

**Информация об использовании различных информационных ресурсов при переходе на электронное обучение
с использованием дистанционных технологий**

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Ашиток Евгения Викторовна, knapt_ashitok@mail.ru						
ЭП-16 ТМ-16 ИС-16 ПС-16	Выпускник в условиях рынка	-			www.cezan.ru www.trudvsem.ru www.profobr27.ru www.gaskk-mck.ru www.superjob.ru www.hh.ru www.2032.kmscity.ru	Собственные ресурсы, направляемые через почтовый сервис mail.ru
ЛА-17	Делопроизводство производственного участка				http://eokd.tolgas.ru/euk/dou/11.htm (электронный учебник)	Собственные ресурсы, направляемые через почтовый сервис mail.ru
М-17 КС-17	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Правовые основы профессиональной деятельности		https://urait.ru http://znaniuum.com	https://ru.surveymonkey.com/r/TKTWHKX (тестирование)	Собственные ресурсы, направляемые через почтовый сервис mail.ru
ТПК-17	Управление персоналом подразделения			https://urait.ru http://znaniuum.com	https://ru.surveymonkey.com/r/VXFN3BN (тестирование)	Собственные ресурсы, направляемые через почтовый сервис mail.ru
ИС-16	Менеджмент			https://urait.ru	https://ru.surveymonkey.com	Собственные

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
				http://znaniuum.com	m/r/VXFN3BN (тестирование)	ресурсы, направляемые через почтовый сервис mail.ru
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Бабич Любовь Владимировна, lerababich@mail.ru						
ЛА-19 М-19 АТ-19 ММР-19	Обществознание				<p>1. Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru IP.185.141.124.71</p> <p>2. Московская электронная школа. Видеоуроки, сценарии уроков. https://uchebnik.mos.ru/catalogue IP.212.11.151.29</p> <p>3. Интернет урок. Библиотека видеоуроков. https://interneturok.ru IP.52.213.188.189</p>	Электронная почта
КСК-18 КС-18 ЭП-18	Основы философии			http://znaniuum.com/catalog/product/493172 http://znaniuum.com/catalog/product/898296	1. Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru IP.185.141.124.71	Электронная почта

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
				http://znaniu.m.com/catalog/product/795739 http://znaniu.m.com/catalog/product/768754 http://znaniu.m.com/catalog/product/550328	2.Интернет урок. Библиотека видеоуроков. https://interneturok.ru IP.52.213.188.189	
КСК-18	Основы социологии и политологии				1.Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru IP.185.141.124.71 2.Интернет урок. Библиотека видеоуроков. https://interneturok.ru IP.52.213.188.189	Электронная почта
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Боцманова Наталья Владимировна, bnvna@mail.ru						
Э-17	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования				Образовательная платформа Юрайт https://www.biblio-online.ru	

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
ТЭРП-18	МДК 01.01 Технология работ по узловой сборке и пусконаладке манипуляторов				Образовательная платформа Юрайт https://www.biblionline.ru/viewer/promyshlennye-roboty-upravlenie-manipulyacionnymi-robotami-449079#page/102	
Э-17	МДК.01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования. Раздел 3. Электроснабжение отрасли				Образовательная платформа Юрайт https://www.biblionline.ru/viewer/elektricheskie-sistemy-i-seti-primery-i-zadachi-456613#page/156	
Э-17	МДК 01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование отрасли					Собственный ресурс https://cloud.mail.ru/public/39X2/3x9fQiwFW
КСК - 18	ОП 03 Прикладная электроника	Курс «Основы электроники», разработан Академией				
ММР-18	ОП 16 Прикладная электроника					
ЭП -18	ОП 04 Основы электроники					
ТПМ - 18	ОП 10 Программирование для автоматизированного оборудования				Образовательная платформа Юрайт https://www.biblionline.ru/viewer/tehnologiya-mashinostroeniya-	
ТМ-16	ОП 10					

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
	Программирование для автоматизированного оборудования				450909#page/179	
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Бабакова Елена Валентиновна, elenababak@mail.ru						
ТМП-18	Электротехника	Курс «Электротехника», разработан Академией				
ЛА-17	МДК 02.03 САПР				www.ascon.ru	http://kompas.ru
ЛА-17	МДК 03.03 СОФТ	Курс разработан Академией			www.ascon.ru	http://kompas.ru
Э-17	МДК 02.01 ТТП ОБМиП		Кочегаров Б.Е. Бытовые машины и приборы: учеб. Пособие. [Электронный ресурс]. Владивосток: Изд-во ДВГТУ, 2006 window.edu.ru			
ТЭРП-18	МДК 01.01 Компас				www.ascon.ru	http://kompas.ru
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Белов Евгений Иванович, knabelov@mail.ru						
ТЭРП-19, АДТ-18, ММР-18, ТМП-18, ТПК-18,	Техническая механика	Техническая механика Курс разработан Академией				Электронная почта

