Осматескул Георгий

Дата\_\_\_\_\_12.01.2023\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Расписание уроков | Задания для изучения нового материала | Домашнее задание | Примечание |
| География |  |  |  |
| Геометрия | Тема: Применение производной к исследованию функций. В классе: л. 52 прочитать, выписать все примеры в тетрадь, Разобрать все примеры из презентации (приложение смотреть в режиме просмотра) | п. 52, № 937, 939 |  |
| Обществознание | **Урок по теме**  **«Социальные нормы и отклоняющееся поведение»**  **Прочтите параграф 13, составить развернутую схему**  по видам отклоняющегося поведения | Параграф 13  прочитать, выполните тест, пройдя по ссылке <https://onlinetestpad.com/ru/test/505549-socialnye-normy-i-otklonyayushheesya-povedenie-11-klass> |  |
| Русский класс | Стр.67-70 смысловое вдумчивое чтение теоретической информации.  Упр.42 ил 43 по выбору учащегося. Выполнять любые 7 строк. | Стр.71-74 смысловое вдумчивое чтение теоретической информации.  Упр.44 ил 45 по выбору учащегося. Выполнять любые 7 строк. | Упражнения выполнять в электронном виде. Ставится одна общая отметка в журнал. |
| Физ-ра | Эстафетный бег | Разучить технику эстафетного бега | <https://www.youtube.com/watch?v=O5oZYdlIoeQ> |
| Подготовка к ЕГЭ математика | Выполни задание по ссылке <https://math-ege.sdamgia.ru/test?id=49874096> |  |  |