



(МИНОБРНАУКИ РОССИЙ) Регистрационный № 32

ПРИКАЗ

| « ₋ | <u>12</u> » | мая | 2014 г. |
|----------------|-------------|-----|---------|
|----------------|-------------|-----|---------|

№ <u>501</u>

Москва

Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 33.02.01 Фармация

В соответствии с пунктом 5.2.41 Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2013 г. № 466 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 23, ст. 2923; № 33, ст. 4386; № 37, ст. 4702; 2014, № 2, ст. 126; № 6, ст. 582), пунктом 17 Правил разработки, утверждения федеральных государственных образовательных стандартов и внесения в них изменений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2013 г. № 661 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 33, ст. 4377), приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемый федеральный государственный образовательный профессионального образования стандарт среднего ПО специальности 33.02.01 Фармация.
- 2. Признать утратившим силу приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2009 г. № 572 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования специальности 060301 Фармация» ПО (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 декабря 2009 г., регистрационный № 15540).
 - 3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2014 года.

Министр

Mull Д.В. Ливанов

Приложение

УТВЕРЖДЕН приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от « 12 » мая 2014 г. № 501

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 33.02.01 ФАРМАЦИЯ

І. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1.1. Настоящий федеральный государственный образовательный стандарт профессионального образования представляет собой совокупность обязательных требований к среднему профессиональному образованию 33.02.01 Фармация специальности для профессиональной образовательной организации и образовательной организации высшего образования, которые имеют реализацию имеющих государственную аккредитацию подготовки специалистов среднего звена по данной специальности, на территории Российской Федерации (далее – образовательная организация).
- 1.2. Право на реализацию программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 33.02.01 Фармация имеет образовательная организация при наличии соответствующей лицензии на осуществление образовательной деятельности.

Возможна сетевая форма реализации программы подготовки специалистов среднего звена с использованием ресурсов нескольких образовательных организаций. В реализации программы подготовки специалистов среднего звена с использованием сетевой формы наряду с образовательными организациями также могут участвовать медицинские организации, организации культуры, физкультурноспортивные и иные организации, обладающие ресурсами, необходимыми для осуществления обучения, проведения учебной и производственной практики и осуществления иных видов учебной деятельности, предусмотренных программой

подготовки специалистов среднего звена.

II. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем стандарте используются следующие сокращения:

СПО – среднее профессиональное образование;

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ППССЗ – программа подготовки специалистов среднего звена;

ОК – общая компетенция;

ПК – профессиональная компетенция;

ПМ – профессиональный модуль;

МДК – междисциплинарный курс.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

- 3.1. Получение СПО по ППССЗ допускается только в образовательной организации.
- 3.2. Сроки получения СПО по специальности 33.02.01 Фармация базовой подготовки в очной форме обучения и присваиваемая квалификация приводятся в Таблице 1.

Таблица 1

| Уровень образования, | Наименование | Срок получения СПО по ППССЗ |
|-------------------------------|--------------------|----------------------------------|
| необходимый для приема | квалификации | базовой подготовки в очной форме |
| на обучение по ППССЗ | базовой подготовки | обучения 1 |
| среднее общее образование | Δ | 2 года 10 месяцев |
| основное общее образование | Фармацевт | 3 года 10 месяцев ² |

¹ Независимо от применяемых образовательных технологий.

² Образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена на базе основного общего образования, реализуют федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования в пределах ППССЗ, в том числе с учетом получаемой специальности СПО.

3.3. Сроки получения СПО по ППССЗ углубленной подготовки превышают на один год срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки.

Сроки получения СПО по ППССЗ углубленной подготовки в очной форме обучения и присваиваемая квалификация приводятся в Таблице 2.

Таблица 2

| Уровень образования, | Наименование | Срок получения СПО по ППССЗ |
|-------------------------------|------------------------|--------------------------------|
| необходимый для приема | квалификации | углубленной подготовки в очной |
| на обучение по ППССЗ | углубленной подготовки | форме обучения ³ |
| среднее общее образование | Формонорт | 3 года 10 месяцев |
| основное общее образование | - Фармацевт | 4 года 10 месяцев ⁴ |

Сроки получения СПО по ППССЗ базовой и углубленной независимо от применяемых образовательных технологий увеличиваются:

- а) для обучающихся по очно-заочной форме обучения: на базе среднего общего образования не более чем на 1 год; на базе основного общего образования не более чем на 1,5 года;
- б) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья не более чем на 10 месяцев.

IV. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

- 4.1. Область профессиональной деятельности выпускников: фармацевтические организации, учреждения здравоохранения по изготовлению лекарственных препаратов, отпуску лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента; структурные подразделения аптеки и аптечные организации при отсутствии специалиста с высшим образованием.
 - 4.2. Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: лекарственные средства, лекарственное растительное сырье, вспомогательные

³ Независимо от применяемых образовательных технологий.

⁴ Образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена на базе основного общего образования, реализуют федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования в пределах ППССЗ, в том числе с учетом получаемой специальности СПО.

материалы, субстанции, входящие в Реестр лекарственных средств, и товары аптечного ассортимента;

оборудование, применяемое для изготовления лекарственных препаратов в условиях аптеки;

приборы, аппаратура, химические реактивы, используемые для проведения внутриаптечного контроля;

оборудование, используемое при реализации товаров аптечного ассортимента; нормативно-правовое обеспечение производственной, торговой и информационной деятельности фармацевтической организации;

поставщики и потребители;

первичные трудовые коллективы.

- 4.3. Фармацевт (базовой подготовки) готовится к следующим видам деятельности:
 - 4.3.1. Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента.
- 4.3.2. Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля.
- 4.3.3. Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием).
- 4.4. Фармацевт (углубленной подготовки) готовится к следующим видам деятельности:
 - 4.4.1. Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента.
- 4.4.2. Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля.
- 4.4.3. Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием.
 - 4.4.4. Организация и управление фармацевтической деятельностью.
- 4.4.5. Консультирование и информирование потребителей фармацевтических услуг.

V. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

- 5.1. Фармацевт (базовой подготовки) должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:
- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение своей квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
- ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
 - ОК 12. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и

спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

- 5.2. Фармацевт (базовой подготовки) должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:
 - 5.2.1. Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента.
- ПК 1.1. Организовывать прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы.
- ПК 1.2. Отпускать лекарственные средства населению, в том числе по льготным рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.
- ПК 1.3. Продавать изделия медицинского назначения и другие товары аптечного ассортимента.
 - ПК 1.4. Участвовать в оформлении торгового зала.
- ПК 1.5. Информировать население, медицинских работников учреждений здравоохранения о товарах аптечного ассортимента.
- ПК 1.6. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.
 - ПК 1.7. Оказывать первую медицинскую помощь.
 - ПК 1.8. Оформлять документы первичного учета.
- 5.2.2. Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля.
- ПК 2.1. Изготавливать лекарственные формы по рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.
- ПК 2.2. Изготавливать внутриаптечную заготовку и фасовать лекарственные средства для последующей реализации.
- ПК 2.3. Владеть обязательными видами внутриаптечного контроля лекарственных средств.
- ПК 2.4. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.
 - ПК 2.5. Оформлять документы первичного учета.

- 5.2.3. Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием).
 - ПК 3.1. Анализировать спрос на товары аптечного ассортимента.
- ПК 3.2. Организовывать работу структурных подразделений аптеки и осуществлять руководство аптечной организацией.
 - ПК 3.3. Оформлять заявки поставщикам на товары аптечного ассортимента.
 - ПК 3.4. Участвовать в формировании ценовой политики.
 - ПК 3.5. Участвовать в организации оптовой торговли.
 - ПК 3.6. Оформлять первичную учетно-отчетную документацию.
- 5.3. Фармацевт (углубленной подготовки) должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:
- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
- ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.
 - ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного

развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение своей квалификации.

- ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
- ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
- ОК 12. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.
- 5.4. Фармацевт (углубленной подготовки) должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:
 - 5.4.1. Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента.
- ПК 1.1. Организовывать прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы.
- ПК 1.2. Отпускать лекарственные средства населению, в том числе по льготным рецептам и по требованиям учреждений здравоохранения.
- ПК 1.3. Продавать изделия медицинского назначения и другие товары аптечного ассортимента.
 - ПК 1.4. Участвовать в оформлении торгового зала.
- ПК 1.5. Информировать население, медицинских работников учреждений здравоохранения о товарах аптечного ассортимента.
- ПК 1.6. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.
 - ПК 1.7. Оказывать первую медицинскую помощь.
 - ПК 1.8. Оформлять документы первичного учета.
- 5.4.2. Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля.
 - ПК 2.1. Изготавливать лекарственные формы по рецептам и требованиям

- учреждений здравоохранения.
- ПК 2.2. Изготавливать внутриаптечную заготовку и фасовать лекарственные средства для последующей реализации.
- ПК 2.3. Владеть обязательными видами внутриаптечного контроля лекарственных средств.
- ПК 2.4. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.
 - ПК 2.5. Оформлять документы первичного учета.
- 5.4.3. Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием).
 - ПК 3.1. Анализировать спрос на товары аптечного ассортимента.
- ПК 3.2. Организовывать работу структурных подразделений аптеки и осуществлять руководство аптечной организацией.
 - ПК 3.3. Оформлять заявки поставщикам на товары аптечного ассортимента.
 - ПК 3.4. Участвовать в формировании ценовой политики.
 - ПК 3.5. Участвовать в организации оптовой торговли.
 - ПК 3.6. Оформлять первичную учетно-отчетную документацию.
 - 5.4.4. Организация и управление фармацевтической деятельностью.
- ПК 4.1. Планировать и организовывать деятельность структурных подразделений фармацевтических организаций.
- ПК 4.2. Осуществлять руководство, контроль и анализ деятельности аптечных организаций в сельской местности.
- ПК 4.3. Проводить маркетинговые исследования спроса и прогнозировать продажи товаров аптечного ассортимента.
 - ПК 4.4. Осуществлять коммерческую деятельность.
- ПК 4.5. Участвовать в продвижении товаров аптечного ассортимента на фармацевтическом рынке.
- 5.4.5. Консультирование и информирование потребителей фармацевтических услуг.

