



Регламент проведения ежегодной
внутривузовской олимпиады по офтальмологии
федерального государственного образовательного
учреждения высшего образования «Читинская
государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской
Федерации

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

**РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ
ЕЖЕГОДНОЙ ВНУТРИВУЗОВСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО
ОФТАЛЬМОЛОГИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий Регламент о Ежегодной внутривузовской олимпиаде по офтальмологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее соответственно – Регламент, Олимпиада, ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России) определяет порядок организации и проведения Ежегодной внутривузовской Олимпиады по офтальмологии, ее организационное, методическое и материальное обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей.

1.2. Регламент проведения Ежегодной внутривузовской олимпиады по офтальмологии разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ.

1.3. Ежегодная внутривузовская олимпиада по офтальмологии – это мотивирующее, воспитательное и образовательное мероприятие, в котором принимают участие студенты V-VI курсов лечебного и педиатрического факультетов, ординаторы 1-го и 2-го годов обучения. Олимпиада направлена на модернизацию учебной и внеучебной работы с обучающимися и проводится с целью совершенствования качества подготовки обучающихся, повышения их интереса к выбранной специальности и формирования кадрового потенциала для лечебной, научно-исследовательской и преподавательской деятельности.

1.4. Язык проведения олимпиады – русский.

1.5. Цель Олимпиады: определение уровня подготовленности обучающихся в ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, выявление лиц, наиболее заинтересованных в дальнейшем обучении по специальности «офтальмология» и дальнейшее сотрудничество с ними.

1.6. Ежегодная внутривузовская олимпиада по офтальмологии позволяет расширить знания и умения по следующим компетенциям:

- ПК-6 – способен к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ);

- ПК-10 – готов к оказанию первичной медико-санитарной помощи детям при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;

- ПК-11 – готов к участию в оказании скорой медицинской помощи детям при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

- ОПК-1 – способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности;

- ОПК-4 – способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза;

- ОПК-6 – способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения;

- ОПК-7 – способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности;

- УК-1 – способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий.

1.7. Задачи Олимпиады:

- стимулирование мотивации обучающихся к овладению знаниями, умениями и навыками при обучении по специальности «офтальмология»;

- повышение уровня освоения практических навыков;

- содействие общественным и государственным механизмам развития сферы высшего профессионального образования в соответствии с потребностями практического здравоохранения;

- организация профориентационной работы;
- выявление и анализ пожеланий молодежи в развитии карьеры и ожиданий относительно их профессиональной деятельности;

- повышение престижа специальности «офтальмология»;
- содействие развитию социального партнерства между практическим здравоохранением и вузами.

1.8. Организатором Олимпиады является кафедра офтальмологии, совместно с ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

1.9. Организатор Олимпиады обеспечивает проведение олимпиады, включая ее методические, информационное, техническое и организационное сопровождение.

2. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

2.1. Общее руководство организацией и проведением Олимпиады осуществляет Организационный комитет Олимпиады (далее Оргкомитет).

2.2. Председателем Оргкомитета Олимпиады является заведующий кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, д.м.н., профессор Харинцева С.В.

2.3. Оргкомитет формируется из числа сотрудников кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

2.4. Жюри Олимпиады формируется из числа сотрудников кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России и приглашенных специалистов практического здравоохранения.

2.5. Функции Оргкомитета Олимпиады:

- определение регламента проведения Олимпиады;
- техническое обеспечение процедуры проведения Олимпиады;
- формирование состава жюри Олимпиады;
- утверждение конкурсных заданий;
- разработка критериев и методики оценки выполненных конкурсов;
- на основании результатов, представленных жюри утверждение списка победителей и призеров Олимпиады;
- рассмотрение совместно с жюри Олимпиады апелляций участников Олимпиады, принятие окончательных решений по результатам их рассмотрения;
- награждение победителей и призеров Олимпиады;
- информационная поддержка Олимпиады;
- взаимодействие с организациями, учреждениями и предприятиями, заинтересованными в проведении и поддержке олимпиады;

- представление отчета по итогам Олимпиады ректору ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России;
- представление предложений по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады;
- осуществление информационной и консультативной поддержки и иные функции в соответствии с Регламентом об Олимпиаде.

