

Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация "Сибирская региональная школа бизнеса (колледж)"

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Педагогическим Советом
Протокол №9 от 23.06.2026

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кальченко Софья Игоревна
Должность: Директор
Дата подписания: 23.06.2026 11:13:37
Уникальный программный ключ:
01 4a 0e ae 00 ae ae d8 8a 47 e9 e5 a4 bd cb 0b 82

09.02.12

09.02.12 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И СОПРОВОЖДЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

Профиль СОО: технологический

Направленность Администратор баз данных
программы:

Квалификация: специалист по технической эксплуатации и сопровождению информационных систем

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Виды деятельности

техническая поддержка процессов создания (модификации) и сопровождения информационных систем

администрирование баз данных (по выбору)

Год начала подготовки (по учебному плану) 2026

Учебный год 2026-2027

Образовательный стандарт (ФГОС) № 184 от 10.03.2025

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.					Итого акад. часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3	
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАТт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6
							1476	1476	1416	1414	24	36		60.03 %	39.97 %	612	864				
							1476	1476	1416	1414	24	36		886	590	612	864				
ОУП	Обязательные учебные предметы	2222	1	11222 22222		11111 112	1440	1440	1382	1380	22	36		886	554	576	864				
ОУП.01	Русский язык	2					70	70	64	62		6		42	28		70				
ОУП.02	Литература			2		1	106	106	104	104	2			64	42	48	58				
ОУП.03	Математика*	2				1	316	316	306	306	2	8		193	123	102	214				
ОУП.04	Иностранный язык			2		1	72	72	72	72				41	31	30	42				
ОУП.05	Информатика*	2				1	140	140	130	130	2	8		86	54	54	86				
ОУП.06	Физика*	2				1	136	136	126	126	2	8		82	54	48	88				
ОУП.07	Химия			2		1	72	72	70	70	2			44	28	36	36				
ОУП.08	Биология			2			72	72	70	70	2			44	28	34	38				
ОУП.09	История			2		1	136	136	134	134	2			84	52	54	82				
ОУП.10	Обществознание			1			72	72	70	70	2			46	26	72					
ОУП.11	География			2			68	68	66	66	2			38	30		68				
ОУП.12	Основы безопасности и защиты Родины			1			68	68	66	66	2			46	22	68					
ОУП.13	Физическая культура		1	2			74	74	72	72	2			44	30	30	44				
ОУП.14	Индивидуальный проект			2		2	38	38	32	32		6		32	6		38				
ДУПК	Дополнительные учебные предметы, по выбору			1			36	36	34	34	2				36	36					
ДУПК.01	Введение в специальность /Семьеведение**			1			36	36	34	34	2				36	36					
							2952	2952	2148	2124	714	90	468	1980	972			612	864	612	864
							578	578	460	460	118			460	118			68	382	68	60
СГ.01	История России			4			36	36	34	34	2			36				36			
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			46		35	146	146	112	112	34			146			34	48	34	30	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4			104	104	68	68	36			68	36			104			
СГ.04	Физическая культура		35	46			146	146	126	126	20			146			34	48	34	30	
СГ.05	Основы финансовой грамотности			4			36	36	28	28	8			32	4			36			
СГ.06	Основы бережливого производства			4*			32	32	28	28	4			32				32			
СГ.07	Гражданско-патриотическое воспитание личности/Психология общения**			4			40	40	34	34	6				40			40			
СГ.08	Экологические основы природопользования			4*			38	38	30	30	8				38			38			
							830	830	594	582	200	36		356	474			544	286		
ОП.01	Математический аппарат в отрасли информационных технологий	3					110	110	74	72	30	6		52	58		110				
ОП.02	Операционные системы и среды	4					84	84	70	68	8	6		48	36			84			
ОП.03	Архитектура аппаратных средств	3					92	92	62	60	24	6		48	44		92				
ОП.04	Базы данных	4					62	62	50	48	6	6		48	14			62			
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3					118	118	78	76	34	6		36	82		118				
ОП.06	Основы информационной безопасности			4			56	56	46	46	10			36	20			56			

ОП.07	Основы алгоритмизации и программирования	3					180	180	120	118	54	6		52	128			180				
ОП.08	Основы работы с информацией			3			44	44	36	36	8			36	8			44				
ОП.09	Охрана труда			4			48	48	32	32	16				48					48		
ОП.10	Менеджмент в профессиональной деятельности			4			36	36	26	26	10				36					36		
							1328	1328	1094	1082	180	54	468	948	380					196	544	588
ПМ.01	Техническая поддержка процессов создания (модификации) и сопровождения информационных систем	44555		555	4		574	574	454	446	90	30	180	496	78					196	378	
МДК.01.01	Проектирование информационных систем	4			4		124	124	88	86	30	6		94	30					124		
МДК.01.02	Разработка информационных систем	5					96	96	70	68	20	6		96							96	
МДК.01.03	Тестирование и эксплуатация информационных систем	5					60	60	44	42	10	6		54	6						60	
МДК.01.04	Математическое моделирование	4					72	72	44	42	22	6		36	36					72		
МДК.01.05	Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств и инфокоммуникационных систем			5			36	36	28	28	8			36							36	
УП.01	Учебная практика			5			72	72	72	72			<u>72</u>	72							72	
ПП.01	Производственная практика			5			108	108	108	108			<u>108</u>	108							108	
ПМ.01	<i>Экзамен по модулю</i>	<i>5</i>					6	6				6			6						6	
ПМ.02	Администрирование баз данных	56		66	5		424	424	364	362	48	12	180	380	44						166	258
МДК.02.01	Технология разработки и защиты баз данных	5			5		166	166	112	110	48	6		128	38						166	
УП.02	Учебная практика			6			72	72	72	72			<u>72</u>	72								72
ПП.02	Производственная практика			6			180	180	180	180			<u>108</u>	180								180
ПМ.02	<i>Экзамен по модулю</i>	<i>6</i>					6	6				6			6							6
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	66		66			330	330	276	274	42	12	108	72	258							330
МДК.03.01	Технология выполнения работ по профессии Специалист по тестированию в области информационных технологий	6					144	144	96	94	42	6			144							144
УП.03	Учебная практика			6			36	36	36	36			<u>36</u>		36							36
ПП.03	Производственная практика			6			144	144	144	144			<u>72</u>	72	72							144
ПМ.03	<i>Квалификационный экзамен</i>	<i>6</i>					6	6				6			6							6
							216	216				216			216							216
ГИА	Государственная итоговая аттестация						216	216				216			216							216

