

**Управление образования администрации Ростовского  
муниципального района Ярославской области**

**П Р И К А З**

от 14.03.2018

№ 181

О проведении муниципальной олимпиады  
по математике

С целью выявления и развития у обучающихся интеллектуальных и творческих способностей, интереса к математике, выявления одаренных и высокомотивированных детей и пропаганды математических знаний

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести 29 марта 2018 года в 10.00 на базе МОУ СОШ №4 г.Ростова муниципальную олимпиаду по математике для учащихся 5-х классов.
2. Утвердить Положение о проведении олимпиады (приложение).
3. Утвердить состав жюри для проверки работ:
  - Мальгина А.К., учитель математики МОУ гимназии им. А.Л. Кекина, руководитель РМО учителей математики – председатель жюри;
  - Ристер О.В., учитель математики МОУ СОШ №4 г.Ростова;
  - Мыскова И.А., учитель математики МОУ СОШ № 3 г.Ростова;
  - Ярцева Н. Н., учитель математики МОУ Семибратовской СОШ.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на Орлову Т.Н., заместителя начальника управления образования.

Начальник управления  
образования



А. С. Федосеев

**Положение  
о проведении муниципальной  
олимпиады для обучающихся 5-х классов по математике  
в 2017-2018 учебном году**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения муниципальной Олимпиады по математике для обучающихся 5-х классов, порядок участия в Олимпиаде, устанавливает правила утверждения результатов Олимпиады и определения победителей и призёров Олимпиады.

1.2. Олимпиада проводится с целью выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, создания необходимых условий для поддержки одаренных детей, пропаганды научных знаний.

1.3. Организаторами Олимпиады является управление образования администрации Ростовского МР, методический центр и ММО учителей математики.

1.4. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

1.5. При проведении Олимпиады каждому участнику Олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению Олимпиады. Все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия и соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

1.6. До начала Олимпиады для участников Олимпиады проводится инструктаж, в ходе которого они информируются о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады.

1.7. Во время проведения Олимпиады участники олимпиады:

- должны соблюдать настоящее Положение и требования к проведению Олимпиады;
- не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории.

1.8. В случае нарушения участником Олимпиады настоящего Положения и (или) утверждённых требований к организации и проведению Олимпиады он может быть удален из аудитории.

1.9. Победители и призёры Олимпиады определяются на основании результатов участников Олимпиады, которые заносятся в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список учащихся, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее итоговая таблица).

Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

1.10. В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участники Олимпиады вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами.

1.11. Участник Олимпиады перед подачей апелляции вправе убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий.

1.12. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника Олимпиады.

1.13. По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами жюри Олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

## **II. Организация проведения Олимпиады**

2.1. Олимпиада проводится 29.03.2018 г. в МОУ СОШ № 4 в 10.00

2.2. Заявки принимаются до 20.03.2018 года, на электронную почту [meto-centr@mail.ru](mailto:meto-centr@mail.ru) «Заявка на участие в олимпиаде по математике» (приложение 1).

2.3. Для проверки олимпиадных заданий формируется жюри, в состав которого входят учителя математики Ростовского МР:

2.4. Жюри Олимпиады:

- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников олимпиады;
- оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с утверждёнными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий;
- определяет победителей и призеров Олимпиады на основании рейтинга;
- представляет организаторам олимпиады результаты олимпиады (протоколы) для их утверждения.

2.5. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся 5 классов общеобразовательных учреждений Ростовского МР: победители и призёры школьного этапа всероссийской олимпиады школьников текущего года.

## **III. Подведение итогов и награждение**

3.1. Участники Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями при условии, что количество набранных ими баллов превышает 50% максимально возможных.

3.2. Призерами Олимпиады, в пределах установленной квоты, признаются все участники, следующие в итоговой таблице за победителями, причем процент выполнения ими работы должен быть не менее 25%.

3.3. Количество победителей и призеров Олимпиады определяется исходя из квоты, установленной организатором Олимпиады (15% от числа участников в параллели).

3.4. В случае если победители не определены, определяются только призеры.

3.5. Победители и призеры Олимпиады награждаются грамотами управления образования администрации Ростовского МР.

3.6. Педагоги, подготовившие победителей и призеров Олимпиады, награждаются благодарственными письмами.

