

Положение  
об открытом городском образовательном проекте «КОНСТРУКТОРиЯ»  
среди дошкольных образовательных организаций  
в 2024/2025 учебном году

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения и содержание открытого городского образовательного проекта «КОНСТРУКТОРиЯ» среди дошкольных образовательных организаций (далее – Проект) в 2024/2025 учебном году.

1.2. Учредителем Проекта является Департамент образования Администрации города Екатеринбурга.

1.3. Организационно-методическую и техническую поддержку Проекта осуществляют МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии», дошкольные образовательные организации – координаторы Проекта.

1.4. Организация и проведение Проекта регламентируются: Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Концепцией развития дополнительного образования детей до 2030 года; муниципальной программой «Развитие системы образования и создание условий для организации труда, отдыха и оздоровления детей в муниципальном образовании «город Екатеринбург» на 2023 – 2027 годы, нормативными актами Департамента образования Администрации города Екатеринбурга, настоящим Положением, локальными нормативными актами образовательных организаций, иными нормативными актами, действующими в период проведения мероприятий.

1.5. Заинтересованные ведомства, учреждения могут стать партнерами мероприятий, проводить тематические мероприятия по предложениям Оргкомитета и по согласованию с Учредителем Проекта.

2. Цели и задачи Проекта

2.1. Проект реализуется с целью стимулирования и представления результатов инновационных практик дошкольных образовательных организаций (далее – ДОО) по организации проектно-исследовательской деятельности дошкольников, выявлению и развитию одаренных детей с использованием высокотехнологичного оборудования.

2.2. Задачами Проекта являются:

2.2.1. по отношению к воспитанникам ДОО:

– выявление и развитие одаренных детей дошкольного возраста в совместной деятельности со сверстниками и взрослыми;

- развитие творческих способностей и познавательной активности;
- содействие расширению представлений об истории, культурных традициях страны и региона;
- мотивация к занятию различными видами конструкторской деятельности;
- формирование готовности и умения работать в команде, развитие коммуникативных компетенций.

#### 2.2.2. по отношению к коллективам ДОО:

- готовность и способность представить опыт инновационной деятельности (в том числе, использования современных образовательных, информационно-коммуникационных технологий и учебного оборудования) родительской общественности и профессиональному сообществу на уровне организации, города, региона;
- повышение профессиональной компетентности и освоение новых форм организации предметно-профессиональной и социально-профессиональной деятельности;
- поощрение коллективов и педагогов дошкольных образовательных организаций за высокий уровень организации инновационной деятельности и качество ее предъявления широкой общественности;
- совершенствование качества условий реализации образовательных программ дошкольного образования.

#### 2.2.3. по отношению к родителям воспитанников:

- повышение уровня информированности о деятельности педагогического коллектива, заинтересованности и способности к взаимодействию с педагогами в реализации проектно-исследовательской деятельности дошкольников, выявлении и развитии одаренных детей.

### 3. Содержание Проекта

3.1. В соответствии с поставленными целями и задачами Проект реализуется в форме образовательных и конкурсных мероприятий. Состав участников, программа и место проведения мероприятий размещаются на сайте конкурсного движения «Максимум» ([максимумекб.рф](http://максимумекб.рф)) в разделе Проекта и в сообществе «КОНСТРУКТОРИЯ» в социальной сети ВКонтакте (<https://vk.com/constructorandme>).

№	Мероприятия	Содержание мероприятий	
		Подготовительный тур	Финальный тур
1	Образовательные события для педагогов	Рабочее совещание для координаторов Проекта (31 августа 2024); Цикл вебинаров по развитию проектно-исследовательской и конструкторской деятельности дошкольников, посвященный тематикам Фестивалей. (сентябрь 2024 – октябрь 2024)	Консультации для участников Конкурса «Методический Stand Up» (март 2025)
2	Фестиваль «Добрые истории»	Подготовительный тур	Финальный тур
		Знакомство воспитанников под	Выполнение

