

# Управление образования города Ростова-на-Дону

---

## Приказ

04.03.2026

УОПР/158

Об организации проведения  
городского конкурса для детей  
старшего дошкольного возраста  
муниципальных дошкольных  
образовательных учреждений  
города Ростова-на-Дону  
«Старт в Математику»

С целью создания условий для развития познавательного интереса, логико-математических способностей и формирования элементарных математических представлений у детей старшего дошкольного возраста в игровой соревновательной форме,

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1.1. Положение городского конкурса для детей старшего дошкольного возраста муниципальных дошкольных образовательных учреждений города Ростова-на-Дону «Старт в Математику» (приложение № 1);

1.2. Состав организационного комитета городского конкурса (приложение № 2).

2. Начальникам районных отделов образования: Железнодорожного (Захаровой Л.Г.), Кировского (Воронцовой А.И.), Ленинского (Садчиковой О.Л.), Октябрьского (Игнатенко С.С.), Первомайского (Давыдовой И.Г.), Пролетарского (Аборневой Р.А.), Советского (Назарчук О.А.), и.о. начальника Ворошиловского (Стрелковой Н.В.) районов города Ростова-на-Дону:

2.1. Организовать и провести отборочные районные этапы городского конкурса для детей старшего дошкольного возраста муниципальных дошкольных образовательных учреждений города Ростова-на-Дону «Старт в Математику» с **23.03.2026 по 20.04.2026**:

2.2. Включить в состав экспертов отборочных районных этапов Чемпионата представителей муниципальных дошкольных и общеобразовательных учреждений города Ростова-на-Дону;

2.3. Назначить от каждого района кураторов проведения отборочных этапов конкурса (по 1 дошкольному образовательному учреждению от района), предоставить информацию в Управление образования города Ростова-на-Дону до **13.03.2026**;

2.4. Обеспечить:

2.4.1. Участие победителей (1 команда - победитель от района) в заключительном этапе конкурса;

2.4.2. Получение письменного согласия родителей (законных представителей) детей на участие в отборочных и заключительном этапах конкурса;

2.5. Довести данный приказ до сведения руководителей образовательных учреждений, реализующих программы дошкольного образования;

3. Организационному комитету конкурса:

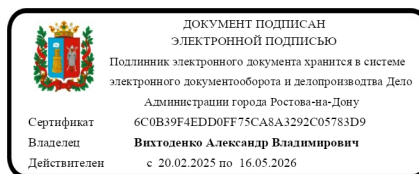
3.1. Организовать и провести консультации с районными кураторами конкурса с **16.03.2026 по 20.03.2026**.

3.2. Организовать и провести городской конкурс для детей старшего дошкольного возраста муниципальных дошкольных образовательных учреждений города Ростова-на-Дону «Старт в Математику» **29.04.2026** в очном формате.

3.3. Определить площадку для проведения городского конкурса для детей старшего дошкольного возраста муниципальных дошкольных образовательных учреждений города Ростова-на-Дону «Старт в Математику».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Управления образования – начальника отдела воспитательной работы и правовой защиты детства Ленецкую Л.А.

Начальник  
Управления образования  
города Ростова-на-Дону



В. Вихтоденко

А.В. Вихтоденко  
Н.Г. Гапоненко  
+7 (863) 240-17-00

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**городского конкурса**  
**для детей старшего дошкольного возраста**  
**муниципальных дошкольных образовательных учреждений**  
**города Ростова-на-Дону**  
**«Старт в Математику»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения городского конкурса для детей старшего дошкольного возраста муниципальных бюджетных дошкольных образовательных учреждений города Ростова-на-Дону «Старт в Математику» (далее – Конкурс) его организационно-методическое обеспечение, сроки, порядок, место его проведения, а также определение победителей и призёров.

1.2. Конкурс является интеллектуально-игровой программой, направленной на развитие логико-математических представлений и навыков командного взаимодействия у детей старшего дошкольного возраста.

1.3. Основным принципом проведения Конкурса является создание положительного эмоционального фона, атмосферы сотрудничества и поддержки, а также равных условий для всех участников.

**2. Цель Конкурса**

2.1. Создание условий для развития познавательного интереса, логико-математических способностей и формирования элементарных математических представлений у детей старшего дошкольного возраста в игровой соревновательной форме.