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
ЭП-18, ЛА-19 ₃ , СП-19 ₃ , ТМП-19 ₃ , ЭП-19 ₃						
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Бугаева Жанна Владимировна, zhanna.bugaewa@yandex.ru						
М-19 Э-19 ММР-19 ЭП-18 ММР-18	БД.04 Математика ЕН.01 Математика	Учебный курс «Математика: Алгебра и начала математического анализа. Геометрия», разработанный Академией	Российская электронная школа // resh.edu.ru	Учебники-Яндекс.Диск		Социальная сеть «Вконтакте», сообщество Main.string Mathematic
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Воронин Иван Иванович, Ivan.voronin5353133mira23@mail.ru						
ЛА-19 ПР-19 ТПК-19 ТМП-19 КС-19 М-19 АТ-19 ЭП-19 ММР-19 ММР-18	ОБЖ, БЖД				Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ruIP.185.141.124.71	Электронная почта
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Гладенко Лариса Викторовна, gladenko59@mail.ru						
АДТ-19 ТМП-19 Э-19	Русский язык Литература				Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ruIP.185.141.124.71	Собственные разработки Электронная почта

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
					41.124.71	
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Густелёва Ольга Алексеевна, olg.Koronetskaya@yandex.ru						
КС-19 КСК-18 М-19 ММР-19	Русский язык Литература				Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru IP.185.141.124.71	Собственные разработки Электронная почта
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Даренских Анна Николаевна, darenskyh74@bk.ru						
ЛА-19 ПР-19 ТПК-19 ТМП-19 КС-19 М-19 АТ-19 ЭП-19 ММР-19	Экология			Потапов, А. Д. Экология : Учебник / Потапов А. Д. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 528 с. (Высшее образование: Бакалавриат) Режим доступа: https://znaniu.m.com/catalog/product/487374	Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru IP.185.141.124.71	Электронная почта
ТПК-18	Экологические основы природопользования				Российская электронная школа. Видеоуроки и	Электронная почта

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
					тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru IP.185.141.124.71	
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Дворецкова Наталья Ивановна, dvoretckova@yandex.ru						
М-17	ОП10 Экономика отрасли			ЭБС Знание.com	Образовательная платформа Юрайт https://www.biblio-online.ru/	Эл. почта
АДТ-17	ОП. 10 Основы организации производства (основы экономики, права и управления)					
М-16	МДК.03.01 Планирование и организация					
ЭП-16	МДК.04.02 Экономика отрасли					
ПС-16	МДК 02.01 Организационно-правовое управление					
КС-16	МДК03.01 Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов. Раздел «Экономика»					
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Дреева Нина Ивановна, ninadreeva@yandex.ru						
ТПК-18	Автоматизация и механизация производства			ЭБС Знание.com	Образовательная платформа Юрайт https://www.biblio-online.ru/	Электронная почта
ТПК-18	Контроль качества продукции					
ТПК-17	Технология произв.					

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
	композитов					
СП-16	Курсовой проект					
СП-16	Контроль качества					
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Емельянов Евгений Николаевич, enemelyanov@yandex.ru						
ТПК-17	ОП11 Технология изготовления деталей на станках с ЧПУ	Курс разработан Академией				Электронная почта
ТПК-17	МДК 02.03, МДК 03.01, МДК 03.02, МДК 06.01					Электронная почта
ТПК-18	Физико-химия и механика композитных материалов	Курс разработан Академией Физико-химия и механика композитных материалов				Электронная почта
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Закалюкина Екатерина Игоревна, akiladenma@mail.ru						
ЛА-17	МДК.01.01. Аэродинамика					Собственные разработки Электронная почта
ЛА-17	МДК.01.01.Конструкция и проектирование летательных аппаратов					Собственные разработки Электронная почта
ЛА-17. ЛА-16з	МДК.02.01 Технологическое оборудование и оснастка при производстве ЛА					Собственные разработки Электронная почта
ЛА-17	МДК 02.04 Разработка рабочего проекта с применением ИКТ					Собственные разработки Электронная почта
ЛА-16. ЛА-16з	МДК.01.02 Технологическое и					Собственные разработки

