

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Арзамасский коммерческо-технический техникум»



**Промежуточная аттестация студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена  
в 2023/2024 учебном году**

Курс	№ группы	Профессия	Экзамены			
			Сроки проведения	Экзамены I сессия	Экзамены II сессия	
1	23-05ЛОГ	38.02.03 Операционная деятельность в логистике			с 15 июня по 28 июня 2024 г. 1. Русский язык 2. Математика	3. Обществознание 4. Введение в специальность
1	23-36БУХ	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)			с 15 июня по 28 июня 2024 г. 1. Русский язык 2. Математика	3. Обществознание 4. Введение в специальность
1	23-40КОМ	38.02.04 Коммерция (по отраслям)			с 15 июня по 28 июня 2024 г. 1. Русский язык 2. Математика	3. Обществознание 4. Введение в специальность
1	23-14ИС	09.02.07 Информационные системы и программирование			с 15 июня по 28 июня 2024 г. 1. Русский язык 2. Математика	3. Информатика 4. Физика
1	23-12СП	22.02.06 Сварочное производство			с 15 июня по 28 июня 2024 г. 1. Русский язык 2. Информатика	3. Физика 4. Материаловедение
1	23-30ЭРЭО	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)			с 18 июня по 27 июня 2024 г. 1. Русский язык 2. Информатика	3. Материаловедение
1	23-36ТМ	15.02.16 Технология машиностроения			с 18 июня по 27 июня 2024 г. 1. Русский язык 2. Информатика	3. Материаловедение
1	23-30ТОА	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей			с 18 июня по 27 июня 2024 г. 1. Русский язык 2. Информатика	3. Материаловедение
2	22-04ЛОГ	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. Математика 2. МДК.01.01 Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	15 апреля*	1. Информационные технологии в профессиональной деятельности
					3 июня*	2. Экономика организации, статистика (комплексный)
					27 июня	3. ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности
2	22-35БУХ	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	11 декабря*	1. Основы бухгалтерского учета	4 марта	1. ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 23369 Кассир
			18 декабря*	2. Математика	3 июня*	2. МДК.01.01 Практические основы бухгалтерского учета активов организации
			28 декабря*	3. Экономика организации, статистика (комплексный)	27 июня	3. ПМ.01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации
2	22-39КОМ	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	с 9 октября по 11 октября 2023 г.	1. МДК.03.01 Теоретические основы товароведения	6 мая*	1. ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 20004 Агент коммерческий
			с 26 декабря по 28 декабря 2023 г.	2. Математика	29 мая*	2. МДК.03.02 Товароведение продовольственных и непродовольственных товаров
					27 июня	3. ПМ.03 Управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохраняемости товаров

2	22-13ИС	09.02.07 Информационные системы и программирование	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. Дискретная математика с элементами математической логики 2. Основы проектирования баз данных	6 мая*	1. Элементы высшей математики
					15 июня*	2. Основы алгоритмизации и программирования
					1 июля	3. ПМ.11 Разработка, администрирование и защита баз данных
2	22-11СП	22.02.06 Сварочное производство	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. Физика 2. Материаловедение	1 апреля*	1. Математика
					20 мая	2. Техническая механика
					29 июня*	3. МДК.01.01 Технология сварочных работ, МДК.01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций (комплексный)
2	22-29ЭРЭО	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	27 ноября*	1. Математика	с 25 июня по 1 июля 2024 г.	1. Электротехника 2. Техническая механика
			18 декабря*	2. Материаловедение		
			28 декабря*	3. Электротехника		
2	22-35ТМ	15.02.08 Технология машиностроения	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. Материаловедение 2. Математика	с 1 апреля по 3 апреля 2023 г.	1. ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 19149 Токарь и 19479 Фрезеровщик
					с 28 июня по 1 июля 2024 г.	2. Техническая механика
2	22-29ТОА	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. Материаловедение 2. Математика	6 мая*	1. Техническая механика
					10 июня	2. ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 18511 Слесарь по ремонту автомобиля
					1 июля*	Электротехника и электроника
3	21-03ЛОГ	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. МДК.04.01 Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций 2. ПМ.02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении, ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций (комплексный)	25 марта*	1. Правовое обеспечение профессиональной деятельности
					3 апреля*	2. Финансы, денежное обращение и кредит; Налоги и налогообложение (комплексный)
					18 апреля	3. ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками
3	21-34БУХ	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	27 ноября*	1. МДК.02.01 Практические основы бухгалтерского учета источников формирования активов организации; МДК.02.02 Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации (комплексный)	с 12 марта по 18 марта 2024 г.	1. Аудит 2. МДК.04.01 Технология составления бухгалтерской отчетности; МДК.04.02 Основы анализа бухгалтерской отчетности (комплексный)
			с 20 декабря по 21 декабря 2023 г.	2. ПМ.02 Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации (демоэкзамен)	с 16 апреля по 18 апреля 2024 г.	3. ПМ.03 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами; ПМ.04 Составление и использование бухгалтерской отчетности (комплексный)
			28 декабря*	3. Основы предпринимательской деятельности		
3	21-38КОМ	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	с 08 декабря по 14 декабря 2023 г.	1. Правовое обеспечение профессиональной деятельности 2. Бухгалтерский учет	18 марта*	1. МДК.01.01 Организация коммерческой деятельности, МДК.01.02 Организация торговли (комплексный)
					3 апреля*	2. МДК.02.03 Маркетинг
					18 апреля	3. ПМ.01 Организация и управление торгово-сбытовой деятельностью, ПМ.02 Организация и проведение экономической и маркетинговой деятельности (комплексный)
3	21-11ИС	09.02.07 Информационные системы и программирование	с 1 декабря по 7 декабря 2023 г.	1. Компьютерные сети 2. МДК.01.01 Разработка программных модулей	8 апреля*	1. Правовое обеспечение профессиональной деятельности
					25 мая*	2. МДК.01.02 Поддержка и тестирование программных модулей
					1 июля	3. ПМ.04 Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем
3	21-12ИС	09.02.07 Информационные системы и программирование	4 декабря*	1. Компьютерные сети	3 мая*	1. МДК.05.02 Разработка кода информационных систем, МДК.05.03 Тестирование информационных систем (комплексный)
			13 декабря*	2. МДК.02.03 Математическое моделирование	25 мая	2. ПМ.07 Соединение и автоматизация баз данных и серверов
			28 декабря	3. ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей	1 июля	3. ПМ.05 Проектирование и разработка информационных систем