**3. Задачи Конкурса**

3.1. Формировать у детей старшего дошкольного возраста элементарные математические представления по образовательной области «Познавательное развитие».

3.2. Развивать любознательность детей, умения устанавливать причинно-следственные связи между математическими объектами (формой, размером, количеством, числом и др.).

3.3. Способствовать развитию самостоятельности детей старшего дошкольного возраста в принятии решений с опорой на имеющиеся знания и умения.

3.4. Поддержка детей, имеющих высокие математические способности.

**4. Организация проведения Конкурса**

4.1. Подготовка и проведение Конкурса осуществляется оргкомитетом Конкурса (Управление образования города Ростова-на-Дону) и включает: разработку

положения, определение сроков проведения Конкурса, подготовку заданий и критериев оценки.

4.2. Полномочия Оргкомитета по проведению Конкурса:

- утверждение состава участников Конкурса;
- подготовка заданий для Конкурса;
- подготовка итогового протокола Конкурса.

4.3. Конкурсные испытания представляют собой набор заданий, направленных на развитие познавательных интересов детей, любознательности, логики, формирование представлений о форме, размере, количестве, числе и др. по образовательной области «Познавательное развитие», в соответствии с федеральной образовательной программой дошкольного образования и федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования.

4.4. Участники Конкурса: дети в возрасте 6-7 лет – воспитанники подготовительных к школе групп муниципальных бюджетных дошкольных образовательных учреждений города Ростова-на-Дону (1 команда – 5 детей).

4.5. Каждая команда должна иметь название, девиз и эмблему.

4.6. Команду сопровождает педагог-наставник, который оказывает поддержку, но не вмешивается в процесс выполнения заданий детьми.

4.7. Заявка на участие в Конкурсе предоставляется за 7 дней до начала Конкурса на электронную почту Управления образования города Ростова-на-Дону garonenko\_ng@mail.ru Гапоненко Н.Г. (приложение № 1).

## **5. Порядок проведения Конкурса**

5.1. Конкурс проходит в два этапа:

- 1 этап – отборочный, районный этап (март 2026 г.).
- 2 этап – заключительный, муниципальный этап (апрель 2026 г.).

В муниципальном этапе принимают участие 8 команд - победителей районного этапа.

## **6. Содержание Конкурса**

6.1. Конкурс проводится в несколько раундов, каждый из которых включает различные типы математических заданий.

- 1 раунд. «Визитная карточка» - представление команды: эмблема, название, девиз, творческое домашнее задание «Математика вокруг нас». Лимит выступления до 5 минут. Оценивается оригинальность, творческий подход, четкость, командный дух (до 3 баллов). Порядок выступления команд определяется жеребьевкой до начала конкурса.

- 2 раунд. «Блиц-опрос» в формате вопрос-ответ, связанных с логикой, количеством и счетом, величиной, формой, ориентировкой во времени (приложение № 2). Оценивается быстрота и правильность ответа (до 3 баллов).

- 3 раунд. «Цифровой код» - работа с карточками (приложение № 3). Для каждого участника предусмотрено по одной карточке с заданиями. Оценивается умение оперировать с цифрами и математическими знаками, решать арифметические примеры в пределах 10. Оценивается правильность решения задания каждым участником (до 3 баллов).

- 4 раунд. Поединок капитанов - «Математический диктант» по схеме (приложение № 4). Оценивается умение ориентироваться на листе бумаги в клетку, «читать» схему и выполнять ее инструкцию (1 балл).

Участники команды выполняют задания в карточках «Дорисуй картинку», за правильность выполнения дополнительно оценивается по 0,1 балла.

- 5 раунд. «Геометрия и пространство» - работа с головоломкой «Танграм» (приложение № 5). Оценивается умение работать с нерасчлененной схемой головоломки в команде, быстрота выполнения (до 3 баллов).

6.2. Все задания адаптированы для возрастных особенностей детей старшего дошкольного возраста, носят игровой и наглядный характер.

## **7. Критерии оценки**

7.1. Оценка ответов и выполнения заданий производится жюри по балльной системе.

7.2. Основные критерии оценки определяются по каждому раунду отдельно (приложение № 6).

7.3. Максимальное количество баллов за каждый раунд устанавливается Оргкомитетом. Общий результат команды определяется путем суммирования баллов, набранных во всех раундах.

## **8. Подведение итогов и награждение**

8.1. Итоги подводятся по окончании Конкурса.