2.6. Функции жюри Олимпиады:

- оценка результатов выполнения конкурсных заданий и других видов испытаний участниками Олимпиады;
- определение победителей и призеров Олимпиады;
- рассмотрение апелляций участников Олимпиады;
- осуществление иных функций, предусмотренных Регламентом об Олимпиаде.

2.7. В дипломе команды-призера Олимпиады указываются фамилии и инициалы призеров, занятое место, место и время проведения Олимпиады. Дипломы Олимпиады подписываются председателем оргкомитета Олимпиады.

2.8. Информирование участников олимпиады осуществляется посредством публикаций информации на главной странице официального сайта ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России в сети Интернет (<https://chitgma.ru/>) и в официальных каналах академии.

2.9. Официальной почтой олимпиады является kaf.ophtalmology@chitgma.ru (далее – почта оргкомитета олимпиады).

3. ЭТАПЫ ОЛИМПИАДЫ

3.1. Олимпиада проводится в два этапа:

- первый (практический) этап;
- второй (теоретический) этап.

3.2. Первый (практический) этап представляет собой конкурсные задания, в рамках которых участники демонстрируют свои практические навыки и умения.

3.3. Второй (теоретический) этап представляет собой конкурсные задания, в рамках которых участники демонстрируют свои творческие способности и теоретические знания.

3.4. Сроки проведения этапов Олимпиады, перечень площадок проведения и расписание устанавливаются ежегодно Оргкомитетом Олимпиады.

4. ПЛОЩАДКИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

4.1. Перечень площадок проведения Олимпиады определяется Оргкомитетом.

4.2. Типовой перечень площадок проведения Олимпиады:

- Центр практических навыков морфологического корпуса ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России (г. Чита, ул. Балябина, 1, I этаж);
- Актовый зал главного корпуса ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России (г. Чита, ул. Горького, 39а, II этаж).

4.3. Требования к площадке проведения:

- должен быть обеспечен открытый доступ участников Олимпиады на площадку. Ограничения доступа возможны только на закрытых административно-территориальных образовательных площадках;
- на площадке проведения должен присутствовать сотрудник организации, к которой относится площадка проведения.

4.4. На площадку проведения для организации работы Олимпиады направляется рабочая группа, состоящая из представителей Оргкомитета. В состав рабочей группы входят сотрудники кафедры офтальмологии и обучающиеся ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

4.5. Рабочая группа, совместно с представителями площадки проведения, обеспечивает фактическое проведение Олимпиады, в том числе:

- организует проход участников Олимпиады на территорию площадки проведения;
- пропускает участников Олимпиады в аудитории в соответствии со списками и обеспечивает рабочими местами участников для проведения Олимпиады;
- сообщает в Оргкомитет и исполняет его решение в случае несоответствия требованиям участия и в случаях, не урегулированных Регламентом Олимпиады;

- обеспечивает выдачу бланков работ, предоставленным Оргкомитетом, для оформления решений;
- раздает условия заданий участникам Олимпиады;
- контролирует честное решение заданий участниками Олимпиады;
- удаляет участника Олимпиады в случае нарушения им Регламента Олимпиады, с составлением акта об удалении.

5. РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ НА ОЛИМПИАДУ

5.1. Для участия в Олимпиаде необходима отдельная регистрация каждого участника.

5.2. Участником олимпиады считается команда обучающихся ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

5.3. Регистрация на Олимпиаду проводится посредством заполнения специальной формы в сети Интернет. Дата начала и окончания регистрации объявляется главной странице официального сайта ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России в сети Интернет (<https://chitgma.ru/>) и в официальных каналах академии. Иных способов информирования участников о сроках регистрации не предусмотрено.

5.4. В форме регистрации указываются данные участников и контакты ответственного участника команды.

5.5. Заполнение формы подразумевает согласие участников на использование указанных данных оргкомитетом Олимпиады в рамках проведения всех этапов Олимпиады и участие в конкурсных заданиях Олимпиады.

