

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о порядке организации и проведения**  
**Международной студенческой онлайн-олимпиады по инфекционным болезням**  
**(ISO on ID), посвященной 90-летию БГМУ**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**

1. Официальное название мероприятия: Международная студенческая онлайн-олимпиада по специальности 3.1.22. (14.01.09) – инфекционные болезни (international student Olympiad on infectious diseases, ISO on ID) (далее - Олимпиада).

2. Организаторами Олимпиады являются ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России и «Бухарский государственный медицинский институт имени Абу Али ибн Сино» Минздрава Республики Узбекистан (далее - Организаторы).

3. Настоящее Положение определяет: порядок организации и проведения международной олимпиады по инфекционным болезням, её организационно-методическое обеспечение, порядок подведения итогов и поощрения победителей.

4. Изменения в настоящее Положение могут быть внесены на общем собрании организационного комитета Олимпиады, с регистрацией принятых изменений в Листе регистрации изменений в Положение.

5. Настоящее Положение публикуется на сайте ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России [www.bashgmu.ru](http://www.bashgmu.ru).

6. Место проведения олимпиады: онлайн площадка Microsoft Teams.

7. Настоящее положение разработано на основе:

- Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 №273-ФЗ.

- Устава ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

- Федерального закона "Об основах охраны здоровья" от 21.11.2011 №323 - ФЗ.

- Приказа Минздрава России от 16.04.2012 № 362н «Об утверждении порядка организации и проведения практической подготовки по основным образовательным программам среднего, высшего и послевузовского медицинского и фармацевтического образования и дополнительным образовательным программам».

- Приказа Минздрава России от 22.08.2013 №585н «Об утверждении порядка участия обучающихся по основным профессиональным образовательным программам и дополнительным профессиональным образовательным программам в оказании медицинской помощи гражданам и фармацевтической деятельности».

- Приказа Минздрава России от 03.09.2013 №620н «Об утверждении порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования и фармацевтического образования».

**II. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЛИМПИАДЫ**

Олимпиада представляет собой соревнование студентов в творческом применении знаний и умений по инфекционным болезням.

**2.1. Цель Олимпиады:**

Повышение интереса и стимулирование мотивации студентов к овладению

знаниями, умениями и навыками по дисциплине «Инфекционные болезни», создание условий для развития творческих способностей студентов, распространение и популяризации научных знаний и инновационных технологий среди молодежи в области педиатрии.

### **2.2.Задачи Олимпиады:**

2.2.1. Выявление качества уровня подготовки, умения применять знания и навыки по дисциплине инфекционные болезни, общего уровня готовности студентов к профессиональной деятельности.

2.2.2. Содействие более глубокому и прочному овладению студентами современными знаниями, умениями и навыками, развитие у них интереса к научно-исследовательской работе.

2.2.3. Выявление одарённых и талантливых студентов, стимулирование их активности, дальнейшего интеллектуального развития и профессиональной ориентации.

2.2.4. Отбор молодых кадров для обучения по программам высшего образования в ординатуре и аспирантуре.

2.2.5. Активизация творческой деятельности преподавателей.

## **III.ПРАВИЛА УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДЕ**

3.1.Участниками Олимпиады являются: студенты высших учебных заведений, прошедшие обучение по дисциплине «Инфекционные болезни». Индивидуальное первенство. Участники Олимпиады обязаны ознакомиться с требованиями участия в Олимпиаде, своевременно отправить заявку для участия, принять участие в конкурсах, согласно порядка проведения Олимпиады.

3.1. Олимпиада проводится на русском языке.

## **IV.ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ**

4.1. Общее руководство и организацию Олимпиады осуществляет Организационный комитет Олимпиады (Оргкомитет). Оргкомитет и жюри формируются из числа профессорско-преподавательского состава кафедр инфекционных болезней ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и Бухарского государственного медицинского институт имени Абу Али ибн Сино. Состав Оргкомитета утверждается приказом ректора.

4.2. Функции Оргкомитета:

- определение регламента проведения Олимпиады; рассылка информационных писем о проведении Олимпиады; обеспечение непосредственного проведения Олимпиады; формирование состава жюри Олимпиады;

- рассмотрение совместно с жюри Олимпиады апелляции участников Олимпиады и принятие окончательных решений по результатам их рассмотрения;

- утверждение списка победителей и призеров Олимпиады;

- награждение победителей и призеров Олимпиады;

- разработка заданий к Олимпиаде;

- разработка критериев и методики оценки выполненных конкурсов Олимпиады;

- осуществление информационной и консультативной поддержки и иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

4.3. Оргкомитетом определяется состав экспертов и состав жюри.

4.4. Функции жюри Олимпиады:

- оценка результатов выполнения конкурсных заданий и других видов испытаний участниками Олимпиады;

- определение победителей и призеров Олимпиады;

- рассмотрение апелляций участников Олимпиады;

4.5. Краткая информация об организации, проведении и условиях участия в Олимпиаде излагается в информационном письме Олимпиады.

