Аналитическая справка по результатам проведения Всероссийских проверочных работ в 4-8, 10 классах в 2025 году

В 2024 - 25 учебном году в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2024 № 556 «Об утверждении перечня мероприятий по оценке качества образования и Правил проведения мероприятий по оценке качества образования» и письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 16.01.2025 № 04-9 «О проведении всероссийских проверочных работ в 2024 -2025 учебном году» с приказом Рособрнадзора № 1008 от 13.05.2024 «Об утверждении состава участников, сроков и продолжительности проведения всероссийских проверочных работ в образовательных осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, а также перечня учебных предметов, по которым проводятся всероссийские проверочные работы в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, в 2024 - 2025 учебном году», Приказом МО и науки РСО -Алания №120 от 04.03.2025 г. "О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организации Республики Северная Осетия - Алания в форме всероссийских проверочных работ в 2025г.", с приказом Управления образования АМС Моздокского района от 10.03.2025 № 122/1 «О проведении всероссийских проверочных работ в Моздокском районе в 2025 году, Приказом МБОУ СОШ № 5 г. Моздока №41 от 12.03.2025 году.

С 11 апреля по 30 апреля 2025 года были организованы и проведены Всероссийские проверочные работы (далее ВПР) в 4, 5, 6, 7, 8, 10 классах. Проведение ВПР осуществлялось в соответствии с методическими рекомендациями и инструкциями для образовательных организаций. Был составлен график проведения ВПР, утвержденный директором школы и размещен на сайте школы.

Количественный состав участников ВПР – 2025 в МОО

Наименование предметов	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	10 класс
предметов	(чел.)	(чел)	(чел.)	(чел.)	(чел.)	(чел.)
Русский язык	15	26	24	23	18	13
Математика	15	26	23	22	18	14
Окружающий мир	15	0	0	0	0	0
Биология	0	28	21	0	0	0
		_		_		
История	0	28	0	0	17	0
Обществознание	0	0	23	18	0	14
География	0	0	0	0	0	0
Химия	0	0	0	0	18	15
Физика	0	0	0	24	0	0
Иностранный язык	0	0	0	0	0	0
(английский)						
Литература	0	0	0	0	0	0
Информатика	0	0	0	0	0	0

Русский язык, 4 класс 15.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших			ги ВПР заемость		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	MUCIE 70	знании %	
Акбиева С. М.	16	15	1	8	4	2	86,67	60	3,53

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4	26,67
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	9	60
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	2	13,33

Статистика показывает, что большинство обучающихся подтвердили свои оценки, не есть отклонения.

Достижение планируемых результатов

№	Критерии/проверяемые умения	% выполнения
1.	1. Умение распознавать правильную орфоэпическую норму; ставить ударение в словах в соответствии с нормами современного русского языка	66,67
2.	2. Умение классифицировать согласные звуки; характеризовать звуки русского языка: согласные звонкие/глухие	66,67
3.	3. Умение определять тему и основную мысль текста; адекватно формулировать основную мысль в письменной форме, соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления	56,67
4.	4. Умение делить тексты на смысловые части; составлять план прочитанного текста (адекватно воспроизводить прочитанный текст с заданной степенью свернутости) в письменной форме, соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления	53,33
5.	"5. Умение задавать вопросы по содержанию текста; умение строить речевое высказывание заданной структуры (вопросительное предложение) в письменной форме по содержанию прочитанного текста	46,67
6.	6. Умение распознавать значение слова по контексту; адекватно формулировать значение слова в письменной форме, соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления	93,33
7.	7. Умение распознавать значение слова по контексту; подбирать к слову близкие по значению слова – синонимы	73,33
8.	8. Умение классифицировать слова по составу: находить в словах с однозначно выделяемыми морфемами окончание, корень, приставку, суффикс	73,33
9.	9.1. Умение распознавать грамматические признаки слов, с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи: распознавать имена существительные в предложении	73,33
10.	9.2. Распознавать грамматические признаки имени существительного	70
11.	10.1. Умение распознавать грамматические признаки слов, с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи: распознавать имена прилагательные в предложении	53,33
12.	10.2. Распознавать грамматические признаки имени прилагательного	43,33
13.	11. Умение распознавать грамматические признаки слов, с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи: распознавать глаголы в предложении	86,67
14.	12.1. Умение на основе данной информации и собственного жизненного опыта обучающихся определять конкретную жизненную ситуацию для адекватной интерпретации данной информации	73,33
15.	12.2. Соблюдать при письме изученные орфографические и пунктуационные нормы	66,67

Анализ выполнения заданий ВПР позволяет сделать следующие выводы:

- 1. На хорошем уровне обучающиеся 4 класса показали следующие умения:
- Умение распознавать значение слова по контексту; адекватно формулировать значение слова в письменной форме, соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления;

- . Умение распознавать грамматические признаки слов, с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи: распознавать глаголы в предложении;
- Умение распознавать значение слова по контексту; подбирать к слову близкие по значению слова синонимы;
- Умение классифицировать слова по составу: находить в словах с однозначно выделяемыми морфемами окончание, корень, приставку, суффикс;
- Умение распознавать грамматические признаки слов, с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи: распознавать имена существительные в предложении;
- . Умение на основе данной информации и собственного жизненного опыта обучающихся определять конкретную жизненную ситуацию для адекватной интерпретации данной информации.
- 2. На более низком: умение задавать вопросы по содержанию текста; умение строить речевое высказывание заданной структуры (вопросительное предложение) в письменной форме по содержанию прочитанного текста; распознавать грамматические признаки имени прилагательного
- 2. Остальные проверяемые умения освоены на удовлетворительном уровне.

Математика, 4 класс 17.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР	Итоги ВПР Успеваемость		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл		
		Dili	«5»	«4»	«3»	«2»			
Акбиева С. М.	16	15	2	6	5	2	86,67	53,33	3,53

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	6	40
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	7	46,67
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	2	13,33

Статистика показывает, что большинство обучающихся подтвердили свои оценки, однако, 40 % понизили свою отметку, а это говорит о том, что возможно учитель был не объективен при выставлении четвертной отметки.

Достижение планируемых результатов

0/ ----

№	Критерии/проверяемые умения	% выполнения
1.	1. Выполнять арифметические действия: сложение и вычитание с	86,67
	многозначными числами письменно (в пределах 100 устно); умножение и	
	деление многозначного числа на однозначное, двузначное числа письменно (в	
	пределах 100 устно); деление с остатком (в пределах 1000 письменно)	
2.	2. Вычислять значение числового выражения, содержащего 2–4 арифметических	60
	действия; использовать при вычислениях изученные свойства арифметических	
	действий	
3.	3. Решать практические задачи, связанные с повседневной жизнью, в том числе с	80
	избыточными данными; находить недостающую информацию (например, из	
	таблиц, схем); находить различные способы решения	
4.	4. Использовать при решении задач единицы длины (миллиметр, сантиметр,	60
	дециметр, метр, километр), массы (грамм, килограмм, центнер, тонна), времени	
	(секунда, минута, час, сутки, неделя, месяц, год), вместимости (литр), стоимости	
	(копейка, рубль), площади (квадратный метр, квадратный дециметр, квадратный	
	сантиметр), скорости (километр в час)	
5.	5.1. Находить периметр и площадь фигур, составленных из двух-трех	46,67
	прямоугольников (квадратов)	
6.	5.2. Выполнять разбиение простейшей составной фигуры на прямоугольники	60
	(квадраты)	
7.	6.1. Извлекать и использовать для выполнения заданий и решения задач	100
	информацию, представленную на простейших столбчатых диаграммах, в	
	таблицах с данными о реальных процессах и явлениях окружающего мира, в	
	предметах повседневной жизни	
8.	6.2. Извлекать и использовать для выполнения заданий и решения задач	60
	информацию, представленную на простейших столбчатых диаграммах, в	

	таблицах с данными о реальных процессах и явлениях окружающего мира, в	
	предметах повседневной жизни	
9.	7. Выполнять арифметические действия: сложение и вычитание с	60
	многозначными числами письменно (в пределах 100 устно); умножение и	
	деление многозначного числа на однозначное, двузначное числа письменно (в	
	пределах 100 устно); деление с остатком (в пределах 1000 письменно)	
10.	8. Использовать при решении задач единицы длины (миллиметр, сантиметр,	20
	дециметр, метр, километр), массы (грамм, килограмм, центнер, тонна), времени	
	(секунда, минута, час, сутки, неделя, месяц, год), вместимости (литр), стоимости	
	(копейка, рубль), площади (квадратный метр, квадратный дециметр, квадратный	
	сантиметр), скорости (километр в час)	
11.	9.1. Формулировать утверждение (вывод), строить логические рассуждения	60
	(двух-трехшаговые)	
12.	9.2. Строить логические рассуждения (двух-трехшаговые)	53,33
13.	10. Различать изображения простейших пространственных фигур, распознавать в	56,67
	простейших случаях проекции предметов окружающего мира на плоскость	
14.	11. Решать текстовые задачи в 1–3 действия, выполнять преобразование	6,67
	заданных величин, выбирать при решении подходящие способы вычисления,	
	сочетая устные и письменные вычисления и используя при необходимости	
	вычислительные устройства; оценивать полученный результат по критериям:	
	реальность, соответствие условию. Решать практические задачи, связанные с	
	повседневной жизнью, в том числе с избыточными данными; находить	
	недостающую информацию (например, из таблиц, схем); находить различные	
	способы решения	

Анализ выполнения заданий ВПР позволяет сделать следующие выводы:

- 1. Обучающиеся 4 класса на хорошем уровне владеют следующими умениями:
- выполнять арифметические действия: сложение и вычитание с многозначными числами письменно (в пределах 100 устно); умножение и деление многозначного числа на однозначное, двузначное числа письменно (в пределах 100 устно); деление с остатком (в пределах 1000 письменно);
- извлекать и использовать для выполнения заданий и решения задач информацию, представленную на простейших столбчатых диаграммах, в таблицах с данными о реальных процессах и явлениях окружающего мира, в предметах повседневной жизни;
- решать практические задачи, связанные с повседневной жизнью, в том числе с избыточными данными; находить недостающую информацию (например, из таблиц, схем); находить различные способы решения.
- 2. На слабом уровне владеют следующими умениями:
- использовать при решении задач единицы длины (миллиметр, сантиметр, дециметр, метр, километр), массы (грамм, килограмм, центнер, тонна), времени (секунда, минута, час, сутки, неделя, месяц, год), вместимости (литр), стоимости (копейка, рубль), площади (квадратный метр, квадратный дециметр, квадратный сантиметр), скорости (километр в час);
- решать текстовые задачи в 1–3 действия, выполнять преобразование заданных величин, выбирать при решении подходящие способы вычисления, сочетая устные и письменные вычисления и используя при необходимости вычислительные устройства; оценивать полученный результат по критериям: реальность, соответствие условию. Решать практические задачи, связанные с повседневной жизнью, в том числе с избыточными данными; находить недостающую информацию (например, из таблиц, схем); находить различные способы решения
- 3. Остальные проверяемые умения освоены на достаточном уровне. Процент выполнения этих заданий составляет более 50% и менее 80%.

Окружающий мир, 4 класс 22.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР	Итоги ВПР Успеваемость		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл		
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Акбиева С. М.	16	15	0	6	8	1	93,33	40	3,33

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	3	20
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	11	73,33
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	1	6,67

Статистика показывает, что большинство обучающихся подтвердили свои оценки

Достижение планируемых результатов

Критерии/проверяемые умения	%
	выполнения
1. Распознавать изученные объекты и явления живой и неживой природы по их описанию,	70
рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире. Сравнивать объекты живой и	
неживой природы на основе их внешних признаков и известных характерных свойств	
2. Использовать знания о взаимосвязях в природе для объяснения простейших явлений и	60
процессов в природе (в том числе смены дня и ночи, смены времен года, сезонных изменений в	
природе своей местности, причины смены природных зон)	
"3.1. Распознавать изученные объекты и явления живой и неживой природы по их описанию, рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире	33,33
"3.2. Распознавать изученные объекты и явления живой и неживой природы по их описанию, рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире	83,33
3.3. Группировать изученные объекты живой и неживой природы; проводить простейшие классификации	26,67
4. Распознавать изученные объекты и явления живой и неживой природы по их описанию,	56,67
рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире	
5. Осознавать возможные последствия вредных привычек для здоровья и жизни человека	26,67
"6.1. Проводить по предложенному (самостоятельно составленному) плану или выдвинутому	73,33
предположению несложные наблюдения, опыты с объектами природы с использованием	
простейшего лабораторного оборудования и измерительных приборов, следуя правилам	
безопасного труда	
6.2. Проводить по предложенному (самостоятельно составленному) плану или выдвинутому	6,67
предположению несложные наблюдения, опыты с объектами природы с использованием	
простейшего лабораторного оборудования и измерительных приборов, следуя правилам	
безопасного труда. Создавать по заданному плану собственные развернутые высказывания	
6.3. Проводить по предложенному (самостоятельно составленному) плану или выдвинутому	6,67
предположению несложные наблюдения, опыты с объектами природы с использованием	
простейшего лабораторного оборудования и измерительных приборов, следуя правилам	
безопасного труда. Создавать по заданному плану собственные развернутые высказывания	
7.1. Соблюдать правила безопасного поведения при использовании объектов транспортной	80
инфраструктуры населенного пункта, в театрах, кинотеатрах, торговых центрах, парках и зонах	
отдыха, учреждениях культуры (музеях, библиотеках и других); соблюдать правила безопасного	
поведения при езде на велосипеде, самокате и других средствах индивидуальной мобильности	
7.2. Соблюдать правила безопасного поведения при использовании объектов транспортной	76,67
инфраструктуры населенного пункта, в театрах, кинотеатрах, торговых центрах, парках и зонах	
отдыха, учреждениях культуры (музеях, библиотеках и других); соблюдать правила безопасного	
поведения при езде на велосипеде, самокате и других средствах индивидуальной мобильности	
ВК1. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения	66,67
информации, ответов на вопросы; создавать по заданному плану собственные развернутые	
высказывания	
ВК2. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения	53,33
информации, ответов на вопросы; создавать по заданному плану собственные развернутые	
высказывания	
ВКЗ. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения	20
информации, ответов на вопросы; создавать по заданному плану собственные развернутые	
высказывания	
9К1. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения	66,67
информации, ответов на вопросы	
9К2. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения	80
информации, ответов на вопросы	

России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Проявлять уважение к семейным ценностям и традициям своего народа и других народов, государственным символам России. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения информации, ответов на вопросы; создавать по заданному плану собственные развернутые высказывания" 10.1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2 К 1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана посударственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2 К 2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2 К 3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях историмечательностях стол	"9К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории	33,33
достопримечательностях столицы России и родного края. Проявлять уважение к семейным ценностям и традициям, традициям своего народа и других народов, государственным символам России. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извятечения информации, ответов на вопросы; создавать по заданному плану собственные развернутые высказывания" 10.1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученные природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученные пририваки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях историные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенног		
символам России. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения информации, ответов на вопросы; создавать по заданному плану собственные развернутые высказывания" 10.1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана посударственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана посударственную символику России и за рубежом (в пределах изученного).		
извлечения информации, ответов на вопросы; создавать по заданному плану собственные развернутые высказывания" 10.1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть на иснове предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть на основе предложенного плана государственную символику России и родного края. Описывать на основе предложенного. Описывать на основе предложенного плана изученные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы Российских исторических деятелях разных периодов, достопримечате	ценностям и традициям, традициям своего народа и других народов, государственным	
развернутые высказывания" 10.1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и родного края. Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	символам России. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и	
10.1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	извлечения информации, ответов на вопросы; создавать по заданному плану собственные	
10.1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	развернутые высказывания"	
достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	10.1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории	53,33
плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов,	
природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	
природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые	
признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
признаки 10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные	
10.2К1. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 60 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного). 60 Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	*	40
достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2 К 2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях оистории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2 К 3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
признаки 10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях остории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
10.2К2. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2КЗ. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		60
достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2КЗ. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2КЗ. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки 10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
признаки 10.2КЗ. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного	10.2К3. Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях	20
достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного		
плана государственную символику госсии и своего региона. пазывать наиоолее значимые	плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые	
природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного).		
Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные		
признаки		

Анализ выполнения заданий ВПР позволяет сделать следующие выводы:

- 1. Обучающиеся 4 класса на хорошем уровне владеют умениями:
- . Распознавать изученные объекты и явления живой и неживой природы по их описанию, рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире. Сравнивать объекты живой и неживой природы на основе их внешних признаков и известных характерных свойств;
- Распознавать изученные объекты и явления живой и неживой природы по их описанию, рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире;
- Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения информации, ответов на вопросы,
- 2. 2. На слабом уровне (% выполнения менее 50%):
- Распознавать изученные объекты и явления живой и неживой природы по их описанию, рисункам и фотографиям, различать их в окружающем мире;
- Группировать изученные объекты живой и неживой природы; проводить простейшие классификации;
- Осознавать возможные последствия вредных привычек для здоровья и жизни человека;
- Проводить по предложенному (самостоятельно составленному) плану или выдвинутому предположению несложные наблюдения, опыты с объектами природы с использованием простейшего лабораторного оборудования и измерительных приборов, следуя правилам безопасного труда. Создавать по заданному плану собственные развернутые высказывания;
- Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения информации, ответов на вопросы; создавать по заданному плану собственные развернутые высказывания;
- . Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Проявлять уважение к семейным ценностям и традициям, традициям своего народа и других народов,

государственным символам России. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения информации, ответов на вопросы; создавать по заданному плану собственные развернутые высказывания";

- -Рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Описывать на основе предложенного плана государственную символику России и своего региона. Называть наиболее значимые природные объекты Всемирного наследия в России и за рубежом (в пределах изученного). Описывать на основе предложенного плана изученные объекты, выделяя их существенные признаки;
- 3. Остальные проверяемые умения (см. таблицу) освоены на достаточном уровне. Процент выполнения этих заданий составляет более 50% и менее 80%.

Рекомендации:

- 1. Обсудить результаты ВПР-2025 на заседании МО учителей начальных классов. Включить в повестку заседании МО учителей начальных классов вопрос об объективности полученных результатов независимой оценки, их использования в целях повышения качества образования.
- 2. Учителю 4 класса:
- Провести содержательный анализ результатов ВПР по всем классам.
- Выявить не освоенные учениками контролируемые элементы содержания.
- Определить причины низких результатов по предмету.
- Разработать методические рекомендации для следующего учебного года, чтобы устранить выявленные пробелы в знаниях обучающихся.
- Довести до сведения родителей результаты ВПР.
- 3. Учителям начальных классов:
- Использовать результаты ВПР для коррекции знаний учащихся по предметам, а также для совершенствования методики преподавания русского языка, математики, окружающего мира.
- Скорректировать рабочие программы по предмету на 2024/25 учебный год с учетом анализа результатов ВПР и выявленных проблемных тем; внести в рабочие программы изменения, направленные на формирование и развитие несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения ООП
- При подготовке учащихся к написанию BПР-2026 использовать пособия из федерального перечня, в том числе электронные образовательные ресурсы, позволяющие ребенку самостоятельно проверить правильность выполнения задания.
- Использовать на уроках задания, которые направлены на развитие вариативности мышления учащихся и способность применять знания в новой ситуации, создавать и преобразовывать модели и схемы для экспериментальных задач, включать учебно-практические задания, которые диагностируют степень сформированности УУД.

