**Расписание занятий для обучающихся 10 класса на 23.04.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Среда 22.04.2020 | УРО К | ВРЕМЯ | СПОСОБ | ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ | ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ) | РЕСУРС | ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ |
| 1 | 8.30-9.00 | С помощью ЭОР | Литература  Лисичкина О.И. | В гостиной А.П Шерер. | Урок 38  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/4637/main/,просмотр> видео,  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/4637/train/>,  тренировочные задания. | Характеристика гостей салона. |
| 2 | 9.20 – 9.50 | ЭОР | Химия, Аргасцева М.А. | Повторение темы: [Относительная атомная и молекулярная массы. Вычисление относительной молекулярной массы вещества](https://www.yaklass.ru/p/himija/89-klass/raschetnye-zadachi-po-khimii-14608/otnositelnaia-atomnaia-i-molekuliarnaia-massy-vychislenie-otnositelnoi-m_-223201) | Якласс: Выдача теоретического материала по теме, решение практического задания по теме.  Для тех у кого нет доступа к интернету: повторить тему «[Относительная атомная и молекулярная массы. Вычисление относительной молекулярной массы вещества](https://www.yaklass.ru/p/himija/89-klass/raschetnye-zadachi-po-khimii-14608/otnositelnaia-atomnaia-i-molekuliarnaia-massy-vychislenie-otnositelnoi-m_-223201)» вычислить относительные атомные и молекулярные массы у 10 элементов | Задание на платформе Якласс  Для тех у кого нет доступа к интернету: написать конспект по данной теме |
| ЗАВТРАК 09.50 – 10.20 | | | | | | |
| 3 | 10.20 – 10.50 | ЭОР  РЭШ | История  Калина М.А. | Социально-экономическое развитие России в XVIII в. Национальная и религиозная политика. | <https://resh.edu.ru/subject>  /lesson/2537/start/  Урок 23. Основная часть урока  (видеофильм), тренировочные задания 1-8  (Ребята, обратите внимание урок относится к 8 классу) | Контрольные задания В1 и В2  Прочитать п.50-51 учебника. |
| 4 | 11.10 – 11.40 | Использование ЭОР,  самостоятельная работа | физика,  Боровец В.В. | «Механическая работа и мощность силы» | Вконтакте: <https://vk.com/>  теоретический материал +  решение задач 1-3  *В случае отсутствия интернета:*  учебник физики 10го класса  Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б.,  Сотский Н.Н. §40 стр. 131 | Вконтакте: <https://vk.com/>: конспект теории + задачи 4-8  *В случае отсутствия интернета:*  §40 стр. 131 конспект теоретического материала , задания А1-А5 стр. 134 |
| 5 | 12.00 – 12.30 | С помощью ЭОР | Физ.культура  Лаврентьев А.В. | **Эстафета** | <https://www.youtube.com/watch?v=37Iue5Ynxos>  **YouTube просмотр видео** | Не предусмотрено |
| 6 | 12.50 – 13.20 | Использование ЭОР,  самостоятельная работа | ИКТ,  Боровец В.В. | «Системы счисления» | ЯКласс: <https://www.yaklass.ru/>  теоретический материал +  решение задач 1-3  *В случае отсутствия интернета:*  учебник информатики 10го класса  Поляков К.Ю. , Еремин Е.А.  §11-14 стр. 102 | ЯКласс: <https://www.yaklass.ru/>: конспект теории  + задания: 4-7  *В случае отсутствия интернета:* §11-14 стр. 102 конспект теоретического материала , задачи 1-3 стр.108, задачи 4, 5  стр. 113 |
|  | 7 | 13.30-14.00 | Использование ЭОР | Геометрия  Бутяева Е.А. | Понятие правильного многогранника. | <https://www.yaklass.ru/>  Якласс: Выдача теоретического материала по теме, решение практического задания по теме.  Для тех у кого нет доступа к интернету:  Учебник,  Глава III, Параграф 3,  № 283, 284, 285 | Задание на платформе Якласс  Для тех у кого нет доступа к интернету:  Учебник,  Глава III, Параграф 3,  № 286, 287 |
|  | 8 | 14.05-14.30 | Использование ЭОР | Алгебра  Бутяева Е.А. | Решение тригонометрических уравнений сводящиеся, к квадратным | <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 36 № 620, 621, 622, 623, 624, 625 | Задание на платформе Якласс  Для тех у кого нет доступа к интернету:  Учебник, Параграф 36  № 626, 627, 628, 629 |