- ПК 5.1. Оказывать консультативную помощь населению по надлежащему использованию и хранению лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента в домашних условиях.
- ПК 5.2. Информировать учреждения здравоохранения об имеющихся в аптеке лекарственных средствах и товарах аптечного ассортимента.
- ПК 5.3. Информировать потребителей фармацевтических услуг по вопросам применения средств альтернативной медицины.

VI. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

6.1. ППССЗ предусматривает изучение следующих учебных циклов:

общего гуманитарного и социально-экономического;

математического и общего естественнонаучного;

профессионального;

и разделов:

учебная практика;

производственная практика (по профилю специальности);

производственная практика (преддипломная);

промежуточная аттестация;

государственная итоговая аттестация.

6.2. Обязательная часть ППССЗ по учебным циклам должна составлять 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (около 30 процентов) дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального образования. рынка возможностями продолжения Дисциплины, междисциплинарные курсы и профессиональные модули вариативной части определяются образовательной организацией.

Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный учебные циклы состоят из дисциплин.

Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и (или) производственная практики (по профилю специальности).

6.3. Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебных циклов ППССЗ базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура», углубленной подготовки — «Основы философии», «История», «Психология общения», «Иностранный язык», «Физическая культура».

Обязательная часть профессионального учебного цикла ППССЗ как базовой, так и углубленной подготовки предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы – 48 часов.

6.4. Образовательной организацией при определении структуры ППССЗ и трудоемкости ее освоения может применяться система зачетных единиц, при этом одна зачетная единица соответствует 36 академическим часам.

Структура программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки

| Индекс | Наименование учебных циклов, разделов, модулей, требования к знаниям, умениям, практическому опыту | Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося (час./нед.) | В том числе часов обязательных учебных занятий | Индекс и наименование дисциплин, междисциплинарных курсов (МДК) | Коды формируемых компетенций |
|---------|---|--|--|---|------------------------------------|
| | Обязательная часть учебных циклов ППССЗ | 3456 | 2304 | | |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально- экономический учебные циклы | 660 | 440 | | |
| | В результате изучения обязательной части учебного цикла обучающийся должен: уметь: | | 48 | ОГСЭ.01. Основы философии | OK 1 - 12 |
| | ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста; | | | | |
| | знать: основные категории и понятия философии; роль философии в жизни человека и общества; основы философского учения о бытии; сущность процесса познания; основы научной, философской и религиозной | | | | |
| | картин мира; об условиях формирования личности, о свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, | | | | |
| | окружающей среды; о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий; | | | | |
| | уметь: | | 48 | ОГСЭ.02. История | ОК 1 - 12 |

| ориентироваться в современной экономической, | | | | T |
|--|---|-----|----------------------|------------------|
| политической и культурной ситуации в России и | | | | |
| мире; | | | | |
| выявлять взаимосвязь отечественных, | | | | |
| региональных, мировых социально-экономических, | | | | |
| политических и культурных проблем; | | | | |
| знать: | | | | |
| основные направления развития ключевых | | | | |
| регионов мира на рубеже веков (XX и XXI вв.); | | | | |
| сущность и причины локальных, региональных, | | | | |
| межгосударственных конфликтов в конце XX – | | | | |
| начале XXI вв.; | | | | |
| основные процессы (интеграционные, | | w € | | + *. |
| поликультурные, миграционные и иные) | | | | |
| политического и экономического развития | | | | |
| ведущих государств и регионов мира; | | | | |
| назначение ООН, НАТО, ЕС и других | | | | |
| организаций и основные направления их | | | | |
| деятельности; | | | | |
| роль науки, культуры и религии в сохранении и | | | | |
| укреплении национальных и государственных | | | | |
| традиций; | | | | |
| содержание и назначение важнейших | | | | |
| нормативных правовых актов мирового и | • | | | |
| регионального значения; | | | | |
| уметь: | | 172 | ОГСЭ.03. Иностранный | OK 4 – 6, 8 |
| общаться (устно и письменно) на иностранном | | | язык | ПК 1.2, 1.3, 1.5 |
| языке на профессиональные и повседневные темы; | | | | |
| переводить (со словарем) иностранные тексты | | | | |
| профессиональной направленности; | | | | |
| самостоятельно совершенствовать устную и | | | | |
| письменную речь, пополнять словарный запас; | | | | |
| 3Hath: | | | | |
| лексический (1200-1400 лексических единиц) и | | | | |

| | грамматический минимум, необходимый для | | | | |
|-------|---|-----|-----|---------------------|-------------------|
| | чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности; | | | | |
| | уметь: | 344 | 172 | ОГСЭ.04. Физическая | OK 2, 6, 12 |
| | использовать физкультурно-оздоровительную | 344 | 172 | культура | OR 2, 0, 12 |
| | деятельность для укрепления здоровья, достижения | | | культура | |
| | жизненных и профессиональных целей; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | о роли физической культуры в общекультурном, | | | | |
| | профессиональном и социальном развитии | | | | |
| | человека; | - | | | |
| | основы здорового образа жизни. | | | | |
| EH.00 | Математический и общий естественнонаучный | 222 | 148 | 200 | |
| | учебные циклы | | | | |
| | В результате изучения обязательной части | • | · | ЕН.01. Экономика | OK $3 - 5, 7, 8$ |
| | учебного цикла обучающийся должен: | | | организации | ПК 1.3, 3.3 - 3.5 |
| | уметь: | | | | |
| | определять организационно-правовые формы | | | | |
| | организаций; | | | | |
| | определять состав материальных, трудовых и | | | | |
| | финансовых ресурсов организации; | • | | | |
| | рассчитывать основные технико-экономические | | | | |
| | показатели деятельности организации; | | | | |
| | находить и использовать необходимую | | | | |
| | экономическую информацию; | | | | |
| | оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, | | | | |
| | простоев; | | | | |
| | простоев, знать: | | | | |
| | современное состояние и перспективы развития | | | | |
| | отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в | | | | |
| | рыночной экономике; | | | | |
| | основные принципы построения экономической | | | | |
| | системы организации; | | | | |

| | | r | I |
|--|---|--------------------|--------------------|
| общую организацию производственного и | | | |
| технологического процессов; | | | |
| основные технико-экономические показатели | | | |
| деятельности организации и методики их расчета; | | | |
| методы управления основными и оборотными | | | |
| средствами и оценки эффективности их | | | |
| использования; | | | |
| состав материальных, трудовых и финансовых | | | |
| ресурсов организации, показатели их эффективного | | | |
| использования; | | | |
| способы экономии ресурсов, основные энерго- и | | · | |
| материалосберегающие технологии; | | | |
| механизмы ценообразования на продукцию | | | |
| (услуги); |] | | |
| формы оплаты труда; | | | O70.4 F |
| уметь: | | ЕН.02. Математика | OK 1 - 5 |
| решать прикладные задачи в области | | | ПК 1.8, 3.4 |
| профессиональной деятельности; | | | |
| знать: | | | |
| значение математики в профессиональной | | | |
| деятельности и при освоении профессиональной | | | |
| образовательной программы; | | | |
| основные математические методы решения | | | |
| прикладных задач в области профессиональной | | | |
| деятельности; | | | |
| основные понятия и методы теории | | | |
| вероятностей и математической статистики; | | | |
| основы интегрального и дифференциального | | | |
| исчисления; | | | 277 |
| уметь: | | ЕН.03. Информатика | OK 3 – 5, 8, 9 |
| использовать прикладные программные | | | ПК 1.1 - 1.3, 1.8, |
| средства; | | | 2.5, 3.3, 3.5, 3.6 |
| знать: | | | |
| знать: | | | |

| | методы и средства сбора, обработки, хранения, | | | | |
|---------------------------------------|---|------|------|--------------------|----------------|
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | передачи информации; | | | | |
| | базовые, системные, служебные программные | | | | |
| | продукты и пакеты прикладных программ. | | | | |
| П.00 | Профессиональный учебный цикл | 2574 | 1716 | | |
| ОП.00 | Общепрофессиональные дисциплины | 1092 | 728 | | |
| | В результате изучения обязательной части | | | ОП.01. Основы | OK 1, 4 – 6, 9 |
| | учебного цикла обучающийся | | | латинского языка с | ПК 1.1 - 1.3, |
| | по общепрофессиональным дисциплинам должен: | | | медицинской | 2.1, 2.2 |
| | уметь: | | | терминологией | |
| | правильно читать и писать на латинском языке | | | | |
| Ì | медицинские (анатомические, клинические и | | | | |
| | фармацевтические) термины; | | | | |
| | читать и переводить рецепты, оформлять их по | | | | |
| | заданному нормативному образцу; | | | | |
| | использовать на латинском языке наименования | | | | |
| | химических соединений (оксидов, солей, кислот); | | | | |
| | выделять в терминах частотные отрезки для | | | | |
| | пользования информацией о химическом составе, | | | | |
| | фармакологической характеристике, | | | | |
| | терапевтической эффективности лекарственного | | | | |
| | средства; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | элементы латинской грамматики и способы | | | | |
| | словообразования; | | | | |
| | понятие «частотный отрезок»; | | | | |
| | частотные отрезки, наиболее часто | | | | |
| | употребляемые в названиях лекарственных веществ | | | | |
| | и препаратов; | | | | |
| | основные правила построения грамматической и | | | | |
| | графической структуры латинской части рецепта; | | | | |
| | 700 лексических единиц и основные | | | | |
| | рецептурные сокращения; | | | | |
| | глоссарий по специальности | | | | |

