

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Фонд оценочных средств  
для оценки сформированности компетенций (части компетенций)  
при аттестации по итогам освоения дисциплины

***Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений***

---

для студентов 1-2 курса,

направление подготовки (специальность)

33.02.01. Фармация,

квалификация: фармацевт,

на базе среднего общего образования программа: 1 год 10 месяцев

форма обучения  
очная

Образовательная программа, реализуется ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России по направлению подготовки 33.02.01 Фармация (уровень среднего профессионального образования), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 13 июля 2021 г., № 449, профессионального стандарта «Об утверждении профессионального стандарта «Фармацевт», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 мая 2021 г., № 349н. Рабочая программа составлена с учётом примерной основной образовательной программы (ПООП), утвержденной Приказом № П-41 от 28 февраля 2022 г. Минпросвещения России и ФГБОУ ДПО ИРПО (регистрационный номер 39, протокол ФУМО № 5 от 01 февраля 2022 г.) и учебного плана специальности 33.02.01 Фармация.

Компетенция	Номера заданий в тестовой форме	Номера ситуационных задач
ОК 01	1-4	1
ОК 02	1-4	2
ОК 03	1-4	3
ОК 04	1-3	4
ОК 05	1-4	5
ОК 07	1-4	6
ОК 09	1-2	7
ОК 10	1-2	8
ОК 11	1-2	9
ОК 12	1-2	10
ПК 1.1	1-2	11
ПК 1.2	1-2	12
ПК 1.3	1-2	13
ПК 1.4	1-2	14
ПК 1.7	1-2	15
ПК 1.8	1-2	16
ПК 1.9	1-3	17
ПК 1.10	1-3	18
ПК 1.11	1-3	19

ОК 01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02 – Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03 – Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;

ОК 04 – Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;

ОК 05 – Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 07 – Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 09 – Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;

ОК 10 – Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;

ОК 11 – Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере;

ОК 12 – Оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи гражданам при несчастных случаях, травмах, отравлениях других состояниях и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью;

- ПК 1.1. – Организовывать подготовку помещений фармацевтической организации для осуществления фармацевтической деятельности;
- ПК 1.2. – Осуществлять мероприятия по оформлению торгового зала;
- ПК 1.3. – Оказывать информационно– консультативную помощь потребителям, медицинским работникам по выбору лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента;
- ПК 1.4. – Осуществлять розничную торговлю и отпуск лекарственных препаратов населению, в том числе по льготным рецептам и требованиям медицинских организаций;
- ПК 1.7. – Оформлять первичную учетно–отчетную документацию по виду деятельности;
- ПК 1.8. – Оформлять заявки поставщикам и осуществлять прием товаров аптечного ассортимента;
- ПК 1.9. – Организовывать и осуществлять прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии требованиями нормативно правовой базы;
- ПК 1.10 – Осуществлять мероприятия по формированию ценовой политики;
- ПК 1.11. – Соблюдать правила санитарно–гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности, порядок действия при чрезвычайных ситуациях.

## Оценочные средства для текущего контроля

Код и наименование компетенции	Оценочные средства	
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Лекарственные средства, подлежащие ПКУ, должны храниться:</p> <p>А. На общих полках в торговом зале</p> <p>Б. В специально оборудованных помещениях, сейфах или металлических шкафах, обеспечивающих сохранность, в соответствии с требованиями законодательства</p> <p>В. В холодильнике без дополнительной защиты</p> <p>Г. В личном шкафчике фармацевта</p> <p>Ключ: Б</p>	
	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Какие факторы относятся к ценообразующим при формировании цен на лекарственные препараты в аптеке?</p> <p>А. эффективность и побочное действие ЛП;</p> <p>Б. количество производителей-конкурентов;</p> <p>В. стоимость курса лечения;</p> <p>Г. величина расходов государства на здравоохранение;</p> <p>Д. тип рынка и группы врачей, назначающих ЛП.</p> <p>Ключ: А, В, Д.</p>	
	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на установление соответствия</b></p> <p>3. Установите соответствие между зоной аптеки и её назначением:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>А. Торговый зал</p> <p>Б. Материальная комната</p> <p>В. Ассистентская</p> <p>Г. Комната персонала</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>1. Хранение товарных запасов и приём товара</p> <p>2. Обслуживание покупателей, отпуск товаров</p> <p>3. Изготовление лекарственных форм по рецептам</p> <p>4. Отдых и переодевание сотрудников</p> </td> </tr> </table>	<p>А. Торговый зал</p> <p>Б. Материальная комната</p> <p>В. Ассистентская</p> <p>Г. Комната персонала</p>
<p>А. Торговый зал</p> <p>Б. Материальная комната</p> <p>В. Ассистентская</p> <p>Г. Комната персонала</p>	<p>1. Хранение товарных запасов и приём товара</p> <p>2. Обслуживание покупателей, отпуск товаров</p> <p>3. Изготовление лекарственных форм по рецептам</p> <p>4. Отдых и переодевание сотрудников</p>	

	<p>Ключ: А — 2, Б — 1, В — 3, Г — 4.</p>
<p>ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Дефектура (отсутствие) товара приводит к:</p> <p>А. Увеличению прибыли аптеки</p> <p>Б. Потере покупателей, снижению товарооборота и ухудшению репутации</p> <p>В. Упрощению учета товаров</p> <p>Г. Снижению затрат на хранение</p> <p>Ключ: Б</p> <p>2. Что такое спрос на фармацевтическом рынке?</p> <p>А. Количество выпущенных лекарственных препаратов</p> <p>Б. Желание и возможность покупателей приобрести лекарственные препараты</p> <p>В. Сумма налогов на лекарственные препараты</p> <p>Г. Количество аптечных организаций в регионе</p> <p>Ключ: Б</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <p>3. Определите порядок организации хранения термолабильных препаратов:</p> <p>1. Выделение зоны с холодильным оборудованием.</p> <p>2. Установка и калибровка термометров/логгеров.</p> <p>3. Разработка плана действий при аварийном отключении холода.</p> <p>4. Размещение препаратов согласно температурным режимам.</p> <p>5. Ежедневный мониторинг и фиксация температуры.</p> <p>Ключ: 12453</p>
<p>ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Страховой запас – это:</p> <p>А. Запас товара для продажи только по страховке</p> <p>Б. Запас товара с истекшим сроком годности</p> <p>В. Запас товара, который никогда не реализуется</p> <p>Г. Дополнительный запас товара для предотвращения дефектуры (отсутствия) в случае непредвиденных обстоятельств (задержка поставки, резкий рост спроса)</p>

	<p>Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <p>2. Установите порядок оформления лицензии на фармацевтическую деятельность:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сбор и подготовка документов (устав, сведения о квалификации персонала и т. п.).</li> <li>2. Получение лицензии или мотивированного отказа.</li> <li>3. Подача заявления и пакета документов в лицензирующий орган.</li> <li>4. Проверка документов и выездная проверка соответствия помещений.</li> <li>5. Оплата государственной пошлины.</li> </ol> <p>Ключ: 15342</p> <p>3. Установите правильную последовательность организации хранения лекарственных средств на складе или в аптеке:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выделение отдельных зон хранения (карантин, основное хранение, НС и ПВ, огнеопасные).</li> <li>2. Установка и валидация оборудования для поддержания параметров (холодильники, кондиционеры).</li> <li>3. Внедрение системы мониторинга условий хранения (термометры, гигрометры).</li> <li>4. Проведение регулярной инвентаризации и контроля сроков годности</li> <li>5. Размещение препаратов в соответствии с требованиями фармакопейной статьи (температура, свет, влажность).</li> </ol> <p>Ключ: 12534</p>
<p>ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Норматив товарного запаса в аптечной организации – это:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>А. Максимальное количество товара, которое может вместить аптечный склад</li> <li>Б. Оптимальный уровень запаса товара, необходимый для обеспечения бесперебойной реализации в течение определенного периода времени</li> <li>В. Минимальное количество товара, разрешенное законодательством</li> <li>Г. Среднее количество продаж товара за один день</li> </ol> <p>Ключ: Б</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <p>2. Установите правильную последовательность шагов при формировании розничной цены на лекар-</p>