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
	техническое оснащение производства ЛА					Электронная почта
ЛА-16	МДК.01.03 Проектирование технологических процессов					Собственные разработки Электронная почта
ЛА-17з. ЛА-16з	МДК.01.01.Конструкция и конструкторская документация ЛА					Собственные разработки Электронная почта
ЛА-17з	МДК.01.01.Конструкция и конструкторская документация ЛА (Аэродинамика)					Собственные разработки Электронная почта
ЛА-17з	МДК.01.03 Проектирование технологических процессов					Собственные разработки Электронная почта
ЛА-17з	МДК.02.04 Разработка рабочего проекта с применением ИКТ					Собственные разработки Электронная почта
ЛА-16з	МДК.02.02 Проектирование					Собственные разработки Электронная почта
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Калугина Дарья Сергеевна, darya.kalugina83@mail.ru						
ТМП-19, КС-19, М-19, ММР-19	Иностранный язык					Собственные разработки
КС-18, КСК-18	Иностранный язык					Собственные разработки
М-16	Иностранный язык				https://my.alleng.org/d/eng1/eng1195.htm	

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
ЛА-16	Иностранный язык					Собственные разработки
ЭП-18	Иностранный язык				https://www.britannica.com/biography/Charles-Augustin-de-Coulomb	
ТЭРП-18	Иностранный язык				https://nnt.ugrasu.ru/sveden/files/Method_Demyanik_GK_Sbornik_tekstov_INOSTRANNYY_YAZYK_dlya_students_3_i_4_kursov_specialynosti_15.02.07.pdf	
ТМП-18	Иностранный язык				https://english4real.com/tests/key/day7.txt	
АДТ-18	Иностранный язык				https://www.en365.ru/robots.htm	
ТМ-16	Иностранный язык					Собственные разработки
ММР-17	Иностранный язык				https://www.en365.ru/robots.htm	
<u>ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Караченкова Анна Александровна, ana.Lavrova@mail.ru</u>						
К-18	Экономика организации					Собственные ресурсы https://cloud.mail.ru/public/3jK9/3Wg6Wo2ZQ
К-18	Стандартизация				Refdb.ru - сайт https://refdb.ru/look/1725513-pall.html	
К-18	Логистика					Собственные ресурсы

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
						https://cloud.mail.ru/public/5iKh/3dMUx3UrN
К-18	МДК 01.01				https://mok68.ru/images/MyDocs/MethodicheskajaRabota/zhulidov_posobie_17.pdf	
К-18	МДК 01.02				Файловый архив студентов. https://studfile.net/preview/5255895/	
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Кветка Владимир Иванович, vkvetka@mail.ru						
ЭП-18	ОП.03 Электротехника	Курс Академии				
ЭП-18	МДК 01.01 Электрические машины					Собственный ресурс https://cloud.mail.ru/public/5oQy/8f93ENHXq
ЭП-18	МДК 01.04 Электрооборудование промышленных и гражданских зданий					Собственный ресурс https://cloud.mail.ru/public/5oQy/8f93ENHXq
ММР-18	ОП 09 Электрические машины и электроприводы					Собственный ресурс https://cloud.mail.ru/public/5oQy/8f93ENHXq
Э-17	МДК 01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование отрасли: электрооборудование				Образовательная платформа Юрайт https://www.biblio-online.ru	Собственный ресурс
Э-17	МДК 01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и				Образовательная платформа Юрайт https://www.biblio-online.ru	Собственный ресурс

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
	электромеханического оборудования : наладка					
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Колесникова Юлия Евгеньевна, mila4shka.77@mail.ru						
М16	ОП07 Технологическое оборудование			https://techlib.org http://www.digram.com.ua/	https://infourok.ru/user/kolesnikova-yuliya-evgenevna/	
М17	ОП06 технологическое оборудование			https://techlib.org http://www.digram.com.ua/	https://infourok.ru/user/kolesnikova-yuliya-evgenevna/	
М17	МДК01.01 Осуществление монтажных работ промышленного оборудования			https://techlib.org http://www.digram.com.ua/	https://infourok.ru/user/kolesnikova-yuliya-evgenevna/	
М17	МДК01.02 Осуществление пусконаладочных работ промышленного оборудования			https://techlib.org http://www.digram.com.ua/	https://infourok.ru/user/kolesnikova-yuliya-evgenevna/	
М17	МДК02.01 Техническое обслуживание промышленного оборудования			https://techlib.org http://www.digram.com.ua/	https://infourok.ru/user/kolesnikova-yuliya-evgenevna/	
М17	МДК02.02 Управление реонтом промышленного оборудования			https://techlib.org http://www.digram.com.ua/	https://infourok.ru/user/kolesnikova-yuliya-evgenevna/	