| | уметь: | | ОП.02. Анатомия и | OK 9 - 12 |
|---|--|---|--------------------------|------------------|
| | ориентироваться в топографии и функциях | | физиология человека | ПК 1.6, 1.7, 2.4 |
| | органов и систем; | | | |
| | знать: | | | |
| | основные закономерности развития и | | | |
| · | жизнедеятельности организма; | | | |
| | строение тканей, органов и систем, их функции; | | | |
| | уметь: | | ОП.03. Основы патологии | |
| | оказывать первую медицинскую помощь; | | | ПК 1.6, 1.7, 2.4 |
| | знать: | , | | |
| | учение о болезни, этиологии, патогенезе; | | | |
| | роль реактивности в патологии; | | | |
| | типовые патологические процессы; | | | |
| 1 | закономерности и формы нарушения функций | | | |
| | органов и систем организма; | | | |
| | уметь: | | ОП.04. Генетика человека | |
| | ориентировать в современной информации по | | с основами медицинской | ПК 1.5, 2.3 |
| | генетике при изучении аннотаций лекарственных | | генетики | |
| | препаратов; | | | |
| | решать ситуационные задачи, применяя | | | |
| | теоретические знания; | | | |
| | пропагандировать здоровый образ жизни как | | | |
| | один из факторов, исключающий наследственную | | · | |
| | патологию; | | | |
| | знать: | | | |
| | биохимические и цитологические основы | | | |
| | наследственности; | | | |
| | закономерности наследования признаков, виды | | | |
| | взаимодействия генов; | | | |
| | методы изучения наследственности и | | | |
| | изменчивости человека в норме и патологии; | | | |
| | основные виды изменчивости, виды мутаций у | | | |
| | человека, факторы мутагенеза; | | | |
| | основные группы наследственных заболеваний, | | | |

| причины и механизмы возникновения; | | | | |
|---|---|---|-------------------|--------------------|
| цели, задачи, методы и показания к медико- | | | | |
| генетическому консультированию; | | | | |
| уметь: | | | ОП.05. Гигиена и | OK 1. 2, 4, 11, |
| вести и пропагандировать здоровый образ | | | экология человека | 12 |
| жизни; | | | | ПК 1.3, 1.6, 2.1, |
| знать: | | | | 2.2, 2.4, 3.2, 3.5 |
| основные положения гигиены и санитарии; | · | | | |
| роль и влияние природных, производственных и | | | | |
| социальных факторов на здоровье населения; | | | | |
| правовые основы рационального | | | | |
| природопользования; | | | | |
| значение гигиены в фармацевтической | | | | |
| деятельности; | | | | |
| уметь: | | | ОП.06. Основы | OK 12 |
| дифференцировать разные группы | | | микробиологии и | ПК 1.6, 2.4 |
| микроорганизмов по их основным свойствам; | | | иммунологии | |
| осуществлять профилактику распространения | | | | |
| инфекции; | | | | |
| знать: | | | | |
| роль микроорганизмов в жизни человека и | | | | · |
| общества; | | | | |
| морфологию, физиологию и экологию | | | | |
| микроорганизмов, методы их изучения; | | | · | |
| основные методы асептики и антисептики; | | | | |
| основы эпидемиологии инфекционных болезней, | | | | |
| пути заражения, локализацию микроорганизмов в | | | | |
| организме человека, основы химиотерапии и | | | | |
| химиопрофилактики инфекционных заболеваний; | | | | |
| факторы иммунитета, его значение для человека | | | | |
| и общества, принципы иммунопрофилактики и | | | | |
| иммунотерапии болезней человека, применение | | | | |
| иммунологических реакций в медицинской | | , | | |
| практике; | | | | |
| | | | | |

| | | ОП.07. Ботаника | OK 1 - 5 |
|--|---|----------------------|--------------|
| уметь: | , | ОП.07. ВОГАНИКА | ПК 1.1, 1.6, |
| составлять морфологическое описание растений | | | 2.1 - 2.3 |
| по гербариям; | | | 2.1 - 2.3 |
| находить и определять растения, в том числе | | | |
| лекарственные, в различных фитоценозах; | | | |
| знать: | | | |
| морфологию, анатомию растительных тканей и | | | |
| систематику растений; | | | |
| латинские названия семейств изучаемых | | | |
| растений и их представителей; | | | |
| охрану растительного мира и основы | | | |
| рационального использования растений; | | | |
| уметь: | | ОП.08. Общая и | OK 2, 3 |
| доказывать с помощью химических реакций | | неорганическая химия | ПК 1.1, 1.6, |
| химические свойства веществ неорганической | | | 2.1 - 2.3 |
| природы, в том числе лекарственных; | | | |
| составлять формулы комплексных соединений и | | | |
| давать им названия; | | | |
| знать: | | | |
| периодический закон и характеристику | | | |
| элементов периодической системы | · | | |
| Д.И. Менделеева; | | | |
| основы теории протекания химических | | | |
| процессов; | | | |
| строение и реакционные способности | | | |
| неорганических соединений; | | | |
| способы получения неорганических соединений; | | | |
| теорию растворов и способы выражения | | | |
| концентрации растворов; | | | |
| формулы лекарственных средств неорганической | | | |
| природы; | | | |
| уметь: | | ОП.09. Органическая | OK 2, 3 |
| доказывать с помощью химических реакций | | химия | ПК 1.1, 1.6, |
| химические свойства веществ органической | | | 2.1 - 2.3 |
| | I | L | |

| | природы, в том числе лекарственных; | | | | |
|-----|--|---|----|----------------------|--------------------|
| | идентифицировать органические вещества, в том | | | | |
| | числе лекарственные, по физико-химическим | | | | |
| · . | свойствам; | | | | |
| | классифицировать органические вещества по | | | | |
| ľ | классифицировать органические вещества по кислотно-основным свойствам; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | теорию А.М. Бутлерова; | · | | | |
| | строение и реакционные способности | | | | |
| | органических соединений; | | | | |
| | - | | | ОП.10. Аналитическая | OK 2, 3 |
| | уметь: | | | химия | ПК 1.1, 1.6, |
| | проводить качественный и количественный | | | Aumun | 2.1 - 2.3 |
| | анализ химических веществ, в том числе | | | | 2.1 - 2.3 |
| | лекарственных средств; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | теоретические основы аналитической химии; | | | | |
| | методы качественного и количественного | | | | |
| | анализа неорганических и органических веществ, в | | | | |
| | том числе физико-химические; | | 68 | ОП.11. Безопасность | OV 1 2 6 7 |
| | уметь: | | 08 | | OK 1 – 3, 6, 7, 12 |
| | организовывать и проводить мероприятия | | | жизнедеятельности | |
| | по защите работающих и населения от негативных | | | | ПК 1.6, 1.7, 2.4 |
| | воздействий чрезвычайных ситуаций; | | | | |
| | предпринимать профилактические меры | | | | |
| | для снижения уровня опасностей различного вида и | | | | |
| | их последствий в профессиональной деятельности | | | | |
| | и быту; | | | | |
| | использовать средства индивидуальной и | | | | |
| | коллективной защиты от оружия массового | | | | |
| | поражения; | | | | |
| | применять первичные средства пожаротушения; | | | | |
| | ориентироваться в перечне военно-учетных | | | | |
| | специальностей и самостоятельно определять среди | | | | |
| | них родственные полученной специальности; | | | | |

применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;

владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

оказывать первую помощь пострадавшим;

знать:

принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;

основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;

основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны, способы защиты населения от оружия массового поражения;

меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;

| | <u></u> | 1 | | | |
|-------|---|------|-------------|------------------------|--------------|
| | область применения получаемых | | | | |
| | профессиональных знаний при исполнении | | | | |
| | обязанностей военной службы; | | | | |
| | порядок и правила оказания первой помощи | | | | |
| | пострадавшим. | | | | |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | 1482 | 988 | | |
| ПМ.01 | Реализация лекарственных средств и товаров | | | МДК.01.01. | OK 1 - 13 |
| 1 | аптечного ассортимента | | | Лекарствоведение | ПК 1.1 - 1.8 |
| | В результате изучения профессионального | | | | |
| | модуля обучающийся должен: | | | МДК.01.02. Отпуск | |
| | иметь практический опыт: | | | лекарственных | |
| | реализации лекарственных средств и товаров | | | препаратов и товаров | |
| | аптечного ассортимента; | | | аптечного ассортимента | |
| | уметь: | | | | |
| | применять современные технологии и давать | | | | |
| | обоснованные рекомендации при отпуске товаров | | | | |
| | аптечного ассортимента; | | | | |
| | оформлять торговый зал с использованием | | | | |
| | элементов мерчандайзинга; | | | · | |
| | соблюдать условия хранения лекарственных | | | | |
| | средств и товаров аптечного ассортимента; | | | | |
| İ | информировать потребителей о правилах сбора, | | | | |
| | сушки и хранения лекарственного растительного | | | | |
| | сырья; | | | · | |
| | оказывать консультативную помощь в целях | | | | |
| | обеспечения ответственного самолечения; | | | | |
| | использовать вербальные и невербальные | | | | |
| | способы общения в профессиональной | | | | |
| | деятельности; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | современный ассортимент готовых | | | | |
| | лекарственных средств, лекарственные средства | | | | |
| | растительного происхождения, другие товары | | | | |
| | аптечного ассортимента; | | | | |
| L | | | | | |

| проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: мДК.02.02. Контроль качества лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | | | | |
|---|-------|--|------|--------------------|-----------|
| характеристику препаратов, синонимы и аналоги, показания и способ применения, противопоказания, побочные действия; идентификацию товаров аптечного ассортимента; характеристику лекарственного растительного сырья, требования к качеству лекарственного растительного сырья; нормативные документы, основы фармацевтической этики и деонтологии; прищипы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. IIM.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств приготовления лекарственных средств приготовления лекарственных средств внутриаптечного контроля лекарственных средств | | фармакологические группы лекарственных | | | |
| аналоги, показания и способ применения, противопоказания, побочные действия; идентификацию товаров аптечного ассортимента; характеристику лекарственного растительного сырыя, требования к качеству лекарственного растительного сырыя; нормативные документы, основы фармацевтической этики и деонтологии; принципы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. ИМ.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: нметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств привотовления лекарственных средств проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | средств; | , | | |
| противопоказания, побочные действия; идентификацию товаров аптечного ассортимента; характеристику лекарственного растительного сырья, требования к качеству лекарственного растительного сырья; нормативные документы, основы фармацевтической этики и деонгологии; принципы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. ИМ.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриантечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриантечного контроля лекарственных средств проведения обязательных видов внутриантечного контроля лекарственных средств | | | | | |
| идентификацию товаров аптечного ассортимента; характеристику лекарственного растительного сырья, требования к качеству лекарственного растительного сырья; нормативные документы, основы фармацевтической этики и деонтологии; принципы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. ИМ.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обизательных видов внутриантечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриантечного контроля лекарственных средств проведения обязательных видов внутриантечного контроля лекарственных средств | | | | | |
| ассортимента; | | противопоказания, побочные действия; | | | |
| характеристику лекарственного растительного сырья, требования к качеству лекарственного растительного сырья; нормативные документы, основы фармацевтической этики и деонтологии; принципы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. IIM.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обизательных видов внутриантечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: проговления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | идентификацию товаров аптечного | | | |
| сырья, требования к качеству лекарственного растительного сырья; нормативные документы, основы фармацевтической этики и деонтологии; приндипы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. IIМ.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: проведения обязательных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля некарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | ассортимента; | | | |
| растительного сырья; нормативные документы, основы фармацевтической этики и деонтологии; принципы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. IIM.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | характеристику лекарственного растительного | | | |
| нормативные документы, основы фармацевтической этики и деонтологии; принципы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. IIM.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | сырья, требования к качеству лекарственного | | | |
| фармацевтической этики и деонтологии; принципы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. IIM.02 IIM.02 IIM.02 IIM.02 IIM.03 IIM.03 IIM.04 IIIM.05 IIIM.05 IIIM.05 IIIM.05 IIIM.05 IIIM.06 IIIM.06 IIIM.07 IIM.07 | растительного сырья; | | | |
| принципы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. IIM.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | нормативные документы, основы | | | |
| различных типов личностей клиентов; информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. IIM.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств различных типов личностей клиентов; имДК.02.01. Технология изготовления изготовления лекарственных форм ИДК.02.01. Технология изготовления изготовления изготовления приктовления приктический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | фармацевтической этики и деонтологии; | | | |
| информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. ПМ.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | принципы эффективного общения, особенности | | | |
| лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. ПМ.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | различных типов личностей клиентов; | | | |
| ассортимента. Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов изготовления профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: проведения лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | информационные технологии при отпуске | | | |
| ПМ.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов изготовления изготовления изготовления изготовления изготовления лекарственных форм и результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | лекарственных средств и других товаров аптечного | | | |
| проведение обязательных видов внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств ПК 1.2, 1.6, 2.1 - 2.5 | | ассортимента. | | | |
| внутриаптечного контроля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств лекарственных форм МДК.02.02. Контроль качества лекарственных средств средств | ПМ.02 | Изготовление лекарственных форм и | | ' ' | 1 |
| В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен: МДК.02.02. Контроль качества лекарственных приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | проведение обязательных видов | | | 1 - 1 |
| модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств МДК.02.02. Контроль качества лекарственных средств | | · · · - | | лекарственных форм | 2.1 - 2.5 |
| иметь практический опыт: приготовления лекарственных средств; проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | · | | | |
| приготовления лекарственных средств; средств проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | модуля обучающийся должен: | | | |
| проведения обязательных видов внутриаптечного контроля лекарственных средств | | иметь практический опыт: | | <u>-</u> | |
| внутриаптечного контроля лекарственных средств | | приготовления лекарственных средств; | | средств | |
| | | проведения обязательных видов | | | |
| H OPODMICHING HA A OLIDAGAM. | | внутриаптечного контроля лекарственных средств | | | |
| и оформления их к отпуску, | | и оформления их к отпуску; | | | |
| уметь: | | уметь: | | | |
| готовить твердые, жидкие, мягкие, стерильные, | | готовить твердые, жидкие, мягкие, стерильные, | | | |
| асептические лекарственные формы; | | асептические лекарственные формы; | | | |
| проводить обязательные виды внутриаптечного | | проводить обязательные виды внутриаптечного | | | |
| контроля качества лекарственных средств, | | | | | |
| | | регистрировать результаты контроля, упаковывать | | | |
| регистрировать результаты контроля, упаковывать | | и оформлять лекарственные средства к отпуску, | | | |

| | U U | | | 1 |
|-------|---|-----|--------------------------|---------------|
| | пользоваться нормативной документацией; | | | |
| | знать: | | | |
| | нормативно-правовую базу по изготовлению | | | |
| | лекарственных форм и внутриаптечному контролю; | | | |
| | порядок выписывания рецептов и требований; | | | |
| | требования производственной санитарии; | | | |
| · . | правила изготовления твердых, жидких, мягких, | | | |
| | стерильных и асептических лекарственных форм; | | | |
| | физико-химические свойства лекарственных | | | |
| | средств; | | | |
| | методы анализа лекарственных средств; | | | |
| | виды внутриаптечного контроля; | | | |
| | правила оформления лекарственных средств к | | | |
| | отпуску. | | | |
| ПМ.03 | Организация деятельности структурных | | МДК.03.01. | OK 1 - 12 |
| | подразделений аптеки и руководство аптечной | | Организация | ПК 1.6 - 1.8, |
| | организацией при отсутствии специалиста с | | деятельности аптеки и её | 3.1 - 3.6 |
| | высшим образованием | | структурных | |
| | В результате изучения профессионального | | подразделений | |
| | модуля обучающийся должен: | | | |
| | иметь практический опыт: | | | |
| | ведения первичной учетной документации; | | | |
| | проведения экономического анализа отдельных | | | |
| | производственных показателей деятельности | | | |
| li | аптечных организаций; | | | |
| | соблюдения требований санитарного режима, | | | |
| | охраны труда, техники безопасности; | | | |
| | уметь: | | | ! |
| | организовывать работу структурных | | | |
| | подразделений аптеки; | | | |
| | организовать прием, хранение, учет, отпуск | | | |
| | лекарственных средств и товаров аптечного | | | |
| | ассортимента в организациях оптовой и розничной | | | |
| | торговли; | | | |
| | | ı., | | |

организовывать работу по соблюдению санитарного режима, охране труда, технике безопасности, противопожарной безопасности; формировать социально-психологический климат в коллективе;

разрешать конфликтные ситуации; пользоваться компьютерным методом сбора, хранения и обработки информации, применяемой в профессиональной деятельности, прикладными программами обеспечения фармацевтической деятельности;

защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством;

знать:

федеральные целевые программы в сфере здравоохранения, государственное регулирование фармацевтической деятельности;

организационно-правовые формы аптечных организаций;

виды материальной ответственности; порядок закупки и приема товаров от поставщиков;

хранение, отпуск (реализация) лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента;

принципы ценообразования, учета денежных средств и товарно-материальных ценностей в аптеке;

порядок оплаты труда;

требования по санитарному режиму, охране труда, технике безопасности, противопожарной безопасности, экологии окружающей среды; планирование основных экономических

планирование основных экономических показателей;

основы фармацевтического менеджмента и

| | [| | | |
|--------------|--|---------|------|---------------|
| a see a long | делового общения; | | | |
| | законодательные акты и другие нормативные | | | |
| , | документы, регулирующие правоотношения в | | | |
| | процессе профессиональной деятельности. | | | |
| | Вариативная часть учебных циклов ППССЗ | 1458 | 972 | |
| N. | (определяется образовательной организацией | | | |
| | самостоятельно) | | | |
| | Всего часов обучения по учебным циклам | 4914 | 3276 | |
| | ппссз | | | |
| УП.00 | Учебная практика | | | OK 1 - 12 |
| ПП.00 | Производственная практика (по профилю | 10 | (40) | ПК 1.1 - 1.8, |
| | специальности самостоятельно) | 18 нед. | 648 | ПК 2.1 - 2.5, |
| | | | | ПК 3.1 - 3.6 |
| ПДП.00 | Производственная практика (преддипломная) | 4 нед. | | |
| ПА.00 | Промежуточная аттестация | 5 нед. | | |
| ГИА.00 | Государственная итоговая аттестация | 6 нед. | | |
| ГИА.01 | Подготовка выпускной квалификационной | 4 нед. | | |
| | работы | | | |
| ГИА.02 | Защита выпускной квалификационной работы | 2нед. | | |

Таблица 4

Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения составляет 147 недель, в том числе:

| Обучение по учебным циклам | 91 нед. |
|--|----------|
| Учебная практика | 18 нед. |
| Производственная практика (по профилю специальности) | 16 нед. |
| Производственная практика (преддипломная) | 4 нед. |
| Промежуточная аттестация | 5 нед. |
| Государственная итоговая аттестация | 6 нед. |
| Каникулы | 23 нед. |
| Итого | 147 нед. |

Структура программы подготовки специалистов среднего звена углубленной подготовки

| Индекс | Наименование учебных циклов, разделов, модулей, требования к знаниям, умениям, практическому опыту | Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося (час./нед.) | В том числе часов обязательных учебных занятий | Индекс и наименование дисциплин, междисциплинарных курсов (МДК) | Коды формируемых компетенций |
|---------|--|--|--|---|------------------------------------|
| | Обязательная часть учебных циклов ППССЗ | 4752 | 3168 | | |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально- | 972 | 648 | | |
| | экономическии учебные циклы | | | **** | |
| | В результате изучения обязательной части учебного цикла обучающийся должен: уметь: ориентироваться в наиболее общих философских | | 48 | ОГСЭ.01. Основы философии | OK 1 - 12 |
| | проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и | | | | |
| | смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста; | | | | |
| | знать: основные категории и понятия философии; роль философии в жизни человека и общества; основы философского учения о бытии; сущность процесса познания; основы научной, философской и религиозной картин мира; | | | | |
| | об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды; о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий; | | | | |
| | уметь: | | 48 | ОГСЭ.02. Психология | ОК 2 |

