

ПОЛОЖЕНИЕ

о IV Всероссийском конкурсе на лучшее молодежное научное общество среди медицинских и фармацевтических организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА	4
3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ КОНКУРСА	4
4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА	5
5. ЭКСПЕРТИЗА МАТЕРИАЛОВ ЗАОЧНОГО ЭТАПА	5
6. ПРОВЕДЕНИЕ ОЧНОГО ЭТАПА И ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ	6
7. ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ	6
Приложение 1 (Заявка)	7
Приложение 2 (Согласие на размещение информации и заявки)	8
Приложение 3 (Требования к подготовке и критерии оценки инфографики «Достижения МНО» (заочный этап)	10 10
Приложение 4 (Регламент конкурсных мероприятий очного этапа)	13
1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	13
2. КОНКУРС «ИНФОГРАФИКА «ДОСТИЖЕНИЯ МНО»	14
3. КОНКУРС «НАУЧНЫЕ БОИ»	16
4. КОНКУРС «МЕДИЦИНСКИЙ КВИЗ»	20
5. КОНКУРС ПРИКЛАДНЫХ КЕЙСОВ «ТЕОРИЯ В ДЕЙСТВИИ»	26
6. КОНКУРС ВИДЕОВИЗИТОК	30
Приложение 5 (Глоссарий)	34

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения IV Всероссийского конкурса на лучшее молодежное научное общество среди медицинских и фармацевтических организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации (далее – Конкурс; Организации соответственно), основные критерии и условия отбора Конкурса в 2026 году.
- 1.2. Под молодежными научными обществами (далее – МНО) понимаются студенческие научные общества, советы молодых ученых, научные общества молодых ученых и студентов и иные научные общества, объединяющие обучающихся, молодых ученых, занимающихся научно-исследовательской, организаторской, просветительской деятельностью, функционирующих в сфере здравоохранения при образовательных и научных организациях.
- 1.3. Положение разработано в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом Межрегиональной общественной организации «Совет ректоров медицинских и фармацевтических вузов России», Положением о Совете молодых ученых медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.03.2019 № 141 «О Совете молодых ученых медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки».
- 1.4. Реализация Конкурса позволит оценить компетенции МНО Организаций в исследовательской, научно-организационной, просветительской деятельности, выявить лучшие коллективы и способствовать ретрансляции наиболее успешных практик.
- 1.5. Организатором Конкурса выступает Совет молодых ученых медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки Минздрава России (далее – СМУ Минздрава России), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России) при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федерального центра поддержки добровольчества и наставничества в сфере охраны здоровья Министерства здравоохранения Российской Федерации.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

- 2.1. Основной целью Конкурса является расширение и укрепление научного сообщества путем интенсификации научной и общественно-организационной деятельности МНО, а также повышение уровня эффективности работы и обеспечение возможности обмена опытом и достижениями МНО.
- 2.2. Основными задачами Конкурса являются:
- ~ создание условий для формирования научно-практической активности МНО;
 - ~ содействие в формировании среды для повышения уровня компетенций молодых ученых;
 - ~ организация и координация работы МНО, в том числе в области организации научных исследований студентов, практического применения их результатов, проведения студенческих научных конференций, научных командировок и иной деятельности;
 - ~ установление и развитие устойчивого взаимодействия между МНО образовательных и научных медицинских и фармацевтических организаций;
 - ~ освещение деятельности МНО в средствах массовой информации и сети Интернет.

3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ КОНКУРСА

- 3.1. Организационное и информационное сопровождение Конкурса обеспечивается СМУ Минздрава России.
- 3.2. Конкурс проводится в соответствии с настоящим Положением.
- 3.3. Положение, сроки и порядок проведения, а также иная конкурсная документация размещаются на официальном сайте СМУ Минздрава России <https://smumz.ru/> в разделе «Конкурсы» в срок не позднее чем за 30 дней до окончания приема конкурсных заявок.
- 3.4. В Конкурсе могут принимать участие Организации, которые в своей структуре имеют МНО.
- 3.5. Подавая конкурсную документацию, участники Конкурса гарантируют, что:
- ~ предоставляют достоверные сведения о МНО;
 - ~ согласны с условиями участия в Конкурсе;
 - ~ материалы, представляемые на Конкурс, не содержат сведений, составляющих государственную тайну и иную охраняемую законом тайну, а также конфиденциальную информацию служебного характера.

4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

- 4.1. Конкурс проводится два этапа: заочный и очный.
- 4.2. Срок проведения заочного этапа в 2026 году: 01.06.2026 г. – 30.07.2026 г.
- 4.3. Срок проведения очного этапа в 2026 году: 24.09.2026 г. – 26.09.2026 г.
- 4.4. Заочный этап проводится в дистанционном формате: участники качественно заполняют электронную форму заявки (Приложение 1) по ссылке и своевременно направляют её в адрес организационного комитета: <https://forms.yandex.ru/cloud/6a04c8d35056909725f6cbcd>.
- 4.5. Очный этап проводится в очном формате с целью оценки навыков научной, образовательной, организаторской и проектной деятельности МНО.
- 4.6. Конкурс проходит по двум основным номинациям:
 - ~ «Научный старт»
 - ~ «Путь профессионала»
- 4.8. К участию в номинации «Научный старт» допускаются МНО, в число которых входят студенты 1–6-го курсов. К участию в номинации «Путь профессионала» допускаются МНО, в число которых входят ординаторы, аспиранты, научные и (или) научно-педагогические сотрудники в возрасте до 35 лет.
- 4.9. Одна Организация вправе подать не более одной заявки в каждой номинации Конкурса.
- 4.10. Номинации Конкурса могут быть расширены по дополнительному согласованию на основании пункта 7.1 настоящего Положения.