Русский язык 5 класс 11.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР	Итоги ВПР Успеваемость			Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл	
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Акбиева С. М.	30	26	4	5	14	3	88,46	34,62	3,38

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2	7,69
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	20	76,92
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	4	15,38

По полученным результатам ВПР по русскому языку, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что большая часть (76,92% от общей доли) учеников 5 класса оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 15,38% учеников. Понизили 7,69 % процентов учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 5 класса по русскому языку на удовлетворительном уровне.

No	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1К1. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе	67,31
	во время списывания текста объемом 90–100 слов	
2.	1К2. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе	91,03
	во время списывания текста объемом 90–100 слов	
3.	1К3. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе	94,23
	во время списывания текста объемом 90–100 слов	
4.	2К1. Проводить фонетический анализ слов.	39,74
5.	2К2. Проводить морфологический анализ имен существительных, частичный	20,51
	морфологический анализ имен прилагательных, глаголов (в рамках изученного).	
6.	2К3. Проводить синтаксический анализ простых предложений, проводить пунктуационный	30,77
	анализ простых осложненных и сложных предложений (в рамках изученного)	
7.	3. Осуществлять информационную переработку прочитанных научно-учебного,	38,46
	художественного и научно-популярного текстов, включая умения формулировать вопросы по	
	содержанию текста и отвечать на них; осуществлять выбор языковых средств для создания	
	высказывания в соответствии с целью, темой и коммуни-кативным замыслом	
8.	4.1. Объяснять лексическое значение слова разными способами (подбор однокоренных слов,	92,31
	подбор синонимов и антонимов, определение значения слова по контексту)	
9.	4.2. Объяснять лексическое значение слова разными способами (подбор однокоренных слов,	76,92
	подбор синонимов и антонимов, определение значения слова по контексту)	
10.	5. Соблюдать нормы постановки ударения (в рамках изученного)	88,46

Анализ результатов по русскому языку

Обучающиеся 5 класса в целом справились с предложенной работой и показали базовый уровень достижения предметных и метапредметных результатов, однако результаты отдельных заданий требуют дополнительной работы по устранению недочётов. Результаты проведенного анализа заставляют еще раз указать на необходимость дифференцированного подхода в процессе обучения: учителям необходимо иметь реальные представления об уровне подготовки каждого обучающегося и ставить перед ним ту цель, которую он может реализовать.

- 1. Обучающиеся 5 класса на хорошем уровне владеют умениями:
- Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 90–100 слов;
- . Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 90–100 слов;
- Объяснять лексическое значение слова разными способами (подбор однокоренных слов, подбор синонимов и антонимов, определение значения слова по контексту);
- Соблюдать нормы постановки ударения (в рамках изученного).
- 2. 2. На слабом уровне (% выполнения менее 50%):
- Проводить фонетический анализ слов;
- -Проводить морфологический анализ имен существительных, частичный морфологический анализ имен прилагательных, глаголов (в рамках изученного).
- Осуществлять информационную переработку прочитанных научно-учебного, художественного и научно-популярного текстов, включая умения формулировать вопросы по содержанию текста и отвечать на них; осуществлять выбор языковых средств для создания высказывания в соответствии с целью, темой и коммуникативным замыслом.
- 3. Остальные проверяемые умения (см. таблицу) освоены на достаточном уровне. Процент выполнения этих заданий составляет более 50% и менее 80%.

Рекоменлации:

- Необходимо систематизировать повторение по умению проводить фонетический анализ слов, существительных, частичный морфологический анализ имен прилагательных, глаголов.
- Необходимо систематизировать повторение пунктуационных правил:
- знаки препинания в предложениях с однородными членами;
- обращениями;
- -прямой речью, в сложном предложении;

- усилить работу над языковыми разборами;
- усилить работу по распознаванию различных частей речи в предложении;
- выстроить работу на уроках развития речи по определению главной мысли текста, а также умению определять типы текста.

Русский язык 6 класс 11.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР	Итоги ВПР Успеваемость		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл		
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Маркениди А. О.	27	24	3	6	12	3	87,5	37,5	3,38

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) число/ %	12	50
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) число/ %	12	50
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) число/%	0	0

По полученным результатам ВПР по русскому языку в 6 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 50% от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 0% учеников. Понизили 50 % учащихся от общего количества. Это говорит о необъективности выставления отметок за четверть.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 6 класса по русскому языку на удовлетворительном уровне.

No	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1К1. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе	70,83
	во время списывания текста объемом 100–110 слов, составленного с учетом ранее изученных	
	правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение второго года обучения	
	орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями)	
2.	1К2. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе	86,11
	во время списывания текста объемом 100–110 слов, составленного с учетом ранее изученных	
	правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение второго года обучения	
	орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями)	
3.	1К3. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе	100
	во время списывания текста объемом 100–110 слов, составленного с учетом ранее изученных	
	правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение второго года обучения	
	орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями)	
4.	2К1. Проводить морфемный анализ слова	76,39
5.	2К2. Проводить словообразовательный анализ слова	56,94
6.	2К3. Проводить морфологический анализ слова	12,5
7.	3. Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим,	85,42
	поисковым; осуществлять информационную переработку прочитанного текста; понимать	
	целостный смысл текста; находить в тексте требуемую информацию в целях подтверждения	
	выдвинутых тезисов, на основе которых необходимо построить речевое высказывание в	
	письменной форме; распознавать эпитеты, метафоры, олицетворения	
8.	4.1. Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим,	37,5
	поисковым; распознавать и адекватно формулировать лексическое значение многозначного	
	слова с опорой на контекст	
9.	4.2. Использовать многозначное слово в другом значении в самостоятельно составленном и	20,83
	оформленном на письме речевом высказывании; определять стилистическую окраску слова и	

	подбирать к слову близкие по значению слова (синонимы); осуществлять информационную переработку прочитанного текста	
10.	5. Распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературного языка в	45,83
	формах слов различных частей речи и исправлять эти нарушения	

Анализ результатов по русскому языку в 6 классе показал, что все учащиеся достигли базового уровня подготовки по русскому языку.

- 1. Обучающиеся 6 класса на хорошем уровне владеют умениями:
- Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 100–110 слов, составленного с учетом ранее изученных правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение второго года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями;
- Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 100–110 слов, составленного с учетом ранее изученных правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение второго года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями);
- Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым; осуществлять информационную переработку прочитанного текста; понимать целостный смысл текста; находить в тексте требуемую информацию в целях подтверждения выдвинутых тезисов, на основе которых необходимо построить речевое высказывание в письменной форме; распознавать эпитеты, метафоры, олицетворения;
 - 2. На слабом уровне (% выполнения менее 50%):
- Проводить фонетический анализ слов;
- Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым; распознавать и адекватно формулировать лексическое значение многозначного слова с опорой на контекст :
- Использовать многозначное слово в другом значении в самостоятельно составленном и оформленном на письме речевом высказывании; определять стилистическую окраску слова и подбирать к слову близкие по значению слова (синонимы); осуществлять информационную переработку прочитанного текста;
- Распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературного языка в формах слов различных частей речи и исправлять эти нарушения.
- 3. Остальные проверяемые умения (см. таблицу) освоены на достаточном уровне. Процент выполнения этих заданий составляет более 50% и менее 80%.

Вывод:

- 1. Повторить и закрепить морфологический анализ слова.
- 3. Выполнение различных заданий на отработку умений по определению знаков препинания в предложениях.
- 4. Усилить работу по владею различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым; распознавать и адекватно формулировать лексическое значение многозначного слова с опорой на контекст
- 5. Усилить работу использованию многозначных слов в другом значении в самостоятельно составленном и оформленном на письме речевом высказывании; определять стилистическую окраску слова и подбирать к слову близкие по значению слова (синонимы); осуществлять информационную переработку прочитанного текста

Использовать разные виды чтения на уроках, определять основную мысль текста, типы текста. **Рекомендации:** обратить внимание на вышеперечисленные типичные ошибки. Усилить орфографическую и пунктуационную работу. Целенаправленно работать над различными видами разборов, грамматическими заданиями. Повторить все части речи, синтаксис. Продолжить работу с текстом. Целенаправленно работать над грамматическими заданиями. Следует включить в работу некоторые пункты: продолжить работу над разборами слов (1,2,3,4); анализом текстов; выстроить работу на уроках по записи текстов, направленных на знание орфографических и пунктуационных правил русского языка.

Русский язык 7 класс 15.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР	Итоги ВПР Успеваемость				Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл
			«5»	«4»	«3»	«2»			
Свинкова Т. А.	25	23	0	8	12	3	86,96	34,78	3,22

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

======================================									
Понизили (Отметка <Отметка по журналу) число/ %	2	8,7							
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) число/ %	18	78,26							
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) число/%	3	13,04							

По полученным результатам ВПР по русскому языку в 7 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 78,26% от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 13,04% учеников. Понизили 8,7% учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 7 класса по русскому языку на удовлетворительном уровне.

№	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1К1. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе	45,65
	во время списывания текста объемом 110–120 слов, составленного с учетом ранее изученных	
	правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение третьего года обучения	
	орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями)	
2.	1К2. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе	10,14
	во время списывания текста объемом 110–120 слов, составленного с учетом ранее изученных	
	правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение третьего года обучения	
	орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями)	
3.	1К3. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка во время	80,43
	списывания текста объемом 110–120 слов	
4.	2. Работать с текстом: проводить смысловой анализ текста, использовать способы	89,13
	информационной переработки текста	
5.	3.1. Распознавать лексическое значение многозначного слова с опорой на контекст	69,57
6.	3.2. Использовать многозначное слово в другом значении в самостоятельно составленном и	78,26
	оформленном на письме речевом высказывании	
7.	4. Проводить морфологический анализ причастий, деепричастий, наречий, предлогов,	27,54
	союзов, частиц	
8.	5.1. Различать производные и непроизводные предлоги, простые и составные предлоги	43,48
9.	5.2. Соблюдать правила правописания производных предлогов	17,39
10.	6.1. Различать разряды союзов по значению, строению	78,26
11.	6.2. Соблюдать правила правописания союзов	65,22
12.	7.1. Правильно расставлять знаки препинания в предложениях с причастным оборотом,	73,91
	правильно расставлять знаки препинания в предложениях с одиночным деепричастием и	
	деепричастным оборотом	
13.	7.2. Проводить пунктуационный анализ предложения с причастным оборотом (в рамках	69,57
	изученного), проводить пунктуационный анализ предложения с деепричастным оборотом (в	
	рамках изученного)	

Анализ результатов по русскому языку в 7 классе показал удовлетворительное качество выполнения. Материал, пройденный за год, в основном усвоен, некоторые задания вызвали затруднения. 1.Обучающиеся 7 класса на хорошем уровне владеют умениями:

- Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка во время списывания текста объемом 110–120 слов;
- . Работать с текстом: проводить смысловой анализ текста, использовать способы информационной переработки текста;
 - 2. На слабом уровне (% выполнения менее 50%):
- Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 110–120 слов, составленного с учетом ранее изученных правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение третьего года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями);
- Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 110–120 слов, составленного с учетом ранее изученных правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение третьего года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями);
- Проводить морфологический анализ причастий, деепричастий, наречий, предлогов, союзов, частиц;
- Соблюдать правила правописания производных предлогов;
- Различать производные и непроизводные предлоги, простые и составные предлоги;
- 3. Остальные проверяемые умения (см. таблицу) освоены на достаточном уровне. Процент выполнения этих заданий составляет более 50% и менее 80%.

Выводы и рекомендации:

- 1. Составить план корректировки знаний обучающихся. На уроках необходимо проводить осложненные списывания, а также совершенствовать навыки морфологического анализа слова; продолжать обучать навыкам изучающего чтения и информационной переработки прочитанного материала; анализировать текст с точки зрения его основной мысли, уметь формулировать основную мысль текста в письменной форме; использовать при работе с текстом разные виды чтения понимать целостный смысл текста, находить в тексте требуемую информацию с целью подтверждения выдвинутых тезисов, на основе которых необходимо построить речевое высказывание в письменной форме; распознавать и формулировать лексическое значение многозначного слова с опорой на контекст;
- 2. Систематически проводить работу с учащимися над пополнением словарного запаса;
- 3. Продолжать работу по языковым разборам (морфологический, морфемный, фонетический);
- 4. Вводить упражнения по развитию речи: умению определять основную мысль текста и отвечать на поставленный вопрос, подбирая факты из предложенного текста, работать над созданием собственного связного высказывания на основе предложенного текста; формировать у школьников такие виды чтения, как: просмотровое, поисковое. Давать индивидуальные тренировочные упражнения для учащихся по разделам учебного курса, вызвавшим наибольшее затруднение.

Русский язык 8 класс 16.04.2025г

	Кол-во	Количество			ги ВПР заемость		Успевае-	Качество	Средний
Учитель	в классе	писавших ВПР	«5»	«5» «4» «3» «2»				знаний %	Ua.H.H
Свинкова Т. А.	20	18	1	5	10	2	88,89	33,33	3,28

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) число/ %	0	0
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) число/ %	16	88,89
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) число/%	2	11,11

По полученным результатам ВПР по русскому языку в 8 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 88,89% от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 11,11% учеников. Понизили 0 % учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 8 класса по русскому языку на удовлетворительном уровне.

№	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1К1. Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 120–140 слов, составленного с учетом ранее	27,78
	изученных правил (в том числе содержащего изученные в течение четвертого года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями)	
2.	1К2. Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 120–140 слов, составленного с учетом ранее изученных правил (в том числе содержащего изученные в течение четвертого года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями)	9,26
3.	1К3. Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 120–140 слов, составленного с учетом ранее изученных правил (в том числе содержащего изученные в течение четвертого года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями)	83,33
4.	2.1. Определять типы подчинительной связи слов в словосочетании: согласование, управление, примыкание	88,89
5.	2.2. Определять типы подчинительной связи слов в словосочетании: согласование, управление, примыкание	85,19
6.	3. Находить в предложении грамматическую основу	88,89
7.	4. Различать виды односоставных предложений (назывное предложение, определенно-личное предложение, неопределенно-личное предложение, обобщенно-личное предложение, безличное предложение)	72,22
8.	5. Распознавать по графической схеме простое предложение, осложненное однородными членами (главными и второстепенными); находить в ряду других предложений предложение с однородными членами с опорой на графическую схему	94,44
9.	6.1. Находить в ряду других предложение с обособленным согласованным определением, пунктуационным умением обосновывать условия обособления согласованного опреде-ления, в том числе с помощью графической схемы	94,44
10.	6.2. Находить в ряду других предложение с обособленным согласованным определением, пунктуационным умением обосновывать условия обособления согласованного определения, в том числе с помощью графической схемы	100
11.	7.1. Находить в ряду других предложение с обособленным обстоятельством, пунктуационным умением обосновывать условия обособления обстоятельства, в том числе с помощью графической схемы	94,44
12.	7.2. Находить в ряду других предложение с обособленным обстоятельством, пунктуационным умением обосновывать условия обособления обстоятельства, в том числе с помощью графической схемы	94,44
13.	8.1. Находить в ряду других предложений предложение с вводным словом, подбирать к данному вводному слову синоним (из той же группы по значению)	5,56
14	8.2. Находить в ряду других предложений предложение с вводным словом, подбирать к данному вводному слову синоним (из той же группы по значению)	5,56
15	9. Проводить синтаксический анализ предложения	61,11
16	10. Распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературного языка в заданных предложениях и исправлять эти нарушения	0

Анализ результатов по русскому языку показал, что все учащиеся достигли базового уровня подготовки по русскому языку.

1. Обучающиеся 8 класса на хорошем уровне владеют умениями:

- Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 120–140 слов, составленного с учетом ранее изученных правил (в том числе содержащего изученные в течение четвертого года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями);
- Определять типы подчинительной связи слов в словосочетании: согласование, управление, примыкание;
- Определять типы подчинительной связи слов в словосочетании: согласование, управление, примыкание;
- Определять типы подчинительной связи слов в словосочетании: согласование, управление, примыкание;
- Находить в предложении грамматическую основу;
- Распознавать по графической схеме простое предложение, осложненное однородными членами (главными и второстепенными); находить в ряду других предложений предложение с однородными членами с опорой на графическую схему;
- . Находить в ряду других предложение с обособленным согласованным определением, пунктуационным умением обосновывать условия обособления согласованного опреде-ления, в том числе с помощью графической схемы;
- Находить в ряду других предложение с обособленным согласованным определением, пунктуационным умением обосновывать условия обособления согласованного определения, в том числе с помощью графической схемы;
- Находить в ряду других предложение с обособленным обстоятельством, пунктуацион-ным умением обосновывать условия обособления обстоятельства, в том числе с помощью графической схемы;
- Находить в ряду других предложение с обособленным обстоятельством, пунктуацион-ным умением обосновывать условия обособления обстоятельства, в том числе с помощью графической схемы;
 - 2. На слабом уровне (% выполнения менее 50%):
- Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 120–140 слов, составленного с учетом ранее изученных правил (в том числе содержащего изученные в течение четвертого года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями);
- Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым. Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объемом 120–140 слов, составленного с учетом ранее изученных правил (в том числе содержащего изученные в течение четвертого года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями);
- Находить в ряду других предложений предложение с вводным словом, подбирать к данному вводному слову синоним (из той же группы по значению);
- Находить в ряду других предложений предложение с вводным словом, подбирать к данному вводному слову синоним (из той же группы по значению);
- Распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературного языка в заданных предложениях и исправлять эти нарушения.
- 3. Остальные проверяемые умения (см. таблицу) освоены на достаточном уровне. Процент выполнения этих заданий составляет более 50% и менее 80%.

