

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
**«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»)

П Р И К А З

г. Мытищи

«30» 12 2022

№ 2587

**Об утверждении Положения о Всероссийской студенческой олимпиаде
«Педагогическое проектирование»**

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 12.09.2022 № 880 «Об утверждении перечня мероприятий для предоставления грантов лицам, поступившим на обучение в образовательные организации высшего образования, научные организации по программам магистратуры на 2023/24 учебный год»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемое к настоящему приказу Положение о Всероссийской студенческой олимпиаде «Педагогическое проектирование».

2. Канцелярии (Кузнецов С.Б.) довести настоящий приказ до сведения проректора по научной работе, и.о. проректора по правовым и кадровым вопросам, и.о. проректора по образовательной деятельности, начальника управления развития науки, заведующего кафедрой педагогики и современных образовательных технологий института развития образования, заместителя директора научно-образовательного центра инновационного развития молодежи управления развития науки.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на проректора по научной работе (Куликов Д.А.).

И.о. ректора



И.А. Кокоева

Приложение к приказу
от «30» 12 2022 г. № 2587

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ВСЕРОССИЙСКОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЕ
«ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ»**

Московская область
г. Мытищи
2022

I. Общие положения

1.1. Настоящее положение о Всероссийской студенческой олимпиаде «Педагогическое проектирование» (далее – Положение) определяет цель, задачи, порядок организации и проведения Всероссийской студенческой олимпиады «Педагогическое проектирование» (далее – Олимпиада), порядок участия и определения победителей.

1.2. Олимпиада организуется и проводится кафедрой педагогики и современных образовательных технологий института развития образования ФГБОУ ВО «Московский государственный областной педагогический университет» (далее – Университет). Координация и информационная поддержка осуществляется научно-образовательным центром инновационного развития молодежи управления развития науки (далее – Центр).

1.3. Олимпиада проводится для обучающихся образовательных организаций высшего образования по направлениям подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование, 44.03.02 Психолого-педагогическое образование, 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), не старше 25 лет на момент проведения Олимпиады (далее – участники).

II. Цель и задачи Олимпиады

2.1. Целью Олимпиады является создание возможностей для самореализации и развития талантливой молодежи с учетом актуальной проектно-инновационной повестки в сфере педагогического образования.

2.2. Задачи Олимпиады:

- выявление профессионально-творческого потенциала педагогически-одаренной молодежи в процессе педагогического проектирования;
- содействие формированию у студентов профессиональных компетенций, связанных с готовностью к проектированию учебно-воспитательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (далее – ФГОС) и к научному осмыслению образовательной практики, а также получению опыта практической реализации приобретенных умений;
- стимулирование интереса к профессии учителя, повышение престижа деятельности педагога;
- создание и совершенствование системы взаимодействия между преподавателями и студентами различных образовательных организаций, реализующих программы педагогической направленности;
- формирование сообщества педагогических вузов с целью создания базы методологического и методического обеспечения педагогического проектирования.

III. Порядок проведения Олимпиады

3.1. Образовательная организация, принявшая решение об участии в Олимпиаде, формирует команду, состоящую из 5 человек, обучающихся в данной образовательной организации, и соответствующих критериям, установленным настоящим Положением.

3.2. Олимпиада проводится в два этапа.

3.2.1. Первый этап (дистанционный) состоит из двух заданий.

1) Выполнение теоретического задания в виде теста, который размещается на сайте <https://web.mgou.ru/lp/pedproect> (далее – сайт Олимпиады).

2) Выполнение командного исследовательского проекта по проблематике общего образования региона, в котором находится образовательная организация участников, на основе анализа открытых источников (далее – исследование). Тема исследования определяется командой самостоятельно и направляется на сайт Олимпиады в форме представления согласно приложению № 1 к настоящему Положению (далее – представление) не позднее 27 февраля 2023 года.

Количество команд, рекомендованных образовательными организациями к участию в первом этапе (дистанционном), не ограничено. Первый этап (дистанционный) является отборочным этапом Олимпиады.

3.2.2. Второй этап (очный) проводится на базе Университета в соответствии с программой согласно приложению № 2 к настоящему Положению (далее – программа). Решение о составе команд-участников второго этапа (очного) принимает командующая сторона.

3.3. Для участия в первом этапе (дистанционном) Олимпиады необходимо пройти регистрацию на сайте Олимпиады и выполнить задания на сайте Олимпиады. Даты проведения первого этапа (дистанционного), – с 6 по 27 февраля 2023 года. Результаты первого этапа (дистанционного) Олимпиады размещаются на сайте Олимпиады.

