

Положение  
о Городской игре «Математическая карусель» для обучающихся  
8-9 классов муниципальных общеобразовательных организаций  
города Екатеринбурга

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения Городской игры «Математическая карусель» для обучающихся 8-9 классов муниципальных общеобразовательных организаций города Екатеринбурга (далее – Мероприятие) в 2018/2019 учебном году.

1.2. Организация и проведение Мероприятия регламентируются Законом Российской Федерации «Об образовании» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития» от 17.11.2015 № 1239, Постановлением Администрации города Екатеринбурга «Об утверждении новой редакции подпроекта «Одаренные дети» стратегического проекта «Городская школа – стандарт «Пять звезд» на 2011/2020 годы» от 25.07.2012 № 3286, Подпрограммой «Развитие системы общего образования в муниципальном образовании «город Екатеринбург» в условиях введения федеральных государственных образовательных стандартов на 2017/2020 годы», нормативными актами Департамента образования Администрации города Екатеринбурга, Управлений образования районов, МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии», муниципальных общеобразовательных организаций.

1.3. Учредителем Мероприятия является Департамент образования Администрации города Екатеринбурга.

1.4. Координатором Мероприятия является МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии».

1.5. Организатором Мероприятия является МАОУ СОШ № 64.

1.6. Информация о Мероприятии (положение, ссылка на регистрацию, программа проведения, результаты каждого этапа и итоги Мероприятия) оперативно размещается на официальном сайте Организатора в специализированном разделе Мероприятия [shkola64.ekaterinburg.ru](http://shkola64.ekaterinburg.ru) (далее – сайт Организатора).

2. Цели и задачи Мероприятия

2.1. Мероприятие проводится с целью создания условий для интеллектуального развития обучающихся, реализации их личностного потенциала, социализации, профессиональной ориентации.

2.2. Задачи:

- активизация познавательной, интеллектуальной и творческой инициативы школьников;
- выявление и поддержка одаренных детей в предметных областях, соответствующих тематике Мероприятия;

– распространение эффективных педагогических практик организации результативной познавательной деятельности школьников.

### 3. Условия организации и порядок проведения Мероприятия

3.1. Направленность Мероприятия: физико-математическая.

3.2. Сроки проведения Мероприятия:

Мероприятие проводится в один этап 17.10.2018.

Сроки подачи заявки на участие: 25.09-14.10.2018.

Экспертиза (работа жюри): 17.10.2018.

Подведение итогов: 17.10.2018.

Награждение участников, победителей и призеров: 17.10.2018.

3.3. Участники Мероприятия: обучающиеся 8-9 классов муниципальных общеобразовательных организаций города Екатеринбурга.

3.4. Форма участия: командная.

3.5. Квоты участия от одной общеобразовательной организации:

– 1 команда в составе 6 обучающихся 8-9 классов. Допускается разновозрастной состав команды.

Организатор оставляет за собой право по окончании сроков подачи заявки на участие в Мероприятии увеличить квоты участия от одной общеобразовательной организации за счет неиспользованных квот.

3.6. Организация Мероприятия.

Мероприятие проводится очно в один этап на базе Организатора.

3.7. Содержание Мероприятия.

Содержание и сложность заданий соответствуют Федеральным государственным образовательным стандартам, классу обучения участников, целям и видам деятельности с одаренными детьми.

Программа проведения Мероприятия размещается на сайте Организатора не позднее 5 рабочих дней до начала его проведения.

«Математическая карусель» – это командное соревнование в решении олимпиадных задач по математике различного уровня сложности. Всем командам, участвующим в Мероприятии, предлагается в строго определенном порядке (одинаковом для всех команд) один и тот же набор задач, к которым достаточно указать верные ответы. Решения происходят за двумя столами – столе «Исхода» и столе «Зачета». Задачи со стола «Исхода» (18 штук) не приносят баллы, а лишь дают возможность перейти одному участнику за стол «Зачета». Задачи со стола «Зачета» (24 штуки) приносят баллы (см. Приложение № 3).

Задания выполняются коллективно всеми участниками команды.

Правила выполнения: команда получает задачу, решает ее и дает ответ. Независимо от результата (верный ответ или нет), команда получает следующую задачу. И так далее. Время на решение одной задачи не ограничено, определено только общее время проведения Мероприятия – 3 часа. Игра для команды оканчивается, если у нее закончились задачи или истекло общее время, отведенное для проведения Мероприятия.

Задания выполняются участниками в соответствии с требованиями, установленными Организатором Мероприятия (Приложение № 1).

Получение заданий участниками: на базе Организатора до начала выполнения заданий.

Выполненные задания предъявляются участниками на базе Организатора.

Организатор оставляет за собой право не принимать к рассмотрению задания, не соответствующие требованиям.

Оценивание выполненных заданий осуществляется в соответствии с критериями, установленными Организатором и указанными в настоящем положении (п. 4).

По результатам экспертизы Оргкомитетом и жюри составляется рейтинг участников и формируется список победителей и призеров.

3.8. Условием участия в Мероприятии является подача заявок Организатору в установленные положением сроки (п. 3.2).

Заявки на участие скачиваются с сайта Организатора и направляются на электронную почту [kopich512@mail.ru](mailto:kopich512@mail.ru) в формате Excel (Приложение № 2).

Организатор оставляет за собой право досрочно прекратить прием заявок при наборе 25 команд; не принимать к рассмотрению заявки, не соответствующие форме (Приложение № 2).

Список участников Мероприятия размещается на сайте Организатора не позднее 2 рабочих дней после завершения приема заявок. Участники обязаны самостоятельно ознакомиться с размещенной информацией.

