

**Аналитическая справка по результатам проведения  
Всероссийских проверочных работ в 2024 учебном году  
МОУ СОШ с. Баляга  
Муниципального района «Петровск-Забайкальский район»**

В 2023 – 2024 учебном в соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 04.12.2023 № 02-422 «О проведении ВПР в 2024 году по образцам и описаниям контрольных измерительных материалов 2023 года», проверочные работы проводились в 4 - 8, 11 классах.

Обучающиеся 4 класса писали в штатном режиме ВПР по трем учебным предметам: «Русский язык» (9 марта- 1 часть; 11 марта-2 часть); математика (16 апреля), окружающий мир (19 апреля)

**Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по русскому языку в 4 классе**

<b>Показатели участия</b>	<b>4 классы</b>
Всего участников	31
Участвовало	30
Не участвовало:	1

**Вывод:** в работе приняло участие 30 обучающихся (97%).

**Результаты выполнения проверочной работы по русскому языку в 4 классе.**

Класс /количество писавших	<b>4 классы (30)</b>
Высокий уровень выполнения	12 (40%)
Повышенный уровень выполнения	7(23%)
Базовый уровень выполнения	9 (30%)
Пониженный уровень выполнения	-
Средний балл	4
Процент выполнения	94%
Качество знаний	66%

Вывод: по русскому языку процент выполнения составил 94 %; качество знаний-66%, средний балл-4.

Анализ проверочной работы показал, что обучающиеся достаточно грамотно пишут текст под диктовку с соблюдением орфографических и пунктуационных норм. Результаты работы показали уровень сформированности основных учебных умений- воспринимать учебную задачу, контролировать и корректировать собственные действия по ходу выполнения заданий, не все обучающиеся смогли использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности.

**Сравнительный анализ результатов проверочной работы по русскому языку в 4 классе.**

<b>Классы</b>	<b>4</b>
Подтвердили оценку за 3 четверть чел.%	20 (67 %)
Выше чел.%	6 (20 %)
Ниже чел.%	3 (10 %)

**Вывод:** в работе приняло участие 30 обучающихся, из них подтвердили оценки за 3 четверть- 20%.

Анализ по отдельным элементам показал, что трудности дети испытывают при формулировке основной мысли текста. Неточно подобрали заголовки к пунктам плана. Была выявлена недостаточная способность строить речевые высказывания.

На учебных занятиях следует уделять внимание особое внимание следует уделить работе с текстом: определение основной мысли, составление плана, учить ставить грамотные вопросы по тексту. Тщательнее работать над лексическим значением слова, тем самым обогащая словарный запас учащихся.

### **Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по математике в 4 классе**

Показатели участия	4 классы
Всего участников	31
Участвовало	31
Не участвовало:	0

**Вывод:** в работе приняло участие 4 обучающихся (100 %).

### **Результаты выполнения проверочной работы по математике в 4 классе.**

Класс /количество писавших	4 классы (31)
Высокий уровень выполнения	12 (39%)
Повышенный уровень выполнения	12 (39 %)
Базовый уровень выполнения	5 (16%)
Пониженный уровень выполнения	-
Средний балл	4
Процент выполнения	97 %
Качество знаний	78%

Вывод: по математике процент выполнения составил 97 %; качество знаний - 78%, средний балл - 4.

Анализ проверочной работы показал, что обучающиеся 4 класса в справились с предложенной работой и показали повышенный уровень достижения предметных и метапредметных результатов, однако результаты отдельных заданий требуют дополнительной работы по устранению недочётов. Одной из причин данного недочёта является недостаточный уровень развития смыслового чтения, необходимый для понимания предложенных математических заданий.

### **Сравнительный анализ результатов проверочной работы по математике в 4 классе.**

Класс	4
Подтвердили оценку за 3 четверть чел.%	18 (58%)
Выше чел.%	6(19%)
Ниже чел.%	5( 16%)

**Вывод:** в работе приняло участие 31 обучающихся (100%), из них подтвердили оценки за 3 четверть- 18 обучающихся (58%).

Анализ проведённой работы показал, что на учебных занятиях следует уделять пристальное внимание отработке письменных приёмов вычислений (деление и умножение), т.к. вычислительные ошибки были допущены и при решении задач. Следует отрабатывать навыки выполнения геометрических заданий, разграничивать понятие периметра и площади,

отрабатывать навыки правильного изображения фигур на плоскости, учить исследовать геометрические фигуры, включать задания, развивающие логическое и абстрактное мышление, пространственное воображение, продолжить работу над развитием умения решать арифметические задачи разных видов.

