

Расписание обучающихся 10А класса на 18.10.21

| УРОК | ВРЕМЯ | СПОСОБ | ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ | ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ) | РЕСУРС | ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ |
|--------------------------------|---------------|----------------------|---------------------------------------|---|---|---|
| 2 | 8:50 - 9:20 | Онлайн - подключение | Физическая культура Каданцева О.А. | Повторение техники прямой верхней подачи | Zoom- подключение в случае отсутствия связи | не предусмотрено |
| 3 | 9:30 - 10:00 | Онлайн - подключение | Физическая культура Каданцева О.А. | Совершенствование техники прямой верхней подачи | Zoom- подключение в случае отсутствия связи | не предусмотрено |
| Завтрак 10:00 - 10:30 | | | | | | |
| 4 | 10.30 – 11:00 | Онлайн - подключение | Русский язык Ибрагимхалилов А.Л.П. | Мониторинг №1 | При отсутствии технической возможности задание смотреть в группе. | Не предусмотрено. |
| 5 | 11.20 – 11:50 | Онлайн - подключение | Литература Ибрагимхалилов А.Л.П. | Творческая история романа И.С.Тургенева «Обломов» | ZOOM подключение (идентификатор и пароль в АСУ РСО). При отсутствии связи ЭОР https://obrazovaka.ru/sochinenie/oblomov/istoriya-sozdaniya-romana.html При отсутствии технической возможности по первой части романа сделать анализ эпизодов посещения Волковым, Пенкиным и Судьбинским ленивца Обломова (глава 2). Чем привлекателен в этой сцене Обломов. | По первой части романа сделать анализ эпизодов посещения Волковым, Пенкиным и Судьбинским ленивца Обломова (глава 2). Чем привлекателен в этой сцене Обломов. |
| 6 | 12.00 - 12.30 | Онлайн - подключение | Геометрия Дмитрюк Т.А. | Некоторые следствия из аксиом | Zoom-подключение. Идентификатор: 8703561621, пароль: 12345. При отсутствии технической возможности п. 3 разобрать доказательства теорем, решить № 6 | П. 3 выучить следствия из аксиом, решить № 5 |
| 7 | 12:40 - 13:10 | Онлайн - подключение | Физика Гринякина Н.Г. | Сила тяжести. | Zoom подключение. Подключиться к конференции Zoom Идентификатор конференции 8547834666 и код доступа 3LwGV1 или: видеурок: https://youtu.be/_N-zK4rIqMo При отсутствии технических возможностей: изучить § 22, записать в тетрадь краткий конспект. вывести формулу силы тяжести | п.22 пересказ, стр.96 учебника задачи №1-5 выполнить письменно в тетради |
| Внеурочная деятельность | | | | | | |
| | 8:00 - 8:30 | Онлайн - подключение | "Я - Гражданин" Махмутова Н.А. | Почему зарождается право | Подключение к конференции Zoom В случае отсутствия подключения подготовить сообщение на тему "Почему зарождается | не предусмотрено |

право" (по материалам Интернета)

Онлайн-встреча с классным руководителем

Онлайн -
подключе
ние

Классный
руководитель
Махмутова
Нелля
Александровна

Беседа

Zoom конференция

не
предусмотрено