

ПОЛОЖЕНИЕ
о Конкурсе муниципалитетов
на право проведения мероприятий для талантливых детей
городов-участников проекта «Школа Росатома»

1. Общие положения.

- 1.1. Цели Конкурса:
 - стимулирование деятельности руководящих и педагогических работников системы образования городов-участников проекта «Школа Росатома» (Приложение 1) по внедрению эффективных систем мероприятий, направленных на выявление и поддержку талантливых детей;
 - поддержка талантливых детей городов-участников проекта «Школа Росатома».
- 1.2. Задача Конкурса – обеспечить поддержку муниципалитетов, обеспечивающих лучшие условия и проведение мероприятий для талантливых детей в рамках проекта «Школа Росатома» по трём направлениям в соответствии с требованиями, представленными в Приложении 2.
- 1.3. Конкурс проводится один раз в год.
- 1.4. Муниципалитеты-победители проводят финалы мероприятий в своих городах для талантливых детей из всех городов-участников проекта «Школа Росатома» в период с 01 января по 20 мая текущего учебного года.
- 1.5. Конкурс проводится в два этапа: заочный (с выявлением не более 15-ти финалистов: не более пяти финалистов на каждое из трёх направлений) и дистанционный (с выявлением трёх муниципалитетов-победителей).
- 1.6. Оценку результатов заочного и дистанционного этапов Конкурса проводит Конкурсная комиссия проекта «Школа Росатома».
- 1.7. Вся информация о Конкурсе размещается на сайте www.rosatomschool.ru.

2. Участники Конкурса.

- 2.1. Участниками Конкурса являются органы управления образованием городов-участников проекта «Школа Росатома».
- 2.2. Документы на участие в Конкурсе подаются уполномоченными лицами (далее – Уполномоченными) органов управления образованием городов-участников проекта «Школа Росатома» в электронном виде на сайте проекта «Школа Росатома» www.rosatomschool.ru.

3. Сроки проведения Конкурса.

- 3.1. Заявки на Конкурс принимаются с 0.00 (время московское) 5 сентября 2017 года до 23.59 (время московское) 9 октября 2017 года.
- 3.2. Объявление финалистов Конкурса: 16 октября 2017 года.
- 3.3. Дистанционный этап Конкурса: 17 октября 2017 года.

3.4. Объявление победителей Конкурса: 23 октября 2017 года.

4. Подача заявок.

- 4.1. Заявки на Конкурс подаются в электронном виде на сайте проекта «Школа Росатома» www.rosatomschool.ru.
- 4.2. Заявки подаются в соответствии с Формой заявки (Приложение 3).
- 4.3. Заявки подаются в соответствии со сроками, определенными в п.3 данного Положения.
- 4.4. На Конкурс от одного муниципалитета подается от одной до трёх заявок. Каждая заявка от одного и того же муниципалитета оформляется на сайте отдельно, разными Уполномоченными.

5. Экспертиза заявок.

- 5.1. В рамках Конкурса проводится независимая экспертиза.
- 5.2. Экспертиза проводится на сайте проекта «Школа Росатома» www.rosatomschool.ru.

6. Победители Конкурса.

- 6.1. Победителями Конкурса становятся муниципалитеты в разрезе 3 направлений мероприятий (Приложение 2), направленных на выявление и поддержку талантливых детей. Один и тот же муниципалитет может одержать победу в одном и более направлениях мероприятий.
- 6.2. Муниципалитеты-победители Конкурса будут награждены дипломами и грантом в размере 1 000 000 рублей на: организацию мероприятия (включая расходы на питание, проживание и внутренние трансферы для иногородних участников), повышение статуса жюри мероприятия и увеличение призового фонда.

7. Обязанности победителя Конкурса.