| | | | | 1 - | |
|---|--|---|----|------------------|-------------------|
| | применять техники и приемы эффективного | | | общения | ПК 1.5, 5.1 - 5.3 |
| | общения в профессиональной деятельности; | | | | |
| | использовать приемы саморегуляции поведения | | | | |
| | в процессе межличностного общения; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | взаимосвязь общения и деятельности; | | | | |
| | цели, функции, виды и уровни общения; | | | | |
| | роли и ролевые ожидания в общении; | | | | |
| | виды социальных взаимодействий; | | | | |
| | механизмы взаимопонимания в общении; | | • | | |
| | техники и приемы общения, правила слушания, | | | | |
| | ведения беседы, убеждения; | | | | |
| | этические принципы общения; | | | | |
| | источники, причины, виды и способы | , | | | |
| | разрешения конфликтов; | | 40 | OFCO 02 II | OK 1 12 |
| | уметь: | | 48 | ОГСЭ.03. История | OK 1 - 12 |
| | ориентироваться в современной экономической, | | | | |
| | политической и культурной ситуации в России и | | | | |
| | мире; | | | | |
| | выявлять взаимосвязь отечественных, | | | | |
| | региональных, мировых социально-экономических, | | | | |
| | политических и культурных проблем; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | основные направления развития ключевых | | | | |
| | регионов мира на рубеже веков (XX и XXI вв.); | | | | |
| | сущность и причины локальных, региональных, | | | | |
| 1 | межгосударственных конфликтов в конце XX – | | | | |
| | начале XXI вв.; | | | | |
| | основные процессы (интеграционные, | | | | |
| | поликультурные, миграционные и иные) | | | | |
| | политического и экономического развития | | | | |
| | ведущих государств и регионов мира; | | | | |
| | назначение ООН, НАТО, ЕС и других | | | | |
| | организаций и основные направления их | | | 1 | |

| | деятельности; | | | | |
|-------|--|------|------------|----------------------|-------------------|
| | роль науки, культуры и религии в сохранении и | | | | |
| | укреплении национальных и государственных | | | | |
| | традиций; | | | | |
| | содержание и назначение важнейших | | | | |
| | нормативных правовых актов мирового и | | • | | |
| | регионального значения; | | | | |
| | уметь: | | 252 | ОГСЭ.04. Иностранный | OK 4-6, 8 |
| | общаться (устно и письменно) на иностранном | | | язык | ПК 1.2, 1.3, 1.5, |
| | языке на профессиональные и повседневные темы; | | | | 5.1 - 5.3 |
| | переводить (со словарем) иностранные тексты | | | | |
| | профессиональной направленности; | | | | |
| | самостоятельно совершенствовать устную и | set. | | e exi | |
| | письменную речь, пополнять словарный запас; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | лексический (1200-1400 лексических единиц) и | | | | |
| | грамматический минимум, необходимый для | | | | |
| | чтения и перевода (со словарем) иностранных | | | | |
| | текстов профессиональной направленности; | | | | |
| | уметь: | 504 | 252 | ОГСЭ.05. Физическая | OK 2, 12 |
| | использовать физкультурно-оздоровительную | 304 | Lui D' las | | OR 2, 12 |
| | деятельность для укрепления здоровья, достижения | | | культура | |
| | жизненных и профессиональных целей; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | о роли физической культуры в общекультурном, | | | | |
| | профессиональном и социальном развитии | | | | |
| | человека; | | | | |
| | основы здорового образа жизни. | | | | |
| EH.00 | Математический и общий естественнонаучный | 315 | 210 | | |
| | учебные циклы | 313 | 210 | | |
| | В результате изучения обязательной части | | | ЕН.01. Экономика | OK 3 – 5, 7, 8 |
| | учебного цикла обучающийся должен: | | | | ПК 1.3, 3.3, 3.4, |
| | уметь: | | | организации | 4.1 - 4.5 |
| | определять организационно-правовые формы | | | | 7.1 - 4.3 |
| | определять организационно-правовые формы | | | | |

| • | | | | |
|---|--|------|-------------------|------------------|
| | организаций; | | | |
| | определять состав материальных, трудовых и | | | |
| : | финансовых ресурсов организации; | | | |
| | рассчитывать основные технико-экономические | | | |
| 1 | показатели деятельности организации; | | | |
| | находить и использовать необходимую | | | |
| 1 | экономическую информацию; | | | |
| | оформлять первичные документы по учету | | | |
| | рабочего времени, выработки, заработной платы, | | | |
| | простоев; | · | | |
| | знать: | | | |
| | современное состояние и перспективы развития | | | |
| | отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в | | | |
| | рыночной экономике; | | | |
| | основные принципы построения экономической | | | |
| | системы организации; | | | |
| | общую организацию производственного и | | | |
| | технологического процессов; | | | |
| | основные технико-экономические показатели | | | |
| į | деятельности организации и методики их расчета; | | | |
| | методы управления основными и оборотными | | | |
| | средствами и оценки эффективности их | | | |
| | использования; | | | |
| | состав материальных, трудовых и финансовых | | | |
| | ресурсов организации, показатели их эффективного | | | |
| | использования; | | | |
| | способы экономии ресурсов, основные энерго- и | | | |
| | материалосберегающие технологии; | | _ | |
| | механизмы ценообразования на продукцию | | | |
| | (услуги); | | | |
| | формы оплаты труда; | | EH 02 Management | OV 1 2 4 5 9 |
| | уметь: | | ЕН.02. Математика | OK 1, 2, 4, 5, 8 |
| | решать прикладные задачи в области | | | ПК 3.4, 4.3 |
| | профессиональной деятельности; | | | |

| знать: | | |
|---|--------------------|--------------------|
| значение математики в профессиональной | | , |
| деятельности и при освоении профессиональной | | |
| образовательной программы; | | |
| основные математические методы решения | | |
| прикладных задач в области профессиональной | | |
| деятельности; | | |
| основные понятия и методы теории | | |
| вероятностей и математической статистики; | | |
| основы интегрального и дифференциального | | |
| исчисления | | |
| уметь: | ЕН.03. Информатика | OK 1 – 5, 8, 9 |
| использовать прикладные программные | | ПК 1.1 - 3.3, 3.5, |
| средства; | | 3.6 |
| знать: | | |
| методы и средства сбора, обработки, хранения, | | |
| передачи информации; | | |
| базовые, системные, служебные программные | | |
| продукты и пакеты прикладных программ; | | |
| уметь: | EH.04. | OK 4, 5, 9 |
| использовать технологии сбора, размещения, | Информационные | ПК 1.1 - 1.8, 2.5, |
| хранения, накопления, преобразования и передачи | технологии в | 3.3 - 3.6, |
| данных в профессионально ориентированных | профессиональной | 4.1 - 4.5, |
| информационных системах; | деятельности | 5.1 - 5.3 |
| использовать в профессиональной деятельности | | |
| различные виды программного обеспечения, в том | | |
| числе специального; | | |
| применять компьютерные и | | |
| телекоммуникационные средства; | | |
| знать: | • | |
| основные понятия автоматизированной | | |
| обработки информации; | | |
| общий состав и структуру персональных | | |
| компьютеров и вычислительных систем; | | |

| | 1 | · | | | |
|-------|---|------|------|--------------------|----------------|
| | состав, функции и возможности использования | | | | |
| | информационных и телекоммуникационных | | | | |
| | технологий в профессиональной деятельности; | | | | |
| | методы и средства сбора, обработки, хранения, | | | | |
| l · | передачи и накопления информации; | | | | |
| | базовые системные программные продукты и | | | | |
| | пакеты прикладных программ в области | | | | |
| | профессиональной деятельности; | | | | |
| | основные методы и приемы обеспечения | | | • | |
| | информационной безопасности. | | | | |
| П.00 | Профессиональный учебный цикл | 3465 | 2310 | | |
| ОП.00 | Общепрофессиональные дисциплины | 1314 | 876 | | |
| | В результате изучения обязательной части | | | ОП.01. Основы | OK 1, 4, 7 |
| | учебного цикла обучающийся по | | | латинского языка с | ПК 1.1 - 1.4,, |
| | общепрофессиональным дисциплинам должен: | | | медицинской | 1.7, 2.1, 2.2 |
| | уметь: | | | терминологией | |
| | правильно читать и писать на латинском языке | | | | |
| | медицинские (анатомические, клинические и | | | | |
| | фармацевтические) термины; | | | | |
| | читать и переводить рецепты, оформлять их по | | | | |
| | заданному нормативному образцу; | | | | |
| | использовать на латинском языке наименования | | | • | |
| | химических соединений (оксидов, солей, кислот); | | | | |
| | выделять в терминах частотные отрезки | | | | |
| | для пользования информацией о химическом | | | | |
| | составе, фармакологической характеристике, | | | | |
| | терапевтической эффективности лекарственного | | | | |
| | средства; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | элементы латинской грамматики и способы | | | | |
| | словообразования; | | | | |
| | понятие «частотный отрезок»; | | | | |
| | частотные отрезки, наиболее часто | | | | |
| | употребляемые в названиях лекарственных веществ | | | | |

| | | | |
|--|----------|--|-------------------------------------|
| и препаратов; основные правила построения грамматической и графической структуры латинской части рецепта; 700 лексических единиц и основные рецептурные сокращения; глоссарий по специальности; | | | |
| уметь: ориентироваться в топографии и функциях органов и систем; знать: основные закономерности развития и жизнедеятельности организма; строение тканей, органов и систем, их функции в норме; | | ОП.02. Анатомия и физиология человека | ОК 1, 4, 9 ПК 1.6 - 1.7 |
| уметь: оказывать первую медицинскую помощь; знать: учение о болезни, этиологии, патогенезе; роль реактивности в патологии; типовые патологические процессы; закономерности и формы нарушения функций органов и систем организма; | | ОП.03. Основы патологии | ОК 1, 2 ПК 1.2, 1.6, 1.7, 2.1 |
| уметь: ориентировать в современной информации по генетике при изучении аннотаций лекарственных препаратов; решать ситуационные задачи, применяя теоретические знания; пропагандировать здоровый образ жизни как один из факторов, исключающий наследственную патологию; знать: биохимические и цитологические основы | | ОП.04. Генетика человека с основами медицинской генетики | OK 1, 2 |
| наследственности; | <u> </u> | | |

