

Положение  
о Городском экологическом квесте «Мы – дети Земли» для обучающихся  
5-7 классов муниципальных общеобразовательных организаций  
города Екатеринбурга

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения Городского экологического квеста «Мы – дети Земли» для обучающихся 5-7 классов муниципальных общеобразовательных организаций (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 № 22.

1.6. Информация о Мероприятии (положение, ссылка на регистрацию, программа проведения, результаты каждого этапа и итоги Мероприятия) оперативно размещается на официальном сайте Организатор [shkola22.ekaterinburg.rf](http://shkola22.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 два этапа.

Отборочный этап: 01.02-25.03.2019.

Заключительный этап: 17.04.2019.

Сроки подачи заявки на участие: 01.02-25.03.2019.

Сроки приема выполненных заданий: 01.02-25.03.2019.

Экспертиза (работа жюри) отборочного этапа: 28.03-07.04.2019.

Экспертиза (работа жюри) заключительного этапа: 17.04.2019.

Подведение итогов: 17.04.2019.

Награждение участников, победителей и призеров: 17.04.2019.

3.3. Участники Мероприятия: обучающиеся 5-7 классов муниципальных общеобразовательных организаций города Екатеринбурга.

Возрастные группы участников: 5 класс; 6 класс; 7 класс.

3.4. Форма участия: командная.

3.5. Квоты участия от одной общеобразовательной организации:

– не более 2 команд;

– состав команды: 6 обучающихся одной возрастной группы.

Комбинирование учащихся разных параллелей в одной команде не допускается;

– наличие названия, эмблемы 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 в два этапа.

3.6.1. Отборочный этап проводится дистанционно на базе Организатора.

Отборочный этап состоит из 2 туров:

1 тур – «Домашнее задание»;

2 тур – «Викторина».

3.6.2. Заключительный этап проводится очно на базе Организатора.

Количество и состав участников заключительного этапа согласованно определяется Оргкомитетом и жюри на основании рейтинга результатов участников отборочного этапа.

Заключительный этап состоит из 2 туров:

1 тур – «Представление команд»;

2 тур – «Экологический квест».

### 3.7. Содержание этапов.

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

#### 3.7.1. Отборочный этап.

Участникам предлагается выполнить задания 2 туров:

1 тур – «Домашнее задание»: создание презентации на тему «Экология и мы».

2 тур – «Викторина»: выполнение заданий викторины в режиме онлайн (сервисы web 2.0 GOOGLE).

Дифференциация заданий по возрастным группам не предусмотрена.

Задания выполняются коллективно всеми участниками команды.

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

Презентации направляются участниками на электронную почту Организатора.

Получение заданий викторины участниками на сайте Организатора в режиме доступа по ссылке.

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 отборочного этапа и формируется список участников заключительного этапа. Список участников, приглашенных на заключительный этап, размещается на сайте Организатора не позднее 5 рабочих дней до начала заключительного этапа. Участники обязаны самостоятельно ознакомиться с размещенной информацией.

#### 3.7.2. Заключительный этап.

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

Участникам предлагается выполнить задания 2 туров:

1 тур – «Представление команд».

Участники готовят в устной форме представление команды (название, девиз, эмблема).

Продолжительность выступления: 3 минуты.

Задание выполняется участниками в соответствии с требованиями, установленными Организатором Мероприятия (Приложение № 2).

2 тур – «Экологический квест».

Соревнование команд в форме квеста (каждой команде предлагается пройти 8 станций):

1) станция «Историческая»: представлен портрет ученого, внесшего вклад в развитие экологии, требуется отгадать ученого и описать его достижения;

2) станция «Терминологическая»: представлены зашифрованные экологические термины, требуется их отгадать;

3) станция «Загадочная»: определить, что находится в «черном» ящике после вопроса;

4) станция «Ботаническая»: исправить ошибки в тексте и ответить на вопрос;

5) станция «Литературная»: за установленное время найти в тексте «спрятанные» названия 31 растения;

6) станция «Умелые ручки»: сделать какие-либо полезные вещи из «творческого мусора»;

7) станция «Лесная аптека»: правильно назвать по описанию растение и выбрать нужную карточку с его изображением;

8) станция «ЭКОзнаки»: назвать правила поведения в природе, объяснив знаки.

Продолжительность выполнения заданий: 100 минут.

Получение заданий участниками на базе Организатора до начала выполнения заданий.

Выполненные задания и подготовленные выступления 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 выполненных заданий Оргкомитетом и жюри составляется рейтинг участников заключительного этапа 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 принимаются по ссылке, размещенной на сайте Организатора.

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

4.1. Критерии оценивания на отборочном этапе:

– соответствие требованиям к содержанию и оформлению «Домашнего задания» (Приложение № 1);

– правильность ответа на задания «Викторины».

4.2. Критерии оценивания на заключительном этапе:

– соответствие требованиям к «Представлению команды» (Приложение № 2);

– правильность выполнения заданий «Экологического квеста».

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 можно скачать с сайта Организатора в течение 14 дней с момента проведения заключительного этапа Мероприятия.

6.2. Победители и призеры определяются по общей сумме баллов отборочного и заключительного этапов Мероприятия.