### **Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по окружающему миру в 4 классе.**

<b>Показатели участия</b>	<b>4 класс</b>
Всего участников	31
Участвовало	29
Не участвовало:	2

**Вывод:** в работе приняло участие 31 обучающийся (94 %).

### **Результаты выполнения проверочной работы по окружающему миру в 4 классе.**

Класс / количество писавших	4 классы (29)
Высокий уровень выполнения	11(38%)
Повышенный уровень выполнения	11 (38%)
Базовый уровень выполнения	5(17%)
Пониженный уровень выполнения	-
Средний балл	4,1
Процент выполнения	100%
Качество знаний	90 %

**Вывод:** по окружающему миру процент выполнения составил 100 %; качество знаний-90%, средний балл- 4,1.

Результаты выполнения проверочной работы показали, что обучающиеся 4 класса овладели начальными сведениями о сущности и особенностях объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и т.д.).

### **Сравнительный анализ результатов проверочной работы по окружающему миру в 4 классе.**

Классы	4
Подтвердили оценку за 3 четверть чел.%	20 (69%)
Выше чел.%	4 (14%)
Ниже чел.%	2(7%)

**Вывод:** в работе приняло участие 4 обучающийся (100%), большинство обучающихся 4 класса подтвердили оценки за 3 четверть .

Наибольшую сложность вызвали задания на умение осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации; создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач при моделировании экспериментов, освоение доступных способов изучения природы (наблюдение, измерение, опыт), формулировать вывод на основе проведённого опыта; указывать достопримечательности, животный мир региона. Недостаточно развито у обучающихся умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме .

Для успешного выполнения такого рода заданий следует учить детей рассуждать логически на уроках, обосновывать свои утверждения на конкретных примерах. Проводить несложные наблюдения в окружающей среде и ставить опыты, используя простейшее лабораторное

оборудование на уроках и во внеурочной деятельности. Планировать темы, содержащие региональный компонент.

### **Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по русскому языку в 5- 8 классах.**

<b>Показатели участия</b>	<b>5 классы</b>	<b>6 классы</b>	<b>7 классы</b>	<b>8 классы</b>
Всего участников	22	39	40	33
участвовало	20 (87,5%)	38 (97%)	37 (93%)	26 (79%)
не участвовало: по уважительной причине:	2 (12,5%)	1(2,5%)	3(7,5%)	7 (21%)
По неуважительной	-	-	-	-

Вывод: всего участников ВПР по русскому языку в 5 – 8 классах обучающийся, принял участие 121 учащихся, что составило 90,2%. Не приняли участие 13 ученика по причине болезни.

### **Результаты выполнения проверочной работы по русскому языку в 5-8 классах.**

<b>Класс/количество писавших</b>	<b>5 классы/20</b>	<b>6 классы/38</b>	<b>7 классы/37</b>	<b>8 классы/27</b>
Высокий уровень выполнения	4 (20%)	4 (10%)	12(32%)	1(4%)
Повышенный уровень	6 (30%)	4 (10%)	15(41%)	8 (30%)
Базовый уровень	7 (35%)	24 (62%)	7(19%)	14 (52%)
Пониженный уровень	1 (5%)	4(10%)	3 (8%)	1 (4%)
Средний балл	3,65	3	3,97	3
Процент выполнения	85%	89%	83.5%	85%
Качество знаний	50%	23.5%	54%	35%

Вывод: в работе приняло участие 121 обучающихся. Обучающихся, справившихся на высоком уровне -21 (10,3%); на повышенном уровне – 33 обучающихся, что составило 27%; на базовом уровне – 52 обучающихся, что составило 43%; на пониженном – 9 обучающихся (7%). Качество знаний по русскому языку составило 41%.

### **Сравнительный анализ результатов проверочной работы.**

<b>Классы</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Подтвердили оценку за 3 четверть чел.%	16 (80%)	27 (71%)	34 (92%)	19 (73%)
Получили выше оценки за четверть	2	-	1	-
Получили ниже оценки за четверть	5	7 (18%)	3 (8%)	5(19%)

Вывод: в работе приняло участие 121 обучающийся, из них подтвердили оценку за 3-ю четверть – 95, что составило 79%; получили выше четвертной 3 (2,5%) обучающихся; получили ниже четвертной – 20 учеников, что составило 16,5%.

Ошибки, допущенные обучающимися 5- 6 класса при выполнении работы: неумение обучающихся видеть орфограммы, подбирать проверочные слова, неумение самостоятельно использовать изученные правила.

