

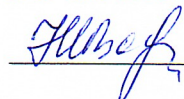


Положение о внутривузовской олимпиаде
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Читинская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской
Федерации по естественно-научной грамотности

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



ПРИНЯТО

Учёным советом ФГБОУ ВО ЧГМА
Минздрава России
Протокол № 4 от «26» ноября 2024 г.
Ученый секретарь Учёного совета ФГБОУ
ВО ЧГМА Минздрава России

 Н. Н. Волнина

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора ФГБОУ ВО ЧГМА
Минздрава России, д.м.н., профессор

 Н. В. Ларёва
«26» ноября 2024 г.


СОГЛАСОВАНО

И. о. министра образования и науки
Забайкальского края


«26» ноября 2024 г.
М. А. Сеlezневская


ПОЛОЖЕНИЕ
О ВНУТРИВУЗОВСКОЙ ОЛИМПИАДЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЧИТИНСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ ГРАМОТНОСТИ

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует организацию и порядок проведения внутривузовской олимпиады федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по естественно-научной грамотности (далее соответственно – ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, образовательная организация, Олимпиада).

1.2. Настоящее Положение разработано на основании:

- Федерального закона от 27.07.2006г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

- Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 22.06.2022г. № 566 «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников»;

- Устава ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

1.3. Учредителем Олимпиады является ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

1.4. Основными целями Олимпиады являются:

- выявление одаренной молодежи (далее также - обучающихся), её профессиональная ориентация;

- пропаганда естественно-научных знаний и развитие у обучающихся интереса к научной деятельности;

- развитие у обучающихся логического мышления, умения интегрировать знания и применять их для решения нестандартных задач;

- выявление и привлечение в ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России наиболее талантливой молодёжи, проявившей интерес к науке и обладающей обширными знаниями в избранной области.

1.5. Олимпиада проводится единая по предметам: химия, биология, основы безопасности жизнедеятельности.

1.6. Олимпиада проводится на основе общеобразовательных программ основного общего образования.

1.7. Задания Олимпиады подготавливаются по текстам и материалам, разработанным в соответствии с программами изучаемых дисциплин и рекомендованным Центральной профильной методической комиссией медико-биологического профиля ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

1.8. Финансирование Олимпиады осуществляется за счет средств ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России от приносящей доход деятельности, предусмотренных в плане финансово-хозяйственной деятельности.

1.9. Плата за участие в Олимпиаде не взимается.

2. Порядок организации Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится ежегодно. Сроки проведения Олимпиады определяются приказом ректора ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

2.2. Для проведения Олимпиады создаются организационный комитет (далее - оргкомитет), методическая комиссия и жюри, составы которых утверждается приказом ректора ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

2.3. Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляется проректором по учебной работе, воспитательной деятельности и молодёжной политике ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

2.4. Организационное обеспечение проведения Олимпиады осуществляет оргкомитет, председателем которого назначается начальник центра довузовской подготовки ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

2.5. Состав оргкомитета формируется из числа работников ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, в том числе, отвечающих за довузовскую подготовку, профориентационную деятельность, а также приём на обучение в образовательную организацию по программам высшего образования – программам специалитета.

2.6. Оргкомитет осуществляет координацию и общее руководство организацией и проведением Олимпиады:

- устанавливает (утверждает) регламент (порядок) проведения Олимпиады;

- принимает решение о внесении изменений, дополнений в регламент, проведения Олимпиады, но не позже, чем за месяц до начала проведения Олимпиады;

- устанавливает порядок собственной деятельности, а также функции, обязанности и порядок деятельности методической комиссии и жюри, не противоречащие настоящему Положению;

- осуществляет непосредственное руководство и обеспечение Олимпиады, в том числе включая тиражирование заданий;

- утверждает место и срок проведения Олимпиады, а также время, выделяемое на выполнение олимпиадных заданий, по согласованию с методической комиссией и жюри;

- отвечает за организацию Олимпиады на территории ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России в день её проведения;

- реализует деятельность, направленную на популяризацию олимпиадного движения, информационную поддержку проведения Олимпиады и расширение числа её участников, поиск партнёров, оказывающих содействие в организации, проведении и популяризации Олимпиады;

- формирует составы методической комиссии и жюри, участвует в обеспечении их работы;

- утверждает список победителей и призёров Олимпиады;

- устанавливает дополнительные по отношению к предусмотренным законодательством Российской Федерации и не противоречащие ему меры поощрения победителей, призёров и участников Олимпиады;

- осуществляет иную деятельность и решает другие вопросы, связанные с управлением организацией и проведением Олимпиады, в части, не противоречащей настоящему Положению.