Выводы и рекомендации:

- 1. Включить в содержание урока выполнение различных заданий на отработку умений по определению знаков препинания в предложениях, определение типов односоставных предложений.
- 2. Усилить работу по языковым разборам (морфологический, морфемный, словообразовательный, фонетический разборы).
- 3. Усилить работу по нахождению в ряду других предложений предложение с вводным словом, подбирать к данному вводному слову синоним (из той же группы по значению
- 4. Усилить работу по распознаванию случаев нарушения грамматических норм русского литературного языка в заданных предложениях и исправлять эти нарушения
- 3. Усилить работу с текстами разных стилей

Русский язык 10 класс 16.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших			ги ВПР ваемость		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл
		ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»			
Свинкова Т. А.	15	13	1	3	9	0	100	30,77	3,38

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) число/ %	0	0
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) число/ %	13	100
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) число/%	0	

No	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1. Выполнять лексический анализ слова	84,62
2.	2К1. Определять изобразительно-выразительные средства фонетики и лексики	100
3.	2К2. Определять изобразительно-выразительные средства фонетики и лексики	80,77
4.	3. Соблюдать основные произносительные и акцентологические нормы современного	92,31
	русского литературного языка	
5.	4. Анализировать и характеризовать высказывания (в том числе собственные) с точки зрения	61,54
	соблюдения лексических норм современного русского литературного языка	
6.	5. Анализировать и характеризовать высказывания с точки зрения соблюдения	100
	морфологических норм современного русского литературного языка; соблюдать	
	морфологические нормы; характеризовать и оценивать высказывания с точки зрения трудных	
	случаев употребления имен существительных, имен прилагательных, имен числительных,	
	местоимений, глаголов, причастий, деепричастий, наречий (в рамках изученного)	
7.	6К1. Соблюдать правила орфографии с учётом морфемного анализа слова	61,54
8.	6К2. Соблюдать правила орфографии с учётом морфемного анализа слова	61,54
9.	7К1. Соблюдать правила орфографии; выполнять морфологический анализ слова	23,08
10.	7К2. Соблюдать правила орфографии; выполнять морфологический анализ слова	23,08
11.	8. Применять знания о тексте, его основных признаках, структуре и видах представленной в	69,23
	нем информации в речевой практике	
12.	9. Выполнять лексический анализ слова	100
13.	10К1. Понимать, анализировать и комментировать основную и дополнительную, явную и	23,08
	скрытую (подтекстовую) информацию текстов, воспринимаемых зрительно; создавать	
	письменный текст в соответствии с коммуникативной задачей; соблюдать на письме нормы	
	современного русского литературного языка	
14.	10К2. Понимать, анализировать и комментировать основную и дополнительную, явную и	42,31
	скрытую (подтекстовую) информацию текстов, воспринимаемых зрительно; создавать	
	письменный текст в соответствии с коммуникативной задачей; соблюдать на письме нормы	
	современного русского литературного языка	
15.	10К3. Понимать, анализировать и комментировать основную и дополнительную, явную и	30,77
	скрытую (подтекстовую) информацию текстов, воспринимаемых зрительно; создавать	
	письменный текст в соответствии с коммуникативной задачей; соблюдать на письме нормы	
	современного русского литературного языка	12.20
16	10К4. Понимать, анализировать и комментировать основную и дополнительную, явную и	15,38
	скрытую (подтекстовую) информацию текстов, воспринимаемых зрительно; создавать	
	письменный текст в соответствии с коммуникативной задачей; соблюдать на письме нормы	
	современного русского литературного языка	

Выводы: обучающиеся показали достаточный уровень общеобразовательной подготовки в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО) и федеральной образовательной программы среднего общего образования (ФОП СОО).

Наибольшие затруднения вызвали умения:

- Соблюдать правила орфографии; выполнять морфологический анализ слова
- Понимать, анализировать и комментировать основную и дополнительную, явную и скрытую (подтекстовую) информацию текстов, воспринимаемых зрительно; создавать письменный текст в соответствии с коммуникативной задачей; соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка
- Понимать, анализировать и комментировать основную и дополнительную, явную и скрытую (подтекстовую) информацию текстов, воспринимаемых зрительно; создавать письменный текст в соответствии с коммуникативной задачей; соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка
- Понимать, анализировать и комментировать основную и дополнительную, явную и скрытую (подтекстовую) информацию текстов, воспринимаемых зрительно; создавать письменный текст в соответствии с коммуникативной задачей; соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка.

На уроках, консультациях, через индивидуальные задания продолжить работу с нормами современного литературного языка; особое внимание уделить морфологическим омонимам, средствам художественной выразительности, построению связанного высказывания в соответствии с заданием.

Рекомендации:

- 1. Уделять особое внимание систематическому повторению тех элементов, которые вызывали затруднения у учащихся
- 2. Провести работу над ошибками.

Математика 5 класс 17.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР			ги ВПР заемость		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Казарова Т. Г.	30	26	5	4	14	3	88,46	34,62	3,42

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	6	23,08
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	18	69,23
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	2	7,69

По полученным результатам ВПР по математике в 5 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 69,23% от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 7,69% учеников. Понизили 23,08% учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 5 классе по математике на удовлетворительном уровне.

№	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1. Выполнять арифметические действия с натуральными числами, с обыкновенными дробями	92,31
	в простейших случаях	
2.	2. Решать текстовые задачи арифметическим способом и с помощью организованного	57,69
	конечного перебора всех возможных вариантов	
3.	3. Выполнять арифметические действия с натуральными числами, с обыкновенными дробями	73,08
	в простейших случаях	

4.	4.1. Извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в таблице, на	96,15
	столбчатой диаграмме	
5.	4.2. Извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в таблице, на	92,31
	столбчатой диаграмме; интерпретировать представленные данные, использовать данные при	
	решении задач	
6.	5. Вычислять периметр и площадь квадрата, прямоугольника, фигур, составленных из	88,46
	прямоугольников, в том числе фигур, изображенных на клетчатой бумаге	
7.	6. Соотносить точку на координатной (числовой) прямой с соответствующим ей числом и	84,62
	изображать натуральные числа точками на координатной (числовой) прямой	
8.	7. Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время,	46,15
	расстояние, цена, количество, стоимость	
9.	8. Вычислять объем куба, параллелепипеда по заданным измерениям; пользоваться	53,85
	единицами измерения объема	
10.	9. Выполнять арифметические действия с натуральными числами, с обыкновенными дробями	69,23
	в простейших случаях	
11.	10. Выполнять проверку, прикидку результата вычислений	61,54
12.	11. Решать текстовые задачи арифметическим способом и с помощью организованного	30,77
	конечного перебора всех возможных вариантов	
13.	12. Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время,	53,85
	расстояние, цена, количество, стоимость	
14.	13. Выполнять арифметические действия с натуральными числами, с обыкновенными	34,62
	дробями в простейших случаях	
15.	14. Пользоваться основными единицами измерения: цены, массы, расстояния, времени,	30,77
	скорости; выражать одни единицы величины через другие; извлекать, анализировать,	
	оценивать информацию, представленную в таблице, на столбчатой диаграмме;	
	интерпретировать представленные данные, использовать данные при решении задач	

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость
- Решать текстовые задачи арифметическим способом и с помощью организованного конечного перебора всех возможных вариантов
- Выполнять арифметические действия с натуральными числами, с обыкновенными дробями в простейших случаях
- Пользоваться основными единицами измерения: цены, массы, расстояния, времени, скорости; выражать одни единицы величины через другие; извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в таблице, на столбчатой диаграмме; интерпретировать представленные данные, использовать данные при решении задач

Выволы:

- 1. Провести тщательный анализ количественных и качественных результатов ВПР, выявить проблемные вопросы как класса в целом, так и отдельных обучающихся.
 - 2. Спланировать индивидуальную, коррекционную работу.
- 3. Скорректировать содержание текущего тестирования и контрольных работ с целью мониторинга результативности работы по устранению пробелов в знаниях и умениях.

Математика 6 класс 17.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР			ги ВПР заемость		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Кабацкая Н. В.	27	23	3	5	11	4	82,61	34,78	3,3

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2	8,7
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	20	86,96
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	1	4,35

По полученным результатам ВПР по математике в 6 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 86,96 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 4,35% учеников. Понизили 8,7 % учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 6 класса по математике на удовлетворительном уровне

№	Критерии/проверяемые умения	%
1.	1. Выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с	выполнения 78,26
1.	натуральными и целыми числами, обыкновенными и десятичными дробями,	70,20
	положительными и отрицательными числами. Вычислять значения числовых выражений,	
	выполнять прикидку и оценку результата вычислений, выполнять преобразования числовых	
	выражений на основе свойств арифметических действий	
2.	2.1. Выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с	65,22
4.	натуральными и целыми числами, обыкновенными дробями, положительными и	03,22
	**	
	отрицательными числами. Вычислять значения числовых выражений, выполнять прикидку и оценку результата вычислений, выполнять преобразования числовых выражений на основе	
	свойств арифметических действий	02.61
3.	2.2. Выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с	82,61
	натуральными и целыми числами, десятичными дробями, положительными и	
	отрицательными числами. Вычислять значения числовых выражений, выполнять прикидку и	
	оценку результата вычислений, выполнять преобразования числовых выражений на основе	
	свойств арифметических действий	
4.	3. Решать задачи, связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами;	78,26
	решать три основные задачи на дроби и проценты	
5.	4. Извлекать информацию, представленную в таблицах, на линейной, столбчатой или	82,61
	круговой диаграммах; интерпретировать представленные данные, использовать данные при	
	решении задач	
6.	5. Решать задачи, связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами;	39,13
	решать три основные задачи на дроби и проценты	
7.	6. Соотносить точку на координатной прямой с соответствующим ей числом и изображать	69,57
	числа точками на координатной прямой, находить модуль числа. Использовать буквы для	
	обозначения чисел при записи математических выражений, составлять буквенные выражения	
	и формулы, находить значения буквенных выражений	
8.	7. Соотносить точку на координатной прямой с соответствующим ей числом и изображать	56,52
	числа точками на координатной прямой, находить модуль числа	
9.	8. Находить неизвестный компонент равенства	52,17
10.	9. Выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с	65,22
	натуральными и целыми числами, обыкновенными и десятичными дробями,	
	положительными и отрицательными числами	
11.	10. Извлекать информацию, представленную в таблицах, на линейной, столбчатой или	65,22
	круговой диаграммах; интерпретировать представленные данные, использовать данные при	,
	решении задач	
12.	11. Пользоваться геометрическими понятиями: равенство фигур, симметрия; использовать	78,26
12.	терминологию, связанную с симметрией: ось симметрии, центр симметрии	70,20
13	12. Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время,	21,74
13.	расстояние, цену, количество, стоимость, производительность, время, объем работы,	21,77
	используя арифметические действия, оценку, прикидку; пользоваться единицами измерения	
	соответствующих величин	
14.	13. Выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с	23,91
14.	15. выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические деиствия с	23,91

	натуральными и целыми числами, обыкновенными и десятичными дробями,	
	положительными и отрицательными числами. Вычислять значения числовых выражений,	
	выполнять прикидку и оценку результата вычислений, выполнять преобразования числовых	
	выражений на основе свойств арифметических действий	
15.		21,74
	измерения длины, выражать одни единицы измерения длины через другие. Вычислять	
	площадь фигур, составленных из прямоугольников; использовать разбиение на	
	прямоугольники, на равные фигуры, достраивание до прямоугольника; пользоваться	
	основными единицами измерения площади, выражать одни единицы измерения площади	
	через другие	
16.	15. Решать многошаговые текстовые задачи арифметическим способом. Решать задачи,	6,52
	связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами; решать три основные	
	задачи на дроби и проценты. Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие	
	величины: скорость, время, расстояние, цену, количество, стоимость, производительность,	
	время, объем работы, используя арифметические действия, оценку, прикидку; пользоваться	
	единицами измерения соответствующих величин	
17.	16. Решать многошаговые текстовые задачи арифметическим способом. Решать задачи,	21,74
	связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами; решать три основные	
	задачи на дроби и проценты. Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие	
	величины: скорость, время, расстояние, цену, количество, стоимость, производительность,	
	время, объем работы, используя арифметические действия, оценку, прикидку; пользоваться	
	единицами измерения соответствующих величин	
18.	17. Решать многошаговые текстовые задачи арифметическим способом. Составлять	0
	буквенные выражения по условию задачи	
		l

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- Решать задачи, связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами; решать три основные задачи на дроби и проценты
- Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цену, количество, стоимость, производительность, время, объем работы, используя арифметические действия, оценку, прикидку; пользоваться единицами измерения соответствующих величин
- Выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с натуральными и целыми числами, обыкновенными и десятичными дробями, положительными и отрицательными числами. Вычислять значения числовых выражений, выполнять прикидку и оценку результата вычислений, выполнять преобразования числовых выражений на основе свойств арифметических действий
- Вычислять длину ломаной, периметр многоугольника; пользоваться единицами измерения длины, выражать одни единицы измерения длины через другие. Вычислять площадь фигур, составленных из прямоугольников; использовать разбиение на прямоугольники, на равные фигуры, достраивание до прямоугольника; пользоваться основными единицами измерения площади, выражать одни единицы измерения площади через другие
- Решать многошаговые текстовые задачи арифметическим способом. Решать задачи, связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами; решать три основные задачи на дроби и проценты. Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цену, количество, стоимость, производительность, время, объем работы, используя арифметические действия, оценку, прикидку; пользоваться единицами измерения соответствующих величин
- Решать многошаговые текстовые задачи арифметическим способом. Составлять буквенные выражения по условию задачи.

Выводы и рекомендации по результатам выполнения работы

- 1. Продолжить работу по формированию устойчивых вычислительных навыков у учащихся.
- 2. Повторить и обобщить знания учащихся по теме модуль числа, проценты, дроби.

- 3. Уделять на уроках больше времени на развитие логического мышления и решению текстовых задач с построением математических моделей реальных ситуаций.
- 4. Усилить теоретическую подготовку учащихся 6 класса.
- 5. Продолжить работу по повышению уровня сформированности представлений о межпредметных и внутрипредметных связях математики с другими предметами.

Математика 7 класс 18.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР			ги ВПР заемость		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Кабацкая Н. В.	25	22	2	5	12	3	86,36	31,82	3,27

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	0	0
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	16	72,73
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	6	27,27

По полученным результатам ВПР по математике в 7 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 72,73 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 27,27 % учеников. Понизили 0% учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 7 класса по математике на удовлетворительном уровне

No	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1. Выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с рациональными числами. Находить значения числовых выражений; применять разнообразные способы и приемы вычисления значений дробных выражений, содержащих обыкновенные и десятичные дроби	100
2.	2.1. Читать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах; представлять данные в виде таблиц; строить диаграммы (столбиковые (столбчатые) и круговые) по массивам значений. Описывать и интерпретировать реальные числовые данные, представленные в таблицах, на диаграммах, графиках. Использовать для описания данных статистические характеристики: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах	100
3.	2.2. Читать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах; представлять данные в виде таблиц; строить диаграммы (столбиковые (столбчатые) и круговые) по массивам значений. Описывать и интерпретировать реальные числовые данные, представленные в таблицах, на диаграммах, графиках. Использовать для описания данных статистические характеристики: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах	22,73
4.	3. Решать практико-ориентированные задачи, связанные с отношением величин, пропорциональностью величин, процентами; интерпретировать результаты решения задач с учетом ограничений, связанных со свойствами рассматриваемых объектов	95,45
5.	4. Описывать и интерпретировать реальные числовые данные, представленные в таблицах, на диаграммах, графиках	95,45
6.	5. Решать линейные уравнения с одной переменной, применяя правила перехода от исходного уравнения к равносильному ему. Проверять, является ли число корнем уравнения	81,82
7.	6. Изображать на координатной прямой точки, соответствующие заданным координатам, лучи, отрезки, интервалы; записывать числовые промежутки на алгебраическом языке. Отмечать в координатной плоскости точки по заданным координатам	81,82
8.	7. Решать задачи на клетчатой бумаге	45,45

9.	8. Распознавать изученные геометрические фигуры, определять их взаимное расположение, изображать геометрические фигуры, выполнять чертежи по условию задачи. Измерять	59,09
	линейные и угловые величины. Решать задачи на вычисление длин отрезков и величин углов.	
	Проводить вычисления и находить числовые и буквенные значения углов в геометрических	
	задачах с использованием суммы углов треугольников и многоугольников, свойств углов,	
	образованных при пересечении двух параллельных прямых секущей. Решать практические	
	задачи на нахождение углов	
10.	9.1. Понимать графический способ представления и анализа информации, извлекать и	50
10.	интерпретировать информацию из графиков реальных процессов и зависимостей	30
11.	9.2. Понимать графический способ представления и анализа информации, извлекать и	22,73
11.	у. г. понимать графический спосоо представления и анализа информации, извлекать и интерпретировать информацию из графиков реальных процессов и зависимостей	22,73
10		E 1 E E
12.	10. Находить значения буквенных выражений при заданных значениях переменных.	54,55
	Выполнять преобразования целого выражения в многочлен приведением подобных	
12	слагаемых, раскрытием скобок	21.02
13.	11. Описывать и интерпретировать реальные числовые данные, представленные в таблицах,	31,82
	на диаграммах, графиках	56.00
	12. Решать системы двух линейных уравнений с двумя переменными, в том числе графически	56,82
	14. Распознавать изученные геометрические фигуры, определять их взаимное расположение,	22,73
	изображать геометрические фигуры, выполнять чертежи по условию задачи. Измерять	
	линейные и угловые величины. Решать задачи на вычисление длин отрезков и величин углов.	
	Проводить логические рассуждения с использованием геометрических теорем. Определять	
	параллельность прямых с помощью углов, которые образует с ними секущая. Определять	
	параллельность прямых с помощью равенства расстояний от точек одной прямой до точек	
	другой прямой	_
	15. Решать практико-ориентированные задачи, связанные с отношением величин,	0
	пропорциональностью величин, процентами; интерпретировать результаты решения задач с	
	учетом ограничений, связанных со свойствами рассматриваемых объектов	
	16. Распознавать изученные геометрические фигуры, определять их взаимное расположение,	9,09
	изображать геометрические фигуры, выполнять чертежи по условию задачи. Измерять	
	линейные и угловые величины. Решать задачи на вычисление длин отрезков и величин углов.	
	Проводить логические рассуждения с использованием геометрических теорем. Владеть	
	понятием геометрического места точек. Уметь определять биссектрису угла и серединный	
	перпендикуляр к отрезку как геометрические места точек	
	17. Применять признаки делимости, разложение на множители натуральных чисел	4,55

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- Читать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах; представлять данные в виде таблиц; строить диаграммы (столбиковые (столбчатые) и круговые) по массивам значений. Описывать и интерпретировать реальные числовые данные, представленные в таблицах, на диаграммах, графиках. Использовать для описания данных статистические характеристики: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах
- Решать практико-ориентированные задачи, связанные с отношением величин, пропорциональностью величин, процентами; интерпретировать результаты решения задач с учетом ограничений, связанных со свойствами рассматриваемых объектов
- Распознавать изученные геометрические фигуры, определять их взаимное расположение, изображать геометрические фигуры, выполнять чертежи по условию задачи. Измерять линейные и угловые величины. Решать задачи на вычисление длин отрезков и величин углов. Проводить логические рассуждения с использованием геометрических теорем. Определять параллельность прямых с помощью углов, которые образует с ними секущая. Определять параллельность прямых с помощью равенства расстояний от точек одной прямой до точек другой прямой
- Применять признаки делимости, разложение на множители натуральных чисел

Рекомендации:

- 1. По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов: организовать сопутствующее повторение на уроках, ввести в план урока проведение индивидуальных тренировочных упражнений для отдельных учащихся;
- 2. Сформировать план индивидуальной работы с учащимися слабо мотивированными на учебную деятельность.