6.3. Победители и призеры в каждой возрастной группе определяются в день проведения заключительного этапа 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 № 22
Адрес ОО	Екатеринбург, ул. Красных партизан, 4
Адрес проведения Мероприятия	Екатеринбург, ул. Красных партизан, 4
Сайт ОО	<a href="http://shkola22.ekaterinburg.rf">shkola22.ekaterinburg.rf</a>
ФИО директора	Нагуманова Елена Борисовна
ФИО ответственного за Мероприятие	Бодунова Юлия Анатольевна, Побережнюк Елена Васильевна
Должность	учитель, учитель
Контактный телефон	360-61-00; 8(902)879-75-63; 8(922)138-71-55
Электронная почта ОО	<a href="mailto:school22ekb@mail.ru">school22ekb@mail.ru</a>
Электронная почта для	<a href="mailto:bodunova.1975@mail.ru">bodunova.1975@mail.ru</a>

отправки заявок и материалов	
---------------------------------	--

## Требования к заданиям отборочного этапа

Требования к содержанию и оформлению «Домашнего задания»:

1. «Домашнее задание» оформляется в виде презентации по теме «Экология и мы».
2. Соблюдение единого стиля оформления: все слайды презентации должны быть выполнены в одной программе.
3. Количество слайдов – 15-20 шт.
4. Наличие титульного, информационного и закрепляющего слайдов. Титульный слайд должен отражать тему презентации, ее авторов (фамилии, имена), название и номер ОО, район. Закрепляющий слайд – источники информации и иллюстративный материал (автор, год издания, и т.д.). В титульном и завершающем слайде использование анимационных объектов не допускается.
5. Параметры страницы:
  - размер слайдов: экран;
  - ориентация: альбомная;
  - ширина: 24 см.;
  - высота: 18 см.
6. Формат выдачи слайдов – «Презентация на экране».
7. Оформление слайдов:
  - шрифты для использования: Times New Roman, Arial, Arial Narrow. Нельзя смешивать разные типы шрифтов в одной презентации;
  - написание: нормальный, курсив, полужирный;
  - цвет и размер шрифта должен быть подобран так, чтобы все надписи четко читались на выбранном поле слайда.
8. Не следует заполнять один слайд большим объемом информации.
9. Анимация объектов должна проходить автоматически.
10. Табличная информация вставляется в материал, как таблица текстового процессора MS Word или табличного процессора MS Excel.
11. Желательно добавлять в презентацию звуковые фрагменты, мультипликацию, фрагменты фильмов для обеспечения эмоционального воздействия.
12. Использование научной лексики (грамотное, корректное использование).
13. Наличие собственной интерпретации темы или ее развитие (обобщения, приложения, аналогии).
14. Для файла презентации необходимо предоставить имя, он должен иметь расширение ppt., например, ou222.ppt. (имя презентации – номер образовательной организации).

### Требования к заданиям заключительного этапа

Требования к «Представлению команды»:

- представление команд происходит в устной форме всеми членами команды;
- выступление содержит: название, девиз, эмблема;
- допускается использование элементов костюмов;
- продолжительность выступления: 3 минуты.

## Критерии и шкала оценивания отборочного этапа

№	Критерии	Содержание критериев	Шкала оценивания	Макс. балл
1	Соответствие требованиям к содержанию и оформлению «Домашнего задания»	Содержание	Показатель не проявлен – 0-1 балл Показатель проявлен частично – 2-4 балла Показатель проявлен в полном объеме – 5 баллов	45
		Соответствие теме		
		Стадия готовности работы		
		Раскрытие темы		
		Грамотное использование научной лексики		
		Наличие собственной интерпретации темы		
		Дизайн		
		Графика		
		Грамотность		
2	Правильность ответа на задания «Викторины»	Задание 1	По 1 баллу за каждый правильный ответ по ключу: 0-1	10
		Задание 2		
		....		
		Задание 10		
		Задание 11	По 2 балла за каждый правильный ответ по ключу: 0-2	20
		Задание 12		
		...		
		Задание 20		
Итого максимальный балл:				75

## Критерии и шкала оценивания заключительного этапа

№	Критерии	Содержание критериев	Шкала оценивания	Максимальный балл
1	Соответствие требованиям к «Представлению команды»	Наличие главных символов команды (название, девиз, эмблема)	Показатель не проявлен – 0-1 балл Показатель проявлен частично – 2-3 балла Показатель проявлен в полном объеме – 4-5 баллов	15
		Соответствие регламенту		
		Эмоциональность, выразительность выступления		
2	Правильность выполнения заданий «Экологического квеста»	Станция «Историческая» (5 заданий)	1 балл за каждое соответствие ключу: 0-5	40
		Станция «Терминологическая» (5 заданий)		
		Станция «Загадочная» (5 заданий)		
		Станция «Ботаническая» (5 заданий)		
		Станция «Литературная»		

	(5 заданий)		
	Станция «Умелые ручки» (5 заданий)		
	Станция «Лесная аптека» (5 заданий)		
	Станция «ЭКОзнаки» (5 заданий)		
Итого максимальный балл			55
Итого макс. балл за отборочный и заключительный этапы			130