

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МЕДСКИЛЛС»
(ИНСТИТУТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ МЕДИЦИНСКИХ И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ)
АНО ВО «МедСкиллс»**

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА – ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВРАЧА- СТОМАТОЛОГА»

1. Общие положения

Качественная подготовка медицинских кадров предусматривает совершенствование вузовского и послевузовского образования, обеспечение их преемственности, повышение эффективности и качества на основе современных научно-технических достижений и связи с практикой.

В современных условиях, которые характеризуются приоритетностью повышения качества оказания медицинской помощи населению на различных ее этапах, актуальность подготовки специалистов, в том числе и в области стоматологии, чрезвычайно высока.

Дополнительная общеобразовательная программа «Введение в профессиональную деятельность врача-стоматолога» позволяет ознакомиться с нормативно-правовыми основами деятельности врача-стоматолога и подготовиться к сдаче вступительных испытаний для обучения по программе ординатуры.

2. Результаты обучения

В процессе изучения программы у Вас будет сформирована компетенция:

– способен определять и реализовывать приоритеты развития собственной профессиональной деятельности.

В результате прохождения обучения по программе обучающийся должен:

знать:

– основы Законодательства Российской Федерации в области стоматологии;

– квалификационные требования к врачам-стоматологам;

– основные положения профессионального стандарта «Врач-стоматолог»;

– правила оказания медицинской помощи по профилю «стоматология»;

уметь:

- определять приоритеты развития собственной профессиональной деятельности;
- владеть:
 - навыками решения тестов.

3. Рекомендации по освоению программы

Изучая теоретический материал следует переходить к следующему вопросу только после правильного уяснения предыдущего.

Полезно составлять опорные конспекты.

В случае необходимости нужно еще раз внимательно разобраться в материале. Иногда недостаточность усвоения того или иного вопроса выясняется только при изучении дальнейшего материала. В этом случае надо вернуться назад и повторить плохо усвоенный материал.

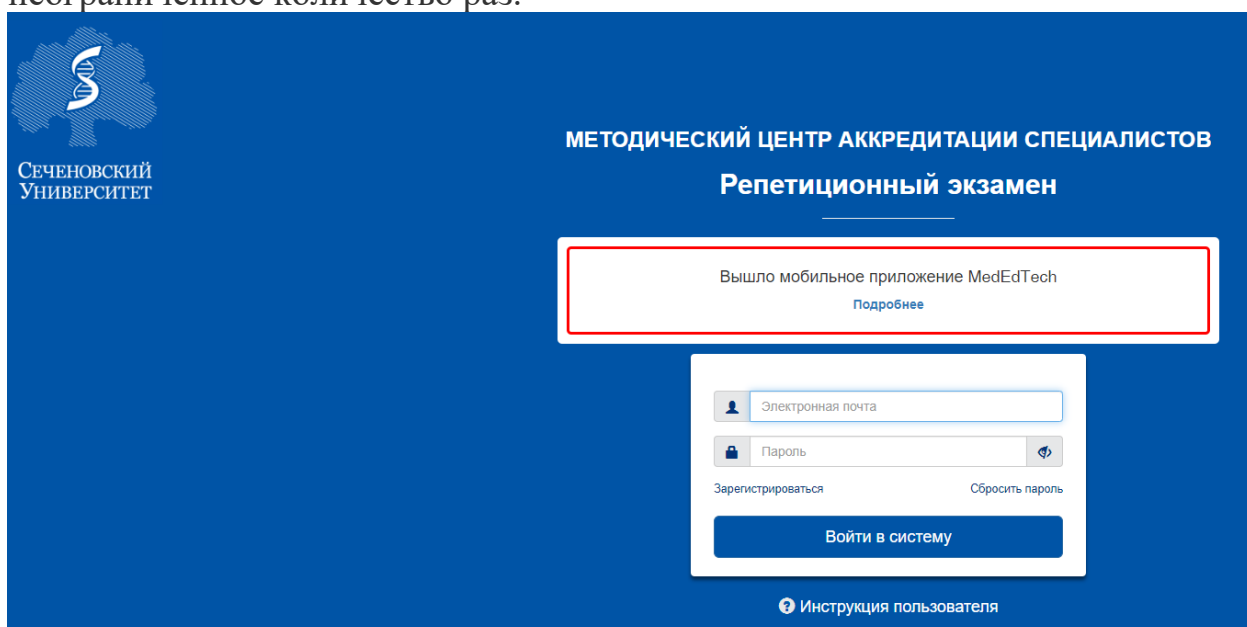
Рекомендации к подготовке к тестированию:

