Министерство образования и молодежной политики Свердловской области государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области

«Ирбитский мотоциклетный техникум» (ГАПОУ СО «ИМТ»)



ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ (ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ОП 08. ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ БАЗ ДАННЫХ

РАССМОТРЕНО

цикловой комиссией УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника ГАПОУ СО «ИМТ»

Протокол № 3

от « 29 » марта 2024 г.

Руководитель УГС Кузеванова Е.А.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по учебно-методической

работе ГАПОУ СО «ИМТ»

Е.С.Прокопьев

« 23 » апреля 2024 г.

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

09.02.07 Информационные системы и программирование

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 08. ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ БАЗ ДАННЫХ

Разработчик: К.С.Казаковцева, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ»

Рецензент: Е.С. Прокопьев, зам. директора по УМР ГАПОУ СО «ИМТ»

Рабочая программа дисциплины ОП 08 Основы проектирования баз данных разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.07. Информационные системы и программирование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. № 1547, а также рабочей программой воспитания по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

В рабочей программе раскрывается содержание дисциплины, указываются тематика практических работ, виды самостоятельных работ, формы и методы текущего контроля учебных достижений и промежуточной аттестации обучающихся, формирования общих и профессиональных компетенций, личностных результатов обучающихся, рекомендуемые учебные пособия.

ГАПОУ СО «ИМТ», г. Ирбит, 2024

СОДЕРЖАНИЕ

No	Наименование раздела	C.
1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	9

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа дисциплины ОП 08. Основы проектирования баз данных изучается при освоении образовательной программы среднего профессионального образования — программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) 09.02.07. Информационные системы и программирование при очной форме обучения .

Рабочая программа ОП 08. Основы проектирования баз данных может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квали фикации и профессиональной переподготовки).

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы среднего профессионального образования:

Дисциплина ОП 08. Основы проектирования баз данных входит в обязательную часть ППССЗ, является дисциплиной общепрофессионального цикла.

1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Код ПК, ОК	Умения	Знания
OK 1, OK	проектировать ре-	основы теории баз данных;
2, OK 4,	ляционную базу	модели данных;
OK 5, OK	данны х;	особенности реляционной модели и проектирование баз данных;
9, OK 10	использовать язык	изобразительные средства, используемые в ER-моделировании;
	запросов для про-	основы реляционной алгебры;
	грам много извле-	принципы проектирования баз данных;
	чения сведений из	обеспечение непротиворечивости и целостности данных;
	баз данных	средства проектирования структур баз данных;
		язык запросов SQL

Изучение дисциплины ОП 08. Основы проектирования баз данных направлено на формирование

общих компетенций:

Код Формулировка компетен компетенции Знания, умения 1 шии OK 01 Выбирать способы Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или решения задач социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её профессиональной составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; дея тельнос ти, составить план действия; определить необходимые ресурсы; применительно к различным контекстам владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана решения задач; порядок оценки результатов решения профессиональной деятельности OK 02 Осуществлять поиск, определять задачи для поиска информации; необходимые источники информации; планировать процесс поиска; анализ и интерпретацию структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в информации, перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска необходимой для выполнения задач Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; дея тельнос ти формат оформления результатов поиска информации

 1 Приведенные знания и умения имеют рекомендательный характер и могут быть скорректированы в зависимости от профессии (специальности)

OK 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством,	Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной дея тельнос ти Знания: пси хологические основы дея тельнос ти колле ктива, пси хологичес кие особенности личности; основы проектной дея тельности
	клиен тами.	ilen xonoi nace kne ocoochnocin manocin, ochobbi ilpock inon den ienbhocin
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и	Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений.
	культурного контекста.	
OK 09	Использовать информационные технологии в	Умения: применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение
	профессиональной дея тельнос ти	Знания: современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на госу дарственном и иностранном языках.	Умения: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы
		Знания: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности
ЛР 14	членами команды и сотр требования, ответственный	ожиданиям работодателей: проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий с оудничающий с другими людьми, осознанно выполняющий профессиональные й, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, поставленных целей; демонстрирующий профессиональную жизнестойкость
ЛР 17	Пр оявляющий сознательное и общественной деятельнос	е отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной ти
ЛР 19		реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ЛР 20	Способный твор чески подхи	одить к решению профессиональных задач
ЛР 22		ить собственное профессиональное и ом актуальной экономической ситуации Свер дловской области.
ЛР 25	выражающий готовность к	рессиональные позиции, пути достижения и профессиональные перспективы, самореализации в профессиональном плане
ЛР 28	Осознающий необходимост	ь своего профессионального развития

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 08. ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ БАЗ ДАННЫХ

2.1. Объем лисшиплины и вилы учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	64
в том числе:	
теоретическое обучение	20
практические занятия (в том числе):	30
Тема 1. Основные понятия баз данных	2
Тема 2. Взаимосвязи в моделях и реляционный подход к построению моделей	6
Тем а 3 Этапы проектирования баз данных	6
Тем а 4 Проектирование структур баз данных	6
Тем а 5. Организация запросов SQL	10
Самостоятельная работа	4
Консультации	4
Промежуточная аттестация в третьем семестре в форме экзамена	6

