**Расписание занятий для учащихся 7 класса на четверг, 23 апреля**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| четверг | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока | Ресурс | Домашнее задание |
| 1 | 08.30-09.00 | Самостоятельная работа | Информатика | Понятие о мультимедиа. Компьютерная презентация | [Материал по теме в АСУ РСО.При отсутствии технической возможности учебник Информатика Семакин ИГ 7 класс ФГОС стр.146-157](https://asurso.ru/asp/Messages/readmessage.asp?at=2011637226271982237877493&ver=1587016040145&MID=8426674&MBID=3) | Задание в АСУ РСО. Сделать конспект урока по презентации в тетради. Выучить тему. В случае отсутствия технической возможности войти в АСУ РСО, учебник Семакин И.Г., 7 класс, стр. 146-159 |
| 2 | 09.20-09.50 | Самостоятельная работа | Биология | Млекопитающие | Выполнить тест в группе ВК, ответы прислать в ВК л/с или по Вайберу. | Повторить термины и понятия. |
| 3 | 10.10-10.40 | ЭОР | Русский язык | Самостоятельная работа по теме: «Частица» | <https://ped-kopilka.ru/blogs/bjakova-ana/zadanija-dlja-samostojatelnoi-raboty-po-teme-chasticy-7-klas.html> выполнить задания №1,2,4. | П.71 |
| 4 | 11.00-11.30 | самостоятельная работа с учебным материалом | Математика (геометрия) | Повторение. | Самостоятельная работа, прикреплённая в группе в контакте. | Работа над ошибками |
| Обед 11.30-12.00 |
| 5 | 12.00-12.30 | Занятие с ЭОР | Физика | Применение закона равновесия рычага к блоку  | Посмотреть: <https://www.youtube.com/watch?v=OamyQWYNVJ4>В учебнике 59, 60, упражнение после параграфа  | Выполнить задание  |
| 6 | 12.50-13.20 | Он-лайн связь | Английский язык | Грамматически ориентированный урок: наречия.  | ВКонтакте(весь класс) (весь класс) https://vk.com/im?peers=c14&sel=c19В случае отсутствия связи: Стр.109, упр.39-прочитать, понять.Размещение отчетов учащихся: личные сообщения ВКонтакте:https://vk.com/im | Учебник: стр.110, упр.44(42)-письменно составить предложения. Стр.109, упр.39-прочитать, понять. |
| 7 | 13.40-14.10 | С ЭОР | Технология | Физико-химические и термические технологии обработки конструкционных материалов. | [1.«РЭШ» Технология урок17 https://resh.edu.ru/subject/lesson/3297/start/2.При отсутствии технической возможности: работа с учебником § 16, письменно ответить на вопросы и задания](https://resh.edu.ru/subject/lesson/3297/start/) | 1.Выполнить тренировочные задания и переслать по АСУ РСО.2.При отсутствии технической возможности работа с учебнриком§ 16, письменно ответить на вопросы и задания |