



Рассмотрен Педагогическим советом
Протокол № 4 от 21.03.2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности среднего профессионального образования

10.02.05 Обеспечение информационной безопасности в автоматизированных системах
код наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация: техник по защите информации

форма обучения Очная Срок получения образования по ОП 3 года 10 мес. год начала подготовки по УП 2024

профиль получаемого профессионального образования технический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 09.12.2016 № 1553

Виды деятельности
эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении
защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами
защита информации техническими средствами
выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Обязательные учебные предметы													
ОУП	Обязательные учебные предметы												
ОУП.01	Русский язык	ЛР 1	ЛР 5	ЛР 8	ЛР 13								
ОУП.02	Литература	ЛР 1	ЛР 5	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8	ЛР 11						
ОУП.03	История	ЛР 1	ЛР 5	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8	ЛР 26						
ОУП.04	Обществознание	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 5	ЛР 7	ЛР 8	ЛР 12	ЛР 15				
ОУП.05	География	ЛР 1	ЛР 3	ЛР 10	ЛР 16								
ОУП.06	Иностранный язык	ЛР 1	ЛР 7	ЛР 8	ЛР 13								
ОУП.07	Математика	ЛР 4	ЛР 10	ЛР 18									
ОУП.08	Информатика	ЛР 4	ЛР 10	ЛР 18	ЛР 20	ЛР 22							
ОУП.09	Физическая культура	ЛР 1	ЛР 9	ЛР 16	ЛР 17								
ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины	ЛР 1	ЛР 3	ЛР 7	ЛР 8	ЛР 9							
ОУП.11	Физика	ЛР 4	ЛР 10	ЛР 18	ЛР 21								
ОУП.12	Химия	ЛР 16	ЛР 18	ЛР 19									
ОУП.13	Биология	ЛР 16	ЛР 18	ЛР 19									
ДУП	Дополнительные учебные предметы												
ДУП.01	Родной язык и родная литература	ЛР 1	ЛР 5	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8	ЛР 11	ЛР 26					
ДУП.02	Основы проектной деятельности	ЛР 4	ЛР 10	ЛР 18	ЛР 20	ЛР 22							
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл												
ОГСЭ.01.	Основы философии	ОК 2	ОК 3	ОК 5	ОК 9	ПК 2.3.	ЛР 1	ЛР 7	ЛР 8	ЛР 15			
ОГСЭ.02.	История	ОК 1	ОК 2	ОК 5	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 5	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8			
ОГСЭ.03.	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 10	ПК 2.4.	ЛР 7	ЛР 8
		ЛР 13											
ОГСЭ.04.	Физическая культура	ОК 8	ЛР 1	ЛР 9	ЛР 16	ЛР 17							
ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи	ОК 1	ОК 2	ОК 5	ЛР 1	ЛР 5	ЛР 8	ЛР 13					
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл												
ЕН.01.	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 9	ПК 2.4.	ЛР 18	ЛР 21						
ЕН.02.	Информатика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 9	ОК 10	ЛР 1	ЛР 10					
ЕН.03.	Математическая логика и теория алгоритмов	ОК 1	ОК 2	ОК 9	ПК 2.4.	ЛР 1	ЛР 10	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 24			
ЕН.04.	Теория вероятностей и математическая статистика	ОК 1	ОК 2	ОК 9	ПК 2.4.	ЛР 1	ЛР 18	ЛР 21	ЛР 24				
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл												
ОП.01.	Основы информационной безопасности	ОК 3	ОК 6	ОК 9	ОК 10	ПК 2.4.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 7			
ОП.02.	Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности	ОК 1	ОК 9	ПК 2.2.	ПК 3.5.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 7				
ОП.03.	Основы алгоритмизации и программирования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.6.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 7
ОП.04.	Электроника и схемотехника	ОК 3	ОК 6	ОК 9	ОК 10	ПК 2.4.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 10				
ОП.05.	Экономика и управление	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9	ОК 10	ПК 1.4.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 4
		ЛР 7	ЛР 20	ЛР 24									
ОП.06.	Безопасность жизнедеятельности	ОК 2	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 4	ЛР 7	ЛР 20	ЛР 24	

ПП.02.01	Производственная практика по ПМ 02	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1.	ПК 2.2.	
		ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ЛР 1	ЛР 13	ЛР 14	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	
		ЛР 22	ЛР 23	ЛР 24										
ПМ.03	Защита информации техническими средствами	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1.	ПК 3.2.	
		ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ЛР 1	ЛР 13	ЛР 14	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	
		ЛР 23	ЛР 24											
МДК.03.01.	Техническая защита информации	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1.	ПК 3.2.	
		ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ЛР 1	ЛР 13	ЛР 14	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 24				
МДК.03.02.	Инженерно-технические средства физической защиты объектов информатизации	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1.	ПК 3.2.	
		ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ЛР 1	ЛР 13	ЛР 14	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 24				
УП.03.01	Учебная практика по ПМ 03	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1.	ПК 3.2.	
		ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ЛР 1	ЛР 13	ЛР 14	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	
		ЛР 23	ЛР 24											
ПП.03.01	Производственная практика по ПМ 03	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1.	ПК 3.2.	
		ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ЛР 1	ЛР 13	ЛР 14	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	
		ЛР 23	ЛР 24											
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 4.1	ПК 4.2	
		ПК 4.3	ПК 4.4	ЛР 1	ЛР 13	ЛР 14	ЛР 15	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	
		ЛР 23	ЛР 24	ЛР 26										
МДК.04.01.	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 4.1	ПК 4.2	
		ПК 4.3	ПК 4.4	ЛР 1	ЛР 15	ЛР 17	ЛР 21	ЛР 24	ЛР 26					
УП.04	Практика для получения первичных профессиональных навыков	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 4.1	ПК 4.2	
		ПК 4.3	ПК 4.4	ЛР 1	ЛР 13	ЛР 14	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	ЛР 23	
		ЛР 24												
ПП.04	Производственная практика по ПМ 04	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 4.1	ПК 4.2	
		ПК 4.3	ПК 4.4	ЛР 1	ЛР 13	ЛР 14	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	ЛР 23	
		ЛР 24												
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1.	
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	
		ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8	
		ЛР 13	ЛР 14	ЛР 15	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	ЛР 23	ЛР 24	ЛР 26	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1.	
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	
		ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8	
		ЛР 13	ЛР 14	ЛР 15	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	ЛР 23	ЛР 24	ЛР 26	
ГИА.01	Подготовка к защите дипломной работы	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1.	
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	
		ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8	
		ЛР 13	ЛР 14	ЛР 15	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	ЛР 23	ЛР 24	ЛР 26	
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1.	

ГИА.02	Защита дипломной работы	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
		ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8
		ЛР 13	ЛР 14	ЛР 15	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	ЛР 23	ЛР 24	ЛР 26
ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
		ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8
		ЛР 13	ЛР 14	ЛР 15	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	ЛР 23	ЛР 24	ЛР 26
ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
		ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8
		ЛР 13	ЛР 14	ЛР 15	ЛР 16	ЛР 17	ЛР 19	ЛР 20	ЛР 21	ЛР 22	ЛР 23	ЛР 24	ЛР 26

№	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Безопасности жизнедеятельности
5	Информатики
	ЛАБОРАТОРИИ
1	Электроники и схемотехники
2	Информационных технологий, программирования и баз данных
3	Сетей и систем передачи информации
4	Программных и программно-аппаратных средств защиты информации
5	Технических средств защиты информации
	МАСТЕСКАЯ
1	Технических средств информатизации
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир
	ЗАЛЫ
1	Актальный зал
2	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет