

Олимпиада по микробиологии, вирусологии, иммунологии

Время проведения

1 тур – 23 декабря 2024

2 тур – 30 декабря 2024

Допуск и участники:

Студенты 3 курса всех факультетов БГМУ (с оценками по коллоквиумам – 7 баллов и выше) (5 учащих).

Задачи олимпиады:

1. Усиление мотивации студентов к изучению микробиологии, вирусологии, иммунологии.
2. Создание условий для решения профессиональных задач, требующих от студентов актуализации применения теоретических знаний.
3. Создание дополнительных условий для раскрытия и реализации творческих способностей студентов.

Задания олимпиады:

В качестве конкурсных заданий для идентификации возбудителей инфекций были использованы микрофотографии биологического материала, содержащего медицински значимые микроорганизмы. Также студенты должны были найти решение на основе материалов и описания случаев из практического здравоохранения (характеристика симптомов, КТ, бланки лабораторных исследований).

Планирование.

В соответствии с Положением о олимпиаде по микробиологии, вирусологии, иммунологии были подготовлены бланки заданий на русском и английском языках для первого тура. Четыре блока включали задания на узнавание препаратов, методов исследований, номенклатуры микроорганизмов, а также открытые вопросы на перечисление. К олимпиаде были допущены студенты всех факультетов с оценками за коллоквиумы 7 баллов и выше.

Студенты оповещены через преподавателей, через объявление на стенде и через Telegram-канал СНК о дате, времени и месте проведения первого тура (23.12.2024 в 17.30, лекционная аудитория №4). Второй тур был запланирован на 30.12.2024 и включает ответы на вопросы преподавателей кафедры в форме научной дискуссии.

Результаты.

По результатам первого и второго туров олимпиады по микробиологии, вирусологии, иммунологии определены победители и призёры:

1 место - Белый Максим Юрьевич (лечебный факультет, гр.1301),

2 место - Митин Вячеслав Александрович (педиатрический факультет, гр.

3 место - Герасимович Иван Андреевич (медико-профилактический факультет, гр. 3308),

4-5 место - Тарасевич Владимир Павлович (лечебный факультет, гр.1333),

4-5 место - Rukshitha Yogancerphau (Йоганатан Рукшита) (медицинский факультет иностранных учащихся, гр. 6321).

Участники олимпиады показали очень высокий уровень знаний по всем разделам учебной программы, а также продемонстрировали информированность по актуальным вопросам микробиологии, вирусологии, иммунологии.