

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

Приложение к приказу
ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России
№ 2173 от 14.10.2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**Об олимпиаде исследовательских работ
«Путь в медицину»**

П 028.05-2022

(С учетом изменения № 1, утвержденного приказом №31 от 16.01.2024г.)

Оренбург 2022

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 3 из 28
---------------------------------------	---	---------------	--------------

Содержание

1	Назначение	4
2	Область применения	4
3	Нормативные ссылки	4
5	Обозначения и сокращения	5
6	Ответственность	5
7	Общие положения	6
8	Цели и задачи Олимпиады	6
9	Участники Олимпиады	7
10	Организационно-методическое обеспечение Олимпиады	7
11	Условия проведения Олимпиады	9
12	Подведение итогов Олимпиады и награждение победителей	10
13	Права и обязанности участников Олимпиады	11
14	Финансирование Олимпиады	11
15	Хранение документированной информации	12
	Приложение 1	13
	Приложение 2	15
	Приложение 3	17
	Приложение 4	18
	Приложение 5	19
	Приложение 6	21
	Приложение 7	23
	Приложение 8	24
	Приложение 9	25
	Приложение 10	26
	Лист регистрации изменений	28

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 4 из 28
---------------------------------------	---	---------------	--------------

1 Назначение

Данное Положение «Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину» (далее – Положение) устанавливает требования к порядку подготовки и работы олимпиады исследовательских работ «Путь в медицину» (далее – Олимпиада) для школьников и студентов учреждений среднего профессионального образования (далее – Участники).

Положение вводится в действие с даты утверждения взамен четвертой версии Положения «О Межрегиональной олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину» П 028.04-2020, утверждённого приказом от 11.12.2020г. № 2260.

Положение разработано отделом дополнительного образования Института довузовского образования Университета.

2 Область применения

Требования данного Положения распространяются на участников в реализации подготовки и работы Олимпиады:

- отдел ДО Института довузовского образования;
- кафедры Университета:
 - кафедра биологии;
 - кафедра биофизики и математики;
 - кафедра химии;
 - кафедра психиатрии и наркологии.
- управление по цифровому развитию.

3 Нормативные ссылки

При разработке настоящего Положения использованы следующие нормативные документы:

Федеральный Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Устав Университета;

СТО 003.01-2018 «Управление документированной информацией».

4 Термины и определения

В настоящем Положении используются следующие термины с соответствующими определениями:

Олимпиада – конкурс исследовательских работ по медицине для обучающихся общеобразовательных организаций и учреждений среднего профессионального образования;

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 5 из 28
---------------------------------------	---	---------------	--------------

исследовательская работа – это работа исследовательского характера, связанная с поиском, проведением исследований, экспериментами, систематизацией информации по биологии/химии/психологии/медицине, в целях расширения имеющихся и получения новых знаний, проверки гипотез, установления закономерностей; оформленная в электронном виде и распечатанная на бумажном носителе;

программа Олимпиады – программа Олимпиады исследовательских работ «Путь в медицину» для школьников и студентов учреждений среднего профессионального образования.

5 Обозначения и сокращения

В данном Положении используются следующие сокращения и обозначения:

Отдел ДО – отдел дополнительного образования Института довузовского образования.

Оргкомитет – организационный комитет Олимпиады, который создается на время подготовки и работы Олимпиады.

Университет – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Участники – обучающиеся 1-11 классов, студенты учреждений среднего профессионального образования.

6 Ответственность

- **Начальник Отдела ДО несет ответственность** за общее руководство и координационную деятельность Олимпиады.

- **Заведующие кафедрами Университета несут ответственность** за проведение работы по соответствующим номинациям Олимпиады, включающую проверку исследовательских работ, заполнение отчетной документации.

- **Руководитель управления по цифровому развитию несет ответственность** за размещение информации Олимпиады на общедоступном информационном ресурсе Университета и техническое сопровождение Олимпиады.

- **Оргкомитет несет ответственность** за организацию и проведение Олимпиады.

- **Экспертная группа и жюри несут ответственность** за обеспечение объективности оценки, а также конфиденциальности работ участников Олимпиады.