5.6. При наличии технических проблем регистрация участника может быть продлена до момента решения проблемы по усмотрению оргкомитета Олимпиады. В этом случае обращение участника должно быть зафиксировано по электронной почте оргкомитета Олимпиады до окончания регистрации. Обращения, полученные после окончания регистрации, не рассматриваются.

5.7. Участники Олимпиады из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и (или) лица с инвалидностью (далее вместе – участники с ограниченными возможностями здоровья) принимают участие в олимпиадных состязаниях, с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальные особенности).

Специальные условия при возможности обеспечиваются для участников с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих условий, и копии документа, подтверждающего ограниченные возможности здоровья, требующие создания соответствующих условий, которые должны быть поданы в оргкомитет не позднее чем за месяц до начала проведения Олимпиады. В заявлении должны быть указаны конкретные условия, требующиеся участнику с ограниченными возможностями здоровья в связи с его индивидуальными особенностями.

6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

6.1. Условия участия в Олимпиаде:

- в Олимпиаде принимают участие студенты V–VI курсов, проходящие обучение по образовательным программам по специальности «Лечебное дело» или «Педиатрия», ординаторы, обучающиеся по специальности «Офтальмология». Количество участников команды не должно превышать 6 человек;
- к участию в Олимпиаде допускаются студенты, имеющие рейтинг по дисциплине офтальмология не менее 7,0 баллов;
- состав команды участников – 1 ординатор 2-го года обучения (капитан команды), 1 ординатор 1-го года обучения и 4 студента;
- команда участников Олимпиады должна подать заявку в Оргкомитет в установленные сроки, сообщить о себе достоверную информацию и выразить желание участвовать в Олимпиаде на условиях, определяемых настоящим Регламентом и дополнительными условиями, установленными Оргкомитетом Олимпиады;
- участники должны иметь внешнюю отличительную символику, однозначно указывающую на принадлежность участника к конкретной команде.

6.2. Список площадок проведения Олимпиады, а также времени начала на этапах каждой из площадок публикуется на главной странице официального сайта ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России в сети Интернет (<https://chitgma.ru/>) и в официальных каналах академии.

6.3. Для прохождения всех предварительных процедур перед участием в этапах Олимпиады участникам рекомендуется прибывать на площадку проведения не позднее, чем за 30 минут до начала.

6.4. Участники, опоздавшие к началу каждого этапа не более чем на 1 час, имеют право принять в нем участие, но время выполнения заданий для них не продлевается.

6.5. Участники, опоздавшие более чем на 1 час (вне зависимости от причины), к выполнению заданий не допускаются.

6.6. Участники сдают верхнюю одежду, сумки, мобильные телефоны и другие средства связи в гардероб, либо в иные места хранения (при наличии) по указанию организаторов.

6.7. Сопровождающие лица допускаются на площадку проведения каждого этапа Олимпиады, но не допускается их общение с командой во время проведения конкурсных заданий.

6.8. Методика проведения Олимпиады:

- конкурсные задания могут содержать задачи и вопросы на знание теоретических основ, на использование базы знаний для решения практических задач, а также демонстрацию практических навыков;

- время каждого конкурса и критерии их оценки заранее определены при составлении заданий и утверждены оргкомитетом Олимпиады;

- координатор Олимпиады и ведущие мероприятия выдают задания участникам и объявляют условия конкурсов;

- выполнение работы проверяется и оценивается членами жюри в соответствии с критериями оценок. Каждый член жюри выставляет команде оценку в баллах, затем подсчитывается среднее арифметическое для каждой команды. Результат заносится счетной комиссией в протокол Олимпиады;

- не допускается использование электронных устройств передачи информации участниками во время проведения Олимпиады;

- не допускается фотографирование участников и заданий сопровождающими во время проведения Олимпиады.

6.9. При оценке команд жюри Олимпиады учитывает:

- количество правильных ответов на вопросы и задания;

- полноту ответа;

- творческий подход при решении задач.

