**Задание на 10 июня (среда)**

**1 курс СКД**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование УД/раздела МДК** | **ФИО преподавателя** | **Тема / и формат занятия** | **Обучающий материал** (ссылка наинтернет-ресурс, онлайн-урок, облако, видео-, аудиофайл и т.п.) | **Задание для самостоятельной работы студента** (формулировка, при необходимости ссылка на облако) | **Форма контроля**  (заполняется по необходимости: каждый урок, по завершению темы/раздела)  Пример: ответы на вопросы, онлайн прослушивание или просмотр, анализ, решение задач, тест и т.п.  **Адрес отправки (электр почта, соц сети, телефон)** |
| **ОУД.10 Обществознание** | **Пинаевская Е.И.** | **Тема 8.1.**  **Конституционное право.**  Самостоятельное изучение материалов темы.  консультацию преподавателя можно получить в ВК во время урока  (9.15-10.05) | **Содержание материала:**  - Конституционное право РФ.  - Основы конституционного строя России.  - Система государственных органов.  **Изучить данные вопросы в учебнике,** размещённом в облаке <https://cloud.mail.ru/public/Y1LC/3yac1d983>  **Теоретический материал (в облаке)**<https://cloud.mail.ru/public/2Mt8/3KkSw8TqC>  **Посмотреть видео-лекцию:**  Конституция РФ 🎓 Основы конституционного строя РФ 🎓 Правовой статус человека и гражданина  <https://youtu.be/1f5i5MkWLXQ>  Возможно использование других источников. | **Составить опорный конспект по вопросам темы.**  **Работу предоставить в виде фото или скана рабочей тетради**  **до 11.06.20.** (включительно) | **Адрес отправки:**  **ВК** <https://vk.com/id27388130> (присылать работы не позднее 18.00)  **Адрес электронной почты:**  [dictant2020@mail.ru](mailto:dictant2020@mail.ru) |
| **ОУД.11 Естествознание** | **Килюшева М.И.** | Что такое электризация тел и как она происходит? / Самостоятельное изучение материала | <https://samelectrik.ru/chto-takoe-elektrizaciya-tel.html>  (что такое электризация тел и как она происходит?)  <https://electrosam.ru/glavnaja/jelektrotehnika/jelektrobezopasnost/zashchita-ot-staticheskogo-elektrichestva/>  (физические вещества) | Тема: «Что такое электризация тел и как она происходит?».  Ответить на вопросы:  1) определение электризации;  2) условия возникновения явления и способы передачи зарядов; 3) какие законы физики связаны с электризацией; 4) применение на практике; 5) перечислить физические вещества, которые способны создавать электрические заряды различных полюсов при трении.  **Работы принимаются в письменном виде.**  Срок выполнения – 2 недели | Электронная почта,  социальные сети |
| **УД.01 Режиссура КММ и ТП** | **Шарапов Р.Н.** | «Философия режиссерского замысла» Самостоятельное изучение материала | <https://www.youtube.com/watch?v=jxCCjm6Ausw&feature=emb_logo> | Просмотр видео | Онлайн-обсуждение |

**2 курс СКД**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование УД/раздела МДК** | **ФИО преподавателя** | **Тема / и формат занятия** | **Обучающий материал** (ссылка наинтернет-ресурс, онлайн-урок, облако, видео-, аудиофайл и т.п.) | **Задание для самостоятельной работы студента** (формулировка, при необходимости ссылка на облако) | **Форма контроля**  (заполняется по необходимости: каждый урок, по завершению темы/раздела)  Пример: ответы на вопросы, онлайн прослушивание или просмотр, анализ, решение задач, тест и т.п.  **Адрес отправки (электр почта, соц сети, телефон)** |
| **МДК.01.01.05 Основы психологии и педагогики** | **Матвиец И.В.** | Дифференцированный зачет. | **google диск:**  <https://drive.google.com/drive/folders/1A5L1_zcHix_Enu_wMQjhnkpby0U1GDze>  **документ Word**  Дифференцированный зачет. | **google диск:**  <https://drive.google.com/drive/folders/1A5L1_zcHix_Enu_wMQjhnkpby0U1GDze>  Выполнить задания дифференцированного зачета. | Отправить либо в формате Word, либо фотографию с выполненными заданиями.  Срок выполнения- до 10.06.2020 (включительно)  Адрес отправки:  [matviecirina@gmail.com](mailto:matviecirina@gmail.com)  <https://vk.com/matvietsi> |
| **ЕН.01 Информационные ресурсы** | **Старков И.А.** | Тема: Защита информации.  Дифференцированный зачёт.  Самостоятельное изучение материала по материалам, предоставленным педагогом. | Просмотр, чтение, изучение Интернет-ресурса по ссылке на тему занятия.  Дифференцированный зачёт.  Онлайн-конференция состоится 10.06.2020г. по расписанию занятия в 12:40-14:15.  Ссылка на облако ДЗ 2 курс СКД от 10.06.2020г.:  <https://cloud.mail.ru/public/4Ybf/2hUknY8cN> | Просмотр, изучение и запись конспекта в тетрадь.  Дифференцированный зачёт.  Онлайн-конференция состоится 10.06.2020г. по расписанию занятия в 12:40-14:15.  Ссылка на облако ДЗ 2 курс СКД от 10.06.2020г.:  <https://cloud.mail.ru/public/4Ybf/2hUknY8cN> | Дифференцированный зачёт.  Онлайн-конференция состоится 10.06.2020г. по расписанию занятия в 12:40-14:15. |