

Расписание занятий обучающихся 9 "Б" класса

31.01.2026г.

| УРОК | ВРЕМЯ | СПОСОБ | ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ | ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ) | РЕСУРС | ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ |
|-----------------------|---------------|----------------------|---------------------------|--|---|--|
| 2 | 8:50 - 9:20 | Онлайн - подключение | химия | Углерод, распространение в природе, физические и химические свойства | Онлайн - урок в MAX При отсутствии связи смотрим видео https://yandex.ru/video/preview/4136573583821924341 и презентацию https://clc.li/XBJza При отсутствии технических возможностей выписываем строение, аллотропные видоизменения углерода , уравнения х.р. из учебника | Посмотреть видео: https://yandex.ru/video/preview/4136573583821924341 стр.104-109, , стр.108(выписать уравнения х.р и составить к ним овр), стр.109 упр.1,2,7 (письменно) Пройти тест https://videouroki.net/tests/tiest-ughlierod-ss-33-9-kl.html , результат теста выслать в группу. |
| 3 | 9:30-10:00 | Онлайн - подключение | ОБЗР Носова Р.А | Безопасные способы избегания и разрешения конфликтных ситуаций. Манипуляция. | онлайн-урок в MAX При отсутствии связи посмотреть презентацию: https://cloud.mail.ru/public/9oGg/XyxX2proX | выполнить тест (прикреплён в АСУ PCO) |
| Завтрак 10:00 - 10:30 | | | | | | |
| 4 | 10:30 – 11:00 | Онлайн - подключение | вероятность | Испытания Бернулли. Вероятности событий в серии испытаний Бернулли (1-й из 1 ч.) | Онлайн-урок в MAX | Сделать тест по ссылке: https://onlinetestpad.com/ru/test/2933516-veroyatnost-i-statistika и прислать скрин в группе с преподавателем |
| 5 | 11:20 – 11:50 | Онлайн - подключение | физкультура | Обучение техники броска мяча в кольцо после ведения | Онлайн-урок в MAX | не предусмотрено |
| 6 | 12:00 - 12:30 | Онлайн - подключение | физика Шведчикова Е.Н. | Электромагнитное поле. Электромагнитные волны | Онлайн - урок в MAX ссылка https://max.ru/joincall/FUxaryozCrjs_dkDq8GCa2XuCSMiCdIOGLkbMC3HiPM , при отсутствии подключения смотрим https://rutube.ru/video/76f196a63527d21b3571a93234a49c16/?r=plwd и https://rutube.ru/video/7c85bffda019106d197264c2a6d0f139/?r=plwd и https://docs.google.com/presentation/d/1LqVlxZsuXLaWDQZ-WYDxh9T4FDDJ9XOkxxc0OZCQtZY/edit?usp=sharing и https://docs.google.com/presentation/d/1qfyMfRytIJCRjxP8pZk6fZ_PyJy1b2kTxTLl6GcgGgQ/edit?usp=sharing | параграф 43-44 учить |