- 7.1. Согласовать сроки проведения мероприятия с оргкомитетом Конкурса.
- 7.2. Направить в адрес оргкомитета Конкурса (e-mail: fffonoff@list.ru) для размещения на сайте проекта «Школа Росатома» конкретизированное Положение о мероприятии с указанием контактных лиц (с адресом электронной почты и номером телефона), занимающихся организацией данного мероприятия в городе и видео-анонс мероприятия в срок до 1 декабря текущего учебного года.
- 7.3. Осуществить приглашение к участию в мероприятии детей из городов-участников проекта «Школа Росатома».
- 7.4. Согласовать примерную смету расходов на организацию и проведение мероприятия с оргкомитетом Конкурса (e-mail: fffonoff@list.ru) не позднее, чем за 1 месяц до начала финального этапа мероприятия.
- 7.5. Провести мероприятие, совершив необходимые расходы в полном объеме выделенного гранта в соответствии с п.6.2. данного Положения.

- 7.6. Составить и направить на согласование в двухнедельный срок по окончании мероприятия в адрес оргкомитета Конкурса (e-mail: fffonoff@list.ru) финансовый отчет о проведенном мероприятии.
- 7.7. В недельный срок после окончания муниципального этапа мероприятия представить итоги экспертизы результатов муниципального этапа: список победителей муниципального этапа с указанием города, в котором живет участник, а также рейтинговый результат каждого участника/команды.
- 7.8. Подготовить и направить в недельный срок после окончания мероприятия в адрес оргкомитета Конкурса (e-mail: fffonoff@list.ru): текстовый отчет о проведенном мероприятии (не менее 3 страниц); список участников мероприятия (ФИО, город); список победителей мероприятия; фотографии каждого победителя с призами, которые вручены на мероприятии (не менее 18-20 победителей); не менее 3-х текстовых репортажей о проведенном мероприятии (не менее 1 страницы); не менее 30 отобранных фотографий с мероприятия; ссылку на видеоматериалы проведенного мероприятия, размещенные в сети Интернет; портфолио (не более 7 слайдов) лучших участников мероприятия, которые рекомендованы для награждения путевкой на отраслевую смену для одаренных детей городов Росатома, иные материалы, характеризующие эффективность проведенного мероприятия и интерес к нему со стороны местного сообщества.
- 7.9. Не более двадцати талантливых детей, которых определяют как лучших в каждом мероприятии (за исключением мероприятия для дошкольников), проводимом муниципалитетом-победителем Конкурса, будут участвовать в конкурсном отборе для награждения путевкой на отраслевую смену для одаренных детей городов Росатома. Отраслевая смена для одаренных детей городов Росатома проводится по завершении текущего учебного года.

Приложение 1.

Города, участвующие в реализации проекта «Школа Росатома»:

1. Балаково
2. Билибино
3. Волгодонск
4. Десногорск
5. Димитровград
6. Железногорск
7. Заречный Пензенской области
8. Заречный Свердловской области
9. Зеленогорск
10. Курчатов
11. Лесной
12. Нововоронеж
13. Новоуральск
14. Озерск
15. Полярные Зори
16. Саров
17. Северск
18. Снежинск
19. Сосновый Бор
20. Трехгорный
21. Удомля

Направления мероприятий для талантливых детей и требования к организации и проведению мероприятий.**1. Направления мероприятий для талантливых детей:**

- 1.1. Инженерное творчество: конструирование с помощью 3D-принтера (9-11 класс) и изготовление инженерных кинетических инсталляций (5-8 класс)
- 1.2. Фестиваль детских театральных коллективов городов Росатома (1-11 класс)
- 1.3. Мероприятие для дошкольников «Чемпионат спортивных команд 5+» (дети 5-7 лет)

2. Требования к мероприятиям по направлениям.**2.1. Инженерное творчество: конструирование с помощью 3D-принтера (9-11 класс) и изготовление инженерных кинетических инсталляций (5-8 класс)**

Форма проведения – конкурс.

Сроки проведения:

- Заочный (обучающий) этап – до середины января 2018 г.
- Муниципальный (отборочный) этап – конец января 2018 г.
- Финальный этап – конец февраля 2018 г.

Мероприятие проводится по двум отдельным направлениям (направления технологически могут не увязываться друг с другом):

– Конструирование с помощью 3D-принтера предполагает использование 3D-принтера для изготовления всех деталей движущегося инженерного объекта и предшествующее этому изготовлению создание прототипов этих деталей.

