

№ п/п	Наименование реализуемой образовательной программы	Электронные копии описания/программы/учебного плана	Использование электронного обучения \дистанционных образовательных технологий	Наименования учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик	Электронные копии аннотации к рабочей программе \рабочей программы \календарного учебного графика																										
1	Программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (бухгалтер) <b>очная форма</b>	<a href="#">Учебный план</a>	да	<table border="1"> <tr><td>Базовые дисциплины</td></tr> <tr><td>Литература</td></tr> <tr><td>Русский язык</td></tr> <tr><td>Иностранный язык</td></tr> <tr><td>История</td></tr> <tr><td>Физическая культура</td></tr> <tr><td>ОБЖ</td></tr> <tr><td>Астрономия</td></tr> <tr><td>Родная литература</td></tr> <tr><td>Профильные дисциплины</td></tr> <tr><td>Математика</td></tr> <tr><td>Информатика</td></tr> <tr><td>Экономика</td></tr> <tr><td>Предлагаемые ОО</td></tr> <tr><td>Естествознание</td></tr> <tr><td>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</td></tr> <tr><td>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</td></tr> <tr><td>Основы философии</td></tr> <tr><td>История</td></tr> <tr><td>Иностранный язык в профессиональной деятельности</td></tr> <tr><td>Физическая культура</td></tr> <tr><td>Психология общения / Технология социальной интеграции в условиях образовательной деятельности</td></tr> <tr><td>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</td></tr> <tr><td>Математика</td></tr> <tr><td>Информационные технологии в профессиональной деятельности</td></tr> <tr><td>Общепрофессиональный цикл</td></tr> </table>	Базовые дисциплины	Литература	Русский язык	Иностранный язык	История	Физическая культура	ОБЖ	Астрономия	Родная литература	Профильные дисциплины	Математика	Информатика	Экономика	Предлагаемые ОО	Естествознание	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	Основы философии	История	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Физическая культура	Психология общения / Технология социальной интеграции в условиях образовательной деятельности	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	Математика	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Общепрофессиональный цикл	<a href="#">Аннотации программ</a>
Базовые дисциплины																															
Литература																															
Русский язык																															
Иностранный язык																															
История																															
Физическая культура																															
ОБЖ																															
Астрономия																															
Родная литература																															
Профильные дисциплины																															
Математика																															
Информатика																															
Экономика																															
Предлагаемые ОО																															
Естествознание																															
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																															
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл																															
Основы философии																															
История																															
Иностранный язык в профессиональной деятельности																															
Физическая культура																															
Психология общения / Технология социальной интеграции в условиях образовательной деятельности																															
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл																															
Математика																															
Информационные технологии в профессиональной деятельности																															
Общепрофессиональный цикл																															

				Экономика организации	
				Статистика	
				Менеджмент	
				Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
				Основы бухгалтерского учета	
				Аудит	
				Безопасность жизнедеятельности	
				Предпринимательская деятельность	
				Эффективное поведение на рынке труда	
				Основы бережливого производства	
				Профессиональный цикл	
				Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организаций	
				Практические основы бухгалтерского учета активов организаций	
				УП.01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организаций	
				Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации	
				Практические основы бухгалтерского учета источников формирования активов организаций	
				Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации	
				УП.02.01 Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвестициям имущества и финансовых обязательств организации	
				Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	
				Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	
				УП.03.01 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	
				Составление и использование бухгалтерской отчетности	

				Технология составления бухгалтерской отчетности Основы анализа финансово-хозяйственной бухгалтерской отчетности ПП.04.01 Составление и использование бухгалтерской отчетности Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Выполнение работ по должности служащего - кассир УП.05.01 Выполнение работ по должности служащего - кассир Осуществление налогового учёта и налогового планирования в организации Осуществление налогового учёта и налогового планирования в организации УП.06.01 Осуществление налогового учёта и налогового планирования в организации	
2	Программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) <b>очная форма</b>	<u>Учебный план</u>	да	Базовые дисциплины Литература Русский язык Иностранный язык История Физическая культура ОБЖ Астрономия Родная литература Профильные дисциплины Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия Информатика Физика Предлагаемые ОО Введение в специальность <b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b> Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл Физическая культура Основы философии	<a href="#">Аннотации программ</a>