		<p>руководством педагогов с макетами Екатеринбурга и других городов, изучение специфики создания городских макетов.</p> <p>Подготовка творческих проектов, макетов города КОНСТРУКТОРИЯ в соответствии с темой Фестиваля «Город в миниатюре». Отрастить в проекте названия улиц/районов, специфику архитектуры, элементы инфраструктуры, подготовить рассказ о макете. (сентябрь – декабрь 2024)</p> <p>Публикация материалов по Фестивалю осуществляется в социальной сети ВКонтакте. В официальном сообществе ДОО, в разделе «Мероприятия» создается группа, посвященная Проекту. Все необходимые материалы должны быть загружены в данную группу с хештегом #ДобрыеИстории не реже одного раза в неделю.</p> <p>(Инструкция по созданию «Мероприятия» в Приложении №2 к Положению)</p>	<p>конкурсного задания: публичная презентация макета города КОНСТРУКТОРИЯ с демонстрацией макетов и рассказом о городе.</p> <p>Подведение итогов, награждение ДОО – победителей Фестиваля.</p> <p>(очно, январь 2025)</p>
3	Фестиваль «Инженерные открытия»	<p>Подготовительный тур</p> <p>Знакомство воспитанников под руководством педагогов с историей морского транспорта и инновациями в данной сфере.</p> <p>Подготовка инженерных и исследовательских проектов, действующих макетов кораблей, судов, использующихся для перевозки грузов или пассажиров, подготовка рассказа о характеристиках корабля в соответствии с темой Фестиваля «Морской транспорт». (сентябрь – декабрь 2023)</p> <p>Публикация материалов по Фестивалю осуществляется в социальной сети ВКонтакте. В официальном сообществе ДОО, в разделе «Мероприятия» создается группа, посвященная Проекту. Все необходимые материалы должны быть загружены в данную группу с хештегом #ИнженерныеОткрытия не реже одного раза в неделю.</p> <p>(Инструкция по созданию «Мероприятия» в Приложении №2 к Положению)</p>	<p>Финальный тур</p> <p>Выполнение конкурсного задания: публичная презентация исследовательских проектов с научно-техническим обоснованием и демонстрацией моделей морского транспорта. Проект должен иметь практическую значимость и полезность для настоящего времени.</p> <p>Подведение итогов, награждение ДОО – победителей Фестиваля (очно, февраль 2025)</p>

4	Фестиваль «Юный архитектор»	<p>Подготовительный тур</p> <p>Знакомство воспитанников под руководством педагогов с особенностями современной архитектуры жилых домов. Подготовка архитектурных проектов, макетов жилого дома для семьи в соответствии с темой Фестиваля «Дом мечты для семьи». (сентябрь-декабрь 2024)</p> <p>Публикация материалов по Фестивалю осуществляется в социальной сети ВКонтакте. В официальном сообществе ДОО, в разделе «Мероприятия» создается группа, посвященная Проекту. Все необходимые материалы должны быть загружены в данную группу с хештегом #ЮныйАрхитектор не реже одного раза в неделю.</p> <p>(Инструкция по созданию «Мероприятия» в Приложении №2 к Положению)</p>	<p>Финальный тур</p> <p>Выполнение конкурсного задания: создание макетов домов для семей по чертежу/схеме и публичная презентация результатов.</p> <p>Подведение итогов, награждение ДОО – победителей Фестиваля (очно, март 2024)</p>
5	Фестиваль «Робомир»	<p>Турнир по основам программирования и соревновательной алгоритмике «РоБоКид» (очно, ноябрь 2024)</p>	
6	Познавательные активности для дошкольников	<p>«Малахитовая шкатулка» - создание шкатулки из различных материалов по мотивам сказки П.П. Бажова «Малахитовая шкатулка» (заочный, очный туры, декабрь 2024) Онлайн-викторина «Добрые истории о Защитниках Отечества» (заочно, февраль 2025)</p>	
7	Конкурс «Методический Stand Up»	<p>Подготовительный тур</p> <p>Обобщение опыта инновационной деятельности педагогических коллективов ДОО по развитию инженерного мышления дошкольников за 2 последних года (октябрь – декабрь 2023)</p> <p>Публикация материалов для конкурса осуществляется в социальной сети ВКонтакте. В официальном сообществе ДОО, в разделе «Мероприятия» создается группа, посвященная Проекту. Все необходимые материалы должны быть загружены в данную группу с хештегом #МетодическийStandUp не реже одного раза в неделю.</p>	<p>Финальный тур</p> <p>Выполнение конкурсного задания: публичное представление опыта инновационной деятельности педагогических коллективов ДОО по развитию инженерного мышления дошкольников (заочно, апрель 2024)</p>