- 3. Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную), рассматривая два способа.
- 4. Совершенствование умений владения навыками письменных вычислений. Использовать свойства чисел и правила действий с рациональными числами при выполнении вычислений.
- 5. Вести работу с одарёнными детьми решение задач повышенной трудности, где требуется проводить логические обоснования.

Математика 8 класс 18.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР			ги ВПР заемость			Качество знаний %	T
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Казарова Т. Г.	20	18	0	5	11	2	88,89	27,78	3,17

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	6	33,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12	66,67
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0

№	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1. Использовать начальные представления о множестве действительных чисел для	77,78
	сравнения, округления и вычислений; изображать действительные числа точками на	
	координатной прямой	
2.	2. Решать линейные, квадратные уравнения и рациональные уравнения, сводящиеся к ним,	88,89
	системы двух уравнений с двумя переменными	00.00
3.	3. Переходить от словесной формулировки задачи к ее алгебраической модели с помощью	88,89
	составления уравнения или системы уравнений, интерпретировать в соответствии с контекстом задачи полученный результат	
4.	4. Применять свойства числовых неравенств для сравнения, оценки; решать линейные	77,78
7.	неравенства с одной переменной и их системы; давать графическую иллюстрацию	77,76
	множества решений неравенства, системы неравенств	
5.	5. Понимать и использовать функциональные понятия и язык (термины, символические	55,56
	обозначения), определять значение функции по значению аргумента, определять свойства	
	функции по ее графику	
6.	6. Использовать начальные представления о множестве действительных чисел для	88,89
	сравнения, округления и вычислений; изображать действительные числа точками на	
	координатной прямой	
7.	7. Выполнять тождественные преобразования рациональных выражений на основе правил	61,11
0	действий над многочленами и алгебраическими дробями	50
8.	8. Находить вероятности случайных событий в опытах, зная вероятности элементарных	50
9.	событий, в том числе в опытах с равновозможными элементарными событиями 9. Распознавать основные виды четырехугольников, их элементы; пользоваться их	38,89
7.	свойствами при решении геометрических задач	36,69
10.	10. Пользоваться теоремой Пифагора для решения геометрических и практических задач.	83,33
100	Строить математическую модель в практических задачах, самостоятельно делать чертеж и	
	находить соответствующие длины. Владеть понятиями синуса, косинуса и тангенса острого	
	угла прямоугольного треугольника. Пользоваться этими понятиями для решения	
	практических задач. Вычислять (различными способами) площадь треугольника и площади	
	многоугольных фигур (пользуясь, где необходимо, калькулятором). Применять полученные	
	умения в практических задачах	
11.	11. Использовать графические модели: дерево случайного эксперимента, диаграммы	22,22
	Эйлера, числовая прямая	

12.	12. Распознавать основные виды четырехугольников, их элементы, пользоваться их	66,67
	свойствами при решении геометрических задач	
13.	13. Решать линейные, квадратные уравнения и рациональные уравнения, сводящиеся к ним,	11,11
	системы двух уравнений с двумя переменными	
14	14. Извлекать и преобразовывать информацию, представленную в виде таблиц, диаграмм,	77,78
	графиков; представлять данные в виде таблиц, диаграмм, графиков	
15		0
	составления уравнения или системы уравнений, интерпретировать в соответствии с	
	контекстом задачи полученный результат	
16	16. Находить вероятности случайных событий в опытах, зная вероятности элементарных	0
	событий, в том числе в опытах с равновозможными элементарными событиями	
17	17. Применять понятие арифметического квадратного корня; находить квадратные корни,	0
	используя при необходимости калькулятор; выполнять преобразования выражений,	
	содержащих квадратные корни, используя свойства корней	
18	18. Применять полученные знания на практике: строить математические модели для задач	0
	реальной жизни и проводить соответствующие вычисления с применением подобия и	
	тригонометрии (пользуясь, где необходимо, калькулятором)	

По полученным результатам ВПР по математике в 8 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 66,67 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 0 % учеников. Понизили 33,33 % учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 8 класса по математике на удовлетворительном уровне

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- Решать линейные, квадратные уравнения и рациональные уравнения, сводящиеся к ним, системы двух уравнений с двумя переменными
- Переходить от словесной формулировки задачи к ее алгебраической модели с помощью составления уравнения или системы уравнений, интерпретировать в соответствии с контекстом задачи полученный результат
- Находить вероятности случайных событий в опытах, зная вероятности элементарных событий, в том числе в опытах с равновозможными элементарными событиями
- -Применять понятие арифметического квадратного корня; находить квадратные корни, используя при необходимости калькулятор; выполнять преобразования выражений, содержащих квадратные корни, используя свойства корней
- -. Применять полученные знания на практике: строить математические модели для задач реальной жизни и проводить соответствующие вычисления с применением подобия и тригонометрии (пользуясь, где необходимо, калькулятором).

Рекомендации:

Включать в уроки математики задания:

- по формированию понятий и умений заданий повышенного уровня сложности;
- при планировании уроков геометрии включать в их содержание задания на формирование систематических знаний о фигурах, их свойствах, использование геометрических понятий и теорем;
- при работе с обучающимися, целесообразно больше внимания уделять выполнению заданий, требующих логических рассуждений, обоснований, а также заданий по геометрии, в которых необходимо проанализировать чертёж и условие задачи.
- ✓ Совершенствовать вычислительные навыки различных арифметических действий.
- ✓ Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную).
- ✓ Выполнение различных заданий на логическое мышлений.
- ✓ Развивать пространственное воображение.

Математика 10 класс 21.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР			ги ВПР заемость		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл	
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»				
Казарова Т. Г.	15	14	0	4	9	1	92,86	28,57	3,21	

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	4	28,57
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	10	71,73
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0

По полученным результатам ВПР по математике в 10 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 71,73 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 0 % учеников. Понизили 28,57 % учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 10 класса по математике на удовлетворительном уровне

№	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1. Оперировать понятиями: рациональное и действительное число, обыкновенная и	85,71
	десятичная дробь, проценты	
2.	2. Оперировать понятиями: степень с целым показателем, стандартная форма записи	71,43
	действительного числа, корень натуральной степени; использовать подходящую форму	
	записи действительных чисел для решения практических задач и представления данных	
3.	3. Оперировать понятиями: синус, косинус и тангенс произвольного угла; использовать	92,86
	запись произвольного угла через обратные тригонометрические функции	
4.	4. Оперировать понятиями: последовательность, арифметическая и геометрическая	85,71
	прогрессии. Оперировать понятиями: бесконечно убывающая геометрическая прогрессия,	
	сумма бесконечно убывающей геометрической прогрессии	
5.	5. Применять полученные знания на практике: анализировать реальные ситуации и	78,57
	применять изученные понятия в процессе поиска решения математически сформулированной	
	проблемы; моделировать реальные ситуации на языке геометрии; исследовать построенные	
	модели с использованием геометрических понятий и теорем, аппарата алгебры; решать	
	практические задачи, связанные с нахождением геометрических величин	
6.	6. Оперировать понятиями: случайный эксперимент (опыт) и случайное событие,	50
	элементарное событие (элементарный исход) случайного опыта; находить вероятности в	
	опытах с равновозможными случайными событиями; находить и сравнивать вероятности	
	событий в изученных случайных экспериментах	
7.	7. Использовать теоретико-множественный аппарат для описания реальных процессов и	71,43
	явлений, при решении задач из других учебных предметов	
8.	8. Строить и читать графики линейной функции, квадратичной функции, степенной функции	57,14
	с целым показателем	
9.	9. Оперировать понятиями: условная вероятность, независимые события; находить	85,71
	вероятности с помощью правила умножения, дерева случайного опыта	
10.	10. Выполнять преобразования тригонометрических выражений и решать	71,43
	тригонометрические уравнения	
11.	11. Применять полученные знания на практике: анализировать реальные ситуации и	92,86
	применять изученные понятия в процессе поиска решения математически сформулированной	
	проблемы; моделировать реальные ситуации на языке геометрии; исследовать построенные	
	модели с использованием геометрических понятий и теорем, аппарата алгебры; решать	

	практические задачи, связанные с нахождением геометрических величин	
12.	12. Оперировать понятиями: параллельность и перпендикулярность прямых и плоскостей.	42,86
	Классифицировать взаимное расположение прямых и плоскостей в пространстве.	
	Оперировать понятиями: двугранный угол, грани двугранного угла, ребро двугранного угла,	
	линейный угол двугранного угла, градусная мера двугранного угла	
13.	13. Выполнять преобразования тригонометрических выражений и решать	0
	тригонометрические уравнения	
14	14. Выполнять преобразования целых, рациональных и иррациональных выражений и решать	17,86
	основные типы целых, рациональных и иррациональных уравнений и неравенств	
15	15. Использовать графики функций для решения уравнений. Строить и читать графики	0
	линейной функции, квадратичной функции, степенной функции с целым показателем	
16	16. Решать задачи на нахождение геометрических величин по образцам или алгоритмам,	0
	применяя известные аналитические методы при решении стандартных математических задач	
	на вычисление расстояний между двумя точками, от точки до прямой, от точки до плоскости,	
	между скрещивающимися прямыми. Решать задачи на нахождение геометрических величин	
	по образцам или алгоритмам, применяя известные аналитические методы при решении	
	стандартных математических задач на вычисление углов между скрещивающимися	
	прямыми, углов между прямой и плоскостью, углов между плоскостями, двугранных углов.	
	Вычислять объемы и площади поверхностей многогранников (призма, пирамида) с	
	применением формул; вычислять соотношения между площадями поверхностей, объемами	
	подобных многогранников. Применять геометрические факты для решения	
	стереометрических задач, предполагающих несколько шагов решения, если условия	
	применения заданы в явной форме	
17	17. Оперировать понятиями: случайный эксперимент (опыт) и случайное событие,	0
	элементарное событие (элементарный исход) случайного опыта; находить вероятности в	
	опытах с равновозможными случайными событиями, находить и сравнивать вероятности	
	событий в изученных случайных экспериментах. Находить и формулировать события:	
	пересечение и объединение данных событий, событие, противоположное данному событию;	
	пользоваться диаграммами Эйлера и формулой сложения вероятностей при решении задач.	
	Оперировать понятиями: условная вероятность, независимые события; находить вероятности	
	с помощью правила умножения, дерева случайного опыта. Применять комбинаторное	
	правило умножения при решении задач. Оперировать понятиями: испытание, независимые	
	испытания, серия испытаний, успех и неудача; находить вероятности событий в серии	
	независимых испытаний до первого успеха; находить вероятности событий в серии	
	испытаний Бернулли	
7.		

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- Выполнять преобразования тригонометрических выражений и решать тригонометрические уравнения
- Выполнять преобразования целых, рациональных и иррациональных выражений и решать основные типы целых, рациональных и иррациональных уравнений и неравенств
- Использовать графики функций для решения уравнений. Строить и читать графики линейной функции, квадратичной функции, степенной функции с целым показателем
- Решать задачи на нахождение геометрических величин по образцам или алгоритмам, применяя известные аналитические методы при решении стандартных математических задач на вычисление расстояний между двумя точками, от точки до прямой, от точки до плоскости, между скрещивающимися прямыми. Решать задачи на нахождение геометрических величин по образцам или алгоритмам, применяя известные аналитические методы при решении стандартных математических задач на вычисление углов между скрещивающимися прямыми, углов между прямой и плоскостью, углов между плоскостями, двугранных углов. Вычислять объемы и площади поверхностей многогранников (призма, пирамида) с применением формул; вычислять соотношения между площадями поверхностей, объемами подобных многогранников. Применять геометрические факты для решения стереометрических задач, предполагающих несколько шагов решения, если условия применения заданы в явной форме
- -Оперировать понятиями: случайный эксперимент (опыт) и случайное событие, элементарное событие (элементарный исход) случайного опыта; находить вероятности в опытах с равновозможными случайными событиями, находить и сравнивать вероятности событий в изученных случайных экспериментах. Находить и формулировать события: пересечение и объединение данных событий, событие, противоположное данному событию; пользоваться

диаграммами Эйлера и формулой сложения вероятностей при решении задач. Оперировать понятиями: условная вероятность, независимые события; находить вероятности с помощью правила умножения, дерева случайного опыта. Применять комбинаторное правило умножения при решении задач. Оперировать понятиями: испытание, независимые испытания, серия испытаний, успех и неудача; находить вероятности событий в серии независимых испытаний до первого успеха; находить вероятности событий в серии испытаний Бернуллиэ

Рекомендации:

Учителю математики:

- применение различных методов и приемов формирования и развития универсальных учебных действий у обучающихся, умения работать с разными источниками информации;
- диагностика специальных и коммуникативных компетенций обучающихся в рамках текущего и промежуточного контроля с целью определения » проблемных зон», корректировки знаний обучающихся;
- организация систематической содержательной работы над ошибками, направленной на исследование ошибок, на поиск их причин;
- систематические индивидуальные и групповые консультации по подготовке к региональной проверочной работе для обучающихся.

История 5 класс 23.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР		Итоі	ги ВПР		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл
		DIII	«5»	«4»	« 3 »	«2»			
Абрекова М. Р.	30	28	2	10	13	3	89,29	42,86	3,39

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	8	28,57
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	18	64,29
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	2	7.14

По полученным результатам ВПР по истории в 5 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 64,29 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 7,14 % учеников. Понизили 28,57 % учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 5 класса по истории на удовлетворительном уровне

No	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1. Определять длительность и последовательность событий, периодов истории Древнего	76,79
	мира, вести счет лет до нашей эры и нашей эры	
2.	2. Находить и показывать на исторической карте природные и исторические объекты	75
	(расселение человеческих общностей в эпоху первобытности и Древнего мира, территории	
	древнейших цивилизаций и государств, места важнейших исторических событий)	
3.	3. Находить в визуальных памятниках изучаемой эпохи ключевые знаки, символы	60,71
4.	4. Привлекать контекстную информацию при работе с историческими источниками по	82,14
	истории Древнего мира	
5.	5. Извлекать из письменного источника исторические факты (имена, названия событий, даты	51,79
	и другие)	
6.	6. Владеть историческими понятиями древней истории и использовать их для решения	40,48

	учебных и практических задач	
7.	7. Объяснять причины и следствия важнейших событий, явлений, процессов древней	23,21
	истории; характеризовать итоги и историческое значение событий	
8.	8. Находить в визуальных памятниках изучаемой эпохи ключевые знаки, символы;	46,43
	высказывать на уровне эмоциональных оценок отношение к поступкам людей прошлого, к	
	памятникам культуры	

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- . Объяснять причины и следствия важнейших событий, явлений, процессов древней истории; характеризовать итоги и историческое значение событий
- Владеть историческими понятиями древней истории и использовать их для решения учебных и практических задач
- Находить в визуальных памятниках изучаемой эпохи ключевые знаки, символы; высказывать на уровне эмоциональных оценок отношение к поступкам людей прошлого, к памятникам культуры

Выводы:

- 1. Участие в ВПР по истории в 5 классе выявило удовлетворительные результаты.
- 2. Результаты проведенной ВПР указывают на необходимость дифференцированного подхода в процессе обучения

Рекомендации:

- 1.Включать в работу с обучающимися в течение всего периода обучения задания не только базового, но и повышенного уровня сложности для отработки умений составления последовательного связного текста на основе знания исторических фактов, а также на развитие умений формулировать положения, содержащие причинно-следственные связи;
- 2. Совершенствовать и систематически работать с иллюстративным материалом на соотнесение;
- 3. Постоянно работать с терминологией, учить объяснять еѐ;
- 4. Учить письменно описывать историческое событие;

Обществознание 6 класс 23.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР		Ито	ги ВПР		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Приданцева А. Л.	27	23	0	10	10	3	86,46	43,48	3,3

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	10	43,48
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	13	56,52
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0

По полученным результатам ВПР по обществознанию в 6 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 56,52~% от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 0~% учеников. Понизили 43,48~% учащихся от общего количества. Это говорит о необъективности выставления отметок.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 6 класса по обществознанию на удовлетворительном уровне.

№	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1.1. Характеризовать основные потребности человека, показывать их индивидуальный	86,96
	характер, деятельность человека; приводить примеры деятельности людей, ее различных	

	мотивов и особенностей в современных условиях	50.63
2.	1.2. Приводить примеры деятельности людей, ее различных мотивов и особенностей в современных условиях	53,62
3.	2. Применять знания о социальных свойствах человека, формировании личности, деятельности человека и ее видах, об образовании, правах и обязанностях обучающихся, общении и его правилах, особенностях взаимодействия человека с другими людьми, об обществе и природе, о положении человека в обществе, процессах и явлениях в экономической жизни общества, об явлениях в политической жизни общества, о народах России, государственной власти в Российской Федерации, культуре и духовной жизни, типах общества, глобальных проблемах	100
4.	3. Применять знания о социальных свойствах человека, формировании личности, деятельности человека и ее видах, об образовании, правах и обязанностях обучающихся, общении и его правилах, особенностях взаимодействия человека с другими людьми, об обществе и природе, о положении человека в обществе, процессах и об явлениях в экономической жизни общества, явлениях в политической жизни общества, о народах России, государственной власти в Российской Федерации, культуре и духовной жизни, типах общества	95,65
5.	4.1. Анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию о человеке и его социальном окружении из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций в СМИ; извлекать информацию из разных источников о человеке и обществе, включая информацию о народах России; используя обществоведческие знания, формулировать выводы	91,3
6.	4.2. Анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию о человеке и его социальном окружении из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций в СМИ; извлекать информацию из разных источников о человеке и обществе, включая информацию о народах России; используя обществоведческие знания, формулировать выводы	52,17
7.	5.1. Определять и аргументировать с опорой на обществоведческие знания, факты общественной жизни и личный социальный опыт свое отношение к сохранению духовных ценностей российского народа; приводить примеры различного положения людей в обществе	82,61
8.	5.2. Определять и аргументировать с опорой на обществоведческие знания, факты общественной жизни и личный социальный опыт свое отношение к сохранению духовных ценностей российского народа; приводить примеры различного положения людей в обществе	69,57
9.	"6.1. Анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию о человеке и его социальном окружении из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций в СМИ; извлекать информацию из разных источников о человеке и обществе, включая информацию о народах России	58,7
	"6.2. Анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию о человеке и его социальном окружении из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций в СМИ; извлекать информацию из разных источников о человеке и обществе, включая информацию о народах России	34,78
11.	7.1. Осваивать и применять знания о государственной власти в Российской Федерации; характеризовать устройство общества, Российское государство, высшие органы государственной власти в Российской Федерации	56,52
12.	7.2. Осваивать и применять знания о государственной власти в Российской Федерации; характеризовать устройство общества, Российское государство, высшие органы государственной власти в Российской Федерации	24,64
13.	7.3. Осваивать и применять знания о государственной власти в Российской Федерации; характеризовать устройство общества, Российское государство, высшие органы государственной власти в Российской Федерации	30,43

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- Анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию о человеке и его социальном окружении из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций в СМИ; извлекать информацию из разных источников о человеке и обществе, включая информацию о народах России;
- Осваивать и применять знания о государственной власти в Российской Федерации; характеризовать устройство общества, Российское государство, высшие органы государственной власти в Российской Федерации

- Осваивать и применять знания о государственной власти в Российской Федерации; характеризовать устройство общества, Российское государство, высшие органы государственной власти в Российской Федерации.

