

Департамент образования и науки города Москвы

**Государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования города Москвы  
«Московский городской педагогический университет»**

**ПРИКАЗ**

13 февраля 2023 г.

№ 88общ

О внесении изменений в Положение

В целях обеспечения правильного применения нормативных правовых актов, в соответствии с Уставом Университета и на основании решения ученого совета Университета (протокол заседания от 24 января 2023 г. № 05)

приказываю:

1. Внести изменения в Положение о Всероссийской олимпиаде молодых учителей по математике и методике ее преподавания, утверждённое приказом Университета от 31 марта 2022 г. № 235 общ «Об утверждении Положения» согласно приложению к настоящему приказу.
2. Заместителю начальника управления делами Карандаевой Е.В. обеспечить рассылку настоящего приказа.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора института цифрового образования Лавренову Е.В.

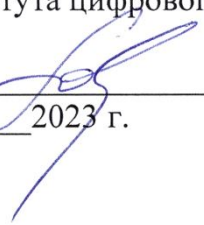
Проректор

Д.Л. Агранат



СОГЛАСОВАНО:

Директор института цифрового  
образования  
Е.В. Лавренова  
«\_\_» 2023 г.



Рябикова Диана Леонидовна, институт цифрового образования  
специалист  
8 (495) 619-07-73

О внесении изменений в Положение – 81



Приложение  
к приказу ГАОУ ВО МГПУ  
от Перефас левъ, № 88общ

**Изменения в Положение  
о Всероссийской олимпиаде молодых учителей  
по математике и методике ее преподавания**

1. Пункт 4.1 изложить в следующей редакции:

«4.1. К участию в Олимпиаде допускаются педагогические работники и обучающиеся по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, возраст которых на дату регистрации на Олимпиаду не менее 18 и не более 35 лет (далее - Участники).».

2. Пункт 5.3 изложить в следующей редакции:

«5.3. Оргкомитет:

готовит документы, необходимые для проведения Олимпиады;

обеспечивает проведение всех мероприятий Олимпиады;

формирует и утверждает состав Жюри Олимпиады;

ежегодно определяет тему Олимпиады;

устанавливает количество тестовых заданий (далее – Тестовые Задания) отборочного этапа;

разрабатывает материалы Тестовых Заданий и заданий основного этапа (далее – Основные Задания) по определенной на текущий год теме Олимпиады;

разрабатывает и утверждает критерии оценки Тестовых и Основных Заданий;

определяет платформу, на которой проводится Основной этап;

определяет способ передачи Участниками основного этапа фото или скана решений Жюри Олимпиады;

определяет и утверждает количество победителей и призеров Олимпиады;

обеспечивает свободный доступ к информации об Олимпиаде, составе

участников, победителей и призеров и иным сведениям о проведении Олимпиады;

утверждает итоговые протоколы по результатам Олимпиады;

выбирает из числа Организаторов Ведущего Организатора, на базе которого Олимпиада будет проводиться в следующем году.».

3. Раздел 9 изложить в следующей редакции:

«9. Основной этап

9.1. К участию в основном этапе Олимпиады допускаются Участники, набравшие наибольшее количество баллов по результатам отборочного этапа, но не менее 50% от максимального возможного числа баллов.

9.2. Общее число Участников основного этапа не должно превышать 45 человек (пропорционально количеству участников отборочного этапа в каждой возрастной категории).



9.3. Основной этап проводится в один день в синхронном режиме на платформе, определенной Оргкомитетом.

9.4. 1 тур основного этапа состоит из решения 4 (четырех) олимпиадных задач из утвержденного перечня Минобразования, которое выполняется Участником на бумаге. Фото или скан решения до окончания времени, отведенного на 1 тур, отправляются Жюри Олимпиады способом определенным Оргкомитетом. Продолжительность 1 тура – 90 (девяносто) минут.

9.5. 2 тур основного этапа состоит из 4 (четырех) кейс-заданий, каждое из которых должно быть решено в течение 15 минут. Задания последовательно выполняются на бумаге, фото или скан решения отправляются Жюри Олимпиады способом, определенным Оргкомитетом, по мере выполнения каждого задания. После этого Участник получает ссылку на следующий кейс. Общая продолжительность тура 60 (шестьдесят) минут.».

