Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение должность: Ректор

дата подписания: 09.10.2025 09:53:08 высшего образования

Уникальный программне Питеоокеанский государственный медицинский университет» 1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb04fee387a2985d2657h784eec019hf8a794ch4 Ийнистерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ» Директор института Л.В. Транковская «23» апреля 2025г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ Б3.Б.01(Г) ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

Специальность 32.08.10 Санитарно-гигиенические

лабораторные исследования

Уровень подготовки ординатура

Направленность подготовки 02 Здравоохранение (в сфере

санитарно-гигиенических лабораторных исследований)

Форма обучения очная

Срок освоения ООП 2 года

Институт профилактической медицины

При разработке методических рекомендаций для преподавателей и ординаторов по дисциплине Б3.Б.01(Г) Подготовка к сдаче государственного экзамена в основу положены:

- 1. Φ ГОС ВО по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования утвержденный Министерством образования и науки РФ «27» августа 2014 г. № 1138.
- 2. Учебный план по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования, утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «31» марта 2025 г., протокол № 8/24-25

Методические методических рекомендаций для преподавателей и ординаторов по дисциплине $53.5.01(\Gamma)$ Подготовка к сдаче государственного экзамена разработаны авторским коллективом института профилактической медицины ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, под руководством директора института профессора, д-р мед.наук Транковской Л.В.

Разработчики:

Доцент института профилактической медицины	Канд.мед.наук, доцент	Скварник В.В.
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)
Старший преподаватель института профилактической медицины	Канд.тех.наук, б/з	Вершкова Т.И
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)
Доцент института профилактической медицины	Канд. мед.наук, доцент	Янович В.А
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Методические рекомендации по изучению $53.5.01(\Gamma)$ Подготовка к сдаче государственного экзамена представляют собой комплекс рекомендаций и разъяснений, позволяющих оптимальным образом организовать процесс изучения данной дисциплины.

Для лучшего освоения материала и систематизации знаний по Б3.Б.01(Γ) Подготовка к сдаче государственного экзамена необходимо регулярно прорабатывать самостоятельно материалы по Б3.Б.01(Γ) Подготовка к сдаче государственного экзамена. Во время самостоятельной проработки материалов особое внимание следует уделять возникающим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией.

При подготовке особое внимание необходимо обращать на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы ординатор должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Для организации самостоятельного изучения $63.6.01(\Gamma)$ Подготовка к сдаче государственного экзамена используются материалы фондов оценочных средств.

Фонд оценочных средств регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для государственной итоговой аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждому виду оценочных средств

Самостоятельная подготовка ординаторов обеспечивается следующими условиями:

- 1. наличие и доступность необходимого учебно-методического и справочного материала;
- 2. консультационная помощь преподавателя.

Методический материал для самостоятельной подготовки представляется в виде литературных источников. В список учебно-методических материалов для самостоятельной работы обучающихся входит перечень библиотечных ресурсов учебного заведения и других материалов, к которым обучающийся имеет возможность доступа.

Время, отведенное для подготовки к государственному итоговой аттестации, указано в графике учебного процесса.

Задания для практических работ, а также задания для подготовки к текущему и промежуточному контролю приведены в фонде оценочных средств по дисциплине $63.6.01(\Gamma)$ Подготовка к сдаче государственного экзамена. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Перед консультацией, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

2. ПРОЦЕДУРА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

- 1. Государственная итоговая аттестация по основной профессиональной образовательной программе подготовки кадров высшей квалификации по программе ординатуры 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования осуществляется посредством проведения государственного экзамена и предназначена для определения уровня освоения индикаторов достижения компетенций. в соответствии с содержанием основной образовательной программы и требованиями ФГОС ВО. Государственные аттестационные испытания ординаторов по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования проходят в форме государственного экзамена (оценка умения решать конкретные профессиональные задачи).
- 2. Обучающийся допускается к государственной итоговой аттестации после изучения дисциплин в объеме, предусмотренном учебным планом программы ординатуры 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования.
- 3. Обучающимся, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом об окончании ординатуры, подтверждающий получение высшего образования подготовки кадров высшей квалификации по программе ординатуры 32.08.10 Санитарно-

гигиенические лабораторные исследования.

4. Обучающимся, не прошедшим государственную итоговую аттестацию или получившим на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также обучающимся, освоившим часть программы ординатуры и (или) отчисленным из университета, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельной установленному университетом.

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.1. Содержание программы государственного экзамена

Государственная итоговая аттестация включает в себя государственный экзамен в форме устного собеседования.

Допуском к государственному экзамену является проведение тестового контроля и оценки практической подготовки (сдача практических навыков и умений специалиста и/или решение ситуационных задач).

Таблица 1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№	Вид контроля	Этапы	Оценочные средства в форме	
1	Государственная	1. Тестирование	Тесты	
	итоговая	2. Сдача практических навыков	Чек-листы	
	аттестация	3. Решение ситуационных задач	Чек-листы	

Тестовый контроль проводится с целью определения объема и качества знаний, а также особенностей профессионального мышления. Каждый аттестуемый получает из тестовой программы по специальности 80 тестовых заданий. На тестовый контроль отводится 1 час. Тестирование может быть проведено с использованием технических средств контроля.