	<p>ственный препарат в аптеке:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Получение отпускной цены поставщика (оптовой цены).</li> <li>2. Расчет размера предельной оптовой и розничной надбавки (в соответствии с законодательством).</li> <li>3. Расчет фактической розничной цены препарата.</li> <li>4. Регистрация цены в учетной системе и маркировка товара.</li> <li>5. Учет расходов аптеки и желаемой рентабельности (в рамках разрешенных надбавок).</li> </ol> <p>Ключ: 12534</p>
<p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Что представляет собой предложение на фармацевтическом рынке? <ol style="list-style-type: none"> <li>А. Объем спроса со стороны потребителей</li> <li>Б. Количество доступных лекарственных препаратов, готовых к продаже</li> <li>В. Сумма расходов на рекламу</li> <li>Г. Уровень медицинского образования</li> </ol> </li> </ol> <p>Ключ: Б</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Установите правильную последовательность прохождения аттестации специалиста для получения квалификационной категории: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Принятие решения комиссией о присвоении категории.</li> <li>2. Представление документов в аттестационную комиссию.</li> <li>3. Рассмотрение отчета и проведение собеседования/тестирования.</li> <li>4. Сбор и подготовка пакета документов (отчет о работе, копии документов об образовании).</li> <li>5. Получение удостоверения о присвоении квалификационной категории.</li> </ol> </li> </ol> <p>Ключ: 42315</p>
<p>ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Что такое спрос на фармацевтическом рынке? <ol style="list-style-type: none"> <li>А. Количество выпущенных лекарственных препаратов</li> <li>Б. Желание и возможность покупателей приобрести лекарственные препараты</li> <li>В. Сумма налогов на лекарственные препараты</li> <li>Г. Количество аптечных организаций в регионе</li> </ol> </li> </ol> <p>Ключ: Б</p>

	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <p>2. Установите правильную последовательность организации хранения лекарственных средств на складе или в аптеке:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выделение отдельных зон хранения (карантин, основное хранение, НС и ПВ, огнеопасные).</li> <li>2. Установка и валидация оборудования для поддержания параметров (холодильники, кондиционеры).</li> <li>3. Внедрение системы мониторинга условий хранения (термометры, гигрометры).</li> <li>4. Проведение регулярной инвентаризации и контроля сроков годности</li> <li>5. Размещение препаратов в соответствии с требованиями фармакопейной статьи (температура, свет, влажность).</li> </ol> <p>Ключ: 12534</p>
ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Помещения для хранения огнеопасных фармацевтических субстанций и взрывоопасных лекарственных средств должны находиться в отдельно стоящем здании при количестве более:</p> <p>А. 100 кг Б. 500 кг В. 200 кг Г. 1000 кг</p> <p>Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <p>2. Установите последовательность действий при обучении нового сотрудника:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проверка знаний и допуск к самостоятельной работе.</li> <li>2. Изучение внутренних регламентов аптеки.</li> <li>3. Практическое обучение работе с учётной системой.</li> <li>4. Стажировка под контролем наставника.</li> <li>5. Ознакомление с должностной инструкцией.</li> </ol> <p>Ключ: 52341</p>
ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Спиртовые и эфирные настойки, спиртовые и эфирные экстракты, эфир, скипидар относятся к группе ЛС:</p>



	<p>А. Огнеопасные  Б. Взрывоопасные  В. Требующие защиты от света  Г. Требующие защиты от влаги  Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <p>2. Определите порядок открытия аптечной организации:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Получение лицензии на фармацевтическую деятельность.</li> <li>2. Закупка оборудования и мебели.</li> <li>3. Наём персонала с соответствующей квалификацией.</li> <li>4.. Официальное открытие и начало работы.</li> <li>5. Закупка товарного ассортимента</li> </ol> <p>Ключ: 12354</p>
ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Термолабильные лекарственные средства – это:</p> <p>А. ЛС, требующие защиты от повышенной температуры  Б. ЛС, требующие защиты от улетучивания и высыхания  В. ЛС, требующие защиты от действия света  Г. ЛС, требующие защиты от пониженной температуры  Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Какие данные фиксируются при учёте рецептурных препаратов? Выберите три правильных ответа:</p> <p>А. Номер рецепта.  Б. ФИО пациента.  В. Дата изготовления препарата.  Г. Домашний адрес пациента.  Д. Телефон пациента.  Ключ: АБВ</p>
ОК 12. Оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p>

<p>гражданам при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью</p>	<p>1. Препараты инсулина относятся к группе:  А. ЛС, требующие защиты от действия света  Б. ЛС, требующие защиты от влаги  В. ЛС, требующие защиты от газов окружающей среды  Г. ЛС, требующие защиты от пониженной температуры  Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Какие меры обеспечивают сохранность товарно-материальных ценностей в аптеке?  А. Сигнализация и видеонаблюдение.  Б. Регулярная инвентаризация.  В. Доступ к складу для всех сотрудников.  Г. Хранение ключей от сейфов у нескольких лиц.  Д. Журналы учёта доступа к ценным препаратам.  Ключ: АБД</p>
<p>ПК 1.1. Организовывать подготовку помещений фармацевтической организации для осуществления фармацевтической деятельности</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. К обязанностям работника в области охраны труда не относится:  А. Следить за исправностью используемого оборудования  Б. Правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты  В. Проходить в установленном порядке обучение по охране труда  Г. Предлагать систему мер, направленных на обеспечение безопасных условий труда  Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Какие ЛС нельзя отпускать без рецепта?  А. Антибиотики.  Б. Обезболивающие без наркотических веществ.  В. Гормональные препараты.  Г. Витамины в таблетках.  Д. Антисептики для наружного применения.  Ключ: АВ</p>

<p>ПК 1.2. Осуществлять мероприятия по оформлению торгового зала</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия – это:</p> <p>А. Безопасные условия труда  Б. Рабочее место  В. Охрана труда  Г. Условия труда  Ключ: В</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Что входит в обязанности фармацевта?</p> <p>А. Отпуск лекарственных препаратов.  Б. Консультирование покупателей по выбору ЛС.  В. Изготовление лекарственных форм по рецептам.  Г. Проведение инвентаризации.  Д. Ведение бухгалтерской отчётности.  Ключ: АБВ</p>
<p>ПК 1.3. Оказывать информационно-консультативную помощь потребителям, медицинским работникам по выбору лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. К основным функциям фармацевтических работников не относится:</p> <p>А. Продажа товаров аптечного ассортимента  Б. Предоставление достоверной информации о товарах аптечного ассортимента  В. Оформление учётной документации  Г. Выполнение установленных планов продаж  Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Кто имеет право работать в аптеке?</p> <p>А. Провизор с высшим фармацевтическим образованием.  Б. Фармацевт со средним специальным образованием.  В. Медсестра с сертификатом по фармакологии.</p>