				История	
				Основы бережливого производства	
				Иностранный язык	
				Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
				Элементы высшей математики	
				Элементы математической логики	
				Теория вероятностей и математическая статистика	
				Профессиональный учебный цикл	
				Общепрофессиональные дисциплины	
				Безопасность жизнедеятельности	
				Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем	
				Операционные системы	
				Компьютерные сети	
				Метрология, стандартизация, сертификация и техническое документооборот	
				Устройство и функционирование информационных систем	
				Основы алгоритмизации и программирования	
				Основы проектирования баз данных	
				Технические средства информатизации	
				Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
				Деловая информатика	
				Экономика организации	
				Менеджмент	
				Основы горного дела	
				Распределённые системы обработки информации	
				Безопасность и управление доступом в информационных системах	
				Инструментальные средства разработки WEB сайтов	
				Компьютерная графика	
				Предпринимательская деятельность	
				Эффективное поведение на рынке труда	

				<p>Основы бухгалтерского учёта</p> <p>Охрана труда</p> <p>Профессиональные модули</p> <p>Эксплуатация и модификация информационных систем</p> <p>Эксплуатация информационных систем</p> <p>Методы и средства проектирования информационных систем</p> <p>УП.01.01 Эксплуатация и модификация информационных систем</p> <p>ПП.01.01 Эксплуатация и модификация информационных систем</p> <p>Участие в разработке информационных систем</p> <p>Информационные технологии и платформы разработки информационных систем</p> <p>Управление проектами</p> <p>УП.02.01 Участие в разработке информационных систем</p> <p>ПП.02.01 Участие в разработке информационных систем</p> <p>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p> <p>Выполнение работ по профессии оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин</p> <p>УП.03.01 Выполнение работ по профессии оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин</p> <p>ПП.03.01 Выполнение работ по профессии оператора электронно-вычислительных и вычислительных машин</p>	
3	<p>Программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования 21.02.16 Шахтное строительство</p> <p><b>очная, заочная форма</b></p>	<p><a href="#">Учебный план</a></p>	да	<p>Базовые дисциплины</p> <p>Литература</p> <p>Русский язык</p> <p>Иностранный язык</p> <p>История</p> <p>Физическая культура</p> <p>ОБЖ</p> <p>Астрономия</p> <p>Родная литература</p> <p>Профильные дисциплины</p>	<p><a href="#">Аннотации программ</a></p>

				Математика	
				Информатика	
				Физика	
				Предлагаемые ОО	
				Введение в специальность	
				ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
				Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
				Физическая культура	
				Основы философии	
				История	
				Иностранный язык	
				Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
				Математика	
				Экологические основы природопользования	
				Профессиональный учебный цикл	
				Общепрофессиональные дисциплины	
				Безопасность жизнедеятельности	
				Инженерная графика	
				Электротехника и электроника	
				Метрология, стандартизация и сертификация	
				Геология	
				Техническая механика	
				Информационные технологии в профессиональной деятельности	
				Основы экономики	
				Правовые основы профессиональной деятельности	
				Охрана труда	
				Предпринимательская деятельность	
				Эффективное поведение на рынке труда	
				Менеджмент	
				Электроснабжение горных работ	
				Профессиональные модули	
				Ведение технологических процессов проходческих работ горных выработок	

				<p>Основы технологии горнопроходческих работ</p> <p>Механизация горных работ</p> <p>Система управления охраной труда и промышленной безопасностью в горной организации</p> <p>Горная механика</p> <p>УП.01.01 Ведение технологических процессов проходческих работ горных выработок</p> <p>ПП.01.01 Ведение технологических процессов проходческих работ горных выработок</p> <p>Ведение технологических процессов строительства зданий и сооружений</p> <p>Основы технологии строительства зданий и сооружений</p> <p>УП.02.01 Ведение технологических процессов строительства зданий и сооружений</p> <p>ПП.02.01 Ведение технологических процессов строительства зданий и сооружений</p> <p>Управление персоналом структурного подразделения</p> <p>Основы организации и управления структурного подразделения</p> <p>УП.03.01 Управление персоналом структурного подразделения</p> <p>ПП.03.01 Управление персоналом структурного подразделения</p> <p>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p> <p>Выполнение работ по профессии рабочего горнорабочий подземный</p> <p>УП.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего горнорабочий подземный</p> <p>ПП.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего горнорабочий подземный</p>	
4	<p>Программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение</p> <p><b>очная форма</b></p>	<a href="#">Учебный план</a>	да	<p>Базовые дисциплины</p> <p>Литература</p> <p>Русский язык</p> <p>Математика</p> <p>Обществознание</p> <p>Физическая культура</p>	<a href="#">Аннотации программ</a>