6.10. Определение победителей Олимпиады:

- предложения по составу победителей и призеров выносит жюри Олимпиады на специальном заседании после проверки выполнения всех заданий по совокупности баллов, полученных участниками в конкурсах;
- место в командном первенстве определяется суммой баллов, набранных участниками команды по всем теоретическим и практическим вопросам;
- по сумме наибольшего количества баллов определяются I, II, III места. В случае, когда командами набрано одинаковое количество баллов, участники Олимпиады награждаются двумя I, II или III местами, в зависимости от количества набранных баллов;
- окончательные итоги Олимпиады оформляются протоколом и утверждаются председателем оргкомитета Олимпиады.

6.11. Во время проведения Олимпиады участникам запрещается:

- иметь при себе и на рабочем месте средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки, выполненные на любом носителе, и иные средства хранения и передачи информации;
- наличие любых электронных устройств, шпаргалок и других вспомогательных материалов, а также попытка их пронести, приравнивается к их использованию.

7. СОДЕРЖАНИЕ ЗАДАНИЙ ОЛИМПИАДЫ

7.1. Задания составляются по знаниям и умениям специальности офтальмология по следующим разделам:

- анатомия органа зрения;
- методы обследования в офтальмологии;
- патология органа зрения;
- скиаскопия;
- микрохирургия глаза;
- травма глаза;
- неотложные состояния в офтальмологии;
- фармакология;
- офтальмоскопия;
- биомикроскопия.

7.2. Правильно выполненным считается задание, соответствующее условию задачи и представленное жюри в течение времени, отведенного для конкурса.

7.3. Типовой перечень конкурсов Олимпиады:

- Конкурс «Визитка команды»;
- Конкурс «Микрохирургические навыки»;
- Конкурс «Подбор очковой коррекции»;
- Конкурс «Диагностические навыки»;
- Конкурс «Скиаскопия»;
- Конкурс «Теоретический блиц»;
- Конкурс «Фармакология лекарственных средств»;
- Конкурс «Клинический случай»;
- Конкурс «Своя игра»;
- Конкурс «Что? Где? Когда?».

7.4. Описание конкурсов и порядок присвоения баллов по результатам соответствующего конкурса приведено в Приложении к настоящему Регламенту.

7.5. Награждение победителей и призеров осуществляется по завершению Олимпиады. Список победителей и призеров публикуется на официальном сайте ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России в сети Интернет (<https://chitgma.ru/>).

8. ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ И ПРОВЕРКИ РАБОТ

8.1. Работой участника являются все листы, выданные организаторами.

8.2. Правила оформления работ этапов Олимпиады:

- работа выполняется только на бланках, выданных участнику в аудитории представителями Оргкомитета;
- по окончании каждой части этапа Олимпиады участник обязан сдать все полученные от представителей Оргкомитета материалы.

8.3. При выполнении заданий запрещено:

- иметь при себе любые электронные вычислительные устройства или средства связи (в том числе и в выключенном состоянии), учебники, справочные пособия и другие источники информации, за исключением выданных непосредственно на Олимпиаде.

8.4. Перед проверкой работы очного этапа обезличиваются.

9. ИТОГИ ПРОВЕРКИ РАБОТ И АПЕЛЛЯЦИЯ

9.1. На главной странице официального сайта ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России в сети Интернет (<https://chitgma.ru/>) и в официальных каналах академии размещается информация об этапах Олимпиады: критерии оценивания работ, решения, сроки подачи апелляции и информация о появлении результатов. Иных способов информирования участников не предусмотрено.

9.2. Работы участников и листы оценивания заданий оцениваются жюри Олимпиады. Проверка работ участников и листы оценивания, независимо от площадки проведения, осуществляется на основе единых критериев и требований к оцениванию работы в день проведения Олимпиады.

9.3. Результаты проверки работ каждого этапа Олимпиады озвучиваются в день проведения Олимпиады.

9.4. В случае выявления членами жюри у работы признаков несамостоятельного выполнения, работа передается на рассмотрение в рамках совместного заседания Оргкомитета и жюри Олимпиады. В случае признания работы несамостоятельной, работа участника аннулируется.