8	Экспертная деятельность	Подготовительный тур	Финальный тур
		Экспертная работа координаторов по отбору контента в сообществах ДОО ВКонтакте в разделе «Мероприятия», выбор лучших постов публикации в сообществе Проекта. (ноябрь – декабрь 2024) Отбор участников мероприятий финального тура Проекта. (январь 2025)	Экспертная работа координаторов: оценивание выполнения конкурсных заданий, подведение итогов мероприятий.
9	Педагогическая гостиная	Подведение итогов Проекта, награждение ДОО – победителей и призеров Проекта. Итоги реализации и перспективы развития Проекта на следующий учебный год. (май 2024)	

#### 4. Реализация Проекта

4.1. В Проекте могут принять участие педагоги и воспитанники 5-7 лет ДОО Свердловской области. Решение об участии ДОО в Проекте рекомендуется принимать с участием коллегиальных органов управления организацией после ознакомления с настоящим Положением.

4.2. Обязательным условием участия в Проекте является представление проведенных на подготовительном туре в ДОО мероприятий (как методических, так и педагогических практик). Публикация материалов осуществляется в социальной сети ВКонтакте. В официальном сообществе ДОО (сообщество должно быть открытым) создается группа в разделе «Мероприятия». Название должно соответствовать Проекту и образовательной организации. Например, «КОНСТРУКТОРИЯ, детский сад №5» (Подробная инструкция по созданию «Мероприятия» в Приложении №2 к Положению). Материалы должны быть оформлены в виде поста, опубликованного в ленте «Мероприятия», и содержать текстовую информацию, а также к ним могут быть прикреплены фотографии, видео, аудио, файлы и использованы другие инструменты социальной сети. Каждую публикацию необходимо обозначать соответствующим тематике хэштегом (#ДобрыеИстории, #ИнженерныеОткрытия, #ЮныйАрхитектор, #МетодическийStandUp»). Самые лучшие публикации будут размещены в сообществе Проекта ВКонтакте.

4.3. Каждая ДОО может принять участие в одном из трех Фестивалей – «Добрые истории», «Инженерные открытия», «Юный архитектор» (далее – Фестивали) и Конкурсе «Методический Stand Up» (по выбору организации). На подготовительном туре к участию в одном из Фестивалей может быть заявлено не более 2 проектов от ДОО. По результатам экспертного отбора на финальном туре Фестивалей может принять участие только одна команда от ДОО в составе 5 воспитанников и 1 педагога; на финальном туре Конкурса «Методический Stand Up» – 1 руководящий или педагогический работник от ДОО.

В Фестивале «Робомир» может принять участие ДОО с оборудованием и материалами (РОБОМЫШЬ Learning Resources, Умная пчела BEE-BOT TTS, РОБОТ MlabsKids, РОБОТ «МАТАТА LAB»).

В каждой познавательной активности может принять участие любой желающий обучающийся от ДОО.

4.4. В Педагогической гостиной принимают участие представители ДОО – участники мероприятий Проекта.

4.5. Заявки на участие в Проекте принимаются до 15.09.2024 в электронной форме по ссылке: <https://forms.gle/Vb3TcqmLvcWWjhiYA> Состав участников размещается на сайте конкурсного движения «Максимум» в разделе Проекта, а также в группе «КОНСТРУКТОРИЯ» ВКонтакте.

4.6. Руководитель ДОО обеспечивает информирование родителей (законных представителей) воспитанников об участии в мероприятиях Проекта и требованиях данного Положения.

4.7. Принимая участие в Проекте, участники, родители (законные представители) несовершеннолетних воспитанников соглашаются с требованиями данного Положения и дают согласие на предоставление, использование и обработку персональных данных в соответствии с нормами Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ (в действующей редакции) «О персональных данных» (фамилия, имя, отчество, наименование дошкольной образовательной организации, возраст воспитанников, должность педагога, контактный телефон, электронная почта, результаты участия, вид и степень диплома).

4.8. Принимая участие в Проекте, участники, родители (законные представители) несовершеннолетних воспитанников соглашаются с тем, что фото и видеосъемка будет проводиться без их непосредственного разрешения. Фото и видеоматериалы остаются в непосредственном распоряжении организатора с правом последующего некоммерческого использования.