5. ЭКСПЕРТИЗА МАТЕРИАЛОВ ЗАОЧНОГО ЭТАПА

- 5.1. Заявки, поступившие на Конкурс, проходят экспертизу, которую осуществляет экспертная комиссия.
- 5.2. Состав экспертной комиссии формируется из числа сотрудников организаций высшего образования и науки, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации. Допускается включение в состав экспертной комиссии сотрудников других образовательных и научных организаций в качестве независимых экспертов.
- 5.3. В рамках заочного этапа команды осуществляют подготовку заявки в соответствии с требованиями, установленными в Приложении 1 и инфографики в соответствии с требованиями, установленными в Приложении 3 к настоящему документу. Оценка представленных материалов производится экспертным путем на основе критериев, также указанных в Приложении 3.

5.4 Результаты заочного этапа публикуются на официальном сайте СМУ Минздрава России.

6. ПРОВЕДЕНИЕ ОЧНОГО ЭТАПА И ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

- 6.1. Очный этап проходит в очном формате и включает в себя ряд конкурсных испытаний, направленных на оценку компетенций членов МНО в сфере организационной, проектной, научной и образовательной деятельности.
- 6.2. В 2026 году очный этап пройдет на базе ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.
- 6.3. Организаторы утверждают порядок проведения и программу конкурсной части очного этапа Конкурса.
- 6.4. В программу конкурсной части очного этапа Конкурса включаются исключительно задания, направленные на реализацию задач Конкурса, отраженных в п. 2.2 настоящего Положения.
- 6.5. По результатам очного этапа Конкурса в каждой номинации МНО, набравшему наибольшее количество баллов, присваивается звание Победителя. МНО, занявшим следующие три места по сумме баллов в номинации, присваиваются звания Лауреата Конкурса 1, 2 и 3 степени соответственно. Победитель и лауреаты награждаются памятными призами и дипломами Конкурса.
- 6.6. В конкурсных мероприятиях очного этапа принимают участие команды в составе **трех человек**. К участию в номинации «Научный старт» допускаются МНО, в число которых входят **только студенты** 1–6-го курсов. К участию в номинации «Путь профессионала» допускаются команды МНО, в число которых входят **ординаторы, аспиранты, научные и (или) научно-педагогические сотрудники** в возрасте до 35 лет.

7. ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

- 7.1. Изменения в настоящее Положение могут быть внесены не позднее чем за 30 дней до даты старта Конкурса, по инициативе СМУ Минздрава России.

ЗАЯВКА

на участие в IV Всероссийском конкурсе на лучшее молодежное научное общество среди медицинских и фармацевтических организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации

Номинация участия в конкурсе	«Научный старт» «Путь профессионала»
Полное наименование организации, на базе которой осуществляет деятельность МНО	Наименование
Полное наименование МНО	Наименование
Полное Ф. И. О. научного руководителя МНО, с указанием должности, ученой степени ученого звания, телефона, адреса электронной почты	Ф. И. О.
Полное Ф. И. О. председателя МНО, с указанием статуса и ученого звания, телефона, адреса электронной почты	Ф. И. О.
Количество членов МНО (на момент подачи заявки)	Число, человек
Наличие утвержденного положения о молодежном научном обществе	Да/Нет Ссылка на документ
Наличие раздела МНО на сайте организации или собственного сайта с систематически обновляющейся информацией о деятельности МНО	Да/Нет Ссылка на соответствующий раздел официального сайта / собственный сайт
Наличие материалов о работе МНО в средствах массовой информации	Да/Нет Ссылка на соответствующие материалы
Опишите наиболее знаковые достижения Вашего МНО за 2025 – 2026 календарный год	Описание основных достижений МНО не более 1500 символов с пробелами
Инфографика достижений МНО за последний год (ссылка на Яндекс Диск)	Ссылка на соответствующие материалы
Согласие на размещение информации и заявки	Да/Нет Прикрепленный документ
Фото команды МНО	Прикрепленные фото команды МНО в формате JPG, PNG

**Согласие на размещение информации и заявки в рамках
IV Всероссийского конкурса на лучшее молодежное научное общество
среди медицинских и фармацевтических организаций, подведомственных
Министерству здравоохранения Российской Федерации**

Настоящим Молодежное научное общество (МНО) _____

(полное официальное наименование медицинской или фармацевтической организации, подведомственной Минздраву России) в лице проректора (заместителя _____ директора), _____ курирующего _____ деятельность МНО _____

и председателя МНО _____

выражает согласие и подтверждает:

Согласие на обработку персональных данных: на обработку Организатором Конкурса предоставленных в составе конкурсной заявки персональных данных членов МНО (включая, но не ограничиваясь: ФИО, должность, место работы/учебы, контактная информация, фотографии) в целях организации и проведения Всероссийского конкурса на лучшее молодежное научное общество среди медицинских и фармацевтических организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, а также подведения его итогов и информирования о результатах.

Согласие на публикацию заявки: на публикацию полного текста конкурсной заявки (или ее значимых частей) на официальных информационных ресурсах Организатора Конкурса и Совета молодых учёных медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Согласие на публикацию информации об МНО: на размещение информации о деятельности МНО, представленной в заявке (описание достижений, проектов, мероприятий, структуры), а также его наименования и наименования подведомственной организации, на официальных информационных ресурсах Организатора Конкурса и Совета молодых учёных медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Согласие на публикацию фотоматериалов: на публикацию фотографий членов МНО, мероприятий МНО, предоставленных в составе заявки, на официальных информационных ресурсах Организатора Конкурса и Совета молодых учёных

медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Согласие на публикацию результатов: на публикацию информации о результатах участия МНО в Конкурсе (включая статус победителя, лауреата, участника) на официальных информационных ресурсах Организатора Конкурса и Совета молодых учёных медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки Министерства здравоохранения Российской Федерации. Срок действия согласия: Настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме, направленной Организатору Конкурса.

Подтверждаем, что вся информация, предоставленная в составе конкурсной заявки, является достоверной и не содержит сведений, составляющих охраняемую законом тайну (государственную, служебную, коммерческую, врачебную), за исключением случаев, предусмотренных законодательством РФ.

Настоящее Согласие составлено в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ "О персональных данных".

Проректор (заместитель директора), курирующий деятельность МНО:

_____/_____
/ (Подпись) (Фамилия И.О.)

Председатель МНО: _____/_____
(Подпись) (Фамилия И.О.)

«__» _____ 20__ г.