9.5. Апелляции не по существу не рассматриваются. В апелляции должны быть указаны отсылки на критерии проверки или на конкретные неточности проверки, иначе в рассмотрении апелляции может быть отказано.

9.6. Подача апелляции по результатам каждого этапа проводится посредством личного заявления ответственного представителя команды участника Олимпиады. При рассмотрении апелляции может подлежать повторной проверке вся работа, в результате чего итоговая оценка за работу может быть повышена, оставлена без изменения или понижена в случае обнаружения ошибок, не замеченных при первоначальной проверке.

9.7. Решение по результатам апелляции является окончательным и пересмотру не подлежит.

9.8. После рассмотрения и утверждения жюри результатов апелляций Оргкомитетом формируется рейтинговая таблица участников на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение заданий, с учетом результатов апелляции.

10. ИТОГИ ОЛИМПИАДЫ

10.1. На основе данных рейтинговой таблицы жюри формирует предложение Оргкомитету о критериях определения (граничных баллов) победителей и призеров Олимпиады.

10.2. Победители и призеры определяются на совместном заседании Оргкомитета и жюри.

10.3. Списки победителей и призёров Олимпиады, а также электронные копии их работ хранятся на официальном сайте ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России в сети Интернет (<https://chitgma.ru/>) и в официальных каналах академии в открытом доступе в течение 6 месяцев.

10.4. Команды, занявшие I, II, III места, являются призерами (лауреатами) и награждаются дипломами Олимпиады, памятными подарками, определенными Оргкомитетом.

10.5. Все команды-участники Олимпиады получают сертификаты участника в бумажном виде и поощрительные призы.

10.6. Количество победителей и призеров определяется Оргкомитетом Олимпиады в соответствии с Регламентом об Олимпиаде.

10.7. На основании результатов проверки в день проведения Олимпиады проходит награждение победителей и призеров Олимпиады.

10.8. Дипломы и призы вручаются по окончании Олимпиады в торжественной обстановке.

**ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ
ЕЖЕГОДНОЙ ВНУТРИВУЗОВСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО
ОФТАЛЬМОЛОГИИ
СРЕДИ СТУДЕНТОВ V-VI КУРСОВ ЛЕЧЕБНОГО И
ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТОВ И ОРДИНАТОРОВ ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ»
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ: 07-08 МАЯ 2026 г.**

Дата	Время	Мероприятие	Регламент	Место
07.05.2026	09:00-9:30	Регистрация участников олимпиады	30 мин.	Центр практических навыков морфологического корпуса ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России (г. Чита, ул. Балябина, 1, I этаж)
	9:30-10:00	Церемония открытия Олимпиады. Приветственное слово заведующего кафедрой офтальмологии, д.м.н., профессора Харинцевой С.В.	30 мин.	
	10:00-11:00	Конкурс «Микрохирургические навыки» (для капитанов команд)	60 мин.	
	11:00-11:30	Конкурс «Практические навыки» – подбор	30 мин.	

		очковой коррекции (1 участник от команды)		
	11:30-12:00	Конкурс «Диагностические навыки» – биомикроскопия, офтальмоскопия (1 участник от команды)	30 мин.	
	12:30-13:00	Конкурс «Скиаскопия» (1 участник от команды)	30 мин.	
	13:00-13:30	Конкурс «Клинический случай» (2 участника от команды)	30 мин.	
	13:30-14:00	Подведение промежуточных итогов Олимпиады	30 мин.	
08.05.2026	9:00-9:30	Второй день Олимпиады. Приветственное слово заведующего кафедрой офтальмологии, д.м.н., профессора Харинцевой С.В.	30 мин.	Актовый зал Главного корпуса ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России (г. Чита, ул. Горького, 39а, II этаж)
	09:30-11:30	Конкурс «Визитка»	120 мин.	
	11:30-12:00	Конкурс	30 мин.	