4.9. Состав координаторов Проекта формируется оргкомитетом из числа руководящих и педагогических работников ДОО, являющихся победителями и призерами мероприятий финального тура Проекта прошлого учебного года, имеющих результативный опыт участия в профильных конкурсах и проектах, входивших в состав координаторов Проекта не более двух лет подряд. В целях предотвращения возникновения конфликта интересов ДОО может выступать координатором одного из Фестивалей или Конкурса «Методический Stand Up», участником которого не является. Состав координаторов Проекта утверждается распоряжением Департамента образования Администрации города Екатеринбурга. Информация размещается на сайте конкурсного Движения «Максимум» в разделе Проекта, а также в сообществе «КОНСТРУКТОРИЯ» ВКонтакте не позднее 2 рабочих дней после утверждения.

4.10. Координаторы Проекта на подготовительном туре осуществляют экспертную работу по отбору контента в разделах «Мероприятия» официальных сообществ ДОО в социальной сети ВКонтакте. Далее подают

руководителю Проекта ссылки на лучшие и полезные публикации. По итогам каждого Фестиваля в сообществе «КОНСТРУКТОРИЯ» будет опубликован дайджест лучших материалов. Также координаторы выбирают Финалистов

4.11. Критерии оценивания конкурсных материалов Фестивалей на подготовительном туре Проекта:

- соответствие требованиям к разделу «Мероприятия» в официальном сообществе ДОО ВКонтакте (Приложение № 1 к Положению);

- соответствие требованиям к содержанию и оформлению конкурсных материалов (Приложение № 3 к Положению);

- соответствие содержания конкурсных материалов теме Фестиваля;

- соответствие конкурсных материалов требованиям ФГОС дошкольного образования;

- наличие словаря терминов для воспитанников по теме Фестиваля;

- новизна и оригинальность содержания, форм конкурсных материалов;

- практическая значимость, универсальность (возможность тиражирования) представленного инновационного опыта;

- культура представления информации (дизайн, целостность, структурированность, грамотность);

- наличие обратной связи, интерактивного взаимодействия с родительской общественностью, подписчиками группы ДОО ВКонтакте.

4.12. Критерии оценивания материалов Конкурса «Методический Stand Up» на подготовительном туре Проекта:

- соответствие требованиям к разделу «Мероприятия» в официальном сообществе ДОО ВКонтакте (Приложение № 1 к Положению);

- соответствие конкурсных материалов требованиям ФГОС дошкольного образования;

- представленность системы инновационной работы (за 2 последних года);

- наличие информации о достижениях ДОО (за 2 последних года);

- новизна и оригинальность содержания, форм конкурсных материалов;

- практическая значимость, универсальность (возможность тиражирования) представленного инновационного опыта;

- культура представления информации (дизайн, целостность, структурированность, грамотность).

4.13. Состав участников, программа и форма проведения мероприятий финального тура Проекта формируются оргкомитетом и утверждаются распоряжением Департамента образования Администрации города Екатеринбурга. Информация размещается на сайте конкурсного движения Максимум ([максимумекб.рф](http://максимумекб.рф)) и в официальном сообществе Проекта ВКонтакте (<https://vk.com/constructorandme>) не позднее 5 рабочих дней до проведения каждого мероприятия.

Количество участников мероприятий финального тура Проекта:

- не более 14 команд в каждом Фестивале;

- не более 5 участников в Конкурсе «Методический Stand Up».

4.14. Критерии оценивания выполнения конкурсных заданий Фестиваля «Добрые истории» на финальном туре Проекта:

- полнота раскрытия темы Фестиваля;
- оригинальность художественных и технических идей и решений;
- техническая сложность исполнения макета/модели (использование разных видов конструкторов и материалов, движущихся механизмов, различных способов соединения и др.);
- представленность вклада воспитанников в создание проекта, макета/модели;
- возможность использования макета/модели в разных видах образовательной деятельности;
- соответствие текста выступления художественному стилю;
- грамотность и логичность изложения;
- ораторское мастерство.

