



Утверждаю
Директор АНО СПО "СКМК"

Наумов С.С.

12.03.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Автономная некоммерческая организация среднего профессионального образования "Северо-Кавказский медицинский колледж"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

33.02.01

Фармация

код

наименование специальности

основное общее образование

по программе базовой подготовки

уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

Фармацевт

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования

Естественнонаучный

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 12.05.2014

№ 501

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Наумов Станислав Сергеевич
Должность: директор
Дата подписания: 16.11.2023 18:11:11
Уникальный программный ключ:
bfe1b4e230ffcd886b6f806bb49f37882cb035ca

Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	БД.01 Русский язык
			[2]	БД.02 Литература
Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	ОП.02 Анатомия и физиология человека
			[4]	ОП.03 Основы патологии
Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	ОП.05 Гигиена и экология человека
			[4]	ОП.06 Основы микробиологии и иммунологии
Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)
			[6]	УП.01.01 Учебная практика
Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)
			[7]	УП.01.01 Учебная практика
Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)
			[7]	УП.02.01 Учебная практика
Экз	Комплексный экзамен	8	[8]	МКД.02.01 Технология изготовления лекарственных форм
			[8]	МКД.02.02 Контроль качества лекарственных средств

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
БЛ.02	Литература
БЛ.03	Родная литература
БЛ.04	Иностранный язык
БЛ.06	История
БЛ.07	Физическая культура
БЛ.09	Основы безопасности жизнедеятельности
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ЕН.02	Математика
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией
ОП.03	Основы патологии
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики
ОП.05	Гигиена и экология человека
ОП.07	Ботаника
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Организация доступной среды для инвалидов при работе аптек /ОГСЭ.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
МКА.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.02.01	Учебная практика
МКА.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
МКА.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
БЛ.09	Основы безопасности жизнедеятельности
ПД.01	Информатика
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.02	Математика
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики
ОП.05	Гигиена и экология человека
ОП.07	Ботаника
ОП.08	Общая и неорганическая химия
ОП.09	Органическая химия
ОП.10	Аналитическая химия
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Организация доступной среды для инвалидов при работе аптек /ОГСЭ.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
МКА.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКА.02.02	Технология изготовления лекарственных форм
УП.02.01	Учебная практика
МКА.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
БЛ.07	Физическая культура
БЛ.09	Основы безопасности жизнедеятельности
ПД.01	Информатика
ПД.02	Химия
ОГСЭ.01	Основы философии

ОГСЭ.02	История
ЕН.01	Экономика организации
ЕН.02	Математика
ЕН.03	Информатика
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики
ОП.07	Ботаника
ОП.08	Общая и неорганическая химия
ОП.09	Органическая химия
ОП.10	Аналитическая химия
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Организация доступной среды для инвалидов при работе аптек /ОГСЭ.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МКД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 4	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
БД.01	Русский язык
БД.02	Литература
БД.03	Родная литература
БД.04	Иностранный язык
БД.05	Математика
БД.06	История
БД.08	Астрономия
ПД.01	Информатика
ПД.02	Химия
ПД.03	Биология
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Экономика организации
ЕН.02	Математика
ЕН.03	Информатика
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией
ОП.03	Основы патологии
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики
ОП.05	Гигиена и экология человека
ОП.07	Ботаника
ОП.12	Организация доступной среды для инвалидов при работе аптек /ОГСЭ.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МКД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
БД.03	Родная литература
БД.04	Иностранный язык
ПД.01	Информатика
ОГСЭ.01	Основы философии

ЕН.03	Информатика
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики
ОП.12	Организация доступной среды для инвалидов при работе аптек /ОГСЭ.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МКД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
БД.05	Математика
БД.09	Основы безопасности жизнедеятельности
ЛД.02	Химия
ЛД.03	Биология
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ЕН.03	Информатика
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией
ОП.02	Анатомия и физиология человека
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МКД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
БД.06	История
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОП.02	Анатомия и физиология человека
ОП.12	Организация доступной среды для инвалидов при работе аптек /ОГСЭ.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МКД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 11	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
ЛД.03	Биология
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОП.02	Анатомия и физиология человека
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики
ОП.05	Гигиена и экология человека
ОП.12	Организация доступной среды для инвалидов при работе аптек /ОГСЭ.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МЖД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МЖД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МЖД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 12	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.
БД.07	Физическая культура
БД.09	Основы безопасности жизнедеятельности
ПД.03	Биология
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОП.02	Анатомия и физиология человека
ОП.05	Гигиена и экология человека
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МЖД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МЖД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МЖД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.1	Организовывать прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.03	Информатика
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией
ОП.07	Ботаника
ОП.08	Общая и неорганическая химия
ОП.09	Органическая химия
ОП.10	Аналитическая химия
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.2	Отпускать лекарственные средства населению, в том числе по льготным рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.
ЕН.03	Информатика
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МЖД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МЖД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.3	Продавать изделия медицинского назначения и другие товары аптечного ассортимента.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Экономика организации
ЕН.03	Информатика
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией

ОП.05	Гигиена и экология человека
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.4	Участвовать в оформлении торгового зала.
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.5	Информировать население, медицинских работников учреждений здравоохранения о товарах аптечного ассортимента.
ОСЭ.03	Иностранный язык
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.6	Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.
ОП.02	Анатомия и физиология человека
ОП.03	Основы патологии
ОП.05	Гигиена и экология человека
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии
ОП.07	Ботаника
ОП.08	Общая и неорганическая химия
ОП.09	Органическая химия
ОП.10	Аналитическая химия
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МДК.02.02	Контроль качества лекарственных средств
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
ПК 1.7	Оказывать первую медицинскую помощь.
ОП.02	Анатомия и физиология человека
ОП.03	Основы патологии
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
ПК 1.8	Оформлять документы первичного учета.
ЕН.02	Математика
ЕН.03	Информатика
МДК.01.01	Лекарствоведение
МДК.01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
ПК 2.1	Изготавливать лекарственные формы по рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией
ОП.05	Гигиена и экология человека
ОП.07	Ботаника
ОП.08	Общая и неорганическая химия
ОП.09	Органическая химия
ОП.10	Аналитическая химия

МКД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МКД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.2	
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией
ОП.05	Гигиена и экология человека
ОП.08	Общая и неорганическая химия
ОП.10	Аналитическая химия
МКД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МКД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.3	
Владеть обязательными видами внутриаптечного контроля лекарственных средств.	
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики
ОП.07	Ботаника
ОП.08	Общая и неорганическая химия
ОП.09	Органическая химия
ОП.10	Аналитическая химия
МКД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МКД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.4	
Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.	
ОП.02	Анатомия и физиология человека
ОП.03	Основы патологии
ОП.05	Гигиена и экология человека
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности
МКД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МКД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.5	
Оформлять документы первичного учета.	
ЕН.03	Информатика
МКД.02.01	Технология изготовления лекарственных форм
МКД.02.02	Контроль качества лекарственных средств
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.1	
Анализировать спрос на товары аптечного ассортимента.	
МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.2	
Организовывать работу структурных подразделений аптеки и осуществлять руководство аптечной организацией.	
ОП.05	Гигиена и экология человека
МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.3	
Оформлять заявки поставщикам на товары аптечного ассортимента.	
ЕН.01	Экономика организации
ЕН.03	Информатика
МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.4	
Участвовать в формировании ценовой политики.	
ЕН.01	Экономика организации
ЕН.02	Математика

МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.5	Участвовать в организации оптовой торговли.
ЕН.01	Экономика организации
ЕН.03	Информатика
ОП.05	Гигиена и экология человека
МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.6	Оформлять первичную учетно-отчетную документацию.
ЕН.03	Информатика
МКД.03.01	Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)

№	Наименование
	Кабинеты:
1	история и основ философии
2	иностранного языка
3	экономии организации
4	основ латинского языка с медицинской терминологией
5	анатомии и физиологии человека
6	основ патологии
7	генетики человека с основами медицинской генетики
8	питомцы и экологии человека
9	основ микробиологии и иммунологии
10	ботаники
11	неорганической химии
12	органической химии
13	аналитической химии
14	лекарствоведения
15	технологии изготовления лекарственных форм
16	правового обеспечения профессиональной деятельности
17	основ маркетинга
18	безопасности жизнедеятельности, основ безопасности жизнедеятельности
19	основ исследовательской работы
20	организации доступной среды при для инвалидов и лиц с ОВЗ при организации работы аптек
21	русского языка и литературы
22	математики
23	информатики
	Лаборатории:
1	основ микробиологии и иммунологии
2	технологии изготовления лекарственных форм
3	контроля качества лекарственных средств
4	прикладной фармакологии
5	организации деятельности аптеки
6	неорганической химии
7	органической химии
8	аналитической химии
9	фармацевтической химии
10	фармацевтической технологии
	Спортивный комплекс:
1	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
2	электронный стрелковый тир
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