– Изготовление инженерных кинетических инсталляций предполагает создание цепочки движущихся объектов, запускающих движение друг друга по принципу домино. Пример такой инсталляции представлен на видео:

<https://www.youtube.com/watch?v=Of9Gr7KFJq0>

Требования к условиям и организации мероприятия:

1. Конкурс проводится среди учащихся 5-11 классов. Может быть организовано как парное первенство (2 ребенка в команде), так и личное первенство.
2. В Конкурсе не определяются различные возрастные категории участников, так как изначально предполагается организация двух альтернативных видов активностей для школьников 5-8 и 9-11 классов.
3. Конкурс проводится в три этапа: заочный, муниципальный и финальный.
4. На заочном этапе участникам предлагается в дистанционном режиме курс лекций, консультаций, мастер-классов и лайфхаков по тематикам:
 - конструирование с помощью 3D-принтера (9-11 класс);
 - изготовление инженерных кинетических инсталляций (5-8 класс).
5. Для проведения муниципального этапа должны быть подготовлены технические требования, порядок проведения Конкурса, конкурсные задания. Технические требования и порядок проведения Конкурса должны передаваться во все муниципалитеты, заявившие о желании принять участие в муниципальном этапе конкурса, не позднее чем за 2 недели до начала муниципального этапа. Конкурсные задания передаются в муниципалитеты не позднее чем за 5 дней до проведения муниципального этапа Конкурса. Муниципальный этап может быть спроектирован для проведения в один день (всю работу дети выполняют в один день в одном пространстве), либо в несколько дней, но с презентацией финальных продуктов в едином месте на специально организованной площадке с приглашением общественности, СМИ. Предполагается, что лучшие работы муниципального этапа в действии должны быть сняты на видео и направлены организаторам Конкурса для последующего определения (отбора) участников финального этапа Конкурса.

Награждение на муниципальном этапе может быть организовано каждым муниципалитетом по своему усмотрению и самостоятельно.

6. На заочном и муниципальном этапе количество детей (команд), принимающих участие в мероприятии, не ограничено. На финальный этап за счет средств проекта «Школа Росатома» приглашается не более 30 иногородних детей, показавших наилучшие результаты на муниципальном этапе мероприятия по решению жюри Конкурса.

7. Во время финального этапа мероприятия участники должны выполнять задания проблемного характера, вызывающие затруднения, побуждающего к поиску необходимой информации, креативности, построению плана, модели, а за тем уже обязательное техническое моделирование, конструирование и т.д. На финальном этапе участники должны выполнять работу «с нуля», а не презентовать (доделывать) заготовки, сделанные дома.

8. Продолжительность финального этапа мероприятия – 3 дня.

9. На финальном этапе Конкурса для иногородних участников обеспечивается проживание и питание за счет гранта, предоставленного на проведение мероприятия.

10. Организаторами должны быть закуплены все необходимые расходные материалы для работы участников на финальном этапе.

11. По результатам мероприятия победители должны иметь возможность предъявить то, что они создали, то есть у них должен получиться отчуждаемый продукт. По окончании финального этапа мероприятия должны быть сняты ролики с представлением продуктов технического творчества победителей Конкурса.

12. Дети-победители мероприятия (не более 20 человек) награждаются правом участия в отраслевой смене для одаренных детей городов Росатома. Среди детей, получивших такое право, будет проведен дистанционный конкурсный отбор в мае на основании представленных ими самопрезентаций, выполненных в MS PowerPoint.

13. По итогам финального этапа Конкурса должен быть создан фильм (хронометраж – не менее 15 минут), содержащий рассказ о самом Конкурсе, интервью с участниками и зрителями и фрагменты видеосъемок действующих образцов инженерного творчества детей.

14. Должно быть организовано освещение всех этапов мероприятия в СМИ (городских, региональных), а также Медиапроекта «Атом-ТВ» и газеты «Rosatom'sCOOL», социальных сетях и на сайте проекта «Школа Росатома» (должны быть подготовлены ежедневные новостные репортажи с фотографиями о ходе проведения финального этапа).

2.2. Фестиваль детских театральных коллективов городов Росатома (1-11 класс)

Форма проведения – фестиваль-конкурс.