Требования к подготовке и критерии оценки инфографики «Достижения МНО» (заочный этап)

1. Общие положения

Инфографика «Достижения МНО» представляет собой конкурсный материал, подготавливаемый командой в рамках заочного этапа Конкурса. Материал должен отражать количественные и качественные показатели деятельности молодежного научного общества (далее — МНО) за отчетный период, включая ключевые достижения, результаты реализованных проектов, публикационную активность и иные значимые результаты работы.

2. Требования к оформлению материалов

Параметр	Установленное требование
Формат файла	.png или .pdf
Объем	не более 1 страницы
Соотношение сторон	1:1,414 (горизонтальная ориентация)
Направление	горизонтальное

3. Обязательные элементы инфографики

Инфографика в обязательном порядке должна содержать следующие элементы:

- официальное наименование МНО;
- перечень основных направлений деятельности;
- ключевые достижения с указанием количественных и качественных показателей:
 - o реализованные проекты (с указанием количества и значимости);
 - o публикационная активность (количество публикаций, в том числе в рецензируемых изданиях);
 - o проведенные мероприятия (количество, формат, охват аудитории);
 - o участие в конференциях, конкурсах, грантовой деятельности (при наличии);
- визуальные элементы (диаграммы, графики, иконографика, иллюстративные материалы).

4. Рекомендуемая структура содержания

При подготовке инфографики рекомендуется отразить следующие сведения:

- ~ общая характеристика МНО (год основания, количественный состав, структура);
- ~ основные научно-организационные результаты за отчетный период;
- ~ наиболее значимые достижения (награды, гранты, признание на всероссийском уровне);
- ~ перспективные направления развития МНО (по желанию команд).

5. Критерии оценки инфографики

Максимальное количество баллов за конкурс — 50. Оценка осуществляется экспертной комиссией по следующим критериям:

№	Критерий	Показатели оценки	Максимальный балл
1	Информативность	Полнота и содержательность представленных данных, охват ключевых показателей деятельности МНО, наличие количественных и качественных результатов	20
2	Визуальная привлекательность	Эстетика оформления, гармоничность цветового решения, читаемость текста, качество визуальных элементов	10
3	Креативность подачи	Оригинальность визуализации, нестандартные дизайнерские решения, творческий подход к представлению информации	10
4	Структурированность	Логичность компоновки элементов, четкость иерархии данных, удобство восприятия информации	5
5	Соответствие теме	Релевантность содержания заявленной тематике конкурса, полнота раскрытия достижений МНО	5

6. Порядок представления материалов

6.1. Инфографика загружается командой на Яндекс.Диск, ссылка на файл прикрепляется к заявке в электронной форме в установленные сроки.

6.2. Материалы, представленные позднее установленного срока или не соответствующие требованиям оформления, к рассмотрению не допускаются.

6.3. Каждая команда представляет не более одного варианта инфографики. Замена материала после его направления не допускается, за исключением случаев, предусмотренных организационным комитетом.

7. Порядок оценки

7.1. Оценка представленных материалов осуществляется экспертной комиссией, состав которой утверждается организационным комитетом.

7.2. Каждый член экспертной комиссии оценивает материалы команд в соответствии с критериями, указанными в разделе 5 настоящего Приложения.

7.3. Итоговая оценка команды формируется как среднее арифметическое баллов, выставленных всеми членами экспертной комиссии.

8. Заключительные положения

8.1. Результаты заочного этапа публикуются на официальном сайте СМУ Минздрава России.

8.2. Баллы, полученные командой за инфографику, суммируются с баллами других конкурсных заданий очного этапа и учитываются при формировании общего рейтинга команд по итогам Конкурса.

**РЕГЛАМЕНТ КОНКУРСНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ОЧНОГО ЭТАПА
IV Всероссийского конкурса на лучшее молодежное научное общество
среди медицинских и фармацевтических организаций, подведомственных
Министерству здравоохранения Российской Федерации**

Настоящий документ содержит подробные разъяснения порядка организации и проведения конкурсных мероприятий очного этапа, критериев оценки участников, а также рекомендации по подготовке к выполнению конкурсных заданий.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Очный этап конкурса молодежных научных обществ **проводится на базе ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.**

В конкурсных мероприятиях очного этапа принимают участие команды в составе **трех человек**. Программа очного этапа включает в себя четыре или пять конкурсных мероприятия (в зависимости от номинации), направленных на комплексную оценку научно-организационной деятельности команд, уровня профессиональной подготовки участников, навыков проектной работы и публичной коммуникации:

1. Конкурс «Инфографика «Достижения МНО»» (публичная защита);
2. Конкурс «Научные бои»;
3. Конкурс «Медицинский квиз»;
4. Конкурс прикладных кейсов «Теория в действии»
5. Конкурс видеовизиток (только для номинации «Научный старт»).

По итогам всех конкурсов формируется общий рейтинг команд. Баллы, полученные за заочный этап конкурса «Инфографика «Достижения МНО»», суммируются с результатами очных выступлений.

2. КОНКУРС «ИНФОГРАФИКА «ДОСТИЖЕНИЯ МНО»

2.1. Целевое назначение конкурса

Конкурс направлен на оценку количественных и качественных показателей деятельности МНО, включая ключевые достижения, результаты реализованных проектов, публикационную активность и иные значимые результаты работы за отчетный период, а также способности команды к визуальному представлению указанных сведений, уровню владения навыками структурирования и презентации научно-организационной информации в лаконичной и наглядной форме.

2.2. Порядок проведения

Конкурс реализуется в два этапа:

1. **Заочный этап:** команды заполняют анкету и направляют организаторам подготовленную инфографику в установленные сроки. Представленный материал подлежит экспертной оценке по утвержденным критериям.
2. **Очный этап:** команды распечатывают свою инфографику на бумажном носителе формата А1 и представляют ее для участия в выставке инфографик, организуемой в рамках очного этапа конкурса.

Баллы, полученные на заявочном этапе, учитываются при подведении итогов очного этапа конкурса.