Выводы: Участие в ВПР по обществознанию в 6 классе выявило удовлетворительные результаты. Результаты проведенной ВПР указывают на необходимость дифференцированного подхода в процессе обучения

Рекомендации по ликвидации пробелов в знаниях и умениях, формированию УУД:

- 1. Внести изменения в рабочую программу по формированию УУД.
- 2. Проводить работу по формированию умений решать практические задачи, опираясь на теоретические знания.
- 3. Применять задания по типу ВПР по различной тематике.

Обществознание 7 класс 24.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР		Итоі	ги ВПР			Качество знаний %	<i>E</i>
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Приданцева А. Л.	25	18	0	7	9	2	88,89	38,89	3,28

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	7	38,89
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	11	61,11
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0

No	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1.1. Характеризовать конституционные права и обязанности гражданина Российской	66,67
	Федерации; применять знания о Конституции Российской Федерации; характеризовать роль	
	Конституции Российской Федерации в системе российского права	
2.	1.2. Характеризовать конституционные права и обязанности гражданина Российской	42,59
	Федерации; применять знания о Конституции Российской Федерации; характеризовать роль	
	Конституции Российской Федерации в системе российского права	
3.	2. Применять знания о социальных ценностях, о содержании и значении социальных норм,	94,44
	регулирующих общественные отношения; характеризовать традиционные российские	
	духовно-нравственные ценности (в том числе защиту человеческой жизни, прав и свобод	
	человека, гуманизм, милосердие), моральные нормы и их роль в жизни общества; приводить	
	примеры гражданственности и патриотизма, ситуаций морального выбора и ситуаций,	
	регулируемых различными видами социальных норм; о сущности права, о правоотношении	
	как социальном и юридическом явлении, правовых нормах, регулирующих типичные для	
	несовершеннолетнего и членов его семьи общественные отношения, правовом статусе	
	гражданина Российской Федерации (в том числе несовершеннолетнего), правонарушениях и	
	об их опасности для личности и общества; характеризовать право как регулятор	
	общественных отношений, конституционные права и обязанности гражданина Российской	
	Федерации, права ребенка в Российской Федерации; содержании и значении правовых норм,	
	об отраслях права, о правовых нормах, регулирующих типичные для несовершеннолетнего и	
	членов его семьи общественные отношения (в гражданском, трудовом и семейном, адми-	
	нистративном, уголовном праве), о защите прав несовершеннолетних, об юридической	
	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о	
	правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и	
	государства, в том числе от терроризма и экстремизма; классифицировать по разным	
	признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической	
	ответственности по отраслям права (нормы права, выделяя существенные признаки), в том	
	числе устанавливать существенный признак классификации	
4.	3. Применять знания о социальных ценностях, о содержании и значении социальных норм,	94,44

	регулирующих общественные отношения; характеризовать традиционные российские	
	духовно-нравственные ценности (в том числе защита человеческой жизни, прав и свобод	
	человека, гуманизм, милосердие), моральные нормы и их роль в жизни общества; приводить	
	примеры гражданственности и патриотизма, ситуаций морального выбора и ситуаций,	
	регулируемых различными видами социальных норм; о правоотношении как социальном и	
	юридическом явлении, правовых нормах, регулирующих типичные для несовершеннолетнего	
	и членов его семьи общественные отношения, правовом статусе гражданина Российской	
	Федерации (в том числе несовершеннолетнего), правонарушениях и об их опасности для	
	личности и общества; характеризовать право как регулятор общественных отношений,	
	конституционные права и обязанности гражданина Российской Федерации, права ребенка в	
	Российской Федерации; содержании и значении правовых норм, об отраслях права, о	
	правовых нормах, регулирующих типичные для несовершеннолетнего и членов его семьи	
	общественные отношения (в гражданском, трудовом и семейном, административном,	
	уголовном праве), о защите прав несовершеннолетних, об юридической ответственности	
	(гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о	
	правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и	
	государства, в том числе от терроризма и экстремизма; сравнивать (в том числе	
	устанавливать основания для сравнения) отдельные виды социальных норм; устанавливать и	
	объяснять влияние социальных норм на общество и человека; проступок и преступление,	
	дееспособность малолетних в возрасте от 6 до 14 лет и несовершеннолетних в возрасте от 14	
	до 18 лет, сферы регулирования различных отраслей права (гражданского, трудового,	
	семейного, административного и уголовного), права и обязанности работника и	
	работодателя, имущественные и личные неимущественные отношения	
5.	4.1. Определять и аргументировать с опорой на обществоведческие знания, факты	77,78
	общественной жизни и личный социальный опыт свое отношение к явлениям социальной	
	действительности с точки зрения социальных ценностей, к социальным нормам как	
	регуляторам общественной жизни и поведения человека в обществе, к роли правовых норм	
	как регуляторов общественной жизни и поведения человека	
6.	4.2. Определять и аргументировать с опорой на обществоведческие знания, факты	61,11
v.	общественной жизни и личный социальный опыт свое отношение к явлениям социальной	01,11
	действительности с точки зрения социальных ценностей, к социальным нормам как	
	регуляторам общественной жизни и поведения человека в обществе, к роли правовых норм	
	как регуляторов общественной жизни и поведения человека	
7.	"5. Применять знания о социальных ценностях, о содержании и значении социальных норм,	94,44
	регулирующих общественные отношения; характеризовать традиционные российские	
	духовно-нравственные ценности (в том числе защита человеческой жизни, прав и свобод	
	человека, гуманизм, милосердие), моральные нормы и их роль в жизни общества; приводить	
	примеры гражданственности и патриотизма, ситуаций морального выбора и ситуаций,	
	регулируемых различными видами социальных норм; о сущности права, о правоотношении	
	как социальном и юридическом явлении, правовых нормах, регулирующих типичные для	
	несовершеннолетнего и членов его семьи общественные отношения, правовом статусе	
	l · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	гражданина Российской Федерации (в том числе несовершеннолетнего), правонарушениях и	
	об их опасности для личности и общества; характеризовать право как регулятор	
	общественных отношений, конституционные права и обязанности гражданина Российской	
	Федерации, права ребенка в Российской Федерации; содержании и значении правовых норм,	
	об отраслях права, о правовых нормах, регулирующих типичные для несовершеннолетнего и	
	членов его семьи общественные отношения (в гражданском, трудовом и семейном,	
	административном, уголовном праве), о защите прав несовершеннолетних, об юридической	
	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о	
	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и	
	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; классифицировать по разным	
	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической	
	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (нормы права, выделяя существенные признаки), в том	
	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (нормы права, выделяя существенные признаки), в том числе устанавливать существенный признак классификации	00.00
8.	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (нормы права, выделяя существенные признаки), в том числе устанавливать существенный признак классификации "6.1. Овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики: отбирать	88,89
8.	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (нормы права, выделяя существенные признаки), в том числе устанавливать существенный признак классификации "6.1. Овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики: отбирать информацию из фрагментов Конституции Российской Федерации и других нормативных	88,89
8.	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (нормы права, выделяя существенные признаки), в том числе устанавливать существенный признак классификации "6.1. Овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики: отбирать информацию из фрагментов Конституции Российской Федерации и других нормативных правовых актов, из предложенных учителем источников о правах и обязанностях граждан,	88,89
8.	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (нормы права, выделяя существенные признаки), в том числе устанавливать существенный признак классификации "6.1. Овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики: отбирать информацию из фрагментов Конституции Российской Федерации и других нормативных	88,89
8.	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной), о правоохранительных органах, об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (нормы права, выделяя существенные признаки), в том числе устанавливать существенный признак классификации "6.1. Овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики: отбирать информацию из фрагментов Конституции Российской Федерации и других нормативных правовых актов, из предложенных учителем источников о правах и обязанностях граждан,	88,89

9.	6.2. Овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики: отбирать информацию из фрагментов Конституции Российской Федерации и других нормативных правовых актов, из предложенных учителем источников о правах и обязанностях граждан, гарантиях и защите прав и свобод человека и гражданина в Российской Федерации, о правах ребенка и способах их защиты и составлять на их основе план; преобразовывать текстовую информацию в таблицу, схему	58,33
10	7.1. Анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций в СМИ, соотносить ее с собственными знаниями о моральном и правовом регулировании поведения человека; извлекать информацию из разных источников о принципах и нормах морали, проблеме морального выбора, об отраслях права (гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного) и личным социальным опытом; используя обществоведческие знания, формулировать выводы, подкрепляя их аргументами, о применении санкций за совершенные правонарушения, о юридической ответственности несовершеннолетних	72,22
11	7.2. Анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную информацию из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций в СМИ, соотносить ее с собственными знаниями о моральном и правовом регулировании поведения человека; извлекать информацию из разных источников о принципах и нормах морали, проблеме морального выбора, об отраслях права (гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного) и личным социальным опытом; используя обществоведческие знания, формулировать выводы, подкрепляя их аргументами, о применении санкций за совершенные правонарушения, о юридической ответственности несовершеннолетних	66,67
12	"8.1. Использовать полученные знания: для объяснения сущности права, роли права в обществе, необходимости правомерного поведения, включая налоговое поведение и противодействие коррупции, различий между правомерным и противоправным поведением, проступком и преступлением; для осмысления личного социального опыта при исполнении типичных для несовершеннолетнего социальных ролей (члена семьи, обучающегося, члена ученической общественной организации)	44,44
13	"8.2. Использовать полученные знания: для объяснения сущности права, роли права в обществе, необходимости правомерного поведения, включая налоговое поведение и противодействие коррупции, различий между правомерным и противоправным поведением, проступком и преступлением; для осмысления личного социального опыта при исполнении типичных для несовершеннолетнего социальных ролей (члена семьи, обучающегося, члена ученической общественной организации)	16,67
14		16,67

По полученным результатам ВПР по обществознанию в 7 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 61,11 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 0 % учеников. Понизили 38,89 % учащихся от общего количества. Это говорит о необъективности выставления отметок.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 7 класса по обществознанию на удовлетворительном уровне

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- -Характеризовать конституционные права и обязанности гражданина Российской Федерации; применять знания о Конституции Российской Федерации; характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе российского права
- Использовать полученные знания: для объяснения сущности права, роли права в обществе, необходимости правомерного поведения, включая налоговое поведение и противодействие коррупции, различий между правомерным и противоправным поведением, проступком и преступлением; для осмысления личного социального опыта при исполнении типичных для несовершеннолетнего социальных ролей (члена семьи, обучающегося, члена ученической общественной организации)

- Использовать полученные знания: для объяснения сущности права, роли права в обществе, необходимости правомерного поведения, включая налоговое поведение и противодействие коррупции, различий между правомерным и противоправным поведением, проступком и преступлением; для осмысления личного социального опыта при исполнении типичных для несовершеннолетнего социальных ролей (члена семьи, обучающегося, члена ученической общественной организации)

Рекомендации:

Чаще проводить работу по составлению предложений с использованием обществоведческих терминов и понятий;

- -по результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов;
- -организовать сопутствующее повторение на уроках по темам, проблемным для класса в целом;
- -организовать индивидуальные тренировочные упражнения для учащихся по разделам учебного курса, вызвавшим наибольшее затруднение;
- -на уроках организовать на достаточном уровне работу с текстовой информацией, что должно обеспечить формирование коммуникативной компетентности школьника: «погружаясь в текст», грамотно его интерпретировать, выделять разные виды информации и использовать её в своей работе; -на уроках проводить умение устанавливать причинно-следственные связи, поисковые работы (с ориентацией на отбор нужной информации), исследовательские и другие.

Обществознание 10 класс 25.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР	Итоги ВПР		Успевае- мость %	Качество знаний %	<i>E</i>		
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Приданцева А. Л.	15	14	0	6	8	0	100	42,86	3,43

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	6	42,86
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	8	57,14
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0

По полученным результатам ВПР по обществознанию в 10 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 57,14 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 0 % учеников. Понизили 42,86 % учащихся от общего количества. Это говорит о необъективности выставления отметок.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 10 класса по обществознанию на удовлетворительном уровне

№	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	"1.1. Уметь определять смысл, различать признаки научных понятий и использовать	100
	понятийный аппарат при анализе и оценке социальных явлений, в том числе достижений	
	российской науки и искусства, направлений научно-технологического развития Российской	
	Федерации, при изложении собственных суждений и построении устных и письменных	
	высказываний, включая понятия: общество и его типы, социальный институт, общественный	
	прогресс, деятельность, социальные интересы, глобализация, личность, социализация,	
	истина, мышление; определять различные смыслы многозначных понятий, в том числе:	
	общество, личность, свобода, духовная культура, духовные ценности, народная культура,	
	массовая культура, элитарная культура, ценности и идеалы, образование, наука, искусство,	
	религия, мораль, мировоззрение, экономическая система, экономический рост,	

_		ı
	экономический цикл, ограниченность ресурсов, общественные блага, валовой внутренний	
	продукт, факторы долгосрочного экономического роста, механизмы государственного	
	регулирования экономики, международное разделение труда; определять различные смыслы	
	многозначных понятий, в том числе: культура, экономика, собственность	
2.	"1.2. Уметь определять смысл, различать признаки научных понятий и использовать	78,57
	понятийный аппарат при анализе и оценке социальных явлений, в том числе достижений	
	российской науки и искусства, направлений научно-технологического развития Российской	
	Федерации, при изложении собственных суждений и построении устных и письменных	
	высказываний, включая понятия: общество и его типы, социальный институт, общественный	
	прогресс, деятельность, социальные интересы, глобализация, личность, социализация,	
	истина, мышление; определять различные смыслы многозначных понятий, в том числе:	
	общество, личность, свобода, духовная культура, духовные ценности, народная культура,	
	массовая культура, элитарная культура, ценности и идеалы, образование, наука, искусство,	
	религия, мораль, мировоззрение, экономическая система, экономический рост,	
	экономический цикл, ограниченность ресурсов, общественные блага, валовой внутренний	
	продукт, факторы долгосрочного экономического роста, механизмы государственного	
	регулирования экономики, международное разделение труда; определять различные смыслы	
3.	многозначных понятий, в том числе: культура, экономика, собственность	100
٥.	"2. Владеть знаниями: об обществе как целостной развивающейся системе в единстве и	100
	взаимодействии основных сфер и социальных институтов; общественных потребностях и	
	общественных отношениях; о социальной динамике и ее формах; об особенностях процесса	
	цифровизации и влияния массовых коммуникаций на все сферы жизни общества; о	
	глобальных проблемах и вызовах современности; перспективах развития современного	
	общества, тенденциях развития Российской Федерации; человеке как субъекте общественных	
	отношений и сознательной деятельности; об особенностях социализации личности и ее	
	этапах в современных условиях; о деятельности и ее структуре; сознании, самосознании и	
	социальном поведении; познании мира; об истине и ее критериях; о формах и методах	
	мышления; об историческом и этническом многообразии культур, связи духовной и	
	материальной культуры, особенностях профессиональной деятельности в области науки и	
	культуры; экономике как науке и хозяйстве; о роли государства в экономике, в том числе	
	государственной политике поддержки малого бизнеса и предпринимательства, конкуренции	
	и импортозамещения; об особенностях рыночных отношений в современной экономике; о	
	роли государственного бюджета в реализации полномочий органов государственной власти,	
	механизмах принятия бюджетных решений; об особенностях профессиональной	
	деятельности в экономической и финансовой сферах	
4.	3. Классифицировать и типологизировать на основе предложенных критериев используемые	100
	в социальных науках понятия и термины, отражающие явления и процессы социальной	
	действительности, в том числе: виды и формы деятельности; виды знания, науки, религий;	
	виды и уровни образования в Российской Федерации; виды налоговых систем, издержек	
	производства, безработицы, финансовых услуг; типы и виды рыночных структур; факторы	
	производства; источники финансирования предприятий	
5.	4. Применять знания о финансах и бюджетном регулировании при пользовании	92,86
	финансовыми услугами и инструментами, в том числе находить, анализировать и	
	использовать информацию для принятия ответственных решений по достижению	
	финансовых целей и управлению личными финансами при реализации прав и обязанностей	
	потребителя финансовых услуг с учетом основных способов снижения рисков и правил	
	личной финансовой безопасности; оценивать поведение людей и собственное поведение с	
	точки зрения ценностей, социальных норм, включая нормы морали и права, экономической	
	рациональности	
6.	"5. Уметь устанавливать, выявлять, объяснять и конкретизировать примерами причинно-	33,33
	следственные, функциональные, иерархические и другие связи подсистем и элементов	ĺ
	общества, материальной и духовной культуры, массовой и элитарной культуры;	
	характеризовать причины и последствия преобразований в духовной сфере жизни	
	российского общества, культурного многообразия современного общества, возрастания роли	
	науки в современном обществе, экономической деятельности и проблем устойчивого	
	развития, макроэкономических показателей и качества жизни, спроса и предложения;	
	развития, макроэкономических показателей и качества жизни, спроса и предложения, характеризовать причины и последствия преобразований в экономической сфере жизни	
	российского общества, инфляции, безработицы, экономические функции государства,	
	российского общества, инфляции, оезработицы, экономические функции государства, Центрального банка Российской Федерации, налоговой системы Российской Федерации,	
	предпринимательства; владеть уровнями и методами научного познания, мышления и	

деятельности, общественного и индивидуального сознания, чувственного и рационального познания; характеризовать причины и последствия преобразований в жизни российского общества, противоречивого характера общественного прогресса, глобализации; формулировать, основываясь на социальных ценностях и приобретенных знаниях о человеке в обществе, собственные суждения и аргументы по проблемам влияния социокультурных факторов на формирование личности, противоречивых последствий глобализации, соотношения свободы и необходимости в деятельности человека; конкретизировать теоретические положения, в том числе о типах общества, многообразии путей и форм общественного развития, человеке как результате биологической и социокультурной эволюции, многообразии видов деятельности и ее мотивации, об этапах социализации, фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта, по проблемам значения культурных ценностей и норм в жизни общества, в духовном развитии личности, об особенностях научного познания в социальногуманитарных науках, о духовных ценностях, субкультуре и контркультуре, диалоге культур, категориях морали, возможностях самовоспитания, об особенностях образования и науки в современном обществе, о свободе совести, значении поддержания межконфессионального мира в Российской Федерации, многообразии функций искусства, достижениях современного российского искусства, фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта, по проблемам роли государства в экономике, путей достижения экономического роста, взаимосвязи экономической свободы и социальной ответственности, об использовании мер государственной поддержки малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации, о выборе способов рационального экономического поведения людей, об особенностях труда молодежи в условиях конкуренции на рынке труда, фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта; иметь представления о методах изучения социальных явлений и процессов в социальных науках, включая универсальные методы науки, а также специальные методы социального познания, в том числе социологические опросы, биографический метод, социальное прогнозирование, метод моделирования и сравнительноисторический метод