4. Пункт 11.5 изложить в следующей редакции:

«11.5. Апелляция по результатам Олимпиады не предусмотрена.».

Департамент образования и науки города Москвы

**Государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования города Москвы  
«Московский городской педагогический университет»**

**ПРИКАЗ**

22 марта 2022 г.

№ 235общ

Об утверждении Положения

На основании решения ученого совета Университета (протокол заседания от 22 марта 2022 г. № 07)

приказываю:

1. Утвердить Положение о Всероссийской олимпиаде молодых учителей по математике и методике ее преподавания согласно приложению к настоящему приказу.

2. Заместителю начальника управления делами Е.В. Карандаевой обеспечить рассылку настоящего приказа.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора института цифрового образования Е.В. Лавренову.

Проректор

Д.Л. Агранат

СОГЛАСОВАНО:

Директор института цифрового  
образования ГАОУ ВО МГПУ  
Е.В. Лавренова

«\_\_\_» 2022 г.

А.В. Елисеев  
8 495 618 61 52

Об утверждении Положения – 81

**Положение  
о Всероссийской олимпиаде молодых учителей  
по математике и методике ее преподавания**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о Всероссийской олимпиаде молодых учителей по математике и методике ее преподавания (далее - Положение) определяет цели и задачи Всероссийской олимпиады молодых учителей по математике и методике ее преподавания (далее - Олимпиада), сроки и порядок ее проведения, регламентирует порядок определения победителей и призеров, права победителей и призеров.

1.2. Олимпиада направлена на формирование мотивации у молодых педагогических работников и обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования к профессиональному саморазвитию, повышению уровня профессиональных компетенций.

1.3. Организаторами Олимпиады являются Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» (далее – МГПУ), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет» (далее – ПГГПУ) и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И. Н. Ульянова» (далее – УлГПУ) (далее вместе и по отдельности – Организаторы).

1.4. Олимпиада проводится в дистанционном формате.

1.5. Олимпиада проводится ежегодно.

1.6. Взимание оплаты в какой-либо форме за участие в Олимпиаде не допускается.

**2. Цель и задачи Олимпиады**

2.1. Цель Олимпиады – выявление и поддержка молодых талантливых людей, обладающих профессиональными компетенциями, необходимыми для обеспечения качества образования, достижения обучающимися планируемых предметных, метапредметных и личностных результатов.

2.2. Основными задачами Олимпиады являются:

стимулирование молодых людей к непрерывному профессиональному развитию;

распространение результативного педагогического опыта;

поддержка и укрепление имиджа профессии «Учитель математики»;

выявление тем и направлений деятельности, вызывающих затруднения у молодых педагогов, и их включение в программы курсовой подготовки.

### **3. Структура организации и проведения Олимпиады**

3.1. Для организационно-методического обеспечения Олимпиады создаются организационный комитет Олимпиады (далее – Оргкомитет) и жюри Олимпиады (далее – Жюри).

3.2. Оргкомитет ежегодно большинством голосов выбирает из числа Организаторов ведущего Организатора, на базе которого будет проводиться в следующем году Олимпиада (далее – Ведущий Организатор). Результат голосования оформляется протоколом, который подписывает председатель Оргкомитета. В первый год проведения Олимпиады Ведущим Организатором является ПГТПУ.

3.3. Основанием для проведения Олимпиады является приказ ректора или иного уполномоченного им лица Ведущего Организатора, в котором устанавливаются сроки проведения Олимпиады.

3.4. Информация о проведении Олимпиады размещается не позднее чем за две недели до начала проведения Олимпиады в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте Ведущего Организатора (далее – официальная страница Олимпиады), ссылка на официальную страницу Олимпиады размещается на сайтах Организаторов.

### **4. Участники Олимпиады**

4.1. К участию в Олимпиаде допускаются педагогические работники и обучающиеся по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, возраст которых не превышает 35 лет на дату регистрации на Олимпиаду (далее - Участники).

4.2. Все Участники делятся по трем возрастным категориям: от 18 до 22 лет, от 23 до 28 лет, от 29 до 35 лет. Возраст определяется на дату регистрации на Олимпиаду.

4.3. Для участия в Олимпиаде необходимо зарегистрироваться на официальной странице Олимпиады в сроки, указанные на официальной странице Олимпиады.

