**Расписание уроков индивидуального обучения 5 класс на 20 мая**

В случае отсутствия интернет соединения, задания будут высылаться на телефоны в группы по ВАЙБЕРУ или VK.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема | Ресурс | Домашнее задание. Обратная связь. |
| Среда, 20.05.2020 | 4 | 11.40-12.10 | Самостоятельная работа | Профильный труд  Козлов Н.Н. | Повторение пройденного. | 1. Повторение изученного материала.  Упражнение 538 страница 204.. Списать, вставляя пропущенные буквы.  Разбери по составу слова: клубочком, прожил.  2. Упражнение 542 страница 206 .Спиши выделенные слова, укажи род. | Не задано |
| 7 | 13. 20 -13. 50 | С помощью ЭОР. | Русский язык Агеева Л.А. | Разметка заготовок из древесины. | Вконтакте(индивидуально)  <https://www.youtube.com/watch?v=2iDaUj9wwpg>  Цель урока:  • Ознакомиться с инструментами,  применяемыми для выполнения разметки;  • Научиться приемами разметки деталей из  дерева;  • Продолжать развивать пространственное  воображение.  Что нужно сделать, прежде чем изготовить  какое-либо изделие?  Заготовку нужно разметить.  • А что значит разметить?  Указать точками и линиями границу  обработки заготовки.  • Что такое разметка?  Разметкой называют нанесение контурных  линий будущего изделия на заготовку.  Чем выполняют разметку?  Для этого пользуются чертежными и  измерительными инструментами, такими как  карандаш, линейка, угольник, циркуль,  рейсмус, чертилка, а так же шаблоны.  Разметочные и измерительные  инструменты.  Как вам уже известно, разметку древесины и древесных материалов  выполняют различными инструментами, большинство из  которых используют и для измерений в процессе изготовления  деталей:  рулетка — для измерения и разметки пило- и лесоматериалов;  метр — для разметки черновых заготовок;  линейка — для измерения деталей и заготовок;  угольник — для измерения и вычерчивания прямоугольных  деталей;  малка— для вычерчивания и проверки различных углов (заданный  угол устанавливается по транспортиру);  рейсмус и скоба — для нанесения параллельных линий при  обработке кромок или пластей заготовок;  циркуль — для вычерчивания дуг, окружностей и откладывания  размеров; | Не задано |
| 8 | 14.00 – 14. 30 | С помощью ЭОР. | Математика Щетинина К.И. | Сравнение многозначных чисел | Пройти по ссылке и посмотреть видео: <https://youtu.be/lLvzyS3p8kw>  Учебник: параграф 19 стр 32 номер 1а, 2б решить в тетради | Не задано |
|  |  |  |  |  |  |  |  |