

Аналитический отчет о результатах ВПР по физике
_8 класс, МКОУ Горкинская СОШ, дата 13.10.2020г.

Количество учащихся в классе по списку 14 человек, из них писали работу __11. отсутствовали _Зачёсова К., Зверева М., Коростовский А.

I. Аналитическая часть

Аналитическая часть содержит основную информацию о результатах ВПР в сравнении, расчёт показателей успеваемости и качества знаний, данные об индивидуальном прогрессе (регрессе) отдельных учащихся.

1. Успеваемость (доля и количество учащихся, выполнивших работу на «5» - 0 человек, на «4» - 2 человека (10%), на «3» - 8 человек (70%). Общая успеваемость составляет 80%.

2. Качество знаний (доля учащихся, выполнивших работу на «5» и «4») 18_%.

3. Успеваемость в классе ниже, чем в целом по региону, **качество знаний в классе ниже**, чем в целом по региону.

4. Изменения результатов по сравнению с оценкой в школе:

-повысили результат 0 учащихся (0%)

-понижили результат __3_ учащихся (27_%)

-не изменили результат __8_ учащихся (73_%)

5. Результаты выполнения заданий Задание №1. Тема _Измерительные приборы, предел измерения, шкалы_____. Задание выполнили 45%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

Задание №2. Тема физические законы в окружающей жизни. Задание выполнили 64%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

Задание №3. Тема Проверка простых физических формул. Задание выполнили 64%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

Задание №4. Тема Чтение графиков движения. Задание выполнили 100%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

Задание №5. Тема Физический эксперимент. Задание выполнили 27%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

Задание №6. Тема Текстовая задача из реальной жизни. Задание выполнили 18%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

Задание №7. Тема Плотность. Условия плавание тел. Задание выполнили 64%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

Задание №8. Тема Давление твёрдых тел, жидкостей и газов. Задание выполнили 55%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

Задание №9. Тема Средняя величина. Задание выполнили 27%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

Задание №10. Тема Формат 2020. Задание выполнили 18%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

Задание №11. Тема Формат 2020. Задание выполнили 0%. Выше (ниже), чем в целом по региону (_____%).

6. Анализ «отрицательных» результатов (анализируется выполнение заданий, вызвавших затруднения)

- в заданиях № 6, 9, 10, 11 большинство учащихся классы допустили ошибки;

- учащиеся снизили результаты (см. п. 4) за счет неверного выполнения заданий № 9, 10,

11 (перечисляются номера заданий, в которых допустили ошибки учащиеся, снизившие свои результаты);

II. Выводы и рекомендации

Выводы:

1. Большинство учащихся 8 класса продемонстрировали запланированные результаты обучения по физике.

2. Высокие образовательные результаты были продемонстрированы по итогам изучения тем (заданий 2, 3, 4, 7, 8).

3. При выполнении заданий №1 (тема: Измерительные приборы, предел измерения, шкалы), №5 (тема: Физический эксперимент) №6 (Текстовая задача из реальной жизни), №9 (Средняя величина) большинство учащихся допустили ошибки.

Рекомендации:

1. На основании полученных результатов разработать и реализовать программы коррекции знаний и умений учащихся по физике.

2. Использовать результаты анализа при формировании (коррекции) индивидуальной образовательной траектории учащихся и при подготовке к государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования.

3. На уроках по физике особое внимание уделять изучению тем (измерительные приборы, текстовая задача из реальной жизни), формированию умений (работа с приборами, решение задач из реальной жизни).

Учитель физики

Н.И.Демидова