92,86

"6.1. Характеризовать российские духовно-нравственные ценности, в том числе ценности человеческой жизни, патриотизма и служения Отечеству, семьи, созидательного труда, норм морали и нравственности, прав и свобод человека, гуманизма, милосердия, справедливости, коллективизма, исторического единства народов России, преемственности истории нашей Родины, осознания ценности культуры России и традиций народов России, общественной стабильности и целостности государства, на примерах раздела «Духовная культура»; применять знания, полученные при изучении раздела «Духовная культура», для анализа социальной информации о развитии духовной культуры, полученной из источников различного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы стратегического характера, публикации в СМИ; использовать обществоведческие знания для взаимодействия с представителями других национальностей и культур в целях успешного выполнения типичных социальных ролей, ориентации в актуальных общественных событиях, определения личной гражданской позиции, осознания значимости здорового образа жизни, роли непрерывного образования; использовать средства информационно-коммуникационных технологий в решении различных задач при изучении раздела «Духовная культура»; формулировать, основываясь на социальных ценностях и приобретенных знаниях о духовной культуре, собственные суждения и аргументы по проблемам значения культурных ценностей и норм в жизни общества, в духовном развитии личности; конкретизировать теоретические положения, в том числе об особенностях научного познания в социально-гуманитарных науках, о духовных ценностях, субкультуре и контр-культуре, диалоге культур, категориях морали, возможностях самовоспитания, об особенностях образова ния и науки в современном обществе, о свободе совести, значении поддержания межконфессионального мира в Российской Федерации, многообразии функций искусства, достижениях современного российского искусства, фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта

53.57

6.2. Характеризовать российские духовно-нравственные ценности, в том числе ценности человеческой жизни, патриотизма и служения Отечеству, семьи, созидательного труда, норм морали и нравственности, прав и свобод человека, гуманизма, милосердия, справедливости, коллективизма, исторического единства народов России, преемственности истории нашей Родины, осознания ценности культуры России и традиций народов России, общественной стабильности и целостности государства, на примерах раздела «Духовная культура»;

		1
	применять знания, полученные при изучении раздела «Духовная культура», для анализа	
	социальной информации о развитии духовной культуры, полученной из источников	
	различного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах государственных	
	органов, нормативные правовые акты, государственные документы стратегического	
	характера, публикации в СМИ; использовать обществоведческие знания для взаимодействия	
	с представителями других национальностей и культур в целях успешного выполнения	
	типичных социальных ролей, ориентации в актуальных общественных событиях,	
	определения личной гражданской позиции, осознания значимости здорового образа жизни,	
	роли непрерывного образования; использовать средства информационно-коммуникационных	
	технологий в решении различных задач при изучении раздела «Духовная культура»;	
	формулировать, основываясь на социальных ценностях и приобретенных знаниях о духовной	
	культуре, собственные суждения и аргументы по проблемам значения культурных ценностей	
	и норм в жизни общества, в духовном развитии личности; конкретизировать теоретические	
	положения, в том числе об особенностях научного познания в социально-гуманитарных	
	науках, о духовных ценностях, субкультуре и контр-культуре, диалоге культур, категориях	
	морали, возможностях самовоспитания, об особенностях образования и науки в современном	
	обществе, о свободе совести, значении поддержания межконфессионального мира в	
	Российской Федерации, многообразии функций искусства, достижениях современного	
	российского искусства, фактами социальной действительности, модельными ситуациями,	
	примерами из личного социального опыта	
9.	7.1. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о	57,14
	многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и	
	вызовах развития в XXI в., о развитии духовной культуры, о проблемах и современных	
	тенденциях, направлениях и механизмах экономического развития, полученной из	
	источников различного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах	
	государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы	
	стратегического характера, публикации в СМИ; отражать связи социальных объектов и	
	явлений с помощью различных знаковых систем, в том числе в таблицах, схемах,	
	диаграммах, графиках; осуществлять поиск социальной информации, представленной в	
	различных знаковых системах, извлекать информацию из неадаптированных источников,	
	вести целенаправленный поиск необходимых сведений для восполнения недостающих	
	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном	
	сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела	
	«Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»;	
	анализировать неадаптированные тексты	
10.		87,5
	многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и	0.,0
	вызовах развития в XXI в., о развитии духовной культуры, о проблемах и современных	
	тенденциях, направлениях и механизмах экономического развития, полученной из	
	источников различного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах	
	государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы	
	стратегического характера, публикации в СМИ; отражать связи социальных объектов и	
	явлений с помощью различных знаковых систем, в том числе в таблицах, схемах,	
	диаграммах, графиках; осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах, извлекать информацию из неадаптированных источников,	
	различных знаковых системах, извлекать информацию из неадаптированных источников,	
	POOTE HOLOHOUS TO HOLOHOUS TO HOLOHOUS TO HOLOHOUS THE TO HOLO	
	вести целенаправленный поиск необходимых сведений для восполнения недостающих	
	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном	
	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела	
	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»;	
	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты	02.0
11	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты 7.3. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о	92,86
11	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты 7.3. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и	92,86
11	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты 7.3. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и вызовах развития в XXI в., о развитии духовной культуры, о проблемах и современных	92,86
11	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты 7.3. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и вызовах развития в XXI в., о развитии духовной культуры, о проблемах и современных тенденциях, направлениях и механизмах экономического развития, полученной из	92,86
11	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты 7.3. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и вызовах развития в XXI в., о развитии духовной культуры, о проблемах и современных	92,86
11	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты 7.3. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и вызовах развития в XXI в., о развитии духовной культуры, о проблемах и современных тенденциях, направлениях и механизмах экономического развития, полученной из	92,86
11	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты 7.3. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и вызовах развития в XXI в., о развитии духовной культуры, о проблемах и современных тенденциях, направлениях и механизмах экономического развития, полученной из источников различного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах	92,86
11	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты 7.3. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и вызовах развития в XXI в., о развитии духовной культуры, о проблемах и современных тенденциях, направлениях и механизмах экономического развития, полученной из источников различного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы	92,86
11	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты 7.3. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и вызовах развития в XXI в., о развитии духовной культуры, о проблемах и современных тенденциях, направлениях и механизмах экономического развития, полученной из источников различного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы стратегического характера, публикации в СМИ; отражать связи социальных объектов и	92,86
11	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты 7.3. Применять знания, полученные при изучении для анализа социальной информации о многообразии путей и форм общественного развития, российском обществе, об угрозах и вызовах развития в XXI в., о развитии духовной культуры, о проблемах и современных тенденциях, направлениях и механизмах экономического развития, полученной из источников различного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы стратегического характера, публикации в СМИ; отражать связи социальных объектов и явлений с помощью различных знаковых систем, в том числе в таблицах, схемах,	92,86

	звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; анализировать неадаптированные тексты	
12	"8.1. Характеризовать российские духовно-нравственные ценности, в том числе ценности человеческой жизни, патриотизма и служения Отечеству, семьи, созидательного труда, норм морали и нравственности, прав и свобод человека, гуманизма, милосердия, справедливости, коллективизма, исторического единства народов России, преемственности истории нашей Родины, осознания ценности культуры России и традиций народов России, общественной стабильности и целостности государства на примерах раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; самостоятельно оценивать практические ситуации и принимать решения, выявлять с помощью полученных знаний наиболее эффективные способы противодействия коррупции; определять стратегии разрешения социальных и межличностных конфликтов; оценивать поведение людей и собственное поведение с точки зрения ценностей, социальных норм, включая нормы морали и права, экономической рациональности; осознавать неприемлемость антиобщественного	92,86
13	"8.2. Характеризовать российские духовно-нравственные ценности, в том числе ценности человеческой жизни, патриотизма и служения Отечеству, семьи, созидательного труда, норм морали и нравственности, прав и свобод человека, гуманизма, милосердия, справедливости, коллективизма, исторического единства народов России, преемственности истории нашей Родины, осознания ценности культуры России и традиций народов России, общественной стабильности и целостности государства на примерах раздела «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; самостоятельно оценивать практические ситуации и принимать решения, выявлять с помощью полученных знаний наиболее эффективные способы противодействия коррупции; определять стратегии разрешения социальных и межличностных конфликтов; оценивать поведение людей и собственное поведение с точки зрения ценностей, социальных норм, включая нормы морали и права, экономической рациональности; осознавать неприемлемость антиобщественного поведения, опасность алкоголизма и наркомании	57,14
14	"9.1. Осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах, извлекать информацию из неадаптированных источников, вести целенаправленный поиск необходимых сведений для восполнения недостающих звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении разделов «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; отражать связи социальных объектов и явлений с помощью различных знаковых систем, в том числе в таблицах, схемах, диаграммах, графиках; формулировать, основываясь на социальных ценностях и приобретенных знаниях об экономической жизни общества, собственные суждения и аргументы по проблемам роли государства в экономике, путей достижения экономического роста, взаимосвязи экономической свободы и социальной ответственности; конкретизировать теоретические положения, в том числе об использовании мер государственной поддержки малого и среднего предпринимательства в РФ, о выборе способов рационального экономического поведения людей, об особенностях труда молодежи в условиях конкуренции на рынке труда, фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта; оценивать социальную информацию по проблемам развития современного общества, общественного и индивидуального сознания, потребностей и интересов личности, научного познания в социальных информации; соотносить различные оценки социальных явлений, содержащиеся в источниках информации; давать оценку действиям людей в типичных (модельных) ситуациях с точки зрения социальных норм; самостоятельно оценивать практические ситуации и принимать решения, выявлять с помощью полученных знаний наиболее эффективные способы противодействия коррупции; определять стратегии разрешения социальных и межличностных конфликтов; оценивать поведение людей и собственное поведение с точки зрения ценностей, социальных норм, норм морали и права, экономической рациональноги; осознавать неприемлем	16,67
14	9.2.Осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах, извлекать информацию из неадаптированных источников, вести целенаправленный	14,29

поиск необходимых сведений для восполнения недостающих звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении разделов «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; отражать связи социальных объектов и явлений с помощью различных знаковых систем, в том числе в таблицах, схемах, диаграммах, графиках; формулировать, основываясь на социальных ценностях и приобретенных знаниях об экономической жизни общества, собственные суждения и аргументы по проблемам роли государства в экономике, путей достижения экономического роста, взаимосвязи экономической свободы и социальной ответственности; конкретизировать теоретические положения, в том числе об использовании мер государственной поддержки малого и среднего предпринимательства в РФ, о выборе способов рационального экономического поведения людей, об особенностях труда молодежи в условиях конкуренции на рынке труда, фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта; оценивать социальную информацию по проблемам развития современного общества, общественного и индивидуального сознания, потребностей и интересов личности, научного познания в социально-гуманитарных науках, в том числе поступающую по каналам сетевых коммуникаций, определять степень достоверности информации; соотносить различные оценки социальных явлений, содержащиеся в источниках информации; давать оценку действиям людей в типичных (модельных) ситуациях с точки зрения социальных норм; самостоятельно оценивать практические ситуации и принимать решения, выявлять с помощью полученных знаний наиболее эффективные способы противодействия коррупции; определять стратегии разрешения социальных и межличностных конфликтов; оценивать поведение людей и собственное поведение с точки зрения ценностей, социальных норм, норм морали и права, экономической рациональности; осознавать неприемлемость антиобщественного поведения, опасность алкоголизма и наркомании

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- Уметь устанавливать, выявлять, объяснять и конкретизировать примерами причинноследственные, функциональные, иерархические и другие связи подсистем и элементов общества, материальной и духовной культуры, массовой и элитарной культуры; характеризовать причины и последствия преобразований в духовной сфере жизни российского общества, культурного многообразия современного общества, возрастания роли науки в современном обществе, экономической деятельности и проблем устойчивого развития, макроэкономических показателей и качества жизни, спроса и предложения;
- Осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах, извлекать информацию из неадаптированных источников, вести целенаправленный поиск необходимых сведений для восполнения недостающих звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении; выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения при изучении разделов «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества»; отражать связи социальных объектов и явлений с помощью различных знаковых систем, в том числе в таблицах, схемах, диаграммах, графиках; формулировать, основываясь на социальных ценностях и приобретенных знаниях об экономической жизни общества, собственные суждения и аргументы по проблемам роли государства в экономике, путей достижения экономического роста, взаимосвязи экономической свободы и социальной ответственности;

Рекомендации:

- -по результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов;
- -организовать сопутствующее повторение на уроках по темам, проблемным для класса в целом;
- -организовать индивидуальные тренировочные упражнения для учащихся по разделам учебного курса, вызвавшим наибольшее затруднение;
- -на уроках организовать на достаточном уровне работу с текстовой информацией, что должно обеспечить формирование коммуникативной компетентности школьника: «погружаясь в текст», грамотно его интерпретировать, выделять разные виды информации и использовать её в своей работе; -на уроках проводить умение устанавливать причинно-следственные связи, поисковые работы (с ориентацией на отбор нужной информации), исследовательские и другие.

Физика 7 класс 29.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР		Ито	ги ВПР		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний Балл
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Марченко И. Р.	25	24	0	5	17	2	91,67	20,83	3,13

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	2	8,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	17	70,83
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	5	20,83

По полученным результатам ВПР по физике в 7 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 72,83 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 20,83 % учеников. Понизили 8,33 % учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 7 класса по физике на удовлетворительном уровне

№	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1. Решать задачи, используя физические законы (закон Гука, закон Архимеда) и формулы,	66,67
	связывающие физические величины (путь, скорость, масса тела, плотность вещества, сила,	
	давление, кинетическая энергия, потенциальная энергия, сила трения скольжения,	
	коэффициент трения); на основе анализа условия задачи выделять физические величины,	
	законы и формулы, необходимые для ее решения; проводить расчеты	
2.	2. Решать задачи, используя формулы, связывающие физические величины (путь, скорость	100
	тела, масса тела, плотность вещества); на основе анализа условия задачи записывать краткое	
	условие, выделять физические величины, законы и формулы, необходимые для ее решения;	
	проводить расчеты	
3.	3. Использовать при выполнении учебных задач справочные материалы, делать выводы по	56,25
	результатам исследования	
4.	4. Решать задачи, используя физические законы (закон Паскаля, закон Архимеда) и формулы,	45,83
	связывающие физические величины (масса тела, плотность вещества, сила, давление); на	
	основе анализа условия задачи выделять физические величины, законы и формулы,	
	необходимые для ее решения; проводить расчеты	1==1
5.	5. Решать расчетные задачи в одно-два действия, используя физические законы (закон Гука,	17,71
	закон Паскаля, закон Архимеда, условие равновесия тела) и формулы, связывающие	
	физические величины (путь, скорость, средняя масса тела, плотность вещества, сила,	
	давление); на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, выделять	
	физические величины, законы и формулы, необходимые для ее решения; проводить расчеты	
-	и оценивать реальность полученного значения физической величины	91,67
6.	6. Проводить прямые измерения физических величин: время, расстояние, масса тела, объем, сила, температура, атмосферное давление; использовать простейшие методы оценки	91,07
	погрешностей измерений	
7.	7. Распознавать механические явления и объяснять на основе имеющихся знаний основные	47,92
7.	свойства или условия протекания этих явлений: равномерное и неравномерное движение,	77,72
	инерция, взаимодействие тел, передача давления твердыми телами, жидкостями и газами,	
	атмосферное давление, плавание тел; анализировать ситуации практико-ориентированного	
	характера, узнавать в них проявление изученных физических явлений или закономерностей и	
	применять имеющиеся знания для их объяснения	
8.	8. Интерпретировать результаты наблюдений и опытов	29,17
9.	9. Анализировать ситуации практико-ориентированного характера, узнавать в них	37,5
	проявление изученных физических явлений или закономерностей и применять имеющиеся	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1

	знания для их объяснения	
10.	10. Анализировать отдельные этапы проведения исследований и интерпретировать	6,25
	результаты наблюдений и опытов; решать задачи, используя физические законы (закон	
	сохранения энергии, закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда) и формулы, связывающие	
	физические величины (путь, скорость, масса тела, плотность вещества, сила, давление,	
	кинетическая энергия, потенциальная энергия, механическая работа, механическая	
	мощность, КПД простого механизма, сила трения скольжения, коэффициент трения); на	
	основе анализа условия задачи записывать краткое условие, выделять физические величины,	
	законы и формулы, необходимые для ее решения; проводить расчеты и оценивать реальность	
	полученного значения физической величины	

- Решать расчетные задачи в одно-два действия, используя физические законы (закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, условие равновесия тела) и формулы, связывающие физические величины (путь, скорость, средняя масса тела, плотность вещества, сила, давление); на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, выделять физические величины, законы и формулы, необходимые для ее решения; проводить расчеты и оценивать реальность полученного значения физической величины
- Анализировать отдельные этапы проведения исследований и интерпретировать результаты наблюдений и опытов; решать задачи, используя физические законы (закон сохранения энергии, закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда) и формулы, связывающие физические величины (путь, скорость, масса тела, плотность вещества, сила, давление, кинетическая энергия, потенциальная энергия, механическая работа, механическая мощность, КПД простого механизма, сила трения скольжения, коэффициент трения); на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, выделять физические величины, законы и формулы, необходимые для ее решения; проводить расчеты и оценивать реальность полученного значения физической величины.
 - Интерпретировать результаты наблюдений и опытов.

Рекомендации:

- 1. Усилить работу по умению решать расчетные задачи в одно-два действия, используя физические законы (закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, условие равновесия тела) и формулы, связывающие физические величины (путь, скорость, средняя масса тела, плотность вещества, сила, давление); на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, выделять физические величины, законы и формулы, необходимые для ее решения; проводить расчеты и оценивать реальность полученного значения физической величины.
- 2. Работать над анализом отдельных этапов проведения исследований и интерпретировать результаты наблюдений и опытов; решать задачи, используя физические законы (закон сохранения энергии, закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда) и формулы, связывающие физические величины (путь, скорость, масса тела, плотность вещества, сила, давление, кинетическая энергия, потенциальная энергия, механическая работа, механическая мощность, КПД простого механизма, сила трения скольжения, коэффициент трения); на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, выделять физические величины, законы и формулы, необходимые для ее решения; проводить расчеты и оценивать реальность полученного значения физической величины
- 3. Продолжить работу по развитию умений работать с учебным материалом.
- 4. Использовать на уроках чаще тестовый материал с повышенным уровнем сложности с целью развития навыков и умений работать с тестовыми заданиями.