		«Теоретический блиц»	
	12:00-13:00	Конкурс «Своя игра»	60 мин.
	13:00-13:30	Перерыв	30 мин.
	13:30-14:30	Конкурс «Фармакология лекарственных средств»	60 мин.
	14:30-15:00	Капитанский конкурс «Что? Где? Когда?»	30 мин.
	15:00-15:30	Подведение итогов Олимпиады	30 мин.
	15:30-16:00	Церемония закрытия Олимпиады. Награждение участников, призеров и победителей Олимпиады	30 мин.

КРИТЕРИИ ОЦЕНОК КОНКУРСОВ ДЛЯ ЖЮРИ ОЛИМПИАДЫ

Ежегодная внутривузовская олимпиада по офтальмологии будет проходить по следующим конкурсам (перед началом соревнований команды проходят жеребьевку для установления очередности прохождения конкурсов):

I. Конкурс «Микрохирургические навыки»:

- Участники: капитан команды (ординатор);
- Время, отведенное на конкурс – 30 минут;
- Максимальное количество баллов за конкурс – 10 баллов.

1. Шов на роговицу

Описание конкурса:

Участнику необходимо наложить шов Пирса на роговичный разрез длиной 8 мм. Разрез делается организаторами с помощью метки.

Критерии оценки шва:

- Глубина – 1 балл;
- Частота – 1 балл;
- Герметичность – 1 балл;
- Расположение узла – 1 балл;
- Знание микрохирургических инструментов – 1 балл.

2. Наложение внутрикожного шва

Описание конкурса:

Участнику необходимо внутрикожный шов на разрез кожи века длиной 10 мм. Разрез делается организаторами с помощью метки.

Критерии оценки шва:

- Глубина – 1 балл;
- Частота – 1 балл;
- Сопоставимость краев раны – 1 балл;
- Расположение узла – 1 балл;
- Знание микрохирургических инструментов – 1 балл.

II. Конкурс «Практические навыки»:

- Участники: 1 участник команды;
- Время, отведенное на конкурс: 30 минут;
- Максимальное количество баллов за конкурс – 10 баллов.

Описание конкурса:

Подбор очков – используя проектор знаков, набор пробных очковых линз, универсальную оправу для очковых линз, линейку и дуохромный тест, подобрать очки для пациента и выписать рецепт.

Критерии оценки:

- Техника выполнения – 2 балла;
- Определение ведущего глаза – 2 балла;
- Выполнение дуохромного теста – 2 балла;
- Правильное измерение межцентрового расстояния – 2 балла;
- Правильно выписанный рецепт – 2 балла.

III. Конкурс «Диагностические навыки»:

- Участники: 1 участник команды;
- Время, отведенное на конкурс: 30 минут;
- Максимальное количество баллов за конкурс – 10 баллов.

Описание конкурса:

Биомикроскопия, офтальмоскопия – с использованием базы фотодокументации, участник должен дать полное описание клинической ситуации.

Критерии оценки:

- дано полное описание данных фоторегистрации, сформулирован предварительный диагноз, соответствующий заданию – 10 баллов;
- частично описаны данные фоторегистрации, поставлен верный диагноз – 8 баллов;
- дано полное описание данных фоторегистрации, не установлен полный диагноз – 6 баллов;
- частично описаны данные фоторегистрации, не полностью поставлен диагноз – 4 балла;
- не описаны данные фоторегистрации, не полностью установлен диагноз – 2 балла;
- не описаны данные фоторегистрации и не установлен диагноз – 0 баллов.

IV. Конкурс «Скиаскопия»:

- Участники: 1 участник команды;
- Время, отведенное на конкурс: 30 минут;
- Максимальное количество баллов за конкурс – 10 баллов.

Описание конкурса:

С использованием скиаскопических линеек и зеркального офтальмоскопа необходимо произвести скиаскопию.

Критерии оценки:

- правильно записанный результат скиаскопии и транспозиции – 10 баллов;
- результат скиаскопии верный, неверная транспозиция – 5 баллов;
- полностью неверный результат скиаскопии – 0 баллов.

V. Конкурс «Клинический случай»:

- Участники: 2 участника команды;
- Время, отведенное на конкурс: 30 минут;
- Максимальное количество баллов за конкурс – 10 баллов.

