Анализ ВПР, 9 класс, по программе 8класса.

Физика.

 Предстояло выполнить 11 заданий.

Максимальный балл за всю работу - 18.

Максимум за работу не набрал никто.

Общие результаты выполнения.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс  | Кол-вочеловекв классах |  Кол-во участвующих в ВПР | На «5» | На «4» | На «3» | На «2» |
| 9 | 16 | 12 | 0% | 33,3% | 50% | 16,7% |

 Соответствие аттестационных и текущих отметок.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Количество учащихся | % |
| Понизили оценку | 9 | 75 |
| Подтвердили оценку | 3 | 25 |

Комментарий.

По итогам проведённой ВПР было установлено, что обучающимися допущены **ошибки** на изученные темы.

1.Тепловые явления. Изменение внутренней энергии тела.

 2.Электрические явления .Работа и мощность электрического тока.

3.Световые явления. Оптика. Преломление света.

Обучающимися неплохо освоены темы.

1. Тепловые явления. Изменение агрегатных состояний вещества.
2. Электрические явления . Закон Ома.

**Рекомендации.**

 Провести дополнительные тренировочные упражнения по ликвидации пробелов на ближайших уроках физики..( Этап - «Актуализация знаний»).

Организовать групповые и индивидуальные занятия с учётом результатов ВПР.

 Учитель Генрих С. П.