

Кафедра медико-биологических дисциплин

**Положение**  
**о проведении студенческой Олимпиады**  
**по дисциплине «Уход за больными»**

**курс 1**

Москва, 2025

## **1. Общие положения**

1.1. В соответствии с планом Автономной некоммерческой организации высшего образования «Национальный институт организации медицинской деятельности» проводится студенческая Олимпиада по дисциплине «Уход за больными» для студентов I курса.

1.2. Олимпиада – мотивирующее, воспитательное и образовательное мероприятие, проводимое на принципах добровольности, объективности, открытости.

1.3. В ходе проведения олимпиады проверяются практические умения, теоретические знания, профессиональные и общие компетенции.

1.4. Олимпиада проводится после изучения дисциплины «Уход за больными» перед выходом на учебную практику. Для преподавателя дисциплины результаты олимпиады являются показателями успешности профессиональной деятельности.

## **2. Цели Олимпиады**

### **Учебные:**

1. Определение уровня сформированности знаний и умений по манипуляционной технике и практическим навыкам.

2. При проведении олимпиады у студентов формируются следующие компетенции:

ОПК-6. Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения

ПК-1. Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах

ПК-2. Проведение обследования пациента с целью установления диагноза

ПК-6. Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала

### **Воспитательные:**

1. Выявление и поощрение наиболее подготовленных, активных и ответственных студентов.

2. Создание условий для раскрытия интеллектуального потенциала студентов.

3. Повышение уровня социальной мотивации студентов путём определения сильнейших и составления рейтингового списка участников по дисциплине в результате конкурсного отбора.

### **Развивающие:**

1. Развитие умения анализировать, делать вывод и планировать свои действия.

2. Владение методами публичного выступления.

### **3. Задачи Олимпиады**

#### **3.1. Основными задачами проведения олимпиады являются:**

- повторение, обобщение и систематизация знаний, полученных в процессе изучения дисциплины «Уход за больными»;
- активизация внеаудиторной работы студентов;
- развитие интеллектуальных способностей студентов и умения самостоятельной работы с различными источниками информации;
- формирование способностей работать в команде, умение находить решение в условиях поставленных задач.

### **4. Организация Олимпиады**

**4.1.** Олимпиада проводится на базе кафедры института - «Медико-биологических дисциплин» в аудитории практических навыков.

**4.2.** Организацию работы по подготовке и проведению олимпиады проводит организационный комитет олимпиады (далее - оргкомитет). Оргкомитет формируется из преподавателей кафедры.

**4.3.** Оргкомитет, согласно плану мероприятий, корректирует дату проведения Олимпиады.

**4.4.** В функции оргкомитета входят:

- разработка и утверждение положения об Олимпиаде;
- разработка заданий и критериев оценки олимпиады;
- готовит списки участников олимпиады;
- готовит кабинеты (аудитории) для проведения Олимпиады;
- выполнение комплекса мероприятий, связанных с организацией, проведением и подведением итогов Олимпиады.

**4.5.** Для организации и проведения Олимпиады оргкомитет формирует жюри, экспертов и председателя.

**4.6.** Задания и критерии оценки Олимпиады разработаны преподавателями дисциплины и обсуждены на заседании кафедры.

### **5. Порядок участия и проведения Олимпиады**

**5.1.** Олимпиада проводится в очной форме и состоит из комплекса заданий по дисциплине.

Задания выполняются командой.

**5.2.** В Олимпиаде участвуют студенты 1 курса. Участие в олимпиаде носит добровольный характер. Мотивацией к участию может служить возможность проверить уровень своей профессиональной подготовки. Студенты, занявшие призовые места, получают автоматически зачет по данной дисциплине.

**5.3.** Форма одежды участников: белый халат, белый колпак, сменная обувь.

**5.4.** Участникам олимпиады запрещается пользоваться учебниками и пособиями, справочной литературой, мобильными телефонами.

**5.5.** Олимпиада и подготовительные тренинги проводятся во внеурочное время.

**5.6.** За участие в Олимпиаде не взимаются оргвзносы, участники не несут никаких финансовых обязательств за участие в Олимпиаде.

**5.7.** Олимпиада проводится в 3 этапа.

**5.8.** Первый этап проходит в лекционном зале института, где студентам предлагаются тестовые задания. За каждый правильно выполненный тест даётся один балл. Максимальное количество баллов – 100. Время первого этапа 30 минут.

**5.9.** Второй этап олимпиады включает решение проблемно - ситуационных задач. За каждую правильно решенную задачу даётся один балл. В билете 5 задач. Максимальное количество баллов – 5. Время-20 мин.

**6.0.** Третий этап выполнение практических навыков. Этот этап проводится на «Кафедре медико-биологических дисциплин» в ауд. практических навыков. На 3 этап допускаются команды с максимальным количеством баллов.

## **6. Подведение итогов олимпиады**

**6.1.** Итоги подводит жюри в составе:

Председатель: зав. кафедрой «Медико-биологических дисциплин»

Члены жюри: преподаватели дисциплины, преподаватели кафедры.

**6.2.** Выполняемые студентами задания оцениваются членами жюри.

**6.3.** По итогам Олимпиады определяются призер.

## **7. Бонусы для победителей и участников Олимпиады**

**7.1.** Призёр, занявший 1 место, получает по дисциплине автоматический зачет и зачет по учебной практике в зимнюю сессию.

