# Аналитическая справка по результатам проведения Всероссийских проверочных работ весной в 2024 году МБОУ «СОШ №2» а. Ассоколай

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 МБОУ «СОШ №2» а. Ассоколай 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 МБОУ «СОШ №2» а. Ассоколай были приняты следующие меры:

- присутствие общественных наблюдателей;
- 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 2023 года по март 2024 года в школе проводились общешкольные и 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. Также данный вопрос рассматривался на расширенном заседании методического совета школы в феврале 2024 года.

# Количественный состав участников ВПР-2024 года МБОУ «СОШ №2» а. Ассоколай

Наименование предметов	4 класс, всего/пр.уч	5 класс, всего/пр.уч	6 класс, всего/пр.уч	7 класс, всего/пр.уч	8 класс, всего/пр.уч	11 класс, всего/пр.уч
Русский язык	18/18	21/19	17/17	17/17	27/23	
Математика	18/18	21/17	17/17	17/16	27/27	
Окружающий мир	18/18					
Биология		21/18	17/16			
История		21/18	17/16	17/15		10/10
Обществознание					13/11	
География					27/27	
Химия					14/13	
Физика				17/15	27/22	10/8

### Вывод: в работе приняли участие:

- 1. Русский язык 94 из 100;
- 2. Математика 95 из 100;
- 3. Окружающий мир 18 из 18;
- 4. Биология 34 из 38;
- 5. Обществознание 11 из 13;
- 6. География 27 из 27;
- 7. Химия 13 из 14;
- 8. Физика 45 из 54;

Обучающиеся **4 класса** писали Всероссийские проверочные работы по трем учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир». Обучающиеся **5 класса** писали Всероссийские проверочные работы по четырем учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «История», «Биология». Обучающиеся **6 класса** писали Всероссийские проверочные работы по четырем учебным предметам: «Русский язык», «Математика»; «История», «Биология», на основе случайного выбора Рособрнадзора.

Обучающиеся **7 класса** писали Всероссийские проверочные работы по четырем учебным предметам: «Русский язык», «Математика»; «История», «Физика», на основе случайного выбора Рособрнадзора.

Обучающиеся **8-х классов** писали Всероссийские проверочные работы за 8-й класс по четырем учебным предметам: «Русский язык», «Математика» – все классы; «Химия», «Физика», «Обществознание», «География» – по случайному распределению Рособрнадзора.

Обучающиеся **11 класса** писали Всероссийские проверочные работы по двум учебным предметам: «История», «Физика».

Данный показатель позволил получить достоверную оценку образовательных результатов учеников по школе.

# <u>Итоги Всероссийских проверочных работ 2024 года по русскому языку в МБОУ</u> «СОШ №2» а. Асскоколай

#### ВПР по русскому языку писали с 4-8 класс, 94 учащихся из 100

Русский язык, 4ласс, 19.03.2024 года (1 часть), 20.03.2024 года (2 часть)

Всего обучающихся в 4 классе - 18; выполняли работу – 18; время выполнения работы: по 45 минут.

Класс	Учитель		ги II зерти			Kancerbo	Ито	ги В]	ПР		Качество
		<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний	<b>«5»</b>	«5» «4» «		<b>«2»</b>	знаний
4	Шхалахова С.А.	5	9	4	0	77,8	3	11	4	0	77,8

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) -11 % обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -88,9% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

Выводы и рекомендации: - отбирать тексты разных стилей, родов и жанров;

- обратить внимание на работу с информационными текстами;
- особое внимание уделить работе по выделению темы и главной мысли текста;
- организовать работу по формированию умения извлекать информацию из текстов для различных целей;
- выстроить работу на уроках по развитию речи по составлению и записи текстов, направленных на знание орфоэпических норм русского языка;
- продолжить работу по морфемному анализу слов, над лексическим значения слова.

#### Русский язык, 5 класс

Всего обучающихся в 5 классе- 21; выполняли работу – 19, 2 отсутствовали по уважительной причине; время выполнения работы: 60 минут.

Класс	Учитель	Ито	ги III	четв	ерти	Качество	Ито	ги В	Качество знаний		
		«5»	<b>«4»</b>	«3»	«2»	знаний	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	
5	Гучетль Р.Г.	1	7	11	0	42,1	2	6	10	1	42,1

Вывод: понизили (отм. < отм. по журналу) — 10,5% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) — 89,5% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) — 5,3% обучающихся. 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

Всего обучающихся в 6 классе- 17; выполняли работу – 17; время выполнения работы: 90 минут.

V HOOO	Учитель	Итоги III четверти				Качество	Итоги ВПР				Качество
Класс		<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний	<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
6	Чесебиева Р.В.	1	6	10	0	41,2	1	5	11	0	35,3

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) – 5,9% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) – 94,1% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся. Сравнительный анализ ВПР-2023 и ВПР-2024 по русскому языку показал стабильные результаты уровня обученности обучающихся 6 классе по отношению к предыдущему году.

#### Вывод и рекомендации:

- 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.

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

Всего обучающихся в 7 классе- 17; выполняли работу – 17; время выполнения работы: 90 минут.

I/ wasa	V	Ито	ги III	четв	-	Качество	Ито	ги В		Качество	
Класс	Учитель	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	« <b>3</b> »	<b>«2»</b>	знаний	<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
7	Гучетль Р.Г.	1	8	8	0	52,9	1	8	8	0	52,9

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) - 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов.

#### 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.
- 5. Давать индивидуальные тренировочные упражнения для учащихся по разделам учебного курса, вызвавшим наибольшее затруднение.

# Русский язык, 8 класс

Всего обучающихся в 8 классе- 27; выполняли работу – 23, 4 отсутствовали по уважительной причине; время выполнения работы: 90 минут.

I/ vaaa	Учитель	Ито	ги III	четв	ерти	Качество	Ито	ги В		Качество	
Класс	учитель	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	« <b>3</b> »	<b>«2»</b>	знаний	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
8 «A»	Хачак Ю.Н.	0	5	6	0	45,5	0	5	6	0	45,5
8 «Б»	Чесебиева Р.В.	0	3	9	0	36	0	3	9	0	36

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) - 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов.

Анализ результатов по русскому языку показал, что не все учащиеся достигли базового уровня подготовки по русскому языку в соответствии с требованиями ФГОС. Причины в следующем: невнимательность учащихся при выполнении заданий; несерьезное отношение к выполнению работы; снижение мотивации к учению в связи с началом подросткового возраста; низкий образовательный ресурс самого обучающегося: читают тексты без осмысления; не умеют применять на практике правила, изученные на уроке; ослабление контроля со стороны родителей.

Наибольшие затруднения вызвали такие задания, как: морфологический анализ слова, написание H- HH 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.

# <u>Итоги Всероссийских проверочных работ 2024 года по математике в МБОУ</u> «СОШ №2» а. Асскоколай

ВПР по математике писали с 4-8 класс, 95 учащихся из 100

Всего обучающихся в 4 классе - 18; выполняли работу – 18; время выполнения работы: 45 минут.

# Математика, 4 класс

<b>И</b> до оо	Vyyymayy	Итоги III четверти				Качество	Ито	ги В		Качество	
Класс	Учитель	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	« <b>3</b> »	<b>«2»</b>	знаний	<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
4	Шхалахова С.А.	3	10	5	0	72,2	3	10	5		72,2

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) -0 % обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -100 % обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

#### Выводы:

1. Результаты выполнения проверочной работы показали, что почти все школьники умеют 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). Умеют работать с таблицами, схемами, графиками диаграммами. Читать несложные готовые таблицы.

- 2. Следует отметить, что больше, чем у половины учащихся недостаточно сформированы умения изображать геометрические фигуры, недостаточно владеют основами логического и алгоритмического мышления.
- 3. При решении текстовых задач (№8, 9) в три-четыре действия дети испытывали затруднения. Не владеют основами логического и алгоритмического мышления. Большинство детей не умеют интерпретировать информацию, полученную при проведении несложных исследований (объяснять, сравнивать и обобщать данные, делать выводы и прогнозы). Не владеют основами логического и алгоритмического мышления. Решать задачи в 3–4 действия.

**Рекомендации**: Продолжить работу по формированию устойчивых вычислительных навыков у учащихся.

Проводить устную работу на уроках с повторением действий с числами с целью закрепления вычислительных навыков.

Усилить практическую направленность обучения, включая соответствующие задания на графики и таблицы.

