

Перечень преподаваемых дисциплин и междисциплинарных курсов

ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ		
<u>Программы подготовки специалистов среднего звена</u>		
№ п/п	ФИО педагога	Дисциплина, МДК
1.	Аверкиева И.И.	география, экология, биология, экологические основы природопользования, природопользование и охрана окружающей среды, общая и неорганическая химия
2.	Бовтенко Р.А.	устройство автомобилей, ГОРАТ, технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей, техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей, производственное оборудование, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей, практика
3.	Василенко О.Д.	информатика, математика, ИТПД
4.	Венцель О.Б.	иностранный язык
5.	Власова О. А.	физкультура
6.	Гончарова Т.Г.	иностранный язык
7.	Гостева Ю.Р.	информатика, ИТПД , технические средства информатизации, информационная безопасность
8.	Гусачева Н. Г.	физика, астрономия, элементы математической логики
9.	Кобычева Т.С.	история, основы философии
10.	Кирюшин А.В.	вычислительная техника, электрическое и электромеханическое оборудование
11.	Коробова Ю. В.	информатика, основы философии
12.	Коркина Т.М.	основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования, электрический привод, электрические машины и аппараты, практика
13.	Коскина Е.В.	история, право, правовое обеспечение профессиональной деятельности, обществознание
14.	Кучерова Н.А.	основы экономики организации, планирование и организация структурного подразделения, управление коллективом исполнителей, менеджмент, основы предпринимательской деятельности и технология эффективного

		трудоустройства, экономика, менеджмент и маркетинг
15.	Кшевина Н. И.	физика, астрономия, электротехника и электроника
16.	Ломовцева А.А.	русский язык и культура речи
17.	Лозовская О.А.	общепрофессиональные дисциплины и междисциплинарные курсы по специальности «Информационные системы (по отраслям) и «Информационные системы и программирование», практика
18.	Макарова Е.В.	физическая культура
19.	Мартинovich Е. А.	общепрофессиональные дисциплины и междисциплинарные курсы по специальности «Сварочное производство», практика
20.	Овчинова М.В.	организация хранения и контроль запасов сырья
21.	Патрина З.В.	математика
22.	Рогова Л.П.	индивидуальный проект, финансовая грамотность, анализ финансово-хозяйственной деятельности, основы экономики организации
23.	Редькина Н.А.	инженерная графика, техническая механика
24.	Самсонова Л. А.	русский язык, литература
25.	Сорокин А.А.	автомобильные эксплуатационные материалы, устройство автомобилей, практика, техническая документация, слесарное дело и технические измерения
26.	Титова Н. А.	иностраный язык
27.	Тяжелкова Т. Г.	компьютерная графика и 3D моделирование, основы проектирования и баз данных
28.	Хутатова Е.В.	общепрофессиональные дисциплины и междисциплинарные курсы по специальности «Информационные системы (по отраслям) и «Информационные системы и программирование», практика
29.	Черемных П.С.	ОБЖ, БЖ
30.	Шанаурова А.В.	иностраный язык
31.	Шурыгина В.И.	инженерная графика, охрана труда, ИТВД, информатика, компьютерная графика
32.	Утробина Е.В.	общепрофессиональные дисциплины и междисциплинарные курсы по специальности «Поварское и кондитерское дело»
33.	Ушакова Н.Б.	химия, аналитическая химия, основы аналитической химии и физико-химических методов анализа, практика
34.	Юрченко Н.Н.	общепрофессиональные дисциплины и меж-