Описание конкурса:

Участники получают клиническую задачу с указанием жалоб, анамнеза, объективных данных и фоторегистрации. Участникам необходимо поставить и обосновать клинический диагноз, предложить методы дополнительные методы диагностики и лечения.

Критерии оценки:

- правильность предложенных методов для исследования пациента – 2 балла;
- правильность поставленного диагноза – 4 балла;
- правильность предложенного лечения – 4 балла.

VI. Конкурс «Визитка»:

- Участники: все участники команды;
- Время, отведенное на конкурс: 120 минут;
- Максимальное количество баллов за конкурс – 10 баллов.

Описание конкурса:

В этом конкурсе каждая команда представляет себя. Варианты самопрезентации: сценка, музыкальный номер, видеоклип, презентация в формате PowerPoint или любой другой творческий вид деятельности.

Критерии оценки:

- задействованы все члены команды – 2 балла;
- команда имеет отличительный знак (форма, символика) – 2 балла;

- в представлении присутствуют отсылки к специальности «офтальмология» – 2 балла;
- соблюдение регламента выступления – 2 балла;
- творческий подход – 2 балла.

VII. Конкурс «Теоретический блиц»:

- Участники: все участники команды;
- Время, отведенное на конкурс: 30 минут;
- Максимальное количество баллов за конкурс – 10 баллов.

Описание конкурса:

Каждой команде предлагается ответить на серию вопросов – тестовых заданий (по истории офтальмологии, анатомии, заболеваниям органа зрения, травме глаза, методам диагностики, лечения, хирургическим инструментам, офтальмологическому оборудованию), к каждому вопросу дается 4 варианта ответов и только один из них правильный.

Критерии оценки:

- количество вопросов – 50;
- за каждый правильный ответ – 0,2 балла.

VIII. Конкурс «Своя игра»:

- Участники: все участники команды;
- Время, отведенное на конкурс: 60 минут;
- Максимальное количество баллов за конкурс – 10 баллов.

Описание конкурса:

На табло представлено 5 тем по 5 вопросов в каждой (всего 20 вопросов). Стоимость вопросов оценивается в зависимости от уровня сложности и соответственно: 2 балла, 4 балла, 6 баллов, 8 баллов и 10 баллов. Один из участников выбирает вопрос из игрового табло. После озвучивания

ведущим выбранного вопроса команды получают время на размышление и запись своего ответа. Бланк с ответом сдается после каждого вопроса.

Критерии оценки:

- в случае правильного ответа команда получает на счет количество баллов, соответствующее сложности выбранного ответа;
- в случае неправильного ответа команда получает 0 баллов.

IX. Конкурс «Фармакология лекарственных средств»:

- Участники: все участники команды;
- Время, отведенное на конкурс: 60 минут;
- Максимальное количество баллов за конкурс – 10 баллов.

Описание конкурса:

Капитан команды случайным образом из коробки, поочередно, вынимает листы с указанием на 2 лекарственных средства, и команда должна ответить на 5 вопросов к каждому лекарственному препарату (международное непатентованное название):

- Принадлежность препарата к фармакологической группе;
- Показания к назначению;
- Противопоказания к назначению;
- Используемые дозировки препарата;
- Кратность приема.

Критерии оценки:

- за каждый правильный ответ – 1 балл;
- за каждый неправильный ответ – 0 баллов.

X. Конкурс капитанов «Что? Где? Когда?»:

- Участники: капитан команды (ординатор);
- Время, отведенное на конкурс: 30 минут;
- Максимальное количество баллов за конкурс – 10 баллов.

Описание конкурса:

Каждому капитану команды представляется видео-вопрос по офтальмологии от ведущих специалистов научных и учебных учреждений РФ и стран СНГ (вопросы выбираются в ходе жеребьевки). Время на обдумывание 1 минута. Ответы принимаются членами жюри в устном виде (возможно принять помощь команды – снимается 1 балл).

Видео-вопросы проходят предварительную оценку оргкомитетом на предмет соответствия вопроса тематике, целям, задачам и компетенциям Олимпиады.