				ОБЖ	
				Астрономия	
				Родная литература	
				Профильные дисциплины	
				Иностранный язык	
				История	
				Право	
				Предлагаемые ОО	
				Естествознание	
				ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
				Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
				Физическая культура	
				Основы философии	
				История	
				Основы социологии и политологии	
				Культура деловой речи	
				Иностранный язык	
				Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
				Математика	
				Информатика	
				Экологические основы природопользования	
				Профессиональный учебный цикл	
				Общепрофессиональные дисциплины	
				Безопасность жизнедеятельности	
				Экономическая теория	
				Экономика организации	
				Менеджмент	
				Государственная и муниципальная служба	
				Иностранный язык (профессиональный)	
				Профессиональная этика и психология делового общения	
				Управление персоналом	
				Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
				Стилистика и редактирование	



				<p>Основы бухгалтерского учета</p> <p>Кадровое делопроизводство</p> <p>Практикум работы с конфиденциальными документами</p> <p>Технические средства управления офисом</p> <p>Профессиональные модули</p> <p>Организация документационного обеспечения управления и функционирования организации</p> <p>Документационное обеспечение управления</p> <p>Правовое регулирование управленческой деятельности</p> <p>Организация секретарского обслуживания</p> <p>УП.0.01 Организация документационного обеспечения управления и функционирования организации</p> <p>ПП.01.01 Организация документационного обеспечения управления и функционирования организации</p> <p>Организация архивной и справочно-информационной работы по документам организации</p> <p>Организация и нормативно-правовые основы архивного дела</p> <p>Государственные, муниципальные архивы и архивы организаций</p> <p>Методика и практика архивоведения</p> <p>Обеспечение сохранности документов</p> <p>УП.02.01 Организация архивной и справочно-информационной работы по документам организации</p> <p>ПП.02.01 Организация архивной и справочно-информационной работы по документам организации</p> <p>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p> <p>Выполнение работ по должности служащего делопроизводитель</p> <p>УП.03.01 Выполнение работ по должности служащего делопроизводитель</p>	
5	Программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования 13.02.11 Техническая	<a href="#">Учебный план</a>	да	<p>Базовые дисциплины</p> <p>Литература</p> <p>Русский язык</p>	<a href="#">Аннотации программ</a>

эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) <b>очная, заочная форма</b>			Иностранный язык	
			История	
			Физическая культура	
			ОБЖ	
			Астрономия	
			Родная литература	
			Профильные дисциплины	
			Математика	
			Информатика	
			Физика	
			Предлагаемые ОО	
			Введение в специальность	
			ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
			Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
			Основы философии	
			История	
			Иностранный язык в профессиональной деятельности	
			Физическая культура	
			Психология общения / Технология социальной интеграции в условиях образовательной деятельности	
			Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
			Математика	
			Экологические основы природопользования	
			Основы бережливого производства	
			Общепрофессиональный цикл	
			Инженерная графика	
			Электротехника и электроника	
			Метрология, стандартизация и сертификация	
			Техническая механика	
			Материаловедение	
			Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии	
			Основы экономики	

				Правовые основы профессиональной деятельности / Правовые основы социальной поддержки	
				Охрана труда	
				Безопасность жизнедеятельности	
				Предпринимательская деятельность	
				Эффективное поведение на рынке труда	
				Электробезопасность	
				Электроснабжение предприятий	
				Основы электроники и схемотехники	
				Профессиональный цикл	
				Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования	
				Электрические машины и аппараты	
				Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	
				Электрическое и электромеханическое оборудование	
				Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования	
				УП.01.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования	
				ПП.01.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования	
				Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов	
				Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	
				УП.02.01 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов	
				ПП.02.01 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов	
				Организация деятельности производственного подразделения	
				Планирование и организация работы структурного подразделения	
				ПП.03.01 Организация деятельности производственного подразделения	