2.2. Тематический план и содержание дисциплины ОП 08. ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ БАЗ ДАННЫХ

Наименование раз- делов и тем	Содержание уче бного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	OK 01
Тем а 1. Основные	Содержание уче бного материала	4	Выбирать способы решения задач
понятия баз данных	1. Основные понятия теории БД		профессиональной деятельности,
	2. Технологии работы с БД		применительно к различным контек-
	В том числе практических занятий	2	ок 02
Тем а 2. Взаим освязи	Содержание уче бного материала		Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой
в моделях и реляци-	1. Логическая и физическая независимость данных	4	для выполнения задач профессио-
онный подход к по-	2. Типы моделей данных. Реляционная модель данных		нальной деятельности
строению моделей	3. Реляционная алгебра		OK 04
	В том числе практических занятий	6	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с
Тем а 3 Этапы про-	Содержание уче бного материала		колле гами, руководством, клиентами.
ектирования баз	1. Основные этапы проектирования БД	4	OK 04
данных	2. Концептуальное проектирование БД		Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с
	3. Нормализация БД		колле гами, руководством, клиентами.
	В том числе практических занятий	6	ОК 05 Осуществлять устную и письменную
Тем а 4 Проектиро-	Содержание уче бного материала	,	коммуникацию на государственном
вание структур баз	1. Средства проектирования структур БД	4	языке с учетом особенностей соци-
данных	2. Организация интерфейса с пользователем		ального и культурного контекста.
	В том числе практических занятий	6	ОК 09 Использовать информационные тех-
Тем а 5. Организа-	Содержание уче бного материала		нологии в профессиональной дея-
ция запросов SQL	1. Основные понятия языка SQL. Синтаксис операторов, типы данных.		тельности ОК 10
	2. Создание, модификация и удаление таблиц. Опера торы манипулирования данными	4	Пользоваться профессиональной до-
	3. Организация запросов на выборку данных при помощи языка SQL		кументацией на государственном и
	4. Организация запросов на выборку данных при помощи языка SQL		иностранном языках.
	5. Сортировка и группировка данных в SQL		ЛР 14 Готовый соответствовать ожиданиям
	В том числе практических занятий	10	работодателей: проектно-мыслящий, эф-

Самостоятельная работа обучающихся		фективно взаимодействующий с членами
Реферат по теме «Основные модели баз данны х»	4	команды и сотрудничающий с другими
Реферат по теме «Алгебра множеств»		людьми, осознанно выполняющий про-
Примерный перечень практических работ:		фессио нальные требования, ответственный, пункту альный, дисциплинирован-
• Нормализация реляционной БД, освоение принципов проектирования БД		ный, трудолюбивый, критически мысля-
• Преобразование реляционной БД в сущности и связи.		щий, нацеленный на достижение постав-
• Проектирование реляционной БД. Нормализация таблиц.		ленных целей; демонстрирующий про-
• Задание ключей. Создание основных объектов БД		фессиональную жизнестойкость ЛР 17
• Создание проекта БД. Создание БД. Редактирование и модификация таблиц		Проявляющий сознательное отношение к
• Редактирование, добавление и удаление записей в таблице. Применение логических условий к записям. Открытие, ре-		непрерывному образованию как условию
дактирование и пополнение табличного файла.		успешной профессиональной и общественной деятельности
• Создание ключевых полей. За дание индексов. Установление и удаление связей между таблицами.		ЛР 19
• Проведение сор тировки и фильтрации данных. Поиск данных по одному и нескольким полям. Поиск данных в таблице.		Способный планировать и реализовывать
• Работа с переменными. Написание программного файла и работа с табличными файлами. Заполнение массива из таблич-		собственное профессиональное и личностное развитие
ного файла. Заполнение табличного файла из массива.		ЛР 20
• Добавление записей в табличный файл из двумерного массива. Работа с командами ввода-вывода. Использование функ-		Способный твор чески подходить к реше-
ций для работы с массивами.		нию профессиональных задач ЛР 22
• Создание меню различных видов. Мо дификация и управление меню.		Планировать и реализовывать собствен-
• Создание рабочих и системных окон. Добавление элементов управления рабочим окном		ное профессиональное и
• Создание файла проекта базы данных. Создание интерфейса входной формы. Использование исполняемого файла про-		личностное развитие с учетом актуальной экономической ситуации Свердловской
екта БД, приемы создания и управления.		области.
• Создание формы. Управление внешним видом формы.		ЛР 25
• Задание значений и ограничений поля. Проверка введенного в поле значения. Отображение данных числового типа и		Понимающий свои профессиональные позиции, пути достижения и профессио-
типа дата		нальные перспективы, выражающий го-
• Создание и модификация таблиц БД. Выборка данных из БД. Модификация содержимого БД.		товность к самореализации в профессио-
• Обработка транзакций. Использование функций защиты для БД.		нальном плане ЛР 28
Промежуточная аттестация	6	Осознающий необходимость своего про-
Bcero:	60	фессионального развития

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 08. ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ БАЗ ДАННЫХ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация дисциплины ОП 08. Основы проектирования баз данных осуществляется в Лаборатории №2 Программирования и баз данных.