2.3. Требования к оформлению материалов

2.3.1. Требования к электронной версии (для загрузки на Яндекс.Диск)

Параметр	Установленное требование
Формат файла	.png или .pdf
Объем	не более 1 страницы
Соотношение сторон	1:1,414 (горизонтальная ориентация)

2.3.2. Требования к печатной версии (для выставки на очном этапе)

Параметр	Установленное требование
Формат печати	A1 (594 × 841 мм)
Ориентация	горизонтальная
Качество печати	цветная, высокое разрешение (не менее 300 dpi)
Материал	мелованная матовая или глянцевая бумага, плотность 200–300 г/м ²

2.3.3. Обязательные элементы инфографики

- ~ официальное наименование МНО;
- ~ перечень основных направлений деятельности;
- ~ ключевые достижения с указанием количественных и качественных показателей (реализованные проекты, публикационная активность, проведенные мероприятия);
- ~ визуальные элементы (диаграммы, графики, иконографика, иллюстративные материалы).

2.3.4. Дополнительные требования к печатной версии

Печатная версия инфографики должна быть выполнена в точном соответствии с электронным макетом, представленным на заявочном этапе. Допускается незначительная корректировка цветопередачи при печати, не искажающая содержание материала. Команды самостоятельно обеспечивают изготовление и транспортировку печатной продукции до места проведения очного этапа.

2.4. Критерии оценки

Максимальное количество баллов за конкурс — 50. Оценка осуществляется по следующим критериям:

№	Критерий	Максимальный балл
1	Информативность (полнота и содержательность представленных данных)	20
2	Визуальная привлекательность (эстетика оформления, цветовое решение, читаемость)	10
3	Креативность подачи (оригинальность визуализации, нестандартные решения)	10
4	Структурированность (логичность компоновки элементов, иерархия данных)	5
5	Соответствие теме (релевантность содержания заявленной тематике)	5

3. КОНКУРС «НАУЧНЫЕ БОИ»

3.1. Целевое назначение конкурса

Конкурс направлен на комплексную оценку уровня научной подготовки участников, способности к критическому анализу, навыков аргументированной полемики и ведения научной дискуссии, а также ораторского мастерства и соблюдения регламента. Конкурс проводится в формате научных боев, моделирующих ситуацию публичной защиты научной работы с элементами дискуссии в условиях ограниченного времени.

3.2. Формат проведения

Конкурс проводится в формате серии научных боев. Бои для разных команд организуются параллельно. В каждом отдельном бое принимают участие три команды одновременно. Каждая из 3 команд одного боя делегирует по 1 участнику, распределяющих между собой следующие роли:

- докладчик;
- оппонент;
- рецензент.

Каждая команда последовательно, в разных боях, выступает в каждой из трех ролей. Распределение ролей для каждой команды осуществляется таким образом, что за время участия в конкурсе команда выполняет функции докладчика, оппонента и рецензента по одному разу.

3.2.1. Система проведения боев для каждой команды

В рамках конкурса каждая команда участвует в трех боях. В каждом из трех боев команда выполняет функции, закрепленные за одной из ролей. Распределение ролей осуществляется таким образом, что:

- в первом бое команда выступает в одной из трех ролей (докладчик, оппонент или рецензент);
- во втором бое команда выступает в иной роли, отличной от использованной в первом бое;
- в третьем бое команда выступает в оставшейся роли.

Установленные требования:

- за время участия в конкурсе каждая команда выполняет функции докладчика, оппонента и рецензента не менее одного раза;

3.2.2. Жеребьевка

Распределение команд по группам, очередность выступлений и закрепление ролей за командами в каждом бое определяются путем открытой жеребьевки, проводимой организационным комитетом перед началом конкурса. Результаты жеребьевки фиксируются в протоколе и доводятся до сведения всех участников до начала первого боя.

3.2.3. Подготовка к выступлениям

Научные темы либо кейсы, выносимые на обсуждение в рамках конкурса, направляются организационным комитетом командам заранее в установленные сроки. Команды осуществляют подготовку материалов для выступления в роли докладчика, а также аналитическую подготовку для выполнения функций оппонента и рецензента на основе полученных материалов.

3.3. Порядок выступления

3.3.1. Выступление докладчика

Докладчик представляет научную тему либо решение предложенного кейса, излагая ключевые тезисы, методологию, полученные результаты и выводы. Продолжительность выступления докладчика устанавливается регламентом и не может быть превышена.

3.3.2. Выступление оппонента

После завершения выступления докладчика оппонент осуществляет анализ представленного выступления. В рамках своего выступления оппонент:

- формулирует вопросы к докладчику по существу представленного материала;
- указывает на возможные недостатки, логические противоречия и дискуссионные аспекты;
- обосновывает свою позицию с привлечением научной аргументации. Оппоненту предоставляется регламентированное время для выступления, а также дополнительное время для диалога с докладчиком в формате вопросов-ответов.

3.3.3. Выступление рецензента

После завершения диалога между докладчиком и оппонентом рецензент дает итоговую оценку выступления. В рамках своего выступления рецензент:

- выделяет сильные стороны представленного докладчиком материала;
- анализирует обоснованность замечаний, высказанных оппонентом;

- ~ оценивает качество дискуссии между докладчиком и оппонентом;
- ~ выносит сбалансированное заключение о научной ценности представленной работы и качестве ее защиты.

3.3.4. Взаимодействие участников

В ходе конкурса участники взаимодействуют в соответствии с закрепленными ролями. Докладчик отвечает на вопросы оппонента в пределах отведенного времени. Рецензент не вмешивается в диалог между докладчиком и оппонентом до момента своего выступления. Участники одной команды не вступают в коммуникацию между собой в ходе боя, за исключением случаев, предусмотренных регламентом.

3.3.5. Временной регламент выступлений

Для обеспечения равных условий участия и соблюдения установленного порядка проведения конкурса вводится следующий временной регламент:

Этап	Действие	Продолжительность
1	Выступление докладчика	до 5 минут
2	Вопросы оппонента и ответы докладчика (диалог)	до 4 минут
3	Заключительное слово докладчика (ответ на оппонирование)	до 3 минут
4	Выступление оппонента с анализом и замечаниями	до 3 минут
5	Выступление рецензента с итоговой оценкой	до 3 минут

Общая продолжительность одного боя не превышает 18 минут.