Пояснения	
	<p>Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего звена) (далее – ППС(С)) разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 33.02.01 Фармация, утвержденного приказом Министерства образования и науки от 12 мая 2014 г. № 501.</p>
	<p>Нормативную основу разработки учебного плана составляют нормативные документы (в действующей редакции):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; • Приказ Минобрнауки России от 14 июля 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями, утвержденными Приказом Минобрнауки России от 22 января 2014 г. № 31); • Методика разработки основной профессиональной образовательной программы СПО (методические рекомендации), Москва, ФИРО, 2014; • Устав АНО СПО "СКМ"; • Положение по формированию основной профессиональной образовательной программы; • Положение по организации государственной итоговой аттестации выпускников и защите выпускной квалификационной работы; • Положение об учебной и производственной практике студентов; • Положение о промежуточной аттестации студентов • Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов
	<p>Учебный год начинается с 1 сентября. Предусмотрена шестидневная учебная неделя с продолжительностью всех видов аудиторных занятий по 45 минут.</p>
	<p>Теоретические занятия проводятся попарно. На проведение практических занятий отводится 2 или 4 академических часа.</p>
	<p>Максимальный объем учебной нагрузки не превышает 34 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы.</p>
	<p>Дисциплина «Физическая культура» реализуется как за счет обязательных аудиторных часов (не менее 2 часов в неделю весь период обучения), так и за счет дополнительных образовательных программ физкультурно-оздоровительной направленности (не менее 2 часов в неделю весь период обучения).</p>
	<p>Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа организуется в форме выполнения индивидуальных проектов, курсовых работ, подготовки рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц, выполнения рабочих тетрадей и т.д.</p> <p>Часть вариативной части учебных циклов распределены в полном объеме (1458 часов максимальной учебной нагрузки, в том числе 972 часа обязательной учебной нагрузки) как на новые дисциплины и междисциплинарные курсы, в соответствии с потребностями работодателей и обучающихся, так и на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части: на цикл ОГСЭ - 156 часов максимальной нагрузки, в т.ч. 104 часа обязательных учебных занятий (введена новая дисциплина Организация доступной среды для инвалидов при работе атлет - 60 часов максимальной учебной нагрузки, в том числе 40 часов обязательных учебных занятий. При реализации адаптированной образовательной программы, вместо изучения данной дисциплины предусмотрено изучение адаптивной дисциплины ОП.01А Реабилитация и социальная адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; на изучение профессиональных модулей - 945 часов максимальной учебной нагрузки, в том числе 630 часов обязательной учебной нагрузки.</p>
	<p>Консультации предусматриваются за счет часов внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы их расчета 4 часа на одного студента на каждый учебный год. Часы консультаций учитываются при распределении педагогической нагрузки преподавателей. формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателями самостоятельно в зависимости от сложности учебного материала и уровня подготовленности обучающихся.</p>
	<p>В первый год обучения, в рамках освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» предусмотрено изучение раздела «Основы военной службы (как для юношей, так и для девушек), что соответствует проведению учебных сборов.</p>
	<p>Выполнение курсовой работы (проекта) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине профессионального цикла или по профессиональному модулю (по выбору обучающихся) и реализуется в пределах времени, отведенного на его изучение. На выполнение курсовой работы по выбранному студентом профессиональному модулю или дисциплине профессионального цикла отводится 20 часов внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы. При реализации общеобразовательного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта по одной из дисциплин - Биология или Химия (по выбору обучающихся); объем времени, отведенный на выполнение индиви дuallyного проекта составляет 44 часа самостоятельной работы (во 2 семестре).</p>
	<p>Видами промежуточной аттестации являются: зачеты (дифференцированные зачеты), комплексные дифференцированные зачеты по итогам учебной и производственной практики в рамках одного междисциплинарного курса, экзамены по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, комплексные экзамены по двум или нескольким учебным дисциплинам или междисциплинарным курсам в рамках одного профессионального модуля, экзамены квалификационные по итогам освоения всех элементов профессионального модуля.</p>
	<p>Преддипломная практика в объеме 4 недели (144 часов) проводится в последнем семестре обучения непрерывно, после освоения всех элементов учебного плана.</p>
	<p>Итоговая аттестация / Государственная итоговая аттестация (при успешном прохождении процедуры государственной аккредитации) включает подготовку выпускной квалификационной работы (4 недели) и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект) (2 недели). Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы описаны в Положении о выпускной квалификационной работе. К государственной итоговой аттестации допускается студент, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнявший данные учебный план или индивидуальный учебный план</p>
Согласовано	