Аналитическая справка по результатам проведения Всероссийских проверочных работ в МКОУ «Тандовская СОШ» в 4-8, 10 классах в 2025 году

С 14 апреля по 25 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.

Цель Всероссийских проверочных работ (далее ВПР) – обеспечение единства образовательного пространства Российской Федерации и поддержки ведения Федерального государственного стандарта за счет предоставления образовательным организациям единых проверочных материалов и единых критериев оценивания учебных достижений. Проведение ВПР осуществлялось в соответствии с методическими рекомендациями и инструкциями для образовательных организаций. Было составлено расписание проведения ВПР, утвержденное директором школы и размещенное на сайте школы. Расписание проведения ВПР составлено с учетом общего расписания ВПР, утвержденного службой по надзору в сфере образования и с учетом графика проведения ВПР, Помимо расписания проведения ВПР в школе был организован контроль за обеспечением объективности и составлен график общественного наблюдения из числа родительской общественности. Все Всероссийские проверочные работы были проведены в соответствии с планом-графиком. В соответствии с вышеперечисленными документами были изданы соответствующие приказы о проведении ВПР, проведены следующие мероприятия, направленные на повышение объективности и прозрачности проведения ВПР: - исключена возможность доступа к материалам ВПР участников образовательного процесса (доступ в личный кабинет имела только школьный координатор –который осуществлял печать, выдачу, сбор и внесение данных в протокол); - своевременно откорректировано расписание уроков; -был назначен организатор из числа учителей, не работающих в данных классах, назначены организаторы вне аудитории; - привлечены общественные наблюдатели, по результатам работы которых оформлялись акты наблюдений за соблюдением процедуры проведения ВПР. Перед каждой ВПР по всем предметам с общественным наблюдателем проводился инструктаж; - соблюдены установленные сроки проведения и проверки работ; - результаты ВПР своевременно внесены в систему мониторинга. С целью контроля за объективностью проведения Всероссийских проверочных работ в МКОУ «Тандовская СОШ» были приняты следующие меры: - присутствие администрации школы; - составлен план мероприятий по повышению объективности оценки качества образования в школе; - по формированию позитивного отношения обучающихся ОО к общественному наблюдению; - формированию позитивного отношения родительской общественности к общественному наблюдению при проведении ВПР. В период с октября 2024 года по март 2025 года в школе заседания ШМО, внутриклассные родительские собрания с целью знакомства родителей с функцией и процедурой проведения ВПР, содержанием заданий (на примере образцов проверочных работ, представленных на сайте ФИС ОКО в свободном доступе), критериями оценивания. ВПР проводились весной 2025г.

Проведены работы:

- 4 классы: русский язык, математика, окружающий мир.
- 5 классы: русский язык, математика 2 части, биология 2 части, история.
- 6 классы: русский язык, математика 2 части, история, география 2 части.
- 7 классы: русский язык, математика 2 части, обществознание, физика 2 части.
- 8 классы: русский язык, математика 2 части, обществознание 2 части, химия 2 части.
- 10 класс: русский язык 2 части, математика 2 части, обществознание 2 части, география 2 части.

Русский язык, 4 класс 15.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Итоги ВПР			Успевае- мость %	Качество знаний %	Ср.б
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	MUCIE /0	знании /0	
Саидова А.М.	5	5	1	1	3	0	100%	40%	3

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	3%	75%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	1%	25%

Анализ выполнения заданий ВПР позволяет сделать следующие выводы:

- 1. На высоком уровне обучающиеся 4-го класса показали следующие умения:
- Умение распознавать главные члены предложения. Находить главные и второстепенные (без деления на виды) члены предложения.
- Умение распознавать части речи. Распознавать грамматические признаки слов; с учетом совокупности выявленных признаков (что называет, на какие вопросы отвечает, как изменяется) относить слова к определенной группе основных частей речи,
- Умение распознавать правильную орфоэпическую норму. Соблюдать нормы русского литературного языка в собственной речи и оценивать соблюдение этих норм в речи собеседников (в объеме представленного в учебнике материала).
- Умение писать текст под диктовку, соблюдая в практике письма изученные орфографические и пунктуационные нормы.

Умение распознавать глаголы в предложении. Распознавать грамматические признаки слов, с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи.

2. Остальные проверяемые умения освоены на достаточном уровне.