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	ОК
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	ОК
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных	ОК
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	ОК
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	ОК
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	ОК
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	ОК
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	ОК
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	ОК
Вид деятельности: техническая поддержка процессов создания (модификации) и сопровождения информационных систем		
ПК 1.1.	Осуществлять сбор данных для выявления требований к типовой информационной системе в соответствии с техническим заданием	ПК
ПК 1.2.	Разрабатывать прототипы информационных систем в соответствии с техническим заданием	ПК
ПК 1.3.	Осуществлять написание программного кода информационных систем в соответствии с техническим заданием	ПК
ПК 1.4.	Выполнять тестирование информационных систем (верификацию) в соответствии с техническим заданием	ПК
ПК 1.5.	Исправлять дефекты и несоответствия в коде информационных систем и документации к информационным системам	ПК
ПК 1.6.	Развертывать рабочие места информационных систем у заказчика	ПК
ПК 1.7.	Обнаруживать инциденты информационной безопасности, связанные с работой информационных систем	ПК
Вид деятельности: администрирование баз данных (по выбору)		
ПК 2.1.	Выполнять резервное копирование и восстановление данных в штатном режиме	ПК
ПК 2.2.	Управлять доступом к базам данных	ПК
ПК 2.3.	Осуществлять установку и настройку базы данных на стороне клиента и сервера	ПК
ПК 2.4.	Выполнять мониторинг событий, возникающих в процессе функционирования баз данных	ПК
ПК 2.5.	Выявлять инциденты информационной безопасности при обеспечении функционирования баз данных	ПК
ПК 2.6.	Обрабатывать данные с использованием языка запросов	ПК

Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)			
			з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот

П.Профессиональный цикл

МДК.01.01	Проектирование информационных систем	4		124			
МДК.01.02	Разработка информационных систем	5		96			
МДК.01.03	Тестирование и эксплуатация информационных систем	5		60			
МДК.01.04	Математическое моделирование	4		72			
МДК.01.05	Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств и инфокоммуникационных систем	5		36			
УП.01	Учебная практика	5		72	<u>72</u>		<u>72</u>
ПП.01	Производственная практика	5		108	<u>108</u>		<u>108</u>
ПМ.01	Экзамен по модулю	5		6			
МДК.02.01	Технология разработки и защиты баз данных	5		166			
УП.02	Учебная практика	6		72	<u>72</u>		<u>72</u>
ПП.02	Производственная практика	6		180	<u>108</u>		<u>108</u>
ПМ.02	Экзамен по модулю	6		6			
МДК.03.01	Технология выполнения работ по профессии Специалист по тестированию в области информационных технологий	6		144			
УП.03	Учебная практика	6		36	<u>36</u>		<u>36</u>
ПП.03	Производственная практика	6		144	<u>72</u>		<u>72</u>
ПМ.03	Квалификационный экзамен	6		6			

ГИА.Государственная итоговая аттестация

ГИА	Государственная итоговая аттестация	6		216			
					468		468

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.
-------------------	------	------------	---------	---	----------------------------	-------

Вид практики: Учебная практика

УП.01 Учебная практика	3	1			2	
УП.02 Учебная практика	3	2			2	
УП.03 Учебная практика	3	2			1	

Вид практики: Производственная практика

ПП.01 Производственная практика	3	1			3	
ПП.02 Производственная практика	3	2			5	
ПП.03 Производственная практика	3	2			4	

Итого по факту						
Итого по плану					17	

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Проектирование информационных систем					
КП	2	2		0	
Технология разработки и защиты баз данных					
КП	3	1			

		Итого		Курс 1			Курс 2			Курс 3		
		Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6
		Не менее	Факт									
	Итого по ОП		4428	1476	612	864	1476	612	864	1476	612	864
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1476	1476	612	864						
СОО	Среднее общее образование		1476	1476	612	864						
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		2952				1476	612	864	1476	612	864
СГ	Социально-гуманитарный цикл		578				450	68	382	128	68	60
ОП	Общепрофессиональный цикл		830				830	544	286			
П	Профессиональный цикл		1328				196		196	1132	544	588
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216							216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период атт.	36	-		36	-	36	36	-	36	36
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП	30.6	-	35.65	35.22	-	26.82	28.29	-	26.65	24.73
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)		4		4	8	4	4	7	4	3
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)		10	3	7	10	1	9	8	3	5
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)					1		1	1	1	
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)		8	7	1	1	1		1	1	
Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			78.5%	- отношение суммы учебных занятий по учебным циклам (1536) и трудоемкости практик (612) к общему объему (2736) по циклам: (2148 / 2736) * 100% = 78.5%								
Доля практик в профессиональном цикле (%)			46.08%	- отношение трудоемкости практик (612) к трудоемкости проф. цикла (1328) : (612/1328) * 100% = 46.08%								

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>СГ.06 Основы бережливого производства</i>	2	2
	<i>СГ.08 Экологические основы природопользования</i>	2	2