Уделять на каждом уроке больше времени на развитие логического мышления и решению текстовых задач с построением математических моделей реальных ситуаций. Усилить теоретическую подготовку учащихся 4 класса.

Разработать индивидуальные маршруты для отдельных обучающихся.

С мотивированными учащимися проводить разбор методов решения задач повышенного уровня сложности, проверяя усвоение этих методов на самостоятельных работах. Особое внимание следует уделить регулярному выполнению упражнений, развивающих умение читать и верно понимать условие задачи, выполнять арифметические действия, простейшие алгебраические преобразования.

### Математика, 5 класс

# Всего обучающихся в 5 классе- 21; выполняли работу – 17, 4 отсутствовали по уважительной причине; время выполнения работы: 45 минут.

Класс	Учитель	ICIDCPIN			Качество знаний	Ито	ги В		<b>Качество</b> знаний		
		<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	« <b>3</b> »	<b>«2»</b>	знании	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	«3»	<b>«2»</b>	
5	Аббасов А.А.	8	3	6	0	64,7	8	2	7	0	58,8

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) -5,9% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -94,1% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся.

**Выводы и рекомендации:** обучающиеся 5 класса в целом справились с предложенной работой и показали базовый уровень достижения предметных результатов, однако результаты отдельных заданий требуют дополнительной работы по устранению недочёт

- 1. Продолжить работу по формированию устойчивых вычислительных навыков у учащихся.
- 2. Усилить теоретическую подготовку учащихся 6-го класса.

- 3. Особое внимание в преподавании математики следует уделить регулярному выполнению упражнений, развивающих базовые математические компетенции школьников: умение читать и верно понимать условие задачи, решать практические задачи, выполнять арифметические действия, простейшие алгебраические преобразования.
- 4.Включать в план урока (ежеурочно) задания, аналогичные заданиям ВПР.
- 5. С мотивированными учащимися проводить разбор методов решения задач повышенного уровня сложности, проверяя усвоение этих методов на самостоятельных работах и дополнительных занятиях.
- 6. Организовать индивидуальные тренировочные упражнения для учащихся по разделам учебного курса, вызвавшим наибольшее затруднение;

### Математика, 6 класс

Всего обучающихся в 6 классе- 17; выполняли работу – 17; время выполнения работы: 60 минут.

Класс	Учитель	Итоги III четверти				Качество знаний	Ито	ги В		Качество знаний	
		<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>		<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	«3»	<b>«2»</b>	знании
6	Аббасов А.А.	5	9	3	0	82,4	5	8	4	0	76,5

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) - 5,9% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 94,1% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0 % обучающихся.

### Рекомендации:

- 1. В промежуток времени до конца учебного года необходимо провести работу с обучающимися и их родителями.
- 2. Продолжить работу по формированию устойчивых вычислительных навыков у учащихся.
- 3. Проводить устную работу на уроках с повторением действий с числами с целью закрепления вычислительных навыков учащихся.
- 4. Усилить практическую направленность обучения, включая соответствующие задания на действия с обыкновенными дробями, графиками, таблицами. Уделять на каждом уроке больше времени на развитие логического мышления и решению текстовых задач с построением математических моделей реальных ситуаций
- 5. С мотивированными учащимися проводить разбор методов решения задач повышенного уровня сложности, проверяя усвоение этих методов на самостоятельных работах и дополнительных занятиях.
- 6. Продолжить работу по повышению уровня сформированности представлений о межпредметных и внутрипредметных связях математики с другими предметами.

# Математика, 7 класс

Всего обучающихся в 7 классе- 17; выполняли работу – 16, 1 отсутствовал по уважительной причине; время выполнения работы: 90 минут.

Класс	Учитель		ги III ерти			Качество знаний	Ито	ги В	ПР		Качество знаний
		«5»		«3»	«2»		<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	«3»	<b>«2»</b>	
7	Аббасов А.А.	3	7	6	0	62,5	3	7	6	0	62,5

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) – 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) – 100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов. Были сделаны выводы и даны рекомендации для улучшения результатов на следующий год.

**Выводы и рекомендации:** 1. Обратить внимание на правильное оформление и запись математической модели при решении текстовых задач повышенного уровня.