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 6 из 28
---------------------------------------	---	---------------	--------------

7 Общие положения

7.1 Олимпиада проводится Университетом ежегодно в соответствии с комплексным планом работы Отдела ДО на учебный год.

7.2 Организационно-методическое сопровождение Олимпиады осуществляет Отдел ДО Университета.

7.3 Олимпиада включает в себя следующие этапы:

I этап – отборочный (заочный);

II этап – очный (заключительный) – защита исследовательских работ.

7.4 В Олимпиаде принимают участие индивидуальные исследовательские работы медицинской направленности по следующим секциям:

– биология;

– химия;

– психология.

7.5 Информация о проведении Олимпиады и ее итоги публикуются на официальном сайте Организатора Олимпиады (<http://www.orgma.ru>) и в социальных сетях.

7.6 К участию в Олимпиаде не допускаются конкурсные работы, представленные на любом другом конкурсе/олимпиаде и т.д. (независимо от года участия).

7.7 В случае выявления экспертной группой на I отборочном этапе исследовательских работ, ранее принимавших участие в конкурсах/олимпиадах и т.д., данная работа отстраняется от дальнейшего участия в Олимпиаде посредством размещения информации на официальном сайте Университета (п.п.7.5, п.п. 12.6).

7.8 Организаторы Олимпиады могут привлекать к организации и проведению данного мероприятия научные организации, государственные корпорации, организации, осуществляющие образовательную / медицинскую деятельность, общественные организации, осуществляющие деятельность в сфере образования / медицины, средства массовой информации, а также учебно-методические объединения.

7.9 Рассмотрение апелляций участников Олимпиады не предусмотрено.

7.10 Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

8 Цели и задачи Олимпиады

8.1 Основные цели Олимпиады:

– формирование и развитие интереса к медицине;

– выявление талантливых школьников, студентов колледжей, проявляющих интерес к исследовательской деятельности;

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 7 из 28
---------------------------------------	---	---------------	--------------

- развитие у участников самостоятельности мышления, навыков публичного выступления, выработка практических навыков и умений в исследовательской работе;

- привлечение талантливой и мотивированной молодежи для дальнейшего обучения в Университете.

8.2 Задачи Олимпиады:

- вовлечение участников в поисково-исследовательскую деятельность, оказание поддержки в творческой и исследовательской работе;

- приобщение школьников, студентов колледжей к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки;

- демонстрация и пропаганда лучших достижений участников Олимпиады в исследовательской деятельности;

- интеграция усилий во взаимодействии «школа (колледж) – наука – вуз».

9 Участники Олимпиады

Участниками Олимпиады являются обучающиеся 1 – 11 классов общеобразовательных организаций, студенты учреждений среднего профессионального образования, проживающие на территории России и за рубежом:

I возрастная группа – 1– 4 классы;

II возрастная группа – 5 – 7 классы;

III возрастная группа – 8 – 9 классы;

IV возрастная группа – 10 – 11 классы / 1 – 4 курсы учреждений среднего профессионального образования.

10 Организационно-методическое обеспечение Олимпиады

10.1 Организационные документы о проведении Олимпиады (проект приказа, включающий состав Оргкомитета, экспертной группы, жюри; план подготовки и проведения мероприятия) формируются ежегодно Отделом ДО.

10.2 В состав Оргкомитета входят председатель Оргкомитета, члены Оргкомитета и секретарь.

10.3 Состав Оргкомитета формируется из числа сотрудников ректората, Института довузовского образования, профессорско-преподавательского состава Университета.

10.4 Функции Оргкомитета:

- осуществляет общее руководство Олимпиадой

- устанавливает сроки проведения Олимпиады;

- формирует экспертную группу, жюри для каждой секции, утверждает их составы и полномочия;

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 8 из 28
---------------------------------------	---	---------------	--------------

- определяет формы проведения Олимпиады и направления в тематике исследований;
- обеспечивает информационное и консультативное сопровождение Олимпиады;
- составляет программу и сценарий проведения II (очного) этапа Олимпиады;
- организует встречу и регистрацию участников II (очного) этапа Олимпиады;
- подготавливает призовой фонд и наградные материалы (дипломы, благодарственные письма, сертификаты);
- проводит церемонию награждения победителей, призеров и участников Олимпиады;
- разрешает возникающие спорные вопросы.

