|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ** | | **Предмет**  **преподаватель** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурс** | **Домашнее**  **задание** |
| 1 | 8.30-9.00 | С помощью  ЭОР | | Геомертия  Гришенкова Т.Г.. | Смута в Российском Государстве: причины, начало. | Перейти по ссылке и просмотреть материал  <https://www.youtube.com/watch?v=AXK6DyovINM>  либо в случае отсутствия интернет - соединения ознакомиться с материалом в учебнике на стр. 84-85 | Выполнить задания в тетрадь из файла, прикрепленного в письме АСУ РСО. Решение прислать в АСУ РСО, либо в вайбер, либо вконтакте |
| 2 | 9.20-9.50 | Самостоятельная работа с учебным материалом | | Физика  Иванова М.Н.. | Механическая работа. Единицы работы. | Изучить материал учебника на стр.164-167, в рабочей тетради решите задачи №1,2,3 из упр.30 прислать по Вайберу | Прочитать п. 55, решить задачу №3 из упр.30, выполнить задание к п.55  Фотоотчёт прислать по Вайберу или прикрепить файл по почте АСУ РСО |
| 3 | 10.20-10.50 | ЭОР;  сам.  работа | | Русский язык  Николаева Т.С | Простые и составные союзы | Просмотреть урок по данной ссылке  <https://resh.edu.ru/subiect/lesson/5538/start/224086/>В случае отсутствия связи пройдите урок в учебнике, изучив материалы п. 59 | П.59 изучить, выполнить упр.359.Ответ прислать в АСУ РСО, фотоотчёт с помощью мессенджера |
| ЗАВТРАК | | | | | | | |
| 4 | 11.10-11.40 | | ЭОР;  сам.  работа | История  Иванова Л.Н. | Смута в Российском Государстве: борьба с интервентами | В случае отсутствия связи пройдите урок в учебнике, изучив материалы п 15 РЭШ:  [ss](https://resh.edu.ru/subject/lesson/5538/start/224086/) | П 15. прочитать, ответить на 2 вопрос письменно, фото отчет прислать через АСУ РСО, либо вайбер или вконтакте |
| 5 | 12.00-12.30 | | ЭОР;  сам.  работа | Физическая культура  Иванов Н.В. | Учебно-тренировочная игра3\*3 | РЭШ:<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3199/main/> |  |
|  | 12.50-13.20 | | ЭОР;  сам.  работа | География  Етриванова Е.В. | Температура воздуха.  Атмосферное давление. Ветер. | 1.Перейти по ссылке в **infourok.ru** и просмотреть материал:  <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2039725747193910124&reqid=1586156532904270-1665635139802898802300177-man2-5732-V&suggest_reqid=463946340155293157670762253977592&text=%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA+%D0%BF%D0%BE+%D0%B3%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%B8+6+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81+%22+%D0%A2%D0%B5%D0%BC%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0+%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%B4%D1%83%D1%85%D0%B0%2C+%D0%B0%D1%82%D0%BC%D0%BE%D1%81%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%B5+%D0%B4%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5.+%D0%B2%D0%B5%D1%82%D0%B5%D1%80>  2.либо в случае отсутствия интернет - соединения ознакомиться с материалом параграфов № 27, 28 в учебнике.  3.Выполнить практическую работу на странице учебника 111.  Изучить материал из учебника стр. 160-165 и просмотреть презентацию, прикрепленной в АСУ РСО в письме. | 1.Из учебника выполнить номера № 3,№ 4 стр.111.  2. Фотоотчёт прислать в АСУ РСО, либо в вайбер, либо вконтакте. |