Порядок контроля времени:

- ~ За 1 минуту до истечения установленного времени ответственный секретарь или уполномоченный член оргкомитета делает предупредительный сигнал.
- ~ По истечении установленного времени выступающий обязан завершить выступление. Продолжение выступления за пределами отведенного времени не допускается.
- ~ Превышение временного регламента влечет за собой снижение оценки по критерию «Ораторское мастерство».

Особые условия:

- ~ Время, отведенное на диалог между оппонентом и докладчиком (этап 2), распределяется по усмотрению участников. Оппонент вправе задать не

более 3 вопросов, докладчик дает на них ответы в рамках общего времени диалога.

- Рецензент не вправе превышать установленное время выступления. В случае превышения времени рецензентом его заключительные положения не учитываются при оценке.
- Техническая пауза между боями предназначена для подготовки участников к следующему выступлению. Задержка выхода команды на следующий бой более чем на 2 минуты после окончания технической паузы приравнивается к неявке на бой.

3.4. Критерии оценки

Максимальное количество баллов за конкурс — 100. Оценка производится по итогам участия команды в трех боях, по результатам которых формируется совокупная оценка. Баллы выставляются по следующим критериям:

№	Критерий	Максимальный балл
1	Научная обоснованность представленных материалов и решений	25
2	Аргументация и критическое мышление (обоснованность доводов, корректность возражений)	25
3	Ораторское мастерство (владение устной речью, контакт с аудиторией, соблюдение тайминга)	20
4	Качество выполнения функциональной роли (докладчик / оппонент / рецензент)	20
5	Командное взаимодействие (согласованность действий участников, дисциплина ролей)	10

Оценка качества выполнения функциональной роли осуществляется дифференцированно с учетом специфики каждой роли:

- для докладчика оцениваются полнота раскрытия темы, логичность изложения, корректность ответов на вопросы;
- для оппонента оцениваются глубина анализа, острота и обоснованность вопросов, корректность полемики;
- для рецензента оцениваются объективность анализа, полнота охвата сильных и слабых сторон, качество итогового заключения.

4. КОНКУРС «МЕДИЦИНСКИЙ КВИЗ»

4.1. Целевое назначение конкурса

Конкурс направлен на проверку уровня теоретических знаний участников, сформированности клинического мышления, широты профессионального кругозора, а также скорости принятия решений и эффективности командного взаимодействия в условиях ограниченного времени и конкурентной среды.

4.2. Формат проведения

Конкурс проводится в формате **брейн-ринга**. Игра представляет собой серию раундов, в рамках которых команды соревнуются в скорости и правильности ответов на вопросы, демонстрируя знания в области медицины, фармации, смежных дисциплин, а также истории медицины и научных достижений, других разделов науки, истории и искусства.

4.2.1. Состав участников

В конкурсе участвуют команды в полном составе (3 человека).

4.2.2. Игровое пространство

Команды располагаются за отдельными игровыми столами, оборудованными кнопкой (сигнальным устройством) для подачи сигнала о готовности к ответу. Каждая команда имеет:

- ~ сигнальную кнопку (звуковой или световой сигнал);
- ~ бланки для черновых записей (по требованию);
- ~ табличку с номером команды.

4.2.3. Ведущий и судейская бригада

Игру ведет ведущий, который зачитывает вопросы, фиксирует очередность нажатия кнопок, объявляет правильные ответы и начисляет баллы. Судейская бригада:

- ~ контролирует соблюдение регламента;
- ~ фиксирует нарушения;
- ~ разрешает спорные ситуации;
- ~ ведет протокол игры.

4.3. Структура и содержание конкурса

4.3.1. Общая структура конкурса

Конкурс состоит из двух этапов:

1. **Отборочные раунды** — серия раундов, в которых принимают участие 4 команды. Количество отборочных раундов определяется из расчета обеспечения равного участия всех команд.
2. **Финальный раунд** — раунд, в котором участвуют команды-победители отборочных раундов.

4.3.2. Отборочные раунды

Отборочные раунды проводятся в формате, при котором в каждом раунде принимают участие **4 команды**. Состав команд-участников каждого отборочного раунда определяется жеребьевкой, проводимой перед началом конкурса.

Порядок проведения отборочного раунда:

- ~ В отборочном раунде участвуют 4 команды.
- ~ Ведущий задает вопросы для всех команд одновременно.
- ~ Команды соревнуются в скорости нажатия на сигнальную кнопку. Право ответа получает команда, первой нажавшая на кнопку.
- ~ Каждый отборочный раунд состоит из **20 вопросов**.
- ~ По итогам раунда определяется победитель — команда, набравшая наибольшее количество баллов.

4.3.3. Финальный раунд

В финальном раунде принимают участие **команды-победители** каждого из отборочных раундов.

Порядок проведения финального раунда:

- ~ В финальном раунде участвуют 4 команды.
- ~ Ведущий задает вопросы командам в порядке общей очередности.
- ~ Команды соревнуются в скорости нажатия на сигнальную кнопку.
- ~ Финальный раунд состоит из **20 вопросов**.
- ~ По итогам раунда определяется победитель конкурса — команда, набравшая наибольшее количество баллов.

4.3.4. Содержание вопросов

Все вопросы конкурса (как в отборочных раундах, так и в финале) являются **общими** и не распределяются по тематическим категориям. Вопросы охватывают следующие области знаний:

- общая и частная медицина;
- фармакология и фармация;
- клинические дисциплины;
- анатомия, физиология, патофизиология;
- история медицины;
- биология и смежные естественно-научные дисциплины;
- современные научные достижения и открытия в области медицины.
- другие разделы истории, науки и искусства.