| | | | | |
|------|---|---|-------------------|-------------------|
| -1.0 | закономерности наследования признаков, виды | | | |
| | взаимодействия генов; | | | |
| | методы изучения наследственности и | | | |
| | изменчивости человека в норме и патологии; | | | |
| | основные виды изменчивости, виды мутаций у | | | |
| | человека, факторы мутагенеза; | | | |
| • : | основные группы наследственных заболеваний, | | | |
| | причины и механизмы возникновения; | | | |
| | цели, задачи, методы и показания к медико- | | | |
| | генетическому консультированию; | | | |
| | уметь: | | ОП.05. Гигиена и | OK 1, 3, 4, 9 |
| | вести и пропагандировать здоровый образ | | экология человека | ПК 1.3, 1.6, 2.1, |
| | жизни; | | | 2.2, 2.4, 3.2 |
| | знать: | | | |
| | основные положения гигиены и санитарии; | | | |
| | роль и влияние природных, производственных и | · | | |
| | социальных факторов на здоровье населения; | | | |
| | правовые основы рационального | | | |
| | природопользования; | | | |
| | значение гигиены в фармацевтической | | | |
| | деятельности; | | | |
| | уметь: | | ОП.06. Основы | OK 1, 3, 4, 9 |
| | дифференцировать разные группы | | микробиологии и | ПК 1.6, 2.1, 2.2, |
| | микроорганизмов по их основным свойствам; | | иммунологии | 2.4 |
| | осуществлять профилактику распространения | | | |
| | инфекции; | | | |
| | знать: | | | |
| | роль микроорганизмов в жизни человека и | | | |
| | общества; | | | |
| | морфологию, физиологию и экологию | | | |
| | микроорганизмов, методы их изучения; | | | |
| | основные методы асептики и антисептики; | | | |
| | основы эпидемиологии инфекционных болезней, | | | |
| | пути заражения, локализацию микроорганизмов в | | <u> </u> | |

| | , | | T |
|---|---|----------------------|---|
| организме человека, основы химиотерапии и химиопрофилактики инфекционных заболеваний; факторы иммунитета, его значение для человека и общества, принципы иммунопрофилактики и иммунотерапии болезней человека, применение | | | |
| иммунологических реакций в медицинской | | | |
| практике; | | OH 07 F | OY 1 2 4 |
| уметь: составлять морфологическое описание растений по гербариям; | | ОП.07. Ботаника | OK 1, 3, 4 ΠK 1.1, 1.3, 2.1 - 2.3 |
| находить и определять растения, в том числе | | | |
| лекарственные, в различных фитоценозах; | | | |
| знать: | | | |
| морфологию, анатомию растительных тканей и | | | |
| систематику растений; | | | |
| латинские названия семейств изучаемых | | | |
| растений и их представителей; | | | |
| охрану растительного мира и основы | | | |
| рационального использования растений; | | ОП.08. Общая и | OK 2, 3 |
| уметь: | | неорганическая химия | ПК 1.1, 1.6, |
| давать характеристику химических элементов в | | неорганическая химия | 2.1 - 2.3 |
| соответствии с их положением в периодической | | | 2.1 - 2.3 |
| системе; | | | |
| применять основные законы химии для решения | | | |
| задач в области профессиональной деятельности; | | | |
| находить молекулярную формулу вещества; | | | |
| составлять уравнения реакций; | | | |
| проводить расчеты по химическим формулам и | | · | |
| уравнениям реакции; | | | |
| проводить качественные реакции | | | |
| на неорганические вещества и ионы, отдельные | | | |
| классы органических соединений; | | | |
| использовать лабораторную посуду и | | | |
| оборудование; | | | |

| - <u></u> | | | | | |
|-----------|---|---------------|---|---------------------|--------------|
| | применять на практике правила безопасной | | | | |
| | работы в химической лаборатории; | | | | |
| | знать: | | | | |
| : | основные понятия и законы химии; | | | | |
| | периодический закон и периодическую систему | | | | |
| | химических элементов | | | | |
| | Д.И. Менделеева, закономерности изменения | | | | |
| | химических свойств элементов и их соединений по | | | | |
| | периодам и группам; | | | | |
| | общую характеристику химических элементов в | | | | |
| | связи с их положением в периодической системе; | | | | |
| | формы существования химических элементов, | | | | |
| | современные представления о строении атомов; | | | | |
| | типы и свойства химических связей | | | | |
| | (ковалентная, ионная, металлическая, водородная); | | | | |
| | характерные химические свойства | | | | |
| | неорганических веществ различных классов; | | | | |
| | классификацию химических реакций и | | | | |
| | закономерности их проведения; | | | | |
| | обратимые и необратимые химические реакции, | | | | |
| | химическое равновесие, смещение химического | | | | |
| | равновесия под действием различных факторов; | | | | |
| | окислительно-восстановительные реакции, | | | | |
| | реакции ионного обмена; | | | | |
| | основы электрохимии; | | • | | |
| | гидролиз солей, электролиз расплавов и | | | | |
| | растворов (солей и щелочей); | | | | |
| | диссоциацию электролитов в водных растворах, | | | | |
| | сильные и слабые электролиты; | | | | |
| | тепловой эффект химических реакций, | | | | |
| | термохимические уравнения; | · | | | |
| | уметь: | | | ОП.09. Органическая | OK 2, 3 |
| | доказывать с помощью химических реакций | | | химия | ПК 1.1, 1.6, |
| | химические свойства веществ органической | | | | ПК 2.1 - 2.3 |
| - | | | | | |

| | · | | | | |
|---|--|---|---|-------------------------|-------------------|
| | природы, в том числе лекарственных; | | | | |
| | идентифицировать органические вещества, в том | | | | |
| | числе лекарственные, по физико-химическим | | | | |
| | свойствам; | | | | |
| | классифицировать органические вещества по | | | | |
| | кислотно-основным свойствам; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | теорию А.М. Бутлерова; | | | | |
| - | строение и реакционные способности | | | | |
| | органических соединений; | | | | |
| | уметь: | | | ОП.10. Аналитическая | OK 2, 3 |
| | проводить качественный и количественный | | | химия | ПК 1.1, 1.6, |
| | анализ химических веществ, в том числе | | | | 2.1 - 2.3 |
| | лекарственных средств; | | | | |
| | знать: | | | | , |
| | теоретические основы аналитической химии; | | | | / |
| | методы качественного и количественного | * | | | |
| | анализа неорганических и органических веществ, в | | | | |
| | том числе физико-химические; | | | | 074.4 7 0 |
| | уметь: | | | ОП.11. Основы | OK 1, 7, 9 |
| | производить маркетинговые исследования; | | | маркетинга | ПК 4.3 - 4.5 |
| | использовать инструменты маркетинга | | | | |
| | в практической деятельности; | | | | |
| | составлять рекламные тексты с учетом | | | | |
| | требований к рекламе; | | | | |
| | знать: | | | | |
| | концепцию маркетинга, основы | | | | |
| | ценообразования; | | | | |
| | особенности фармацевтического рынка; | | | | |
| | основы мерчандайзинга в аптеках; | | | | |
| | жизненный цикл товара; | | | OT 10 V | 016.1 5.7.0 |
| | уметь: | | , | ОП.12. Управление | OK 1 – 5, 7, 9 |
| | оформлять документацию по управлению | | | качеством лекарственных | ПК 1.1, 1.6, 1.8, |
| | качеством продукции; | *************************************** | | средств | 2.1 - 2.3 |

| осуществлять контроль соблюдения | | | |
|---|-----|------------------|---------------|
| обязательных требований нормативных | · | | |
| документов; | | | |
| знать: | | | |
| методическую и нормативную документации по | | | |
| управлению качеством лекарственных средств и | | | |
| товаров аптечного ассортимента; | | | |
| уметь: | | ОП.13. Правовое | OK 1 – 7, 9 |
| использовать необходимые нормативно- | | обеспечение | ПК 1.1 - 1.8, |
| правовые документы; | | профессиональной | 2.1 - 2.5, |
| защищать свои права в соответствии с | | деятельности | 3.1 - 3.6, |
| гражданским, гражданско-процессуальным и | | $v \leq v$ | 4.1 - 4.5, |
| трудовым законодательством; | * : | | 5.1 - 5.3 |
| анализировать и оценивать результаты и | | | |
| последствия деятельности (бездействия) с правовой | | | |
| точки зрения; | | | |
| знать: | | | |
| основные положения Конституции Российской | | | |
| Федерации; | | | |
| права и свободы человека и гражданина, | | | |
| механизмы их реализации; | | | |
| понятие правового регулирования в сфере | | | |
| профессиональной деятельности; | | | |
| законодательные акты и другие нормативные | | | |
| документы, регулирующие правоотношения в | | | |
| процессе профессиональной деятельности; | | | |
| организационно-правовые формы юридических | | | |
| лиц; | | | |
| правовое положение субъектов | | | |
| предпринимательской деятельности; | | | |
| права и обязанности работников в сфере | | | |
| профессиональной деятельности; | | | |
| порядок заключения трудового договора и | | | |
| основания для его прекращения; | | | |

| | правила оплаты труда; | | | | |
|---|--|---|----|---------------------|---------------------|
| | роль государственного регулирования | | | | |
| | в обеспечении занятости населения; | | | | |
| | право социальной защиты граждан; | | | | |
| 5 | понятие дисциплинарной и материальной | | | | |
| | ответственности работника; | | | | |
| | виды административных правонарушений и | | | | , |
| | административной ответственности; | | | | |
| | нормы защиты нарушенных прав и судебный | | | | |
| | порядок разрешения споров; | | | | |
| | уметь: | | 68 | ОП.14. Безопасность | OK 1 – 3, 6, 7 |
| · | организовывать и проводить мероприятия | | | жизнедеятельности | ПК 1.6, 1.7, 2.4, |
| | по защите работающих и населения от негативных | | | | 3.2, 4.2, 5.1 - 5.3 |
| | воздействий чрезвычайных ситуаций; | | | | |
| | предпринимать профилактические меры | | | | |
| | для снижения уровня опасностей различного вида и | | | | |
| | их последствий в профессиональной деятельности | | | | |
| | и быту; | | | | |
| | использовать средства индивидуальной и | | | | |
| | коллективной защиты от оружия массового | | | | |
| | поражения; | | | | |
| | применять первичные средства пожаротушения; | | | | |
| | ориентироваться в перечне военно-учетных | | | | |
| | специальностей и самостоятельно определять среди | | | | |
| | них родственные полученной специальности; | | | | |
| | применять профессиональные знания в ходе | | | | |
| | исполнения обязанностей военной службы | į | | | |
| | на воинских должностях в соответствии с | | | | |
| | полученной специальностью; | | | | |
| | владеть способами бесконфликтного общения и | | | | |
| | саморегуляции в повседневной деятельности и | | | | |
| | экстремальных условиях военной службы; | | | | |
| | оказывать первую помощь пострадавшим; | | | | |
| | знать: | | | | <u> </u> |