				<p>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p> <p>Выполнение работ по профессиям : слесарь - электрик по ремонту электрооборудования, электрослесарь подземный</p> <p>УП.04.01 Выполнение работ по профессиям: слесарь - электрик по ремонту электрооборудования, электрослесарь подземный</p> <p>ПП.04.01 Выполнение работ по профессиям: слесарь - электрик по ремонту электрооборудования, электрослесарь подземный</p> <p>Монтаж электрооборудования и электрических сетей / Ведение технологических процессов и механизация горных работ</p> <p>Технология монтажа электрооборудования / Технология выполнения горных работ</p> <p>Электрооборудование и электроснабжение предприятий и гражданских зданий / Механизация и электроснабжение горных работ</p> <p>УП.05.01 Монтаж электрооборудования и электрических сетей / Ведение технологических процессов горных работ</p> <p>ПП.05.01 Монтаж электрооборудования и электрических сетей / Ведение технологических процессов горных работ</p>	
6	Программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых <b>очная, заочная форма</b>	<a href="#">Учебный план</a>	да	<p>Базовые дисциплины</p> <p>Литература</p> <p>Русский язык</p> <p>Иностранный язык</p> <p>История</p> <p>Физическая культура</p> <p>ОБЖ</p> <p>Астрономия</p> <p>Родная литература</p> <p>Профильные дисциплины</p> <p>Математика</p> <p>Информатика</p> <p>Физика</p> <p>Предлагаемые ОО</p> <p>Введение в специальность</p>	<a href="#">Аннотации программ</a>

				ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
				Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
				Основы философии	
				История	
				Иностранный язык	
				Физическая культура	
				Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
				Математика	
				Экологические основы природопользования	
				Профессиональный учебный цикл	
				Общепрофессиональные дисциплины	
				Инженерная графика	
				Электротехника и электроника	
				Метрология, стандартизация и сертификация	
				Геология	
				Техническая механика	
				Информационные технологии в профессиональной деятельности	
				Основы экономики	
				Правовые основы профессиональной деятельности	
				Охрана труда	
				Безопасность жизнедеятельности	
				Предпринимательская деятельность	
				Эффективное поведение на рынке труда	
				Основы бережливого производства	
				Ведение технологических процессов обогащения полезных ископаемых согласно заданным параметрам	
				Основы обогащения полезных ископаемых	
				Технологический процесс обогащения полезных ископаемых	
				Механизация основных и вспомогательных процессов обогатительной фабрики	
				Электроснабжение и автоматизация процесса обогащения	

				<p>УП.01.01 Ведение технологических процессов обогащения полезных ископаемых согласно заданным параметрам</p> <p>ПП.01.01 Ведение технологических процессов обогащения полезных ископаемых согласно заданным параметрам</p> <p>Организация безопасных условий труда</p> <p>Система управления охраной труда и промышленной безопасностью на обогатительной фабрике</p> <p>УП.02.01 Организация безопасных условий труда</p> <p>ПП.02.01 Организация безопасных условий труда</p> <p>Организация производственной деятельности технического персонала</p> <p>Организация и управление производственным подразделением</p> <p>ПП.03.01 Организация производственной деятельности технического персонала</p> <p>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p> <p>Выполнение работ по профессии машинист конвейера</p> <p>Выполнение работ по профессии машинист установок обогащения и брикетирования</p> <p>ПП.04.01 Выполнение работ по профессиям машинист конвейера, машинист установок обогащения и брикетирования</p>	
7	Программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых <b>очная, заочная форма</b>	<a href="#">Учебный план</a>	да	<p>Базовые дисциплины</p> <p>Литература</p> <p>Русский язык</p> <p>Иностранный язык</p> <p>История</p> <p>Физическая культура</p> <p>ОБЖ</p> <p>Астрономия</p> <p>Родная литература</p> <p>Профильные дисциплины</p> <p>Математика</p>	<a href="#">Аннотации программ</a>

				Информатика	
				Физика	
				Предлагаемые ОО	
				Введение в специальность	
				ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
				Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
				Физическая культура	
				Основы философии	
				История	
				Иностранный язык	
				Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
				Математика	
				Экологические основы природопользования	
				Профессиональный учебный цикл	
				Общепрофессиональные дисциплины	
				Безопасность жизнедеятельности	
				Инженерная графика	
				Электротехника и электроника	
				Метрология. стандартизация и сертификация	
				Геология	
				Техническая механика	
				Информационные технологии в профессиональной деятельности	
				Основы экономики	
				Правовые основы профессиональной деятельности	
				Охрана труда	
				Предпринимательская деятельность	
				Эффективное поведение на рынке труда	
				Менеджмент	
				Основы бережливого производства	
				Профессиональные модули	
				Ведение технологических процессов горных и взрывных работ	
				Основы горного дела	

