**Расписание занятий для обучающихся 8 класса ГБОУ СОШ с.Андросовка на 03.12.2020 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет, учитель** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурс** | **Домашнее задание** |
|  | ***8.20-8.30*** |  | ***Загадская М.Н.*** | ***Он-лайн линейка*** | ***ВКонтакте*** |  |
| 1 | 8.40-9.10 | Он-лайн подключение | Алгебра Загадская М.Н. | Квадратный корень | П.2.4 прочитать таблицу стр 86 перечертить и заполнить | №290, №292 |
| 2 | 9.30-10.00 | Он-лайн подключение | История  Адамова Г.А. | Османская империя: попытки реформ. Иран | ZOOM (ссылка придет по электронной почте).  РЭШ  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2091/train/#187060>  выполнить тренировочные задания, выслать фото результатов.  Для тех, кто не имеет возможности подключения: учебник П. 20, 21 | П. 20, 21 , ответить на вопросы |
|  | 10.20-10.50 | С помощью ЭОР | Изобразительное искусство | Интерьер, расположенный под случайным углом зрения | ZOOM (ссылка придёт по электронной почте). Для тех, кто не имеет возможности подключения: познакомиться с этапами рисования интерьера в угловой проекции - посмотреть любой из видеоуроков по теме, пройдя по ссылкам:  [https://yandex.ru/video/preview /?text=видеоурок+ по+изо+8+ класс+рисов ание+интерьера+в+угловой+перспе ктиве&path=wizard&parent-reqid= 1606920455056541-6066820449007149 33200163-production-app-host-vla-web-yp-19&wiz\_type=vital&filmId=17773386072618065294&url=http %3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%](https://yandex.ru/video/preview%20/?text=видеоурок+%20по+изо+8+%20класс+рисов%20ание+интерьера+в+угловой+перспе%20ктиве&path=wizard&parent-reqid=%201606920455056541-6066820449007149%2033200163-production-app-host-vla-web-yp-19&wiz_type=vital&filmId=17773386072618065294&url=http%20%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%25)3Fv%3DMUgRFUa7r1A  или другие материалы и презентации по теме.  Сделать рисунок интерьера комнаты в угловой проекции (материалы: простой карандаш, линейка, ластик) | Завершить рисунок интерьера комнаты в угловой проекции.  Прислать фотография наброска интерьера в группу в Вайбере или на электронную почту. |
| 3 | 10.20-10.50 |  |  |  |  |  |
| **ОБЕД** | | | | | | |
| 4 | 11.20-11.50 | Он-лайн подключение. | Химия.  Шарафутдинова О.Н. | Свойства кислорода. | ZOOM (ссылка придет по электронной почте). Для тех, кто не имеет возможности подключения: учебник. П.23 изучить материал, упр. 1, 4 на стр.80  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2447/start/> посмотреть основную часть урока. | Учебник. П.23, упр.6, 7 на стр.80, выполнить и прислать на почту. |
| 5 | 12.10-12.40 | Он-лайн подключение | Русский язык Неверова Л. Н. | Главный член односоставного предложения. Основные группы односоставных предложений. | 1. ZOOM (ссылка придет по электронной почте). 2. Пройти по ссылке, выполнить тренировочные задания: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2698/start/> 3. Для тех, кто не имеет возможности подключения, работа по учебнику. П. 30 изучить, упр. 171, 172. | Упр. 173 |
| 6 | 13.00-13.30 | Он-лайн подключение | Технология, Терёхин Г.Н. | «Электронагревательные приборы, их безопасная эксплуатация». | 1. ZOOM (ссылка придет по электронной почте).  2. Работа с интернет-ресурсом <https://infourok.ru/konspekt-uroka-po-tehnologii-na-temu-bitovie-elektronagrevatelnie-pribori-klass-747054.html>  Конспектирование и запись определений в тетрадь, просмотр презентации. | Прислать фотографии выполненных заданий в хорошем качестве на почту или ВКонтакте. |
| 7 | 13.50-14.20 | Он-лайн подключение | Физика Загадская М.Н. | Влажность воздуха. Способы определения влажности воздуха. | ZOOM (ссылка придет по электронной почте).  П.19 прочитать, определения выписать в тетрадь | ответить на вопросы 1,2,3 письменно |
| 8 | 14.30-15.00 | Он-лайн подключение | Я - Гражданин | Всероссийский урок в День Неизвестного солдата «Имя твое неизвестно, подвиг твой бессмертен» | <https://www.youtube.com/watch?v=7eUE8zKCVfE>  посмотреть фильм | Не задано |
|  | ***15.00-15.20*** |  | ***Загадская М.Н.*** | ***Общение с родителями*** | ***ВКонтакте*** |  |