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
				agram.com.ua/		
М17	МДК03.01 Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию			https://techlib.org http://www.digram.com.ua/	https://infourok.ru/user/kolesnikova-yuliya-evgenevna/	
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Кончаковская Мария Вячеславовна, maria-kms@mail.ru						
ТПП-18	Процессы формообразования и инструменты	Собственный курс «Выполнение работ по профессии Токарь»		Платформа Znanium.com – учебники ЮРАЙТ - учебники		Собственный ресурс «Рабочая тетрадь» для самостоятельной работы студентов
ТПП-17	МДК 01.01 Технологический процесс и технологическая документация по обработке заготовок с применением систем автоматизированного проектирования			Znanium.com – учебники ЮРАЙТ - учебники	http://www.tehnopro.com/download/freeversion/ТЕХНОПРО САПР	Компания АСКОН учебная версия «КОМПАС» https://ascon.ru/
ТМ-16	МДК.03.01 Реализация технологических процессов изготовления деталей машин			Znanium.com – учебники ЮРАЙТ - учебники	http://www.tehnopro.com/download/freeversion/ТЕХНОПРО САПР	Компания АСКОН учебная версия «КОМПАС» https://ascon.ru/
ТМ-16	МДК.0302 Контроль соответствия качества деталей требованиям технической	Метрология, стандартизация и сертификация в машиностроении		Znanium.com – учебники		

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
	документации					
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Костина Татьяна Викторовна, gaskk_zaoch@mail.ru						
ТМП-18 ЛА-18	Метрология, стандартизация и сертификация	Платформа Академия. Разработка Академии		znanium.com	https://infourok.ru	Электронная почта (заочного отделения)
ЛА-17	МДК 03.02 Трудовое право и охрана труда производственного участка	Платформа Академия. Разработка Академии				
ТМП-18	Технологическое оборудование	Платформа Академия. Разработка Академии				
М-17	Бережливое производство и охрана труда	Платформа Академия Часть 1 – собственная разработка Часть 2 – разработка Академии				
АТ-18	Процессы формообразования в машиностроении	Платформа Академия. Разработка Академии				
ПРЕПОДАВАТЕЛИ Куренкова Вероника Васильевна, kurenkova.veronika.63@mail.ru, Кожевникова Елена Александровна, kozhevnikova52kms@mail.ru						
ТМП-18	Инженерная графика	Платформа Академия Курс			https://infourok.ru/	Электронный учебник «Инженерная графика»
ТПК-18						
ММР-18						

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
ЭП-18		«Инженерная графика»				
ТЭРП-19						
ЛА-18						
М-18						
АТ-18						
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Марфина Татьяна Евгеньевна, wardevol@list.ru						
1 курс: ТМП-19, КС-19к, ПР-19	Иностранный язык	Английский язык для учреждений СПО		Юрайт https://urait.ru/		Собственные разработки Электронная почта
2 курс: ТМП-18, КС-18к, КСК-18, К-18	Иностранный язык	https://elearning.academia-moscow.ru		Знаниум https://new.znanium.com		Собственные разработки Электронная почта
3 курс: Э-17, КСК-17, КС-17	Иностранный язык	(курс разработанный Академией)				Собственные разработки Электронная почта
4 курс: ЭП-16, М-16, ИС-16, ИС-16к	Иностранный язык					Собственные разработки Электронная почта
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Мартынов Игорь Николаевич, igor.nikolaevich2020@mail.ru						
М-19 ММР-19 АДТ-19 ТПК-19 ТМП-19 КС-19 М-18 ММР-18 ТПМ-18	История			Электронная библиотека «Знаниум» https://znanium.com/catalog/tbk/71/	«Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru/IP.185.141.124.71	Электронная почта студентов (файлы тем и заданий с обратной связью)
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Маркова Алина Валерьевна, alina_sladinskay@mail.ru						
ЛА-19 ТПК-19	Русский язык Литературв				Российская электронная школа. Видеоуроки и	Собственные разработки

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
ПР-19					тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru/IP.185.141.124.71	Электронная почта
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Носкова Елена Дмитриевна, e_lena_66@mail.ru						
КС-18	ОП.13 Основы электротехники	Электротехника Компетенция «Сварочные технологии»				
КС-17	ОП.06 Электротехнические основы источников питания				https://studfile.net/preview/5566583/	
ЭП-16	МДК 02.02 Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	http://178.218.110.215/course/view.php?id=610 Собственный разработанный курс МДК 02.02 Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий				
Э-17	МДК.03.01. Планирование и организация работы структурного подразделения					Лекции в электронном варианте, презентации на каждую тему
ММР-18	ОП.13 Основы				http://repo.ssau.ru/	З.Афонин А.М.,