Математика 4 класс 21.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших	Итоги ВПР				Успевае- мость %	Качество	
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	мость 70	знаний %	Ср.б
Саидова А.М.	5	5	0	2	3	0	100	40	3,4

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	2	50%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	2	50%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	1	25

Анализ выполнения заданий ВПР позволяет сделать следующие выводы:

- 1. Обучающиеся 4-го класса на высоком уровне владеют следующими умениями:
- Умение выполнять арифметические действия с числами и числовыми выражениями. Выполнять устно сложение, вычитание, умножение и деление однозначных, двузначных и трехзначных чисел в случаях, сводимых к действиям в пределах 100 (в том числе с нулем и числом 1).
- Умение выполнять арифметические действия с числами и числовыми выражениями. Вычислять значение числового выражения (содержащего 2–3 арифметических действия, со скобками и без скобок).
- Использование начальных математических знаний для описания и объяснения окружающих предметов, процессов, явлений, для оценки количественных и пространственных отношений предметов, процессов, явлений. Решать арифметическим способом (в 1–2 действия) учебные задачи и задачи, связанные с повседневной жизнью.
- Умение работать с таблицами, схемами, графиками диаграммами. Читать несложные готовые таблицы.
- Умение работать с таблицами, схемами, графиками диаграммами, анализировать и интерпретировать данные. Сравнивать и обобщать информацию, представленную в строках и столбцах несложных таблиц и диаграмм
- Умение выполнять арифметические действия с числами и числовыми выражениями. Выполнять письменно действия с многозначными числами (сложение, вычитание, умножение и деление на однозначное, двузначное числа в пределах 10 000) с использованием таблиц сложения и умножения чисел, алгоритмов письменных арифметических действий (в том числе деления с остатком)
- 2. На слабом уровне владеют следующими умениями:
- Овладение основами логического и алгоритмического мышления. Интерпретировать информацию, полученную при проведении несложных исследований (объяснять, сравнивать и обобщать данные, делать выводы и прогнозы).
- Овладение основами логического и алгоритмического мышления. Решать задачи в 3-4 действия.
- 3. Остальные проверяемые умения освоены на достаточном уровне. Процент выполнения этих заданий составляет более 50% и менее 80%.

Окружающий мир 4 класс 23.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Итоги ВПР				Качест	Cp.o.
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	MUCTE 70	знаний	
Саидова А.М.	5	5	0	5	0	0	100%	100%	4

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	0	0%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	3	75%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	1	25

Анализ выполнения заданий ВПР позволяет сделать следующие выводы:

- 1. Обучающиеся 4-го класса на высоком уровне владеют умениями:
- Овладение начальными сведениями о сущности и особенностях объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и др.); использование различных способов анализа, передачи информации в соответствии с познавательными задачами; в том числе умение анализировать изображения. Узнавать изученные объекты и явления живой и неживой природы; использовать знаков о символические средства для решения задач.
- Освоение элементарных правил нравственного поведения в мире природы и людей; использование знаковосимволических средств представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов; осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации. Использовать знаков о символические средства, в том числе модели, для решения задач / выполнять правила безопасного поведения в доме, на улице, в природной среде.
- Сформированность уважительного отношения к России, своей семье, культуре нашей страны, её современной жизни; готовность излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения; осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации. [Будут сформированы] основы гражданской идентичности, своей этнической принадлежности в форме осознания «Я» как члена семьи, представителя народа, гражданина России; осознавать свою неразрывную связь с разнообразными окружающими социальными группами.
- Сформированность уважительного отношения к родному краю; осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации. [Будут сформированы] основы гражданской идентичности, своей этнической принадлежности в форме осознания «Я» как члена семьи, представителя народа, гражданина России; описывать достопримечательности столицы и родного края
- 2. 2. На слабом уровне (% выполнения менее 50%):
- Овладение начальными сведениями о сущности и особенностях объектов, процессов и явлений действительности (социальных); осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации. Оценивать характер взаимоотношений людей в различных социальных группах.
- Освоение доступных способов изучения природы (наблюдение, измерение, опыт); овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений; осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации. Вычленять содержащиеся в тексте основные события; сравнивать между собой объекты, описанные в тексте, выделяя 2-3

существенных признака; проводить несложные наблюдения в окружающей среде и ставить опыты, используя простейшее лабораторное оборудование; создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач.

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 в срок до 07.05.2025 г.

3. Учителю:

- 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 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
- 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 15. 04. 2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Итоги ВПР			Успевае- мость %	Качеств	Ср.б.
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	MUCIE /0	знаний (
Гаджиева А.М.	10	9	1	3	4	1	88,8%	44,4%	3,4

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	5	55,5%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	3	33,3%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	1	11%

По полученным результатам ВПР по русскому языку, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 3 учащихся (33,3% 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 11% учеников. Понизили 55,5% процентов учащихся от общего количества. По достижению планируемых результатов у обучающихся 5 классов по русскому языку на достаточном хорошем уровне.

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.

Анализ результатов по русскому языку в 5 классе показал ошибки в синтаксическом разборе. Низкий уровень умения распознавать и адекватно формулировать основную мысль текста в письменной форме (правописные умения), соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления; ориентирование в содержании текста, понимание его целостного смысла, нахождение в тексте требуемой информации, подтверждения выдвинутых тезисов (познавательные универсальные учебные действия), на основе которых выявляется способность обучающихся строить речевое высказывание в письменной форме (правописные умения), соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления. Затруднения вызвали задания: нахождение основной мысли текста; распознавание сложного предложения, объяснение выбора предложения; распознавание предложения с обращением, объяснение выбора.

