**Задание на 18 октября (понедельник)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **1 курс СКД 1 курс библиотековедение** |
| Тема  | Обучающий материал | Задание для самостоятельной работы | Форма контроля Адрес отправки |
| **Русский язык***Цывунина Т.А.* | Тема 1.13. Научный стиль. | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3646/main/221271/>Видеоурок<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3646/conspect/221266/>Теоретический материал для самостоятельного изучения (С абзаца «Стилевые черты…» до абзаца «Текстовые особенности научного стиля») | Просмотр видеоурока.Конспект теоретического материала. | Конспект<https://vk.com/id268872599> |
| **География***Матвиец И.В.* | Тема: Взаимодействие человека и природы.Самостоятельное изучение по материалам, предоставленным педагогом.Возможны индивидуальные консультации в социальной сети Вконтакте <https://vk.com/matvietsi> и по электронной почте matviecirina@gmail.com | Google диск:https://drive.google.com/drive/folders/1seAu3dj17I4qk4xsD8nsHyeZTSWUEkzV  | Google диск:https://drive.google.com/drive/folders/1seAu3dj17I4qk4xsD8nsHyeZTSWUEkzV Прочитать тему 2.2. Мы рассматриваем загрязнение и охрану окружающей среды стр. 41.Учебник Максаковский География в формате pdfПисьменно заполнить таблицу письменно в тетради или формате word «Глобальные экологические проблемы». | Отправить либо документ Word, либо фотографию выполненной работы.Срок выполнения- до 25.10.2021 (включительно).Адрес отправки:matviecirina@gmail.com<https://vk.com/matvietsi> |
| **Математика***Килюшева М.И*. | Применение основных тригонометрических формул к преобразованию выражений.  | <https://vk.com/doc358100636_462703632?hash=946752a2261128fed4&dl=e4092fe0bcf567b9b3> | Решение заданий по теме: «Применение основных тригонометрических формул к преобразованию выражений».Решить задания под №77(а,б,в,г,д), стр.25Срок выполнения – 1 неделя | Электронная почта,  социальные сети  |
| **Физкультура***Яковлева Т.А.* | Тема: здоровый образ жизни | Конспект в тетради | Написать кратко о каждом компоненте ЗОЖ | Отправлять не надо, буду проверять на уроке после окончания дистанционного обучения |