| аптечного ассортимента | | | МДК.01.01. Лекарствоведение | ОК 1 – 7, 9 ПК 1.1 - 1.8 |
|---|---|--|--|--|
| | 2150 | 1434 | MHIC 01 01 | OK 1 7 0 |
| пострадавшим. | | | | |
| порядок и правила оказания первой помощи | | | | |
| обязанностей военной службы; | | | | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | |
| 1 * | | | | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | |
| | | | | |
| - | | | | |
| - · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | · | |
| | | | · | |
| | | | | |
| | | 2 **] | | 7.41 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| , · | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| <u>-</u> | | , | | |
| экономики, прогнозирования развития событий и | | | | 1 |
| | оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны, способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. Профессиональные модули Реализация лекарственных средств и товаров | оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны, способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавщим. Профессиональные модули 2150 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента | оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны, способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. Профессиональные модули 2150 1434 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента | опенки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны, способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поражения при пожарах; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. Профессиональные модули 2150 1434 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента МДК.01.01. Лехарствоведение |

| модуля обучающийся должен: иметь практический опыт: реализации лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента; уметь: применять современные технологии и давать обоснованные рекомендации при отпуске товаров аптечного ассортимента; оформлять торговый зал с использованием элементов мерчандайзинга; соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, сушки и хранения лекарственного |
|--|
| реализации лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента; уметь: применять современные технологии и давать обоснованные рекомендации при отпуске товаров аптечного ассортимента; оформлять торговый зал с использованием элементов мерчандайзинга; соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, |
| аптечного ассортимента; уметь: применять современные технологии и давать обоснованные рекомендации при отпуске товаров аптечного ассортимента; оформлять торговый зал с использованием элементов мерчандайзинга; соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, |
| уметь: применять современные технологии и давать обоснованные рекомендации при отпуске товаров аптечного ассортимента; оформлять торговый зал с использованием элементов мерчандайзинга; соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, |
| применять современные технологии и давать обоснованные рекомендации при отпуске товаров аптечного ассортимента; оформлять торговый зал с использованием элементов мерчандайзинга; соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, |
| обоснованные рекомендации при отпуске товаров аптечного ассортимента; оформлять торговый зал с использованием элементов мерчандайзинга; соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, |
| аптечного ассортимента; оформлять торговый зал с использованием элементов мерчандайзинга; соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, |
| оформлять торговый зал с использованием элементов мерчандайзинга; соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, |
| элементов мерчандайзинга; соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, |
| соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, |
| препаратов и товаров аптечного ассортимента; информировать потребителей о правилах сбора, |
| информировать потребителей о правилах сбора, |
| |
| сушки и хранения пекарственного растительного |
| James a specialist strength of the factor of |
| сырья; |
| оказывать консультативную помощь в целях |
| обеспечения ответственного самолечения; |
| использовать вербальные и невербальные |
| способы общения в профессиональной |
| деятельности; |
| знать: |
| современный ассортимент готовых |
| лекарственных средств, лекарственные средства |
| растительного происхождения, другие товары |
| аптечного ассортимента; |
| фармакологические группы лекарственных |
| средств; |
| характеристику препаратов, синонимы и |
| аналоги, показания и способ применения, |
| противопоказания, побочные действия; |
| идентификацию товаров аптечного |
| ассортимента; |
| характеристику лекарственного растительного |
| сырья, требования к качеству лекарственного |

| растительного сырья; нормативные документы, основы фармацевтической этики и деонтологии; | |
|--|-------------------|
| | |
| фармацевтической этики и деонтологии; | |
| | |
| принципы эффективного общения, особенности | , |
| различных типов личностей клиентов; | ' |
| информационные технологии при отпуске | ' |
| лекарственных средств и других товаров аптечного | ' |
| ассортимента. | |
| ПМ.02 Изготовление лекарственных форм и МДК.02.01. Технолого | 1 |
| проведение обязательных видов изготовления | ПК 1.1, 1.2, 1.6, |
| внутриаптечного контроля пекарственных форм | 2.1 - 2.5 |
| В результате изучения профессионального | |
| модуля обучающийся должен: МДК.02.02. Контроль | |
| иметь практический опыт: | JIX |
| приготовления лекарственных средств; средств | ' |
| проведения обязательных видов | |
| внутриаптечного контроля лекарственных средств | |
| и оформления их к отпуску; | |
| уметь: | |
| готовить твердые, жидкие, мягкие, стерильные, | |
| асептические лекарственные формы; | |
| проводить обязательные виды внутриаптечного | |
| контроля качества лекарственных средств, | |
| регистрировать результаты контроля, упаковывать | |
| и оформлять лекарственные средства к отпуску, | |
| пользоваться нормативной документацией; | |
| знать: | |
| нормативно-правовую базу по изготовлению | |
| лекарственных форм и внутриаптечному контролю; | |
| порядок выписывания рецептов и требований; | |
| требования производственной санитарии; | |
| правила изготовления твердых, жидких, мягких, | |
| стерильных и асептических лекарственных форм; | |
| физико-химические свойства лекарственных | |

| | средств; | 7 | | | |
|-------|---|---|---|--------------------------|--------------|
| | методы анализа лекарственных средств; | | | | |
| | виды внутриаптечного контроля; | ! | | | |
| | правила оформления лекарственных средств к | | | | |
| » | отпуску. | | | | |
| ПМ.03 | Организация деятельности структурных | | | МДК.03.01. | OK 1 – 7, 9 |
| 4 | подразделений аптеки и руководство аптечной | | | Организация | ПК 3.1 - 3.6 |
| | организацией (при отсутствии специалиста с | | | деятельности аптеки и её | |
| | высшим образованием) | | | структурных | |
| | В результате изучения профессионального | ! | | подразделений | |
| | модуля обучающийся должен: | ! | | | |
| | иметь практический опыт: |] | | | |
| | ведения первичной учетной документации; | ! | | | |
| | проведения экономического анализа отдельных | | | | |
| l | производственных показателей деятельности | | | | |
| I | аптечных организаций; | | | | |
| l | соблюдения требований санитарного режима, | | | | |
| 1 | охраны труда, техники безопасности; | | | | |
| I | уметь: | | | | |
| ſ | организовывать работу структурных | | | | |
| 1 | подразделений аптеки; | | | | |
| | организовать прием, хранение, учет, отпуск | | ; | | |
| | лекарственных средств и товаров аптечного | | | | |
| 1 | ассортимента в организациях оптовой и розничной | | 1 | | |
| 1 | торговли; | | | | |
| l | организовывать работу по соблюдению | | | | |
| 1 | санитарного режима, охране труда, технике | | | | |
| 1 | безопасности, противопожарной безопасности; | | | | |
| 1 | формировать социально-психологический | | | | |
| 1 | климат в коллективе; | | | | |
| 1 | разрешать конфликтные ситуации; | | | | |
| l | пользоваться компьютерным методом сбора, | | | | |
| l | хранения и обработки информации, применяемой в | | | | |
| Ĺ | профессиональной деятельности, прикладными | | | | |

| OK 1 - 7 |
|-------------------|
| ПК 3.4, 4.1 - 4.5 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| | подразделений; | | | |
|-------|---|-------|------------------------|--------------|
| | уметь: | | | |
| | организовывать деятельность структурных | | | |
| | подразделений фармацевтических организаций; | | | |
| | анализировать финансово-хозяйственную | | | |
|]. | деятельность аптеки и её структурных | | | |
| | подразделений; | | | |
| | составлять первичные документы и | | | |
| | осуществлять контроль состояния бухгалтерской и | | | |
| | налоговой отчетности; | | | |
| | знать: | | | |
| | приоритетные национальные проекты; | | | |
| | федеральные целевые программы в сфере | | | |
| | здравоохранения; | | | |
| | государственное регулирование | | | |
| | фармацевтической деятельности; | | | |
| | современное состояние фармацевтического | | | |
| | рынка, систему лекарственного обеспечения | | | |
| | амбулаторных и стационарных больных; | | | |
| | методы финансового анализа; | | | |
| | теоретические основы бухгалтерского и | | | |
| | налогового учета. | | | |
| ПМ.05 | Консультирование и информирование | - | МДК.05.01. Прикладная | OK 1 - 9 |
| | потребителей фармацевтических услуг | | фармакология | ПК 3.4, 4.3, |
| | В результате изучения профессионального | | | 5.1 - 5.3 |
| | модуля обучающийся должен: | | МДК.05.02. | |
| | иметь практический опыт: | | Консультирование и | |
| | информационной деятельности среди | | информирование | |
| | специалистов учреждений здравоохранения и | | потребителей | |
| | населения; | | фармацевтических услуг | |
| | подбора синонимов с учетом международных | | | |
| | непатентованных названий; | | | |
| | консультирования потребителей | | | |
| | фармацевтических услуг о лекарственных | | | |

| | | | | |
|----------|--|---------|------|---------------|
| | средствах и товарах аптечного ассортимента; | | | |
| | уметь: | | | |
| | оказывать консультативную помощь при отпуске | | | |
| | лекарственных средств и товаров аптечного | | | |
| | ассортимента; | | | |
| | использовать элементы мерчандайзинга | | | |
| | в оформлении аптеки; | | | |
| | знать: | | | |
| | принципы фармакотерапии с учетом | | | |
| | фармакокинетики и фармакодинамики | | | |
| | лекарственных средств; | | | |
| | принципы работы и использования изделий | | | |
| | медицинского назначения и других товаров | | | |
| | аптечного ассортимента; | | | |
| | основы профессионального и делового общения. | | | |
| | Вариативная часть учебных циклов ППССЗ | 2052 | 1368 | |
| | (определяется образовательной организацией | | | |
| <u> </u> | самостоятельно) | | | |
| | Всего часов обучения по учебным циклам | 6804 | 4536 | |
| | ППСС3 | | | |
| УП.00 | Учебная практика | | | OK 1 - 12 |
| ПП.00 | Производственная практика (по профилю | | | ПК 1.1 - 1.8, |
| | специальности) | 22 нед. | 792 | 2.1 - 2.5, |
| | · | 22 нед. | 132 | 3.1 - 3.6, |
| | · | | | 4.1 - 4.5, |
| | | | | 5.1 - 5.3 |
| пдп.00 | Производственная практика (преддипломная) | 4 нед. | | |
| ПА.00 | Промежуточная аттестация | 7 нед. | | |
| ГИА.00 | Государственная итоговая аттестация | 6 нед. | | |
| ГИА.01 | Подготовка выпускной квалификационной | 4 нед. | | |
| | работы | | | = |
| ГИА.02 | Защита выпускной квалификационной работы | 2 нед. | | |
| | | r, 1 | | |

