

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АМУРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кафедра общей гигиены

УТВЕРЖДЕНО
на заседании кафедры
протокол № 4 от «13» октября 2021 г.
зав. кафедрой общей гигиены
д.м.н., профессор Корши Коршунова НВ.

**ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОЛИМПИАДЫ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ГИГИЕНА»**

Благовещенск, 2021

СОДЕРЖАНИЕ

Общие положения	3
Цели и задачи олимпиады	3
Общий порядок проведения олимпиады	3
Порядок проведения этапов олимпиады	5
Делопроизводство	7

1. Общие положения.

1.1. Настоящий Порядок проведения ежегодной олимпиады по дисциплине «Гигиена» для студентов лечебного, педиатрического факультетов ФГБОУ ВО Амурская ГМА Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - Порядок) разработан кафедрой общей гигиены (далее - Кафедра) и определяет порядок проведения олимпиады по дисциплине, ее организационно-методическое обеспечение, подведение итогов и поощрение победителей.

1.2. Олимпиада - это соревнование студентов в творческом применении знаний и умений по изучаемой дисциплине, а также в подготовленности к применению этих знаний и умений в области медицины.

1.3. В олимпиаде принимают участие студенты 3 курса педиатрического и лечебного факультета.

2. Цели и задачи олимпиады.

2.1. Олимпиада проводится с целью активации познавательной и научно-исследовательской деятельности студентов, оценки уровня компетентности студентов в области общественного здоровья и здравоохранения, раскрытия профессионально-личностных и творческих способностей студентов, а также привития чувства уважения к будущей профессии врача.

2.2. Задачами олимпиады являются: активизация познавательной и научно-исследовательской деятельности студентов ФГБОУ ВО Амурская ГМА Министерства здравоохранения Российской Федерации; оценка уровня компетентности студентов Академии в области общественного здоровья и здравоохранения; раскрытие профессионально-личностных и творческих способностей студенческой молодежи.

3. Общий порядок организации и проведения олимпиады.

3.1. Организатором олимпиады является Кафедра. Организатор обеспечивает проведение олимпиады, включая ее методическое, техническое, организационное сопровождение.

3.2. Олимпиада проводится на базе Кафедры.

3.3. Срок проведения олимпиады – конец пятого семестра (для лечебного факультета) и конец шестого семестра (для педиатрического факультета).

3.4. Срок подачи заявок завершается за 1 (один) месяц до начала олимпиады. Сроки размещения объявления о проведении олимпиады на сайте Академии за 2 (два) месяца до начала олимпиады. Данная информация, а также дата и время заочного онлайн-тестирования размещена в MOODLE на странице Кафедры в разделе «Олимпиада» <http://194.186.41.210/course/view.php?id=532>. Сформированную заявку претендент управляет в установленные сроки по адресу kaf_gigieny@amursma.su

3.5. Для организации и проведения олимпиады создаются:

- организационный комитет (далее — оргкомитет). Состав оргкомитета формируется из представителей профессорско-преподавательского состава кафедры;
- жюри олимпиады (формируется из представителей профессорско-преподавательского состава кафедры).

3.6. Оргкомитет олимпиады: устанавливает регламент проведения олимпиады; обеспечивает непосредственное проведение олимпиады; формирует состав жюри; организует информационную поддержку олимпиады; утверждает список победителей и призеров олимпиады; награждает победителей; готовит отчет о проведении олимпиады.

3.7. Жюри олимпиады: проверяет и оценивает результаты выполнения заданий финального этапа олимпиады; определяет победителя и призеров олимпиады, лучших участников в каждой из команд, предоставляет соответствующие протоколы в оргкомитет.

3.8. Порядок подведения итогов олимпиады.

3.8.1. Победители и призеры определяются по результатам финального этапа на заседании жюри олимпиады.

3.8.2. Победителями признается команда, набравшая максимальное количество баллов.

3.83. При одинаковом количестве набранных баллов допускается присуждение равнозначных призовых мест.

3.8.4. По завершении олимпиады оргкомитет предоставляет в деканат отчет о проведении олимпиады.