Тестовый контроль засчитывается с оценкой:

- «удовлетворительно», если обучающийся дал 70 80% правильных ответов;
- «хорошо» при 81-90% правильных ответов,
- «отлично» при 91% и более правильных ответов;
- при результате менее 70% тестирование не засчитывается.

Оценка практической подготовки осуществляется путем оценки практических навыков и умений специалиста и решения ситуационной задачи. Контрольное задание по оценке практических навыков обучающийся получает из перечня практических навыков.

Критерии оценивания:

- «отлично» обучающийся (ординатор) правильно выполняет предложенное задание, может интерпретировать, обосновать и аргументировать результат;
- «хорошо» обучающийся (ординатор) в основном правильно выполняет предложенное задание, интерпретирует результат и самостоятельно может исправить выявленные преподавателем отдельные незначительные ошибки;
- «удовлетворительно» обучающийся ориентируется в основном задании по практическим навыкам, но допускает ряд существенных ошибок, которые исправляет с помощью преподавателя.
- «неудовлетворительно» обучающийся не справился с контрольным заданием, не смог правильно интерпретировать свои действия.

Ситуационная задача представляет собой санитарно-гигиеническую ситуацию и 5 вопросов к ней. На подготовку отводится 30 минут. Далее обучающийся устно отвечает на поставленные вопросы.

Критерии оценивания:

- «отлично» обучающийся дал правильные, полные, обоснованные ответы на все вопросы;
- «хорошо» обучающийся верно ответил на все вопросы, но допустил отдельные несущественные неточности или недостаточно полно аргументировал некоторые ответы;

- «удовлетворительно» обучающийся дал частично правильные или неправильные ответы на 2 и более вопросов из 5;
- «неудовлетворительно» обучающийся помимо неполных или неточных ответов допустил грубые ошибки или не ответил на 2 и более вопроса из 5.

При результате «отлично», «хорошо» или «удовлетворительно» за тесты, практические навыки и ситуационную задачу обучающийся допускается к государственному экзамену в форме собеседования.

Государственный экзамен проводится в виде устного собеседования по теоретическим вопросам. Всего используется 20 билетов.

Перед государственным экзаменом проводится консультирование обучающихся по вопросам, включенным в программу государственного экзамена (далее – предэкзаменационная консультация). Консультации предназначены для обсуждения вопросов, выносимых на государственный экзамен, которые вызвали затруднение при подготовке. В силу этого на консультацию рекомендуется приходить, изучив материал в полном объеме и сформулировав вопросы преподавателю.

4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ГИА.

- 4.1. Для подготовки к ГИА составлен перечень тестов, контрольных заданий для оценки практической подготовки, ситуационных задач и вопросов для устного собеседования на экзамене.
 - 4.2. Учебно-методическое обеспечение

Основная литература:

№ п/п	Наименование	Автор(ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров В БИЦ
1	2	3	4	5
1.	Внутрилабораторный контроль качества результатов анализа с использованием лабораторной информационной системы	А. Г. Терещенко, А. Г. Пикула, Т. В. Толстихина.	2019 - Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний 312 с.	Неогр.д.
2.	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования	О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова, X. X. Хамидулина	Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2021 128 с.	Неогр.д.
3.	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования — 2-е изд.,	И. Г. Зорина, Л. А. Емельянова.	Санкт-Петербург: Лань, 2023. — 196 с. — ISBN 978-5- 507-45852-3.	Неогр.д.
4.	Основы государственного санитарно- эпидемиологического надзора и контроля: учебное пособие для вузов /	И. Г. Зорина, В. Д. Соколов, С. Б. Легошина.	Санкт-Петербург: Лань, 2025. — 416 с. — ISBN 978-5- 507-51412-0.	Неогр.д.

Дополнительная литература

	дополнительная литература					
№ п/п	Наименование	Автор(ы)	Год, место издания	Количество экземпляров		
1	2	3	4	5		
1.	Коммунальная гигиена, ч. 2	Мазаев В. Т. , Гимадаев М. М. , Королев А. А. , Шлепина Т. Г	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2009 336 с ISBN 978- 5-9704-1378-4.	Неогр.д.		
2.	Гигиена питания - 2-е изд.,	Королев А. А.	перераб. и доп Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021 576 с ISBN 978-5-9704-6256-0.	Неогр.д.		
3.	Гигиена детей и подростков: учебник 3-е изд.,	Кучма В. Р.	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 528 с ISBN Удаленный доступ 978-5- 9704-8382-4.	Неогр.д.		
4.	Анализ риска: основы оценки экологического риска: учебное пособие	Марченко Б. И.	Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2018 148 с ISBN 978- 5-9275-3061-8.	Неогр.д.		
5.	Назначение и клиническая интерпретация результатов лабораторных исследований	Кишкун А. А.	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016 448 с ISBN 978- 5-9704-3873-2	Неогр.д.		
6.	Организационно- аналитическая деятельность: учебник	Двойников С. И. [и др.]	под ред. С. И. Двойникова 2-е изд. , перераб. и доп Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2022 480 с ISBN 978-5-9704-6885-2	Неогр.д.		

5 ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

5.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

5.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей

обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

5.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

5.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

6. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования и размещен на сайте образовательной организации.

