Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

ГАПОУ СО «Каменск-Уральский радиотехнический техникум»

**Сведения о реализации образовательной программы и результатах аттестационных процедур при применении дистанционных технологий по специальности**

**13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования, 2020-2021 учебный год.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Группа** | **Наименование дисциплин,**  **междисциплинарных курсов, учебных практик,**  **входящих в заявленную**  **образовательную программу** | **Наименование информационно-образовательного ресурса, используемого для выдачи заданий студенту** | **Алгоритм выдачи задания** | **Наименование информационно-образовательного ресурса, используемого для получения выполненных заданий педагогом от студента** | **Алгоритм получения выполненных заданий** |
| ТЭ-108, ТЭ-109 | ОУД.01.Русский язык  ОУД.02 Литература  ОУД.03 Родной русский язык  **Балдина Т.И.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108, ТЭ-109 написать задания, прикрепить файл с заданием | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108, ТЭ-109 прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-108,  ТЭ-109,  ТЭ-207 | ОУД.04.Иностранный язык  ОГСЭ.03. Иностранный язык в профессиональной деятельности  **Сизова О.Ю.**  **Колотилова О.В.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108,ТЭ-109, ТЭ-207 написать задания, прикрепить файл с заданием | ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. https://vk.com/id587992764  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108,ТЭ-109, ТЭ-207 прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-108 | ОУД.05. Математика  **Мельникова Т.В.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-108» написать задания, прикрепить файл с заданием | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-108» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-109 | ОУД.05. Математика  **Яковлева В.И.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-109» написать задания, прикрепить файл с заданием | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-109» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-108,ТЭ-109  ТЭ-207 | ОУД.06 История  ОГСЭ.02. История  **Макарова Н.И.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108, ТЭ-109, ТЭ-207 написать задания, прикрепить файл с заданием | ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108, ТЭ-109, ТЭ-207 прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-108,ТЭ-109  ТЭ-207, ТЭ-306  ТЭ-405 | ОУД.07 Физическая культура  ОГСЭ.04. Физическая культура  **Шевцов Д.В.**  **Артемихина К.С.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108,ТЭ-109  ТЭ-207, ТЭ-306, ТЭ-405 написать задания, прикрепить файл с заданием | ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108,ТЭ-109  ТЭ-207, ТЭ-306, ТЭ-405 прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-108,ТЭ-109  ТЭ-306 | ОУД.08.Основы безопасности жизнедеятельности  ОП.09 Безопасность жизнедеятельности  **Горенко И.В.** | Сайт ГАПОУ СО Каменск-Уральский радиотехнический техникум, наша группа Вконтакте | 1.Войти в группу "Каменск-Уральский Радиотехникум https://vk.com/club22403241  2.Зайти в папку «Документы».  3. Скопировать три документа на свой компьютер:  1) Раб тетрадь ОБЖ 2020.  2) Основы безопасности жизнедеятельности.  3) БЖ Косолапова.  4.Задание получают через группу в https://vk.com/ | Сайт ГАПОУ СО Каменск-Уральский радиотехнический техникум, наша группа Вконтакте | Отчет выслать в электронном виде на адрес <https://vk.com/>, По прибытию в техникум сдать отчет преподавателю на бумажном носителе. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-108,ТЭ-109 | ОУД.09.Астрономия  **Аркушина А.Н.** | Google Класс 1.<https://classroom.google.com/c/MzYyMzg4OTU4MTNa>  2. <https://vk.com/im?peers=c9_c11_c8_264216655_372761430&sel=c10> | **«ВКонтакте» (ВК)**  1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108, ТЭ-109 написать задания, прикрепить файл с заданием.  **Google Класс**  1.Через google заходим на платформу classroom  2.Нажать + присоединиться к курсу по коду, выданному педагогом.  3.По теме урока просмотреть презентацию, составить конспект, выполнить задание.  <https://college.ru/astronomy/course/content/content.html#.XKsu4FUzbIU> | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108, ТЭ-109 прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| ТЭ-108,ТЭ-109 | ОУД.10. Информатика  **Кунгурова К.А.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108,ТЭ-109написать задания, прикрепить файл с заданием. | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта [kungurovakseniya@yandex.ru](mailto:kungurovakseniya@yandex.ru) | Отчет о выполнении задания принимается до 16.00. Студент выполняет работу в тетради и отправляет фото-отчет либо задание оформляется в текстовом документе и высылается преподавателю, при выполнении задания в электронном виде требуется распечатать документ и вложить в тетрадь. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-108,ТЭ-109 | ОУД.11.Физика  **Маковская И.Г.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-108,ТЭ-109» написать задания, прикрепить файл с заданием | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-108,ТЭ-109» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-108,ТЭ-109 | ОУД.12.