Срок получения СПО по ППССЗ углубленной подготовки в очной форме обучения составляет 199 недель, в том числе:

| Обучение по учебным циклам | 126 нед. |
|--|----------|
| Учебная практика | 22 нед. |
| Производственная практика (по профилю специальности) | |
| Производственная практика (преддипломная) | 4 нед. |
| Промежуточная аттестация | 7 нед. |
| Государственная итоговая аттестация | 6 нед. |
| Каникулы | 34 нед. |
| Итого | 199 нед. |

VII. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

7.1. Образовательная организация самостоятельно разрабатывает и утверждает ППССЗ в соответствии с ФГОС СПО и с учетом соответствующей примерной ППССЗ.

Перед началом разработки ППССЗ образовательная организация должна определить ее специфику с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей, конкретизировать конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта.

Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, должны соответствовать присваиваемой квалификации, определять содержание образовательной программы, разрабатываемой образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями.

При формировании ППССЗ образовательная организация:

имеет право использовать объем времени, отведенный на вариативную часть учебных циклов ППССЗ, увеличивая при этом объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части, либо вводя новые дисциплины и модули в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательной организации;

обязана ежегодно обновлять ППССЗ с учетом запросов работодателей,

особенностей развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных настоящим ФГОС СПО;

обязана в рабочих учебных программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко формулировать требования к результатам их освоения: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям;

обязана обеспечивать эффективную самостоятельную работу обучающихся в сочетании с совершенствованием управления ею со стороны преподавателей и мастеров производственного обучения;

обязана обеспечивать обучающимся возможность участвовать в формировании индивидуальной образовательной программы;

обязана формировать социокультурную среду, создавать условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, способствовать развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов;

должна предусматривать в целях реализации компетентностного подхода, использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

- 7.2. При реализации ППССЗ обучающиеся имеют академические права и обязанности в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»⁵.
- 7.3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебных нагрузок.

⁵ Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326; № 23, ст. 2878; № 27, ст. 3462; № 30, ст. 4036; № 48, ст. 6165; 2014, № 6, ст. 562, ст. 566; официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 5 мая 2014 г.

- 7.4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.
- 7.5. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очно-заочной форме обучения составляет 16 академических часов в неделю.
- 7.6. Общая продолжительность каникул в учебном году должна составлять 8-11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.
- 7.7. Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.
- 7.8. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).
- 7.9. Образовательная организация имеет право для подгрупп девущек использовать часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.
- 7.10. Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППССЗ. В этом случае ППССЗ, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования и СПО с учетом получаемой специальности СПО.

Срок освоения ППССЗ в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)

39 нед.

промежуточная аттестация

2 нед.

каникулы

11 нед.

- 7.11. Консультации для обучающихся по очной и очно-заочной формам обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.
 - 7.12. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы 6 .
- 7.13. Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных

⁶ Пункт 1 статьи 13 Федерального закона от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 13, ст. 1475; № 30, ст. 3613; 2000, № 33, ст. 3348; № 46, ст. 4537; 2001, № 7, ст. 620, ст. 621; № 30, ст. 3061; 2002, № 7, ст. 631; № 21, ст. 1919; № 26, ст. 2521; № 30, ст. 3029, ст. 3030, ст. 3033; 2003, № 1, ст. 1; № 8, ст. 709; № 27, ст. 2700; № 46, ст. 4437; 2004, № 8, ст. 600; № 17, ст. 1587; № 18, ст. 1687; № 25, ст. 2484; № 27, ст. 2711; № 35, ст. 3607; № 49, ст. 4848; 2005, № 10, ст. 763; № 14, ст. 1212; № 27, ст. 2716; № 29, ст. 2907; № 30, ст. 3110, ст. 3111; № 40, ст. 3987; № 43, ст. 4349; № 49, ст. 5127; 2006, № 1, ст. 10, ст. 22; № 11, ст. 1148; № 19, ст. 2062; № 28, ст. 2974, № 29, ст. 3121, ст. 3122, ст. 3123; № 41, ст. 4206; № 44, ст. 4534; № 50, ст. 5281; 2007, № 2, ст. 362; № 16, ст. 1830; № 31, ст. 4011; № 45, ст. 5418; № 49, ст. 6070, ст. 6074; № 50, ст. 6241; 2008, № 30, ст. 3616; № 49, ст. 5746; № 52, ст. 6235; 2009, № 7, ст. 769; № 18, ст. 2149; № 23, ст. 2765; № 26, ст. 3124; № 48, ст. 5735, ст. 5736; № 51, ст. 6149; № 52, ст. 6404; 2010, № 11, ст. 1167, ст. 1176, ст. 1177; № 31, ст. 4192; № 49, ст. 6415; 2011, № 1, ст. 16; № 27, ст. 3878; № 30, ст. 4589; № 48, ст. 6730; № 49, ст. 7021, ст. 7053, ст. 7054; № 50, ст. 7366; 2012, № 50, ст. 6954; № 53, ст. 7613; 2013, № 9, ст. 870; № 19, ст. 2329; ст. 2331; № 23, ст. 2869; № 27, ст. 3462, ст. 3477; № 48, ст. 6165).

модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются образовательной организацией по каждому виду практики.

Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

7.14. Реализация ППСС3 ПО специальности должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях профессиональной соответствующей сферы обязательным является ДЛЯ преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

7.15. ППССЗ должна обеспечиваться учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППССЗ.

Внеаудиторная работа должна сопровождаться методическим обеспечением и обоснованием расчета времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация ППССЗ должна обеспечиваться доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППССЗ. Во время производственной подготовки обучающиеся должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся должен быть обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд должен быть укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданной за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, должен включать официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1—2 экземпляра на каждых 100 обучающихся.

Каждому обучающемуся должен быть обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящего не менее чем из 3 наименований российских журналов.

Образовательная организация должна предоставить обучающимся возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

7.16. Прием на обучение по ППССЗ за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов является общедоступным, если иное не предусмотрено частью 4 статьи 68 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» Финансирование реализации ППССЗ должно осуществляться в объеме не ниже установленных государственных нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня.

7.17. Образовательная организация, реализующая ППССЗ, должна располагать материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательной организации. Материально-техническая база должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам.

⁷ Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326; № 23, ст. 2878; № 27, ст. 3462; № 30, ст. 4036; № 48, ст. 6165; 2014, № 6, ст. 562, ст. 566; официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 5 мая 2014 г.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

```
Кабинеты:
```

истории и основ философии;

иностранного языка;

экономики организации;

основ латинского языка с медицинской терминологией;

анатомии и физиологии человека;

основ патологии;

генетики человека с основами медицинской генетики;

гигиены и экологии человека;

основ микробиологии и иммунологии;

ботаники;

неорганической химии;

органической химии;

аналитической химии;

лекарствоведения;

технологии изготовления лекарственных форм;

правового обеспечения профессиональной деятельности;

основ маркетинга;

безопасности жизнедеятельности.

Лаборатории:

основ микробиологии и иммунологии;

технологии изготовления лекарственных форм;

контроля качества лекарственных средств;

прикладной фармакологии;

организации деятельности аптеки;

неорганической химии;

органической химии;

аналитической химии;

фармацевтической химии;

фармацевтической технологии.

Спортивный комплекс:

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал.

Реализация ППССЗ должна обеспечивать:

выполнение обучающимися лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;

освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательной организации или в организациях в зависимости от специфики вида деятельности.

При использовании электронных изданий образовательная организация должна обеспечить каждого обучающегося рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Образовательная организация должна быть обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

7.18. Реализация ППССЗ осуществляется образовательной организацией на государственном языке Российской Федерации.

Реализация ППСС3 образовательной организацией, расположенной республики Российской Федерации, может осуществляться на государственном языке республики Российской Федерации в соответствии с республик Российской законодательством Федерации. Реализация ППСС3 образовательной организацией на государственном языке республики Российской Федерации не должна осуществляться в ущерб государственному языку Российской Федерации.

VIII. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

- 8.1. Оценка качества освоения ППССЗ должна включать текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.
- 8.2. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательной организацией самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.
- аттестации обучающихся на соответствие ИΧ персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, оценить умения, практический позволяющие знания, опыт И освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональных междисциплинарным курсам составе модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, промежуточной аттестации по профессиональным модулям и государственной итоговой аттестации разрабатываются утверждаются образовательной организацией предварительного после положительного заключения работодателей.

Для промежуточной аттестации обучающихся ПО дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов должны активно привлекаться преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения промежуточной программ аттестации обучающихся ПО профессиональным модулям к будущей профессиональной условиям ИΧ

деятельности образовательной организацией в качестве внештатных экспертов должны активно привлекаться работодатели.

8.4. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

оценка уровня освоения дисциплин;

оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

- $8.5.\ K$ государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам $^8.$
- 8.6. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательное требование соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Государственный экзамен вводится по усмотрению образовательной организации.

⁸ Часть 6 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326; № 23, ст. 2878; № 27, ст. 3462; № 30, ст. 4036; № 48, ст. 6165; 2014, № 6, ст. 562, ст. 566; официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 5 мая 2014 г.).