3.4. Для участия во втором этапе (очном), в который допускаются участники на основе результатов прохождения первого этапа (дистанционного), размещённых на сайте Олимпиады 3 марта 2023 года, необходимо:

– прислать заявку по форме согласно приложению № 3 к настоящему Положению в электронном виде не позднее, чем за 2 недели до указанной в программе даты начала проведения второго этапа (очного) Олимпиады по адресу: iv.aryashev@mgou.ru;

– прислать копию согласия на обработку персональных данных участника Олимпиады, оформленного по форме согласно приложению № 4 к настоящему Положению (далее – согласие на обработку персональных данных), в электронном виде не позднее, чем за 2 недели до указанной в программе даты начала проведения второго этапа (очного) Олимпиады по адресу: iv.aryashev@mgou.ru;

3.5. Место проведения второго этапа (очного) Олимпиады: г. Москва, ул. Радио, д. 10А, стр. 1. Прибытие участников на второй этап (очный) осуществляется не позднее указанной в программе даты начала второго этапа (очного) Олимпиады.

3.6. Организационный взнос за участие в Олимпиаде составляет 2000 (две тысячи) рублей за каждого участника Олимпиады и рассчитывается по количеству участников команды (5 человек) (организационный взнос производится безналичным платежом образовательной организацией, обучающиеся которой являются участниками Олимпиады).

Образовательная организация, обучающиеся которой являются участниками Олимпиады, заключает с Университетом договор на оплату организационного взноса не позднее 7 апреля 2023 года.

3.7. Участники Олимпиады несут все расходы, связанные с участием в Олимпиаде, в том числе самостоятельно добираются до места проведения второго этапа (очного) Олимпиады, находят место проживания, несут расходы, связанные с проживанием, питанием.

3.8. Участники второго этапа (очного) Олимпиады должны иметь при себе: студенческий билет, документ, удостоверяющий личность, справку с места учебы, заверенную подписью руководителя образовательной организации и печатью, копию первого листа лицензии на право осуществления образовательной деятельности образовательной организации, в которой обучается участник второго этапа (очного) Олимпиады, согласие на обработку персональных данных.

3.9. В период участия в Олимпиаде участники должны придерживаться делового стиля одежды и поведения.

3.10. Контактная информация:

- по общим вопросам организации проведения Олимпиады: старший преподаватель кафедры педагогики и современных образовательных технологий института развития образования Широкова Елена Валерьевна, телефон +7 (916) 991 08 87, адрес электронной почты ev.shirokova@mgou.ru;

- по вопросам оформления договоров на оплату организационного взноса: заместитель директора Центра Аряшев Илья Вадимович, телефон +7 (910) 431 69 85, адрес электронной почты iv.aryashev@mgou.ru.

IV. Организационно-методическое обеспечение Олимпиады

4.1. Для организации и проведения Олимпиады создается Организационный комитет Олимпиады (далее – Оргкомитет) и Жюри Олимпиады, которые действуют в соответствии с настоящим Положением.

4.2. В состав Оргкомитета Олимпиады входят преподаватели кафедры педагогики и современных образовательных технологий института развития образования Университета и работники Центра.

4.3. Оргкомитет Олимпиады:

- разрабатывает организационно-методические материалы по подготовке и проведению каждого этапа Олимпиады;

- создает пресс-центр и организует его работу по отражению хода Олимпиады на сайте Олимпиады и оформлению результатов Олимпиады на сайте Олимпиады;

- вносит предложения по составу Жюри Олимпиады и координирует деятельность Жюри Олимпиады;

- определяет форму поощрения участников и победителей Олимпиады;

- организует и осуществляет процедуру награждения.

4.4. Оценка всех олимпиадных заданий и подведение итогов Олимпиады осуществляется Жюри Олимпиады в составе председателя и членов Жюри. Жюри Олимпиады формируется из числа педагогических работников структурных подразделений Университета, ответственных за проведение

Олимпиады. Состав Жюри от Университета утверждается приказом Университета.

4.5. Жюри Олимпиады во время проведения второго этапа (очного) Олимпиады имеет право принимать организационные решения по вопросам, касающихся участия команд в связи с болезнью или другими форс-мажорными обстоятельствами.

