**Аналитическая справка**

**по результатам Всероссийских проверочных работ по физике**

**в 9 классе в 2020-2021 уч. году(осень)**

Количество заданий – 11.

Максимальный балл – 18.

Время выполнения – 45 минут.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | Кол-во уч-ся в классе | Кол-во писавших | Обученность  % | Кач-во знаний  % | Подтвердили оценку | Повысили | Понизили |
| 9 | 10 | 10 | 100 | 50 | 10 | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | **Несформированные универсальные учебные действия, характеризующие достижение планируемых результатов** | Количество (в %) полностью или частично несправившихся с заданием |
| 6 | Текстовая задача из реальной жизни, проверяющая умение применять в бытовых (жизненных) ситуациях знание физических явлений и объясняющих их количественных закономерностей. | 50 |
| 8 | Качественная задача по теме «Магнитные явления».  Умение определять направление силы действующей на проводник с током | 60 |
| 9 | Задача, проверяющая знание школьниками физических законов и формул.  Умение применять формулы при решении задач | 60 |
| 10 | Комбинированная задача, требующая совместного  использования различных физических законов, работы с графиками,построения физической модели, анализа исходных данных или результатов. Умение самостоятельно  строить модель описанного явления, применять к нему известные законы физики, | 90 |
| 11 | Задача на использование физических законов.  Умение понимать принципы обработки экспериментальных данных с учетом погрешностей измерения и способность разбираться в нетипичной ситуации | 100 |