


«УТВЕРЖДАЮ»

Первый проректор


Л.М. Мухарямова

« 20 » марта 2024 г.

**РЕГЛАМЕНТ
ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ
ПО НОРМАЛЬНОЙ ФИЗИОЛОГИИ КАЗАНСКОГО ГМУ,
ПОСВЯЩЕННОЙ 125-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ПРОФЕССОРА АЛЕКСЕЯ ВАСИЛЬЕВИЧА КИБЯКОВА**

Казань, 2024

Общие положения

- 1.1. Регламент проведения Олимпиады по нормальной физиологии, посвященной 125-летию со дня рождения профессора Алексея Васильевича Кибякова, в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Казанский ГМУ) разработан в соответствии с Положением «Об олимпиадах Казанского ГМУ и об участии обучающихся в иных олимпиадах».
- 1.2. Настоящий Регламент определяет порядок организации и проведения Олимпиады по нормальной физиологии Казанского ГМУ, посвященной 125-летию со дня рождения профессора Алексея Васильевича Кибякова (далее – Олимпиада), её организационно-методическое обеспечение, порядок участия и определения победителей и призеров.
- 1.3. Основными целями Олимпиады по нормальной физиологии являются:
 - Повышение уровня и качества образовательного процесса, теоретической и практической подготовки обучающихся по дисциплине «нормальная физиология» и другим физиологическим дисциплинам;
 - Повышение уровня знаний и практических умений студентов по физиологическим дисциплинам;
 - Повышение интереса студентов к научно-образовательной деятельности и будущей профессии.
- 1.4. Организатором Олимпиады на базе Казанского ГМУ является кафедра нормальной физиологии.
- 1.5. Порядок участия, сроки и места проведения Олимпиады, информация о дипломантах доводятся до сведения участников путём её размещения на официальной странице Казанского ГМУ.

2. Порядок проведения олимпиады

- 2.1. Председателем Оргкомитета является Первый проректор Казанского ГМУ.
- 2.2. Заместителем председателя Оргкомитета Олимпиады является заведующий кафедрой нормальной физиологии Казанского ГМУ.
- 2.3. В состав Оргкомитета входят сотрудники кафедры нормальной физиологии и других структурных подразделений Казанского ГМУ.
- 2.4. Методическая Комиссия формируется из состава Оргкомитета. В ее задачи входит разработка заданий и методики оценивания результатов выполнения участниками олимпиадных заданий.
- 2.5. В Олимпиаде принимают участие студенты 1-3 курса всех факультетов Казанского ГМУ в индивидуальном и командном первенстве.
- 2.6. Сроки проведения Олимпиады: 23-24 апреля 2024 года.
- 2.7. Информация о сроках и месте проведения Олимпиады будет размещена на официальном сайте Казанского ГМУ не позднее 25 марта 2024 г.

- 2.8. Прием заявок от обучающихся производится в срок до 15 апреля 2024 г. на электронную почту: physiology.ksmu@mail.ru с указанием ФИО (полностью), факультета, курса обучения, номера академической группы, номера мобильного телефона и электронной почты. Заявки на участие в олимпиаде принимаются от индивидуальных заявителей (обучающихся), формирование команд происходит в процессе участия обучающихся в Олимпиаде.
- 2.9. Олимпиада состоит из 4 туров:
- I – тестирование – максимальное количество 50 баллов. В случае, если в Олимпиаде примут участие более 30 участников, во второй и последующие туры проходят 30 участников, набравших максимальное количество баллов по результатам I-го тура.
 - II – практические навыки – максимальное количество 50 баллов;
 - III – презентация команд участников – максимальное количество 50 баллов (каждому участнику команды);
 - IV – командная игра «Брейн-ринг» – максимальное количество 50 баллов (каждому участнику команды).

3. Определение победителей Олимпиады

- 3.1. Список победителей Олимпиады определяет жюри и утверждает председатель оргкомитета, либо его заместитель.
- 3.2. Жюри Олимпиады формируется из состава Оргкомитета и осуществляет проверку и оценку результатов выполнения участниками олимпиадных заданий.
- 3.3. Дипломанты в индивидуальном зачете определяются на основании рейтингового списка участников Олимпиады, сформированной в соответствии с баллами, полученными участниками за выполнение олимпиадных заданий. Дипломанты I степени признаются победителями, II и III степени признаются призерами.
- 3.4. Дипломанты в командном зачете определяются на основании рейтингового списка команд, сформированной в соответствии с баллами, полученными командами за выполнение олимпиадных заданий в III и IV турах олимпиады. Дипломант I степени признается победителями, II и III степени признаются призерами.
- 3.5. Победители Олимпиады награждаются дипломами и призами во время церемонии награждения.
- 3.6. Информация о победителях Олимпиады публикуется путем ее размещения на официальной странице Казанского ГМУ.
- 3.7. Результаты Олимпиады для дипломантов могут учитываться при расчете балльно-рейтинговой системы оценки знаний по дисциплине «Нормальная физиология».