	<p>Г. Любой человек с медицинским образованием.</p> <p>Д. Администратор без фармацевтического образования.</p> <p>Ключ: АБ</p>
<p>ПК 1.4. Осуществлять розничную торговлю и отпуск лекарственных препаратов населению, в том числе по льготным рецептам и требованиям медицинских организаций;</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. К видам аптечных организаций не относится:</p> <p>А. Аптека с функцией изготовления</p> <p>Б. Аптека готовых лекарственных форм</p> <p>В. Аптечный киоск</p> <p>Г. Аптечный павильон</p> <p>Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Какие требования предъявляются к хранению лекарственных средств?</p> <p>А. Соблюдение температурного режима.</p> <p>Б. Защита от света для фоточувствительных препаратов.</p> <p>В. Хранение всех ЛС в одном помещении без разделения.</p> <p>Г. Контроль влажности для гигроскопичных веществ.</p> <p>Д. Хранение огнеопасных ЛС рядом с электроприборами.</p> <p>Ключ: АБГ</p>
<p>ПК 1.6. Осуществлять оптовую торговлю лекарственными средствами и другими товарами аптечного ассортимента</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. К видам работ, осуществляемых аптекой готовых лекарственных форм, не относится:</p> <p>А. Изготовление</p> <p>Б. Хранение</p> <p>В. Отпуск</p> <p>Г. Перевозка</p> <p>Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Что подлежит предметно-количественному учёту (ПКУ) в аптеке?</p> <p>А. Наркотические средства.</p> <p>Б. Безрецептурные витамины.</p>

	<p>В. Психотропные вещества. Г. Медицинские изделия. Д. БАД. Ключ: АВ</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на установление соответствия</b></p> <p>3. Соотнесите этап лицензирования с действием:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top; width: 50%;"> <p>А. Подготовка документов Б. Подача заявления В. Проверка документов Г. Выдача лицензии</p> </td><td style="vertical-align: top; width: 50%;"> <p>1. Формирование пакета документов (учредительные, кадры, помещения) 2. Направление заявления и документов в лицензирующий орган 3. Экспертиза документов и выездная проверка 4. Регистрация лицензии в реестре и передача заявителю</p> </td></tr> </table> <p>Ключ: А — 1, Б — 2, В — 3, Г — 4</p>	<p>А. Подготовка документов Б. Подача заявления В. Проверка документов Г. Выдача лицензии</p>	<p>1. Формирование пакета документов (учредительные, кадры, помещения) 2. Направление заявления и документов в лицензирующий орган 3. Экспертиза документов и выездная проверка 4. Регистрация лицензии в реестре и передача заявителю</p>
<p>А. Подготовка документов Б. Подача заявления В. Проверка документов Г. Выдача лицензии</p>	<p>1. Формирование пакета документов (учредительные, кадры, помещения) 2. Направление заявления и документов в лицензирующий орган 3. Экспертиза документов и выездная проверка 4. Регистрация лицензии в реестре и передача заявителю</p>		
<p>ПК 1.7. Оформить первичную учетно-отчетную документацию</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Юридическое лицо (в том числе иностранное о) или ИП, имеющие лицензию – это:</p> <p>А. Лицензия Б. Лицензиат В. Соискатель лицензии Г. Лицензирующие органы Ключ: Б</p> <p>2. К документам, необходимым для получения лицензии на фармацевтическую деятельность, не относится:</p> <p>А. Заявление Б. Санитарно-эпидемиологическое заключение В. Полис ОМС Г. Документы о фармацевтическом образовании сотрудников Ключ: В</p>		

	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>3. Какие помещения должны быть в аптеке?</p> <p>А. Торговый зал.  Б. Производственная зона (для изготовления ЛС).  В. Склад для хранения товаров.  Г. Операционная.  Д. Палата для пациентов.  Ключ: АБВ</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на установление соответствия</b></p> <p>4. Установите соответствие между лицензионным требованием и его содержанием:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> А. Квалификационные требования к персоналу  Б. Требования к помещениям  В. Требования к оборудованию  Г. Лицензионные требования к организации </td> <td style="vertical-align: top;"> 1. Наличие холодильников, сейфов, ККТ, систем вентиляции  2. Высшее/среднее фармобразование, сертификаты, стаж  3. Соответствие площади, зонирования, отделки нормам  4. Наличие лицензии, соблюдение фармпорядка, учёт ПКУ </td> </tr> </table> <p>Ключ: А — 2, Б — 3, В — 1, Г — 4.</p>	А. Квалификационные требования к персоналу Б. Требования к помещениям В. Требования к оборудованию Г. Лицензионные требования к организации	1. Наличие холодильников, сейфов, ККТ, систем вентиляции 2. Высшее/среднее фармобразование, сертификаты, стаж 3. Соответствие площади, зонирования, отделки нормам 4. Наличие лицензии, соблюдение фармпорядка, учёт ПКУ
А. Квалификационные требования к персоналу Б. Требования к помещениям В. Требования к оборудованию Г. Лицензионные требования к организации	1. Наличие холодильников, сейфов, ККТ, систем вентиляции 2. Высшее/среднее фармобразование, сертификаты, стаж 3. Соответствие площади, зонирования, отделки нормам 4. Наличие лицензии, соблюдение фармпорядка, учёт ПКУ		
ПК 1.8. Оформлять заявки поставщикам и осуществлять прием товаров аптечного ассортимента	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Деятельность, включающая в себя оптовую торговлю лекарственных средств, их хранение, перевозку и (или) розничную торговлю лекарственных препаратов, их отпуск, хранение, перевозку, изготовление - это:</p> <p>А. Медицинская деятельность  Б. Фармацевтическая деятельность  В. Производственная деятельность  Г. Деятельность по обороту лекарственных средств  Ключ: В</p>		

	<p>2. Специальное разрешение на право осуществления юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем конкретного вида деятельности, которое подтверждается записью в реестре лицензий – это:</p> <p>А. Лицензия  Б. Лицензирование  В. Соискатель лицензии  Г. Лицензионные требования  Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>3. Что входит в обязанности заведующего аптекой?</p> <p>А. Контроль соблюдения лицензионных требований.  Б. Ведение бухгалтерского учёта.  В. Организация работы персонала.  Г. Приёмка и хранение товаров.  Д. Назначение цен на рецептурные препараты.  Ответ: АВГ</p>
<p>ПК 1.9. Организовывать и осуществлять прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Лекарственные средства в виде лекарственных форм, применяемые для профилактики, диагностики, лечения заболевания, реабилитации, для сохранения, предотвращения или прерывания беременности – это:</p> <p>А. Лекарственная форма  Б. Лекарственные препараты  В. Лекарственные средства  Г. Вспомогательные вещества  Ключ: Б</p> <p>2. Лекарственные средства в виде действующих веществ биологического, биотехнологического, минерального химического происхождения, обладающие фармакологической активностью, предназначенные для производства, изготовления ЛП и определяющие их эффективность – это:</p> <p>А. Фармацевтические субстанции</p>

