



«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор ГАОУ ДПО ЦПМ

А.А. Шишов

**Положение**  
**о математической и естественно-научной олимпиаде**  
**для обучающихся 3-4 классов «Готов к жизни в умном городе»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение определяет порядок проведения математической и естественно-научной олимпиады для обучающихся 3-4 классов «Готов к жизни в умном городе» (далее – Олимпиада), условия участия и определения результатов Олимпиады.

1.2. Организаторами Олимпиады являются Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования города Москвы «Центр педагогического мастерства» (далее – ГАОУ ДПО ЦПМ), Институт содержания, методов и технологий образования Государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» (далее – Институт содержания методов и технологий образования ГАОУ ВО МГПУ), Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования города Москвы «Московский центр качества образования» (далее – ГАОУ ДПО МЦКО).

1.3. Информация об Олимпиаде размещается на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://цпм.рф/проекты/умный-город> (далее – официальный сайт). Информационное сопровождение Олимпиады осуществляет ГАОУ ДПО ЦПМ.

1.4. Цель проведения Олимпиады: формирование и развитие интереса обучающихся к изучению математики и естественно-научных предметов; выявление обучающихся, демонстрирующих способности к решению нестандартных творческих задач; мотивация обучающихся, показавших высокие результаты по итогам Олимпиады, к занятиям в кружках математической и естественно-научной направленности.

1.5. В Олимпиаде могут принять индивидуальное участие обучающиеся 3-х и 4-х классов общеобразовательных организаций, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы и осуществляющих образовательную деятельность по основным образовательным программам, (далее – образовательная организация).

1.6. Олимпиада проводится по номинациям «Математика» и «Методы познания окружающего мира».

1.7. Участие в Олимпиаде добровольное и организовано на бесплатной основе.

1.8. Полномочия Городского организационного комитета Олимпиады в городе Москве в 2025/2026 учебном году (далее – организационный комитет):

- обеспечение проведения Олимпиады в соответствии с настоящим положением;

- формирование заданий Олимпиады на основе рабочих программ курсов «Занимательная математика юного москвича», «Методы познания окружающего мира», разработанных Государственным автономным образовательным учреждением высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет»;

- определение критериев оценки работ;

- формирование и утверждение состава экспертных комиссий;
- определение списка участников основного этапа Олимпиады;
- определение на основании оценок членов экспертных комиссий победителей и призёров Олимпиады.

## 2. Сроки и порядок проведения Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится с **7 апреля 2026 г. по 1 июня 2026 г.** на площадках образовательных организаций в два этапа: пригласительный и основной.

2.1.1. Пригласительный этап проходит с **7 по 17 апреля 2026 г.** Образовательная организация самостоятельно определяет время проведения пригласительного этапа.

2.1.2. В пригласительном этапе участвуют все обучающиеся 3-4 классов по желанию.

2.1.3. Цель пригласительного этапа – знакомство с форматом заданий Олимпиады, отбор обучающихся для участия в основном этапе.

2.1.4. Пригласительный и основной этапы проводятся на бумажных носителях.

2.1.5. Бланки с заданиями пригласительного этапа направляются в образовательные организации посредством защищенного канала связи в Региональной информационной системе обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, города Москвы (далее – РИС ГИА) **7 апреля 2026 г. не позднее 11.00.**

2.1.6. Ответы и критерии оценки направляются в образовательные организации посредством защищенного канала связи в РИС ГИА **18 апреля 2026 г. не позднее 13.00.**

2.1.7. Общее время выполнения работы – 90 минут, из них: 45 минут отводится на выполнение заданий блока «Математика», 45 минут – блока «Методы познания окружающего мира».

2.1.8. Образовательная организация вправе предусмотреть выполнение обучающимися заданий блоков «Математика» и «Методы познания окружающего мира» в разные дни в рамках периода проведения пригласительного этапа Олимпиады. При проведении пригласительного этапа в один день образовательная организация предусматривает перерыв длительность не менее 15 минут для отдыха обучающихся между выполнением заданий двух блоков.

2.1.9. Образовательная организация самостоятельно осуществляет проверку работ обучающихся на пригласительном этапе Олимпиады согласно критериям с **20 по 24 апреля 2026 г.** включительно и организует отправку сведений об участниках и набранных баллах посредством защищенного канала связи в РИС ГИА **до 27 апреля 2026 г.** включительно.

2.1.10. Организационный комитет определяет список участников основного этапа Олимпиады на основании набранных баллов и направляет его в образовательные организации посредством защищенного канала связи в РИС ГИА в срок до **6 мая 2026 г.** включительно.

2.1.11. Образовательные организации самостоятельно определяют площадку (площадки) для проведения основного этапа Олимпиады и направляют информацию об адресах мест проведения Олимпиады посредством ЕКИС в срок до **14 мая 2026 г.** включительно.

2.1.12. Для торжественного открытия основного этапа Олимпиады и разбора заданий с обучающимися по окончании Олимпиады в образовательные организации направляются обучающиеся – победители и призёры регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) и Московской олимпиады школьников (далее МОШ).

2.1.13. Список учащихся – победителей и призеров ВсОШ и МОШ для участия в проведении основного этапа олимпиады (далее – список) ГАОУ ДПО ЦПМ направляет образовательным организациям **до 14 мая 2026 г.**

2.1.14. Руководители образовательных организаций обеспечивают направление на площадки проведения Олимпиады и сопровождение учащихся-победителей и призеров ВсОШ и МОШ согласно списку.

2.1.15. Основной этап Олимпиады проводится **16 мая 2026 г.** на площадках образовательных организаций **с 10.00 до 13.00.**

2.1.16. Бланки с заданиями основного этапа направляются в образовательные организации посредством защищенного канала связи в РИС ГИА **16 мая 2026 г. не позднее 8.00.**

2.1.17. Образовательная организация обеспечивает сканирование и передачу сканированных копий титульных листов и олимпиадных работ участников основного этапа Олимпиады в ГАОУ ДПО МЦКО посредством защищенного канала связи в РИС ГИА, а также их сохранность и доставку в МРСД в день проведения Олимпиады.

2.2. Победители и призеры Олимпиады определяются в каждой возрастной категории и номинации, а также в общем зачете по «Математике» и «Окружающему миру».

2.3. Результаты участия в Олимпиаде публикуются на официальном сайте Олимпиады **не позднее 15 июня 2026 г.**

2.4. Победители и призеры Олимпиады награждаются электронными дипломами.