10.5 В состав экспертной группы могут входить специалисты Отдела ДО, старшие педагоги дополнительного образования Отдела ДО, профессорско-преподавательский состав Университета.

10.6 Функции экспертной группы:

- разрабатывает и обновляет критерии оценивания исследовательских работ;
- проводит экспертизу работ участников Олимпиады в соответствии с критериями в рамках I этапа (отборочного);
- заполняет оценочный лист для фиксирования результатов участников I этапа (отборочного) Олимпиады в соответствии с Приложением 1;
- принимает решение о допуске участников I этапа (отборочного) ко II этапу (очному) Олимпиады;
- предоставляет информацию о результатах I этапа (отборочного) Олимпиады на адрес электронной почты (ccot@orgma.ru) сотрудникам управления по цифровому развитию для размещения на официальном сайте вуза согласно п.п. 7.5.

10.7 В состав жюри секции входит не более 3-х человек из числа специалистов Отдела ДО, старших педагогов дополнительного образования Отдела ДО, профессорско-преподавательского состава Университета, представителей организаций, указанных в п.п. 7.8.

10.8 Жюри каждой секции Олимпиады возглавляет председатель.

10.9 К функциям председателя жюри секции относятся:

- организация работы членов жюри секции;
- инструктаж членов жюри по технологии оценивания участников Олимпиады;
- оценивание защит участников Олимпиады в соответствии с критериями выступлений и требованиями к презентации в рамках II этапа (очного) (Приложение 2);
- контроль за процессом оценивания участников Олимпиады;

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 9 из 28
---------------------------------------	---	---------------	--------------

– своевременное заполнение сопроводительной документации (протоколов) (Приложение 3).

10.10 Функции жюри секций:

– оценивает защиты участников Олимпиады в соответствии с критериями выступлений и требованиями к презентации в рамках II этапа (очного);

– фиксирует результаты работы секции в протоколы II этапа (очного) Олимпиады;

– подводит итоги секции Олимпиады (определяет победителей и призеров).

– контролирует соблюдение порядка и регламента во время работы секций II этапа (очного) Олимпиады.

11 Условия проведения Олимпиады

11.1 Для участия в Олимпиаде участник в соответствии с требованиями предоставляет пакет документов в электронном варианте на адрес электронной почты (preparatory@orgma.ru) и бумажный вариант лично или почтой России (г.Оренбург, ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, пр. Парковый, 7, 3 учебный корпус, 3 этаж, отдел дополнительного образования):

– заявку (Приложение 4);

– согласие на обработку и публикацию персональных данных (Приложение 5);

– исследовательскую работу (Приложение 6,7,8,9);

– презентацию (только электронный вариант) (Приложение 10).

11.2 Если участником Олимпиады является иностранный гражданин, то кроме вышеуказанного пакета документов необходимо отправить копию документа, удостоверяющего личность, не позднее, чем за 30 дней до проведения II этапа (очного) Олимпиады на адрес электронной почты, указанный в п.11.1.

При наличии сопровождающего лица участника Олимпиады, являющегося иностранным гражданином, необходимо также представить документ, удостоверяющий личность, не позднее, чем за 30 дней до проведения II этапа (очного) Олимпиады на адрес электронной почты, указанный в п.11.1.

11.3 Оценивание исследовательской работы на отборочном этапе и защиты участников во II этапе (очном) осуществляется по балльной системе на основании критериев оценки исследовательских работ (п.п.10.6, 10.9).

11.4 Исследовательские работы, не имеющие медицинской направленности или медицинского применения, к участию в Олимпиаде не допускаются.

11.5 Основными критериями оценивания исследовательских работ являются

– новизна и актуальность исследовательской работы;

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 10 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

– соответствие содержания заявленной теме, поставленным целям и задачам;

- структура и логичность построения работы;
- степень участия в исследовательской работе;
- практическое значение результатов;
- качество оформления работы;
- наличие и качество иллюстративного материала;
- оригинальность выполнения исследовательской работы;
- защита исследовательской работы в рамках очного этапа Олимпиады (четкость представления материала, аргументированность выводов, полнота ответов на вопросы и т.д.).