Сроки проведения:

- Заочный (обучающий) этап – до середины декабря 2017 г.
- Муниципальный (отборочный) этап – начало февраля 2018 г.
- Финальный этап – начало марта 2018 г.

Мероприятие проводится в соответствии с определенными участником Конкурса:

- тематикой спектаклей;
- продолжительностью постановок;
- требованиями к количеству актёров (максимальное количество – 6);
- требованиями к декорациям, афишам, формату звукового и светового сопровождения спектакля (исходя из условий, предоставляемых предполагаемой площадкой проведения финала Фестиваля).

Требования к условиям и организации мероприятия:

1. Фестиваль-конкурс проводится среди учащихся 1-11 классов, проявляющих свои таланты в театральном искусстве. Предполагается участие детских театральных коллективов, не более чем по 6 человек с их режиссером (художественным руководителем).

2. Конкурс проводится в три этапа: заочный, муниципальный и финальный.

3. На заочном этапе проводится серия лекций, консультаций, мастер-классов для участников детских театральных коллективов, а также их руководителей (режиссеров, художественных руководителей).

4. На муниципальном этапе предполагается организовать во всех городах, подавших заявку на участие в мероприятии, театральный вечер (театральные вечера) с показом подготовленных спектаклей детских театральных коллективов. Требования к постановкам определяются Положением о Фестивале-конкурсе. Муниципальный этап может быть проведен в один день, либо в несколько дней с приглашением общественности, СМИ. Предполагается, что лучшие постановки муниципального этапа Фестиваля должны быть сняты на видео и направлены организаторам для последующего определения (отбора) участников финального этапа Фестиваля-конкурса. Награждение на муниципальном этапе Фестиваля-конкурса может быть организовано каждым муниципалитетом по своему усмотрению и самостоятельно.

5. На заочном и муниципальном этапе Фестиваля-конкурса количество коллективов, принимающих участие в мероприятии, не ограничено. На финальный этап за счет средств проекта «Школа Росатома» приглашается не более 8 иногородних коллективов, показавших наилучшие результаты на муниципальном этапе мероприятия.

6. На финальном этапе мероприятия предполагается проведение мастер-классов по актерскому мастерству, конкурса театральных этюдов (театральных импровизаций), а также организация 1-3 театральных вечеров, на которых будут продемонстрированы театральные постановки финалистов мероприятия.

7. Продолжительность финального этапа мероприятия – 3 дня.

8. На финальном этапе мероприятия для иногородних участников обеспечивается проживание и питание за счет гранта, предоставленного на проведение мероприятия.

9. Дети-победители мероприятия (не более 18 человек) награждаются правом участия в отраслевой смене для одаренных детей городов Росатома. Среди детей, получивших такое право, будет проведен дистанционный конкурсный отбор в мае на основании представленных ими самопрезентаций, выполненных в MS PowerPoint.

10. По итогам финального этапа мероприятия должен быть создан фильм (хронометраж – не менее 15 минут), содержащий рассказ о самом мероприятии, интервью с актёрами и зрителями и фрагменты лучших постановок.

11. Должно быть организовано освещение всех этапов мероприятия в СМИ (городских, региональных), а также Медиапроекта «Атом-ТВ» и газеты «Rosatom'sCOOL», социальных сетях и на сайте проекта «Школа Росатома» (должны быть подготовлены ежедневные новостные репортажи с фотографиями о ходе проведения финального этапа).

2.3. Мероприятие для дошкольников «Чемпионат спортивных команд 5+» (дети 5-7 лет)

Форма проведения – чемпионат спортивных команд (в части спортивного состязания), произвольный деятельностный формат, соответствующий возрасту дошкольников (вне спортивной программы).

Сроки проведения:

- Заочный (прием заявок) этап – до конца марта 2017 г.
- Муниципальный (отборочный) этап – апрель 2018 г.

– Финальный этап – конец мая 2018 г.

Мероприятие включает в себя следующие составляющие:

– Чемпионат спортивных команд дошкольников (состоящих из не более 6 детей) по одному из командных видов спорта (по выбору участника Конкурса, либо придуманного участником Конкурса).