8.2. Призовые места распределяются следующим образом:

- I место – команда-победитель;
- II место – команда-призер;
- III место – команда-призер.

8.3. Жюри имеет право учреждать дополнительные номинации («Самая дружная команда», «За волю к победе», «Самые находчивые» и пр.).

8.4. Все команды и их педагоги-наставники получают дипломы участников.

8.5. Команда - победитель и команды - призеры награждаются дипломами соответствующих степеней и памятными призами (настольные математические игры, книги, наборы для творчества и др.).

8.6. Церемония награждения проводится в торжественной обстановке.

## **9. Обеспечение безопасности**

9.1. Ответственность за жизнь и здоровье детей во время проведения Конкурса возлагается на педагогов, сопровождающих команды, и Оргкомитет.

9.2. Перед началом Конкурса проводится инструктаж по технике безопасности для всех участников и организаторов.

9.3. Место проведения Конкурса должно соответствовать санитарно-гигиеническим нормам и требованиям безопасности для детей дошкольного возраста.

## **10. Заключительные положения**

10.1. Оргкомитет Конкурса оставляет за собой право вносить изменения и дополнения в настоящее Положение в случае возникновения такой необходимости, о чем должны быть своевременно проинформированы все участники.

10.2. Вопросы, не урегулированные настоящим Положением, решаются Оргкомитетом Конкурса.

Приложение № 1

**ЗАЯВКА**  
на участие в городском конкурсе «Старт в математику»

1. Образовательное учреждение: \_\_\_\_\_

2. Район: \_\_\_\_\_

3. Название команды: \_\_\_\_\_

4. Состав команды (Ф.И. детей, дата рождения):

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

4. Ф.И.О. педагога-наставника: \_\_\_\_\_

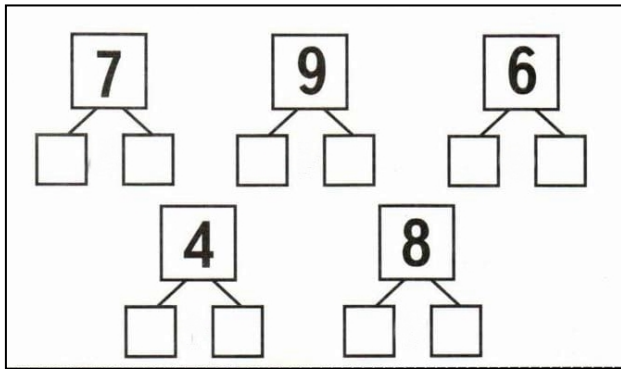
5. Контактный телефон педагога: \_\_\_\_\_

Дата: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

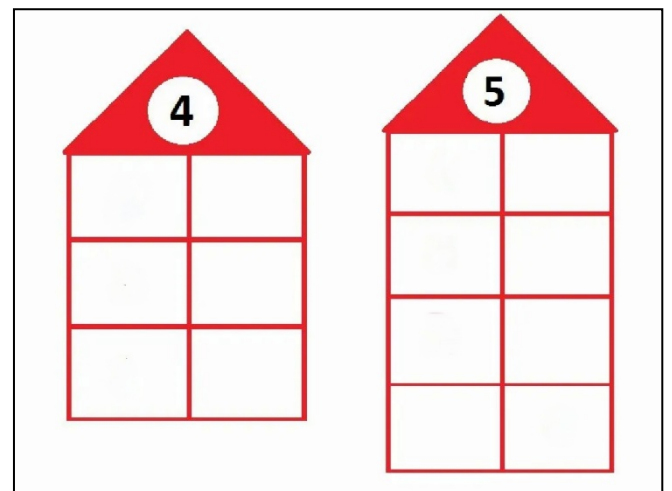
2 раунд

1. Сколько ушей у двух мышей? (Четыре)
2. Сколько месяцев в году? (Двенадцать)
3. Сколько сторон у квадрата? (Четыре)
4. Какой день идет после СЕГОДНЯ? (Завтра)
5. Сколько времён года? (Четыре)
6. Кто больше слон или лев? (Слон)
7. Сколько лап у двух зайчат? (Восемь)
8. Что шире дорога или тропинка? (Дорога)
9. Сколько хвостов у пяти коров? (Пять)
10. Какой дом выше шестиэтажный или семиэтажный? (Семиэтажный)
11. Какой день недели между вторником и четвергом? (Среда)
12. Какая геометрическая фигура дружит с солнцем? (Круг)
13. Сколько глаз у двух котят? (Четыре)
14. Сколько цветов у радуги? (Семь)
15. Сколько углов у треугольника? (Три)