	<p>Б. Лекарственные препараты  В. Лекарственные средства  Г. Вспомогательные вещества  Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>3. Какие документы обязательны для осуществления фармацевтической деятельности? Выберите два правильных ответа:  А. Лицензия на фармацевтическую деятельность.  Б. Сертификат соответствия на каждый препарат.  В. Санитарно-эпидемиологическое заключение.  Г. Договор аренды на жилое помещение.  Д. Разрешение на рекламу ЛС.  Ключ: АВ</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на установление соответствия</b></p> <p>4. Соотнесите процедуру с необходимым документом:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">А. Приём товара</td><td style="width: 50%;">1. Акт об уничтожении, журнал учёта недоброкачественных ЛС</td></tr> <tr> <td>Б. Инвентаризация</td><td>2. Товарная накладная, приходный ордер</td></tr> <tr> <td>В. Отпуск рецептурного препарата</td><td>3. Рецепт, журнал ПКУ</td></tr> <tr> <td>Г. Утилизация просроченных ЛС</td><td>4. Инвентаризационная опись, сличительная ведомость</td></tr> </table> <p>Ключ: А — 2, Б — 4, В — 3, Г — 1.</p>	А. Приём товара	1. Акт об уничтожении, журнал учёта недоброкачественных ЛС	Б. Инвентаризация	2. Товарная накладная, приходный ордер	В. Отпуск рецептурного препарата	3. Рецепт, журнал ПКУ	Г. Утилизация просроченных ЛС	4. Инвентаризационная опись, сличительная ведомость
А. Приём товара	1. Акт об уничтожении, журнал учёта недоброкачественных ЛС								
Б. Инвентаризация	2. Товарная накладная, приходный ордер								
В. Отпуск рецептурного препарата	3. Рецепт, журнал ПКУ								
Г. Утилизация просроченных ЛС	4. Инвентаризационная опись, сличительная ведомость								
<p>ПК 1.10. Осуществлять мероприятия по формированию ценовой политики</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, осуществляющее фармацевтическую деятельность:  А. Медицинская организация  Б. Амбулаторная организация  В. Стационарная организация  Г. Фармацевтическая организация</p>								



	<p>Ключ: Г</p> <p>2. Физическое лицо, которое имеет фармацевтическое образование, работает в фармацевтической организации — это:</p> <p>А. Медицинский работник  Б. Фармацевтический работник  В. Педагогический работник  Г. Официальный работник</p> <p>Ключ: Б</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>3. Какие функции выполняет аптека как организация?</p> <p>А. Реализация лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента.  Б. Оказание медицинской помощи пациентам.  В. Научно-консультативные услуги медицинским работникам и гражданам.  Г. Производство лекарственных средств в промышленных объёмах.</p> <p>Ключ: АВ</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на установление соответствия</b></p> <p>4. Установите соответствие между документом и его назначением при лицензировании:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> А. Лицензия на фармацевтическую деятельность  Б. Санитарно-эпидемиологическое заключение  В. Трудовые договоры с персоналом  Г. Документы на помещение (собственность/аренда) </td><td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 1. Подтверждение права на ведение фармацевтической деятельности  2. Доказательство соответствия помещения санитарным нормам  3. Подтверждение наличия квалифицированного персонала  4. Правовое основание для размещения аптеки </td></tr> </table> <p>Ключ: А — 1, Б — 2, В — 3, Г — 4.</p>	А. Лицензия на фармацевтическую деятельность Б. Санитарно-эпидемиологическое заключение В. Трудовые договоры с персоналом Г. Документы на помещение (собственность/аренда)	1. Подтверждение права на ведение фармацевтической деятельности 2. Доказательство соответствия помещения санитарным нормам 3. Подтверждение наличия квалифицированного персонала 4. Правовое основание для размещения аптеки
А. Лицензия на фармацевтическую деятельность Б. Санитарно-эпидемиологическое заключение В. Трудовые договоры с персоналом Г. Документы на помещение (собственность/аренда)	1. Подтверждение права на ведение фармацевтической деятельности 2. Доказательство соответствия помещения санитарным нормам 3. Подтверждение наличия квалифицированного персонала 4. Правовое основание для размещения аптеки		
ПК 1.11. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима,	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Вещества или их комбинации, вступающие в контакт с организмом человека или животного, проникающие</p>		

<p>охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности, порядок действия при чрезвычайных ситуациях</p>	<p>кающие в органы, ткани организма человека, применяемые для профилактики, диагностики, лечения заболевания, реабилитации, для сохранения, предотвращения или прерывания беременности и полученные из крови, плазмы крови, из органов, тканей организма человека, растений, минералов методами синтеза или с применением биологических технологий - это:</p> <p>А. Фармацевтические субстанции  Б. Лекарственные препараты  В. Лекарственные средства  Г. Вспомогательные вещества  Ключ: В</p> <p>2. Состояние лекарственного препарата, соответствующее способам его введения и применения и обеспечивающее достижение необходимого лечебного эффекта - это:</p> <p>А. Лекарственная форма  Б. Лекарственные препараты  В. Лекарственные средства  Г. Вспомогательные вещества  Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>3. Что относится к основным задачам аптечной организации?</p> <p>А. Обеспечение населения лекарственными препаратами.  Б. Проведение клинических испытаний новых лекарств.  В. Отпуск изделий медицинского назначения.  Г. Предоставление консультаций по применению ЛС.  Д. Организация стационарной медицинской помощи.  Ключ: АВГ</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на установление соответствия</b></p> <p>4. Соотнесите документ с его функцией:</p> <p>А. Лицензия на фармацевтическую деятельность      1. Фиксация движения препаратов, подлежащих</p>
---	---

	<p>Б. Товарная накладная</p> <p>В. Журнал предметно-количественного учёта (ПКУ)</p> <p>Г. Санитарный паспорт помещения</p> <p>Ключ: А — 2, Б — 4, В — 1, Г — 3</p>	<p>ПКУ</p> <p>2. Подтверждение права на осуществление фармацевтической деятельности</p> <p>3. Удостоверение соответствия помещения санитарным нормам</p> <p>4. Основание для приёма товара и бухгалтерского учёта</p>
--	--	---

## Оценочные средства для промежуточного контроля

Код и наименование компетенции	Оценочные средства
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	<b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b>
	<p>1. Юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, осуществляющее фармацевтическую деятельность:</p> <p>А. Медицинская организация  Б. Амбулаторная организация  В. Стационарная организация  Г. Фармацевтическая организация  Ключ: Г</p> <p>2. Физическое лицо, которое имеет фармацевтическое образование, работает в фармацевтической организации</p> <p>— это:</p> <p>А. Медицинский работник  Б. Фармацевтический работник  В. Педагогический работник  Г. Официальный работник  Ключ: Б</p>
	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>3. Какие функции выполняет аптека как организация?</p> <p>А. Реализация лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента.  Б. Оказание медицинской помощи пациентам.  В. Научно-консультативные услуги медицинским работникам и гражданам.  Г. Производство лекарственных средств в промышленных объемах.  Ключ: АВ</p>

	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на установление соответствия</b></p> <p>4. Установите соответствие между документом и его назначением при лицензировании:</p> <table border="0"> <tr> <td>А. Лицензия на фармацевтическую деятельность</td><td>1. Подтверждение права на ведение фармдеятельности</td></tr> <tr> <td>Б. Санитарно-эпидемиологическое заключение</td><td>2. Доказательство соответствия помещения санитарным нормам</td></tr> <tr> <td>В. Трудовые договоры с персоналом</td><td>3. Подтверждение наличия квалифицированного персонала</td></tr> <tr> <td>Г. Документы на помещение (собственность/аренда)</td><td>4. Правовое основание для размещения аптеки</td></tr> </table> <p>Ключ: А — 1, Б — 2, В — 3, Г — 4.</p>	А. Лицензия на фармацевтическую деятельность	1. Подтверждение права на ведение фармдеятельности	Б. Санитарно-эпидемиологическое заключение	2. Доказательство соответствия помещения санитарным нормам	В. Трудовые договоры с персоналом	3. Подтверждение наличия квалифицированного персонала	Г. Документы на помещение (собственность/аренда)	4. Правовое основание для размещения аптеки
А. Лицензия на фармацевтическую деятельность	1. Подтверждение права на ведение фармдеятельности								
Б. Санитарно-эпидемиологическое заключение	2. Доказательство соответствия помещения санитарным нормам								
В. Трудовые договоры с персоналом	3. Подтверждение наличия квалифицированного персонала								
Г. Документы на помещение (собственность/аренда)	4. Правовое основание для размещения аптеки								
<p>ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Вещества или их комбинации, вступающие в контакт с организмом человека или животного, проникающие в органы, ткани организма человека, применяемые для профилактики, диагностики, лечения заболевания, реабилитации, для сохранения, предотвращения или прерывания беременности и полученные из крови, плазмы крови, из органов, тканей организма человека, растений, минералов методами синтеза или с применением биологических технологий - это:</p> <p>А. Фармацевтические субстанции  Б. Лекарственные препараты  В. Лекарственные средства  Г. Вспомогательные вещества</p> <p>Ключ: В</p> <p>2. Состояние лекарственного препарата, соответствующее способам его введения и применения и обеспечивающее достижение необходимого лечебного эффекта - это:</p> <p>А. Лекарственная форма  Б. Лекарственные препараты  В. Лекарственные средства  Г. Вспомогательные вещества</p> <p>Ключ: А</p>								