Химия  **Аркушина А.Н.** | Google Класс <https://classroom.google.com/c/MzYyNDM4NDMxOTBa> | 1.Через google заходим на платформу classroom  2.Нажать + присоединиться к курсу по коду, выданному педагогом.  3.По теме урока просмотреть презентацию, составить конспект, выполнить задание.  <https://www.youtube.com/playlist?list=PLvtJKssE5Nri9jriVOx6H54v5USngRJWr> | ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108,ТЭ-109прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| ТЭ-108,ТЭ-109 | ОУД.13 Обществознание( вкл. экономику и право)  **Чиканова Л.В.** | Google Класс <https://classroom.google.com/c/MzYyNDM4NDMxOTBa> | 1.Через google заходим на платформу classroom  2.Нажать + присоединиться к курсу по коду, выданному педагогом.  3.По теме урока просмотреть презентацию, составить конспект, выполнить задание.  <https://www.youtube.com/playlist?list=PLvtJKssE5Nri9jriVOx6H54v5USngRJWr> | ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108,ТЭ-109прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| ТЭ-108,ТЭ-109 | ОУД.14.Биология  **Аркушина А.Н.** | Google Класс <https://classroom.google.com/c/MzYyNDM4NDMxOTBa> | 1.Через google заходим на платформу classroom  2.Нажать + присоединиться к курсу по коду, выданному педагогом.  3.По теме урока просмотреть презентацию, составить конспект, выполнить задание.  <https://www.youtube.com/playlist?list=PLvtJKssE5Nri9jriVOx6H54v5USngRJWr> | ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-108,ТЭ-109прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| ТЭ-306 | ОГСЭ.01.Основы философии  **Чиканова Л.В.** | Электронная почта | Студент получает задание по дисциплине на свой эл.адрес | Электронная почта | Выполненное задание студент отправляет на эл.адрес преподавателя |
| ТЭ-207 | ОГСЭ.05 Психология общения  **Макарова Н.И.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-207 написать задания, прикрепить файл с заданием | ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-207 прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-207, ТЭ-306 | ЕН.02. Экологические основы природопользования  **Аркушина А.Н.** | Google Класс <https://classroom.google.com/c/MzYyNDM4NDMxOTBa> | 1.Через google заходим на платформу classroom  2.Нажать + присоединиться к курсу по коду, выданному педагогом.  3.По теме урока просмотреть презентацию, составить конспект, выполнить задание.  <https://www.youtube.com/playlist?list=PLvtJKssE5Nri9jriVOx6H54v5USngRJWr> | ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-207, ТЭ-306 прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| ТЭ-207 | ОП.01 Инженерная графика  **Парахина Л.А.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-207 написать задания, прикрепить файл с заданием | ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-207 прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-207 | ОП.02 Электротехника и электроника  **Поздеева Ю.Т.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-207 написать задания, прикрепить файл с заданием | ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-207 прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-306 | ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация  **Демина Т.Л.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» написать задания, прикрепить файл с заданием | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-207 | ОП.04.Техническая механика  **Инишева А.И.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-207» написать задания, прикрепить файл с заданием | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-207» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-207 | ОП.05 Материаловедение  **Лесюк В.С.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-207» написать задания, прикрепить файл с заданием | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-207» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-306 | ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности  **Поздеева Ю.Т.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» написать задания, прикрепить файл с заданием, с методическим сопровождением | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-306 | ОП.07. Основы организации производства (основы экономики, права и управления)  **Септ О.А.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» написать задания, прикрепить файл с заданием, с методическим сопровождением | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| Сервис Zoom для организации видеоконференций | 1.Регистрация в системе  2. Организация видеоконференции  3. Отправка кода видеоконференции для входа участникам | Сервис Zoom для видеоконференций | 1.Регистрация по коду конференции  с паролем, высланным преподавателем  2.Участие в видеосвязи |
| Образовательная платформа «Дневник.ру» | 1.Войти в систему  2. В разделе Домашние задания выложить задания | Образовательная платформа «Дневник.ру» | Выполненное задание студент отправляет на адрес электронной почты педагога |