3 раунд



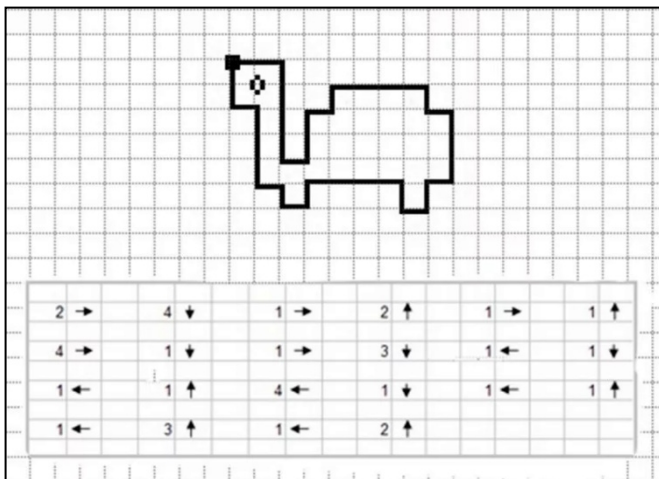
<p>7 ○ 5</p> <p>&lt; = &gt;</p>	<p>4 ○ 3</p> <p>&lt; = &gt;</p>

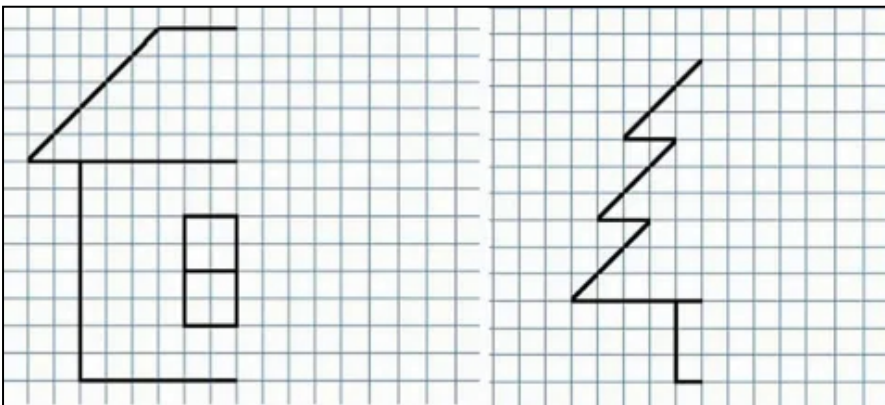
<p>1, 2, 3,.....7, 8, 9, 10</p>
<p>10, 9, 8.....4, 3, 2, 1</p>

4 раунд

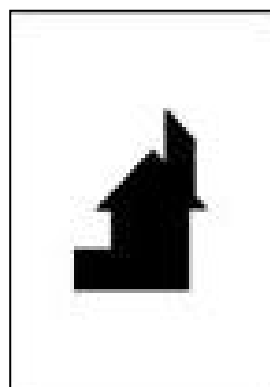
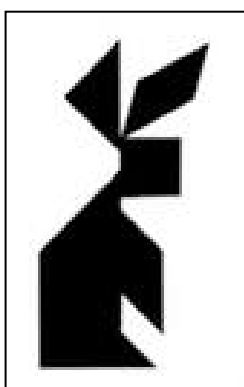
«Математический диктант» (для капитанов)



«Дорисуй картинку» (для участников команды)



5 раунд







**Состав организационного комитета  
городского конкурса для детей старшего дошкольного возраста  
муниципальных дошкольных образовательных учреждений  
города Ростова-на-Дону  
«Старт в Математику»**

Ленецкая Л. А. – заместитель начальника Управления образования - начальник отдела воспитательной работы и правовой защиты детства;

Минасян Я. Э. – заведующий МБДОУ «Детский сад № 70»;

Голобородько А. Г. – заведующий МБДОУ «Детский сад № 285»;

Гончарова А.Б. – заведующий МБДОУ «Детский сад № 152»;

Рожкова И.А. – заведующий МБДОУ «Детский сад № 17».

Юдина Н.А. – заведующий МАДОУ «Детский сад № 314»;