

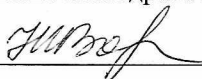


Положение о ежегодной студенческой внутрикафедальной олимпиаде по дисциплине «Пропедевтика детских болезней» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ**


**ПРИНЯТО**

Учёным советом ФГБОУ ВО ЧГМА  
Минздрава России  
Протокол № 5 от «18» декабря 2024 г.  
Учёный секретарь Учёного совета ФГБОУ ВО  
ЧГМА Минздрава России

 Н.Н. Волнина

**УТВЕРЖДАЮ**

И.о. ректора ФГБОУ ВО ЧГМА  
Минздрава России, д.м.н., профессор

 Н.В. Ларёва



«18» декабря 2024 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

О ЕЖЕГОДНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ВНУТРИКАФЕДРАЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ПРОПЕДЕВТИКА ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ» ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение о ежегодной студенческой внутрикафедральной олимпиаде по дисциплине «Пропедевтика детских болезней» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее соответственно - Положение, Олимпиада, ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России) определяет порядок организации и проведения, организационное, методическое и материальное обеспечение Олимпиады, порядок участия в Олимпиаде и определения её победителей.

1.2. Настоящее Положение разработано на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.02 Педиатрия (уровень специалитета), утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2020г. № 965 (далее – ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия);

- профессионального стандарта «Врач-педиатр участковый», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.03.2017г. № 306н;

- приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.09.2013г. № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;

- Устава ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

1.3. Олимпиада – образовательное, мотивирующее, воспитательное мероприятие, проводимое в рамках дисциплины «Пропедевтика детских болезней» по направлению подготовки 31.05.02 Педиатрия.

1.4. Цель Олимпиады: совершенствование уровня подготовки студентов ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России по дисциплине «Пропедевтика детских болезней», повышение интереса студентов к обучению и будущей практической деятельности врача-педиатра, выявление одаренных студентов и создание условий для развития их способностей.

1.5. Задачи Олимпиады:

- определение уровня качества подготовки обучающихся по дисциплине «Пропедевтика детских болезней»;

- совершенствование клинического мышления, практических навыков и

коммуникативных способностей обучающихся;

- развитие научных и исследовательских способностей студентов в медицинской науке на современном этапе;
- выявление организационных и практических способностей обучающихся, реализация их в рамках профессиональной деятельности.

1.6. Организатором Олимпиады является кафедра пропедевтики детских болезней ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

1.7. Организатор Олимпиады обеспечивают её проведение, включая методические, техническое и организационное сопровождение.

## **2. ОРГАНИЗАЦИОННО – МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ**

2.1. Для проведения Олимпиады кафедра пропедевтики детских болезней:

- определяет: регламент проведения Олимпиады;
- информирует студентов о проведении Олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
- разрабатывает задания к Олимпиаде в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия;
- разрабатывает критерии и методику оценивания этапов Олимпиады;
- вносит предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации и проведения Олимпиады;
- осуществляет информационную и консультативную поддержку;
- осуществляет награждение победителей Олимпиады.

2.2. В итоговом документе Олимпиады (сертификат участника) указываются фамилия и инициалы победителя, занятое место, дата и место проведения Олимпиады. Сертификат участника Олимпиады подписывается заведующим кафедрой пропедевтики детских болезней.

2.3. Призеры Олимпиады получают итоговую оценку в рамках промежуточной аттестации по дисциплине «Пропедевтика детских болезней».

2.4. Условия проведения Олимпиады ежегодно обсуждаются на цикловой предметной методической комиссии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России педиатрического профиля.

## **3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**

3.1. Олимпиада по дисциплине «Пропедевтика детских болезней»

проводится ежегодно в конце 6 семестра после завершения изучения дисциплины.

3.2. Участником Олимпиады может являться обучающийся 3 курса педиатрического факультета ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, подавший в установленные сроки заявление на участие, соответствующий критериям проведения Олимпиады и прошедший отборочное тестирование.

3.3. Для участия в Олимпиаде обучающийся заполняет заявление (Приложение № 1) и анкету (Приложение № 2).

3.4. Заявление на участие в Олимпиаде подается на кафедру пропедевтики детских болезней с рассмотрением кандидатур на кафедральном совещании.