- 2. Включать в содержание уроков задания практического характера и задания, направленные на развитие логического и алгоритмического мышления.
- 3. Решать учебные задачи на основе предметных знаний и умений, а также универсальных учебных действий на межпредметной основе.
- 4. При планировании работы на новый учебный год в 8 классе включить задания, подобные заданиям ВПР (формулы сокращенного умножения).
- 5. Разработать систему ликвидации пробелов в знаниях учащихся, при этом учесть ошибки каждого ученика для организации последующей индивидуальной работы.
- 6. Проводить целенаправленную работу по формированию умения решать практические задачи.

#### Математика

Всего обучающихся в 8 классе- 27; выполняли работу – 27; время выполнения работы: 90 минут.

Класс	Учитель	Ито	ги III	четверти		Качество	Ито	ги В	ПР		Качество
		«5» «4» «3» «		<b>«2»</b>	знаний	<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний	
8 «A»	Емтыль Р.Х.	1	4	8	0	38,5	0	5	8	0	38,5
8 «Б»	Емтыль Р.Х.	0	3	11	0	21,4	0	3	11	0	21,4

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) -3.7% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -96.3% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов.

# Выводы и 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. Использовать тренингов задания для формирования устойчивых навыков решения заданий, систематически отрабатывать навыки преобразования алгебраических выражений, развивать стойкие вычислительные навыки через систему разноуровневых упражнений;
- 3. Сформировать план индивидуальной работы с учащимися слабо мотивированными на учебную деятельность.
- 4. Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную), рассматривая два способа решения задач. Конкретизировать составные части задачи с правилами ее оформления, где запись ответа должна строго соответствовать постановке вопроса залачи.
- 5. Выполнение различных заданий на определение правильной последовательности временных отношений по выстраиванию очередности;
- 6. Усиление работы по формированию УУД применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин;
- 7. Глубокое и тщательное изучение трудных для понимания учащихся тем математики.
- 8. Совершенствование умений находить процент от числа, число по его проценту; находить процентное отношение двух чисел; находить процентное снижение или процентное повышение величины, развития коммуникативных и познавательных УУД. 9.Формировать у обучающихся умение использовать графическую интерпретацию информации, учить извлекать необходимую информация.
- 10. Формировать умение анализировать предложенный текст географического, исторического или практического содержания, извлекать из большого текста информацию, необходимую для решения поставленной задачи.
- 11. Регулярно организовывать проведение диагностических работ по пройденным разделам предмета с целью выявления затруднений, которые остались у обучающихся.

# Итоги Всероссийских проверочных работ 2024 года по окружающему миру в МБОУ «СОШ №2» а. Асскоколай

ВПР по окружающему миру писали в 4 классе, 18 учащихся из 18

Всего обучающихся в 4 классе- 18; выполняли работу – 18; время выполнения работы: 45 минут.

	Класс	Учитель	Итоги III четверти				Качество	Итоги ВПР				Качество	
			<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний	
	4	Шхалахова С.А.	5	9	4	0	77,8	5	9	4	1	77,8	

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) - 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся.

#### Анализ результатов ВПР по окружающему миру.

На достаточно хорошем уровне сформировано: овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, установление аналогий и причинно-следственных связей, построение рассуждений; проводить несложные наблюдения в окружающей среде и ставить опыты, используя простейшее лабораторное оборудование. Наибольшую сложность вызвали задания на умение создавать и преобразовывать

модели и схемы для решения задач при моделировании экспериментов, оценивать характер взаимоотношений людей в различных социальных группах, указать роль семьи в жизни человека или чему может ребенок научиться у своих родителей, назвать регион проживания, главный город региона, животный и растительный мир региона. Таким образом, с заданиями 2, 3, 5, 6, 8, 10 обучающиеся справились легко. А вот остальные вызвали затруднения.

### Выводы и рекомендации:

- В рабочей программе по окружающему миру уделить большее количество времени на формирование страноведческих и краеведческих знаний, а так же умений обучающихся: назвать регион проживания, главный город региона, указывать достопримечательности региона, животный и растительный мир региона. Предусмотреть в рабочей программе по окружающему миру проведение контрольных работ, близких к текстам ВПР, с целью определения направлений коррекционной работы с обучающимися по освоению программы по окружающему миру. -Предусмотреть: усиление практической направленности в преподавании предмета, включение заданий, направленных на развитие вариативности мышления обучающихся и умений применять знания в новой ситуации, на умение создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач при моделировании экспериментов, предусмотреть проектную коллективную деятельность, направленную на формирование таких УУД как: оценивать характер взаимоотношений людей в различных социальных группах, раскрывать роль семьи в жизни человека, роль родителей в воспитании детей, усилить практическую направленность в изучении раздела «Где мы живем», «Родной край - часть большой страны», с целью формирования указывать достопримечательности региона, животный и растительный мир региона.

