**Расписание занятий 11 класса на 21.11.2020 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата, день недели | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 21.11.2020  Суббота | 1 | 8.30-9.10 | Очная консультация | Математика (Алгебра и начала математического анализа), (углубленный уровень)  Новаева Л.А. | Геометрический смысл производной. | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3976/main/201108/>  прочитать §8 учебника. Выписать: 1) определение углового коэффициента прямой, 2) вывод уравнения прямой, 3) геометрический смысл производной, 4) уравнение касательной к графику функции. Разобрать и записать в тетрадь решение задач 1-6 | §8-выучить определения, уравнение касательной к графику функции. |
| 2 | 9.30-10.10 | Очная консультация | Математика (Алгебра и начала математического анализа), (углубленный уровень)  Новаева Л.А | Геометрический смысл производной. | Учебник №224(2,4,6),225(2,4,6), 227(2,4,6,8)  **Подготовка к ЕГЭ:** Найти производные элементарных функций 15,16,21 вариант №12 (ЕГЭ 2021. Математика. Профильный уровень/ И.В. Ященко и др. – М.: Издательство «Экзамен», 2021) | Выполнить №224(1,3,5), 225(1,3,5), 227(1,3).  **Подготовка к ЕГЭ:** Найти производные элементарных функций 20,22 вариант №12 |
| 3 | 10.20-11.00 | Очная консультация | Русский язык (углублённый уровень)  Резникова Л.А. | Языковые средства разговорной речи. | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/4822/>  **Подготовка к ЕГЭ:**  Образование формы слова: Зад.№7 Вар.1-4 (ЕГЭ 2021 Русский язык. И.П. Цыбулько. Изд. “Нац. Образование" М.: 2021 | Учебник С.И. Львова, В.В. Львов  П.3(5) стр.71-75. Упр.45 |
| 4 | 11.20-12.00 | Очная консультация | Элективный курс ”Методы решения физических задач”  Маркина Г.М. | Основы МКТ | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6291/> | Не задано |