

Расписание уроков на 14.05.2020 (Четверг)

Класс: 11а

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока(занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9:00 - 9:30	Самостоятельная работа	Алгебра Глебова Мария Николаевна	Повторение .Решение неравенств.	Работа в группе ВКОНТАКТЕ При отсутствии технических возможностей работаем по учебнику № 15.16	В 43-44
2	9:50 - 10:20	Он-лайн подключение	Обществознан ие Тиханова Людмила Александровн а	Общество и человек	Платформа: ВКОНТАКТЕ. Работа с учителем в группе При отсутствии технической возможности самостоятельно повторить опорный конспект	Составить тезисы на тему «Влияние общества на становление личности» выслать учителю ВКОНТАКТ
Завтрак 10:20 - 10:50						
3	10:50 - 11:20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Русский язык: Новикова Наталья Михайловна	Подготовка к ЕГЭ. Задание 13	Повторяем теорию к 13 заданию по распечатке из папки с рабочими материалами	Решаем тест из сборника С.Ю. Ивановой стр.197 - 200

4	11:40 - 12:10	С помощью ЭОР	Литература Новикова Наталья Михайловна	История создания и публикаций романа “Тихий Дон” М.А. Шолохова	Видеоурок по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/?autoplay=1&filmId=8753072352988126490&parent-reqid=1589081047181776-438252192352210330500299-production-app-host-sas-web-yp-111&path=wizard&text=видеоурок+11+класс+История+создания+и+публикаций+романа+“Тихий+Дон”+М.А.+Шолохова При отсутствии технической возможности читаем статью учебника стр. 183 - 187	Чтение романа М.А. Шолохова “Тихий Дон”
5	12:30 - 13:00	Онлайн-подключение	Физика Абдиева Ида Леонидовна	Повторение темы “Электростатика”	Работа в группе в вайбере. При отсутствии технических возможностей Демидова 16-26	Демидова 27-30
6	13:20 - 13:50	Самостоятельная работа	Математика(э) Глебова Мария Николаевна	Решение иррациональных алгебраических систем	Работа в группе ВКОНТАКТЕ При отсутствии технических средств	Домашнее задание не предусмотрено

					работаем по учебнику № 15.16	
7	14:10 - 14:40	Онлайн -подключение	Астрономия Абдиева Ида Леонидовна	Другие звездные системы - галактики	При отсутствии технической возможности П.26	Ок П.26