



УТВЕРЖДАЮ

Директор ЦДО

Г.Ф.Войтюшенко

Приказ от 04.02.2026 №41

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о городском конкурсе методических разработок учителей математики образовательных учреждений города Каменска-Уральского

#### 1. Общие положения.

1.1. Настоящее положение о городском конкурсе методических разработок учителей математики образовательных учреждений города Каменска-Уральского (далее – Конкурс) определяет порядок организации и проведения Конкурса.

1.2. Конкурс проводится в соответствии с планом городского методического объединения учителей математики на 2025- 2026 учебный год.

#### 2. Цели и задачи Конкурса.

2.1. Цель Конкурса: выявление, поддержка и популяризация лучших практик методической работы учителей математики образовательных учреждений города Каменска-Уральского.

2.2. Задачи Конкурса:

- повышение качества методической деятельности учителей математики в образовательных учреждениях города;
- развитие творческого потенциала и повышение профессиональной компетентности учителей математики образовательных учреждений города Каменска-Уральского;
- распространение инновационного опыта методической работы учителей математики образовательных учреждений города Каменска-Уральского.

2.3. Основные принципы организации Конкурса:

- добровольность;
- открытость;
- взаимообучаемость;
- профессиональная этика.

#### 3. Руководство проведением.

3.1. Организатором Конкурса является муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования» (далее – ЦДО).

3.2. Общее руководство по подготовке и проведению Конкурса осуществляет координатор Конкурса Голубь Татьяна Викторовна, методист ЦДО.

#### 4. Участники Конкурса.

4.1. В Конкурсе могут принять участие учителя математики образовательных учреждений города Каменска-Уральского.

#### 5. Сроки и порядок проведения Конкурса.

5.1. Конкурс проводится с 16.03.2026 по 16.04.2026.

5.2. Для участия в Конкурсе необходимо с 16.03.2026 по 22.03.2026 отправить конкурсные материалы (анкета-заявка (Приложение №1), конспект занятия (Приложение №2), приложения к разработке) одним файлом (архивом) на электронную почту

[ms.golub75@yandex.ru](mailto:ms.golub75@yandex.ru). Архив подписывается: «КМР\_ОУ\_ФМО участника конкурса».  
Заявки, присланные позднее указанного срока, к рассмотрению не принимаются.

5.3. Оценка конкурсных работ и подведение итогов Конкурса проводится с **23.03.2026 по 12.04.2026**.

5.4. Размещение результатов Конкурса на официальном сайте ЦДО в разделе: Деятельность/Методическая/Конкурсы для педагогов и рассылка дипломов участникам Конкурса осуществляется с **13.04.2026 по 16.04.2026**

## **6. Условия проведения.**

6.1. Конкурс проводится по следующим номинациям:

Конкурс проводится по трем номинациям:

- Номинация № 1 «Методическая разработка занятия, реализуемого в рамках освоения основной образовательной программы» – урок (учебное занятие).
- Номинация № 2 «Методическая разработка занятия, реализуемого в рамках освоения основной образовательной программы» – занятие по внеурочной деятельности по математике (бинарный урок, мастер-класс, подготовка к олимпиаде, математический конкурс, квиз, урок из цикла занятий математического кружка, элективного курса по математике и т.п.).
- Номинация № 3 «Методическая разработка инклюзивного занятия» – урок (учебное занятие), внеурочное занятие по математике.

Конкурсная работа может быть представлена как одним участником, так и в соавторстве (не более 2-ух человек).

Принимая участие в Конкурсе, участники дают согласие на обработку персональных данных.

6.2. Требования к конкурсным работам.

