**Расписание занятий для обучающихся 7 класса Куйбышевского филиала ГБОУ СОШ с.Андросовка на 26.12.2020 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет, учитель** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурс** | **Домашнее задание** |
| 1 | **9.00-9.10** |  | ***Гвоздева Н.П.*** | ***Он-лайн линейка*** |  ***ВКонтакте*** |  |
| 2 | 9.20 – 9.50 | Он-лайн подключение | ТехнологияМититюк С.В. | Свойства текстильных материалов | ZOOM (ссылка придет по электронной почте).Для тех, кто не имеет возможности подключения: 1.Учебник стр 55 - 59, изучение теоретического материала. 2.Просмотреть видеоурок по ссылке <https://yandex.ru/video/preview/14761907432814239087> | Записать в тедрадь технологию производства шерстяных тканей, технологию получения шёлка. Прислать в Вайбере фото ответа |
| 3 | 10.20 – 10.50 | Он-лайн подключение  | Русский язык,Лазарева М.В. | Деепричастия совершенного вида | ZOOM (ссылка придет по электронной почте).Электронный ресурс РЭШ<https://resh.edu.ru/subject/lesson/1507/start/>Учебник, П. 32, знакомство с теоретическими сведениями, с материалом для самостоятельных наблюдений, упр. 201, 204 | Учебник. П. 32, упр. 206 |
| 10.50 – 11.20 обед |
| 4 | 11.20 – 11.50 | Он-лайн подключение | АлгебраКанарская Е. А. | Еще несколько важных графиков | ZOOM (ссылка придет по электронной почте).Для тех, кто не имеет возможности подключения:Учебник п. 5.5, № 486, 487.Выполненные задания присылать через Вайбер (фото). | Учебник, № 488. Выполненные задания присылать через Вайбер (фото). |
| 5 | 12.10 – 12.40 | Он-лайн подключение | ИнформатикаКанарская Е. А. | Практическая работа в текстовом редакторе | ZOOM (ссылка придет по электронной почте).  Задание предоставит учитель. | Не задано |
| 6 | 13.00 – 13.30 | Он-лайн подключение | Изобразительное искусство Шандинова Л.В.  | Особенности построения предметов сложной формы. Построение вспомогательных формообразующих частей. | ZOOM (ссылка придёт по электронной почте). Для тех, кто не имеет возможности подключения, посмотреть любой из видеоуроков по теме, пройдя по ссылкам: <https://youtu.be/8EELbefpoFw><https://youtu.be/TozszHOLKY4>Выполнить с натуры конструктивный рисунок любого предмета сложной формы (вазы, кувшина, чайника и т. п.) | Завершить работу над линейно- конструктивным рисунком.Прислать фотографию работы с подписью в Вайбер или на электронную почту. |
|  | ***15.00-15.20*** |  | ***Гвоздева Н.П*** | ***Общение с родителями*** | ***Вайбер*** |  |