	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>3. Что относится к основным задачам аптечной организации?</p> <p>А. Обеспечение населения лекарственными препаратами.  Б. Проведение клинических испытаний новых лекарств.  В. Отпуск изделий медицинского назначения.  Г. Предоставление консультаций по применению ЛС.  Д. Организация стационарной медицинской помощи.  Ключ: АВГ</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на установление соответствия</b></p> <p>4. Соотнесите документ с его функцией:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">А. Лицензия на фармацевтическую деятельность</td><td style="width: 50%;">1. Фиксация движения препаратов, подлежащих ПКУ</td></tr> <tr> <td>Б. Товарная накладная</td><td>2. Подтверждение права на осуществление фарм-деятельности</td></tr> <tr> <td>В. Журнал предметно-количественного учёта (ПКУ)</td><td>3. Удостоверение соответствия помещения санитарным нормам</td></tr> <tr> <td>Г. Санитарный паспорт помещения</td><td>4. Основание для приёма товара и бухгалтерского учёта</td></tr> </table> <p>Ключ: А — 2, Б — 4, В — 1, Г — 3</p>	А. Лицензия на фармацевтическую деятельность	1. Фиксация движения препаратов, подлежащих ПКУ	Б. Товарная накладная	2. Подтверждение права на осуществление фарм-деятельности	В. Журнал предметно-количественного учёта (ПКУ)	3. Удостоверение соответствия помещения санитарным нормам	Г. Санитарный паспорт помещения	4. Основание для приёма товара и бухгалтерского учёта
А. Лицензия на фармацевтическую деятельность	1. Фиксация движения препаратов, подлежащих ПКУ								
Б. Товарная накладная	2. Подтверждение права на осуществление фарм-деятельности								
В. Журнал предметно-количественного учёта (ПКУ)	3. Удостоверение соответствия помещения санитарным нормам								
Г. Санитарный паспорт помещения	4. Основание для приёма товара и бухгалтерского учёта								
<p>ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Лекарственные средства в виде лекарственных форм, применяемые для профилактики, диагностики, лечения заболевания, реабилитации, для сохранения, предотвращения или прерывания беременности - это:</p> <p>А. Лекарственная форма  Б. Лекарственные препараты  В. Лекарственные средства  Г. Вспомогательные вещества  Ключ: Б</p>								

2. Лекарственные средства в виде действующих веществ биологического, биотехнологического, минерального химического происхождения, обладающие фармакологической активностью, предназначенные для производства, изготовления ЛП и определяющие их эффективность - это:

- А. Фармацевтические субстанции
- Б. Лекарственные препараты
- В. Лекарственные средства
- Г. Вспомогательные вещества

Ключ: А

**Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)**

3. Какие документы обязательны для осуществления фармацевтической деятельности? Выберите два правильных ответа:

- А. Лицензия на фармацевтическую деятельность.
- Б. Сертификат соответствия на каждый препарат.
- В. Санитарно-эпидемиологическое заключение.
- Г. Договор аренды на жилое помещение.
- Д. Разрешение на рекламу ЛС.

Ключ: АВ

**Тестовые задания на установление соответствия**

4. Соотнесите процедуру с необходимым документом:

- А. Приём товара
- Б. Инвентаризация
- В. Отпуск рецептурного препарата
- Г. Утилизация просроченных ЛС

- 1. Акт об уничтожении, журнал учёта недоброкачественных ЛС
- 2. Товарная накладная, приходный ордер
- 3. Рецепт, журнал ПКУ
- 4. Инвентаризационная опись, сличительная ведомость

Ключ: А — 2, Б — 4, В — 3, Г — 1.

<p>ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Деятельность, включающая в себя оптовую торговлю лекарственных средств, их хранение, перевозку и (или) розничную торговлю лекарственных препаратов, их отпуск, хранение, перевозку, изготовление - это:</p> <p>А. Медицинская деятельность  Б. Фармацевтическая деятельность  В. Производственная деятельность  Г. Деятельность по обороту лекарственных средств</p> <p>Ключ: В</p> <p>2. Специальное разрешение на право осуществления юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем конкретного вида деятельности, которое подтверждается записью в реестре лицензий – это:</p> <p>А. Лицензия  Б. Лицензирование  В. Соискатель лицензии  Г. Лицензионные требования</p> <p>Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>3. Что входит в обязанности заведующего аптекой?</p> <p>А. Контроль соблюдения лицензионных требований.  Б. Ведение бухгалтерского учёта.  В. Организация работы персонала.  Г. Приёмка и хранение товаров.  Д. Назначение цен на рецептурные препараты.</p> <p>Ответ: АВГ</p>
<p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Юридическое лицо (в том числе иностранное о) или ИП, имеющие лицензию – это:</p> <p>А. Лицензия  Б. Лицензиат</p>



культурного контекста	<p>В. Соискатель лицензии Г. Лицензирующие органы Ключ: Б</p> <p>2. К документам, необходимым для получения лицензии на фармацевтическую деятельность, не относятся: А. Заявление Б. Санитарно-эпидемиологическое заключение В. Полис ОМС Г. Документы о фармацевтическом образовании сотрудников Ключ: В</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>3. Какие помещения должны быть в аптеке? А. Торговый зал. Б. Производственная зона (для изготовления ЛС). В. Склад для хранения товаров. Г. Операционная. Д. Палата для пациентов. Ключ: АБВ</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на установление соответствия</b></p> <p>4. Установите соответствие между лицензионным требованием и его содержанием:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>А. Квалификационные требования к персоналу</p> <p>Б. Требования к помещениям</p> <p>В. Требования к оборудованию</p> <p>Г. Лицензионные требования к организации</p> </td><td style="vertical-align: top;"> <p>1. Наличие холодильников, сейфов, ККТ, систем вентиляции</p> <p>2. Высшее/среднее фармобразование, сертификаты, стаж</p> <p>3. Соответствие площади, зонирования, отделки нормам</p> <p>4. Наличие лицензии, соблюдение фармпорядка, учёт ПКУ</p> </td></tr> </table>	<p>А. Квалификационные требования к персоналу</p> <p>Б. Требования к помещениям</p> <p>В. Требования к оборудованию</p> <p>Г. Лицензионные требования к организации</p>	<p>1. Наличие холодильников, сейфов, ККТ, систем вентиляции</p> <p>2. Высшее/среднее фармобразование, сертификаты, стаж</p> <p>3. Соответствие площади, зонирования, отделки нормам</p> <p>4. Наличие лицензии, соблюдение фармпорядка, учёт ПКУ</p>
<p>А. Квалификационные требования к персоналу</p> <p>Б. Требования к помещениям</p> <p>В. Требования к оборудованию</p> <p>Г. Лицензионные требования к организации</p>	<p>1. Наличие холодильников, сейфов, ККТ, систем вентиляции</p> <p>2. Высшее/среднее фармобразование, сертификаты, стаж</p> <p>3. Соответствие площади, зонирования, отделки нормам</p> <p>4. Наличие лицензии, соблюдение фармпорядка, учёт ПКУ</p>		