Причины допущенных ошибок: кратковременная и ослабленная память у некоторых детей; слабое усвоение теоретического материала по темам: «Орфограммы», «Орфоэпические нормы», «Основная мысль текста», «Знаки препинания в сложном предложении», «Языковые анализы», «Функционально-смысловые типы речи»; отсутствие достаточных навыков самостоятельной работы.

Стабильные результаты учащиеся 7-го класса показали по таким критериям, как правильность списывания текста, морфемный разбор, словообразовательный разбор, постановка запятых в предложениях с причастным оборотом, обращением.

Необходимо систематизировать повторение орфограмм по правописанию безударной проверяемой гласной в корне слова, чередующихся гласных в корне слова, слитное, дефисное написание наречий, Н и НН в суффиксах имён прилагательных и причастий.

Необходимо систематизировать повторение пунктуационных правил: знаки препинания в предложениях с причастными и деепричастными оборотами, с однородными членами, в сложных предложениях.

Усилить работу над языковыми разборами (морфологический, синтаксический).

Выстроить работу на уроках развития речи по определению главной мысли текста, а также умению определять типы речи в тексте.

Стабильные результаты учащиеся 8-го класса показали по таким критериям, как правильность списывания текста, знание орфоэпических норм, распознавание предложений с однородными сказуемыми среди других предложений текста с опорой на графическую схему, распознавание предложений с вводными словами, распознавание случаев нарушения грамматических норм в предложении и исправление этих нарушений.

Необходимо систематизировать повторение орфограмм по правописанию безударных гласных в корне слова, проверяемых, непроверяемых, чередующихся, сложных существительных, приставок на -з (-с), Н и НН в наречиях.

Необходимо систематизировать повторение пунктуационных правил: знаки препинания в предложениях с причастными и деепричастными оборотами, с вводными словами, сравнильными оборотами.

Усилить работу над языковыми разборами (морфологический, синтаксический).

Выстроить работу на уроках развития речи по определению главной мысли текста. Повторить виды односоставных предложений.

Тренироваться в распознавании и определении типов сказуемых, нахождении грамматической основы предложений.

Повторить основные виды тропов, тренироваться в распознавании тропов в предложениях и определении их видов.

**Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по математике в 5 – 8 классах.**

**Показатели участия.**

Показатели участия	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
Всего участников	22	39	40	33
Участвовало	20(91%)	37(95%)	34(85%)	31(94%)
Не участвовало: по уважительной причине	2 (10%)	2(5%)	6 (15%)	2(6%)
Без уважительной	-	-	-	-

Вывод: в ВПР приняло участие 122 человек (91%), 12 обучающийся отсутствовали по уважительной причине (болезнь).

**Результаты выполнения проверочной работы по математике.**

Класс/ количество писавших	5 классы/20	6 классы/37	7 классы/34	8 классы/31
Высокий уровень	4 (%)	3(%)	4 (%)	2
Повышенный	6(%)	9 (%)	13 (%)	13(%)
Базовый	10(%)	23	14 (%)	12(%)
Пониженный	0 (%)	3 (%)	3	2 (%)
Средний балл	3,7	3,3	3,5	3,2
% выполнения	100%	91%	94%	94%
Кач-во знаний	49%	31%	50%	44%

Вывод процент выполнения работы составил 95%; качество знаний- 44%; средний балл – 3,4.

**Сравнительный анализ результатов проверочной работы.**

Класс	5	6	7	8
Подтвердили оценку за 3 четверть чел.%	12( 60%)	22 (59 %)	20(59%)	19 (%)
Получили выше оценки за четверть	1 (5%)	0 (%)	4(12%)	0
Получили ниже оценки за четверть	6 (30%)	14 (38%)	9(26%)	10(32%)

Вывод: в работе принял участие 30 обучающийся, из них подтвердили оценку за 3-ю четверть – 26, что составило 86,7%; получили выше четвертной 2 ученика (6,6%); получили ниже четвертной – 2 ученика, что составило 6,6%.

Трудности вызывает решение практических, текстовых задач, обучающиеся не приступают к решению задач повышенного уровня, не используют свойства теоремы при решении геометрических задач, часть обучающихся показывает слабые вычислительные навыки при решении выражений в несколько действий.

**Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по физике в 7а-8а классе.**

Показатели участия	7а класс	8а класс
Всего участников	19	20
Участвовало в ВПР	17	18

Вывод: по физике приняло участие 10 обучающихся (100%),

**Результаты проверочной работы по физике в 7 классе.**

Класс/количество писавших	7а класс/17	8а класс
Высокий уровень выполнения	2 (%)	-
Повышенный уровень	9 (10 %)	-
Базовый уровень	5 (70%)	18(100%)
Пониженный уровень	-	-
Средний балл	3,6	3
Процент выполнения	100%	100%
Качество знаний	70%	0

Вывод: основная часть учеников 7-8 классов (100%) справилась с выполнением диагностической работы на базовом уровне. Для обучающихся трудность вызывает решение практических задач, не все участники ВПР смогли применить законы и явления физики и сделать обоснованный выбор: назвать явление и качественно объяснить его суть, не владеют навыком самостоятельного построения модели описанного явления ( недостаточно правильно смогли показать владение регулятивными и метапредметными навыками). Процент выполнения ВПР по физике составил – 100%; процент качества знаний – 0; средний балл выполнения работы составил 3,3.

**Сравнительный анализ выполнения проверочной работы по физике.**

Класс	7а класс	8а класс
Подтвердили оценку за 3-ю четверть	9 (53%)	5(28%)
Получили выше оценки за четверть	4 (24%)	0
Получили ниже	3(18%)	13 (72%)

Вывод: сравнительный анализ выполнения проверочной работы показал, что всего 14 обучающихся (40%) подтвердили оценку, полученную в 3 – ей четверти; 4 человека (11%) показали результат выше оценки за четверть. Данные результаты свидетельствуют о том, что у отдельных обучающихся недостаточно сформированы практические навыки при выполнении отдельных заданий диагностической работы в форме ВПР.

**Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по истории в 5 - 8 классах.**

**1. Показатели участия.**

Показатели участия	5классы	6 класс	7 класс	8 класс
Всего участников	22	20		
Участвовало в ВПР	22 (100%)	20 (100%)		
Не участвовало: по уважительной причине	0	0		
по неуважительной причине	-	-		

**Вывод:** в работе по истории приняло участие 15 обучающихся из 18, не приняли участие в диагностической работе в форме ВПР 3 ученика по уважительной причине (по болезни). Данные показатели позволили получить достоверную оценку образовательных результатов обучающихся по школе.

## 2. Результаты выполнения работы:

Количество писавших	5 классы/22	6б класс/20	7а класс/14	8а класс/20
Высокий уровень	6 (27%)	5(25%)	2 (14%)	5
Повышенный	7 (32 % )	11(55 %)	7 (50%)	5
Базовый	9(41%)	4(20%)	3 (21%)	10
Пониженный	-	-	1 (7%)	-
Средний балл	3,9	4	3,7	3,8
% выполнения	100%	100%	93%	100%
Качество знаний	59%	80%	65%	50%

**Вывод:** обучающиеся 5 и 7 класса справились с предложенной работой, показав устойчивые знания по предмету и высокий процент качества знаний в 5 классе. Обучающиеся 7 класса показали качество ниже 50 %, что требует существенного анализа и разбора заданий с целью выявления тематических затруднений обучающихся.

## 3. Сравнительный анализ результатов

Класс	5классы	6б класс	7а класс	8а класс
Подтвердили оценку за 3 ч.	14 (64%)	12 (60%)	9(64%)	13(65%)
Получили выше оценки за ч.	5(23%)	9(45%)	3(21%)	2 (10%)
Получили ниже оценки за ч.	5 (23%)	-	2(14%)	2 (10%)

**Вывод:** 63,25 % участников подтвердила свои знания при написании ВПР, в то же время 12% обучающихся не подтвердили полученную оценку за 3 четверть, показав результат ниже четвертного, но 25% обучающихся получили оценку выше четвертной. Наибольшее затруднение у обучающихся 5 класса вызвало задание, на проверку причин и следствий, умений формулировать положения, содержащие причинно-следственные связи. У обучающихся 7 класса задания на проверку знаний деятелей истории России и истории зарубежных стран; знания исторической терминологии; умение работать с письменными историческими источниками. В 8а классе ВПР по истории проводилась в компьютерной форме. У большинства обучающихся это не вызвало затруднений и они справились с работой, средний балл составил 3,8.

Для совершенствования умений обучающихся по предмету и повышение результативности работы необходимо: уделить особое внимание формированию системы исторических знаний и прочному усвоению исторических понятий; проводить целенаправленную работу по формированию умения решать практические задачи.

## Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по обществознанию в 6 и 8 классах.