3.9. Принимая участие в Мероприятии, участники, родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся соглашаются с требованиями данного положения и дают согласие на предоставление, использование и обработку персональных данных в соответствии с нормами Федерального закона № 152-ФЗ от 27 июля 2006 (в действующей редакции) «О персональных данных» (фамилия, имя, отчество, наименование общеобразовательной организации, класс обучающихся, контактный телефон, электронная почта, результаты участия в мероприятии, вид и степень диплома).

3.10. Принимая участие в Мероприятии, участники, родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся соглашаются с тем, что фото- и видеосъемка будет проводиться без их непосредственного разрешения. Фото- и видеоматериалы остаются в распоряжении Организатора с правом последующего некоммерческого использования.

#### 4. Критерии и порядок оценивания

Критерии оценивания:

– правильность ответа.

Содержание критериев, шкалы оценивания, максимальное количество баллов приведены в Приложении № 3.

#### 5. Оргкомитет и жюри

5.1. Оргкомитет является основным координирующим органом по подготовке и проведению Мероприятия.

5.2. В состав Оргкомитета входят специалисты Организатора.

5.3. Оргкомитет:

- разрабатывает и ведет необходимую документацию по организации и проведению Мероприятия;
- формирует состав жюри;
- оказывает организационную и методическую поддержку участников Мероприятия;
- организует подведение итогов Мероприятия и награждение победителей и призеров;
- предоставляет аналитические материалы по итогам Мероприятия Координатору.

5.4. В состав жюри входят представители банка экспертов мероприятий Городского стратегического подпроекта «Одаренные дети», профильных муниципальных общеобразовательных и иных организаций.

5.5. Жюри:

- оценивает выполнение заданий в соответствии с положением;
- определяет участников следующего этапа, победителей и призеров Мероприятия;
- ведет необходимую документацию по организации экспертной работы.

## 6. Подведение итогов Мероприятия

6.1. Участники Мероприятия награждаются сертификатами Организатора. Сертификаты вручаются участникам в день проведения Мероприятия.

6.2. Победители и призеры определяются по общей сумме баллов Мероприятия.

6.3. Победители и призеры определяются в день проведения Мероприятия.

6.4. Возможно присуждение отдельных номинаций по согласованному решению Оргкомитета и жюри.

6.5. Победители и призеры Мероприятия награждаются дипломами Организатора, могут быть поощрены призами.

6.6. Педагоги, подготовившие победителей и призеров Мероприятия, награждаются благодарственными письмами Организатора.

6.7. Информация о победителях и призерах размещается на официальном сайте Организатора не позднее 2 рабочих дней после подведения итогов.

6.8. Апелляции по итогам Мероприятия не предусмотрены. Оценочные листы не выдаются.

## 7. Финансирование Мероприятия

7.1. Финансирование Мероприятия осуществляется за счет субсидий, выделенных в рамках подпрограммы «Развитие системы общего образования в муниципальном образовании «город Екатеринбург» в условиях введения

федеральных государственных образовательных стандартов на 2017/2020 годы».

7.2. Не допускается взимание с участников организационных сборов, платы за наградную, призовую, подарочную продукцию и прочие услуги, непосредственно связанные с проведением Мероприятия.

## 8. Данные об Организаторе

### 8.1. Организатор Мероприятия:

Наименование ОО	МАОУ СОШ № 64
Адрес ОО	Екатеринбург, ул. Громова, 138а
Адрес проведения Мероприятия	Екатеринбург, ул. Громова, 138а
Сайт ОО	<a href="http://школа64.екатеринбург.рф">школа64.екатеринбург.рф</a>
ФИО директора	Бурмистрова Анна Владимировна
ФИО ответственного за Мероприятие	Ляховец Юлия Марковна
Должность	заместитель директора
Контактный телефон	240-95-76; 8(912)276-22-74
Электронная почта ОО	<a href="mailto:sch64@inbox.ru">sch64@inbox.ru</a>
Электронная почта для отправки заявок и материалов	<a href="mailto:kopich512@mail.ru">kopich512@mail.ru</a>

Требования к выполнению заданий:

- ответы к задачам должны быть вписаны в бланк Организатора;
- использование дополнительной справочной литературы, калькуляторов не допускается.

Заявка \_\_\_\_\_  
 (краткое наименование муниципальной общеобразовательной организации в соответствии с Уставом)  
 \_\_\_\_\_ района на участие в Городской игре «Математическая  
 карусель» для обучающихся 8-9 классов муниципальных  
 общеобразовательных организаций города Екатеринбурга\*

№	Фамилия участника	Имя участника	Отчество участника	№ ОО	Класс (без литеры)
1					
2					
3					
ФИО ответственного за формирование заявки					
Должность					
Контактный телефон					
Электронная почта					

\* Форма заявки в формате Excel скачивается на сайте Организатора и после заполнения направляется на электронную почту Организатора.

## Критерии и шкала оценивания

№	Критерии	Содержание критериев	Шкала оценивания	Макс. балл
1	Правильность ответа	Задача 1 «Исход»	Возможность перехода за стол «Зачета»	-
		Задача 2 «Исход»		
		...		
		Задача 18 «Исход»	- первая задача стоит 3 балла; - если к задаче дан верный ответ, то команда получает ее стоимость, а следующая задача будет стоить на 1 балл больше; - если на задачу дан неверный ответ, то команда получает за решение 0 баллов, а следующая задача будет стоить на 1 балл меньше, но не менее 3 баллов, если цена задачи не превышала 5. Если цена задачи выше 5, то цена следующей задачи 5.*	348
		Задача 1 «Зачет»		
		Задача 2 «Зачет»		
		.....		
Задача 24 «Зачет»				
Итого макс. балл				348

*\* Если команды имеют равное количество баллов, то выше ставится та, у которой больше верно решенных задач.*