3.5. К Олимпиаде допускаются студенты 3 курса педиатрического факультета по следующим критериям:

- обучающийся на момент проведения Олимпиады не должен иметь академической и финансовой задолженности, дисциплинарных взысканий;

- средний балл зачетной книжки не менее 4,0;

- текущий рейтинг по предметам: «Пропедевтика детских болезней», «Основы формирования здоровья детей», «Помощник врача педиатра» составляет не менее 8-10 баллов;

- результат итогового тестирования в центре непрерывного тестирования ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России 71% и выше.

3.6. Олимпиада проводится в три этапа. Количество конкурсов Олимпиады, их содержание и критерии оценивания регламентируются настоящим Положением.

3.7. Этапы проведения Олимпиады и критерии оценивания:

1 этап – творческий конкурс - составление и представление двух ребусов по дисциплине «Пропедевтика детских болезней».

Требования к составлению ребуса: работа должна быть представлена в электронном формате, слово, зашифрованное в ребусе, включает не менее 5 и не более 10 букв, в именительном падеже, единственном числе.

Критерии оценивания составления ребуса:

- 1) соответствие дисциплине «Пропедевтика детских болезней» (соответствует - 1 балл, частично - 0,5 баллов, не соответствует - 0 баллов);

- 2) грамотное и корректное составление ребуса (отсутствие ошибок - 1 балл; 1 ошибка - 0,5 баллов, 2 и более ошибок - 0 баллов);

- 3) качество исполнения ребуса - аккуратность, эстетичность, яркость, точность исполнения рисунка (соответствует всем характеристикам -1 балл, частично - 0,5 баллов, не соответствует - 0).

Максимальное количество баллов за 1 этап – 6 баллов.

2 этап – интерпретация лабораторных показателей здоровых и больных детей.

Каждому студенту предлагается оценить общий анализ крови, общий анализ мочи, биохимический анализ крови, копрограмму, пробы по Зимницкому.

Всего каждый студент оценивает 20 показателей.

Критерии оценивания: правильный ответ – 1 балл, неполный ответ – 0,5 баллов, неверный ответ – 0 баллов.

Максимальное количество баллов за 2 этап - 20 баллов. Пороговый уровень для допуска к следующему этапу Олимпиады – 15 баллов.

3 этап – решение двух клинических ситуационных задач, в каждой задаче по 5 вопросов.

Критерии оценивания: полный правильный ответ на вопрос – 1 балл, неполный ответ – 0,5 баллов, нет ответа – 0 баллов.

Максимальное количество баллов за 3 этап – 10 баллов.

3.8. Победителей Олимпиады определяет жюри.

Предложения по составу победителей жюри Олимпиады выносит после проверки выполнения всех заданий по совокупности полученных в конкурсах баллов.

3.9. Максимальное количество баллов, которое по сумме всех трех этапов Олимпиады может получить студент – 36 баллов.

3.10. По итогам оценивания трех этапов Олимпиады студент, набравший от 33 до 36 баллов, получает оценку «отлично» по дисциплине, от 29 до 32 баллов – оценку «хорошо».

3.11. Студент, набравший суммарно менее 29 баллов, не получает положительную оценку по итогам Олимпиады и сдает промежуточную аттестацию по дисциплине «Пропедевтика детских болезней» в традиционной форме.

3.12. Победители Олимпиады рекомендуются кафедрой пропедевтики детских болезней для участия в межвузовской олимпиаде по педиатрии.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе,  
воспитательной деятельности и  
молодежной политике, д.м.н., доцент

Декан педиатрического факультета,  
к.м.н., доцент

Начальник юридического отдела

Председатель Совета обучающихся



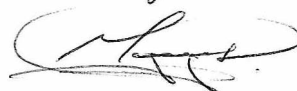
А.А. Жилина



А.Б. Долина



В.Г. Иванова



Д.А. Удод

## Приложение № 1 к Положению

Заведующему кафедрой  
пропедевтики детских болезней –

---

(Инициалы, Фамилия)

студента 3 курса \_\_\_\_\_ группы  
педиатрического факультета

---

(ФИО полностью)

заявление.

прошу допустить к участию в ежегодной студенческой олимпиаде по дисциплине «Пропедевтика детских болезней».

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Подпись

**АНКЕТА**

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Отчество (при наличии) \_\_\_\_\_

Число, месяц, год рождения \_\_\_\_\_

Факультет, курс \_\_\_\_\_

Средний балл зачетной книжки \_\_\_\_\_

Участие в студенческих научных кружках  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_Участие во внеаудиторной деятельности: олимпиады, конференции, соревнования и т.п.:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_Соавторство в написании публикаций:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Телефон для связи \_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Подпись