**Индивидуальный маршрут по подготовке ученицы 8 класса**

**МОУ  Сабская  СОШ**

**Клавдиенко Валерии**

 **к олимпиадам**

**Учитель физики: Щербакова Л.К.**

**Цель индивидуальной работы:**

1. Создание условий для развития высокомотивированных и одаренных обучающихся через развитие познавательного интереса к предмету.

2. Систематизация и закрепление изученного материала по физике для качественной подготовки к олимпиаде.

3. Успешное участие в олимпиадном движении по предмету.

4. Самореализация ученика через интеллектуально-творческие разноуровневые задания.

5. Активное участие ученика в конкурсах, конференциях и других интеллектуально-творческих мероприятиях разного уровня.

6. Развитие самостоятельности школьника, его самооценки.

**Основное содержание образования**

1.Механическое движение. Относительность движения. Решение задач на движение по реке

2.Равномерное движение. Скорость. Задачи на расчёт средней скорости движения

3.Тепловые явления. Рассмотрение превращения одних тепловых процессов в другие.

4 Законы параллельного и последовательного соединения электрических цепей.

**Планируемые результаты индивидуальной работы**

1.Успешное участие ученика в олимпиадном движении по предмету.

2. Овладение навыками самостоятельной работы по предмету.

3. Повышение качества и прочности знаний ученика.

4. Обеспечение конкурентоспособности ученика в олимпиадном движении;

Индивидуальная работа осуществляется на уроках:

 ученику выдаётся задача на дом, в ходе урока уделяется время для разбора решения

( в то время как остальные учащиеся выполняют базовые задания).

 Каждую неделю решаем по 1-2 задачи. Задачи подбираются из олимпиад прошлых лет.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| сроки | Доп.образование  | Формы обучения |
| Октябрь-ноябрь | Тренинг Всероссийские олимпиады «Буковкин»( без регистрации) | Индивидуальная консультация с учителем-предметником |
| Декабрь-январь     | Олимпиада « Я-класс» | Разбор –анализ заданий олимпиады  на уроках |
| Февраль-март | Дистанционная олимпиада  «Интеллект-центр» для набора на регулярный курс | Тренинг по темам школьной углублённой программы на сайте Отличник |
| Апрель-май    | Решение олимпиадных заданий прошлых летhttps://disk.yandex.ru/d/goVFse4CzQR\_jQ |   |