Информационное письмо Олимпиады доводится до участников путем размещения на официальном сайте ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в сети Интернет по адресу: [www.bashgmu.ru](http://www.bashgmu.ru), рассылкой на электронные адреса медицинских вузов, МНО и студенческих организаций.

4.6. Для участия в Олимпиаде необходимо заполнить заявку в формате Word (Приложение 1) в срок до 15.00 часов по московскому времени 09.11.2021 г. прислать в организационный комитет по адресу [olimp.inf2021@mail.ru](mailto:olimp.inf2021@mail.ru).

4.7. Участники, приславшие заявку на почту, автоматически дают согласие на обработку персональных данных согласно ФЗ РФ № 152 от 27.07.2006 г. «О персональных данных».

4.8. После формирования списка участников Олимпиады рассылаются логины и пароли для доступа на платформу Microsoft Teams в срок до 21.00 по московскому времени 10.11.2021 г.

4.9. Все участники Олимпиады после регистрации будут добавлены в Telegram канал для справочной информации.

4.9. Результаты участия студентов Олимпиады отражаются в ежегодном отчете по учебно-методической деятельности ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

## **V. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**

5.1. Олимпиада проводится кафедрой инфекционных болезней с курсом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

5.2. Регистрация участников начинается за 1 час до открытия Олимпиады. Участники расписываются в листе регистрации и получают Программу Олимпиады.

5.3. Олимпиада проводится в четыре этапа, их содержание и критерии оценки регламентируются настоящим Положением:

I этап – «Тестирование»;

II этап – «Perpetum... Nobile»;

III этап – «Клинический случай»;

IV этап – «Stop infection».

5.4. В рамках Олимпиады проводится торжественное открытие, прохождение этапов Олимпиады, закрытие.

5.5. Председатель конкурса курирует работу конкурса, решает организационные вопросы, совместно с членами жюри определяет призеров и при необходимости рассматривает апелляцию.

## **VI. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ**

Предложения по составу победителей и призеров выносит жюри Олимпиады на специальном заседании после проверки выполнения всех заданий по совокупности полученных в конкурсах баллов. Награждение победителей и

призеров осуществляется по завершении Олимпиады.

### **Начало приветствия участников в 08.00 по московскому времени.**

Вступительное слово организаторов. Затем каждый участник проходит идентификацию: на камеру показывает паспорт и представляется.

### **Начало конкурсной части в 09.00 по московскому времени.**

#### **I этап Олимпиады - конкурс «Тестирование».**

Тестовый материал включает в себя следующие инфекционные нозологии: острые респираторные инфекции, острые кишечные инфекции, пищевые токсикоинфекции, паразитарные болезни, геморрагические лихорадки, инфекционные заболевания, вызывающие чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Для всех участников персональным компьютером генерируется единый набор 60 тестовых заданий. Время, отведенное на тестирование – 60 минут. Фонд тестовых заданий был сформирован организаторами для проведения Олимпиады.

#### **Критерии оценивания тестирования:**

1 правильный ответ – 1 балл;

Неполный ответ – 0,5 балла.

#### **II этап - «Perpetum... Nobile»:**

Конкурсант по портрету Нобелевского лауреата необходимо определить его имя и вклад в изучение инфекционных заболеваний.

#### **Критерии оценивания:**

**5 баллов** – полное ФИО, год получения Нобелевской премии и номинация;

**3 балла** – неполный ответ;

**0 – баллов** – ответ ошибочный.

#### **III этап - конкурс «Клинический случай».**

Все участники получают по одной задаче. Время, отведённое на выполнение заданий, составляет 15 минут.

#### **Критерии оценивания:**

1 балл – полный ответ на 1 вопрос задачи;

0,5 балла – неполный ответ;

0 баллов – нет ответа.

#### **IV этап - конкурс «Stop infection».**

Конкурсант по предложенному диагнозу должен составить перечень необходимых противоэпидемических мероприятий в очаге: срок изоляции пациента, мероприятия, направленные на механизм передачи возбудителя, сроки наблюдения за контактными лицами (карантина), объем наблюдения и обследования контактных лиц, экстренную вакцинопрофилактику.

#### **Критерии оценивания:**

1 балл – полный ответ на 1 вопрос задачи;

0,5 балла – неполный ответ;

0 баллов – нет ответа.

## **VII. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ**

7.1. Жюри обеспечивает индивидуальный учет результатов каждого этапа.

7.2. Итоги Олимпиады оформляются актом. Акт утверждается председателем организационного комитета Олимпиады. К акту прилагается сводная ведомость оценок.

7.3. Победитель олимпиады и призеры определяются как участники,

набравшие наибольшее суммарное количество баллов по результатам выполненных заданий.

7.4. Участники олимпиады, занявшие призовые места, награждаются дипломами.

7.5. Все участники Олимпиады получают сертификаты.