11.6 Исследовательские работы, присланные на Олимпиаду, не рецензируются, не возвращаются. Выставленные баллы не оспариваются. Претензии по оценке исследовательских работ не принимаются.

11.7 Подача работ на Олимпиаду означает согласие с ее условиями. Изменения и дополнения в исследовательских работах после их отправки на Олимпиаду не допускаются.

11.8 Решение экспертной комиссии о допуске к участию во II этапе (очном) Олимпиады, списки участников публикуются на сайте университета за 2 недели до очного этапа Олимпиады.

11.9 В рамках II этапа (очного) Олимпиады участник проходит регистрацию в Университете. При регистрации участник Олимпиады представляет

- документ, удостоверяющий личность.

11.10 Олимпиада II этапа (очного) проводится по секциям. Названия и количество секций могут варьироваться в зависимости от числа и направлений заявленных исследовательских работ. Минимальное количество рассматриваемых исследовательских работ в каждой секции устанавливает Оргкомитет.

11.11 II этап (очный) Олимпиады предусматривает защиту результатов исследовательской работы с использованием презентации.

11.12 Регламент и порядок выступления Участников на защите устанавливается Оргкомитетом в соответствии с программой Олимпиады.

12 Подведение итогов Олимпиады и награждение победителей

12.1 Итоги Олимпиады подводит жюри.

12.2 Победители и призеры определяются на основании общей суммы баллов, полученных каждым участником в результате суммирования баллов отборочного и очного этапов и фиксируются протоколом в соответствии с Приложением 3 настоящего Положения.

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 11 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

12.3 В возрастных группах с 1-го по 4-ый кл. и с 5-го по 7-ой кл. призовые места не распределяются, а участникам вручаются дипломы юного исследователя Олимпиады.

12.4 В возрастных группах 8-9 кл. и 10-11 кл./1-4 курсов общеобразовательной организации/колледжа выдается сертификат участника, а победителям и призерам – диплом с указанием призового места.

12.5 При равенстве показателей предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат за выступление во II очном этапе Олимпиады.

12.6 Оргкомитет имеет право своим решением изменить число призовых мест, присуждаемых в Олимпиаде, а также учредить специальные дополнительные поощрения (книги, картины и т.д.) за особые достижения участников при выполнении исследовательских работ.

13 Права и обязанности участников Олимпиады

13.1. Участники Олимпиады имеют право:

- участвовать в работе Олимпиады;
- вносить предложения по совершенствованию организации и проведению Олимпиады.

12.3 Участники Олимпиады обязаны:

- участвовать в публичной защите представленной работы;
- уважать честь и достоинство других обучающихся и работников Университета;
- бережно относиться к имуществу Университета, соблюдать чистоту и порядок в учебных аудиториях, помещениях и на территории Университета.

14 Финансирование Олимпиады

14.1 Организационный взнос за участие в отборочном и очном этапах Олимпиады отсутствует.

14.2 Проезд, питание, проживание в рамках II этапа (очного) Олимпиады осуществляется за счет собственных средств участников или за счет направляющей стороны.

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 12 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

15 Хранение документированной информации

При выполнении требований данного Положения в Университете создается следующая документированная информация:

№ п/п	Наименование документированной информации	Формат документации (бумажный/ электронный)	Место хранения	Срок хранения
1.	Приказ о проведении Олимпиады	Бумажный Электронный	Оригинал – Отдел документального обеспечения Копия – Отдел ДО	75 лет ДМН
2.	Приказ об итогах проведения Олимпиады	Бумажный Электронный	Оригинал – Отдел документального обеспечения Копия – Отдел ДО	75 лет ДМН
3.	Согласие на обработку персональных данных	Бумажный	Оригинал – Отдел ДО	ДМН
4.	Заявка на участие в Конкурсе	Бумажный	Оригинал – Отдел ДО	ДМН
5.	Протокол решения жюри II (очного) этапа Олимпиады	Бумажный	Оригинал – Отдел ДО	ДМН
6.	Исследовательские работы участников Олимпиады	Бумажный	Оригинал – Отдел ДО	ДМН
7.	Презентации участников Олимпиады	Электронный	Оригинал – Отдел ДО	ДМН