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
	мехатроники					<p>Петрова А.М., Царегородцев Ю.Н., Ефремова Ю.Е. Теоретические основы разработки и моделирования систем автоматизации. — М.: Форум, 2018.</p> <p>4.Герман-Галкин С.Г. Проектирование мехатронных систем на ПК. — СПб.: Корона-Век, 2018.</p> <p>5.Кондаков А.И. САПР технологических процессов. — М.: Академия, 2017</p> <p>6.Подураев Ю.В. Мехатроника: основы, методы, применение. — М.: Машиностроение, 2017.</p> <p>7.Схиртладзе А.Г., Лазарева Т.Я., Мартемьянов Ю.Ф. Интегрированные системы проектирования и управления. — М.:</p>

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
						2018. 8.Харазов В.Г. Интегрированные системы управления технологическими процессами. — СПб.: Профессия, 2018.
АТ-17	МДК 01.01 Средства оцифровки реальных объектов МДК.01.02 Методы создания и корректировки компьютерных моделей				https://studbooks.net/ https://studopedia.net/	Шишковский И. В., Основы аддитивных технологий высокого разрешения. – СПб. Изд-во Питер, 2015. 348 с.. Муленко В.В., Компьютерные технологии и автоматизированные системы в машиностроении.- Москва.: РГУ нефти и газа им. И.М.Губкина., 2015. – 72.
АТ-18	МДК 01.01 Средства оцифровки реальных объектов МДК.01.02 Методы создания и корректировки компьютерных моделей				https://studbooks.net/ https://studopedia.net/	Шишковский И. В., Основы аддитивных технологий высокого разрешения. – СПб. Изд-во Питер, 2015. 348 с.. Муленко В.В., Компьютерные

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
						технологии и автоматизированные системы в машиностроении.- Москва.: РГУ нефти и газа им. И.М.Губкина,, 2015. – 72..
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Назипов Александр Фатихович, nazipov-alex@mail.ru						
	Основы безопасности жизнедеятельности			https://new.znanium.com/ http://ilibrary.rucoop.ru:8080/MegaPro/Web	Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/23/10/ «Инфоурок.ру» — материалы для учителей infourok.ru	
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Новгородова Наталья Александровна, natalia_tumulets@mail.ru						
КС-18	Основы теории информации			znanium.com		Собственные разработки Электронная почта
КСК-17	МДК 02.02 Установка и конфигурирование периферийного оборудования			znanium.com		
ИС-16	МДК 01.02 Методы и средства проектирования ИС			znanium.com		
ИС-16	МДК 02.02 Управление проектами			znanium.com		
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Перегоедова Мария Александровна, mariaperegoedova@mail.ru						
ММР-18	Основы вычислительной			Znanium.ru	Intuit.ru	

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
	техники					
КС-18к	Архитектура аппаратных средств			Urait.ru	Intuit.ru	
КСК-18	МДК 02.02 Установка и конфигурирование			Znanium.ru	Intuit.ru	
КС-17к	Технологии физического уровня передачи данных			Znanium.ru	spo.mosmetod.ru	
КСК-17	МДК 01.01 Цифровая схемотехника	В разработке	ОГА ПОУ «Белгородский индустриальный колледж» sdo.bincol.ru	Znanium.ru	Intuit.ru	
КСК-17	МДК 02.01 Микропроцессорные системы				Intuit.ru	
КСК-17	МДК 03.01 Техническое обслуживание и ремонт КСК				Intuit.ru	
КСК-17	МДК 03.01 Компьютерные сети		ОГА ПОУ «Белгородский индустриальный колледж» sdo.bincol.ru		Intuit.ru	
КС-16	МДК 01.02 Проектирование цифровых устройств			Znanium.ru	Intuit.ru	
КС-16	МДК 02.01 Микропроцессорные системы				Intuit.ru	

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Панина Александра Валерьевна, alexandra_panina@list.ru