Выводы и рекомендации:

- Необходимо систематизировать повторение орфограмм по правописанию безударной проверяемой гласной в корне слова;
- буквы О-Ё после шипящих в корне слова;
- безударных гласных в окончаниях личных глаголов, правописание гласных и согласных в приставках;
- -правописание -ться и -тся.

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 14.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Итоги ВПР			Успевае- мость %	Качество знаний %	
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	MUCIE 70	знании 70	Ср.б
Гаджиева А.М.	6	5	0	4	1	0	100	80%	3,8

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) число/ %	0	0%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) число/ %	4	80
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) число/%	1	20

По полученным результатам ВПР по русскому языку в 6-м классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 80% 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% учеников. Понизили 0 % учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 6 классов по русскому языку на высоком уровне.

Анализ результатов по русскому языку в 6 классе показал, что все учащиеся достигли базового уровня подготовки по русскому языку. На основе анализа индивидуальных результатов участников ВПР определена группа, у которых оценка «З» граничит с двойкой и считается необъективной. Эта группа нуждается в усилении внимания - необходимо осуществлять дифференцированный подход к обучению учащихся на основе определения уровня их подготовки, постоянно выявлять проблемы и повышать уровень знаний каждого учащегося. Работа показала затруднения учеников в заданиях на проверку умений анализировать текст с точки зрения его основной мысли, адекватно формулировать основную мысль текста в письменной форме; владеть навыками изучающего чтения и информационной переработки прочитанного материала; адекватно понимать тексты различных функциональносмысловых типов речи и функциональных разновидностей языка. Умение информационно перерабатывать прочитанный текст и представлять его в виде плана в письменной форме (составление плана текста).

Вывол:

- 1. Повторить орфограммы по правописанию безударной проверяемой и непроверяемой гласной в корне; правописанию согласной в корне; правописание частицы НЕ со словами; правописание приставок; правописание местоимений.
- 2. Повторить и закрепить морфемный и словообразовательный анализы слов
- 3. Выполнение различных заданий на отработку умений по определению знаков препинания в предложениях.
- 4. Усилить работу по распознаванию различных частей речи в предложении.
- 5. Усилить работу по развитию речи (фразеологизмы, антонимы и синонимы), повторить стили речи.
- 6. 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 17.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР	успевае- Качество		Качество знаний %	Ср.б.			
			«5»	«4»	«3»	«2»			Ср.0.
Магомедханова Н.И	7	7	0	3	3	1	85,7%	43%	3,3

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) число/ %	4	57%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) число/ %	3	43%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) число/%	0	0

Анализ выполнения ВПР по русскому языку 7-м классе показывает, что многие обучающиеся справились с контрольными работами, успеваемость составила 85,7%, Качество знаний 43%. Не набрали минимальное количество баллов 1 учащихся из 7, что составило 14,2%.

По полученным результатам ВПР по русскому языку в 7-м классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 43% 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 57% учащихся от общего количества.

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

Анализ результатов по русскому языку в 7-м классе показал удовлетворительное качество выполнения. Материал, пройденный за год, в основном усвоен, некоторые задания вызвали затруднения у учащихся с низким уровнем мотивации, возникли затруднения в распознавании стилистически окрашенных слов, верного подбора синонимов к ним. Это объясняется тем, что ученики недостаточно читают и не развивают свой лексический кругозор.

Обучающимися допускаются ошибки в определении морфологических признаков частей речи, в обозначении второстепенных членов предложения. Работа с предложением и текстом является для семиклассников трудным материалом. В результате выполнения работы наибольшие затруднение вызвали задания 1,3,4,7,11,13

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

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР		Итоги ВПР		Успевае- мость %	Качество знаний %	Ср.б	
			«5»	«4»	«3»	«2»			F
Магомедханова Н.И.	7	6	0	2	3	1	83%	33%	3,2

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) число/ %	5	83,3%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) число/ %	1	16,6%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) число/%	0	0%

Анализ выполнения ВПР по русскому языку в 8 классе показывает, что не все обучающиеся справились с контрольными работами, успеваемость составила 83%, Качество знаний 33%.

По полученным результатам ВПР по русскому языку в 8 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 16,6% 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 83,3% учащихся от общего количества.

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

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

Наибольшие затруднения вызвали такие задания, как: морфологический анализ слова, написание Н- НН в различных частях речи, нахождение грамматических ошибок в предложении и их исправление, типы односоставных предложений, нахождение в тексте предложения с обособленным согласованным определением и объяснение расстановки знаков препинания.

Выводы и рекомендации:

- 1. Систематически повторять орфограммы по правописанию Н и НН в различных частях речи; правописание частицы НЕ со словами.
- 2. Включить в содержание урока выполнение различных заданий на отработку умений по определению знаков препинания в предложениях, определение типов односоставных предложений.
- 3. Усилить работу по языковым разборам (морфологический, морфемный, словообразовательный, фонетический разборы).
- 4. Усилить работу с текстами разных стилей.