3	21-10СП	22.02.06 Сварочное производство	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. Системы автоматизированного проектирования 2. ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.: 199906 Электросварщик ручной сварки	31 мая*	1. МДК.01.01 Технология сварочных работ; МДК.01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций (комплексный)
					15 июня	2. ПМ.01 Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций
					01 июля	3. ПМ.03 Контроль качества сварных работ
3	21-28ЭРЭО	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. МДК.01.01 Электрические машины и аппараты 2. Электробезопасность	19 февраля*	1. МДК.01.03 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования
					15 апреля	2. ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, служащих: 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования
					10 июня*	3. МДК.01.04 Электрическое и электромеханическое оборудование
3	21-34ТМ	15.02.08 Технология машиностроения	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. Технологическое оборудование 2. Технология машиностроения	с 14 мая по 16 мая 2024 г.	1. Технологическая оснастка
					с 28 июня по 1 июля 2024 г.	2. ПМ.03 Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществления технологического контроля
3	21-28ТОА	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. Метрология, стандартизация и сертификация 2. МДК.01.01 Устройство автомобилей	22 апреля*	1. МДК.01.04 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
					04 мая*	2. МДК.01.07 Ремонт кузовов автомобилей
					1 июля	3. ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
4	20-09СП	22.02.06 Сварочное производство	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. Основы экономики организации. 2. ПМ.04 Организация и планирование сварочного производства	с 22 марта по 25 марта 2024 г.	1. Правовое обеспечение профессиональной деятельности
					с 16 апреля по 18 апреля	2. ПМ.02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий
4	20-27ЭРЭО	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. МДК.01.05 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования 2. ПМ.01 Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования	с 5 апреля по 8 апреля 2024 г.	1. ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов
					с 16 апреля по 18 апреля 2024 г.	2. ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения
4	20-33ТМ	15.02.08 Технология машиностроения	с 22 декабря по 28 декабря 2023 г.	1. Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности 2. МДК.01.01 Технологические процессы изготовления деталей машин	с 22 марта по 25 марта 2024 г.	1. ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения
					с 16 апреля по 18 апреля	2. ПМ.01 Разработка технологических процессов изготовления деталей машин
4	20-26ТОА	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей			12 февраля*	1. МДК.03.04 Производственное оборудование
					19 февраля*	2. Бережливое производство
					26 февраля*	3. Правовое обеспечение профессиональной деятельности
					5 марта*	4. МДК.02.03 Управление коллективом исполнителей
					27 марта	5. ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
					18 апреля	6. ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
4	20-27ТОА	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей			12 февраля*	1. МДК.03.04 Производственное оборудование
					26 февраля*	2. Бережливое производство
					4 марта*	3. Правовое обеспечение профессиональной деятельности
					12 марта*	4. МДК.02.03 Управление коллективом исполнителей
					3 апреля	5. ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
					18 апреля	6. ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств

4	20-10ИС	09.02.07 Информационные системы и программирование	28 ноября*	1.МДК.02.03 Математическое моделирование	11 марта*	1. Web-программирование
			с 20 декабря по 21 декабря 2023 г.	2. ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей (демоэкзамен)	20 марта*	2.МДК.01.04 Системное программирование
			28 декабря*	3. Экономика отрасли	18 апреля	3. ПМ.01 Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем

\* - экзамен проводится в любой день указанной недели после прохождения экзаменационной учебной дисциплины, дни на подготовку к экзамену не отводятся