	Ключ: А — 2, Б — 3, В — 1, Г — 4.		
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. К видам работ, осуществляемых аптекой готовых лекарственных форм, не относится:</p> <p>А. Изготовление Б. Хранение В. Отпуск Г. Перевозка Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Что подлежит предметно-количественному учёту (ПКУ) в аптеке?</p> <p>А. Наркотические средства. Б. Безрецептурные витамины. В. Психотропные вещества. Г. Медицинские изделия. Д. БАД. Ключ: АВ</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на установление соответствия</b></p> <p>3. Соотнесите этап лицензирования с действием:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>А. Подготовка документов Б. Подача заявления В. Проверка документов Г. Выдача лицензии</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>1. Формирование пакета документов (учредительные, кадры, помещения) 2. Направление заявления и документов в лицензирующий орган 3. Экспертиза документов и выездная проверка 4. Регистрация лицензии в реестре и передача заявителю</p> </td> </tr> </table> <p>Ключ: А — 1, Б — 2, В — 3, Г — 4</p>	<p>А. Подготовка документов Б. Подача заявления В. Проверка документов Г. Выдача лицензии</p>	<p>1. Формирование пакета документов (учредительные, кадры, помещения) 2. Направление заявления и документов в лицензирующий орган 3. Экспертиза документов и выездная проверка 4. Регистрация лицензии в реестре и передача заявителю</p>
<p>А. Подготовка документов Б. Подача заявления В. Проверка документов Г. Выдача лицензии</p>	<p>1. Формирование пакета документов (учредительные, кадры, помещения) 2. Направление заявления и документов в лицензирующий орган 3. Экспертиза документов и выездная проверка 4. Регистрация лицензии в реестре и передача заявителю</p>		
ОК 09. Искать, использовать	<b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b>		

<p>информационные технологии в профессиональной деятельности</p>	<p>1. К видам аптечных организаций не относится:</p> <p>А. Аптека с функцией изготовления</p> <p>Б. Аптека готовых лекарственных форм</p> <p>В. Аптечный киоск</p> <p>Г. Аптечный павильон</p> <p>Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Какие требования предъявляются к хранению лекарственных средств?</p> <p>А. Соблюдение температурного режима.</p> <p>Б. Защита от света для фоточувствительных препаратов.</p> <p>В. Хранение всех ЛС в одном помещении без разделения.</p> <p>Г. Контроль влажности для гигроскопичных веществ.</p> <p>Д. Хранение огнеопасных ЛС рядом с электроприборами.</p> <p>Ключ: АБГ</p>
<p>ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. К основным функциям фармацевтических работников не относится:</p> <p>А. Продажа товаров аптечного ассортимента</p> <p>Б. Предоставление достоверной информации о товарах аптечного ассортимента</p> <p>В. Оформление учётной документации</p> <p>Г. Выполнение установленных планов продаж</p> <p>Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Кто имеет право работать в аптеке?</p> <p>А. Провизор с высшим фармацевтическим образованием.</p> <p>Б. Фармацевт со средним специальным образованием.</p> <p>В. Медсестра с сертификатом по фармакологии.</p> <p>Г. Любой человек с медицинским образованием.</p> <p>Д. Администратор без фармацевтического образования.</p> <p>Ключ: АБ</p>

<p>ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия – это:</p> <p>А. Безопасные условия труда  Б. Рабочее место  В. Охрана труда  Г. Условия труда  Ключ: В</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Что входит в обязанности фармацевта?</p> <p>А. Отпуск лекарственных препаратов.  Б. Консультирование покупателей по выбору ЛС.  В. Изготовление лекарственных форм по рецептам.  Г. Проведение инвентаризации.  Д. Ведение бухгалтерской отчётности.  Ключ: АБВ</p>
<p>ОК 12. Оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи гражданам при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. К обязанностям работника в области охраны труда не относится:</p> <p>А. Следить за исправностью используемого оборудования  Б. Правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты  В. Проходить в установленном порядке обучение по охране труда  Г. Предлагать систему мер, направленных на обеспечение безопасных условий труда  Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Какие ЛС нельзя отпускать без рецепта?</p> <p>А. Антибиотики.  Б. Обезболивающие без наркотических веществ.  В. Гормональные препараты.</p>

	<p>Г. Витамины в таблетках.</p> <p>Д. Антисептики для наружного применения.</p> <p>Ключ: АВ</p>
<p>ПК 1.1. Организовывать подготовку помещений фармацевтической организации для осуществления фармацевтической деятельности</p>	<p><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Препараты инсулина относятся к группе:</p> <p>А. ЛС, требующие защиты от действия света</p> <p>Б. ЛС, требующие защиты от влаги</p> <p>В. ЛС, требующие защиты от газов окружающей среды</p> <p>Г. ЛС, требующие защиты от пониженной температуры</p> <p>Ключ: Г</p> <p><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Какие меры обеспечивают сохранность товарно-материальных ценностей в аптеке?</p> <p>А. Сигнализация и видеонаблюдение.</p> <p>Б. Регулярная инвентаризация.</p> <p>В. Доступ к складу для всех сотрудников.</p> <p>Г. Хранение ключей от сейфов у нескольких лиц.</p> <p>Д. Журналы учёта доступа к ценным препаратам.</p> <p>Ключ: АБД</p>
<p>ПК 1.2. Осуществлять мероприятия по оформлению торгового зала</p>	<p>1. Термолабильные лекарственные средства – это:</p> <p>А. ЛС, требующие защиты от повышенной температуры</p> <p>Б. ЛС, требующие защиты от улетучивания и высыхания</p> <p>В. ЛС, требующие защиты от действия света</p> <p>Г. ЛС, требующие защиты от пониженной температуры</p> <p>Ключ: А</p> <p><b>Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</b></p> <p>2. Какие данные фиксируются при учёте рецептурных препаратов? Выберите три правильных ответа:</p> <p>А. Номер рецепта.</p> <p>Б. ФИО пациента.</p> <p>В. Дата изготовления препарата.</p>

	<p>Г. Домашний адрес пациента.  Д. Телефон пациента.  Ключ: АБВ</p>
<p>ПК 1.3. Оказывать информационно-консультативную помощь потребителям, медицинским работникам по выбору лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Спиртовые и эфирные настойки, спиртовые и эфирные экстракты, эфир, скипидар относятся к группе ЛС:</p> <p>А. Огнеопасные  Б. Взрывоопасные  В. Требующие защиты от света  Г. Требующие защиты от влаги  Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <p>2. Определите порядок открытия аптечной организации:</p> <p>1. Получение лицензии на фармацевтическую деятельность.  2. Закупка оборудования и мебели.  3. Наём персонала с соответствующей квалификацией.  4.. Официальное открытие и начало работы.  5. Закупка товарного ассортимента  Ключ: 12354</p>
<p>ПК 1.4. Осуществлять розничную торговлю и отпуск лекарственных препаратов населению, в том числе по льготным рецептам и требованиям медицинских организаций;</p>	<p>1. Помещения для хранения огнеопасных фармацевтических субстанций и взрывоопасных лекарственных средств должны находиться в отдельно стоящем здании при количестве более:</p> <p>А. 100 кг  Б. 500 кг  В. 200 кг  Г. 1000 кг  Ключ: А</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <p>2. Установите последовательность действий при обучении нового сотрудника:</p> <p>1. Проверка знаний и допуск к самостоятельной работе.</p>