– Образовательное событие для дошкольников (вне времени спортивных соревнований и тренировок).

– Образовательное событие для родителей (или для родителей вместе с детьми).

Требования к условиям и организации мероприятия:

1. Чемпионат проводится для воспитанников дошкольных образовательных организаций городов-участников проекта «Школа Росатома» с целью формирования здорового образа жизни, умения действовать в команде, а также поддержки современных развивающих образовательных форматов для детей-дошкольников и их родителей.

2. Мероприятие проводится в три этапа:

– муниципальный чемпионат спортивных команд в городах-участниках проекта «Школа Росатома», подавших заявку на участие в мероприятии;

– зональный этап чемпионата, в котором принимают участие команды-победительницы муниципальных чемпионатов;

– финальный этап чемпионата, включающий в себя как спортивное соревнование, так и образовательное событие для детей-дошкольников, принимающих участие в спортивном чемпионате.

3. Муниципальный этап мероприятия проводится в каждом городе-участнике проекта, подавшем заявку на участие в данном мероприятии. Муниципальный этап мероприятия проводится силами каждого муниципалитета непосредственно в своем городе при организационной поддержке города-победителя данного Конкурса. На муниципальном этапе мероприятия количество детских команд, принимающих участие в мероприятии, не ограничено. По итогам муниципального этапа чемпионата определяется одна команда-победитель, которая получает право участия в зональном этапе спортивного чемпионата. Награждение на муниципальном этапе мероприятия может быть организовано каждым муниципалитетом по своему усмотрению и самостоятельно.

4. На зональном этапе проводится серия командных соревнований, по результатам которых определяется 8 команд, выходящих в финальный этап чемпионата. Разделение городов-участников на зоны и определение квот на участие в финале мероприятия от каждой зоны происходит после получения заявок на участие в мероприятии от городов-участников проекта «Школа Росатома». Награждение команд на зональном этапе не производится.

5. На финальном этапе мероприятия помимо спортивных состязаний для детей проводится командное образовательное событие, выстроенное на основе ведущей деятельности для дошкольников. На финальном этапе мероприятия проводится образовательное событие для родителей (или для родителей вместе с детьми), обеспечивающее формирование у родителей понимания результатов дошкольного образования в соответствии с ФГОС дошкольного образования и развивающей стратегии взаимодействия с ребенком в ведущей для него деятельности.

6. Продолжительность финального этапа мероприятия – не более 3 дней (например, в первый день – 1/4 финала, во второй день 1/2 финала, в третий день – финал).

7. На финальном этапе мероприятия для иногородних участников обеспечивается проживание и питание за счет гранта, предоставленного на проведение мероприятия. Количество иногородних команд-участниц финального этапа

мероприятия, приезжающих за счет проекта «Школа Росатома», не более 8. Общее количество участников иногородней команды – не более 12 (не более 6 детей и не более 6 взрослых).

8. По итогам финального этапа мероприятия должен быть создан фильм (хронометраж – не менее 15 минут), содержащий рассказ о самом мероприятии, интервью с участниками и зрителями и фрагменты видеосъемок со спортивных соревнований и образовательных событий.

9. Должно быть организовано освещение всех этапов мероприятия в СМИ (городских, региональных), а также Медиапроекта «Атом-ТВ» и газеты «Rosatom'sCOOL», социальных сетях и на сайте проекта «Школа Росатома» (должны быть подготовлены ежедневные новостные репортажи с фотографиями о ходе проведения финального этапа).

**Форма заявки на участие в Конкурсе муниципалитетов
на право проведения мероприятий для талантливых детей
городов-участников проекта «Школа Росатома»**

Каждый Заявитель размещает в личном электронном кабинете на сайте проекта «Школа Росатома» один документ в формате *pdf и один документ в текстовом формате MSWord:

1. Паспорт заявки.
2. Описание содержательных и организационных форматов мероприятия.

1. Паспорт заявки.