4.4. Правила игры

4.4.1. Порядок ответа

- Ведущий зачитывает вопрос. Команды имеют право нажать на сигнальную кнопку **только после завершения чтения вопроса**. Досрочное нажатие кнопки (до завершения чтения вопроса ведущим) приравнивается к нарушению.
- Команда, первой нажавшая на кнопку, получает право ответа. Капитан команды или уполномоченный участник озвучивает ответ после получения разрешения ведущего.
- В случае если команда, нажавшая первой, дает **неправильный ответ**, право ответа переходит к команде, нажавшей кнопку следующей по очередности, и так далее, пока не будет дан правильный ответ или пока не исчерпаются команды, изъявившие желание ответить.
- Если ни одна из команд не нажала кнопку в течение **10 секунд** после завершения чтения вопроса, ведущий объявляет ответ и переходит к следующему вопросу. Баллы не начисляются.

4.4.2. Время на ответ

- Команда, получившая право ответа, обязана дать ответ в течение **10 секунд** после разрешения ведущего.
- В случае если команда не укладывается в отведенное время, ответ засчитывается как неправильный, и право ответа переходит к следующей команде (при наличии).

4.4.3. Ограничения и запреты

В ходе конкурса командам **запрещается**:

- ~ использовать мобильные телефоны, планшеты, смарт-часы и иные электронные устройства;
- ~ пользоваться печатными материалами, конспектами, справочниками;
- ~ подсказывать другим командам;
- ~ подавать сигнал кнопкой до завершения чтения вопроса ведущим;
- ~ давать ответ без разрешения ведущего.

Нарушение указанных запретов влечет за собой:

- ~ при первичном нарушении — предупреждение и аннулирование права ответа на текущий вопрос;
- ~ при повторном нарушении — дисквалификацию команды в текущем раунде с обнулением баллов, набранных в данном раунде;
- ~ при грубом или систематическом нарушении — снятие команды с конкурса по решению судейской бригады.

4.4.4. Роль капитана

Капитан команды:

- ~ представляет команду при взаимодействии с ведущим и судейской бригадой;
- ~ озвучивает ответ команды (если иное не оговорено капитаном, ответ может озвучить любой участник);
- ~ принимает решение о праве на ответ в случае спорной ситуации;
- ~ несет ответственность за соблюдение командой правил игры.

4.5. Система начисления баллов

4.5.1. Правила начисления

- ~ За каждый **правильный ответ** команда получает **1 балл**.
- ~ За **неправильный ответ** баллы не начисляются.
- ~ В случае если команда дала правильный ответ после того, как предыдущая команда ответила неправильно, баллы начисляются этой команде.
- ~ Баллы, набранные командой в отборочном раунде, не переносятся в финальный раунд. Финальный раунд начинается с нулевого счета для всех участвующих команд.

4.5.2. Штрафы

При нарушении правил (досрочное нажатие, подсказка, использование электронных устройств) команда:

- ~ лишается права ответа на текущий вопрос;

4.6. Порядок определения победителя

4.6.1. Определение победителей отборочных раундов

По окончании каждого отборочного раунда судейская бригада определяет команду, набравшую наибольшее количество баллов в данном раунде. Указанная команда признается победителем отборочного раунда и получает право участия в финальном раунде.

4.6.2. Разрешение равенства баллов в отборочном раунде

В случае равенства итоговых баллов у двух или трех команд по итогам отборочного или финального раунда проводится **дополнительный раунд** (тай-брейк) между этими командами, включающий:

- ~ 3-5 вопросов повышенной сложности;
- ~ право ответа определяется по факту нажатия кнопки;
- ~ победа в отборочном раунде присуждается команде, давшей наибольшее количество правильных ответов в дополнительном раунде.

4.6.3. Определение победителя финального раунда

По окончании финального раунда судейская бригада определяет команду, набравшую наибольшее количество баллов. Указанная команда признается победителем конкурса «Медицинский квиз».

4.7. Временной регламент конкурса

Этап	Действие	Продолжительность
1	Приветствие, объявление правил, представление команд, жеребьевка	до 10 минут
2	Отборочные раунды (20 вопросов на каждый раунд)	до 60 минут
3	Техническая пауза (подготовка к финалу)	до 5 минут
4	Финальный раунд (20 вопросов)	до 15 минут
5	Подведение итогов, объявление результатов	до 10 минут
6	Дополнительные раунды (при необходимости)	до 10 минут на каждый

Общая продолжительность конкурса не превышает 120 минут.

4.8. Критерии оценки

Итоговый результат команды определяется:

- ~ для победителей отборочных раундов — выходом в финальный раунд;
- ~ для победителя финального раунда — первым местом в конкурсе. Балльная система применяется для определения победителя в каждом раунде. Итоговый протокол конкурса фиксирует количество баллов, набранных каждой командой в каждом раунде, а также итоговое место в конкурсе.

5. КОНКУРС ПРИКЛАДНЫХ КЕЙСОВ «ТЕОРИЯ В ДЕЙСТВИИ»

5.1. Целевое назначение конкурса

Конкурс направлен на оценку навыков проектной деятельности, аналитического и системного мышления, способности команды к разработке и презентации концепции решения приоритетных задач в сфере медицины и фармации.

5.2. Формат проведения

Конкурс проводится в очном формате. Командам-участникам номинации «Научный старт» и «Путь профессионала» предоставляется ситуационная задача (кейс), связанная с решением приоритетных задач Десятилетия науки и технологий в Российской Федерации в сфере медицины и фармации, включая кадровую проблему, привлечение и закрепление молодых ученых, повышение престижа научной деятельности, развитие кадрового потенциала, а также иные направления, определенные инициативами Десятилетия. На основании полученного задания команда разрабатывает концепцию решения и представляет ее перед жюри в форме устной презентации с последующими ответами на вопросы.

5.2.1. Жеребьевка и распределение заданий

Перед началом конкурса проводится открытая жеребьевка, в ходе которой:

- ~ определяется очередность выступления команд;
- ~ каждой команде присваивается номер, соответствующий порядку выступления;
- ~ **тематика ситуационной задачи (кейса) распределяется между командами по итогам жеребьевки.**

Каждая команда получает индивидуальное задание, которое не повторяется у других команд-участниц. Содержание задания определяется случайным образом в момент жеребьевки. Команды не имеют возможности выбора тематики.

5.2.2. Время на подготовку

Ситуационные задачи (кейсы) направляются организационным комитетом командам **заранее, с 10.08.2026 по 20.08.2026 г.**, после проведения жеребьевки по распределению тематик. Команды осуществляют подготовку концепции мероприятия в заочном формате до начала очного этапа конкурса.