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
АТ-19	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org SkyEng https://edu.skyeng.ru	Собственные разработки
ММР-19	Иностранный язык	Английский язык для учреждений СПО https://elearning.academia-moscow.ru (курс разработанный Академией)				Собственные разработки
ЛА-19	Иностранный язык					Собственные разработки
ТПК-19	Иностранный язык					Собственные разработки
ЛА-16	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки
ТМ-16	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
				nanium.com		
ИС-16к	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки
ПС-16	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки
ММР-18	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	SkyEng https://edu.skyeng.ru LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки
ТПК-18	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки
ЛА-18	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
				nanium.com		
ТПК-17	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки
КС-17к	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки
ЛА-17	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки
ТПП-17	Иностранный язык			Юрайт https://urait.ru/ Знаниум https://new.znanium.com	LearningApps.org https://learningapps.org	Собственные разработки
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Руднева Елена Владимировна, lenochka.rudneva@mail.ru						
ТПК-19 Э-19	БД.03 Иностранный язык				https://www.talkenglish.com/grammar/simple-tense.aspx https://iloveenglish.ru/tests/vremena-gryppi-simple-	Собственные разработки по электронной почте

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
					simple-tenses https://www.ego4u.com/en/cram-up/tests	
ММР-18	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности				https://www.youtube.com/watch?v=cB0DUxQIEBo https://www.youtube.com/watch?v=Dp5QNsKwt2c https://www.british-study.com/adults/10-reasons-to-learn-english.php https://www.english.com/blog/why-should-i-learn-english	Собственные разработки по электронной почте
К-18	ОГСЭ.04 Иностранный язык				https://www.wto.org/english/thewto_e/acc_e/rus_e/WTACCRUS48_LEG_78.pdf	Собственные разработки по электронной почте
ТПК-18	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности				https://englex.ru/ways-to-express-the-future-in-english видео-урок https://englsecrets.ru/grammar/present-forms-for-the-future.html https://lingbase.com/ru/english/grammar/present-simple-for-	Собственные разработки по электронной почте

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
					future/exercises/237 https://lingbase.com/ru/english/grammar/present-simple-for-future/exercises/236	
АТ-18	ОГСЭ.03 Иностранный язык				quizizz.com/join?gc=06176 – свой тест https://www.additivemanufacturing.media/blog/post/3d-printing-and-coronavirus-us-additive-manufacturers-share-their-experiences	Собственные разработки по электронной почте
ЛА-17	ОГСЭ.04 Иностранный язык					Собственные разработки по электронной почте
КСК-17	ОГСЭ.03 Иностранный язык				https://www.microsoft.com/en-us/store/b/windows?activetab=tab:shopwindows10 https://searchenterprisedesktop.techtarget.com/definition/Windows-10	Собственные разработки по электронной почте
ММР-17	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности				http://study-english.info/passivevoice.php , https://catchenglish.ru/grammatika/passive-voice.html https://www.youtube.com/watch?v=4c8N2EknwiA ,	Собственные разработки по электронной почте

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
					https://www.youtube.com/watch?v=B1m5kK_J6yY http://window.edu.ru/catalog/pdf2txt/702/67702/41066?p_page=3 https://sibac.info/studconf/hum/lxv/106962	
ТПК-17	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности				https://arhiv-ra.ru/vystupleniya-publikatsii/318-delovaya-korrespondentsiya-ili-sluzhebnyaya-perepiska-pravila-sostavleniya-delovogo-pisma	Собственные разработки по электронной почте
М-17	ОГСЭ.03 Иностранный язык				https://engblog.ru/complex-object https://engblog.ru/test-complex-object	Собственные разработки по электронной почте
КС-16	ОГСЭ.03 Иностранный язык					Собственные разработки по электронной почте
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Сивков Павел Валерьевич, sivkov.pavel@mail.ru						
ТЭРП-18	ОП Гидравлика и пневматика				Образовательная платформа Юрайт https://biblionline.ru/book/gidravlika-442515 https://biblionline.ru/book/pnevmatich	

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
					eskie-sistemy-avtomatiki-453774	
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Синишина Ирина Вячеславовна, Irina19921998@yandex.ru						
ЛА-19 АТ-19 ТМП-19	Математика	Курс разработанный АКАДЕМИЕЙ Математика: алгебра и начала математического анализа. Геометрия	https://www.yaklass.ru/ https://learningapps.org/	http://znanium.com/		
АТ-18	Математика	Курс разработанный АКАДЕМИЕЙ Математика: алгебра и начала математического анализа. Геометрия	https://www.yaklass.ru/ https://learningapps.org/	http://znanium.com/		
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Стонога Юлия Валентиновна, 100noga7676@list.ru						
ЛА-19 ПР-19 ТПК-19 ТМП-19 КС-19 М-19 АТ-19 ЭП-19 ММР-19	Химия				Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru/IP.185.141.124.71 Единая образовательная коллекция http://school-collection.edu.ru/	Электронная почта