Русский язык 10 класс 14.04.2025г

Учитель	Кол-во в классе	Количество писавших ВПР	Итоги ВПР Успеваемость		Успевае- мость %	Качество знаний %	Ср.б.			
			«5»	«4»	«3»	«2»				
Гаджиева А.М.	6	6	1	3	2	0	100%	80%	4	

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) число/ %	0	0%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) число/ %	6	100%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) число/%	0	0%

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

100% выполнены следующие задания: №1 (синонимы, антонимы), №5 – образование формы слов в соответствии с морфологическими нормами русского литературного языка, №8 (понимание текста, ключевые слова, определяющие тему) и №9 (лексическое значение многозначных слов в контексте).

83% выполнения в заданиях №2 критерий 1 (определение средства выразительности), № 6 критерий 1 (определение заданной орфограммы).

66% выполнения в заданиях №2 критерий 2 (примеры художественных средств из текста), №6 критерий 2 (соблюдение орфографических норм), № 10 критерий 2 (примеры для понимания позиции автора)

50% выполнения в заданиях №7 критерий 2 (соблюдение орфографических норм), № 10 критерий 3 (связанность речевого высказывания)

50% выполнения в заданиях № 4 (смешение паронимов, нарушение лексической сочетаемости, речевая избыточность), №7 критерий 1(омонимия частей речи), № 10 критерий 4 (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	Количество писавших		Итоги ВПР				Качество знаний %	Ср.б.
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	мость %	знании 70	
Исаева Р.А.	10	10	3	4	3	0	100%	70%	4

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4	40%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	6	60%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Затруднения у учащихся вызвали в умение решать логические задачи, овладение основами логического и алгоритмического мышления, интерпретирование информации, полученную при проведении несложных исследований (объяснять, сравнивать и обобщать данные, делать выводы и прогнозы).

Выводы:

- 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 16.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Ито	ги ВПР		Успевае- мость %	Качество	Ср.б.
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	MOCTE 70	знаний %	
Исаева Р.А.	6	5	0	0	4	1	80%	0%	2,8

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4	66,6%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	1	16,6%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Основные ошибки, которые допустили участники ВПР:

- 1. Вычислительные ошибки.
- 2. Нахождение значения выражения содержащего знак модуля.

- 3. Решение текстовых задач на движение, работу, проценты и задачи практического содержания.
- 5. Решение логических задач методом рассуждений;

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.
- 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 классы 21.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Итоги ВПР				Качество	Ср.б.
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	мость %	знаний %	
Омаров М.К.	7	6	0	2	4	0	100%	33,3	3,3

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	3	50%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	3	50%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Вывод: полученные результаты ВПР по математике указывают на пробелы в знаниях, умениях и навыках учащихся, которые должны формироваться в курсе математики основной школы.

Наиболее проблемными при решении оказались вопросы, связанные с анализом текста:

Умение извлекать из текста необходимую информацию, делать оценки, прикидки при практических расчетах.

Умение оперировать свойствами геометрических фигур, применять геометрические факты для решения задач, в том числе предполагающих несколько шагов в решении.

Основными причинами низкой результативности считаю наличие пробелов в знаниях, недостаточно развитые навыки самостоятельной работы.

Высокий уровень сформированности учащиеся продемонстрировали следующих умений и навыков: Владение понятиями «отрицательное число», «обыкновенная дробь», «десятичная дробь» и вычислительные навыки.

Умение извлекать информацию, представленную в таблице.

Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач их смежных дисциплин.

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 21.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Итоі	ги ВПР		Успевае- мость %	Качество	Ср.б.
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	мость 70	знаний %	
Исаева Р.А.	7	6	0	2	3	1	83%	33%	3,2

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	4	66,6%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	2	33,3%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Выволы:

Результаты проверочной работы показали наличие ряда проблем в математической подготовке нынешних восьмиклассников, в том числе:

- недостаточный уровень овладения понятиями геометрических фигур, их свойствами и применение для решения;
- невысокий уровень оперирования на повышенном уровне геометрическими понятиями, применения геометрических фактов при решении задач, предполагающих несколько шагов решения, умения анализировать чертеж.

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 16.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших	Итоги ВПР			Успевае-	Качество		
	в классе	ВПР	«5 »	«4»	«3»	«2»	мость %	знаний %	Ср.б.
Исаева Р.А.	6	4	0	1	3	0	100%	25%	3,3

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	2	33,3%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	2	33,3%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %		0%

Выводы:

Сравнительный анализ выполнения РПР в 10 классе показал: обучающиеся 10 класса показали средние результаты на ВПР по математике, в основном подтвердив свои годовые оценки за курс основной школы по математике.

