**Задание на 21 мая (четверг)**

**1 курс театральное творчество**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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)** |
| **ОД.01.03 Математика и информатика** | **Старков И.А.** | Тема: Поисковые информационные системы. Организация поиска информации и её сохранение. Использование электронной почты.  Самостоятельное изучение материала по материалам, предоставленным педагогом. | Просмотр, чтение, изучение Интернет-ресурса по ссылке на тему занятия.  Ссылка на облако ДЗ 1 курс теат от 21.05.2020г.:  <https://cloud.mail.ru/public/5sHw/4z6h2oVEs> | Просмотр, чтение, изучение и запись конспекта в тетрадь по теме занятия.  Ссылка на облако ДЗ 1 курс теат от 21.05.2020г.:  <https://cloud.mail.ru/public/5sHw/4z6h2oVEs> | Срок выполнения 7 дней после его опубликования на сайте колледжа по расписанию, т.е. на следующее занятие. Способы отправки в файле «Срок выполнения и отправка ДЗ». |
| **ОД.01.03 Математика и информатика** | **Килюшева М.И.** | Иррациональные уравнения. / Самостоятельное изучение материала | <https://drive.google.com/drive/folders/1r5PZdZjhSpExyP9Ge41tijvjmkbCgWr3>  (стр. 47-48)  <https://vk.com/photo-181835927_457239034>  (алгоритм решения) | Решение заданий по теме: «Иррациональные уравнения»  Стр. 47-48; №49 - №56  См. алгоритм решения(приложение №3)Срок выполнения – 1 неделя | Электронная почта,  социальные сети |
| **ОД.01.02 Обществознание** | **Пинаевская Е.И.** | **Тема 6.2.**  Государство в политической системе.  Самостоятельное изучение материалов  консультацию преподавателя можно получить в ВК во время урока  (10.15 – 11.50) | **Рассмотреть вопросы:**  - Государство.  - Внутренние и внешние функции государства.  - Основные направления политики государства.  - Понятие бюрократии.  **Изучить конспект (в облаке) Дописать пункт 5б!**  <https://cloud.mail.ru/public/3fPw/4KCK13xed>  **Изучить видео-материал:**  **Видео 1.** <https://www.youtube.com/watch?v=LLiSCVk6Qsc>  **Видео 2.** <https://www.youtube.com/watch?v=skAvDCR_NbM>  При изучении темы использовать учебник Никитин, А. Ф. Право. 10-11 классы : учебник : базовый и углублённый уровни.  Учебник размещён в облаке <https://cloud.mail.ru/public/5sCS/47Eow2ZcH>  **Составить опорный конспект.** | Выполнить работу  до 27.05.20. (включительно) | **Адрес отправки:**  ВК <https://vk.com/id27388130>  **Адрес электронной почты:**  [dictant2020@mail.ru](mailto:dictant2020@mail.ru) |
| **ОД.01.04 Естествознание** | **Килюшева М.И.** | Электродинамика. Стандарты  напряжения и частоты электросети в мире. / Самостоятельное изучение материала | <https://www.atorus.ru/tourist/usinfo/article/3103.html>  <http://electrik.info/main/fakty/1354-pochemu-v-raznyh-stranah-razlichaetsya-napryazhenie-i-chastota-v-elektricheskoy-seti.html>  <http://www.travel.ru/info/107603.html> | Электродинамика.  Практическая работа №2. «Стандарты напряжения и  частоты электросети в  мире».  Ответить на вопросы:  1)Выяснить сколько стандартовнапряжения и частоты электросети в мире?  2) Почему в разных странах различается напряжение и частота в электрической сети? 3) Сколько стран используют напряжение каждого стандарта?  **Работы принимаются в письменном виде.**  Срок выполнения – 1 неделя | Электронная почта,  социальные сети |