4.6. В процессе каждого модуля олимпиадных заданий каждый член Жюри Олимпиады заполняет оценочный лист. Итоги Олимпиады оформляются актом, подписываются председателем и членами Жюри Олимпиады. К акту прилагается сводная ведомость с оценками, полученными участниками за каждый этап Олимпиады.

V. Структура и содержание заданий Олимпиады

5.1. Олимпиада включает следующие виды олимпиадных заданий:

5.1.1. Выполнение теоретического задания первого этапа (дистанционного) в виде теста индивидуально каждым участником команды. Максимальное количество баллов – 100 (сто). Учитывается средний балл от общей суммы баллов, полученных каждым членом команды, за прохождение теоретического задания.

5.1.2. Выполнение исследования. Оценка исследования осуществляется по следующим критериям: актуальность исследования для региона, представленность анализируемых источников, обоснованность методики исследования, репрезентативность исследования, обоснованность выводов и рекомендаций. Максимальное количество баллов – 100 (сто).

5.1.3. Выполнение 5 модулей практических олимпиадных заданий второго этапа (очного). Максимальное количество баллов – 300 (триста).

5.2. Для проведения каждого модуля готовятся 2 варианта олимпиадных заданий. Перед началом выполнения олимпиадных заданий проводится розыгрыш вариантов.

5.3. Практические олимпиадные задания разделяются на следующие модули:

Модуль 1. «Визитка команды».

Команда образовательной организации представляет выступление, раскрывающее стиль внутрикомандного взаимодействия, ролевые позиции членов команды, опыт успешно реализованных проектов, бренд образовательной организации.

Продолжительность – до 5 мин., максимальное количество баллов – 50 (пятьдесят).

Критерии оценивания: раскрытие командного стиля, креативность, качество взаимодействия на сцене, отражение бренда образовательной организации, соблюдение регламента.

Модуль 2. «Проблемная ситуация и пути ее решения».

Командная работа, направленная на умение взаимодействовать друг с другом в ситуации неопределенности и ограниченности ресурсов, а также на умение мыслить критически и нестандартно. Проблемная ситуация

определяется в ходе жеребьёвки перед началом выполнения олимпиадного задания.

Продолжительность – 60 мин., максимальное количество баллов – 50 (пятьдесят).

Командное представление – 5 мин.

Критерии оценивания: аргументированность предложений, креативность и гибкость мышления, умение прогнозировать развитие ситуации, умение представлять результаты, соблюдение регламента.

Модуль 3. «Проектирование вида педагогической деятельности».

Вид педагогической деятельности формулируется на основе ФГОС высшего образования 44.03.01 Педагогическое образование, 44.03.02 Психолого-педагогическое образование, 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), формулировка в ходе жеребьёвки перед началом выполнения олимпиадного задания.

Продолжительность – 90 мин., максимальное количество баллов – 50 (пятьдесят).

Задание выполняется участниками Олимпиады индивидуально и сдается в виде презентации.

Критерии оценивания: дидактическая грамотность, соответствие цели, хода реализации и проектируемого результата, оригинальность, разработанность и обоснованность проектного решения, соблюдение регламента. Команда получает средний балл по заданию.

Один член команды по согласованию представляет свой вариант проекта.

Продолжительность – 10 мин.

Максимальное количество баллов – 50 (пятьдесят).

Критерии оценивания: дидактическая грамотность, соответствие цели, хода реализации и проектируемого результата, оригинальность, умение представлять результаты работы, соблюдение регламента.

Модуль 4. Стендап «Образование в будущем».

Задание связано с исследованием первого этапа (дистанционного) Олимпиады. Выступает капитан при поддержке команды.

Продолжительность – 5 мин., максимальное количество баллов – 50 (пятьдесят).

Критерии оценивания: отражение основных трендов образования будущего, освещение результатов командного проекта, умение яркого представления выбранного материала и владения зрительской аудиторией, артистичность, соблюдение регламента.

Модуль 5. «Социально-педагогический проект».

Командная работа по выявлению проблемы, провоцирующей конфликтную ситуацию, определение пути выхода из нее, проектирование системы мер по профилактике девиантного поведения обучающихся.

Продолжительность – 60 мин., максимальное количество баллов – 50 (пятьдесят).

Выступление команды – 5 мин.

Критерии оценивания: социально-педагогическая грамотность, умение выявить проблему, оригинальность и обоснованность проектного решения, убедительность изложенных фактов, соблюдение регламента.