2.7. Состав методической комиссии и жюри формируется из числа преподавателей кафедр химии и биохимии, биологии, инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России. Также в состав методической комиссии входит представитель Министерства образования и науки Забайкальского края.

2.8. Методическое обеспечение проведения Олимпиады ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России осуществляет методическая комиссия.

2.9. Методическая комиссия:

- разрабатывает материалы олимпиадных заданий, критерии и методики оценки олимпиадных заданий, определения победителей и призёров Олимпиады;

- представляет в оргкомитет Олимпиады предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады;

- рассматривает совместно с оргкомитетом Олимпиады апелляции участников Олимпиады;

- решает другие вопросы, связанные с методическим обеспечением организации и проведения Олимпиады по соответствующим общеобразовательным предметам или комплексам предметов, в части, не противоречащей настоящему Положению.

2.10. Жюри Олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения олимпиадных заданий участниками Олимпиады по соответствующим общеобразовательным предметам или комплексам предметов, предметным областям;

- определяет победителей и призёров Олимпиады;

- представляет в оргкомитет Олимпиады предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады;

- решают другие вопросы, связанные с проверкой выполнения олимпиадных заданий, выявлением победителей и призёров Олимпиады по соответствующим общеобразовательным предметам или комплексам предметов, в части, не противоречащей настоящему Положению.

2.11. Проведение Олимпиады организуется на базе ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

3. Порядок проведения Олимпиады

3.1. В Олимпиаде могут принимать участие учащиеся 8-11 классов общеобразовательных организаций, обучающиеся организаций среднего

профессионального образования и иностранные граждане. Количество участников не ограничивается.

3.2. Олимпиада проводится в очном формате.

3.3. Олимпиада проводится в один тур и включает задания различных уровней сложности по предметам: химия, биология, основы безопасности жизнедеятельности.

3.4. Допускается неоднократное проведение Олимпиады (возможна организация и проведение Олимпиады в районах Забайкальского края), при этом подведение итогов Олимпиады может осуществляться централизованно и однократно (единовременно), после чего проведение Олимпиады в текущем учебном году не допускается.

3.5. Длительность Олимпиады составляет 180 минут (3 астрономических часа).

3.6. Оформление олимпиадных заданий должно соответствовать следующим требованиям: объём до 4 печатных страниц (для трёх предметов); формат страницы – А4; поля – 1 см; шрифт - Times New Roman (без стилей); размер – 12 пт.; межстрочный интервал – одинарный; переносы слов автоматические; в шапке задания обязательно указываются графа «Утверждаю» и название Олимпиады; в конце заданий указывается графа «Согласовано» за подписью председателя методической комиссии (образец оформления приведен в Приложение № 1 к Положению).

3.7. Олимпиада включает следующие этапы:

- 1 этап - регистрация участников, заполнение ими регистрационных форм, заявки – анкеты участника, согласия на обработку персональных данных (формы приведены в Приложениях № 2, 3 к Положению) и титульного листа работы (вне времени запланированного на проведение Олимпиады);

- 2 этап (основной) - выполнение участниками Олимпиады заданий в письменном виде. Выполненные участниками работы фиксируются в Протоколе сдачи работ Олимпиады (Приложение № 4 к Положению);

- 3 этап - проверка и оценка результатов выполненных работ. Проводится в течение 15 рабочих дней после проведения Олимпиады. Работы участников Олимпиады оцениваются по 100-бальной шкале.

3.8. Оргкомитет вправе отменить проведение Олимпиады, в случае, если на неё предварительно зарегистрировалось менее 50 человек.

4. Регистрация и правила поведения участников Олимпиады

4.1. Обязательным условием участия в Олимпиаде является предварительная регистрация, которая осуществляется лично участником в очном или дистанционном формате.

4.2. Для предварительной регистрации лицу, желающему принять участие в Олимпиаде, необходимо скачать с официального сайта ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России и заполнить анкету и согласие на обработку

персональных данных (формы приведены в Приложениях № 2, 3 к Положению), передать заполненные документы организаторам в день проведения Олимпиады до начала назначенного времени её проведения.

4.3. Участник Олимпиады несёт ответственность за достоверность данных, сообщаемых им при регистрации.

4.4. В день проведения Олимпиады участник проходит очную регистрацию, предъявляет паспорт или документ его заменяющий (свидетельство о рождении для лиц, не достигших 14 лет).

4.5. При регистрации участник Олимпиады личной подписью или вводом персональных данных в регистрационную форму (при предварительной электронной регистрации на Олимпиаду) подтверждает факт ознакомления с настоящим Положением и достоверность сообщаемых им данных.