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
ТПК-18	Органическая химия				Единая образовательная коллекция http://school-collection.edu.ru/	Электронная почта
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Смолина Ирина Михайловна, smolinaIM@mail.ru						
К-18	Философия			«Юрайт» — издательство urait.ru	Первый образовательный телеканал - YouTube	Электронная почта
ТПК-18	ОГСЭ02. История Философия			«Юрайт» — издательство urait.ru	Первый образовательный телеканал - YouTube	Электронная почта
Э-17	Философия Правовое обеспечение профессиональной деятельности			«Юрайт» — издательство urait.ru	Первый образовательный телеканал - YouTube	Электронная почта
ИС-16	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			«Юрайт» — издательство urait.ru	Первый образовательный телеканал - YouTube	Электронная почта

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
ТЭРП-18	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			<u>«Юрайт» — издательство urait.ru</u>	Первый образовательный телеканал - YouTube	Электронная почта
Э-19 ЛА-19 ПР-19 КС-19	История. Обществознание			http://znaniu.m.com/catalog/product/493172 http://znaniu.m.com/catalog/product/898296 http://znaniu.m.com/catalog/product/795739 http://znaniu.m.com/catalog/product/768754 http://znaniu.m.com/catalog/product/550328	1. <u>Онлайн-школа Фоксфорд foxford.ru</u> 2. <u>Официальный сайт группы компаний «Просвещение» prosv.ru</u>	Электронная почта
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Тарская Юлия Сергеевна, tarskaya2018@inbox.ru						
АДТ 18	материаловедение	Академия медиа3.5. раздел материаловедение				Электронная почта

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Третьякова Наталья Дмитриевна, tretyakova0708@gmail.com						
ЛА-19 ПР-19 ТПК-19 ТМП-19 КС-19 М-19 АТ-19 ЭП-19 ММР-19	Физика, астрономия			1) Астрономия и современная картина мира. - М., 1996. - 247 с. ISBN 5-201-01874-2 - Режим доступа: http://znaniu.m.com/catalog/product/347309 астрономия 2) Пинский, А. А. Физика : учебник / А.А. Пинский, Г.Ю. Граковский ; под общ. ред. Ю.И. Дика, Н.С. Пурьшевой. — 4-е изд.,	1) Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru IP.185.141.124.71 2) Московская электронная школа. Видеоуроки, сценарии уроков. https://uchebnik.mos.ru/catalogue IP.212.11.151.29 3) Единая образовательная коллекция http://school-collection.edu.ru/	Электронная почта

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
				<p>испр. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 560 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование) . - ISBN 978-5-16-102411-9. - Текст : электронный . - URL: https://znanium.com/catalog/product/1032302</p>		
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Тришина Таисия Александровна, trishinaTA@rambler.ru, trishinaTA2@ yandex.ru						
КС-17	МДК 0101 Организация, принципы построения и функционирования КС		Краснодарский информационно - технологический техникум, учебно-методическое пособие по теме "Основные принципы построения			

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
			компьютерных сетей", 2014. — 78 с.			
КС-17	МДК 0102 Математический аппарат для построения КС					Зыков А. А. Основы теории графов. — М.: "Вузовская книга", 2014. — С. 664. — ISBN 5-9502-0057-8(М.: Наука, 1987. 383с.)
КС-17	МДК 0202 Организация администрирования КС					Клейменов С.А. Администрирование в информационных системах : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / С. А. Клейменов, В. П. Мельников, А. М. Петраков ; под ред. В. П. Мельникова. — М.: Издательский центр «Академия», 2008. — 272 с. ISBN 978-5-7695-4708-9
КС-17	МДК 0301 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры			Назаров, А. В. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры :		

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
				учебник / А.В. Назаров, А.Н. Енгальчев, В.П. Мельников. – Москва : КУРС; ИНФРА-М, 2017. — 360 с. — (Среднее профессиональное образование) . - ISBN 978-5-16-105198-6. - Текст : электронный . - URL: https://znaniu.m.com/catalog/product/635086		
КС-17	МДК 0302 Безопасность функционирования ИС					Клейменов С.А. Администрирование в информационных системах : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
						/ С. А. Клейменов, В. П. Мельников, А. М. Петраков ; под ред. В. П. Мельникова. — М.: Издательский центр «Академия», 2008. — 272 с. ISBN 978-5-7695-4708-9
КС-17	МДК 0401 Наладчик технологического оборудования				https://infourok.ru	
КС-17	Охрана труда					Девясилов В.А. Охрана труда: учебник \ В.А. Девясилов. - 4-е изд., перераб. доп. - М.: ФОРУМ, 2011.- 496 с.
АТ-18	САПР					Разработка конструкторской документации в системе автоматизированного проектирования «КОМПАС – 3D»/сост. И.А. Буханько, В.С. Скударнова – Хабаровск: КГАОУ ДПО ХКИРСПО, 2017 – 470 с.
АТ-17	ТРИЗ					Теория решения