5.4. Для подготовки к выполнению олимпиадных заданий Олимпиады рекомендуется использовать следующий перечень литературы:

1. Громько Ю.В. Проектное сознание: Руководство по программированию и проектированию в образовании для систем стратегического управления. — М.: Институт учебника Paideia, 1997. — 560 с.

2. Двенадцать решений для нового образования: доклад Центра стратегических разработок и Высшей школы экономики [Электронный документ]. М.: НИУ ВШЭ, 2108. - 106 с. Доступ по ссылке:

http://fgosvo.ru/uploadfiles/proekty%20doc/ED_Print.pdf

3. Исследовать и проектировать: на уроке и за его пределами / Ред.-сост. А. С. Обухов. — М.: Журнал «Исследователь/Researcher», 2018. — 84 с.

4. Леонтович А.В., Саввичев А.С. Исследовательская и проектная деятельность учащихся. - М.:Вако. 2014. 160 с.

5. Колесникова И. А. Педагогическое проектирование: учеб. Пособие для высших учебных заведений / И. А. Колесникова, М. П. Горчакова- Сибирская; под ред. И. А. Колесниковой. — М.: Академия, 2005. — 288 с.

6. Универсальные компетентности и новая грамотность: чему учить сегодня для успеха завтра. Предварительные выводы международного доклада о тенденциях трансформации школьного образования / И. Д. Фрумин, М. С. Добрякова, К. А. Баранников, И. М. Реморенко; Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Институт образования. — М.: НИУ ВШЭ, 2018. — 28 с. — 300 экз. — (Современная аналитика образования. № 2 (19)).

VI. Возможные места размещения участников Олимпиады

6.1 . Возможные места размещения участников Олимпиады:

- в хостеле «Радио Хостел», расположенном по адресу: г. Москва, Набережная Академика Туполева, д. 15 корпус 24. Бронирование мест размещения участников олимпиады осуществляется по телефонам: +7 800 777-97-48; +7 499-267-52-69 или электронной почте: res@radio-hostel.ru, сайт гостиницы <https://radio-hostel.ru/>;

- в хостеле «Хостэль-Курская», расположенном по адресу: г. Москва, Токмаков переулок, д. 16, стр. 2. Сайт <http://www.booking.com/Share-li170i>.

VII. Порядок определения победителей и призеров Олимпиады

7.1. Победители и призеры Олимпиады среди команд определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения олимпиадных заданий двух этапов Олимпиады, а также отдельно по каждому этапу.

7.2. Победители и призеры среди отдельных участников олимпиады определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения олимпиадных заданий. При равенстве показателей предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат за выполнение практического задания.

7.3. Победителю Олимпиады присуждается I место, призерам – II место и III место. Участникам Олимпиады, показавшим высокие результаты при выполнении отдельного задания (выполнивших все требования олимпиадных заданий), могут устанавливаться дополнительные поощрения.

7.4. Апелляции по итогам проведения Олимпиады не предусмотрены.

Приложение № 1
к Положению о Всероссийской
студенческой олимпиаде
«Педагогическое
проектирование»

ФОРМА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ

командного исследовательского проекта
первого этапа (дистанционного) Всероссийской студенческой олимпиады
«Педагогическое проектирование»

**Командный исследовательский проект
по проблематике общего образования региона на основе анализа открытых источников**

Название проекта

Образовательная организация высшего образования

Члены команды

Аннотация (краткое полное описание проекта до 2 л.)

Ключевые слова

Описание проекта

Актуальность, проблема	Обосновывается актуальность исследования для региональной повестки образования. Определяется проблема исследования
Цель	Указывается, что должно быть прояснено, выявлено, разработано, предложено в процессе исследования
Задачи	Указывается последовательность исследовательских вопросов
Гипотеза	Указывается, что предполагалось доказать в начале исследования
Методы исследования	Указываются методы исследования и обоснование выбора
Ход исследования	Включает описание командной работы в процессе реализации исследования
Результаты исследования	Указывается, что в процессе исследования прояснено, выявлено, разработано, предложено
Источники	литература, сайты, документы и др. материалы
Приложения	

Приложение № 2
к Положению о Всероссийской
студенческой олимпиаде
«Педагогическое
проектирование»

Программа второго этапа (очного) Всероссийской студенческой олимпиады
«Педагогическое проектирование»