В период подготовки команды:

- ~ анализируют полученный кейс;

- разрабатывают концепцию решения;
- готовят презентационные материалы (мультимедийная презентация, раздаточные материалы, макеты и др.);
- распределяют роли между участниками команды для выступления на очном этапе.

Подготовка осуществляется командами самостоятельно без ограничений по времени. Консультации с организаторами или членами жюри в период подготовки не допускаются.

По прибытии на очный этап конкурса команды представляют подготовленные материалы для итоговой презентации и защиты перед жюри. Дополнительное время на доработку концепции в день проведения конкурса не предоставляется.

5.2.3. Форма представления решения

Каждая команда представляет разработанную концепцию в формате устной презентации. Презентация может сопровождаться материалами для демонстрации (мультимедийная презентация, печатные раздаточные материалы), подготовленными командой. Материалы направляются организаторам в период до 15.09.2026 г. путем заполнения электронной формы: <https://forms.yandex.ru/cloud/6a04fb30eb61464055d78c>.

5.2.4. Состав участников выступления

В выступлении принимают участие от 1 до 3 человек, по решению команды. Все участники должны быть готовы отвечать на вопросы жюри по любому аспекту представленной концепции.

5.3. Содержание ситуационной задачи (кейса)

Каждая ситуационная задача имеет единую структуру и содержит следующие обязательные элементы:

Элемент кейса	Описание
Тематическое направление	Основная проблема или задача в сфере медицины и фармации, образования
Целевая аудитория	Категория участников или заинтересованных сторон, на которую ориентировано предлагаемое решение
Исходные условия	Описание имеющихся ресурсов или ограничений (кадровые, временные, финансовые, инфраструктурные и др.)
Дополнительные требования	Особые условия, которые необходимо учесть при разработке концепции решения

5.4. Структура представляемого решения

В процессе разработки и защиты команда должна представить следующие компоненты:

- наименование и основную идею предлагаемого решения;
- описание целевой аудитории (на кого направлено решение);
- механизм реализации решения с указанием этапов, сроков и необходимых ресурсов;
- концепцию информационного сопровождения (каналы коммуникации, ключевые сообщения);
- ожидаемые результаты (количественные и качественные показатели).

5.5. Временной регламент конкурса

Этап	Действие	Продолжительность
1	Выступление команды (презентация концепции)	до 5 минут
2	Ответы на вопросы жюри	до 2 минут
3	Техническая пауза (смена команд)	до 2 минут

Общая продолжительность выступления одной команды не превышает 10 минут.

Порядок контроля времени:

- За 1 минуту до истечения времени, отведенного на презентацию, секретарь делает предупредительный сигнал.
- По истечении 5 минут выступление останавливается. Дальнейшее представление концепции не допускается.
- Время на ответы на вопросы не может быть превышено.

5.6. Критерии оценки

Максимальное количество баллов за конкурс — **100**. Оценка осуществляется по следующим критериям:

№	Критерий	Максимальный балл
1	Актуальность решения (соответствие приоритетным задачам в сфере медицины и фармации, включая кадровую проблему, привлечение и закрепление молодых ученых)	20
2	Креативность (оригинальность концепции, нестандартность)	20

	подходов)	
3	Проработанность решения (детализация механизма реализации, этапов и сроков)	20
4	Реалистичность (обоснованность ресурсов, достижимость целей)	20
5	Качество презентации и защиты (структурированность, аргументированность, ответы на вопросы)	20

6. КОНКУРС ВИДЕОВИЗИТОК (ТОЛЬКО ДЛЯ НОМИНАЦИИ «НАУЧНЫЙ СТАРТ»)

6.1. Целевое назначение конкурса

Конкурс направлен на оценку способности команды представлять деятельность своего молодежного научного общества в наглядной, динамичной и презентабельной форме с использованием современных видеотехнологий. Конкурс позволяет оценить креативность участников, уровень владения навыками видеомонтажа, сценарного мастерства, а также умение выделить ключевые достижения и направления деятельности МНО в ограниченном временном интервале.

6.2. Формат проведения

Конкурс готовится в заочном формате и представляется на очном этапе конкурса. Команды номинации «Научный старт» подготавливают видеовизитку, отражающую основные результаты и направления деятельности МНО, после чего направляют ее организаторам для последующей экспертной оценки.

6.2.1. Состав участников

В конкурсе участвуют команды номинации «Научный старт». Подготовка видеовизитки осуществляется командой МНО.

6.2.2. Порядок представления материалов

Видеовизитка загружается командой на Яндекс.Диск, ссылка на файл и направляется путем заполнения электронной формы <https://forms.yandex.ru/cloud/6a04fb30eb61464055d78c> в срок до 15.09.2026 г. Материалы, представленные позднее установленного срока или не соответствующие требованиям, к рассмотрению не допускаются.

6.3. Требования к оформлению материалов

Параметр	Установленное требование
Формат файла	.mp4, .mov или .avi
Продолжительность	не более 3 минут
Разрешение	не менее 1280×720 (HD)
Ориентация	горизонтальная
Звуковое сопровождение	обязательно (музыка, голос диктора или закадровый текст)

Рекомендации по содержанию видеовизитки:

- ~ представление команды и МНО (наименование, год основания, вуз/организация);
- ~ основные направления деятельности МНО;
- ~ ключевые достижения и наиболее значимые проекты;
- ~ интервью или выступления участников команды (по желанию);
- ~ видеоряд с мероприятий, проведенных МНО (при наличии).

Ограничения:

- ~ видеовизитка должна соответствовать настоящему положению о конкурсе, а также законодательству Российской Федерации;
- ~ использование материалов, нарушающих авторские права третьих лиц, не допускается;
- ~ видеовизитка не должна содержать сцен насилия, нецензурной лексики, оскорбительных высказываний, призывов к экстремистской и иной противоправной деятельности;
- ~ все использованные музыкальные и видеоматериалы должны иметь легальные источники;
- ~ несоблюдение указанных требований влечет за собой отказ в допуске видеовизитки к участию в конкурсе или дисквалификацию команды по решению организационного комитета.