| ТЭ-306 | ОП.08 Охрана труда  **Лесюк В.С.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» написать задания, прикрепить файл с заданием. | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога до 20-00. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-306  ТЭ-405 | ОП.11 Энергосбережение  **Поздеева Ю.Т.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате ТЭ-306, ТЭ-405 написать задания, прикрепить файл с заданием с | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306, ТЭ-405 прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога до 20-00. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-306 | ОП.12 Основы финансовой грамотности  **Козлова Д.Р.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» написать задания, прикрепить файл с заданием с | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога до 20-00. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-306 | ОП.13 Правововое обеспечение профессиональной деятельности  **Некрасова И.В.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» написать задания, прикрепить файл с заданием с | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога до 20-00. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-306 | ОП.14 Основы робототехники и мехатроники  **Гуденко А.В.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» написать задания, прикрепить файл с заданием. | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога до 20-00. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-405 | ОП.14 Социальная адаптация на рынке труда  **Септ О.А.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-405» написать задания, прикрепить файл с заданием, с методическим сопровождением | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-405» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| Сервис Zoom для организации видеоконференций | 1.Регистрация в системе  2. Организация видеоконференции  3. Отправка кода видеоконференции для входа участникам | Сервис Zoom для видеоконференций | 1.Регистрация по коду конференции  с паролем, высланным преподавателем  2.Участие в видеосвязи |
| Образовательная платформа «Дневник.ру» | 1.Войти в систему  2. В разделе Домашние задания выложить задания | Образовательная платформа «Дневник.ру» | Выполненное задание студент отправляет на адрес электронной почты педагога |
| ТЭ-306 | ПМ.01Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования  МДК.01.01 Электрические машины и аппараты  МДК 01.02 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования  МДК.01.05 Электроника  **Демина Т.Л.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» написать задания, прикрепить файл с заданием | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога до 20-00. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ -306 | ПМ.01Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования  МДК 01.02 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования  МДК 01.03 Электрическое и электромеханическое оборудованиеотрасли  МДК 01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования  **Поздеева Ю.Т.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» написать задания, прикрепить файл с заданием | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-306» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога до 20-00. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| ТЭ-405 | ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения  МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения  **Септ О.А.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-405» написать задания, прикрепить файл с заданием, с методическим сопровождением | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-405» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |
| Сервис Zoom для организации видеоконференций | 1.Регистрация в системе  2. Организация видеоконференции  3. Отправка кода видеоконференции для входа участникам | Сервис Zoom для видеоконференций | 1.Регистрация по коду конференции  с паролем, высланным преподавателем  2.Участие в видеосвязи |
| Образовательная платформа «Дневник.ру» | 1.Войти в систему  2. В разделе Домашние задания выложить задания | Образовательная платформа «Дневник.ру» | Выполненное задание студент отправляет на адрес электронной почты педагога |
| ТЭ 207 | ПМ. 04. Выполнение работ по профессии 18590 «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования», 19861 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию элетрооборудования»  МДК.04.01 Технология обслуживания и ремонта простых электрических цепей, узлов, электроаппаратов и электрических машин  МДК 04.02  Электромонтажные работы  МДК 04.03 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования  **Поздеева Ю.Т.** | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть. | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-207» написать задания, прикрепить файл с заданием . | «ВКонтакте» (ВК) - российская социальная сеть.  Электронная почта | 1.Войти/зарегистрироваться в ВК.  2.Нажать пункт «Сообщения».  3.В чате «ТЭ-207» прикрепить файл или фото с выполненным заданием.  4.Отправить выполненное задание на адрес электронной почты педагога до 20-00. |
| система дистанционного обучения moodle | 1/Войти в личный кабинет системы moodle  2/В домашней странице создать курс  3.В курсе выложить элементы заданий | система дистанционного обучения moodle | 1.Зайти на сайт техникума <http://kypt.ru/>  2.Найти раздел: Дистанционное обучение, sdo.kypt.ru  3.Найти дисциплину  4.Зайти под своим логином и паролем  5.Выполнить задание и выгрузить в самом курсе |