


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

Кафедра патологической анатомии с курсом судебной медицины

УТВЕРЖДЕНО
на заседании кафедры
протокол № 7 от 20 марта 2020 г.

Заведующий кафедрой
патологической анатомии с курсом
судебной медицины
Д.м.н., проф.  Макаров И.Ю.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОЛИМПИАДЫ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ»

Благовещенск, 2020г.

Содержание

1. Общие положения	
2. Цели и задачи олимпиады	
3. Общий порядок проведения олимпиады	
4. Порядок проведения этапов олимпиады	
5. Делопроизводство олимпиады	

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения ежегодной олимпиады по дисциплине «Патологическая анатомия» среди студентов 3 курса лечебного и педиатрического факультета ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России (далее – Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

1.2. Организатором Олимпиады является ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России.

1.3. Олимпиада проводится на базе кафедры патологической анатомии с курсом судебной медицины ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России. Срок проведения – конец шестого учебного семестра (третья неделя мая).

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

1.5. В Олимпиаде принимают участие студенты 3 курса лечебного и педиатрического факультета, изучающие дисциплину Патологическая анатомия, в V и VI семестре.

2. Цели и задачи олимпиады

Целью олимпиады является повышение эффективности образовательного процесса, развитие у студентов интереса и мотивации к углубленному изучению дисциплины «Патологическая анатомия».

Задачи олимпиады:

- проверка уровня освоения компетенций обучающимися, получение дифференцированной информации о персональных учебных достижениях студентов;
- выявление наиболее одаренных студентов, склонных к углубленному изучению морфологических дисциплин;
- развитие у студентов способности к работе с источниками информации, подготовке доклада, мультимедийной презентации и умения выступить перед аудиторией;
- поощрение студентов, показавших глубокие знания патологической анатомии, и умение образно изложить содержание доклада перед аудиторией.
- стимулирование учебной и исследовательской деятельности обучающихся, раскрытие их профессиональных и личностных качеств, развития творческих способностей.

3. Общий порядок проведения олимпиады

3.1. Олимпиада проводится после изучения основного базового курса дисциплины «Патологическая анатомия» по графику, который формируется

заведующим кафедрой. Студенты подают заявку на участие в олимпиаде на имя заведующего кафедрой в произвольной форме.

3.2. Для участия в Олимпиаде допускаются студенты 3 курса лечебного и педиатрического факультетов, успешно освоившие дисциплину «Патологическая анатомия» согласно текущего и рубежного контроля успеваемости и имеющие средний балл не менее 4,8.

3.3. Информация о проведении Олимпиады доводится до сведения студентов через ЭОИС (объявление о проведении олимпиады размещается на сайте Амурской ГМА за 2 недели до даты проведения), информационные стенды кафедры, а также путем оповещения на лекциях.

3.4. Для организации и проведения Олимпиады создается жюри Олимпиады из числа преподавателей дисциплины «Патологическая анатомия». Состав жюри утверждается на заседании кафедры.

3.5. Итоговые результаты Олимпиады выводятся как среднеарифметическое значение в баллах за 2 этапа. Победителями Олимпиады (1 место) становятся студенты, набравшие за два этапа 4,8 и более баллов; 2 место – 4,5 и более баллов; 3 место – не менее 4,3 баллов.

3.6. При одинаковом количестве набранных баллов решением жюри предпочтение отдается работам и решениям, в которых проявились оригинальность мышления и творческий подход, эффективные пути и методы решения поставленных задач. Возможно присуждение равнозначных призовых мест нескольким участникам Олимпиады с равным количеством баллов (не более трех участников на каждое место).

3.7. Победители Олимпиады награждаются дипломами 1-ой степени; призеры - дипломами 2-ой или 3-ей степени, в зависимости от достигнутых результатов.

3.8. Студенты, занявшие 1, 2, 3 место на Олимпиаде, освобождаются от прохождения промежуточной аттестации (экзамен) по дисциплине «Патологическая анатомия» с выставлением оценки «отлично» автоматически. Окончательное решение по данному вопросу принимается на заседании кафедры.

4. Порядок проведения этапов олимпиады

4.1. Олимпиада проводится в два этапа:

- **первый этап** – тестирование – проводится с помощью предоставленных всем участникам первого этапа тестов в количестве 100 вопросов на бумажном носителе; максимальное время, отведенное для тестирования – 1 час. По итогам тестирования проводится отбор студентов для участия во

втором этапе. Число правильных ответов на тесты, необходимое для прохождения во второй тур Олимпиады, должно составлять не менее 80%.

Студенты, набравшие наибольшее количество баллов за тестирование, приглашаются на второй тур. Список участников второго тура вывешивается на учебном стенде кафедры и сайте академии на странице кафедры.

- **второй этап** – практические навыки – включает описание 1 макропрепарата и 2 микропрепаратов и устное собеседование по предложенной проблеме. Оценивается умение использовать теоретические положения в конкретной ситуации, привлечение знаний, полученных при изучении смежных дисциплин, общая эрудиция, умение грамотно, профессионально излагать свои мысли.

Победители второго тура олимпиады определяются членами жюри с учетом мнения присутствующих студентов

4.2. Во время проведения этапов Олимпиады запрещается использовать справочные материалы, включая пособия, справочники, энциклопедии, словари. Мобильные телефоны должны быть выключены.

5. Делопроизводство олимпиады

заявки на участие в олимпиаде, данные о проведении и результатах олимпиады хранятся в архиве кафедры.