

**СВЕДЕНИЯ О МЕТОДИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТАХ, РАЗРАБОТАННЫХ ДЛЯ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

Наименование образовательной программы: 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)			
№ п/п	Наименование документа	Разработчик	Год
	ОУД.01 Русский язык		
1.	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине ОУД.01 «Русский язык»	Носова О.В.	2019
	ОУД.02 Литература		
2.	Методические рекомендации по выполнению практической работы студентами Учебная дисциплина «Литература»	Носова О.В.	2018
3.	Методические указания для обучающихся по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы ОУД.02 Литература	Носова О.В.	2018
4.	Методические указания для обучающихся по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы	Носова О.В.	2020
	ОУД.03 Иностранный язык		
5.	Сборник заданий для самостоятельной работы по ОУД.03 Иностранный язык	Ковалева А.Ю.	2019
	ОУД.04 История		
6.	Методические рекомендации по выполнению практических работ для студентов СПО ОУД.04 «История»	Кузнецова А.М.	2019
7.	Методическое пособие по Истории по выполнению практических работ	Кузнецова А.М.	2021
	ОУД.05 Математика		
8.	Методическое пособие к выполнению самостоятельных и практических работ по учебной дисциплине «Математика» Тема «Показательная функция»	Зуева О.С.	2019
9.	Методическое пособие к выполнению самостоятельных и практических работ по учебной дисциплине «Математика» Тема «Элементы комбинаторики. Элементы теории вероятности. Элементы математической статистики»	Зуева О.С.	2019
	ОУД.06 Астрономия		
10.	Методические рекомендации к практическим работам Учебная дисциплина «Астрономия»	Абишева М.А.	2018
11.	Практические работы по «Астрономии»	Абишева М.А.	2019
	ОУД.07 Физическая культура		
12.	Методическое пособие для студентов техникума по выполнению заданий самостоятельной работы по учебной дисциплине: «Физическая культура»	Хуснуллин В.Р.	2019
13.	Комплексы физических упражнений с методическими рекомендациями для самостоятельной подготовки студентов	Хуснуллин В.Р.	2019
	ОУД. 08 ОБЖ		
14.	Методические рекомендации к выполнению практических работ по учебной дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности»	Ковалев А.В.	2018
	ОУД.09 Родной язык		
15.	Методические указания по выполнению практических работ по учебной дисциплине ОУД.09 Родной язык	Носова О.В.	2018
	ОУД.10 Информатика		
16.	Методические рекомендации к выполнению практических работ по учебной дисциплине «Информатика» Тема «Компьютерное моделирование»	Анохина Е.А., Бейтельмахер	2019

		Ю.Л.	
17.	Методические рекомендации для выполнения самостоятельных работ учебной дисциплины Информатика	Анохина Е.А., Бейтельмахер Ю.Л.	2019
18.	Сборник практических работ по информатике ТЕМА: «Обработка информации средствами программы Microsoft Access. Система управления базами данных»	Анохина Е.А., Бейтельмахер Ю.Л.	2020
19.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине информатика	Анохина Е.А., Бейтельмахер Ю.Л.	2020
20.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Информатика» Раздел 5. Телекоммуникационные технологии.	Анохина Е.А., Бейтельмахер Ю.Л.	2020
21.	Методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы студентов учебной дисциплины «Информатика»	Анохина Е.А., Бейтельмахер Ю.Л.	2021
22.	Методические рекомендации к выполнению практических работ по учебной дисциплине «Информатика» Раздел II «Информация и информационные процессы» Тема: «Информационные процессы и их реализация с помощью компьютера»	Анохина Е.А., Бейтельмахер Ю.Л.	2021
23.	Методические рекомендации к выполнению практических работ по учебной дисциплине «Информатика»	Анохина Е.А., Бейтельмахер Ю.Л.	2018
	ОУД.11 Физика		
24.	Методическая разработка по теме: «Методика проведения лабораторных работ по физике»	Абишева М.А.	2018
25.	Методические рекомендации по изучению темы «Механика. Решение задач»	Абишева М.А.	2018
26.	Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения по дисциплине ОУД. 11 Физика	Абишева М.А.	2018
27.	Методические рекомендации по теме «Равномерное прямолинейное движение» по учебной дисциплине ОУД. 11 Физика	Абишева М.А.	2019
28.	Методические рекомендации по решению задач для студентов первого курса по теме «Кинематика» по учебной дисциплине ОУД.11 Физика.	Абишева М.А.	2020
	ОУД.12 Химия		
29.	Методические рекомендации к выполнению лабораторных работ по учебной дисциплине «Химия»	Зуева С.А.	2018
	ОГСЭ.01 Основы философии		
30.	Методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения по дисциплине ОГСЭ. 01. Основы философии	Белоногова Н.Г.	2018
31.	Методические рекомендации по выполнению практических работ ОГСЭ. 01. Философия	Белоногова Н.Г.	2020
32.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающихся по дисциплине ОГСЭ. 01. Основы философии	Белоногова Н.Г.	2020