4.6. В случае опоздания участника к началу Олимпиады, он допускается к ее написанию, но время, отведенное на выполнение олимпиадных заданий, уменьшается.

4.7. Участники, допущенные к участию в Олимпиаде, проходят в аудиторию и занимают места согласно указаниям организаторов Олимпиады.

4.8. Участники Олимпиады обязаны соблюдать тишину и порядок в аудитории. Запрещается пользоваться какими-либо справочными материалами, за исключением выданных членами оргкомитета. Не допускается использование мобильных телефонов, других электронных устройств и средств связи. Разрешено пользоваться непрограммируемым калькулятором при решении задач по химии. При нарушении данных правил участники лишаются права участвовать в Олимпиаде и удаляются из аудитории, о чем составляется протокол. В протоколе фиксируется факт нарушения и проставляется оценка «0 баллов».

4.9. Участникам Олимпиады может быть разрешен выход из аудитории, в которой Олимпиада проводится. Работа на время выхода участника должна быть сдана организатору Олимпиады. На бланке задания с фамилией участника ставится отметка, о факте его выхода из аудитории.

4.10. После завершения выполнения заданий или в случае окончания времени, выделенного на их выполнение, участник Олимпиады сдаёт работу организатору Олимпиады.

4.11. Ответственность за комплектность сданных работ лежит на участнике Олимпиады.

5. Подведение итогов Олимпиады, подача апелляции

5.1. По итогам Олимпиады определяются ее призеры и победители.

5.2. Жюри по итогам Олимпиады составляет таблицу с результатами, а оргкомитет размещает результаты Олимпиады на официальном сайте

ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России - <http://chitgma.ru>, во вкладке «Абитуриенту/Центр довузовской подготовки/Олимпиада».

5.3. Победителям Олимпиады вручаются дипломы победителей Олимпиады (диплом I степени), призёрам Олимпиады – дипломы призёров Олимпиады (дипломы II и III степени), остальным участникам - сертификат участника Олимпиады.

5.4. По результатам Олимпиады её участник имеет право подать письменное апелляционное заявление (далее - апелляция) об ошибочности, по его мнению, оценки, выставленной за выполненную работу. Просматривать работу, как и предъявлять претензии по ней, имеет право только участник Олимпиады.

5.5. Апелляция подается в оргкомитет Олимпиады в течение 3 рабочих дней после размещения результатов на официальном сайте ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

5.6. Апелляция проводится по выполненной работе участника Олимпиады. Рассмотрение апелляций не является перепроверкой работы. В ходе рассмотрения апелляции проверяется только правильность выставленной за работу оценки.

5.7. Рассмотрение апелляций проводится апелляционной комиссией, формируемой из числа преподавателей кафедр химии и биохимии, биологии и инфекционных болезней и эпидемиологии, не входящих в состав жюри, а также работников учебно-методического управления ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

5.8. После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия выносит решение об оценке работы, как в случае повышения, так и понижения количества баллов, и оценки за работу. При возникновении разногласий в апелляционной комиссии по поводу поставленной оценки проводится голосование, и оценка утверждается большинством голосов.

5.9. Все решения апелляционной комиссии оформляются в виде протокола заседания (Приложение № 5 к Положению) и доводятся до сведения участника Олимпиады под личную подпись.

5.10. После проведения Олимпиады отчётные документы подготавливаются ее оргкомитетом.

6. Заключение положения

6.1. Результаты Олимпиады учитываются при оплате обучения на курсах, проводимых ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России по подготовке к основному государственному экзамену (ОГЭ) и единому государственному экзамену (ЕГЭ) для учащихся 9 - 11 классов. Победители и призёры Олимпиады получают скидку по оплате за обучение на данных курсах:

- диплом I степени - 20% стоимости платных образовательных услуг по договору;

- диплом II степени - 10% стоимости платных образовательных услуг по договору;

- диплом III степени - 5% стоимости платных образовательных услуг по договору.

6.2. Скидка по оплате стоимости платных образовательных услуг по договору действует в течение одного учебного года и применяется при предоставлении победителем или призёром Олимпиады копии соответствующего диплома при заключении договора на обучение на подготовительных курсах.

6.3. Участие в Олимпиаде учитывается в качестве индивидуальных достижений при поступлении в ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России в соответствии с принятыми образовательной организацией в установленном порядке правилами приёма на обучение по программам высшего образования – программам специалитета (далее – программы специалитета).

Участники Олимпиады получают дополнительные баллы при предоставлении в составе документов о приеме на обучение по программам специалитета следующих документов:

1) победители Олимпиады - копии диплома:

- диплом I степени - 4 балла;
- диплом II степени - 3 балла;
- диплом III степени - 2 балла;

2) иные участники Олимпиады - копии сертификата – 1 балл.