4.15. Критерии оценивания выполнения конкурсных заданий Фестиваля «Инженерные открытия» на финальном туре Проекта:

- полнота раскрытия темы Фестиваля;
- оригинальность художественных и технических идей и решений;
- техническая сложность исполнения макета/модели (использование разных видов конструкторов и материалов, движущихся механизмов, различных способов соединения и др.);
- представленность вклада воспитанников в создание проекта, макета/модели;
- возможность использования макета/модели в разных видах образовательной деятельности;
- соответствие текста выступления научному стилю;
- грамотность и логичность изложения;
- ораторское мастерство.

4.16. Критерии оценивания выполнения конкурсных заданий Фестиваля «Юный архитектор» на финальном туре Проекта:

- полнота раскрытия темы Фестиваля;
- оригинальность художественных и технических идей и решений;
- соответствие макета/модели/чертежу/схеме;
- техническая сложность исполнения макета/модели (использование разных видов конструкторов и материалов, движущихся механизмов, различных способов соединения и др.);
- возможность использования макета/модели в разных видах образовательной деятельности;
- самостоятельность воспитанников при создании макета/модели;
- грамотность и логичность изложения;
- ораторское мастерство.

4.17. Критерии оценивания выполнения конкурсных заданий Конкурса «Методический Stand Up» на финальном туре Проекта:



– соответствие требованиям к публичному представлению опыта инновационной деятельности педагогических коллективов ДОО по развитию инженерного мышления дошкольников (Приложение № 4 к Положению).

## 5. Оргкомитет и жюри Проекта

5.1. Руководство Проектом осуществляет оргкомитет, в состав которого входят представители Департамента образования Администрации города Екатеринбурга, муниципальных управлений образования Свердловской области, МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии».

### 5.2. Оргкомитет:

– обеспечивает реализацию Проекта в соответствии с настоящим Положением;

– принимает заявки на участие в Проекте;

– формирует программу мероприятий Проекта;

– формирует состав координаторов Проекта, жюри мероприятий финального тура Проекта;

– определяет форму проведения мероприятий финального тура Проекта;

– обеспечивает информационное сопровождение Проекта и привлечение социальных партнеров.

### 5.3. Функционал жюри осуществляется координаторами Проекта

5.3.1. на подготовительном туре Проекта – отбор участников мероприятий финального тура Проекта в соответствии с утвержденными критериями оценивания;

5.3.2. на финальном туре Проекта – определение победителей в номинациях Фестивалей «Добрые истории», «Инженерные открытия», «Юный архитектор» в соответствии с утвержденными критериями оценивания.

5.4. Оценочные листы не выдаются, апелляции по результатам оценивания на подготовительном и финальном турах, по итогам Проекта не предусмотрены.

## 6. Подведение итогов Проекта

6.1. Все ДОО – участники мероприятий Проекта получают сертификаты организатора в электронном виде.

6.2. Победители Фестивалей «Добрые истории», «Инженерные открытия», «Юный архитектор» в номинациях «Лучшая проектная команда», «Лучшее публичное выступление», «Лучшее конструкторское решение», «Инженерный потенциал проекта», «Техническая сложность проекта», «Лучшая практическое воплощение замысла», «Отражение исторических и культурных традиций страны/региона», «Самая оригинальная идея» определяются жюри по итогам проведения финального тура.

6.3. Победители и призеры (1, 2, 3 место), победители в номинациях «Лучшая педагогическая практика», «Лучшее публичное выступление» Конкурса «Методический Stand Up» определяются зрительским голосованием по итогам проведения финального тура. Определение победителей и призеров

осуществляется путем подсчета количества голосов. В голосовании могут принять участие представители ДОО – участников финального тура Фестивалей «Добрые истории», «Инженерные открытия», «Юный архитектор». Голосование осуществляется по принципу: один голос от ДОО и только за одного участника. Не допускается голосование за участника из ДОО, которую представляет голосующий.

6.4. Победители и призеры, победители в номинациях награждаются дипломами организатора, могут быть поощрены памятными и ценными призами. Оргкомитет оставляет за собой право привлекать для награждения участников социальных партнеров с учреждением ими специальных номинаций и (или) призов.

6.5. Руководителям и педагогическим коллективам ДОО, педагогам – руководителям команд мероприятий финального тура Проекта, координаторам вручаются благодарственные письма организатора.

6.6. Педагогам, принявшим участие в образовательных событиях, выдается сертификат участника в электронном виде на бланках организатора.