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 22.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших	Итоги ВПР			Успевае- мость %	Качество знаний %	Ср.б.	
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	MUCIE 70	знании 70	
Исаев А.А.	10	8	0	3	4	1	87,5%	37,6	3,3

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	6	75%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	2	25%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Наиболее типичными ошибками в выполнении работы были следующие:

- 1. Знание исторических фактов и умение излагать исторический материал в виде последовательного связного текста
- 2. Умение формулировать положения, содержащие причинно-следственные связи
- 3. Знания по истории родного края

Выводы:

- 1. Участие в ВПР по истории в 5 классе выявило удовлетворительные результаты.
- 2. Все обучающиеся 5 класса достигли базового уровня подготовки.
- 3. 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. В рабочих программах по учебному предмету выделить определенное количество часов на изучение региональной истории для углубления знаний по истории и культуре родного края;
- 3. Совершенствовать и систематически работать с иллюстративным материалом на соотнесение;
- 4. Постоянно работать с терминологией, учить объяснять еè;
- 5. Учить письменно описывать историческое событие;
- 6. Больше внимания уделять на каждом уроке работе с историческими картами;
- 7. Учить формулировать положения, содержащие причинно-следственные связи.

Биология 5 класс 24.04.2025г

в 5 классе всего 10 уч. Выполняли работу: 9 чел., отсутствовал 1 об-ся по уважительной причине.

Учитель	Кол-во	Количество писавших	Итоги ВПР			Успевае- мость %	Качество знаний %	Ср.б.	
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	MUCIE 70	знании 70	
Омаров М.М.	10	9	0	5	4	0	100%	56%	2,6

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	5	55,5%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	4	44,4%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Затруднения вызвали:

- знание особенностей строения и функционирование отдельных органов и систем органов у растений разных таксономических групп; умение проводить сравнение биологических объектов, таксонов между собой;
- умение читать и понимать текст биологического содержания, используя для этого недостающие термины и понятия, представленные в перечне;
- умение соотносить изображение объекта с его описанием, формулировать аргументированный ответ на поставленный вопрос.

Рекомендации:

- 1. Формирование представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях;
- 2. Овладение понятийным аппаратом биологии. Выделять существенные признаки биологических объектов (клеток и организмов растений, животных) и процессов, характерных для живых организмов.
- 3.В процессе повторения необходимо уделить основное внимание на умение работать с изображениями (рисунками или фотографиями) и схемами строения организмов. Чтобы процесс распознавания был отработан, надо многократно предлагать школьникам задания с изображениями типичных представителей всех царств живой природы. Одновременно с узнаванием объекта необходимо рассматривать его систематическое положение, особенности строения и жизнедеятельности.
- 4. Целесообразно сделать акцент на формирование у учащихся умений работать с текстом, с рисунками, с таблицами, со статистическими данными. Обучающиеся должны найти в тексте ошибки и аргументировать их.
- 5. Усилить работу по применению полученных знаний для решения практических задач.
- 6. Научить учащихся правильно формулировать аргументированный ответ на поставленный вопрос, делать правильные умозаключения.

- 7. Формировать у обучающихся умение находить в перечне согласно условию задания необходимую биологическую информацию.
- 8. Формировать умение проводить сравнение биологических объектов, таксонов между собой, приводить примеры типичных представителей животных относящихся к этим систематическим группам.
- 9. Привлекать учащихся к внеурочной деятельности по биологии, к участию в конкурсном и олимпиадном движении.
- 10. Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную).
- 11. Продолжать формировать навыки самостоятельной работы обучающихся.
- 12. Регулярно организовывать проведение диагностических работ по пройденным разделам предмета с целью выявления затруднений, которые остались у обучающихся.

Обществознание 6 класс 22.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших	Итоги ВПР				Успевае- мость %	Качество знаний %	Ср.б.
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	MUCIE 70	знании 70	
Исаев А.А.	6	6	0	2	4	0	100%	33%	3,5

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	2	33,3%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	3	50%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	1	16,6%

Выводы: Участие в ВПР по обществознанию в 6 классе выявило удовлетворительные результаты. Все обучающиеся 6 класса достигли базового уровня подготовки. 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.

География 6 класс 24.04.2025г

в 6 классе всего 7 уч. Выполняли работу: 6 чел., отсутствовал 1 об-ся по уважительной причине.

Учитель	Кол-во	Количество писавших	Итоги ВПР				Успевае- мость %	Качество знаний %	Ср.б.
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	MUCIE 70	знании 70	
Узаирова Р.А.	6	6	0	0	5	1	71%	0%	2,7

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	4	66,6%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	2	33,3%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Анализ выполнения ВПР по географии 6 класса показывает, что обучающиеся практически все справились с контрольными работами, успеваемость составила 71%, Качество знаний 33,3%. Не набрали минимальное количество баллов учащийся из 6 один учащийся, что составляет 16,6%.

По полученным результатам ВПР по географии в 6 классе, в сравнении с отметками в журнале можно сделать вывод, что 33,3% 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 66,6 % учащихся от общего количества.

По достижению планируемых результатов у обучающихся 6 классов по географии на удовлетворительном уровне.

В целом с предложенной работой данный класс справился. Все задания проверяли умения обучающихся работать с различными источниками географической информации (картами, фотографиями, графиками и иными условно-графическими объектами, текстами, таблицами). Лучше всего участники работы выполнили задания 1.1, 3.2, 5.2, 6.1, 6.2, 9.1, 9.2. эти задания направлены на работу с картой, топографической картой в том числе, а так же анализ графиков и диаграмм, отражающих разные элементы погоды (розы ветров, графика хода температуры, диаграммы количества осадков), анализ стилистической таблицы.