		дисциплинарные курсы по специальности «Технология машиностроения»
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих		
1.	Аверкиева И.А.	экология, география, биология, основы микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены, основы экологического контроля производств
2.	Василенко О.Д.	математика
3.	Венцель О.Б.	иностраннный язык
4.	Гончарова Т.Г.	иностраннный язык
5.	Горячкин В.И.	допуски и технические измерения
6.	Гусачёва Н.Г.	физика, астрономия, электротехника
7.	Гостева Ю.Р.	информатика
8.	Кобычева Т.С.	история
9.	Коркина Т.М.	технология сборки, регулировки и испытания сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения
10.	Коскина Е.В.	обществознание
11.	Коробова Ю.В.	информатика
12.	Кучерова Н.А.	технология эффективного трудоустройства
13.	Кшевина Н.И.	математика
14.	Ломовцева А.А.	русский язык, литература
15.	Макарова Е. В.	физкультура
16.	Мартинovich Е.А.	основы технологии сварки и сварочное оборудование, подготовительные и сборочные операции перед сваркой, техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами, техника и технология газовой сварки (наплавки), техника и технология частично механизированной сварки плавлением в защитном газе
17.	Овчинова М.В.	процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок
18.	Патрина З.В.	математика
19.	Редькина Н.А.	техническая графика, основы инженерной графики, материаловедение, основы материаловедения
20.	Рогова Л.П.	основы калькуляции и учета
21.	Утробина Е. В.	организация приготовления, подготовки к реализации и хранения кулинарных полуфабрикатов, процессы приготовления, подготовки к реализации кулинарных полуфабрикатов, то-

		вароведение продовольственных товаров
22.	Черемных П. С.	ОБЖ, БЖ
23.	Ушакова Н.Б.	химия, практическая химия, основы стандартизации и технические измерения, правила техники безопасности, промышленной санитарии и пожарной безопасности
24.	Титова Н.А.	иностранный язык
25.	Шурыгина В.И.	технические измерения, охрана труда
26.	Юрченко Н.Н.	изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса, изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа по стадиям технологического процесса, разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением, основы компьютерной графики
<u>Программы профессиональной подготовки рабочих, служащих</u>		
1.	Коскина Е.В.	история России, основы правоведения
2.	Черемных П.С.	ОБЖ
3.	Макарова Е.В.	физкультура
4.	Мартинovich Е.А.	специальная технология
5.	Редькина Н.А.	техническое творчество, автоматизация производства
6.	Рогова Л.П.	предпринимательство и основы финансовой грамотности
7.	Самсонова Л.А.	эстетика и деловая культура
8.	Сунцова А.А.	факультативы «Эмоции и подростков», «История профессии», «На пороге взрослой жизни»
9.	Утробина Е.В.	оборудование предприятий общественного питания, основы физиологии питания, санитарии и гигиены, товароведение пищевых продуктов, кулинария
10.	Шурыгина В. И.	охрана труда
ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ		
<u>Программы подготовки специалистов среднего звена</u>		
1.	Василенко О.Д.	Математика, информационные технологии в профессиональной деятельности
2.	Венцель О.Б.	Иностранный язык
3.	Власова О.А.	Физкультура

4.	Гончарова Т.Г.	Иностранный язык
5.	Бовтенко Р.А.	Техническое обслуживание и ремонт шасси, устройство автомобилей, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей, производственное оборудование
6.	Гусачева Н.Г.	Физика
7.	Горячкин В.И.	Материаловедение, метрология, стандартизация и сертификация
8.	Кобычева Т.С.	Основы научно-исследовательской деятельности, история, основы философии
9.	Коркина Т.М.	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей, типовые технологические процессы обслуживания машин и приборов, электрический привод, основы технической эксплуатации электрического и электромеханического оборудования
10.	Ломовцева А.А.	Русский язык и культура речи
11.	Редькина Н.А.	Техническая механика
12.	Рогова Л.П.	Планирование и организация работы структурного подразделения, экономика отрасли
13.	Мартинович Е.А.	Технология сварочных работ
14.	Самсонова Л.А.	Психология общения
15.	Скворцова М.А.	Электрические машины и аппараты, электроснабжение отрасли
16.	Сорокин А.А.	Ремонт кузовов автомобилей, техническая документация, слесарное дело и технические измерения
17.	Шурыгина В.И.	Инженерная графика, охрана труда
18.	Черемных П.С.	Безопасность жизнедеятельности