История 8 класс 24.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР		Итоі	ги ВПР		Успевае- мость %		Средний балл
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Абрекова М. Р.	20	17	0	7	8	2	88,24	41,18	3,29

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	7	41,18
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	10	58,82
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0

По полученным результатам ВПР по истории в 8 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 58,82 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 0 % учеников. Понизили 41,18 % учащихся от общего количества. Это говорит о необъективности выставления отметок.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 8 класса по истории на удовлетворительном уровне

№	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1. Определять последовательность событий, явлений, процессов отечественной и всеобщей истории XVIII в.	11,76
2.	2. Анализировать визуальные источники исторической информации по отечественной истории XVIII в.	35,29
3.	3. Выявлять и показывать на карте изменения, произошедшие в результате значительных социально-экономических и политических событий и процессов отечественной и всеобщей истории XVIII в.; характеризовать на основе исторической карты (схемы) исторические события, явления, процессы отечественной и всеобщей истории XVIII в.	64,71
4.	4. Показывать на карте изменения, произошедшие в результате значительных социально- экономических и политических событий и процессов отечественной и всеобщей истории XVIII в.; характеризовать на основе исторической карты (схемы) исторические события, явления, процессы отечественной и всеобщей истории XVIII в.	44,12
5.	5. Привлекать контекстную информацию при работе с историческими источниками по отечественной и всеобщей истории XVIII в.	67,65
6.	6. Извлекать, сопоставлять и систематизировать информацию о событиях отечественной и всеобщей истории XVIII в.	64,71
7.	7. Выявлять особенности развития культуры, быта и нравов народов отечественной и всеобщей истории XVIII в.	41,18
8.	8. Представлять описание памятников материальной и художественной культуры изучаемой эпохи	47,06
9.	9. Аргументировать предложенную точку зрения на события и личностей отечественной и всеобщей истории XVIII в. с опорой на фактический материал	25,49
10.		62,75

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- Определять последовательность событий, явлений, процессов отечественной и всеобщей истории XVIII в.
- Аргументировать предложенную точку зрения на события и личностей отечественной и всеобщей истории XVIII в. с опорой на фактический материал
- Анализировать визуальные источники исторической информации по отечественной истории XVIII в.

Рекомендации:

Биология 5 класс 28.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР		Итоі	ги ВПР		Успевае- мость %	Качество знаний %	<i>E</i>
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Полякова О. А.	30	28	0	10	17	1	96,43	35,71	3,32

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	13	46,43
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	14	50
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	1	3,57

По полученным результатам ВПР по биологии в 5 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 50 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 3,57 % учеников. Понизили 46,43 % учащихся от общего количества. Это говорит о завышении при выставления отметок.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 5 класса по биологии на удовлетворительном уровне

№	Критерии/проверяемые умения	%
1.	1.1. Характеризовать биологию как науку о живой природе, называть признаки живого, сравнивать объекты живой и неживой природы	выполнения 96,43
2.	1.2. Характеризовать биологию как науку о живой природе, называть признаки живого, сравнивать объекты живой и неживой природы	85,71
3.	1.3. Характеризовать биологию как науку о живой природе, называть признаки живого, сравнивать объекты живой и неживой природы	46,43
4.	2.1. Иметь представление о важнейших биологических процессах и явлениях: питание, дыхание, транспорт веществ, раздражимость, рост, развитие, движение, размножение. Применять биологические термины и понятия (в том числе: живые тела, биология, экология, цитология, анатомия, физиология, биологическая систематика, клетка, ткань, орган, система органов, организм, вирус, движение, питание, фотосинтез, дыхание, выделение, раздражимость, рост, размножение, развитие, среда обитания, природное сообщество, искусственное сообщество) в соответствии с поставленной задачей и в контексте	89,29
5.	2.2. Иметь представление о важнейших биологических процессах и явлениях: питание, дыхание, транспорт веществ, раздражимость, рост, развитие, движение, размножение. Применять биологические термины и понятия (в том числе: живые тела, биология, экология, цитология, анатомия, физиология, биологическая систематика, клетка, ткань, орган, система органов, организм, вирус, движение, питание, фотосинтез, дыхание, выделение, раздражимость, рост, размножение, развитие, среда обитания, природное сообщество, искусственное сообщество) в соответствии с поставленной задачей и в контексте	78,57
6.	3. Применять методы биологии (наблюдение, описание, классификация, измерение, эксперимент): проводить наблюдения за организмами; описывать биологические объекты, процессы и явления; проводить измерение биологических объектов с различными способами измерения и сравнения живых объектов)	85,71
7.	4.1. Приводить примеры, характеризующие приспособленность организмов к среде обитания, взаимосвязи организмов в сообществах. Выделять отличительные признаки природных и искусственных сообществ	89,29
8.	4.2. Приводить примеры, характеризующие приспособленность организмов к среде обитания, взаимосвязи организмов в сообществах. Выделять отличительные признаки природных и искусственных сообществ	96,43
9.	"5.1. Раскрывать понятие о среде обитания (водной, наземно-воздушной, почвенной, внутриорганизменной), условиях среды обитания. Проводить описание организма (растения, животного) по заданному плану, выделять существенные признаки строения и процессов жизнедеятельности организмов	83,93
10.	5.2. Раскрывать понятие о среде обитания (водной, наземно-воздушной, почвенной, внутриорганизменной), условиях среды обитания. Проводить описание организма (растения, животного) по заданному плану, выделять существенные признаки строения и процессов жизнедеятельности организмов	9,52

11.	6. Различать по внешнему виду (изображениям), схемам и описаниям: природные и искусственные сообщества, взаимосвязи организмов в природном и искусственном сообществах; представителей флоры и фауны природных зон Земли; ландшафты природные и культурные	48,21
		16.10
12.	7. Аргументировать основные правила поведения человека в природе и объяснять значение природоохранной деятельности человека, анализировать глобальные экологические проблемы	46,43
13.	8К1. Перечислять источники биологических знаний; характеризовать значение биологических знаний для современного человека; знать профессии, связанные с биологией	92,86
14.	8К2. Перечислять источники биологических знаний; характеризовать значение биологических знаний для современного человека; знать профессии, связанные с биологией	89,29
15.	9. Различать по внешнему виду (изображениям), схемам и описаниям: различные биологические объекты: растения, животных, грибы, лишайники, бактерии; природные и искусственные сообщества, взаимосвязи организмов в природном и искусственном сообществах; представителей флоры и фауны природных зон Земли; ландшафты природные и культурные	42,86
16.	10. Применять методы биологии (наблюдение, описание, классификация, измерение, эксперимент): проводить наблюдения за организмами; описывать биологические объекты, процессы и явления	71,43
17.	11. Проводить описание организма (растения, животного) по заданному плану; выделять существенные признаки строения и процессов жизнедеятельности организмов; характеризовать организмы как тела живой природы; перечислять особенности растений, животных, грибов, лишайников, бактерий и вирусов. Применять методы биологии (наблюдение, описание, классификация, измерение, эксперимент): проводить наблюдения за организмами; описывать биологические объекты, процессы и явления; выполнять биологический рисунок и измерение биологических объектов	66,07
18.	12.1. Проводить описание организма (растения, животного) по заданному плану. Применять методы биологии (наблюдение, описание, классификация, измерение, эксперимент): проводить наблюдения за организмами; описывать биологические объекты, процессы и явления;	32,14
19.	"12.2. Владеть приемами работы с лупой, световым и цифровым микроскопами при рассматривании биологических объектов	32,14
20.	13. Иметь представление о важнейших биологических процессах и явлениях: питание, дыхание, транспорт веществ, раздражимость, рост, развитие, движение, размножение	14,29
21.	14. Выполнять практические работы и лабораторные работы. Соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и лабораторным оборудованием, химической посудой в соответствии с инструкциями на уроке, во внеурочной деятельности с различными способами измерения и сравнения живых объектов	25
22.	"15.1. Владеть приемами работы с лупой, световым и цифровым микроскопами при рассматривании биологических объектов. Выполнять практические работы и лабораторные работы (работа с микроскопом, знакомство с различными способами измерения и сравнения живых объектов)	3,57
23.	15.2. Владеть приемами работы с лупой, световым и цифровым микроскопами при рассматривании биологических объектов. Выполнять практические работы и лабораторные работы (работа с микроскопом, знакомство с различными способами измерения и сравнения живых объектов)	0
24.	15.3. Владеть приемами работы с лупой, световым и цифровым микроскопами при рассматривании биологических объектов. Выполнять практические работы и лабораторные работы (работа с микроскопом, знакомство с различными способами измерения и сравнения живых объектов)	10,71
25.	"16.1. Выполнять практические работы и лабораторные работы (работа с микроскопом, знакомство с различными способами измерения и сравнения живых объектов). Проводить описание организма (растения, животного) по заданному плану; выделять существенные признаки строения и процессов жизнедеятельности организмов; характеризовать организмы как тела живой природы; перечислять особенности растений, животных, грибов, лишайников, бактерий и вирусов с различными способами измерения и сравнения живых объектов). Применять биологические термины и понятия (в том числе: живые тела, биология, экология, цитология, анатомия, физиология, биологическая систематика,	25

	клетка, ткань, орган, система органов, организм, вирус, движение, питание, фотосинтез, дыхание, выделение, раздражимость, рост, размножение, развитие, среда обитания,	
	природное сообщество, искусственное сообщество) в соответствии с поставленной	
	задачей и в контексте	
26		2.57
26.	16.2. Выполнять практические работы и лабораторные работы (работа с микроскопом,	3,57
	знакомство с различными способами измерения и сравнения живых объектов). Проводить	
	описание организма (растения, животного) по заданному плану; выделять существенные	
	признаки строения и процессов жизнедеятельности организмов; характеризовать	
	организмы как тела живой природы; перечислять особенности растений, животных,	
	грибов, лишайников, бактерий и вирусов с различными способами измерения и сравнения	
	живых объектов). Применять биологические термины и понятия (в том числе: живые тела,	
	биология, экология, цитология, анатомия, физиология, биологическая систематика,	
	клетка, ткань, орган, система органов, организм, вирус, движение, питание, фотосинтез,	
	дыхание, выделение, раздражимость, рост, размножение, развитие, среда обитания,	
	природное сообщество, искусственное сообщество) в соответствии с поставленной	
	задачей и в контексте	
27.	17. Устанавливать взаимосвязи организмов в сообществах	25
28.	18. Приводить примеры, характеризующие приспособленность организмов к среде	7,14
	обитания; раскрывать понятие о среде обитания (водной, наземно-воздушной, почвенной,	
	внутриорганизменной), об условиях среды обитания	
29.	"19. Применять биологические термины и понятия (в том числе: среда обитания,	21,43
	природное сообщество, искусственное сообщество) в соответствии с поставленной	
	задачей и в контексте. Раскрывать роль биологии в практической деятельности человека	

- Раскрывать понятие о среде обитания (водной, наземно-воздушной, почвенной, внутриорганизменной), условиях среды обитания. Проводить описание организма (растения, животного) по заданному плану, выделять существенные признаки строения и процессов жизнедеятельности организмов
- Иметь представление о важнейших биологических процессах и явлениях: питание, дыхание, транспорт веществ, раздражимость, рост, развитие, движение, размножение
- Владеть приемами работы с лупой, световым и цифровым микроскопами при рассматривании биологических объектов. Выполнять практические работы и лабораторные работы (работа с микроскопом, знакомство с различными способами измерения и сравнения живых объектов)
- -Выполнять практические работы и лабораторные работы (работа с микроскопом, знакомство с различными способами измерения и сравнения живых объектов). Проводить описание организма (растения, животного) по заданному плану; выделять существенные признаки строения и процессов жизнедеятельности организмов; характеризовать организмы как тела живой природы; перечислять особенности растений, животных, грибов, лишайников, бактерий и вирусов с различными способами измерения и сравнения живых объектов). Применять биологические термины и понятия (в том числе: живые тела, биология, экология, цитология, анатомия, физиология, биологическая систематика, клетка, ткань, орган, система органов, организм, вирус, движение, питание, фотосинтез, дыхание, выделение, раздражимость, рост, размножение, развитие, среда обитания, природное сообщество, искусственное сообщество) в соответствии с поставленной задачей и в контексте
- Приводить примеры, характеризующие приспособленность организмов к среде обитания; раскрывать понятие о среде обитания (водной, наземно-воздушной, почвенной, внутриорганизменной), об условиях среды обитания.

Понижение результатов по биологии обусловлены следующими факторами. Не все ученики добросовестно отнеслись к подготовке. Невнимательность при выполнении работы, избегали выполнение заданий, направленных на логические рассуждения.

Рекомендации:

- 1. Включать в работу с обучающимися в течение всего периода обучения задания не только базового, но и повышенного уровня сложности для отработки умений составления последовательного связного текста на основе знания исторических фактов, а также на развитие умений формулировать положения, содержащие причинно-следственные связи.
- 2. На уроках организовать на достаточном уровне работу с текстовой информацией, что должно обеспечить формирование коммуникативной компетентности школьника:

«погружаясь в текст», грамотно его интерпретировать, выделять разные виды информации и использовать её в своей работе.

- 3. Вести в контрольные и другие проверочные работы задания по формулировке исторических терминов и понятий, по определению причинно-следственных связей и формированию умений письменной речи при характеристике исторического явлений.
- 4. На уроках больше времени уделять изучению культуры России.
- 5. Совершенствовать навыки работы учащихся с историческими картами.

Биология 6 класс 28.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР		Ито	ги ВПР		Успевае- мость %	Качество знаний %	Средний балл
			«5»	«4»	«3»	«2»			
Полякова О. А.	27	21	0	8	12	1	95,24	38,1	3,33

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	5	23,81
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	16	76,19
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0

По полученным результатам ВПР по биологии в 6 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 76,19 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 0 % учеников. Понизили 23,81 % учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 6 класса по биологии на удовлетворительном уровне

№	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1.1. Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма (на примере	85,71
	покрытосеменных или цветковых): поглощение воды и минеральное питание, фотосинтез,	
	дыхание, транспорт веществ, рост, размножение, развитие; связь строения вегетативных и	
	генеративных органов растений с их функциями	
2.	1.2. Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма (на примере	80,95
	покрытосеменных или цветковых): поглощение воды и минеральное питание, фотосинтез,	
	дыхание, транспорт веществ, рост, размножение, развитие; связь строения вегетативных и	
	генеративных органов растений с их функциями	
3.	1.3. Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма (на примере	66,67
	покрытосеменных или цветковых): поглощение воды и минеральное питание, фотосинтез,	
	дыхание, транспорт веществ, рост, размножение, развитие; связь строения вегетативных и	
	генеративных органов растений с их функциями	
4.	2.1. Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма,	85,71
	части растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Сравнивать растительные	
	ткани и органы растений между собой	
5.	2.2. Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма,	33,33
	части растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Сравнивать растительные	
	ткани и органы растений между собой	
6.	3. Характеризовать процессы жизнедеятельности растений: поглощение воды и минеральное	66,67
	питание, фотосинтез, дыхание, рост, развитие, способы естественного и искусственного	
	вегетативного размножения; семенное размножение (на примере покрытосеменных, или	
	цветковых)	
7.	4.1. Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма (на примере	92,86

покрытосеменных, или цветковых): поглощение воды и минеральное питание, фотосинт	
дыхание, транспорт веществ, рост, размножение, развитие; связь строения вегетативных	
генеративных органов растений с их функциями. Классифицировать растения и их части	ПО
разным основаниям	
8. 4.2. Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма (на примере	85,71
покрытосеменных, или цветковых): поглощение воды и минеральное питание, фотосинт	ез,
дыхание, транспорт веществ, рост, размножение, развитие; связь строения вегетативных	И
генеративных органов растений с их функциями. Классифицировать растения и их части	ПО
разным основаниям	
9. "5. Различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плану	, 50
части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам.	
Классифицировать растения и их части по разным основаниям	
10. ""6. Выполнять практические и лабораторные работы по морфологии и физиологии раст	ений, 40,48
в том числе работы с микроскопом с постоянными (фиксированными) и временными	70,10
микропрепаратами, исследовательские работы с использованием приборов и инструмент	COP
цифровой лаборатории. Использовать методы биологии: проводить наблюдения за	ОВ
	_
растениями, описывать растения и их части, ставить простейшие биологические опыты и	ł
эксперименты	20.07
11. 7.1. Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма (на примере	30,95
покрытосеменных, или цветковых): поглощение воды и минеральное питание, фотосинт	
дыхание, транспорт веществ, рост, размножение, развитие; связь строения вегетативных	
генеративных органов растений с их функциями. Выполнять практические и лабораторн	ые
работы по морфологии и физиологии растений, в том числе работы с микроскопом с	
постоянными (фиксированными) и временными микропрепаратами, исследовательские	
работы с использованием приборов и инструментов цифровой лаборатории	
12. 7.2. Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма (на примере	85,71
покрытосеменных, или цветковых): поглощение воды и минеральное питание, фотосинт	ез,
дыхание, транспорт веществ, рост, размножение, развитие; связь строения вегетативных	И
генеративных органов растений с их функциями. Выполнять практические и лабораторн	
работы по морфологии и физиологии растений, в том числе работы с микроскопом с	
постоянными (фиксированными) и временными микропрепаратами, исследовательские	
работы с использованием приборов и инструментов цифровой лаборатории	
13. 8. Выявлять причинно-следственные связи между строением и функциями тканей и орга	нов 52,38
растений, строением и жизнедеятельностью растений. Использовать методы биологии:	32,30
проводить наблюдения за растениями, описывать растения и их части, ставить простейш	ие
биологические опыты и эксперименты. Владеть приемами работы с биологической	nc
* * *	DV W
информацией: формулировать основания для извлечения и обобщения информации из д	3yx
источников, преобразовывать информацию из одной знаковой системы в другую	25.71
14. "9. Различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плану	, 35,71
части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам.	
Классифицировать растения и их части по разным основаниям	
15. 10.1. Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма	
части растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Выявлять причинно-	
следственные связи между строением и функциями тканей и органов растений, строение	МИ
жизнедеятельностью растений. Классифицировать растения и их части по разным	
основаниям	
16. 10.2. Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма	, 33,33
части растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Выявлять причинно-	
следственные связи между строением и функциями тканей и органов растений, строение	
жизнедеятельностью растений. Классифицировать растения и их части по разным	
основаниям	
17. 11.1. Различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плаг	ну, 35,71
части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам.	2,, 33,,1
Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма, част	ти
растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Классифицировать растени	
	A II
их части по разным основаниям	22.01
18. 11.2. Различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плаг	ну, 23,81
1 YO OTHER TO OTHER THE THE PROPERTY OF THE PR	
части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам.	
части растении по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам. Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма, част растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Классифицировать растени	

	их части по разным основаниям	
19.	11.3. Различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плану,	57,14
	части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам.	07,1
	Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма, части	
	растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Классифицировать растения и	
	их части по разным основаниям	
20	11.4. Различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плану,	33,33
20.	части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам.	33,33
	Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма, части	
	растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Классифицировать растения и	
21	их части по разным основаниям	10.07
21.	12К1. Различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плану,	19,05
	части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам.	
	Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма, части	
	растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Сравнивать растительные ткани	
	и органы растений между собой. Выявлять причинно-следственные связи между строением и	
	функциями тканей и органов растений, строением и жизнедеятельностью растений.	
	Классифицировать растения и их части по разным основаниям	
22.	12К2. Различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плану,	4,76
	части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам.	
	Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма, части	
	растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Сравнивать растительные ткани	
	и органы растений между собой. Выявлять причинно-следственные связи между строением и	
	функциями тканей и органов растений, строением и жизнедеятельностью растений.	
	Классифицировать растения и их части по разным основаниям	
23.	13. Различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плану,	21,43
	части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам.	,
	Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма, части	
	растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Сравнивать растительные ткани	
	и органы растений между собой. Выявлять причинно-следственные связи между строением и	
	функциями тканей и органов растений, строением и жизнедеятельностью растений.	
	Классифицировать растения и их части по разным основаниям	
24.		19,05
2-7-	части растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Сравнивать растительные	15,05
	ткани и органы растений между собой. Выявлять причинно-следственные связи между	
	строением и функциями тканей и органов растений, строением и жизнедеятельностью	
	растений. Классифицировать растения и их части по разным основаниям	
25		176
25.	"14.2. Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма,	4,76
	части растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Сравнивать растительные	
	ткани и органы растений между собой. Выявлять причинно-следственные связи между	
	строением и функциями тканей и органов растений, строением и жизнедеятельностью	
• -	растений. Классифицировать растения и их части по разным основаниям	27.51
26.	15. Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма (на примере	35,71
	покрытосеменных, или цветковых): поглощение воды и минеральное питание, фотосинтез,	
	дыхание, транспорт веществ, рост, размножение, развитие; связь строения вегетативных и	
	генеративных органов растений с их функциями. Характеризовать признаки растений,	
	уровни организации растительного организма, части растений: клетки, ткани, органы,	
	системы органов, организм. Сравнивать растительные ткани и органы растений между собой.	
	Характеризовать процессы жизнедеятельности растений: поглощение воды и минеральное	
	питание, фотосинтез, дыхание, рост, развитие, способы естественного и искусственного	
	вегетативного размножения; семенное размножение (на примере покрытосеменных, или	
	цветковых). Выявлять причинно-следственные связи между строением и функциями тканей и	
	органов растений, строением и жизнедеятельностью растений	
27.	16. Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма. Характеризовать	14,29
*	процессы жизнедеятельности растений	<i>y</i> -
	1 ·	<u> </u>

- Различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плану, части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным таблицам. Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма, части растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Сравнивать растительные ткани и органы растений между собой. Выявлять причинно-следственные связи между строением и функциями тканей и органов растений, строением и жизнедеятельностью растений. Классифицировать растения и их части по разным основаниям

- Характеризовать признаки растений, уровни организации растительного организма, части растений: клетки, ткани, органы, системы органов, организм. Сравнивать растительные ткани и органы растений между собой. Выявлять причинно-следственные связи между строением и функциями тканей и органов растений, строением и жизнедеятельностью растений. Классифицировать растения и их части по разным основаниям
- Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма. Характеризовать процессы жизнедеятельности растений.