На допустимом уровне хорошо выполнили задания № 3 (определение размещения объектов и направлений, рассчитывать расстояния с использованием масштаба, определять абсолютные высоты точек и рассчитывать перепады высот), № 4 (информация в виде текста, заложенного в формулировку задания, рисунков и схем). Практически все участников справились с заданиями 2.2, 8, 9.3.

Самое сложное задание оказалось 1.2 (умение соотнести материки или океаны с именами путешественников, которые вошли в историю открытия и освоения одного из этих материков и океанов).

Выводы и рекомендации:

- усилить работу на уроках по сопоставлению географических карт различной тематики;
- обратить особое внимание на повторение и закрепление изученных тем;
- усилить работу по определению основных географических закономерностей, анализировать предложенный текст географического содержания;
- расширять кругозор обучающихся, привлекая их к внеурочной деятельности по географии, к участию в конкурсах и олимпиадах;
- регулярно организовывать проведение диагностических работ по пройденным разделам предмета с целью выявления затруднений.

Обществознание 7 класс 22.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших	Итоги ВПР			Успевае- мость %	Качество		
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	мость 70	знаний %	Ср.б.
Исаев А.А.	7	6	0	0	6	0	100%	0%	

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	3	50%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	3	50%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Выволы:

Анализ результатов ВПР по обществознанию в 7 классе показал, что у учащихся слабо сформирован ряд определенных умений: приобретение теоретических знаний и опыта применения полученных знаний и умений для определения собственной активной позиции в общественной жизни, для решения типичных задач в области социальных отношений, адекватных возрасту обучающихся, межличностных отношений, включая отношения между людьми различных национальностей и вероисповеданий, возрастов и социальных групп; развитие социального кругозора и формирование познавательного интереса к изучению общественных дисциплин

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.

Физика 7 класс 25.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Ито	ги ВПР		Успевае-	Качество	
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	мость %	знаний %	Ср.б.
Омаров М.К.	7	7	0	3	4	0	100%	43%	

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	2	28,5%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	3	42,8%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	1	14,2%

Описание средних данных по выборке

Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность научиться или проверяемые требования (умения) в соответствии с ФГОС

- 1. Проверяется осознание учеником роли эксперимента в физике, понимание способов измерения изученных физических величин, понимание неизбежности погрешностей при проведении измерений и умение оценивать эти погрешности, умение определить значение физической величины показаниям приборов, а также цену деления прибора.
- 2. Проверяется сформированность у обучающихся базовых представлений о физической сущности явлений, наблюдаемых в природе и в повседневной жизни (в быту). Обучающимся необходимо привести развернутый ответ на вопрос: назвать явление и качественно объяснить его суть, либо записать формулу и назвать входящие в нее величины.
- 3. Проверяется умение использовать закон/понятие в конкретных условиях. Обучающимся необходимо решить простую задачу (один логический шаг или одно действие). Привести численный результат.
- 4. Задача с графиком. Проверяются умения читать графики, извлекать из них информацию и делать на ее основе выволы.
- 5. Проверяет умение интерпретировать результаты физического эксперимента. Проверяются умения делать логические выводы из представленных экспериментальных данных, пользоваться для этого теоретическими сведениями.
- 6. Текстовая задача из реальной жизни, проверяющая умение применять в бытовых (жизненных) ситуациях знание физических явлений и объясняющих их количественных закономерностей.
- 7. Задача, проверяющая умение работать данными, представленными в виде таблиц. Сопоставлять экспериментальные теоретические сведения, делать из них выводы, совместно использовать для того различные физические законы.
- 8. Задача по теме «Основы гидростатики». Привести численный результат.
- 9. Задача, проверяющая знание школьниками понятия умение усреднять различные физические величины, переводить их значения из одних единиц измерения в другие. Задача содержит два вопроса. В качестве ответа необходимо привести два численных результата.
- 10. Комбинированная задача, требующая совместного использования различных физических законов, работы с графиками, построения физической модели, анализа исходных данных или результатов. Задача содержит три вопроса. Требуется развернутое решение.
- 11. Нацелено на проверку понимания обучающимися базовых принципов обработки экспериментальных данных с учетом погрешностей измерения. Проверяет способность разбираться в нетипичной ситуации. Задача содержит три вопроса. Требуется развернутое решение.

4. Результаты по классам и обучающимся

Анализ результатов выполнения ВПР по физике, позволяет сделать следующие выводы.

- 100% учащихся справились с работой.
- 57% учащихся получили баллы в диапазоне от 5 до 7. Эти учащиеся преодолели минимальный «порог», отделяющий знание от незнания.
- 28,5% учащихся справились на достаточный уровень.

Выполнены на недостаточном уровне задания:

Задание 7 - задача, проверяющая умение работать с экспериментальными данными, представленными в виде таблиц.