## 7. Финансирование Проекта

7.1. Финансирование Проекта осуществляется за счет субсидий, выделенных МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии» на проведение общегородских мероприятий в 2025 году.

Финансирование может быть осуществлено за счет средств от приносящей доход деятельности в части, не попавшей в бюджетное финансирование, и за счет иных источников финансирования (спонсорство, добровольные пожертвования и т. д.).

## 8. Прочие условия

8.1. Организатор Проекта оставляет за собой право использовать материалы участников в некоммерческих целях (публиковать в методических и информационных изданиях, размещать на сайтах и в социальных сетях учредителя и организатора Проекта).

8.2. Участники финального тура Конкурса «Методический Stand Up» не позднее 10 рабочих дней после проведения Конкурса направляют на электронную почту [dg@gifted.ru](mailto:dg@gifted.ru) тезисы выступления в соответствии с требованиями (Приложение № 5 к Положению). Тезисы могут быть опубликованы на сайте конкурсного движения «Максимум» в разделе Проекта, а также в сообществе «КОНСТРУКТОРИЯ» ВКонтакте.

8.3. Обязательным условием участия в Проекте является создание в социальной сети ВКонтакте «Мероприятия», посвященного Проекту, в сообществе ДОО. ДОО, подавшие заявку, но не создавшие данный раздел в своем сообществе в течение недели после прекращения приема заявок, исключаются из списка участников (Инструкция по созданию «Мероприятия» в Приложении №2 к Положению). ДОО может публиковать материалы на официальном сайте организации, но при отборе материалов данные публикации учитываться не будут.

Данные об организаторе:  
620075, г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 44  
МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии»  
Директор: Гагауз Артем Григорьевич  
Заместитель директора: Изотов Антон Александрович  
Начальник проектного офиса: Прохода Екатерина Геннадьевна  
Руководитель проекта: Васильева Анна Андреевна,  
методист, тел. 371-46-01 (добавочный 11#), электронная почта [dg@gifted.ru](mailto:dg@gifted.ru)

Требования к разделу «Мероприятия» в сообществе ДОО  
в социальной сети ВКонтакте

В официальной группе ДОО в социальной сети ВКонтакте в разделе «Мероприятия» создается группа-мероприятие, посвященная Проекту. Если «Мероприятия» нет в разделах группы, его необходимо включить в управлении сообществом.

Название «Мероприятия» должно соответствовать Проекту и образовательной организации. Например, «Проект КОНСТРУКТОРиЯ, детский сад №5».

В данной группе публикуются материалы Фестивалей и других активностей Проекта, в соответствии с поданной заявкой на участие. Материал выглядит как информационный пост в социальной сети. Он должен включать в себя текстовую информацию, а также может содержать фотографии, картинки, видео, аудио, прикрепленные файлы. Для создания поста можно использовать любые инструменты социальной сети.

Каждая публикация должна быть обозначена соответствующим хэштегом по отправленной заявке на участие (#ДобрыеИстории, #ЮныйАрхитектор, #ИнженерныеОткрытия, #МетодическийStandUp).

Требования к информационному наполнению публикаций:

– Конкурс «Методический Stand Up» – размещаются конкурсные материалы, представляющие опыт педагогических коллективов ДОО по развитию инженерного мышления дошкольников (за 2 последних года);

– Фестиваль «Добрые истории» / Фестиваль «Инженерные открытия» / Фестиваль «Юный архитектор» – размещаются конкурсные материалы, представляющие подготовку и реализацию в ДОО в 2024/2025 учебном году нового проекта с воспитанниками в рамках выбранного Фестиваля (ранее не реализованного в ДОО и не представленного к участию в конкурсных мероприятиях).

В том числе размещаются: паспорт проекта; материалы, демонстрирующие деятельность воспитанников по подготовке и созданию проекта; словарь терминов для воспитанников по теме Фестиваля; информация о реализации мероприятий проекта на уровне ДОО для всех участников образовательных отношений; методические разработки (конспекты занятий, сценарии мероприятий, дидактические материалы и др.); рекомендации для родительской общественности, формы обратной связи; тематические статьи, тезисы и др.

Материалы могут быть представлены в виде текстов с прикрепленными файлами (документы MS Word 2007, сохраненные в формате PDF), изображениями (фотографии, скриншоты, слайды, инфографика, анимация и др.), видеоматериалами.