- На Конкурс предоставляется конспект урока (учебного занятия), внеурочного мероприятия по форме (Приложение №2) (не более 7 страниц без учёта титульного листа и приложений) с методическим обоснованием. Конспект включает в себя описание темы, цели, задачи, планируемых образовательных результатов, этапов урока (учебного занятия), методов, форм и приемов организации работы, содержание деятельности обучающихся и педагога, результатов, используемых технических, дидактических и информационных средств обучения.
- В материалах приводится список использованной литературы.
- Технические требования к оформлению разработки: на русском языке в форматах doc или pdf, шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 12, межстрочный интервал – 1,15, левое поле страницы - 3 см; правое поле страницы - 1 см; верхнее поле страницы, нижнее поле страницы - 2 см; первая строка - абзац на 1,5 см; нумерация страниц; выравнивание текста по ширине страницы, рисунки и таблицы должны быть пронумерованы и подписаны. Фотоматериалы и рисунки сжимаются в объеме. Рисунок следует выполнять размером не менее 60 x 60 мм. Ссылки на используемые ресурсы должны быть актуальными. Работы, не соответствующие требованиям к оформлению, к участию в Конкурсе не допускаются.

6.3. Критерии оценки конкурсных работ:

- соответствие содержания урока/занятия цели, задачам, планируемым образовательным результатам обучающихся (от 0 до 3 баллов);

- соответствие выбранной образовательной технологии, методов, приемов и средств, цели и планируемым образовательным результатам (от 0 до 3 баллов);
- соответствие этапов урока (занятия) логике системно-деятельностного подхода (от 0 до 3 баллов);
- участие обучающихся в целеобразовании, планировании, поисковой деятельности по открытию нового знания (от 0 до 3 баллов);
- участие обучающихся в осуществлении самоконтроля, самооценки и корректирующих действий (от 0 до 3 баллов);
- наличие различных форм организации учебной деятельности (от 0 до 3 баллов);
- учет возрастных особенностей обучающихся (от 0 до 3 баллов);
- создание условий для формирования функциональной грамотности обучающихся (от 0 баллов до 3);
- использование современных средств обучения: цифровые образовательные ресурсы, мультимедиа; (от 0 до 3 баллов);
- оригинальность (авторская новизна) идеи (от 0 до 3 баллов);
- общая культура представления конкурсных материалов (соответствие техническим требованиям к оформлению разработки) (от 0 до 3 баллов).

0 баллов — отсутствует соответствие критерию.

1 балл — низкое соответствие критерию.

2 балла — достаточное соответствие критерию.

3 балла — полное соответствие критерию.

Максимальное количество баллов – 33.

## **7. Жюри Конкурса.**

Для оценивания конкурсных работ создается жюри, которое формируется координатором Конкурса. В состав жюри приглашаются педагогические работники образовательных учреждений города: методисты, руководители ШМО, учителя математики.

## **8. Награждение.**

8.1. По итогам Конкурса жюри определяет в каждой номинации победителей (I место) и призеров (II и III место).

8.2. Жюри имеет право изменять количество победителей и призеров Конкурса исходя из качества и количества представленных на Конкурс работ. Результаты оценивания членами жюри обсуждению и пересмотру не подлежат.

8.3. Конкурсанты, не вошедшие в число победителей и призеров, получают сертификаты участников.

**Анкета-заявка на участие в городском конкурсе методических разработок учителей математики образовательных учреждений города Каменска-Уральского**

1.	ФИО автора (полностью)	
2.	Название конкурсного материала (полностью)	
3.	Номинация, в которой представлен конкурсный материал (полностью)	
4.	Место работы (полное наименование образовательной организации согласно уставу).	
5.	Должность	
6.	Номер мобильного телефона	
7.	Адрес личной электронной почты.	

**Конструкт учебного занятия/внеурочного мероприятия городского конкурса  
методических разработок учителей математики образовательных учреждений города  
Каменска-Уральского**

ОУ №

ФИО учителя

Класс:

Учебный предмет:

Тема раздела программы:

Тема учебного/внеурочного занятия:

Тип занятия:

Продолжительность занятия:

Цель, задачи:

-обучающие

-развивающие

-воспитательные

Используемые технологии:

Дидактические средства:

Оборудование:

Планируемые результаты:

-личностные:

-предметные:

-метапредметные:

Этапы занятия, задачи, время	Виды работы, формы, методы, приемы	Деятельность учителя	Деятельность учащихся	Продукт (результат)