Проверяется умение сопоставлять экспериментальные данные и теоретические сведения, делать из них выводы, совместно использовать для этого различные физические законы. Необходим краткий текстовый ответ.

Задание 8 - задача по теме «Основы гидростатики». В качестве ответа необходимо привести численный результат.

Задание 9 - задача, проверяющая знание школьниками понятия «средняя величина», умение усреднять различные физические величины, переводить их значения из одних единиц измерения в другие. Задача содержит два вопроса. В качестве ответа необходимо привести два численных результата.

Задание 10 - комбинированная задача, требующая совместного использования различных физических законов, работы с графиками, построения физической модели, анализа исходных данных или результатов.

Задание 11 нацелено на проверку понимания обучающимися базовых принципов обработки экспериментальных данных с учетом погрешностей измерения. Проверяет способность разбираться в нетипичной ситуации.

Задача содержит три вопроса. Требуется развернутое решение.

Результаты проведенного анализа указывают на необходимость

- Дифференцированного подхода в процессе обучения.
- Отработки с учащимися западающих тем
- Корректировки содержания текущего тестирования и контрольных работ с целью мониторинга результативности работы по устранению пробелов в знаниях и умениях.
- Организовать дополнительные занятия по ликвидации пробелов в теоретическом и практическом материале.
- По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов

Рекомендации

- Продолжить работу по формированию устойчивых навыков выявления причинноследственных связей, построения объяснения из 1-2 логических шагов с опорой на 1-2 свойства изученных свойства физических явлений, физических законов или закономерностей.
- Проводить устную работу на уроках с целью развития навыков описания изученных свойств тел и физических явлений, используя физические величины.
- Усилить практическую направленность обучения, включая опыты по наблюдению физических явлений или физических свойств тел.
- Продолжить работу по формированию устойчивых навыков проведения исследования зависимостей физических величин с использованием прямых измерений, умения проводить косвенные измерения физических величин.
- На уроках физики уделять больше внимания решению расчетных задач в 1-2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины.
- Развивать навыки записи краткого условия задачи на основе анализа условия задачи, навыки подставлять физические величины в формулы и проводить расчеты.
- Продолжить работу по формированию устойчивых навыков указания принципов работы приборов и технических устройств.
- Формировать задания, требующие при выполнении использование научно-популярной литературы физического содержания, ресурсов сети Интернет с целью развития приемов конспектирования текста, преобразования информации из одной знаковой системы в другую.

Обществознание 8 класс 22.04.2025г

в 8 классе всего 7 уч. Выполняли работу: 6 чел., отсутствовал 1 об-ся по уважительной причине (болеет)

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Ито	ги ВПР		Успевае-	Качество	
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	мость %	знаний %	Ср.б.
Исаев А.А.	7	6	0	0	4	2	66%	0%	2,7

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	5	71,4%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	2	28,5%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Выводы: Выводы:

Анализ результатов ВПР по обществознанию в 8 классе показал, что у учащихся слабо сформирован ряд определенных умений: приобретение теоретических знаний и опыта применения полученных знаний и умений для определения собственной активной позиции в общественной жизни, для решения типичных задач в области социальных отношений, адекватных возрасту обучающихся, межличностных отношений, включая отношения между людьми различных национальностей и вероисповеданий, возрастов и социальных групп; развитие социального кругозора и формирование познавательного интереса к изучению общественных дисциплин

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.

Химия 8 класс 24.04.2025г

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Итог	ги ВПР		Успевае- мость %	Качество	
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	МОСТЬ 70	знаний %	Ср.б.
Омаров М.М.	7	7	0	3	4	0	100%	43%	3,4

Количество обучающихся, которые по результатам выполнения ВПР:

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	3	42,8%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	3	42,8%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	1	14,2%

Выводы:

Различать химические и физические явления; называть признаки и условия протекания химических реакций; выявлять признаки, свидетельствующие о протекании химической реакции при выполнении химического опыта; объективно оценивать информацию о веществах и химических процессах; осознавать значение теоретических знаний по химии для практической деятельности человека. Характеризовать физические и химические свойства воды; называть соединения изученных классов неорганических веществ; характеризовать физические и химические свойства основных классов неорганических веществ: оксидов, кислот, оснований, солей Аникин Артем. Различать химические и физические явления; называть признаки и условия протекания химических реакций; выявлять признаки, свидетельствующие о протекании химической реакции при выполнении химического опыта; объективно оценивать информацию о веществах и

химических процессах; осознавать значение теоретических знаний по химии для практической деятельности человека.

Рекомендации

- **1.** Предусмотреть в рабочей программе по химии проведение контрольных работ, близких к текстам ВПР, с целью определения направлений коррекционной работы с обучающимися по освоению программы по химии.
- 2. На уроках химии надо больше внимание уделять исследовательской деятельности учащихся, в которой формируются умения выдвигать гипотезы, предположения, устанавливать причинно-следственные связи, наблюдать за результатами и делать правильные выводы.
- **3.** Изменить подходы к практическим и лабораторным работам. При изучении тем уделять внимание практической деятельности. Использовать виртуальные опыты и эксперименты для решения практических задач. Включать в программный материал проблемные задачи, которые заставляют детей думать и учат применять знания, полученные ранее и не только на уроках химии.
- **4.** Использовать на уроках разнообразные формы работы с текстами и рисунками. Учить детей осмысленно подходить к составлению схем, таблиц, моделей.
- **5.** Использовать открытые банки заданий ВПР для составления заданий к урокам, тематических проверочных и контрольных работ.