	<p>2. Изучение внутренних регламентов аптеки.</p> <p>3. Практическое обучение работе с учётной системой.</p> <p>4. Стажировка под контролем наставника.</p> <p>5. Ознакомление с должностной инструкцией.</p> <p>Ключ: 52341</p>
ПК 1.7. Оформить первичную учетно-отчетную документацию	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Что представляет собой предложение на фармацевтическом рынке?</p> <p>А. Объём спроса со стороны потребителей</p> <p>Б. Количество доступных лекарственных препаратов, готовых к продаже</p> <p>В. Сумма расходов на рекламу</p> <p>Г. Уровень медицинского образования</p> <p>Ключ: Б</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <p>2. Установите правильную последовательность прохождения аттестации специалиста для получения квалификационной категории:</p> <p>1. Принятие решения комиссией о присвоении категории.</p> <p>2. Представление документов в аттестационную комиссию.</p> <p>3. Рассмотрение отчета и проведение собеседования/тестирования.</p> <p>4. Сбор и подготовка пакета документов (отчет о работе, копии документов об образовании).</p> <p>5. Получение удостоверения о присвоении квалификационной категории.</p> <p>Ключ: 42315</p>
ПК 1.8. Оформлять заявки поставщикам и осуществлять прием товаров аптечного ассортимента	<p>1. Норматив товарного запаса в аптечной организации – это:</p> <p>А. Максимальное количество товара, которое может вместить аптечный склад</p> <p>Б. Оптимальный уровень запаса товара, необходимый для обеспечения бесперебойной реализации в течение определенного периода времени</p> <p>В. Минимальное количество товара, разрешенное законодательством</p> <p>Г. Среднее количество продаж товара за один день</p> <p>Ключ: Б</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p>

	<p>2. Установите правильную последовательность шагов при формировании розничной цены на лекарственный препарат в аптеке:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Получение отпускной цены поставщика (оптовой цены).</li> <li>2. Расчет размера предельной оптовой и розничной надбавки (в соответствии с законодательством).</li> <li>3. Расчет фактической розничной цены препарата.</li> <li>4. Регистрация цены в учетной системе и маркировка товара.</li> <li>5. Учет расходов аптеки и желаемой рентабельности (в рамках разрешенных надбавок).</li> </ol> <p>Ключ: 12534</p>
<p>ПК 1.9. Организовывать и осуществлять прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы</p>	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Страховой запас – это:             <ol style="list-style-type: none"> <li>А. Запас товара для продажи только по страховке</li> <li>Б. Запас товара с истекшим сроком годности</li> <li>В. Запас товара, который никогда не реализуется</li> <li>Г. Дополнительный запас товара для предотвращения дефектуры (отсутствия) в случае непредвиденных обстоятельств (задержка поставки, резкий рост спроса)</li> </ol> </li> </ol> <p>Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Установите порядок оформления лицензии на фармацевтическую деятельность:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сбор и подготовка документов (устав, сведения о квалификации персонала и т. п.).</li> <li>2. Получение лицензии или мотивированного отказа.</li> <li>3. Подача заявления и пакета документов в лицензирующий орган.</li> <li>4. Проверка документов и выездная проверка соответствия помещений.</li> <li>5. Оплата государственной пошлины.</li> </ol> </li> </ol> <p>Ключ: 15342</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Установите правильную последовательность организации хранения лекарственных средств на складе или в аптеке:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выделение отдельных зон хранения (карантин, основное хранение, НС и ПВ, огнеопасные).</li> <li>2. Установка и валидация оборудования для поддержания параметров (холодильники, кондиционеры).</li> <li>3. Внедрение системы мониторинга условий хранения (термометры, гигрометры).</li> </ol> </li> </ol>



	<p>4. Проведение регулярной инвентаризации и контроля сроков годности</p> <p>5. Размещение препаратов в соответствии с требованиями фармакопейной статьи (температура, свет, влажность).</p> <p>Ключ: 12534</p>
ПК 1.10. Осуществлять мероприятия по формированию ценовой политики	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Дефектура (отсутствие) товара приводит к:</p> <p>А. Увеличению прибыли аптеки</p> <p>Б. Потере покупателей, снижению товарооборота и ухудшению репутации</p> <p>В. Упрощению учета товаров</p> <p>Г. Снижению затрат на хранение</p> <p>Ключ: Б</p> <p>2. Что такое спрос на фармацевтическом рынке?</p> <p>А. Количество выпущенных лекарственных препаратов</p> <p>Б. Желание и возможность покупателей приобрести лекарственные препараты</p> <p>В. Сумма налогов на лекарственные препараты</p> <p>Г. Количество аптечных организаций в регионе</p> <p>Ключ: Б</p> <p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания на последовательность действий</b></p> <p>3. Определите порядок организации хранения термолабильных препаратов:</p> <p>1. Выделение зоны с холодильным оборудованием.</p> <p>2. Установка и калибровка термометров/логгеров.</p> <p>3. Разработка плана действий при аварийном отключении холода.</p> <p>4. Размещение препаратов согласно температурным режимам.</p> <p>5. Ежедневный мониторинг и фиксация температуры.</p> <p>Ключ: 12453</p>
ПК 1.11. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопас-	<p style="text-align: center;"><b>Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</b></p> <p>1. Лекарственные средства, подлежащие ПКУ, должны храниться:</p> <p>А. На общих полках в торговом зале</p> <p>Б. В специально оборудованных помещениях, сейфах или металлических шкафах, обеспечивающих со-</p>

ности, порядок действия при чрезвычайных ситуациях

хранность, в соответствии с требованиями законодательства

В. В холодильнике без дополнительной защиты

Г. В личном шкафчике фармацевта

Ключ: Б

### **Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)**

2. Какие факторы относятся к ценообразующим при формировании цен на лекарственные препараты в аптеке?

А. эффективность и побочное действие ЛП;

Б. количество производителей-конкурентов;

В. стоимость курса лечения;

Г. величина расходов государства на здравоохранение;

Д. тип рынка и группы врачей, назначающих ЛП.

Ключ: АД

### **Тестовые задания на установление соответствия**

3. Установите соответствие между зоной аптеки и её назначением:

А. Торговый зал

Б. Материальная комната

В. Ассистентская

Г. Комната персонала

1. Хранение товарных запасов и приём товара

2. Обслуживание покупателей, отпуск товаров

3. Изготовление лекарственных форм по рецептам

4. Отдых и переодевание сотрудников

Ключ: А — 2, Б — 1, В — 3, Г — 4.

