**Расписание занятий для обучающихся 10 класса на 20.04.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Среда 22.04.2020 | УРО К | ВРЕМЯ | СПОСОБ  | ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ | ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ) | РЕСУРС | ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ |
| 1 | 8.30-9.00 |  | биология |  |  |  |
| 2 | 9.20 – 9.50 | Использование ЭОР,самостоятельная работа | физика,Боровец В.В. | «Импульс.Закон сохранения импульса» | Вконтакте: <https://vk.com/>теоретический материал + решение задач 1-3*В случае отсутствия интернета:*учебник физики 10го классаМякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. §38 стр. 123 | Вконтакте: <https://vk.com/>: конспект теории + задачи 4-6*В случае отсутствия интернета:*§38 стр. 123 конспект теоретического материала , задачи 1-4 стр. 129 |
| ЗАВТРАК 09.50 – 10.20 |
| 3 | 10.20 – 10.50 |  | английский |  |  |  |
| 4 | 11.10 – 11.40 | Самостоятельная работа | ЛитератураЛисичкина О.И. | Тестирование. | Тест по повести С.Лескова «Очарованный странник" |  |
| 5 | 12.00 – 12.30 | РЭШ | ОбществознаниеКалин Р.Н. | Источники права. | <https://resh.edu.ru/subject>/lesson/5483/start/226465/ Урок 26. Основная часть урока (видеофильм), тренировочные задания.  | Тест №12. |
| 6 | 12.50 – 13.20 | Использование ЭОР | АлгебраБутяева Е.А. | Простейшие тригонометрические уравнения tg x = a  | <https://www.yaklass.ru/>Якласс: Выдача теоретического материала по теме, решение практического задания по теме.Для тех у кого нет доступа к интернету:Учебник, Параграф 35 № 607, 608, 609, 610 | Задание на платформе ЯклассДля тех у кого нет доступа к интернету:Учебник, Параграф 35 № 611, 612 |
|  | 7 | 13.30-14.00 | Использование ЭОР,самостоятельная работа | астрономия,Боровец В.В. | «Затмения Солнца и Луны.Время и календарь» | Вконтакте: <https://vk.com/>теоретический материал +выполнение заданий 1-2*В случае отсутствия интернета:*учебник астрономии 11го классаВоронцов-Вельяминов Б. А., Страут Е.К§8,9 стр. 36 | Вконтакте: <https://vk.com/>конспект теории+ задание 3*В случае отсутствия интернета:*§8,9 стр. 36 конспект теоретического материала ,упр.7 стр.39 ,упр. 8 стр. 45 |