Обществознание 10 класс 22.04.2025г

в 10 классе всего 6 уч. Выполняли работу: 5 чел., отсутствовал 1 об-ся по уважительной причине.

Учитель Кол-во		Количество писавших		Ито	ги ВПР	Успевае-	Качество		
	в классе В	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	мость %	знаний %	Ср.б.
Исаев А.А.	6	5	0	1	4	0	100%	25%	3,3

Гистограмма соответствия аттестационных и текущих отметок по обществознанию

Понизили (Отметка <Отметка по журналу) %	2	40%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	3	60%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Анализ выполнения ВПР по обществознанию в 10 классе показывает, что все обучающиеся справились с контрольной работой, успеваемость составила 100%, качество знаний 25%. Анализ результатов по обществознанию показал, что все обучающихся набрали минимальное количество баллов и показали базовый уровень достижения предметных и метапредметных результатов. Однако результаты отдельных заданий требуют дополнительной работы по устранению недочётов.

Выводы и рекомендации:

- 1. продолжить работу над развитием умения устанавливать соответствие между существенными чертами и признаками изученных социальных явлений и обществоведческими терминами и понятиями.
- 2. продолжить работу над формированием навыка и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме на заданную тему с использованием предложенных

понятий.

Необходимо: -повторить теоретические сведения по всем разделам обществознания;

- -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 (в рамках урока).

География 10 класс 24.04.2025г

в 10 классе всего 6 уч. Выполняли работу: 5 чел., отсутствовал 1 об-ся по уважительной причине (болеет)

Учитель	Кол-во	Количество писавших		Ито	ги ВПР		Успевае-	Качество	
	в классе	ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	мость %	знаний %	Ср.б.
Узаирова Р.А.	6	5	0	1	4	0	100%	25%	3,3

Гистограмма соответствия аттестационных и текущих отметок по обществознанию

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2	40%
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	3	60%
Повысили (Отметка >Отметка по журналу) %	0	0%

Из анализа видно, какие задания вызвали у обучающихся затруднения:

- Знать/понимать географические особенности природы России. Уметь использовать знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для анализа и оценки разных территорий с точки зрения взаимосвязи природных, социально-экономических, техногенных объектов и процессов;
- Знать/понимать географические особенности основных отраслей хозяйства России. Уметь использовать знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для анализа и оценки разных территорий с точки зрения взаимосвязи природных, социально-экономических, техногенных объектов и процессов;
- Уметь использовать знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для анализа и оценки разных территорий с точки зрения взаимосвязи природных, социально-экономических, техногенных объектов и процессов;
- Уметь находить и применять географическую информацию, для правильной оценки и объяснения важнейших социально-экономических событий международной жизни;
- Знать/понимать численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран; основные направления миграций населения мира. Знать/понимать различия в уровне и качестве жизни населения мира;
- Уметь определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений.

Хорошо освоены:

- Уметь выделять существенные признаки географических объектов и явлений;
- Уметь использовать знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для определения различий во времени, чтения карт различного содержания;
- Знать/понимать смысл основных теоретических категорий и понятий; особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания; численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран; основные направления миграций населения мира; различия в уровне и качестве жизни населения мира; географические особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства;
- -Уметь использовать знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для анализа и оценки разных территорий с точки зрения взаимосвязи природных, социально-экономических, техногенных объектов и процессов;
- -Уметь находить и применять географическую информацию, для правильной оценки и объяснения важнейших социально-экономических событий международной жизни; использовать знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для анализа и оценки разных территорий с точки зрения взаимосвязи природных, социально-экономических, техногенных объектов и процессов;
- Уметь использовать знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для анализа и оценки разных территорий с точки зрения взаимосвязи природных, социально-экономических, техногенных объектов и процессов.

Рекомендации:

- 1.1. Организовать работу по анализу результатов проведенных Всероссийских проверочных работ в 10-м классе на заседаниях РМО, творческих групп по направлениям.
- 1.2. Запланировать меры методического сопровождения для педагогов, испытывающих сложности в формировании заявленных в ПООП результатов.

Учителю:

Прорабатывать материал, который вызывает затруднения у многих выпускников, реализуя рабочую программу и организуя работу с учебной литературой. Уделить большое внимание освоению следующих знаний: Многообразие стран мира. Основные типы стран; всё содержание курсов экономической и социальной географии России и мира.

Разработать на 2025-2026 учебный год план мероприятий по подготовке учащихся к ВПР по географии

Справку составила заместитель директора по УВР ДЗ М.М.Зиявудинова