	ОГСЭ.02 История		
33.	Рабочая тетрадь по учебной дисциплине ОГСЭ. 02 «История»	Белоногова Н.Г.	2018
34.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы ОГСЭ.02 История	Кузнецова А.М.	2020
35.	Рабочая тетрадь по учебной дисциплине ОГСЭ. 02 История	Белоногова Н.Г.	2020
	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности		
36.	Методические указания по проведению практических работ по учебной дисциплине ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Ковалева А.Ю.	2018
37.	Методические рекомендации по выполнению заданий для самостоятельной работы по учебной дисциплине ОГСЭ.03 Иностранный язык	Ковалева А.Ю.	2020
	ОГСЭ.04 Физическая культура		
38.	Методические рекомендации студентам по выполнению самостоятельной работы по учебной дисциплине ОГСЭ 04. Физическая культура	Хуснуллин В.Р.	2018
39.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по учебной дисциплине ОГСЭ 04. Физическая культура	Хуснуллин В.Р.	2020
	ОГСЭ.05 Психология общения		
40.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине ОГСЭ.05 Психология общения	Хатыпова М.Л.	2020
	ЕН.01 Математика		
41.	Методические рекомендации по изучению темы «Матрицы и операции над ними» Учебная дисциплина ЕН.01 «Элементы высшей математики»	Соколова О.А.	2018
42.	Учебное пособие по теме «Комплексные числа» Учебная дисциплина ЕН.01 «Элементы высшей математики»	Соколова О.А.	2019
43.	Методическое пособие по дисциплине ЕН.01. Математика	Соколова О.А.	2019
44.	Учебно-методическое пособие ЕН.02 Дискретная математика	Соколова О.А.	2020
45.	Учебно-методическое пособие по предмету «Основы дискретной математика» «Теория множеств»	Соколова О.А.	2020
46.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика	Соколова О.А.	2021
	ЕН.02 Информатика		
47.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине «Информатика»	Анохина Е.А., Бейтельмахер Ю.Л.	2020
	ЕН.03 Экологические основы природопользования		
48.	Материалы конспектов по учебной дисциплине «Экологические основы природопользования»	Зуева С.А.	2021
49.	Рабочая тетрадь по учебной дисциплине «Экологические основы природопользования»	Зуева С.А.	2021
	ОП.01 Инженерная графика		
50.	Методические указания по проведению практических работ	Квашнин	2020

	по учебной дисциплине ОП.01 «Инженерная графика» ОП.02 Материаловедение	А.А.	
51.	Методические рекомендации для организации практической работы студентов Учебная дисциплина ОП.02 Материаловедение	Квашнин А.А.	2020
	ОП.03 Техническая механика		
52.	Методические рекомендации к выполнению практических работ по учебной дисциплине ОП.03 Техническая механика	Квашнин А.А.	2021
	ОП. 04 Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия		
53.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине ОП. 04 Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия	Дюков А.В.	2020
	ОП.05 Электротехника и основы электроники		
54.	Методические указания по выполнению лабораторных работ Учебная дисциплина ОП.05 «Электротехника и основы электроники»	Дюков А.В.	2020
	ОП.06 Технологическое оборудование		
55.	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине ОП.06 «Технологическое оборудование»	Бессонов А.В.	2020
	ОП.07 Технология отрасли		
56.	Методические рекомендации для студентов по выполнению практических работ по учебной дисциплине ОП.07 «Технология отрасли»	Бессонов А.В.	2020
	ОП.08 Обработка металлов резанием, станки и инструменты		
57.	Методические указания по проведению практической работы по учебной дисциплине ОП.08 «Обработка металлов резанием, станки и инструменты»	Бессонов А.В.	2021
	ОП.09 Охрана труда и бережливое производство		
58.	Методические указания по выполнению практических работ по учебной дисциплине ОП.09 «Охрана труда и бережливое производство»	Бессонов А.В.	2019
	ОП.10 Экономика отрасли		
59.	Методические указания для выполнения самостоятельных работ студентов по учебной дисциплине ОП.10 «Экономика отрасли»	Степанова О.М.	2019
	ОП.11 Безопасность жизнедеятельности		
60.	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»	Чеботарев В.А.	2020
	ОП.12 Информационные технологии в профессиональной деятельности		
61.	Методические рекомендации по выполнению практических работ ОП.12 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Салтанова Л.А.	2019
	ОП.13 Менеджмент		
62.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по учебной дисциплине «Менеджмент»		2019
	ОП.14 Деловая культура		
63.	Методические рекомендации для студентов по выполнению практических работ по дисциплине ОП.13 Деловая культура	Шырыкалова Н.М.	2019

	ПМ.01. Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы		
64.	Методические рекомендации для организации самостоятельной работы студентов ПМ.01. Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы	Бессонов А.В.	2019
	ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования		
65.	Методические рекомендации для организации самостоятельной работы студентов ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	Ефремов М.П.	2019
	ПМ.03 Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию		
66.	Методические рекомендации для организации самостоятельной работы студентов ПМ.03 Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию	Ефремов М.П.	2019
	ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Слесарь-ремонтник»		
67.	Методические рекомендации для организации самостоятельной работы студентов ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Слесарь-ремонтник»	Бессонов А.В.	2019
68.	Методические указания и темы курсовых работ	Бессонов А.В.	2019