				<p>Основы маркшейдерского дела</p> <p>Технология добычи полезных ископаемых подземным способом</p> <p>Механизация и электроснабжение горных работ, электропривод и автоматизация горных машин и комплексов</p> <p>УП.01.01 Ведение технологических процессов горных и взрывных работ</p> <p>ПП.01.01 Ведение технологических процессов горных и взрывных работ</p> <p>Контроль за безопасностью ведения горных и взрывных работ</p> <p>Система управления охраной труда и промышленной безопасностью в горной организации</p> <p>УП.02.01 Контроль за безопасностью ведения горных и взрывных работ</p> <p>ПП.02.01 Контроль за безопасностью ведения горных и взрывных работ</p> <p>Организация деятельности персонала производственного подразделения</p> <p>Организация и управление персоналом производственного подразделения</p> <p>ПП.03.01 Организация деятельности персонала производственного подразделения</p> <p>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p> <p>Выполнение работ по профессии рабочего горнорабочий подземный</p> <p>УП.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего горнорабочий подземный</p> <p>ПП.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего горнорабочий подземный</p>	
8	<p>Программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования 21.02.15 Открытые горные работы</p> <p><b>очная, заочная форма</b></p>	<a href="#">Учебный план</a>	да	<p>Базовые дисциплины</p> <p>Литература</p> <p>Русский язык</p> <p>Иностранный язык</p> <p>История</p> <p>Физическая культура</p> <p>ОБЖ</p> <p>Астрономия</p>	<a href="#">Аннотации программ</a>



				Родная литература	
				Профильные дисциплины	
				Математика	
				Информатика	
				Физика	
				Предлагаемые ОО	
				Введение в специальность	
				ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
				Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
				Основы философии	
				История	
				Иностранный язык	
				Физическая культура	
				Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
				Математика	
				Экологические основы природопользования	
				Профессиональный учебный цикл	
				Общепрофессиональные дисциплины	
				Инженерная графика	
				Электротехника и электроника	
				Метрология, стандартизация и сертификация	
				Геология	
				Техническая механика	
				Информационные технологии в профессиональной деятельности	
				Основы экономики	
				Правовые основы профессиональной деятельности	
				Охрана труда	
				Безопасность жизнедеятельности	
				Предпринимательская деятельность	
				Эффективное поведение на рынке труда	
				Основы бережливого производства	
				Профессиональные модули	

				<p>Ведение технологических процессов горных и взрывных работ</p> <p>Основы горного и маркшейдерского дела</p> <p>Технология добычи полезных ископаемых открытым способом</p> <p>Механизация и электроснабжение горных и взрывных работ</p> <p>УП.01.01 Ведение технологических процессов горных и взрывных работ</p> <p>ПП.01.01 Ведение технологических процессов горных и взрывных работ</p> <p>Контроль безопасности ведения горных и взрывных работ</p> <p>Система управления охраной труда и промышленной безопасностью в горной организации</p> <p>УП.02.01 Контроль безопасности ведения горных и взрывных работ</p> <p>ПП.02.01 Контроль безопасности ведения горных и взрывных работ</p> <p>Организация деятельности персонала производственного подразделения</p> <p>Организация и управление производственным подразделением</p> <p>ПП.03.01 Организация и управление производственным подразделением</p> <p>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p> <p>Выполнение работ по профессии помощник машиниста экскаватора</p> <p>Выполнение работ по профессии помощник машиниста экскаватора</p> <p>Квалификационный экзамен</p>	
9	Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования 21.01.16 Обогачитель полезных ископаемых <b>очная форма</b>	<a href="#">Учебный план</a>	да	<p>Базовые дисциплины</p> <p>Русский язык</p> <p>Литература</p> <p>Иностранный язык</p> <p>история</p> <p>Родная литература</p> <p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<a href="#">Аннотации программ</a>

