

Положение

о Городском конкурсе исследовательских лабораторий «Эврика» для обучающихся 2-4 классов муниципальных общеобразовательных организаций города Екатеринбурга

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения Городского конкурса исследовательских лабораторий «Эврика» для обучающихся 2-4 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 № 164.

1.6. Информация о Мероприятии (положение, ссылка на регистрацию, программа проведения, результаты каждого этапа и итоги Мероприятия) оперативно размещается на официальном сайте Организатора shkola164.ekaterinburg.rf в специализированном разделе Мероприятия (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: естественнонаучная.

3.2. Сроки проведения Мероприятия:

Мероприятие проводится в один этап 15.11.2018.

Сроки подачи заявки на участие: 01-02.11.2018.

Экспертиза (работа жюри): 15.11.2018.

Подведение итогов: 15.11.2018.

Награждение участников, победителей и призеров: 15.11.2018.

3.3. Участники Мероприятия: обучающиеся 2-4 классов муниципальных общеобразовательных организаций города Екатеринбурга.

3.4. Форма участия: командная.

3.5. Квоты участия от одной общеобразовательной организации:

– не более 1 команды в составе 5 обучающихся 2-4 классов;

– наличие у всех членов команды бейджей с указанием фамилии, имени и номера образовательной организации, названия команды; приветствуется наличие детали одежды, объединяющей команду (бейсболки, футболки, шарфики и т.д.).

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.

Мероприятие состоит из одного тура.

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.

Участникам предлагается выполнить 2 задания. Задания представляют собой:

1) естественнонаучный эксперимент по заданному описанию и самостоятельно сделанный вывод;

2) продумывание экспериментальной части для доказательства предложенного вывода.

Задания выполняются коллективно всеми участниками команды.

Продолжительность выполнения заданий: 40 минут.

Получение заданий участниками происходит на базе Организатора до начала выполнения заданий. Участники обеспечиваются всеми необходимыми материалами для выполнения заданий.

Выполненные задания предъявляются участниками на базе Организатора.

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 на сайте Организатора и направляются на электронную почту konkurs164@mail.ru в формате Excel (Приложение № 1).

Организатор оставляет за собой право досрочно прекратить прием заявок при наборе 40 команд; не принимать к рассмотрению заявки, не соответствующие форме (Приложение № 1).

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;
- уровень коммуникативных компетенций;
- уровень организационных компетенций.

Содержание критериев, шкалы оценивания, максимальное количество баллов приведены в Приложении № 2.

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 Мероприятия 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 № 164
Адрес ОО	Екатеринбург, ул. Новгородцевой, 17 а
Адрес проведения Мероприятия	Екатеринбург, ул. Новгородцевой, 17 а
Сайт ОО	школа164.екатеринбург.рф
ФИО директора	Чурикова Елена Борисовна
ФИО ответственного за Мероприятие	Киселева Альбина Степановна
Должность	заместитель директора
Контактный телефон	347-45-00
Электронная почта ОО	schkola164@mail.ru
Электронная почта для отправки заявок и материалов	konkurs164@mail.ru

Заявка _____
 (краткое наименование муниципальной общеобразовательной организации в соответствии с
 Уставом) _____ района на участие в Городском конкурсе
 исследовательских лабораторий «Эврика» для обучающихся 2-4 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	Точность сформулированного вывода	По 3 балла за соответствие ключу	6
		Корректность предложенного эксперимента		
2	Уровень коммуникативных компетенций	Умение работать в команде	Показатель не проявлен – 0 баллов	1,5
3	Уровень организационных компетенций	Организация рабочего места	Показатель проявлен не в полном объеме – 1 балл Показатель проявлен в полном объеме – 1,5 балла	1,5
Итого макс. балл				9