Оборудование лаборатории Программирования и баз данных:

- Автоматизированные рабочие места на 12-15 обучающихся (процессор не ниже Core i3, оперативная память объемом не менее 8 Гб) или аналоги;
- Автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор не ниже Core i3, оперативная память объемом не менее 8 Гб) или аналоги;
- Сервер в лаборатории (8-х ядерный процессор с частотой не менее 3 ГГц, оперативная память объемом не менее 16 Гб, жесткие диски общим объемом не менее 1 Тб, программное обеспечение: WindowsServer 2012 или более новая версия) или выделение аналогичного по характеристикам виртуального сервера из общей фермы серверов
- Проектор и экран;
- Маркерная доска;
- Программное обеспечение общего и профессионального назначения, в том числе включающее в себя следующее ПО:

EclipseIDEforJavaEEDevelopers, .NETFrameworkJDK 8, MicrosoftSQLServerExpressEdition, MicrosoftVisioProfessional, MicrosoftVisualStudio, MySQLInstallerforWindows, NetBeans, SQLServerManagementStudio, MicrosoftSQLServerJavaConnector, AndroidStudio, IntelliJIDEA.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Федорова Г.Н. Основы проектирования баз данных. – М.: ОИЦ «Академия» 2017.

4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП 08. ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ БАЗ ДАННЫХ

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания	Методы оценки
Код ПК, ОК, ЛР ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам ЛР 14,ЛР 17,ЛР 19,ЛР 20,ЛР 22,ЛР 25,ЛР 28	 Умения - распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; ▶ владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленый план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) 	 Знания актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоригмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной сти 	• Компьютерное тестирование на знание терминологии по теме; • Тестирование • Конгроль ная работа • Самостоятельная работа • Саминар • Защита реферата • Семинар • Защита курсовой работы (проекта) • Выполнение проекта; • Наблюдение за выполнением практического задания. (деятельностью студента) • Оценка выполнения практического задания(работы) • Подготовка и выступление с докладом, сообщением, презентацией • Решение ситуационной задачи
ОК 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности ЛР 14,ЛР 17,ЛР 19,ЛР 20,ЛР 22,ЛР 25,ЛР 28	определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты	номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации	

	поиска	
OK 04	организовывать	психологические
Работать в коллективе	работу коллектива и	основы деятельности
и команде, эффектив-	команды;	коллектива,
но взаимодействовать	взаимодействовать с	психологические
с коллегами, руково-	коллегами,	особенности личности;
дством, клиентами.	руководством,	основы проектной
детвом, кинептами.	клиентами в ходе	деятельности
ЛР 14,ЛР 17,ЛР 19,ЛР	профессиональной	деятельности
20,ЛР 22,ЛР 25,ЛР 28	деятельности	
OK 05	грамотно излагать	особенности
Осуществлять устную	свои мысли и	социального и
и письменную комму-	оформлять документы	культурного контекста;
никацию на государ-	по профессиональной	правила оформления
ственном языке с уче-	тематике на	документов и
том особенностей со-	государственном	построения устных
циального и культур-	языке, проявлять	сообщений.
ного контекста.	толерантность в	сообщении.
noro komiekera.	рабочем коллективе	
ЛР 14,ЛР 17,ЛР 19,ЛР	риоо юм коллективе	
20,ЛР 22,ЛР 25,ЛР 28		
OK 09	применять средства	современные средства
Использовать инфор-	информационных тех-	и устройства информа-
мационные техноло-	нологий для решения	тизации; порядок их
гии в профессиональ-	профессиональных	применения и про-
ной деятельности	задач; использовать	граммное обеспечение
	современное про-	в профессиональной
ЛР 14,ЛР 17,ЛР 19,ЛР	граммное обеспечение	деятельности
20,ЛР 22,ЛР 25,ЛР 28	•	
OK 10	понимать общий	правила построения
Пользоваться профес-	смысл четко произне-	простых и сложных
сиональной докумен-	сенных высказываний	предложений на про-
тацией на государст-	на известные темы	фессиональные темы;
венном и иностран-	(профессиональные и	основные общеупотре-
ном языках.	бытовые), понимать	бительные глаголы
	тексты на базовые	(бытовая и профессио-
ЛР 14,ЛР 17,ЛР 19,ЛР	профессиональные	нальная лексика); лек-
20,ЛР 22,ЛР 25,ЛР 28	темы; участвовать в	сический минимум,
	диалогах на знакомые	относящийся к описа-
	общие и профессио-	нию предметов,
	нальные темы; стро-	средств и процессов
	ить простые высказы-	профессиональной дея-
	вания о себе и о своей	тельности; особенно-
	профессиональной	сти произношения;
	деятельности; кратко	правила чтения текстов
	обосновывать и объ-	профессиональной на-
	яснить свои действия	правленности
	(текущие и планируе-	
	мые); писать простые	
	связные сообщения на	
	знакомые или интере-	
	сующие профессио-	
	нальные темы	