**Расписание занятий для 10 класса на 10.11.2020**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата  | Урок  | Время  | Способ  | Предмет  | Тема урока | Ресурс  | Домашнее задание |
| Понедельник 10.11.2020 | 1 |  8.30 –9.00 | Он-лайн подключение | 101Физика*Палагина И.Г.* | Практикум по теме «Законы сохранения» | Подключиться к конференции Zoom, Пароль в разделе сообщения АСУ РСО | Учебник § 40читать, стр. 129 (3,4) письменно выполнить скан или фото в WK до 11.11.20 |
| 2 | 9.25 – 09.55 | Он-лайн подключение | 101Физика*Палагина И.Г.*103Биология*Бурдаева М.А.*104История*Бакетова Н.А.* | Практикум по теме «Законы сохранения»Ферменты – биологические катализаторыПервые революционные преобразования большевиков | Подключиться к конференции Zoom, Пароль в разделе сообщения АСУ РСОПодключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщениемПодключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением | Учебник § 41читать, письменно выполнить скан или фото в WK до 11.11.20Учебник §12Задания «Подумайте» стр.88, конспект с. 89-90 отправить на почту учителю Учебник §5 |
| Завтрак 10.00 – 10.15 |
| 3 |  10.20 – 10.50 | Он-лайн подключение | 103Биология*Бурдаева М.А.*104История*Бакетова Н.А.* | Лабораторная работа «Каталитическая активность ферментов»Экономическая политика советской власти. Военный коммунизм | Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщениемПодключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением | Л.Р. <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15644192459762435853&from=tabbar&reqid=1604677917637925-1133958763344124479900098-sas1-6750&suggest_reqid=102517777158987634082573580857368&text=лабораторная+работа+каталитическая+активность+ферментов+на+примере+амилазы+10+класс&url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DvJJl-9j-chg> (объяснить результаты)УРОК №3 «Органические вещества: белки» в РЭШ <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3840/main/163100/> (только белки)Учебник §6 |
|  |
| 6 | 13.20-13.50 | Он-лайн подключение | 101Информатика*Родионов А.В.*103+104Физика*Палагина И.Г.* | Практическая работа №4Импульс | Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщениемПодключиться к конференции Zoom, Пароль в разделе сообщения АСУ РСО | РЭШ<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3255/start/>Учебник: § 38читать, |
| Обед 13.55 – 14.10 |
| 7 | 14.15-14.45 | Он-лайн подключение | 101Информатика*Родионов А.В.*103+104Физика*Палагина И.Г.* | Практическая работа №4Реактивное движение | Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщениемПодключиться к конференции Zoom, Пароль в разделе сообщения АСУ РСО | РЭШ<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3255/start/>Учебник § 39читать, стр.129 (1,2) письменно выполнить скан или фото в WK до 11.11.20 |
|  | 8 | 15.05-15.35 | Он-лайн подключение | ОБЖ*Фарафонтов А.Н.* | Рекомендации населению по личной безопасности. | Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением | РЭШ <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5472/start/148431/>Учебник § 6 стр. 36-42. |
|  | 9 | 15.55-16.25 | Он-лайн подключение | Иностранный язык*Чеснова Н.А.* | Работа с текстом | Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением | упр.3 с.54отправить в ВК, chesnova\_natasha@mail.ru |