*(предоставляется один файл в формате *pdf с подписью руководителя
муниципального органа управления образованием и печатью)*

1.1. Направление мероприятия, по которому подается данная заявка (оставить нужное): Инженерное творчество: конструирование с помощью 3D-принтера и изготовление инженерных кинетических инсталляций / Фестиваль детских театральных коллективов городов Росатома / Мероприятие для дошкольников «Чемпионат спортивных команд 5+»

1.2. Название города-заявителя

1.3. ФИО контактного лица, ответственного за общение с конкурсной комиссией по вопросам, связанным с заявкой (рекомендуется определить ответственного из числа руководящих работников муниципального органа управления образованием).

1.4. Должность контактного лица, ответственного за общение с конкурсной комиссией по вопросам, связанным с заявкой.

1.5. E-mail контактного лица, ответственного за общение с конкурсной комиссией по вопросам, связанным с заявкой.

1.6. Номер мобильного телефона контактного лица, ответственного за общение с конкурсной комиссией по вопросам, связанным с заявкой.

Руководитель муниципального
органа управления
образованием

подпись

(_____)

расшифровка подписи

М.П.

2. Описание содержательных и организационных форматов мероприятия.
(предоставляется отдельным текстовым файлом в формате MSWord, шрифт TimesNewRoman, кегль – 12, междустрочный интервал – одинарный)

2.1. На Конкурс от муниципалитета по направлению **Инженерное творчество: конструирование с помощью 3D-принтера и изготовление инженерных кинетических инсталляций** представляется текстовый файл, содержащий следующие разделы:

- общее описание видения мероприятия (включая все три этапа и оба направления Конкурса) – не более 5 страниц;
- проект Положения о проведении мероприятия (заочный, муниципальный и финальный этапы мероприятия по двум направлениям);
- примеры заданий заочного и финального этапа (не менее 2 примеров: по одному на каждое направление);
- предложения по организации финального этапа мероприятия (организация встречи гостей, проживание, питание, образовательная и культурная программа, место проведения, программа событий);
- предложения по призам победителям финального этапа мероприятия;
- примерная смета расходов на организацию и проведения мероприятия в объеме 1 млн. рублей, в случае, если оно будет проводиться только за счет средств проекта «Школа Росатома» или в объеме, превышающем 1 млн. рублей, если планируется привлекать иные средства (в т.ч. средства муниципалитета, спонсорские средства и т.п.).

2.2. На Конкурс от муниципалитета по направлению **Фестиваль детских театральных коллективов городов Росатома** представляется текстовый файл, содержащий следующие разделы:

- общее описание видения мероприятия (включая все три этапа) – не более 5 страниц;
- проект Положения о проведении мероприятия (заочный, муниципальный и финальный этапы мероприятия);
- предложения по организации финального этапа мероприятия (организация встречи гостей, проживание, питание, образовательная и культурная программа, место проведения, программа событий);
- предложения по призам победителям финального этапа мероприятия;
- примерная смета расходов на организацию и проведения мероприятия в объеме 1 млн. рублей, в случае, если оно будет проводиться только за счет средств проекта «Школа Росатома» или в объеме, превышающем 1 млн. рублей, если планируется привлекать иные средства (в т.ч. средства муниципалитета, спонсорские средства и т.п.).

2.3. На Конкурс от муниципалитета по направлению **Мероприятие для дошкольников «Чемпионат спортивных команд 5+»** представляется текстовый файл, содержащий следующие разделы:

- общее описание идеи и видения мероприятия (включая все три этапа и три подмероприятия на финальном этапе) – не более 10 страниц;
- проект Положения о проведении мероприятия (заочный, муниципальный и финальный этапы мероприятия);
- предложения по организации финального этапа мероприятия (организация встречи гостей, проживание, питание, образовательная и культурная программа, место проведения, программа событий);
- предложения по призам победителям финального этапа мероприятия;

– смета расходов на организацию и проведения мероприятия (три этапа) в объеме 1 млн. рублей (не включая расходы на зональный этап), в случае, если оно будет проводиться только за счет средств проекта «Школа Росатома» или в объеме, превышающем 1 млн. рублей, если планируется привлечь иные средства (в т.ч. средства муниципалитета, спонсорские средства и т.п.).