**Информационное письмо**

Уважаемые студенты!

С 3 по 10 апреля 2024 года будет проведена олимпиада по инфекционным болезням и эпидемиологии. Тематика олимпиады - «Пронзая века...», посвященная истории инфекционных болезней и эпидемиологии, приуроченная к 20-летию медико-профилактического факультета.

Участвовать в олимпиаде могут студенты любого факультета, не имеющие текущей академической задолженности по дисциплинам «Инфекционные болезни» и «Эпидемиология». Олимпиада проводится в гибридном формате, заключительный этап – 10.04.24 г. в 14.00 часов в ауд. 122 УЛК ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Соревнование командное, команда может состоять из 3 - 5 человек.

Подача заявки на участие команды в олимпиаде до 31 марта 2024 года. **Образец оформления – приложение 1**. Заявки подаются в электронном виде по адресу: epidemiology@vrngmu.ru**, тема: Олимпиада.**

**Вопросы для подготовки и рекомендуемая литература – приложение 2,3.**

**Олимпиада проводится в три этапа:**

Первый конкурс – тестирование – онлайн-формат.

Всем участникам необходимо одновременно 3.04.2024 г. в строго определенное время пройти тестирование на платформе Moodle. Тест состоит из 50 вопросов. Оценка результатов тестирования: до 50% правильных ответов – 0 баллов, 51- 60% - 1 балл, 61 – 70% - 2 балла, 71 – 80% - 3 балла, 81 – 90% - 4 балла, 91 – 100% - 5 баллов. Рассчитывается средний балл команды.

За этот конкурс команда может получить **от 0 до 5 баллов.**

• Второй конкурс – творческий – представление команды – онлайн-формат.

Всем командам дается одно задание: «История эпидемиологии и инфекционных болезней». Команда интересно и креативно представляет домашнее задание – обосновывает название команды с учетом исторических аспектов развития инфекционных болезней и эпидемиологии (в форме видеоролика продолжительностью не более 5 минут) и до 7 апреля 2024 г. передает материал в организационный комитет олимпиады в электронном виде по адресу: epidemiology@vrngmu.ru, тема: Олимпиада конкурс 2. За этот конкурс команда может получить **от 0 до 10 баллов.**

Лучшие работы будут продемонстрированы на заключительном этапе олимпиады.

•Третий конкурс – «Викторина» - гибридный формат.

Проводится 10.04.24 г. в формате в 122 аудитории УЛК в 14.00 ч.

Каждая команда получает одинаковые вопросы различных уровней сложности. Задание отображается на экране. На размышление дается 1 минута. Далее команда передает ответ с использованием интернет-связи в жюри, после чего на экране появится эталон ответа.

Члены жюри индивидуально выставляют команде баллы, максимально 10 баллов, далее результаты суммируются, рассчитывается средний балл.

**0 баллов** – команда не дала ответа

**1-5 баллов** – команда дала неправильный ответ, но содержащий логику

**6-9 баллов** – ответ правильный, но неполный

10 баллов - ответ полный, правильный

**Подведение итогов, награждение победителей и призеров олимпиады!**

Победители олимпиады получают автоматом 100 баллов за зачет (экзамен).

II место – 10 баллов к текущему рейтингу.

III место – 7 баллов к текущему рейтингу.

Все участники олимпиады – 3 балла к текущему рейтингу.

**Студент, получивший в итоге 95 и более баллов текущего рейтинга, получает возможность получения «автомата» на промежуточной аттестации по выбранной дисциплине.**

**Приложение 1**

**З а я в к а**

на участие в олимпиаде

**«Пронзая века....»**

|  |  |
| --- | --- |
| Название команды |  |
| Капитан команды (ФИО полностью, курс, факультет) |  |
| Члены команды (ФИО полностью, курс, факультет) |  |
| Контактный телефон (капитана команды) |  |
| E-mail |  |

**Приложение 2**

**ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОПОДГОТОВКИ**

1. Периодизация истории инфекционных болезней и эпидемиологии.
2. Древние теории возникновения эпидемий.
3. Появление термина «эпидемиология».
4. Эпидемии и меры борьбы с ними.
5. Болезни, синдромы и симптомы инфекционных заболеваний, названные по фамилиям авторов, которые их описали.
6. Эксперименты по самозаражению как разновидность экспериментального исследования.
7. Период становления инфекционных болезней и эпидемиологии как самостоятельных дисциплин.
8. Роль инфекций в жизни знаменитых людей.

**Приложение 3**

**СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**

1. Инфекционные болезни у детей : учебник для педиатрических факультетов медицинских вузов / В.Н. Тимченко, И.Д. Анисенкова, И.В. Бабаченко [и др.]. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2012. – 623 с.
2. Инфекционные болезни : национальное руководство / под ред. Н.Д. Ющука, Ю.Я. Венгерова. – Москва : ГЭОТАР –Медиа, 2019. – 1104 с.
3. История эпидемиологии: учебное пособие / под ред. Н.И. Брико. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 112 с.
4. Инфекции. История трагедий и побед / В.В. Шкарин, Н.В. Саперкин, А.В. Сергеева – Н.Новгород: Издательство «Ремедиум Приволжье», 2014. – 48 с. <https://www.premiaprosvetitel.ru/booksauthors/view/?141>
5. Центр гигиенического образования населения Роспотребнадзора <https://cgon.rospotrebnadzor.ru/>
6. 100 рассказов из истории медицины. Величайшие открытия, подвиги и преступления во имя вашего здоровья и долголетия [Текст] / Михаил Шифрин. - Москва : Альпина Паблишер, 2019. - 694 с. <https://www.litres.ru/book/mihail-shifrin/100-rasskazov-iz-istorii-mediciny-42650364/>