# Итоги Всероссийских проверочных работ 2024 года по биологии в МБОУ «СОШ №2» а. Асскоколай

ВПР по биологии писали с 5, 6 классах, 34 учащихся из 38 Биология, 5 класс

Всего обучающихся в 5 классе- 21; выполняли работу – 19, 3 отсутствовали по уважительной причине; время выполнения работы: 45 минут.

Класс З	Учитель	Итоги III четверти				Качество	Ито	ги В	Качество		
Класс		<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	«3»	<b>«2»</b>	знаний	<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
5	Гедуадже М.М.	3	6	9	0	50	3	6	9	0	50

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) - 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся.

# Типичные ошибки:

- -Наибольшее количество ошибок учащиеся допустили в заданиях на:
- знание устройства оптических приборов, и умение ими пользоваться;
- понимание обучающимися схематического изображения правил природопользования и техники безопасности при работе в биологической лаборатории и способность объяснить необходимость соблюдения этих правил;
- анализ профессии, связанной с применением биологических знаний.

**Выводы:** 1. Выявить проблемные вопросы и продолжить работу как с классом в целом, так и с отдельными обучающимися. 2. Прорабатывать материал, который вызывает затруднения. 3. Включать в материал урока задания, при выполнении которых обучающиеся испытали трудности. 4. Следует обратить внимание на специальности связанные с предметом, умение их характеризовать и понимать пользу этих профессий.

**Рекомендации:** Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную). Продолжать формировать навыки самостоятельной работы обучающихся. В учебном году внести дополнительные задания на уроках по темам:

- Свойства живых организмов (структурированность, целостность, обмен веществ, движение, размножение, развитие, раздражимость, приспособленность, наследственность и изменчивость) их проявление у растений, животных, грибов и бактерий;
- Соблюдение мер профилактики отравлений, вирусных и других заболеваний, стрессов, вредных привычек (курение, алкоголизм, наркомания), а также правил поведения в природной среде; для оказания первой помощи при простудных и других заболеваниях, отравлении пищевыми продуктами.

#### Биология, 6 класс

Всего обучающихся в 6 классе- 17; выполняли работу – 16, 1 отсутствовал по уважительной причине; время выполнения работы: 45 минут.

V до оо	Учитель	Ито	ги III	четв	ерти	Качество	Ито	ги В		Качество	
Класс	учитель	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	«3»	<b>«2»</b>	знаний	<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
6	Гедуадже М.М.	3	7	6	0	62,5	3	7	6	0	62,5

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) -0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов.

# Выводы и рекомендации:

- 1. Учащиеся поняли структуру работы и правила ее выполнения.
- 2. Овладели базовыми биологическими знаниями.
- 3. Оценки за работу соответствуют уровню знаний в течение года.
- 4. Хорошо справились с заданием на умение проводить описание биологического объекта по имеющимся моделями (схемам), на примере описания листа или побега; хорошо знают строение и функции отдельных тканей, органов цветкового растения; умеют классифицировать растения; умеют оценивать биологическую информацию на предмет её достоверности. Особое внимание надо уделить работе с терминами, работать над развитием умения читать и понимать текст биологического содержания. Учить умению классифицировать изображенные растения, грибы и бактерии по разным основаниям, формулировать положения, содержащие причинно- следственные связи.

# ВПР по истории писали с 5-7, 11 классах, 59 учащихся из 65

# История, 5 класс

Всего обучающихся в 5 классе- 21; выполняли работу – 18, 3 отсутствовали по уважительной причине; время выполнения работы: 45 минут.

<b>У</b> доо	V	Итоги III четверти				Качество	Итоги ВПР				Качество
Класс Учитель		<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
5	Евтых Х.Б.	1	8	9	0	50	1	8	9	0	50

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) - 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся.