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
						изобретательских задач: учебное пособие / Е.И. Гольдштейн, П.Ф. Коробко. – Томск: Изд-во Томского политехнического университета, 2017. – 153 с.
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Тургенева Наталья Константиновна, tyrgeha82@mail.ru						
АТ-19 М-19 ЛА-19 ПР-19 Э-19 ЭП-18 ТЭРП-18 Э-17 М-17 ЭП-16 ПС-16	Иностранный язык		SkyEng https://edu.skyeng.ru	электронно-библиотечная система IPR BOOKS http://www.iprbookshop.ru	https://urait.ru/	Собственные разработки
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Фень Елена Михайловна, fenem-2020@mail.ru						
ТМП-18	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Курс ИТВПД, Раздел 3, 4 Добавленные к нему задания		/urait.ru		Собственный материал
КСК-18	Информационные технологии	Курс ИТВПД, Раздел 1		/urait.ru		Собственный материал
ЛА-17	Информационные технологии в профессиональной			/urait.ru	Российская электронная школа	Собственный материал

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
	деятельности					
ММР-17	Информационные технологии в профессиональной деятельности			/urait.ru		Собственный материал
ММР-18	Информатика	Курс ИТвПД, Раздел 3		/urait.ru		Собственный материал
ИС-16	МДК 02.03					Собственный материал (методические указания к КП)
<u>ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Фоминых Ирина Владимировна, fominykn.irina.vladimirovna@mail.ru</u>						
КС-18	Элементы математической логики			Образовательная платформа «Юрайт»: https://urait.ru/book/diskretnaya-matematika-463448 https://urait.ru/book/diskretnaya-matematika-448573	Surveymonkey	Собственные ресурсы
КСК-18	Дискретная математика			Образовательная платформа «Юрайт»: https://urait.ru	Surveymonkey	Собственные ресурсы

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
				<p>u/book/diskretnaya-matematika-463448</p> <p>https://urait.ru/book/diskretnaya-matematika-448573</p>		
КСК-18	Теория вероятностей и математическая статистика			<p>Образовательная платформа «Юрайт»:</p> <p>https://urait.ru/book/teoriya-veroyatnostey-i-matematicheskaya-statistika-primery-sresheniyami-451394</p> <p>https://urait.ru/book/teoriya-veroyatnostey-i-matematicheskaya-statistika-primery-sresheniyami-451394</p>	Surveymonkey	Собственные ресурсы

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
				statistika-453916		
КСК-18	МДК 04.01 Современные программные средства Раздел 2 Компьютерная графика			Образовательная платформа «Юрайт»: https://urait.ru/book/kompyuternaya-grafika-457139 Техническая библиотека lib.qrz.ru https://lib.qrz.ru/node/28252		www.youtube.com Собственные ресурсы
ММР-17	Компьютерная графика			Образовательная платформа «Юрайт»: https://urait.ru/book/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-437053		Собственные ресурсы
КСК-17	МДК 03.01 Раздел 2 Информационная безопасность				Surveymonkey	Собственные ресурсы
ИС-16к	МДК 01.01 Раздел 2				Surveymonkey	Собственные ресурсы

Группа	Дисциплина / МДК	Используемые образовательные ресурсы				
		Платформа Академия	Информационные ресурсы других образовательных организаций	Электронные библиотечные системы	Информационные общедоступные платформы	Другие информационные ресурсы
	Информационная безопасность					
<u>ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Хрипкова Валерия Анатольевна, Distant55@yandex.ru</u>						
КСК-18	ОП.07 Операционные системы и среды			Рудаков, А. В. Операционные системы и среды https://znaniu.m.com/catalog/product/946815		Электронная почта
КС-16	МДК 03.01 Тех обслуживание и ремонт КСК					Электронная почта
<u>ПРЕПОДАВАТЕЛЬ Шарапова Наталья Николаевна, Sharapova1953@mail.ru</u>						
ПС-16	Управление техпроцессами	Платформа Академия Разработанный курс				Электронная почта
Э-17	Охрана труда	Платформа Академия Разработанный курс				Электронная почта
Ат-18	Охрана труда	Платформа Академия Разработанный курс				Электронная почта