**Расписание занятий для обучающихся 1 класса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ПЯТНИЦА 10.04.2020 | УРО К | ВРЕМЯ | СПОСОБ | ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ | ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ) | РЕСУРС | ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ |
| 1 | 8.30-9.00 | Работа с помощью ЭОР | Химия, Аргасцева М.А. | [Неметаллы](https://www.yaklass.ru/p/himija/89-klass/klassy-neorganicheskikh-veshchestv-14371/nemetally-13681) | Онлайн-платформа «ЯКласс.ру»,  при отсутствии связи: <https://www.yaklass.ru/p/himija/89-klass/klassy-neorganicheskikh-veshchestv-14371/nemetally-13681/re-95495123-a49d-4e74-8920-218deab6980b> | Задания на платформе «ЯКласс.ру», пар. Неметаллы |
| 2 | 9.20 – 9.50 | Использование ЭОР | Алгебра  Бутяева Е.А. | Иррациональные неравенства | <https://ege.sdamgia.ru/>  РешуЕГЭ: Выдача теоретического материала по теме, решение практического задания по теме.  Для тех у кого нет доступа к интернету:  Учебник, Параграф 33 № 784, 786, 789, 792, 793 | Задание на платформе РешуЕГЭ  Для тех у кого нет доступа к интернету:  Учебник, Параграф 33 № 785, 787, 788, 790 |
| ЗАВТРАК 09.50 – 10.20 | | | | | | |
| 3 | 10.20 – 10.50 | Работа с помощью ЭОР | Биология, Аргасцева М.А. | [Развитие представлений о происхождении жизни на Земле](https://www.yaklass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/etapy-evoliutcii-biosfery-i-cheloveka-287166/osnovnye-gipotezy-proiskhozhdeniia-zhizni-287167/re-8175f546-e684-4a7c-a6df-da3ca07d31a2) | Онлайн-платформа «ЯКласс», при отсутствии связи:  <https://www.yaklass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/etapy-evoliutcii-biosfery-i-cheloveka-287166/osnovnye-gipotezy-proiskhozhdeniia-zhizni-287167/re-8175f546-e684-4a7c-a6df-da3ca07d31a2> | Задания на платформе «ЯКласс.ру», пар. [Развитие представлений о происхождении жизни на Земле](https://www.yaklass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/etapy-evoliutcii-biosfery-i-cheloveka-287166/osnovnye-gipotezy-proiskhozhdeniia-zhizni-287167/re-8175f546-e684-4a7c-a6df-da3ca07d31a2) |
| 4 | 11.10 – 11.40 | Использование ЭОР,  самостоятельная работа | физика,  Боровец В.В. | «Активное сопротивление» | Вконтакте: <https://vk.com/>  теоретический материал +  решение задач 1,2  *В случае отсутствия интернета:*  учебник физики 11го класса  Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б  §32 стр.92 | Вконтакте: <https://vk.com/>:  конспект теории + задачи 3,4  *В случае отсутствия интернета:*  §32 стр. 92 конспект теоретического материала, упр.1,2 стр. 95 |
| 5 | 12.00 – 12.30 | ЭОР  РЭШ | История  Калина М.А. | Преобразования в экономике 1953-1964 гг. | <https://resh.edu.ru/subject/>  lesson/6157/start/175411/  Урок 9. Основная часть урока (видеофильм), тренировочные задания. | Контрольные задания В1 и В2  Прочитать п.33 учебника и устно ответить на вопросы 1-7 на стр. 272-273. |
| 6 | 12.50 – 13.20 |  |  |  |  |  |