- прежде всего, следует внимательно изучить структуру теста, оценить объем времени, выделяемого на данный тест, увидеть, какого типа задания в нем содержатся. Это поможет настроиться на работу;
- лучше начинать отвечать на те вопросы, в правильности решения которых нет сомнений, пока не останавливаясь на тех, которые могут вызвать долгие раздумья. Это позволит успокоиться и сосредоточиться на выполнении более трудных вопросов;
- очень важно всегда внимательно читать задания до конца, не пытайтесь понять условия «по первым словам» или выполнив подобные задания в предыдущих тестированиях. Такая спешка нередко приводит к досадным ошибкам в самых легких вопросах;
- если Вы не знаете ответа на вопрос или не уверены в правильности, следует пропустить его и отметить, чтобы потом к нему вернуться;
- психологи также советуют думать только о текущем задании. Как правило, задания в тестах не связаны друг с другом непосредственно, поэтому необходимо концентрироваться на данном вопросе и находить решения, подходящие именно к нему. Кроме того, выполнение этой рекомендации даст еще один психологический эффект – позволит забыть о неудаче в ответе на предыдущий вопрос, если таковая имела место.
- многие задания можно быстрее решить, если не искать сразу правильный вариант ответа, а последовательно исключать те, которые явно не подходят. Метод исключения позволяет в итоге сконцентрировать внимание на одном-двух вероятных вариантах;
- рассчитывать выполнение заданий нужно всегда так, чтобы осталось время на проверку и доработку (примерно 1/3-1/4 запланированного времени). Тогда вероятность опечаток сводится к нулю и имеется время, чтобы набрать максимум баллов на легких заданиях и сосредоточиться на решении более трудных, которые вначале пришлось пропустить.

При подготовке к тесту не следует просто заучивать, необходимо понять логику изложенного материала. Большую помощь оказывают опубликованные сборники тестов, Интернет-тренажеры, позволяющие, во-первых, закрепить знания, во-вторых, приобрести соответствующие психологические навыки саморегуляции и самоконтроля. Именно такие навыки не только повышают эффективность подготовки, позволяют более успешно вести себя во время экзамена, но и вообще способствуют развитию навыков мыслительной работы.

На сайте Методического центра аккредитации специалистов (<https://fmza.ru/>) в разделе Первичная аккредитация (специалитет, бакалавриат) Вы можете пройти репетиционное тестирование по оценочным материалам, которые соответствуют оценочным материалам, используемым при вступительных испытаниях в ординатуру.

Зарегистрировавшись на сайте Методического центра аккредитации специалистов, Вы сможете проходить репетиционное тестирование неограниченное количество раз.



The image shows a screenshot of a web application interface. In the top left corner, there is a logo of a DNA helix and the text "СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ". The main header area is dark blue with white text: "МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ" and "Репетиционный экзамен". Below the header, there is a white box with a red border containing the message: "Вышло мобильное приложение MedEdTech" and a link "Подробнее". Underneath this is a login form with two input fields: "Электронная почта" and "Пароль". There are links for "Зарегистрироваться" and "Сбросить пароль". A large blue button labeled "Войти в систему" is at the bottom of the form. At the very bottom of the page, there is a link "Инструкция пользователя" with a question mark icon.