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 13 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Приложение 1 (обязательное)

Форма оценочного листа I (отборочного) этапа Олимпиады исследовательских работ «Путь в медицину»

Оценочный лист
Олимпиады исследовательских работ «Путь в медицину»

I этап (отборочный)

Ф.И.О. (полностью) участника Олимпиады _____

Класс/школа/колледж _____

Название секции _____

Название исследовательской работы _____

Ф.И.О. (полностью) члена жюри _____

Критерии оценивания	Индикаторы	Примечание
новизна и актуальность исследовательской работы	работа актуальна, достаточно новых идей в решении заявленной проблемы - 3; работа актуальна, но представленные идеи в решении проблемы не являются новыми - 2; работа не является актуальной в настоящее время - 0.	
соответствие содержания заявленной теме, поставленным целям и задачам	соответствие содержания заявленной теме, поставленным целям и задачам - 3; содержание работы частично соответствует заявленной теме/цели и задачам -2; содержание работы не соответствует заявленной теме/цели и задачам - 0.	
структура и логичность построения работы	структура соответствует содержанию работы, работа выстроена логично и последовательно - 3; структура частично соответствует содержанию работы, работа выстроена последовательно - 2; структура работы не соответствует содержанию работы, отсутствует логика и последовательность -0.	
степень участия в исследовательской работе	самостоятельное выполнение работы - 3; корректное использование информации из других источников с указанием ссылок заимствования - 2; некорректное использование информации из других источников - 0.	

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 14 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

практическое значение результатов	выводы и результаты работы могут использоваться в практической деятельности - 1; работа не имеет практической значимости - 0.	
качество оформления работы	работа полностью соответствует требованиям - 3; работа соответствует требованиям, но список используемых источников оформлен не в соответствии с требованиями - 2; работа частично соответствует требованиям, включая список используемых источников - 1. работа не соответствует требованиям – 0.	
наличие и качество иллюстративного материала	в работе представлен иллюстративный материал, самостоятельно выполненный при помощи компьютерной графики/ручного рисования и т.д. - 3; - в работе представлен иллюстративный материал корректно и качественно заимствованный из других источников (с указанием источников) - 2; - в работе представлен иллюстративный материал корректно, но не качественно - 1; - в работе представлен иллюстративный материал не корректно, и не качественно – 0,5; - в работе отсутствует иллюстративный материал - 0.	
оригинальность выполнения исследовательской работы	работа выполнена творчески и оригинально - 2; в работе присутствуют оригинальные идеи решения проблемы исследования - 1; в работе отсутствует оригинальный подход в решении проблемы исследования - 0.	
Итого		

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 15 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Приложение 2 (обязательное)

Форма оценочного листа

II (очного) этапа Олимпиады исследовательских работ «Путь в медицину»

Оценочный лист
Олимпиады исследовательских работ «Путь в медицину»
(заполняется каждым членом жюри)

II (очный) этап

Ф.И.О. (полностью) участника Олимпиады _____

Класс/школа/колледж _____

Название секции _____

Название исследовательской работы _____

Ф.И.О. (полностью) члена жюри _____

Критерии оценивания	Баллы	Примечание
Выступления участников		
аргументированное пояснение выбора проблемы и основной цели исследовательской работы	присутствует - 3 частично – 2 отсутствует - 1	
обоснование актуальности проблемы и предлагаемого решения	присутствует - 3 частично – 2 отсутствует - 1	
описание индивидуального вклада в решение проблемы (по сравнению с состоянием проблемы на начало реализации работы)	присутствует - 3 частично – 2 отсутствует - 1	
обоснование наличия элементов практической значимости/преимущества/новизны/востребованности предлагаемого решения	присутствует - 3 частично – 2 отсутствует - 1	
формулировка использованных в работе известных биологических/химических/психологических и иных принципов	присутствует - 3 частично – 2 отсутствует - 1	
описание возможностей внедрения в практическую деятельность	присутствует - 3 частично – 2 отсутствует - 1	
выступление стилистически выдержанно, характеризуется точностью выражения мысли, разнообразием языковых	присутствует - 3 частично – 2	

