**Приложение 4**

**План урока**

1. Блиц-опрос (на ответ дается 30 секунд).

Участник группы может ответить только на один вопрос, за правильный ответ дается 1 балл.

1. Работа в группах.

Каждый участник подгруппы после обсуждения дает ответ на один из вопросов, получая за правильный ответ 1 балл.

1. Выполнение дифференцированного теста:

начальный уровень – 0, 5 балла

средний уровень – 1 балл

достаточный уровень – 1,5 балла

1. Подсчет баллов за работу на уроке. Построение кривой успеха.
2. Д/з - составить таблицу

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Явление или объект | Графическая модель | Законы |
| Постоянное магнитное поле |  |  |
| Движение проводника с током в магнитном поле |  |  |
| Движение точечного заряда в магнитном поле |  |  |

Максимальное количество баллов за урок-зачет – 3,5 балла

Дополнительные баллы можно получить за домашние, верно решенные задачи:

- 1 балл за номера К № 8.11 – 8.20, Р № 844-845

- 2 балла за номера К № 8.21 – 8.28, Р № 847-853