## Ситуационные задачи

1. Гражданин Б. обратился в медицинскую организацию с требованием полного бесплатного медицинского и лекарственного обеспечения лечения его заболевания, которое, по его словам, является социально значимым. Диагноз гражданина Б. – гепатит А. Должна ли медицинская организация удовлетворить его требование? Ответ обоснуйте ссылками на нормативную документацию.
2. После окончания медицинского университета провизор решил открыть собственную аптеку, используя для неё 2-комнатную квартиру. Имеет ли право физическое лицо (выпускник фармацевтического факультета) открыть аптечную организацию? Каковы лицензионные требования к помещениям для осуществления фармацевтической деятельности? Кто может быть допущен к фармацевтической деятельности?
3. Предприниматель планирует открыть новую аптеку в густонаселенном спальном районе города. В районе уже есть несколько сетевых аптек. Приведите виды аптечных организаций, которые существуют согласно законодательству РФ. Какую основную функцию должна выполнять аптечная организация независимо от ее вида? Какой вид аптечной организации (аптека, пункт, киоск) имеет право изготавливать лекарственные препараты по рецептам врача?
4. С момента прохождения фармацевтом первичной аккредитации прошло 4 года и 6 месяцев. К этому моменту в её личном кабинете на портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России имеются сведения о повышении квалификации в объеме 50 часов и освоении программ в рамках деятельности профессиональных некоммерческих организаций в объеме 110 часов. Определите вид аккредитации, который необходимо пройти фармацевту, и наиболее вероятный результат решения аккредитационной комиссии.
5. Студенты, обучающиеся по специальности «Фармация», направлены на учебную практику на производственную площадку компании «ЮгЛек», производящей инъекционные лекарственные формы. Какой вид инструктажа должны пройти студенты перед допуском к практике? Оформите журнал по данному виду инструктажа.
6. Фармацевт, занятый изготовлением асептических лекарственных форм, заступила на смену в аптечной организации. В гардеробной она переобула обувь, надела чистый халат. В шлюзе асептического блока фармацевт вымыла руки с использованием жидкого мыла, после этого зашла в асептический блок и приступила к работе. Оцените действия фармацевта.
7. При проверке Роспотребнадзором аптечной организации «Гладиолус» было обнаружено, что в аптечной организации один гигрометр психометрический расположен в коридоре между помещениями хранения, а второй находится в одном из помещений хранения, при этом расстояние до батареи составляет менее 2-х метров, а до дверей 1 метр. Также установлено, что журнал температурного режима и влажности в аптечной организации не ведется вовсе, температура в помещениях хранения составляла 27°C, влажность - 85%. Определите нарушения, если они есть, ответ обоснуйте ссылками на нормативные документы.
8. При проверке помещения аптечного склада инспектор Росздравнадзора обнаружил, что площадь складского помещения составляет 140 кв.м, в помещении для хранения огнеопасных и взрывоопасных ЛС пристенные стеллажи приварены к стенам, расстояние от пола до стеллажей составляет 0,25 м, от потолка 1,0 м, расстояние между стеллажами составляет 0,70

м. Определите, соответствуют ли помещения и размещение оборудования лицензионным требованиям, ответ обоснуйте ссылками на нормативную документацию.

9. Во время приёмки провизор, работающий в аптеке вторую неделю и являющийся материально-ответственным лицом, разместил полученный товар по местам хранения, при этом очень торопился. На следующее утро заведующая обратила внимание, что раствор йода и грелки резиновые находятся в одном шкафу на разных полках, перчатки резиновые сложены стопками друг на друга, а мешок ваты медицинской нестерильной расположен прямо на полу. Проанализируйте ситуацию и выявите нарушения, ответ обоснуйте ссылками на нормативные документы.

10. При приемке в аптечной организации коклюшно-дифтерийно-столбнячной вакцины, дифтерийно-столбнячного анатоксина, было обнаружено, что указанные иммунологические лекарственные препараты поступили в термоконтейнере, снабженном термоиндикатором, с хладоэлементами. При снятии показаний термоиндикатора установлено, что замеры температуры производились каждые 10 минут. Провизор принял препараты и поместил их в холодильник в соответствии с температурным режимом хранения. В ходе проверки было установлено, что в указанном холодильнике присутствует один термометр на верхней полке, показания которого регистрируются в специальном журнале мониторинга температуры раз в два дня. Проанализируйте ситуацию и определите нарушения, ответ обоснуйте ссылками на нормативную документацию.

11. С целью привлечения покупателей аптека снизила цену на препарат Базирон АС гель для наружного применения 2,5% 40 г с 600 руб. до 540 руб., при этом величина спроса увеличилась с 60 уп. до 80 уп. На препарат Зеркалин раствор для наружного применения 10 мг/мл 30 мл аптека снизила цену с 1200 руб. до 1100 руб., при этом спрос на препарат увеличился с 10 до 12 упаковок. Рассчитайте коэффициент эластичности спроса и дайте сравнительную характеристику эластичности спроса по двум препаратам.

12. Фармацевтическая аптека, расположенная в спальном районе с преимущественно пожилым населением, отмечает постоянный рост продаж препаратов для лечения заболеваний суставов (НПВП, хондропротекторы). Однако ежеквартально остается значительный нереализованный остаток дорогостоящих противовирусных препаратов прямого действия. Какие факторы обуславливают сложившуюся ситуацию? Предложите алгоритм действий для провизора-аналитика по коррекции закупочной политики аптеки на основе анализа потребности. Какие дополнительные данные вам необходимы для более точного расчета?

13. Аптека "Фарма+" запланировала на 4 квартал товарооборот в размере 2 500 000 руб. Фактически по итогам квартала было продано товаров на 2 750 000 руб. В предыдущем, 3 квартале, товарооборот составил 2 400 000 руб. Рассчитайте процент выполнения плана товарооборота за 4 квартал. Определите темп роста товарооборота по сравнению с 3 кварталом. Проанализируйте результаты, о чем говорит превышение планового показателя?

14. В среднем месячный товарооборот аптеки составляет 1 млн рублей. Однако в марте, как правило, продажи вырастают до 1,3 млн рублей, а в июне падают до 850 тыс. рублей. Рассчитайте индекс сезонности для марта и для июня.

15. В аптеке товарооборот состоит из: Лекарства: 60%; БАДы и витамины: 20% ; Медтехника и гигиена: 20%. В 2024 году общий товарооборот составил 12 млн рублей. В 2025 году ожидается рост продаж витаминов на 15%, а по остальным группам — на 5%. Рассчитайте прогнозируемый общий товарооборот на 2025 год.

16. Аптека "Витаминка" в прошлом году затратила на доставку товаров от поставщиков 180 000 руб. при годовом товарообороте 12 000 000 руб. В планируемом году ожидается рост товарооборота на 15%. Рассчитайте прогнозируемую сумму транспортных расходов на следующий год, если известно, что в результате договоренностей с логистической компанией ставка за перевозку снизится на 5%.

17. Аптека ежемесячно платит за аренду помещения 50 000 руб. и за коммунальные услуги (электроэнергия, отопление, вода) — 15 000 руб. Арендодатель уведомил, что в следующем году арендная плата повысится на 8%, а тарифы на коммунальные услуги вырастут на 12%. Рассчитайте, какую сумму аптека затратит на аренду и коммуналку в прогнозируемом году

18. Заведующий аптекой планирует норматив товарного запаса для лекарственного препарата «Парацетамол» на следующий месяц. Из данных АИС известно, что за прошлый месяц (30 дней) было продано лекарственного препарата «Парацетамол» на сумму 60 000 рублей (в розничных ценах). Интервал поставки этого препарата составляет 5 дней. Страховой запас решено установить на уровне 3 дней.

Рассчитайте среднедневной товарооборот «Парацетамола» в рублях, норматив товарного запаса в днях и норматив товарного запаса в сумме (в рублях).

19. Аптека «Витаминка» работает с группой «Жаропонижающие средства». Интервал поставки от основного поставщика — 7 дней. Время на приемку и бракераж товара — 1 день. Страховой запас аптека установила в размере 50% от текущего запаса. Товарооборот по данной группе за квартал (90 дней) составил 1 800 000 рублей.

Рассчитайте норматив товарного запаса по группе в днях и в денежном выражении. Определите, является ли запас достаточным, если на конец квартала фактический остаток товара составил 120 000 рублей.