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 16 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

форм, использованием средств языковой выразительности	отсутствует - 1	
аргументированные ответы на вопросы во время выступления	присутствуют - 3 частично присутствуют - 2 отсутствуют - 1	
Презентации участников		
соответствие презентации требованиям, установленным в рамках проведения Олимпиады	соответствует полностью – 3; соответствует частично – 2; не соответствует – 1-0.	
Итого		

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 17 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Приложение 3 (обязательное)

Форма протокола решения жюри II (очного) этапа Олимпиады исследовательских работ «Путь в медицину»

Протокол решения жюри II (очного) этапа Олимпиады исследовательских работ «Путь в медицину»

№ _____

« _____ » _____ 20 ____ г.

Фамилия, имя, отчество участника Олимпиады (указывается полностью)	Кол-во баллов				Общее кол- во баллов	Итоговый результат (указывается место)
	I этап (отбороч ный)	II этап (очный)				
		1-ый член жюри	2-ой член жюри	3-ий член жюри		

Председатель жюри:

(ФИО/подпись)

Члены жюри:

(ФИО/подпись)

(ФИО/подпись)

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 18 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Приложение 4 (обязательное)

Форма заявки для участия в Олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»

Заявка

на участие в Олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»

Фамилия. Имя. Отчество. (Указываются полностью) участника Олимпиады	
Гражданство	
Дата рождения участника Олимпиады	
Наименование школы/колледжа участника Олимпиады	
Класс/курс участника Олимпиады	
Контактный телефон участника Олимпиады	
Адрес электронной почты участника	
Название исследовательской работы	
Наименование секции Олимпиады	
Фамилия. Имя. Отчество. (Указываются полностью) руководителя исследовательской работы	
Ученая степень/ ученое звание руководителя (при наличии)	
Место работы руководителя исследовательской работы	
Контактный телефон руководителя исследовательской работы	
Дата заполнения заявки	

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 19 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Приложение 5

(обязательное)

Форма согласия на обработку и публикацию персональных данных участника олимпиады

Согласие на обработку и публикацию персональных данных участника олимпиады

¹ заполняется законным представителем в случае:

- если возраст субъекта персональных данных до 14-лет,

² заполняется субъектом персональных данных в случаях:

- если субъект персональных данных в возрасте от 14 до 18 лет (при наличии согласия законного представителя на обработку и публикацию персональных данных и документов, подтверждающих его права),

- если субъект персональных данных достиг 18 лет.

³ заполняется законным представителем в случае, если возраст субъекта персональных данных до 18 лет.

Я^{1,2}, _____

_____ (фамилия, имя, отчество полностью)

проживающий (-ая) по адресу: _____

(адрес фактического места жительства)

паспорт _____

(серия, номер документа, кем и когда выдан)

В³ лице представителя субъекта персональных данных (заполняется в случае получения согласия от представителя субъекта персональных данных): _____

(фамилия, имя, отчество полностью)

проживающий (-ая) по адресу: _____

(адрес фактического места жительства)

паспорт _____

(серия, номер документа, кем и когда выдан)

действующего(-ей) от имени субъекта персональных данных на основании _____

(реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия представителя)

в обеспечении соблюдения требований Конституции Российской Федерации, а также во исполнение требований Федерального закона "О персональных данных" от 27.07.2006 N 152-ФЗ, в целях организации, участия и подведения итогов Олимпиад, принимаю решение о предоставлении моих персональных данных и даю согласие на их обработку свободно, своей волей и в своем интересе федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, сокращенное название ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России, расположенному по адресу: 460000, г. Оренбург, ул. Советская,6.

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие: на обработку (включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление или уничтожение данных), как с использованием средств автоматизации, так и без таковых, принадлежащих мне персональных данных.

Перечень персональных данных, на обработку которых дается согласие: фамилия, имя, отчество, пол, адрес регистрации/фактический, гражданство, фотография, номер телефона, электронный адрес и другие контактные данные, место обучения, класс, результаты участия во всех этапах Олимпиад.