4.4. Совершеннолетнее лицо, заявившее о своем участии в Олимпиаде, до начала Олимпиады подтверждает ознакомление с настоящим Положением и представляет организатору Олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных, а также конкурсной работы, в том числе в сети «Интернет».

Доступ к персональным данным, полученным от указанных лиц, и их обработка осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации о персональных данных.

4.5. Формы согласия Участника Олимпиады на обработку и распространение персональных данных расположены на официальной странице Олимпиады и доступны Участникам для ознакомления.

4.6. Участники, не прошедшие регистрацию в указанные на официальной странице Олимпиады сроки, до участия в Олимпиаде не допускаются.



## 5. Организационный комитет

5.1. Оргкомитет формируется из числа работников Организаторов и иных лиц (по согласованию). В качестве иных лиц могут выступать представители научных организаций и организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

5.2. Председатель и персональный состав Оргкомитета утверждается приказом ректора или иного уполномоченного лица Ведущего Организатора.

5.3. Оргкомитет:

готовит документы, необходимые для проведения Олимпиады;

обеспечивает проведение всех мероприятий Олимпиады;

формирует и утверждает состав Жюри Олимпиады;

ежегодно определяет тему Олимпиады;

устанавливает количество тестовых заданий (далее – Тестовые Задания) отборочного тура;

разрабатывает материалы Тестовых Заданий и заданий основного этапа (далее – Основные Задания) по определенной на текущий год теме Олимпиады;

разрабатывает и утверждает критерии оценки Тестовых и Основных Заданий;

определяет способ передачи Участниками основного этапа фото или скана решений Жюри Олимпиады;

определяет и утверждает количество победителей и призеров Олимпиады;

обеспечивает свободный доступ к информации об Олимпиаде, составе участников, победителей и призеров и иным сведениям о проведении Олимпиады;

утверждает итоговые протоколы по результатам Олимпиады;

выбирает из числа Организаторов Ведущего Организатора, на базе которого Олимпиада будет проводиться в следующем году.

5.4. Председатель Оргкомитета:

подписывает дипломы победителей и призеров Олимпиады и электронные сертификаты участников;

подписывает протокол о выборе Ведущего Организатора на следующий год.

## 6. Жюри

6.1. Жюри формируется из числа работников Организаторов и иных лиц (по согласованию). В качестве иных лиц могут выступать представители научных организаций и организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

6.2. Жюри:

составляет рейтинговый список Участников в каждой возрастной категории по результатам отборочного этапа и отбирает Участников основного этапа;

проверяет и оценивает по утвержденным критериям решения Основных Заданий;

составляет рейтинговый список Участников в каждой возрастной категории по результатам основного этапа;

составляет итоговые протоколы и предоставляет для утверждения в Оргкомитет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады, в соответствии с утвержденным количеством;



представляет в Оргкомитет предложения, связанные с совершенствованием организации проведения Олимпиады.

## **7. Порядок проведения Олимпиады**

7.1. Олимпиада проводится в два этапа: отборочный и основной. Основной этап состоит из двух туров.

7.2. Все задания Олимпиады соответствуют определенной Оргкомитетом на текущий год теме, заявленной на официальной странице Олимпиады.

7.3. Отборочный этап включает выполнение Тестовых Заданий по математике и методике обучения математике.

7.4. Тестовые Задания по математике формируются из баз заданий для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ. Тестовые Задания методического характера содержат вопросы общей и частной методики (методической системы учителя).

7.5. Основной этап включает выполнение теоретических, практических и практико-ориентированных Основных Заданий: четырех олимпиадных задач из утверждённого перечня Минобразования и четырех кейс-заданий<sup>1</sup>.

## **8. Отборочный этап**

8.1. Отборочный этап Олимпиады проводится в течение 5 (пяти) дней в онлайн режиме с использованием электронных устройств с доступом к сети Интернет. Количество попыток – одна.

8.2. Ссылка для прохождения теста рассыпается Участникам на почту, указанную при регистрации в первый день проведения отборочного этапа Олимпиады.

8.3. На выполнение Тестовых Заданий отборочного этапа отводится 90 (девяносто) минут.

8.4. Тестовые Задания должны быть выполнены за одну сессию (окно браузера нельзя закрывать).

8.5. Тестовые Задания могут быть выполнены в произвольном порядке.