6.4. Документы об участии в Олимпиаде для учета в качестве индивидуальных достижений при поступлении на обучение по программам специалитета действительны в течение четырёх лет, начиная с года проведения Олимпиады.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе, воспитательной деятельности и молодёжной политике,
д.м.н., доцент

А.А. Жилина

Начальник юридического отдела

В.Г. Иванова

Начальник центра довузовской подготовки

Л.М. Беляева

Приложение № 1 к Положению

УТВЕРЖДАЮ
Проректор

ВАРИАНТ № 1

ВНУТРИВУЗОВСКАЯ ОЛИМПИАДА ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЧИТИНСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ ГРАМОТНОСТИ

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической комиссии _____

**Заявка - анкета
участника олимпиады ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России
по естественно-научной грамотности**

1	Фамилия, имя, отчество		
2	Дата рождения		____/____/____ Число Месяц Год рождения
3	Домашний адрес (полный, с указанием индекса)		
4	Контактные телефоны	Домашний (с указанием кода населенного пункта)	
		Мобильный	
6	Адрес электронной почты (e-mail)		
7	Полное наименование образовательной организации, в которой обучается участник		
8	Класс (курс для обучающихся организаций СПО)		
9	Из числа лиц с ограниченными возможностями по здоровью (инвалид) (да/нет)		
10	Сирота, лицо, оставшееся без попечения родителей (законных представителей) (да/нет)		
11	Источник информации об олимпиаде (откуда узнали про нас)		

С Положением о внутривузовской олимпиаде федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по естественно-научной грамотности ознакомлен(а), подтверждаю достоверность сообщаемых мною данных.

«___» _____ 202__ г.

_____ / _____ /
подпись

_____ / _____ /
расшифровка

СОГЛАСИЕ
родителя (законного представителя) на обработку персональных данных
несовершеннолетнего

Я, _____
(фамилия, имя, отчество (при наличии) родителя/законного представителя субъекта персональных данных)
 проживающий(ая) по адресу: _____,
 _____,
 даю свое согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего _____
 _____.
(фамилия, имя, отчество (при наличии) субъекта персональных данных)

федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, ИНН 7536010483, место нахождения: 672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Горького, д. 39а), 10, с целью формирования базы данных участников Олимпиады по естественно-научной грамотности, а именно: получение персональных данных, хранение персональных данных на электронном и бумажном носителях, передача персональных данных в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

Доступ субъекта к персональным данным осуществляется в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 27.07.2006г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

Паспорт ребёнка: серия _____ номер _____ кем выдан _____

«___» _____ 202__ г.

_____/_____/_____
 подпись / расшифровка

**Протокол
заседания апелляционной комиссии олимпиады
ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России
по естественно-научной грамотности**

г. Чита

«___» _____ 20__ г.

Председатель –
Секретарь –
Присутствовали ___ членов апелляционной комиссии.

Рассмотрели апелляции

Постановили

Председатель _____ (_____)
подпись ФИО полностью

Секретарь _____ (_____)
подпись ФИО полностью

**Система оценивания результатов олимпиады
ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России
по естественно-научной грамотности**

При оценивании олимпиадных заданий члены жюри используют материалы с условиями и решениями заданий, критериями оценивания, разработанными методической комиссией Олимпиады.

Каждое задание проверяют не менее двух членов жюри. Оценка результатов работы участника получается суммированием баллов по всем заданиям.

Оценивание работ участников Олимпиады производится целыми числами. Дробные числа для оценивания работ не используются.

Олимпиадные работы включают задания по трём общеобразовательным предметам, таким как химия, биология, основы безопасности жизнедеятельности.

Максимальное количество баллов за выполнение заданий Олимпиады – 100:

- блок «Биология» - 40 баллов;
- блок «Химия» - 40 баллов;
- блок «Основы безопасности жизнедеятельности» - 20 баллов.

Победителям Олимпиады вручаются дипломы победителей Олимпиады (диплом I степени), призёрам Олимпиады – дипломы призёров Олимпиады (дипломы II и III степени), остальным участникам - сертификат участника Олимпиады.

Критерии определения победителей и призёров Олимпиады:

- победитель (диплом I степени) - 70 баллов и выше;
- призёр второй степени (диплом II степени) – 60-69 баллов;
- призёр третьей степени (диплом III степени) – 50-59 баллов;

Все участники Олимпиады награждаются сертификатами участника.

Победители, призёры и участники Олимпиады, набравшие 30 и более баллов, имеют право претендовать на индивидуальные достижения при поступлении в ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России в соответствии с правилами приёма на текущий учебный год.