**Выводы:** обучающиеся 5 класса в целом справились с предложенной работой и показали базовый уровень достижения предметных результатов, однако результаты отдельных заданий требуют дополнительной работы по устранению недочётов.

**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;

### История

Всего обучающихся в 6 классе- 17; выполняли работу – 16, 1 отсутствовал по уважительной причине; время выполнения работы: 45 минут.

II ve ee	Учитель	Ито	ги III	четв	ерти	Качество	Ито	ги В	ПР		Качество
Класс	учитель	«5»	<b>«4»</b>	«3»	«2»	знаний	«5»	<b>«4»</b>	«3»	«2»	знаний
6	Евтых Х.Б.	2	11	3	0	81,3	2	11	3	0	81,3

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) – 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) – 100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся. Сравнительный анализ ВПР-2023 и ВПР-2024 по истории показал об объективности выставления оценок по предмету.

#### Выводы и 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. Совершенствовать навыки работы учащихся со справочной литературой

# История

Всего обучающихся в 7 классе- 17; выполняли работу – 15, 2 отсутствовали по уважительной причине; время выполнения работы: 45 минут.

Класс	Учитель	Итоги III четверти				Ито	ги Bl	ПР		Качество	
		<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	«3»	«2»	знаний	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
7	Евтых Х.Б.	3	8	4	0	73,3	3	8	4	0	73,3

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) - 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов.

**рекомендации:** 1. Продолжить работу над развитием умения работать с картой, письменными историческими источниками (задание 3) и анализировать историческую ситуацию (задание 8).

2.

Продолжить работу над формированием навыков определять исторические термины и давать им точные определения. 3. Включать в задания на уроке и дома работу с картой.

# История

Всего обучающихся в 11 классе- 10; выполняли работу – 10; время выполнения работы: 45минут.

Класс	Учитель	Ито	ги III	четв	ерти	Качество	Ито	ги В	ПР		Качество
		«5»	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний	«5»	<b>«4»</b>	«3»	<b>«2»</b>	знаний
11	Евтых Х.Б.	5	4	1	0	90	4	4	2	0	80

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) -20% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -80% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов обучающихся.

Выводы: Какие умения сформированы у детей прочно?: Знание основных терминов, основных фактов, процессов, явлений, умение проводить поиск исторической информации в письменных источниках, работать с исторической картой, работать с иллюстративным материалом Какие недостаточно? Какие темы западают? Умение работать с иллюстративным материалом, знание истории родного края, знание исторических деятелей, умение устанавливать причинно-следственные связи Западают следующие темы: Великая Отечественная война. Значение Победы. «Поздний сталинизм» (1945—1953 гг.)

**Рекомендации:** Необходимо продолжить коррекцию умений и знаний в процессе индивидуальной, групповой или фронтальной работы на уроках, дополнительных занятиях и индивидуальных консультациях. Построить индивидуальный маршрут для учащихся, показавших наиболее высокие баллы с целью развивать умения решать

нестандартные задачи высокого уровня сложности. Также построить индивидуальный маршрут для учащихся, набравших минимальное количество баллов базового уровня с целью устранения пробелов знаний.

# <u>Итоги Всероссийских проверочных работ 2024 года по физике</u> в МБОУ «СОШ №2» а. Асскоколай

ВПР по физике писали с 7,8,11 классах, 45 учащихся из 54

#### Физика, 7 класс

Всего обучающихся в 7 классе- 17; выполняли работу – 15, 2 отсутствовали по уважительной причине; время выполнения работы: 45 минут.

Класс	Учитель	Ито	ги III	четв	ерти		Итоги ВПР				Качество
		<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	«3»	«2»	знаний	<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
7	Гедуадже М.М.	4	6	5	0	66,7	4	6	5	0	66,7

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) - 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов.

Выводы и

**рекомендации:** 1. Продолжить работу по формированию устойчивых навыков выявления причинно-следственных связей, построения объяснения из 1-2 логических шагов с опорой на 1-2 свойства изученных свойства физических явлений, физических законов или закономерностей.