## **9. Основной этап**

9.1. К участию в основном этапе Олимпиады допускаются Участники, набравшие наибольшее количество баллов по результатам отборочного этапа, но не менее 50% от максимально возможного числа баллов.

9.2. Общее число Участников основного этапа не должно превышать 45 человек (пропорционально количеству участников отборочного этапа в каждой возрастной категории).

9.3. Каждому Участнику основного этапа присваивается временный логин и пароль в домене Ведущего Организатора для полного использования решения Microsoft Teams.

9.4. Логин и пароль рассыпается вместе с приглашением на основной этап на электронный адрес, указанный Участником при регистрации.

<sup>1</sup> Кейс-задание – это методическое задание, содержащее описание методической ситуации и серию конкретных вопросов.



9.5. Основной этап проводится в один день на платформе Microsoft Teams в синхронном режиме.

9.6. 1 тур основного этапа состоит из решения 4 (четырех) олимпиадных задач из утвержденного перечня Минобразования, которое выполняется Участником на бумаге. Фото или скан решения до окончания времени, отведенного на 1 тур, отправляются Жюри Олимпиады, способом определенным Оргкомитетом. Продолжительность 1 тура – 90 (девяносто) минут.

9.7. 2 тур основного этапа состоит из 4 (четырех) кейс-заданий, каждое из которых должно быть решено в течение 15 минут. Задания последовательно выполняются на бумаге, фото или скан решения отправляются Жюри Олимпиады, способом определенным Оргкомитетом по мере выполнения каждого задания. После этого участник получает ссылку на следующий кейс. Общая продолжительность тура 60 (шестьдесят) минут.

9.8. В случае невозможности использования решений Microsoft Teams Оргкомитет оставляет за собой право использования альтернативных решений.

## **10. Проверка и оценка олимпиадных заданий**

10.1. Отборочный этап проводится с использованием Google (или альтернативной) формы, в которой предусмотрены настройка на время выполнения, автоматическая проверка результатов и отображение количества набранных баллов.

10.2. По результатам отборочного этапа Жюри Олимпиады составляет рейтинговые списки Участников в каждой возрастной категории и отбирает не более 45 человек (пропорционально количеству участников отборочного этапа в каждой возрастной категории) для участия в основном этапе.

10.3. Результаты отборочного этапа публикуются на официальной странице Олимпиады.

10.4. Решения заданий основного этапа оцениваются Жюри по критериям, утвержденным Оргкомитетом. Максимальный балл за работу – 100 баллов.

10.5. По итогам проверки Жюри составляет рейтинговые списки Участников основного этапа в каждой возрастной категории.

## **11. Подведение итогов Олимпиады**

11.1. Победителями и призерами Олимпиады считаются участники, занявшие первые 3 места в рейтинговом списке основного этапа в каждой возрастной категории.

11.2. В случае, если на первых местах в рейтинговом списке оказывается несколько участников, все они считаются победителями и призерами соответственно.

11.3. Жюри предоставляет для утверждения в Оргкомитет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады.

11.4. Списки победителей и призеров Олимпиады утверждаются протоколом Оргкомитета и публикуются на официальной странице Олимпиады не позднее чем через месяц со дня проведения основного этапа Олимпиады.

11.5. Решения заданий Олимпиады Участниками не подлежат разъяснению и не комментируются. Апелляция по результатам Олимпиады не предусмотрена.

## **12. Победители и призеры**

12.1. Победителям Олимпиады вручают дипломы победителей Олимпиады (дипломы I степени), призерам Олимпиады – дипломы призеров Олимпиады (дипломы II и III степени). Дипломы победителей и призеров Олимпиады подписываются председателем Оргкомитета.

12.2. Все Участники Олимпиады получают электронные сертификаты об участии, подписанные председателем Оргкомитета.

12.3. Участники Олимпиады могут быть награждены специальными призами по решению Оргкомитета.

12.4. В соответствии с правилами приема Организаторов, действующими в год проведения Олимпиады, победителям и призерам могут быть предоставлены дополнительные баллы при поступлении на образовательные программы высшего образования - программы магистратуры Организаторов и (или) установлено снижение стоимости обучения в порядке и случаях, установленных соответствующими локальными нормативными актами Организаторов.

12.5. Информация о дате и формате проведения мероприятия по подведению итогов и награждению победителей, призеров и участников Олимпиады размещается на официальной странице Олимпиады.