### 1. Показатели участия.

Показатели участия	6а класс	8б класс
Всего участников	19	13
Участвовало в ВПР	19(100%)	13 (100%)
Не участвовало: по уважительной причине	0	0
по неуважительной причине	-	-

**Вывод:** в работе по обществознанию приняло участие 32 обучающихся (100%). ИЗ них учащиеся 6 класса выполняли работу в компьютерной форме. Данные показатели позволили получить достоверную оценку образовательных результатов обучающихся по школе.

## 2. Результаты выполнения работы:

Количество писавших	6а класс /19	8б класс/13
Высокий уровень	14 (74%)	1 (8%)
Повышенный	4 (21%)	5(38%)
Базовый	-	5 (38%)
Пониженный	-	1(8%)
Средний балл	4,5	3,2
% выполнения	100 %	92%
Качество знаний	100%	46 %

**Вывод:** большинство обучающиеся 6 - 8 классов показали повышенный уровень знаний , процент выполнения заданий ВПР по обществознанию составил 100%.

Наибольшее затруднение у обучающихся при выполнении работы вызвали задания :на проверку умения осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах; на анализ социальной ситуации; умения осознанно и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме на заданную тему.

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.

## 3.Сравнительный анализ результатов

Класс	6а	8б
Подтвердили оценку за 3 четверть	1 (5%)	7 (54%)
Получили выше оценки за четверть	17(89%)	1(8%)
Получили ниже оценки за четверть	-	4 (31%)

**Вывод:** 73% обучающихся подтвердили оценку по итогам 3 четверти. Тем не менее, учителю, преподающему обществознание необходимо обратить внимание на развитие у детей способностей письменно выражать свои мысли, рассуждать по заданным проблемам.

## Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по биологии в 5-8 классах.

### 1. Показатели участия.

Показатели участия	5 классы	6а класс	8б класс
Всего участников	22	19	13
Участвовало в ВПР	18 (82%)	19 (100%)	11(85%)
Не участвовало: по уважительной причине	4(18%)	-	2(15%)
по неуважительной причине	-	-	-

**Вывод:** в работе по биологии приняло участие 48 (89%) обучающихся 54. Данные показатели позволили получить достоверную оценку образовательных результатов обучающихся по школе.

## 2. Результаты выполнения работы:

Количество писавших	5 классы /18	6а класс /19	8б класс/11
Высокий уровень	4 (22%)	2 (10,5%)	2 (18%)
Повышенный	8 (44 %)	5 (26 %)	4(36%)
Базовый	6 (33 %)	11 (58%)	4 (36%)
Пониженный	-	1(5%)	1(9%)
Средний балл	3,9	3,4	3,6
% выполнения	100%	93%	91%
Качество знаний	70,5%	37 %	45%

**Вывод:** обучающиеся 5, 6 и 8 классы справились с предложенной работой, показав устойчивые знания по предмету и высокий процент качества знаний.

Наибольший процент обучающихся с пониженным уровнем знаний по биологии наблюдается в 6 классе. Тем не менее, обучающиеся показали базовые знания по предмету, что говорит о достаточном уровне усвоения материала. По биологии процент выполнения работы составил 94,6; процент качества знаний – 51; средний балл – 3,6.

У обучающихся 5 класса вызвали затруднения: Вегетативное размножение растений. Биология как наука. Методы изучения живых организмов. Роль биологии в познании окружающего мира и практической деятельности людей. Правила работы в кабинете биологии, с биологическими приборами и инструментами. Условия обитания растений. Среды обитания растений. Среды обитания животных. Сезонные явления в жизни животных. Соблюдение правил поведения в окружающей среде. Бережное отношение к природе. Охрана биологических объектов.

В 6 классе: вызвали затруднения: свойства живых организмов их проявление у растений. Жизнедеятельность цветковых растений. Микроскопическое строение растений. Ткани растений. Органы цветкового растения. Жизнедеятельность цветковых растений. Биология как наука. Методы изучения живых организмов. Свойства живых организмов.

В 8 классе: вызвали затруднения: Биология – наука о живых организмах. Опора и движение. Кровь и кровообращение. Дыхание и пищеварение. Здоровье человека и его охрана. Общий план строения организма человека. Обмен веществ и энергии. Выделение продуктов жизнедеятельности. Биология – наука о живых организмах. Необходимо обратить внимание на следующее:

- Формирование представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях;
- В процессе повторения 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.
- При проведении различных форм текущего и промежуточного контроля в учебном процессе более широко использовать задания разных типов, аналогичные заданиям ВПР.
- Организовать дополнительную работу с обучающимися, слабо выполнившими работу.