- 2. Проводить устную работу на уроках с целью развития навыков описания изученных свойств тел и физических явлений, используя физические величины.
- 3. Усилить практическую направленность обучения, включая опыты по наблюдению физических явлений или физических свойств тел.
- 4. Продолжить работу по формированию устойчивых навыков проведения исследования зависимостей физических величин с использованием прямых измерений, умения проводить косвенные измерения физических величин.
- 5.На уроках физики уделять больше внимания решению расчетных задач в 1-2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины.
- 6. Продолжить работу по формированию устойчивых навыков указания принципов работы приборов и технических устройств.
- 7. 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.

# Физика, 8 класс

Всего обучающихся в 8 классе- 27; выполняли работу – 22, 5 отсутствовали по уважительной причине; время выполнения работы: 45 минут.

Класс	Учитель	Ито	ги III	четв	ерти	Качество	Ито	ги В	ПР		Качество
		«5»	<b>«4»</b>	«3»	«2»	знаний	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	«3»	<b>«2»</b>	знаний
8 «A»	Гедуадже М.М	2	4	5	0	54,7	2	4	5	0	54,7

8 «Б» Гедуадже М.М. 0 3 8 0 27,3 0 4 7	0 36,4	
--	--------	--

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) - 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 95,9% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 4,5% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов обучающихся.

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:

- 1. Необходимо продолжить системную работу, ориентированную на качественный конечный результат.
- 2. Скорректировать работу по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся, отрабатывать на уроках навыки по темам, в которых обучающиеся показали ошибки.
- 3.Сформировать план индивидуальной работы, групповых консультаций.
- 4. Больше уделять внимания заданиям на решение физических задач.
- 5. Развивать навыки смыслового чтения, работы с текстом, описывать и объяснять.
- 6. На уроках физики уделять больше внимания решению расчетных задач в 1-2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины.
- 7. 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.

#### Физика, 11 класс

Всего обучающихся в 11 классе- 10; выполняли работу – 8, 2 отсутствовали по уважительной причине; время выполнения работы: 45 минут.

Класс	Учитель	Ито	ги 1	семес	стр	Качество	Ито	ги В	ПР		Качество
		«5» «4» «3» «2»		знаний	«5» «4» «3» «2»			<b>«2»</b>	знаний		
11	Гедуадже М.М.	4	4	0	0	100	4	4	0	0	100

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) – 0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) – 100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) - 0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов.

# <u>Итоги Всероссийских проверочных работ 2024 года по химии в МБОУ «СОШ №2» а. Асскоколай</u>

ВПР по химии писали с 8а классе, 13 учащихся из 13

Химия, 8а класс

Всего обучающихся в 8а классе- 13; выполняли работу – 13; время выполнения работы: 60 минут.

Класс	Учитель	Ито	ги III	четв	ерти	Качество	Ито	ги В		Качество	
Класс	учитель	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	«2»	знаний	<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
8 «A»	Уджуху 3.3.	0	3	10	0	23,1	0	3	10	0	23,1

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) -0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов. **Рекомендации** 

**учителю для повышения качества знаний учащихся:** 1.Уделить внимание повторению следующих тем: электролитическая диссоциация, реакция ионного обмена, взаимосвязь между основными классами неорганических веществ, характерные химические свойства органических соединений, взаимосвязь между основными классами органических соединений.

- 2. Систематизировать работу по решению задач.
- 3. Активизировать внимание учащихся на характерные ошибки, которые они допускают при устных и письменных ответах.
- 4. Нацелить учащихся на необходимость самостоятельной работы и систематического выполнения домашних заданий.
- 5.Повышать мотивацию к изучению химии с помощью разнообразных форм и методов работы на привлекать обучающихся к работе на разных платформах

# Итоги Всероссийских проверочных работ 2024 года по обществознании в МБОУ «СОШ №2» а. Асскоколай

#### ВПР по обществознании писали в 86 классе, 13 учащихся из 14

### Обществознание, 86 класс

Всего обучающихся в 86 классе- 14; выполняли работу – 11, 3 отсутствовали по уважительной причине; время выполнения работы: 45 минут.

Класс	Учитель	Ито	ги III	четв	ерти	Качество	Ито	ги В	ПР		Качество
		<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний	<b>«5</b> »	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	знаний
8 «Б»	Евтых Х.Б.	0	3	8	0	27,3	0	3	8	0	27,3

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) -0% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) -100% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов.