3.8.5. Поощрение: победителями являются участники, набравшие наибольшую сумму баллов. При равном количестве баллов, набранных участниками, председатель обладает правом решающего голоса. Всем участникам победившей команды в качестве бонуса обеспечивается право получения оценки «отлично» на экзамене по дисциплине.

4. Порядок проведения этапов олимпиады.

4.1. К участию в олимпиаде допускаются студенты 3 курса лечебного, педиатрического факультетов Академии, успешно прошедшие обучение по дисциплине «Гигиена» и подавшие заявки на участие в олимпиаде в установленные сроки.

4.2. Условием для участия в олимпиаде является средний балл текущей успеваемости не ниже 4,6.

4.3. Олимпиада проходит в три этапа:

- первый этап - отборочный (заочное онлайн-тестирование, формирование команд из 5 участников в каждой);

- второй этап - «Домашнее задание» — подготовка презентации, видеоролика или анимацию на предложенную кафедрой тематику.

- третий этап - ответы на теоретические вопросы и выполнение практических заданий. Второй и третий этапы проводятся в один день.

4.4. Конкурсные задания предполагают: Первый этап: заочное онлайн-тестирование. Выполнение 30 (тридцати) тестовых заданий в системе Moodle, по итогам которого из участников, набравших наибольшее количество баллов, формируются команды по 5 (пять) человек в каждой. Тесты оцениваются по 100-балльной шкале. Второй этап: «Домашнее задание». Команды готовят презентацию в формате MS Power Point, видеоролик на предложенную кафедрой тематику. Продолжительность выступления — не более 7 минут.

Оценка проводится по четырехбалльной шкале: 3,2,1 и 0 баллов.

Оценка содержания работы.

3 балла – Работа демонстрирует глубокое понимание описываемых процессов. Даны интересные дискуссионные материалы. Грамотно используется научная и профессиональная лексика.

2 балла – Работа демонстрирует понимание основных моментов, хотя некоторые детали требуют уточнения. Имеются некоторые материалы дискуссионного характера. Научная лексика используется, но иногда некорректно.

1 балл – Работа демонстрирует неполное понимание описываемых процессов. Дискуссионные материалы есть в наличии, но не способствуют пониманию проблемы.

0 баллов – Работа демонстрирует отсутствие понимания основных моментов описываемых процессов. Научная терминология используется мало или некорректно. Минимум дискуссионных материалов.

Третий этап: проводится в два тура (ответы на теоретические вопросы и решение ситуационных задач). В каждом туре предлагается решение по 3 задачи. За каждый вопрос в зависимости от уровня сложности присваивается от 1 до 3 баллов. Критерии оценки задач:

- Оценка 3 балла. Задача решена верно по всем требующим ответа вопросам. Ответ студента полный и правильный. Студент способен изложить решение задачи, сделать собственные выводы.

- 2 балла Задача решена верно. Имеются незначительные недочеты. Ответ студента в целом полный и правильный.

1 балл задача решена верно, но имеются значительные недочеты в ее решении. Ответ неполный. Студент не способен четко изложить решение задачи, сделать собственные выводы.

- 0 баллов Задача решена неверно. Ответ неполный. Студент не способен изложить методику решения задачи, сделать собственные выводы.

5. Делопроизводство олимпиады.

5.1. Образец заявки

Заявка на участие в олимпиаде

Заведующему кафедрой химии
ФГБОУ ВО Амурская ГМА
д.м.н., проф. Н.В. Коршуновой
студента № _____ группы,
ФИО _____

Прошу разрешить принять участие в олимпиаде по дисциплине «Гигиена»

Дата _____

Подпись _____

5.2. Все документы, относящиеся к проведению олимпиады хранятся на кафедре. Содержание папки:

1. Положение об олимпиаде.
2. Заявка студента на участие в олимпиаде.
3. Списки участников с результатами тестирования по системе Moodle.
4. Списки участников с указанием темы доклада.
5. Срок хранения документации составляет три учебных года.