Время	Мероприятие
7 апреля 2023 (пятница)	
09:30-10:00	Регистрация участников Олимпиады
10:00-10:30	Церемония открытия Олимпиады
10:30-11:20	Модуль 1. «Визитка команды»
11:20-12:20	Модуль 2. «Проблемная ситуация и пути ее решения»
12:20-13:00	Представление результатов команд Модуля 2. «Проблемная ситуация и пути ее решения»
13:00-14:00	Обед
14:00-15:30	Модуль 3. «Проектирование вида педагогической деятельности»
14:00-15:30	Работа Жюри Олимпиады
15:30-16:00	Кофе-брейк
16:00-18:00	Представление результатов работы членов команд Модуля 3. «Проектирование вида педагогической деятельности»
18:00-19:00	Ужин
19:00-20:00	Модуль 4. Стендап «Образование в будущем»»
20:30	Прогулка по Москве (для желающих)
8 апреля 2023 (суббота)	
09:30-10:00	Работа Жюри Олимпиады
10:00-11:00	Модуль 5. «Социально-педагогический проект»
11:15-12:00	Представление результатов Модуля 5. «Социально-педагогический проект»
12:00-13:00	Работа Жюри Олимпиады, подготовка командного выступления Подготовка к награждению
13:00-14:00	Обед
14:00-15:00	Награждение победителей и призеров Олимпиады. Заккрытие Олимпиады. Общая фотография
15:00	Отъезд участников Олимпиады

*программа может претерпеть изменения

Приложение № 3
к Положению о Всероссийской
студенческой олимпиаде
«Педагогическое
проектирование»

ЗАЯВКА
на участие во Всероссийской студенческой олимпиаде
«Педагогическое проектирование»

Ф.И.О. участника _____

Дата рождения _____

Курс обучения _____

Направление подготовки (специальность) _____

Полное наименование образовательной организации _____

Регион _____

Ф.И.О. сопровождающего, должность _____

Руководитель образовательной организации _____ (_____)
МП (подпись) (расшифровка)

Приложение № 4
к Положению о Всероссийской
студенческой олимпиаде
«Педагогическое
проектирование»

Согласие на обработку персональных данных участника Всероссийской студенческой олимпиады «Педагогическое проектирование»

Я _____
(фамилия, имя, отчество (при наличии) обучающегося)

Паспорт:

_____ (серия и номер основного документа, удостоверяющего личность, сведения о дате выдачи указанного документа и выдавшем его органе)

Адрес регистрации:

Номер СНИЛС: _____, именуемый в дальнейшем-Субъект, в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» выражаю свое согласие федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Московский государственный областной педагогический университет» (далее - Университет), находящемуся по адресу: 141014, Московская область, г. Мытищи, ул. Веры Волошиной, д. 24 (ОГРН: 1027700136452), на обработку моих персональных данных, указанных в пункте 3 настоящего Соглашения, на нижеследующих условиях с соблюдением мер, обеспечивающих их защиту от несанкционированного доступа.

1. Субъект дает согласие МГОУ на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку своих персональных данных, то есть на совершение, в том числе следующих действий: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

2. Обработка персональных данных Субъекта осуществляется в следующих целях:

- обеспечения соблюдения законов и иных нормативных правовых актов;
- индивидуального учета результатов Всероссийской студенческой олимпиады «Педагогическое проектирование»;
- обеспечения безопасности Субъекта.

3. Перечень персональных данных, согласие на обработку которых дается Субъектом:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) обучающегося.

Пол обучающегося.

Дата рождения обучающегося.

Данные документа, удостоверяющего личность обучающегося (наименование, серия и номер документа, кем и когда выдан).

Адрес регистрации/фактического проживания обучающегося, почтовый адрес.

СНИЛС обучающегося.

Документы о результатах олимпиад, различных индивидуальных достижений.

Адрес электронной почты обучающегося.

Номер мобильного телефона обучающегося.

Фото обучающегося.

Также я даю, свое согласие на размещение сведений обо мне (фамилия, имя, отчество (при наличии)) на сайте Олимпиады <https://web.mgou.ru/lp/pedproect>.

4. Субъект по письменному запросу имеет право на получение информации, касающейся обработки его персональных данных.

5. Субъект обязуется предоставить информацию об изменении персональных данных в течение месяца со дня получения документов об этих изменениях.

6. Субъект информирован о том, что настоящее согласие может быть отозвано им в письменной форме в любое время, а также с возможными последствиями в случае его отказа от согласия на обработку персональных данных.

7. Настоящее Согласие действует в течение срока проведения Всероссийской студенческой олимпиады «Педагогическое проектирование».

Дата: _____
(число, месяц, год)

(подпись)

/_____/ (расшифровка)