# 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);
- -на уроках организовать 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;
- -совершенствовать навыки работы учащихся со справочной литературой, иллюстративным материалом; систематически отрабатывать понятийный аппарат.

# <u>Итоги Всероссийских проверочных работ 2024 года по географии</u> в МБОУ «СОШ №2» а. Асскоколай

ВПР по географии писали с 8-х классах, 27 учащихся из 27

### География

Всего обучающихся в 8 классе- 27; выполняли работу – 27; время выполнения работы: 45 минут.

Класс	Учитель	Итоги III четверти									Качество
		«5»	<b>«4»</b>	«3»	«2»	знаний	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	«3»	<b>«2»</b>	знаний
8 «A»	Уджуху 3.3.	3	6	4	0	69,2	3	5	5	0	61,5
8 «Б»	Уджуху 3.3.	0	5	9	0	35,7	0	5	9	0	35,7

**Вывод:** понизили (отм. < отм. по журналу) - 3,7% обучающихся; подтвердили (отм. = отм. по журналу) - 96,3% обучающихся; повысили (отм. > отм. по журналу) -0% обучающихся. Данные ВПР свидетельствуют об объективности оценивания педагогом предметных результатов обучающихся.

#### Выводы и рекомендации:

- 1. Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную).
- 2. Включать в материал урока задания, при выполнении которых обучающиеся испытали трудности.
- 3. Формировать умения определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации.
- 4. Формировать умение определять природные зоны по их характеристикам, климатические пояса по климатограммам.
- 5. Уделять большое внимание географической номенклатуре на уроках, работе с картой и дидактическим материалом.
- 6. Расширять кругозор обучающихся, привлекая их к внеурочной деятельности по географии, к участию в конкурсном и олимпиадном движении, к экскурсиям по родному краю и городу.
- 7. Продолжать формировать навыки самостоятельной работы обучающихся.

5% процентов обучающихся не подтвердили свои отметки за 2023-2024 учебный год. В основном произошло понижение оценки по сравнению с отметкой преподавателя. Снижение обнаружено в основном по математике, русскому языку и по истории в 11 классе.

**Рекомендации:**Обсудить результаты ВПР-2024 на педагогическом совете. Включить в повестку педагогического совета 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 в срок до 15.06.2024.
- 2.2. Выявить не освоенные учениками контролируемые элементы содержания (КЭС) 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 в срок до 23.06.2024.

# 3. Классным руководителям 4-8-х классов:

3.1. Довести до сведения родителей результаты ВПР в срок до 22.05.2024.

#### 4. Учителям-предметникам:

- 4.1. Проанализировать достижение высоких результатов и определить причины низких результатов по предмету.
- 4.2. Использовать результаты ВПР для коррекции знаний учащихся по предметам, а также для совершенствования методики преподавания русского языка, математики, географии, биологии, истории, обществознания, физики, а также для создания индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся.
- 4.3. Скорректировать рабочие программы по предмету на 2024-2025 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.
- 4.4. Внедрить эффективные педагогические практики в процесс обучения.
- 4.5. При подготовке учащихся к написанию ВПР-2025 использовать пособия из федерального перечня, в том числе электронные образовательные ресурсы, позволяющие ребенку самостоятельно проверить правильность выполнения задания.
- 4.6. 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 учебнопрактические задания, которые диагностируют степень сформированности УУД.
- 5. Учесть результаты ВПР-2024 для внесения изменений в план функционирования ВСОКО на 2024-2025 учебный год. В рамках реализации процедур ВСОКО провести системный анализ по следующим направлениям: корреляция результатов текущего контроля успеваемости с результатами промежуточной аттестации, корреляция результатов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации с результатами процедур внешней системы оценки качества образования (ОГЭ, ЕГЭ, ВПР).
- 6. Провести анализ системы оценки образовательных достижений обучающихся. Формировать единую систему оценки достижения учениками планируемых результатов освоения ООП в соответствии с ФОП уровня образования и Методическими рекомендациями по системе оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения программ начального общего, основного общего и среднего общего образования (письмо Минпросвещения от 13.01.2023 № 03-49).
- 7. Провести методический семинар по системе оценивания образовательных результатов обучающихся в срок до 31.08.2024.

8. Организовать повышение квалификации учителей русского языка и математики с целью повышения качества преподавания предметов.

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

Емтыль Р.Х.