				Физическая культура	
				Астрономия	
				Профильные дисциплины	
				Информатика	
				Математика	
				Физика	
				Предлагаемые ОО	
				Введение в специальность	
				<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>	
				Общепрофессиональный цикл	
				Техническое черчение	
				Электротехника	
				Основы технической механики и слесарных работ	
				Охрана труда	
				Безопасность жизнедеятельности	
				Основы горного дела	
				Экологические основы природопользования	
				Финансовая грамотность	
				Профессиональный учебный цикл	
				Профессиональные модули	
				Обслуживание оборудования и ведение подготовительных процессов обогащения полезных ископаемых	
				Подготовительные процессы обогащения полезных ископаемых	
				УП.01.01 Обслуживание оборудования и ведение подготовительных процессов обогащения полезных ископаемых	
				ПП.01.01 Обслуживание оборудования и ведение подготовительных процессов обогащения полезных ископаемых	
				Обслуживание оборудования и ведение основных процессов полезных ископаемых	
				Основные обогатительные процессы	
				УП.02.01 Обслуживание оборудования и ведение основных процессов полезных ископаемых	
				ПП.02.01 Обслуживание оборудования и ведение основных процессов полезных ископаемых	

				Обслуживание оборудования и ведение вспомогательных процессов обогащения полезных ископаемых Вспомогательные процессы обогащения УП.03.01 Обслуживание оборудования и ведение вспомогательных процессов обогащения полезных ископаемых ПП.03.01 Обслуживание оборудования и ведение вспомогательных процессов обогащения полезных ископаемых	
10	Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования 21.01.10 Ремонтник горного оборудования <b>очная форма</b>	<a href="#">Учебный план</a>	да	Базовые дисциплины Русский язык Литература Иностранный язык история Родная литература Основы безопасности жизнедеятельности Физическая культура Астрономия Профильные дисциплины Информатика Математика Физика Предлагаемые ОО Введение в специальность <b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b> Общепрофессиональный цикл Техническое черчение Электротехника Основы технической механики и слесарных работ Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Основы горного дела Экологические основы природопользования Финансовая грамотность Профессиональный учебный цикл	<a href="#">Аннотации программ</a>

				<p>Профессиональные модули</p> <p>Монтаж, демонтаж, ремонт, опробование и техническое обслуживание механической части машин, узлов и механизмов распределительных устройств</p> <p>Технология ремонта, монтажа и технического обслуживания горного механического оборудования</p> <p>УП.01.01 Монтаж, демонтаж, ремонт, опробование и техническое обслуживание механической части машин, узлов и механизмов распределительных устройств</p> <p>ПП.01.01 Монтаж, демонтаж, ремонт, опробование и техническое обслуживание механической части машин, узлов и механизмов распределительных устройств</p> <p>Техническое обслуживание, ремонт и монтаж электрической части машин, узлов и механизмов, средств сигнализации и освещения, распределительных, абонентских кабельных и телефонных сетей, оборудования высоковольтных подстанций</p> <p>Технология ремонта, монтажа и технического обслуживания горного электрооборудования</p> <p>УП.02.01 Техническое обслуживание, ремонт и монтаж электрической части машин, узлов и механизмов, средств сигнализации и освещения, распределительных, абонентских кабельных и телефонных сетей, оборудования высоковольтных подстанций</p> <p>ПП.02.01 Техническое обслуживание, ремонт и монтаж электрической части машин, узлов и механизмов, средств сигнализации и освещения, распределительных, абонентских кабельных и телефонных сетей, оборудования высоковольтных подстанций</p>	
11	Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	<a href="#">Учебный план</a>	да	<p>Базовые дисциплины</p> <p>Русский язык</p> <p>Литература</p> <p>Иностранный язык</p> <p>История</p> <p>Астрономия</p> <p>Родная литература</p>	<a href="#">Аннотации программ</a>

очная форма			ОБЖ	
			Физическая культура	
			Профильные дисциплины	
			Информатика	
			Математика	
			Физика	
			Предлагаемые ОО	
			Введение в специальность	
			ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
			Общепрофессиональный цикл	
			Техническое черчение	
			Электротехника	
			Основы технической механики и слесарных работ	
			Материаловедение	
			Охрана труда	
			Безопасность жизнедеятельность	
			Электробезопасность	
			Профессиональный учебный цикл	
			Профессиональные модули	
			Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	
			Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	
			Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных предприятий	
			УП.01.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	
			ПП.01.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	
			Проверка и наладка электрооборудования	
			Проверка и наладка электрооборудования	

				Контрольно-измерительные приборы	
				УП.02.01 Проверка и наладка электрооборудования	
				ПП.02.01 Проверка и наладка электрооборудования	
				Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	
				Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций	
				УП.03.01 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	
				ПП.03.01 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	