## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

## Нормативная база реализации ОПОП 09.02.07 Информационные системы и программирование

Учебный план предназначен для реализации требований ФГОС СПО на базе среднего общего образования. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации «Сибирская региональная школа бизнеса (колледж)» разработан на основании:

- 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ Об образовании в Российской Федерации;
- 2. Приказ Министерство просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 № 762 Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования;
- 3. Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800 Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 № 66211);
- 4. Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 О практической подготовке обучающихся (вместе с Положением о практической подготовке обучающихся) (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 № 59778);
- 5. Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 №1547 Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26.12.2016 регистрационный № 44936);

При составлении учебного плана учитывались:

- Примерная основная образовательная программа по специальности среднего профессионального образования разработана на основе федерального образовательного государственного стандарта среднего профессионального образования 09.02.07 Информационные специальности ПО программирования, утверждено протоколом Федерального учебно-методического 15.07.2021 объединения УГПС 09.00.00 **№3**; Зарегистрировано ПО ОТ государственном реестре примерных основных образовательных программ рег.номер 6 (Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № П-24 от 02.02.2022).
  - 2. Устав АНПОО «СРШБ (колледж)».

## общие положения

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие

образовательную программу в соответствии с учебным планом, могут осуществлять профессиональную деятельность: 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии.

Учебный план разработан для очной формы обучения.

Начало учебного года 1 сентября, режим работы образовательной организации шестидневный

Срок получения образования по учебному плану в соответствии с требованиями ФГОС СПО составляет 2 года 10 месяцев.

Учебный план разработан в соответствии с квалификацией специалиста среднего звена - программист.

## СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ И УЧЕБНОГО ПЛАНА

Структура образовательной программы включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 69,5% от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть образовательной программы 30,5% использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, углубления подготовки обучающегося, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Объем вариативной части
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	1248
огсэ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	112
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	18
ОГСЭ.05	Физическая культура	20
0ГСЭ.06	Гражданско - патриотическое воспитание личности	38
ОГСЭ.07	Особенности работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья / Социальная адаптация**	36
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	96
EH.01	Элементы высшей математики	16
EH.02	Дискретная математика с элементами математической логики	36
EH.03	Теория вероятностей и математическая статистика	6
EH.04	Экологические основы природопользования	38
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	514
ОП.01	Операционные системы и среда	144

пформационные технологии  сновы алгоритмизации и программирования сновы проектирования баз данных  гандартизация, сертификация и техническое документирование  смпьютерные сети  сновы финансовой грамотности и предпринимательской втельности сык программирования РҮТНОN/ Адаптированные формационные и коммуникационные технологии**  крана труда/Документационное обеспечение офессиональной деятельности***  софессиональный цикл  взработка модулей программного обеспечения для мпьютерных систем  зработка программных модулей  оддержка и тестирование программных модулей  зработка мобильных приложений встемное программирование  пебная практика	50 78 28 2 12 74 58 48 574 167 36 24 12 6 69
еновы проектирования баз данных сандартизация, сертификация и техническое документирование омпьютерные сети сновы финансовой грамотности и предпринимательской ятельности нак программирования РҮТНОN/ Адаптированные формационные и коммуникационные технологии** крана труда/Документационное обеспечение офессиональной деятельности***  рофессиональный цикл взработка модулей программного обеспечения для мпьютерных систем зработка программных модулей оддержка и тестирование программных модулей зработка мобильных приложений истемное программирование	28 2 12 74 58 48 574 167 36 24 12 6
гандартизация, сертификация и техническое документирование омпьютерные сети  гновы финансовой грамотности и предпринимательской ятельности  ык программирования РҮТНОN/ Адаптированные формационные и коммуникационные технологии**  крана труда/Документационное обеспечение офессиональной деятельности***  гофессиональный цикл  гработка модулей программного обеспечения для мпьютерных систем  гработка программных модулей  гработка и тестирование программных модулей  гработка мобильных приложений	2 12 74 58 48 574 167 36 24 12 6
омпьютерные сети  сновы финансовой грамотности и предпринимательской ятельности  ык программирования РҮТНОN/ Адаптированные формационные и коммуникационные технологии**  крана труда/Документационное обеспечение офессиональной деятельности***  рофессиональный цикл  вработка модулей программного обеспечения для мпьютерных систем  зработка программных модулей оддержка и тестирование программных модулей вработка мобильных приложений истемное программирование	12 74 58 48 574 167 36 24 12 6
сновы финансовой грамотности и предпринимательской ятельности ык программирования РҮТНОN/ Адаптированные формационные и коммуникационные технологии** крана труда/Документационное обеспечение офессиональной деятельности***  рофессиональный цикл вработка модулей программного обеспечения для миньютерных систем вработка программных модулей оддержка и тестирование программных модулей вработка мобильных приложений истемное программирование	74 58 48 574 167 36 24 12 6
ятельности вык программирования РҮТНОN/ Адаптированные формационные и коммуникационные технологии** крана труда/Документационное обеспечение офессиональной деятельности*** рофессиональный цикл взработка модулей программного обеспечения для мпьютерных систем вработка программных модулей оддержка и тестирование программных модулей взработка мобильных приложений истемное программирование	58 48 574 167 36 24 12 6
ык программирования РҮТНОN/ Адаптированные формационные и коммуникационные технологии** крана труда/Документационное обеспечение офессиональной деятельности*** рофессиональный цикл взработка модулей программного обеспечения для мпьютерных систем взработка программных модулей оддержка и тестирование программных модулей взработка мобильных приложений	48 574 167 36 24 12 6
крана труда/Документационное обеспечение офессиональной деятельности***  рофессиональный цикл  взработка модулей программного обеспечения для мпьютерных систем  вработка программных модулей оддержка и тестирование программных модулей взработка мобильных приложений истемное программирование	574 167 36 24 12 6
рофессиональный цикл  вработка модулей программного обеспечения для  мпьютерных систем  вработка программных модулей  оддержка и тестирование программных модулей  вработка мобильных приложений  истемное программирование	167 36 24 12 6
зработка модулей программного обеспечения для мпьютерных систем зработка программных модулей оддержка и тестирование программных модулей зработка мобильных приложений истемное программирование	36 24 12 6
зработка программных модулей оддержка и тестирование программных модулей зработка мобильных приложений истемное программирование	24 12 6
оддержка и тестирование программных модулей зработка мобильных приложений истемное программирование	24 12 6
зработка мобильных приложений истемное программирование	12 6
истемное программирование	6
	09
•	8
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12
существление интеграции программных модулей	149
хнология разработки программного обеспечения	30
иструментальные средства разработки программного еспечения	20
атематическое моделирование	10
ебная практика	33
ооизводственная практика (по профилю специальности)	44
замен по модулю	12
опровождение и обслуживание программного обеспечения	63
•	32
	20
	5
	6
	151
	59
	80
	12
	хнология разработки программного обеспечения иструментальные средства разработки программного еспечения атематическое моделирование иебная практика ооизводственная практика (по профилю специальности) замен по модулю

пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	44
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	1296

Учебный план имеет следующую структуру:

- общий гуманитарный и социально-экономический цикл;
- математический и общий естественнонаучный цикл;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл;
- государственная итоговая аттестация, которая завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена программист.

Таблица 1 Структура и объем образовательной программы

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах		
	обязательная часть	вариативная часть	
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	468	112	
Математический и общий естественнонаучный цикл	144	96	
Общепрофессиональный цикл	612	514	
Профессиональный цикл	1728	574	
Государственная итоговая аттестация	216		
Общий объем образовательной программы на базе среднего общего образования	4464		

Перечень и объем дисциплин и модулей образовательной программы определен с учетом ПООП в основной таблице учебного плана.

В общем гуманитарном и социально-экономическом, математическом и общем естественнонаучном, общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) образовательной программы выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы выделено 85,26% от объема учебных циклов образовательной программы.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая

осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

В качестве форм промежуточной аттестации в учебном плане использованы:

- Экзамен
- Экзамен по модулю
- Комплексный экзамен
- Дифференцированный зачет
- Комплексный дифференцированный зачет
- Курсовая работа
- Текущая успеваемость (в учебном плане в колонке «Другие формы контроля»
- Защита индивидуального проекта

Количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов -8, а именно:

- 1 курс 8 зачетов, 8 экзаменов;
- 2 курс 8 зачетов, 6 экзаменов, 2 курсовых работы;
- 3 курс 10 зачетов, 7 экзаменов, 1 курсовая работа.

В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Количество экзаменов и зачетов рассчитано с учетом комплексных форм контроля:

Наименование комплексного вида	Семестр проведения комплексного вида контроля. Наименование дисциплины/МДК		
контроля			
Комплексный диф.	[2]	ОГСЭ.02 История	
зачет	[2]	ОГСЭ.06 Гражданско-патриотическое воспитание личности	

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: "Основы философии", "История", "Психология общения", "Иностранный язык в профессиональной деятельности", "Физическая культура".

Общий объем дисциплины "Физическая культура" составляет 188 академических часов.

В учебном плане предусмотрено включение адаптационных дисциплин, обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- Социальная адаптация\*\*;
- Адаптивные информационные и коммуникационные технологии\*\*.

Право студента на участие в формировании содержания своего профессионального образования предусмотрено в виде выбора учебных дисциплин вариативной части (ФЗ "Образовании в Российской Федерации" №273 ФЗ. ст. 34.п. 4). (в учебном плане они помечены \*\*\*) — ОГСЭ.07 Гражданско - патриотическое

воспитание личности/Основы исследовательской деятельности\*\*\* и ОП.15 Охрана труда/Документационное обеспечение профессиональной деятельности\*\*\*.

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Образовательной программой для подгрупп девушек предусмотрено использование 70 процентов от общего объема времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", предусмотренного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые сформированы в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными настоящим ФГОС СПО:

Основные виды деятельности	Профессиональные модули	
Разработка модулей программного	ПМ.01 Разработка модулей программного	
обеспечения для компьютерных систем	обеспечения для компьютерных систем	
Осуществление интеграции программных	ПМ.02 Осуществление интеграции	
модулей	программных модулей	
Сопровождение и обслуживание	ПМ.04 Сопровождение и обслуживание	
программного обеспечения	программного обеспечения компьютерных	
компьютерных систем	систем	
Разработка, администрирование и защита	ПМ.11 Разработка, администрирование и	
баз данных	защита баз данных	

Практическая подготовка реализована в форме учебной и производственной практик.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Часть профессионального цикла образовательной программы, выделенного на проведение практик, определена в объеме 43,78% от профессионального цикла образовательной программы.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломного проекта и демонстрационного экзамена в виде государственного экзамена.