« ____ » _____ 20 ____ г. _____ (подпись)

В целях информационного обеспечения персональные данные: (фамилия, имя, отчество, место обучения, класс) (а также иные сведения, полученные с моего письменного согласия) согласен сделать общедоступными, в том числе включение в общедоступные источники персональных данных (справочники/уч. журналы, дипломы, сертификаты, грамоты, информации в СМИ (телевидение, радио), на сайте и информационных стендах университета), а также даю согласие на публикацию фото- и видеоматериалов с моим участием на сайте Университета, в социальных сетях, а также размещение их в СМИ (телевидение).

« ____ » _____ 20 ____ г. _____ (подпись)

(субъекта персональных данных)

« ____ » _____ 20 ____ г. _____ (подпись)

(законного представителя)

ФГБОУ ВО ОргМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 20 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Настоящее согласие вступает в силу со дня его подписания и действует до окончания срока хранения моих персональных данных, установленного Федеральными законами, после достижения указанной цели обработки, но не более.

Согласие может быть отозвано по моему письменному заявлению.

Своей подписью, либо подписью моего законного представителя **подтверждаю**, что мне разъяснен порядок работы с моими персональными данными, а также мои законные права и обязанности как субъекта персональных данных, в соответствии с требованиями Федерального закона "О персональных данных" от 27.07.2006 N 152-ФЗ.

« ___ » _____ 20__ г.

(подпись)

расшифровка подписи)

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 21 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Приложение 6 (обязательное)

Структура оформления исследовательской работы

Титульный лист	Титульный лист должен включать: - полное наименование образовательной организации, в которой выполнена работа; - название работы, определяющее рамки проведенного исследования; название должно быть кратким и точно соответствовать содержанию исследования; - фамилия, имя, отчество обучающегося; - класс/курс; - фамилия, инициалы, научные степени и звания руководителя исследовательской работы; - год и город - внизу страницы, в центре.
Содержание	Содержание представляет собой указание на основные элементы исследовательской работы: <i>введение, части, параграфы, заключение, список литературы, приложения.</i>
Введение (1-2 страницы)	Введение включает: - актуальность исследования; - проблему исследования; - формулировку темы; - цель исследовательской работы; - объект, предмет исследования; - задачи, гипотезу; - методы исследования; - практическая значимость - краткий анализ изученной литературы.
I. Теоретическая часть (не более 8 страниц) 1.1..... 1.2.....	Теоретическая часть должна включать два параграфа, которые подразумевают краткое систематизированное изложение и творческое осмысление истории развития вопроса, раскрытие понятие и сущности изучаемого явления, уточнение формулировок, рассмотрение существующих подходов к анализу вопроса данного исследования. Теоретическая часть завершается выводами.
II. Практическая часть (не более 8 страниц) 2.1..... 2.2.....	В практической части (включает два параграфа) описываются этапы работы, интерпретируются теоретические данные, выявляются определенные закономерности в изучаемых явлениях в ходе эксперимента. Практическая часть завершается выводами.
Заключение (1-2 страницы)	Заключение – это краткие формулировки результатов работы, отвечающие на вопросы поставленных задач. В тексте заключения не должно быть развернутого описания полученных результатов или их содержания, это

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 22 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

	тезисы проделанной работы. В заключении формулируются наиболее общие выводы по результатам исследования и предлагаются рекомендации. Необходимо отметить степень достижения цели, результаты проверки условий гипотезы, обозначить перспективы дальнейших исследований.
Список использованной литературы (не менее 10 источников)	Список использованной литературы - это перечень источников информации, на основе которых выполнена работа (цитируемые, упоминаемые в тексте, использованные в процессе исследования, но не нашедшие отражения в основном тексте работы). Список составляется в алфавитном порядке. Библиографические ссылки в научно-исследовательской работе обучающегося употребляются при цитировании, заимствованиях и упоминании того или иного документа.
Приложения	В приложении исследовательской работы помещаются все материалы, собранные в результате проведённых исследований, при обработке которых был получен достаточный объем схем, таблиц, рисунков и другие вспомогательные и дополнительные материалы, которые загромождают текст основной части. На помещённый в приложении материал должны быть ссылки в основном тексте ученической исследовательской работы.

