

**Анализ  
Всероссийской Проверочной Работы по математике  
в 8 классе МОУ Вепревская ООШ им. Ф.В. Морина**

ВПР писали 5 обучающихся 14.04.2023.

Анализ результатов ВПР по математике показал следующее

«5» - 0

«4» - 0.

«3» - 5 (100%)

«2» - 0

% качества знаний - 0%, % успеваемости – 100%, средняя оценка – 3,0 (11,4 балла)

Подтвердили отметку (отметка равна отметке по журналу) – 5 человек (100%).

Повысили отметку (отметка больше отметки по журналу) - 0

Понизили (отметка меньше отметки по журналу) -0

№	Требования (умения), проверяемые заданиями ВПР	Элементы содержания, проверяемые заданиями ВПР	Средний уровень выполнения задания	
			Кол-во человек	% выполнения
1	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел	Оперировать на базовом уровне понятиями «обыкновенная дробь», «смешанное число»	5	100
2	Решение квадратного уравнения	Оперировать на базовом уровне понятиями «уравнение», «корень уравнения». Решать на базовом уровне квадратное уравнение	5	100
3	Умение анализировать, извлекать необходимую информацию	Решать несложные логические задачи; находить пересечение, объединение, подмножество в простейших ситуациях	5	100
4	Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач на координатной прямой	Решать задачи по координатной прямой	5	100
5	Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач их смежных дисциплин	Записывать уравнение прямой	2	40
6	Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, графика	Читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы, графика	4	80

7	Умение решать задачи с использованием информации, представленную в таблицах, на диаграммах, графика	Решать задачи используя информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы, графика	0	0
8	Овладение системой функциональных понятий, развитие умения использовать функционально-графические представления	Задание на координатной прямой	4	80
9	Овладение приемами нахождения значения выражения	Найти значение выражения	0	0
10	Овладение элементами теории вероятности	Найти вероятность события	0	0
11	Умение анализировать, извлекать необходимую информацию, пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчетах	Решать задачи на проценты	5	100
12	Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах	Применять для решения задач геометрические факты	5	100
13	Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем	Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур; извлекать информацию о геометрических фигурах, представленную на чертежах в явном виде; применять для решения задач геометрические факты	0	0
14	Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем	Выбирать верные утверждения	5	100
15	Развитие умения использовать функционально графические представления для описания реальных зависимостей	Решать задачи на движение	0	0
16	Развитие умения использовать функционально графические представления для описания реальных зависимостей	Представлять данные в виде таблиц, диаграмм, графиков	2	40

17	Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах	Применять для решения задач геометрические факты	0	0
18	Развитие умений применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера	Решать задачи разных типов	0	0
19	Развитие умений применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера	Решать задачи разных типов (на работу, покупки, движение)	0	0

Учитель: Мареева Е.В.