6.4. Структура и содержание конкурса

Конкурс готовится в заочном формате и представляется на очном этапе конкурса. Команды представляют самостоятельно подготовленный видеоматериал, содержащий сведения о деятельности МНО. Видеовизитка должна отражать следующие аспекты:

- ~ идентификация команды и ее МНО;
- ~ основные результаты деятельности за отчетный период;
- ~ уникальность и особенности работы МНО;
- ~ перспективы развития и планы на будущее (по желанию).

6.5. Временной регламент конкурса

Этап	Действие	Сроки
1	Направление командами видеовизиток организаторам	До 15.09.2026 г.
2	Экспертная оценка материалов	В день проведения очного этапа

6.6. Критерии оценки

Максимальное количество баллов за конкурс — 50. Оценка осуществляется по следующим критериям:

№	Критерий	Максимальный балл
1	Содержательность (полнота раскрытия деятельности МНО, ключевые достижения)	15
2	Креативность и оригинальность (нестандартный подход к подаче материала, сценарное мастерство)	10
3	Качество видеомонтажа (техническое исполнение, плавность переходов, визуальные эффекты)	10
4	Ораторское и актерское мастерство участников (четкость речи, вовлеченность, энергетика)	10
5	Соответствие временному регламенту (соблюдение хронометража до 3 минут)	5

6.7. Порядок определения победителя

По итогам экспертной оценки каждой команде присваивается количество баллов в соответствии с критериями оценки. Максимальная сумма баллов по итогам конкурса составляет 50.

6.8. Заключительные положения

6.8.1. Результаты конкурса учитываются при формировании общего рейтинга команд в номинации «Научный старт».

6.8.2. Баллы, полученные в данном конкурсе, суммируются с результатами иных конкурсных мероприятий очного этапа.

6.8.3. Организационный комитет оставляет за собой право использовать видеовизитки для информационного освещения Конкурса на официальных ресурсах с обязательным указанием авторства команды.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. По итогам всех конкурсных мероприятий формируется сводная ведомость результатов, на основании которой определяются победители и призеры очного этапа.

7.2. В случае равенства итоговых баллов преимущество отдается команде, показавшей более высокий результат в конкурсе «Ситуационная задача «Организация научно-популярного мероприятия».

7.3. Организационный комитет оставляет за собой право вносить изменения в регламент проведения конкурсных мероприятий с обязательным уведомлением участников в установленном порядке.

7.4. Разработано в соответствии с положением о Всероссийском конкурсе на лучшее молодежное научное общество среди медицинских и фармацевтических организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации.

ГЛОССАРИЙ

Термин / Аббревиатура	Определение / Расшифровка
Брейн-ринг	Формат игры, в котором команды соревнуются в скорости и правильности ответов на вопросы, используя сигнальные кнопки.
Видеовизитка	Конкурсный видеоматериал продолжительностью не более 3 минут, подготовленный командой номинации «Научный старт» для представления деятельности МНО.
Докладчик	Участник команды, представляющий научную тему или решение кейса в рамках конкурса «Научные бои».
Заочный этап	Первый этап Конкурса, проводимый в дистанционном формате путем заполнения электронной заявки и предоставления инфографики.
Заявка	Электронная форма, заполняемая участниками Конкурса по ссылке, предоставленной организатором, включающая сведения об МНО и ссылку на инфографику.
Инфографика «Достижения МНО»	Конкурсный материал, представляющий собой визуализированное отображение количественных и качественных показателей деятельности МНО за отчетный период (формат .png или .pdf, не более 1 страницы, соотношение сторон 16:9).
Конкурс	IV Всероссийский конкурс на лучшее молодежное научное общество среди медицинских и фармацевтических организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации
Конкурс «Медицинский квиз»	Очное конкурсное испытание в формате брейн-ринга, направленное на проверку теоретических знаний, клинического мышления и скорости принятия решений.
Конкурс «Научные бои»	Очное конкурсное испытание в формате серии научных боев, в котором команды последовательно выступают в ролях докладчика, оппонента и рецензента.
Конкурс прикладных кейсов «Теория в действии»	Очное конкурсное испытание, в котором команда на основе полученного кейса разрабатывает и защищает концепцию решения приоритетных задач в сфере медицины и фармации.
МНО	Молодежное научное общество (студенческие научные общества, советы молодых ученых, научные общества молодых ученых и студентов и иные научные объединения).
Номинация «Научный старт»	Номинация Конкурса, в которой участвуют МНО, состоящие исключительно из студентов 1–6-го курсов.
Номинация «Путь профессионала»	Номинация Конкурса, в которой участвуют МНО, состоящие из ординаторов, аспирантов, научных и (или) научно-педагогических сотрудников в возрасте до 35 лет, а также смешанные по составу МНО (студенты + молодые ученые).
Оппонент	Участник команды, анализирующий выступление докладчика, задающий вопросы и указывающий на недостатки в рамках конкурса «Научные бои».
Организатор Конкурса	Совет молодых ученых медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки Минздрава России (СМУ Минздрава России) совместно с ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.
Организации	Медицинские и фармацевтические организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации
Организационный комитет	Рабочий орган, обеспечивающий организационное и информационное сопровождение Конкурса.

Отборочный раунд	Этап медицинского квиза, в котором участвуют 4 команды; победитель раунда выходит в финал.
Очный этап	Второй этап Конкурса, проводимый в очном формате на базе принимающей организации (ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России) и включающий конкурсные испытания.
Принимающая организация	ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, на базе которого проводится очный этап Конкурса в 2026 году.
Рецензент	Участник команды, дающий итоговую оценку выступления и дискуссии в рамках конкурса «Научные бои».
СМУ Минздрава России	Совет молодых ученых медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки Минздрава России (организатор Конкурса).
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Финальный раунд	Завершающий этап медицинского квиза, в котором участвуют 4 команды – победители отборочных раундов.
Экспертная комиссия	Коллегиальный орган, формируемый из числа сотрудников организаций высшего образования и науки, осуществляющий оценку материалов заявочного этапа.