Таким образом, 95 % учащиеся 6 класса справились с ВПР по биологии.

Рекомендации:

- 1. Провести тщательный анализ количественных и качественных результатов ВПР, выявить проблемные зоны как класса в целом, так и отдельных обучающихся.
- 2. Скорректировать содержание текущего тестирования и контрольных работ с целью мониторинга результативности работы по устранению пробелов в знаниях и умениях.
- 3. Сформировать у детей умение определять особенности растительной ткани, а также процессов, протекающих в клетках ткани.
- 4. Формировать у обучающихся умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации и планировать свою деятельность.
- 5. Расширять представления обучающихся о областях биологии, изучающих определенные биологические процессы.
- 6. Сформировать у обучающихся умение проводить анализ виртуального эксперимента, формулировать гипотезу, ставить цель, описывать результаты, делать выводы на основании полученных результатов
- 7. Продолжать формировать у обучающихся навыки самостоятельной работы.
- 8. Регулярно организовывать проведение диагностических работ по пройденным разделам предмета с целью выявления затруднений, которые остались у обучающихся.
- 9. При составлении календарно-тематического плана уделить особое внимание практическим работам с использованием увеличительных приборов.

Химия 8 класс 29.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР		Итоі	ги ВПР		Успевае- мость %	Качество знаний %	_
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Шамурзаев X. Т.	20	18	0	4	13	1	94,44	22,22	3,17

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	6	33,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12	66,67
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0

По полученным результатам ВПР по химии в 8 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 66,67 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 0 % учеников. Понизили 33,33 % учащихся от общего количества.

№	Критерии/проверяемые умения	% выполнения
1.	1.1. Раскрывать смысл понятий «смесь (однородная и неоднородная)», «простое вещество», «сложное вещество»	100
2.	1.2. Использовать химическую символику для составления формул веществ	66,67
3.	2.1. Раскрывать смысл понятия «химическая реакция»	72,22
4.	"2.2. Иллюстрировать взаимосвязь основных химических понятий и применять эти понятия при описании веществ и их превращений	66,67
5.	3.1. Вычислять относительную молекулярную и молярную массы веществ	77,78
6.	3.2. Раскрывать смысл атомно-молекулярного учения, закона Авогадро. Применять основные операции мыслительной деятельности — анализ и синтез, сравнение, выявление причинноследственных связей — для изучения свойств веществ	50
7.	"4.1. Раскрывать смысл понятия ""химический элемент"". Соотносить обозначения, которые имеются в таблице «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева» с числовыми характеристиками строения атомов химических элементов (состав и заряд ядра)	47,22
8.	4.2. Описывать и характеризовать табличную форму Периодической системы химических элементов: различать понятия «главная подгруппа (А группа)» и «побочная подгруппа (Б группа)», «малые периоды» и «большие периоды»	44,44
9.	4.3. Раскрывать смысл Периодического закона Д.И. Менделеева, демонстрировать понимание периодической зависимости свойств химических элементов от их положения в Периодической системе	61,11
10.	4.4. Использовать химическую символику для составления формул веществ. Демонстрировать понимание периодической зависимости свойств химических элементов от их положения в Периодической системе. Определять степень окисления элементов в бинарных соединениях	27,78
11.	"5.1. Раскрывать смысл основных химических понятий: «раствор», «массовая доля вещества (процентная концентрация) в растворе»	5,56
12.	"5.2. Вычислять массовую долю вещества в растворе	5,56
13.	6.1. Использовать химическую символику для составления формул веществ	33,33
14.	6.2. Иллюстрировать взаимосвязь основных химических понятий и применять эти понятия при описании веществ	44,44
15.	6.3. Раскрывать смысл основных химических понятий: «простое вещество», «сложное вещество», «оксид», «кислота», «основание», «соль». Определять принадлежность веществ к определенному классу соединений по формулам. Классифицировать неорганические вещества	38,89
16.	6.4. Раскрывать смысл понятия «массовая доля химического элемента в соединении». Вычислять массовую долю химического элемента по формуле соединения	0
17.	6.5. Раскрывать смысл основных химических понятий: «количество вещества», «моль», «молярная масса»	5,56
18.	"7.1. Использовать химическую символику для составления уравнений химических реакций	22,22
19.	7.2. Классифицировать химические реакции по количеству и составу участвующих в реакции веществ	27,78
20.	7.3.1. Следовать правилам пользования химической посудой и лабораторным оборудованием, а также правилам обращения с веществами в соответствии с инструкциями по выполнению лабораторных химических опытов по получению и собиранию газообразных веществ (водорода и кислорода). Применять основные естественно-научные методы познания: наблюдение, измерение, моделирование, эксперимент (реальный и мысленный)	77,78
21.	7.3.2. Применять выявление причинно-следственных связей для изучения свойств веществ и химических реакций	16,67
22.	8. Прогнозировать свойства веществ в зависимости от их качественного состава, возможности протекания химических превращений в различных условиях	61,11
23.	9. Следовать правилам пользования химической посудой и лабораторным оборудованием, а также правилам обращения с веществами в соответствии с инструкциями по выполнению лабораторных химических опытов. Применять эксперимент (реальный и мысленный)	91,67
24.	16. Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма. Характеризовать процессы жизнедеятельности растений	14,29

- Раскрывать смысл основных химических понятий: «раствор», «массовая доля вещества (процентная концентрация) в растворе»
- Вычислять массовую долю вещества в растворе
- Раскрывать смысл понятия «массовая доля химического элемента в соединении». Вычислять массовую долю химического элемента по формуле соединения
- Применять выявление причинно-следственных связей для изучения свойств веществ и химических реакций
- Описывать строение и жизнедеятельность растительного организма. Характеризовать процессы жизнедеятельности растений

Рекомендации:

- провести работу над ошибками, организовать сопутствующее повторение;
- организовать работу по ликвидации пробелов и трудностей в усвоении материала;
- включать задания, вызвавшие затруднения в классные и домашние работы;
- с мотивированными обучающимися проводить разбор заданий повышенного уровня;
- продолжить формировать навыки самостоятельной работы учащихся;
- в полной мере использовать эффективные формы и методы, формирующие учебную мотивацию.

Химия 10 класс 30.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР		Итоі	ги ВПР		Успевае- мость %	Ten recibo	~
		DIII	«5»	«4»	«3»	«2»			
Шамурзаев X. Т.	15	15	0	5	9	1	93,33	33,33	3,27

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	2	13,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	13	86,67
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0

Повысили (Отметка >Отметка по журналу) % 0 0 0 По полученным результатам ВПР по химии в 10 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 86,67 % от общей доли учеников оправдали свои отметки. Эти обучающиеся получили результат, совпадающий с отметками журнала. Повысили отметку по ВПР в сравнении с отметками по журналу 0 % учеников. Понизили 13,33 % учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 8 класса по химии на удовлетворительном уровне

No	Критерии/проверяемые умения	%
		выполнения
1.	1. Сформированность умений использовать химическую символику для составления	83,33
	молекулярных и структурных (развернутой, сокращенной) формул органических веществ и	
	уравнений химических реакций, устанавливать принадлежность изученных органических	
	веществ по их составу и строению к определенному классу/группе соединений, давать им	
	названия по систематической номенклатуре (IUPAC)	
2.	2. Сформированность умения применять положения теории строения органических веществ	90
	А.М. Бутлерова для объяснения зависимости свойств веществ от их состава и строения, закон	
	сохранения массы веществ. Сформированность умения определять виды химической связи в	
	органических соединениях (одинарные и кратные). Владение системой химических знаний,	
	которая включает: основополагающие понятия – изомерия, изомеры, гомологический ряд,	

	TOMO HODBY TOODY I DONOU I TOODY I WINDOW OF OTDOOR IS ODDOWN DOWN OF A M	
	гомологи; теории и законы – теория химического строения органических веществ А.М. Бутлерова	
3.	3. Сформированность умений характеризовать состав, строение, физические и химические	86,67
J.	свойства типичных представителей различных классов органических веществ.	00,07
	Сформированность умения иллюстрировать генетическую связь между типичными	
	представителями различных классов органических веществ уравнениями соответствующих	
	химических реакций с использованием структурных формул	
4.	"4. Сформированность умения приводить тривиальные названия отдельных органических	93,33
	веществ. Сформированность умения характеризовать состав, строение, физические и	
	химические свойства типичных представителей различных классов органических веществ.	
	Сформированность умения иллюстрировать генетическую связь между типичными	
	представителями различных классов органических веществ уравнениями соответствующих	
	химических реакций с использованием структурных формул	
5.	5. Сформированность умения характеризовать источники углеводородного сырья (нефть,	93,33
	природный газ, уголь), способы их переработки и практическое применение продуктов	
	переработки	
6.	6. Сформированность умения приводить тривиальные названия отдельных органических	50
	веществ. Сформированность умения характеризовать состав, строение, физические и	
	химические свойства типичных представителей различных классов органических веществ.	
	Сформированность умения иллюстрировать генетическую связь между типичными	
	представителями различных классов органических веществ уравнениями соответствующих	
	химических реакций с использованием структурных формул	00
7.	"7. Сформированность умений: выявлять характерные признаки понятий; устанавливать их	80
	взаимосвязь; использовать соответствующие понятия при описании состава, строения и	
8.	превращений органических соединений	8,89
0.	"8. Сформированность умения проводить вычисления по химическим уравнениям (массы, объема, количества исходного вещества или продукта реакции по известным массе, объему,	8,89
	количеству одного из исходных веществ или продуктов реакции). Сформированность умений	
	прогнозировать, анализировать и оценивать информацию с позиций экологической	
	безопасности последствия бытовой и производственной деятельности человека	
9.	9. Сформированность умения владеть системой знаний об основных методах научного	86,67
	познания, используемых в химии при изучении веществ и химических явлений (наблюдение,	00,07
	измерение, эксперимент, моделирование)	
10.	10. Сформированность умения проводить вычисления по химическим уравнениям (массы,	0
	объема, количества исходного вещества или продукта реакции по известным массе, объему,	
	количеству одного из исходных веществ или продуктов реакции)	
11.		46,67
	веществ. Сформированность умения характеризовать состав, строение, физические и	
	химические свойства типичных представителей различных классов органических веществ.	
	Сформированность умения иллюстрировать генетическую связь между типичными	
	представителями различных классов органических веществ уравнениями соответствующих	
	химических реакций с использованием структурных формул	
12.	12. Сформированность умения приводить тривиальные названия отдельных органических	53,33
	веществ. Сформированность умения характеризовать состав, строение, физические и	
	химические свойства типичных представителей различных классов органических веществ.	
13.		60
	молекулярных и структурных формул органических веществ и уравнений химических	
	реакций. Сформированность умений устанавливать принадлежность изученных	
	органических веществ к определенному классу/группе соединений, давать им названия по	
1.4	систематической номенклатуре (IUPAC).	16.67
14.	14. Сформированность умения иллюстрировать генетическую связь между типичными	16,67
	представителями различных классов органических веществ уравнениями соответствующих	
1.5	химических реакций с использованием структурных формул	2.22
15.	15. Сформированность умения характеризовать состав, строение, физические и химические свойства типичных представителей различных классов органических веществ.	2,22
	своиства типичных представителей различных классов органических вешеств	
	Сформированность умения иллюстрировать генетическую связь между типичными	
	Сформированность умения иллюстрировать генетическую связь между типичными представителями различных классов органических веществ уравнениями соответствующих	
	Сформированность умения иллюстрировать генетическую связь между типичными представителями различных классов органических веществ уравнениями соответствующих химических реакций с использованием структурных формул. Сформированность умения	
16.	Сформированность умения иллюстрировать генетическую связь между типичными представителями различных классов органических веществ уравнениями соответствующих	0

массовым долям элементов, входящих в его состав, или по продуктам сгорания, а также понимание практического значения органических веществ

Затруднения у учащихся вызвали следующие умения:

- Сформированность умения проводить вычисления по химическим уравнениям (массы, объема, количества исходного вещества или продукта реакции по известным массе, объему, количеству одного из исходных веществ или продуктов реакции)
- Сформированность умения проводить вычисления по химическим уравнениям (массы, объема, количества исходного вещества или продукта реакции по известным массе, объему, количеству одного из исходных веществ или продуктов реакции). Сформированность умений прогнозировать, анализировать и оценивать информацию с позиций экологической безопасности последствия бытовой и производственной деятельности человека
- Сформированность умения характеризовать состав, строение, физические и химические свойства типичных представителей различных классов органических веществ. Сформированность умения иллюстрировать генетическую связь между типичными представителями различных классов органических веществ уравнениями соответствующих химических реакций с использованием структурных формул. Сформированность умения давать конкретным веществам названия по систематической номенклатуре (IUPAC).
- Сформированность умения находить молекулярную формулу органического вещества по массовым долям элементов, входящих в его состав, или по продуктам сгорания, а также понимание практического значения органических веществ

Выводы:

Анализируя выполнение заданий по группам планируемых результатов, можно сделать вывод о том, что учителям химии необходимо уделять больше внимания заданиям повышенного уровней сложности, использовать эффективные методы и способы преподавании, учитывая индивидуальные особенности обучающихся, систематический контроль усвоения материала и коррекция знаний, составить поэтапный план ликвидации пробелов по итогам ВПР. Кроме этого, в процессе изучения предмета формировать умения оценивать информацию, представленную в СМИ, интернете, научно-популярных статьях и применять знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни.

Рекомендации:

Пути решения проблем:

- использование тренажеров по отработке вычислительных навыков школьников на каждом уроке;
- скорректировать рабочие программы по предмету на 2025/26 учебный год с учетом анализа результатов ВПР и выявленных проблемных тем;
- внедрить эффективные педагогические практики в процесс обучения;
- при подготовке обучающихся к написанию ВПР-2026 использовать пособия из федерального перечня, в том числе электронные образовательные ресурсы, позволяющие ребенку самостоятельно проверить правильность выполнения задания;
- использовать на уроках задания, которые направлены на развитие вариативности мышления учащихся и способность применять знания в новой ситуации;

Данные свидетельствуют о значительном понижении уровня образовательной подготовки при проведении ВПР в сравнении с результатами 3 четверти. Причины: необъективность выставления оценок учителями недостаточный уровеньподготовки к ВПР, не систематическое включение заданий ВПР в урок, слабый контроль за знаниями обучающихся.

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:

- 1. Обсудить результаты ВПР-2025 на совещании при директоре. Рассмотреть вопрос об объективности полученных результатов независимой оценки, их использования в целях повышения качества образования.
- 2. Руководителям ШМО:
- 2.1. Провести содержательный анализ результатов ВПР по всем классам и составить подробный отчет по классам.
- 2.2. Выявить не освоенные учениками контролируемые элементы содержания для

- отдельных классов и отдельных обучающихся по предметам.
- 2.3. Разработать методические рекомендации для следующего учебного года, чтобы устранить выявленные пробелы в знаниях для учителей-предметников и представить их на августовских заседаниях ШМО.
- 3. Классным руководителям 4–8, 10 классов:
- 3.1. Довести до сведения родителей результаты ВПР.
- 4. Учителям-предметникам:
- 4.1. Выставить оценки за ВПР в дневники обучающихся;
- 4.2. Проанализировать достижение высоких результатов и определить причины низких результатов по предмету.
- 4.3. Использовать результаты ВПР для коррекции знаний, учащихся по предметам, а также для совершенствования методики преподавания предметов.
- 4.4. Скорректировать рабочие программы по предмету на 2025/26 учебный год с учетом анализа результатов ВПР и выявленных проблемных тем; внести в рабочие программы изменения, направленные на формирование и развитие несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения ООП.
- 4.5. Внедрить эффективные педагогические практики в процесс обучения.
- 4.6. При подготовке учащихся к написанию ВПР-2026 использовать пособия из федерального перечня, в том числе электронные образовательные ресурсы, позволяющие ребенку самостоятельно проверить правильность выполнения задания.
- 4.7. Использовать на уроках задания, которые направлены на развитие вариативности мышления учащихся и способность применять знания в новойситуации, создавать и преобразовывать модели и схемы для экспериментальных задач, включать учебнопрактические задания, которые диагностируют степень сформированности УУД.
- 5. Учесть результаты ВПР-2025 для внесения изменений в план функционирования ВСОКО на 2025/26 учебный год. В рамках реализации процедур ВСОКО провести системный анализ по следующим направлениям: соотнесение результатов текущего контроля успеваемости с результатами промежуточной аттестации, соотнесение результатов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации с результатами процедур внешней системы оценки качества образования (ОГЭ, ВПР).