## 3.Сравнительный анализ результатов

<b>Класс</b>	<b>5 классы</b>	<b>6а класс</b>	<b>8б класс</b>
Подтвердили оценку за 3 четверть	6 (85,7%)	16 (84%)	7 (64%)
Получили выше оценки за четверть	1 (14,3%)	1(5%)	2(18%)
Получили ниже оценки за четверть	-	2 (10,5%)	2(18%)

**Вывод:** 60% участников подтвердили свои знания при написании ВПР, в то же время четверо обучающихся (8%) показали пониженные результаты, что связано с недостаточно сформированными умениями выражать письменно свои мысли. Наибольшую сложность у ребят вызвали вопросы, где необходимо было дать развернутый ответ, объяснение, пояснение, описание эксперимента.

### **Качественная оценка результатов выполнения проверочной работы по географии в 6 и 7 классах.**

#### **3. Показатели участия.**

<b>Показатели участия</b>	<b>6б класс</b>	<b>7б класс</b>
Всего участников	20	21
Участвовало в ВПР	19 (95%)	18(86%)
Не участвовало: по уважительной причине	1(5%)	3(14%)
по неуважительной причине	-	-

**Вывод:** в работе по географии приняло участие 37 (90%) обучающихся 41. Данные показатели позволили получить достоверную оценку образовательных результатов обучающихся по школе.

#### **4. Результаты выполнения работы:**

Количество писавших	6б класс /19	7б класс /18
Высокий уровень	5(26%)	4(22%)
Повышенный	11 (58 %)	6 (33 %)
Базовый	4 (21 %)	7 (39%)
Пониженный	-	1 (5,5%)
Средний балл	4,2	3,7
% выполнения	100%	94%
Качество знаний	63%	56 %

**Вывод:** обучающиеся 6 и 7 классы справились с предложенной работой, показав устойчивые знания по предмету и высокий процент качества знаний.

Наибольший процент обучающихся с пониженным уровнем знаний по географии наблюдается в 7б классе. Тем не менее, обучающиеся показали базовые знания по предмету, что говорит о достаточном уровне усвоения материала. По географии процент выполнения работы составил 97; процент качества знаний – 59,5; средний балл – 3,9.

Необходимо обратить внимание на следующее:

- Формирование представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях;
- В процессе повторения 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.

- При проведении различных форм текущего и промежуточного контроля в учебном процессе более широко использовать задания разных типов, аналогичные заданиям ВПР.
- Организовать дополнительную работу с обучающимися, слабо выполнившими работу.

## **5. Сравнительный анализ результатов**

<b>Класс</b>	<b>6б класс</b>	<b>7б класс</b>
Подтвердили оценку за 3 четверть	16 (84%)	15(83%)
Получили выше оценки за четверть	3(16%)	-
Получили ниже оценки за четверть	-	3(17%)

**Вывод:** 83% участников подтвердили свои знания при написании ВПР, в то же время трое обучающихся (8%) показали пониженные результаты, что связано с недостаточно сформированными умениями выражать письменно свои мысли. Наибольшую сложность у ребят вызвали вопросы, где необходимо было дать развернутый ответ, объяснение, пояснение, описание эксперимента.

### **Рекомендации.**

1. Обсудить результаты ВПР – 2024 на педагогическом совете в августе 2024 года.
2. Руководителям ШМО
- 2.1. Провести содержательный анализ результатов ВПР по всем классам для выявления не освоенных обучающимися контролируемых элементов содержания (КЭС) как для отдельных классов, так и для каждого ученика по предметам.
3. Классным руководителям 4 – 8 классов:
- 3.1. Довести до сведения родителей результаты ВПР в срок до 29.05.2024.
4. Учителям – предметникам:
- 4.1. Проанализировать достижение высоких результатов, определить причины низких результатов, выявить причины снижения оценки за проверочную работу по сравнению с оценкой за 3-ю четверть.
- 4.2. В рабочие программы по предмету на 2024-2025 учебный год внести изменения с учётом анализа результатов ВПР и выявленных проблемных тем.
- 4.3. При подготовке обучающихся к написанию ВПР использовать пособия из федерального перечня, в том числе электронные образовательные ресурсы, позволяющие ученику самостоятельно проверить правильность выполнения задания.
5. Усилить контроль за объективностью текущего оценивания педагогами предметных достижений обучающихся.

Заместитель директора по УВР

Романова О.И.