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 23 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Приложение 7
(обязательное)

Форма титульного листа исследовательской работы Олимпиады

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Оренбургский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Отдел дополнительного образования

ИВАНОВА МАРИЯ СЕРГЕЕВНА

**ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ШУМА И МУЗЫКИ НА ПАМЯТЬ И
ВНИМАНИЕ ЧЕЛОВЕКА**

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Класс/курс _____

Образовательная организация _____

Фамилия И.О. (степень/звание) руководителя
исследовательской работы _____

г. Оренбург, 20__ г.

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 24 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Приложение 8 (обязательное)

Форма содержания исследовательской работы

Содержание

Введение.....	3
I. Теоретическая часть.....	4
1.1.....	4
1.2.....	6
II. Практическая часть.....	9
2.1.....	9
2.2.....	11
Заключение.....	14
Список использованной литературы.....	15
Приложения	

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 25 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Приложение 9 (обязательное)

Требования к оформлению исследовательской работы

Текст исследовательской работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (210 x 297 мм, горизонталь — 210 мм). Шрифт — Times New Roman Суг, размер — 14 пт, межстрочный интервал — 1,5. Поля: слева — 25 мм, справа — 10 мм, снизу и сверху — 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т. п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

Объем работы – не более 20 страниц, не считая титульного листа, содержания и приложений.

Введение, содержание, теоретическая и практическая части, заключение начинаются с новой страницы.

Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте работы должны быть ссылки на используемые источники.

Основная работа и приложения скрепляются вместе с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и пластиковые файлы).

Список используемой литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008.

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 26 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Приложение 10 (обязательное)

Требования к содержанию и оформлению презентации исследовательской работы

Содержание презентации	Оформление презентации
<p>Презентация должна освещать следующие аспекты исследовательской работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аргументированное пояснение выбора проблемы и основной цели исследовательской работы; - обоснование актуальности проблемы и предлагаемого решения; - описание индивидуального вклада в решение проблемы (по сравнению с состоянием проблемы на начало реализации работы); - формулировку использованных в работе известных биологических/химических/психологических и иных принципов; - обоснование наличия элементов практической значимости/преимущества/новизны/востребованности предлагаемого решения. 	<p>Общие требования:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На слайдах должны быть только тезисы, ключевые фразы и графическая информация (рисунки, графики и т.п.) – они сопровождают подробное изложение мыслей докладчика, но не наоборот. 2. Количество слайдов должно быть не более 10. 3. Не стоит заполнять слайд большим количеством информации. Наиболее важную информацию желательно помещать в центр слайда. <p>Примерный порядок слайдов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 слайд – Титульный (название работы, автор, руководитель, дата). 2 слайд – Актуальность и новизна, на каких материалах базируется работа. 3 слайд – Цели и задачи работы. 4 слайд – Методы, применяемые в работе. 5...n слайд – Основная часть. n+1 слайд – Заключение (выводы). n+2 слайд – Спасибо за внимание! (подпись, возможно выражение благодарности тем, кто руководил и/или помогал в работе). <p>Правила оформления:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Размер шрифта: 24-54 пункта (заголовок), 18-36 пунктов (обычный текст). 2. Не рекомендуется использовать более 2-3 типов шрифта. 3. Цветовая гамма должна состоять не более чем из 2 цветов и выдержана во всей презентации. Основная цель – читаемость презентации. 4. Желателен одноцветный фон неярких пастельных тонов (например, светло-зеленый, светло-синий, бежевый, светло-оранжевый и светло-желтый).

ФГБОУ ВО ОргМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 27 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

	<p>5. Цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться, белый текст на черном фоне читается плохо).</p> <p>6. Оформление презентации не должно отвлекать внимания от её содержания.</p>
--	---

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России	Об олимпиаде исследовательских работ «Путь в медицину»	П 028.05-2022	Стр. 28 из 28
---------------------------------------	---	---------------	---------------

Лист регистрации изменений

№ п/п	№ изменения	Дата и номер приказа о внесении изменений	Должность, Ф.И.О.	Подпись
1	2	3	4	5