

Аналитическая справка  
по итогам проверки Республиканской проверочной работы  
в 10 классе МБОУ СОШ с.Никифарово МР Альшеевский район

В соответствии с приказом Министерства образования Республики Башкортостан от 19.12.2019 «О проведении исследований качества образования» 04.02.2020 в одном общеобразовательном учреждении Альшеевского района в 10 классе проведена Республиканская проверочная работа по математике (далее – РПР).

В **общеобразовательном учреждении** в 10 классе обучается **5 чел.**

В РПР приняли участие 5 чел., что составляет 100 % от общего количества учащихся;

Задания РПР:

на оценку «5» выполнили 0 чел. (что составляет 0 % от общего числа учащихся, участвовавших в РПР),

на «4» - 2 чел. (40 %),

на «3» - 3 чел. (60 %),

на «2» - 0 чел. (0 %).

Класс	Всего учащихся в районе	Участвовало в РПР	Отметка по пятибалльной шкале				Успеваемость в %	Качество знаний в %	Обученность (СОУ) в %
			«5»	«4»	«3»	«2»			
10	5	5	0	2	3	0	100	40	47,2

**Отметку за 1 полугодие:**

подтвердили 3 чел., что составляет 60% от общего числа учащихся, участвовавших в РПР),

понижили – 2 чел. (40%),

повысили – 0 чел. (0%).

Для проведения РПР **задействована 1 аудитория, 2 педагогических работника.**

В 10 классе, участвующем в РПР, работает 1 **учитель математики** с высшей квалификационной первой категорией.

Имеет **стаж работы** 32 года.

Используется УМК под редакцией С.М. Никольского.

Количество часов в неделю составляет 6 часов.

Успеваемость 100 %

Степень обученности (47,2%)

Качество обученности (40%)

Анализ выполненных заданий РПР показывает следующее.

В 10 классах справились с 1 заданием 100 %, со 2 заданием – 100 %, с 3 заданием – 100 %, с 4 заданием – 80 %, с 5 заданием – 100%, с 6 заданием – 80%, с 7 заданием – 100%, с 8 заданием – 100%.

Учащиеся хорошо справились с заданием №1, № 2, №3, №5, №7, №8

*умение выполнять вычисления и преобразования*

*умение использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности;*

Для учащихся затруднение вызвали задания № 9, №10

*Неумение решать сложные уравнения и стереометрические задачи.*

Результаты РПР показывают неплохой уровень качества обученности учащихся 10 класса по математике.

Рекомендации:

1. Руководителю общеобразовательного учреждения при организации учебной деятельности использовать результаты РПР по математике, довести эти результаты до учащихся, их родителей (законных представителей).

2. Учителю математики:

вести систематическую работу над повышением качества образования, в том числе над устранением выявленных при проведении РПР недочетов и ошибок;

усилить практическую направленность на развитие вычислительных навыков.