## Инструкция по созданию «Мероприятия» в сообществе ВКонтакте

Шаг 1: Необходимо получить права «Администратора» в основном сообществе «ВКонтакте».

Шаг 2: В разделах сообщества находим вкладку «Мероприятия». Если данная вкладка не отображается, её необходимо включить. Для этого нужно перейти в «управление», далее перейти в «разделы», «мероприятия» – нажать «включены».

Шаг 3: Возвращаемся в разделы сообщества. Нажимаем «Мероприятия», далее «Добавить мероприятие».

Шаг 4: Заполняем необходимую информацию. Название мероприятия должно соответствовать Проекту и образовательной организации. Количество доступных символов названия – 48. Подобно расписывать не нужно, достаточно слов «КОНСТРУКТОРИЯ» и краткого названия ДОО. Пример названия: Проект КОНСТРУКТОРИЯ, детский сад №3. Тип встречи – обязательно «открытая». Время начала и окончания мероприятия можно указать любое в рамках: сентябрь – начало, май – окончание.

В строке «Организатор» указываем сообщество ДОО. Это очень важно и необходимо, чтобы мероприятие отображалось в основной группе.

После того, как все поля заполнены, нажимаем кнопку «Продолжить».

Шаг 5: «Указать тематику». Рекомендуем указать «Лекция, тренинг, мастер-класс» или «Фестиваль». На самом деле, при создании можно указать любую тематику, её можно будет потом изменить.

Шаг 6: Готово. Перед вами созданное мероприятие. Можно загрузить обложку и фото профиля, создать описание, добавить необходимые разделы, создавать публикации, загружать фото и видео по тематикам в ленту. Все материалы по Проекту должны быть опубликованы именно здесь.

Шаг 7: Перейти в официальное сообщество ДОО. Открыть раздел «Мероприятия», проверить отображается ли созданное мероприятие в данном разделе. Если не отображается, необходимо перейти в «Мероприятие» и изменить организатора на сообщество ДОО (см. шаг 4).

[Ссылка на видео-инструкцию.](#)

Требования к содержанию и оформлению конкурсных материалов, размещенных в разделе «Мероприятия» ВКонтакте в рамках Фестивалей «Добрые истории», «Инженерные открытия», «Юный архитектор»

Паспорт проекта

1	Полное наименование ДОО	
2	Название Фестиваля	
3	Тема проекта	
4	Актуальность проекта для ДОО (педагогического коллектива, воспитанников, родителей)	
5	Цель проекта	
6	Задачи проекта	
7	Перечень применяемых педагогических технологий, методов, приемов	
8	Перечень используемого высокотехнологичного оборудования, конструкторов и материалов	
9	Перечень продуктов проектной деятельности воспитанников (макетов/моделей)	
10	Планируемые образовательные результаты проекта	
11	Перспективы развития проекта	
12	Сведения об участниках	
	ФИО, должность педагогов, руководителей проекта	
	Количество воспитанников в группе	
	Возраст воспитанников	
	Количество родителей - активных помощников	
<p><i>* Конспекты занятий, сценарии мероприятий, дидактические, фото- и видеоматериалы размещаются в социальной сети ВКонтакте в соответствующем разделе мероприятия Проекта. По желанию, можно дублировать данные материалы на официальный сайт ДОО, но при отборе конкурсных материалов, сайт просматриваться не будет.</i></p>		

Технические требования к оформлению конкурсных материалов:

– паспорт проекта оформляется в виде текстового документа MS Word, сохраненного в PDF, формат страницы – А4, объем – не более 3-5 страниц, шрифт – Times New Roman, 14 кегль, одинарный интервал, размер полей – обычный, выравнивание текста – по ширине;

– макет/модель представляет собой готовую постройку из различных видов конструкторов и материалов;

– площадь размещения макета/модели – 90×45 см., высота – не более 70 см.

Требования к публичной презентации проектов Фестивалей  
«Добрые истории», «Инженерные открытия»,  
«Юный архитектор»

При проведении финального тура Фестивалей финалистам необходимо направить на почту [dg@gifted.ru](mailto:dg@gifted.ru) ссылку на видеоролик конкурсного выступления продолжительностью не более 4 минут (формат файла MPEG-4, AVI, размер файла – не более 150 Мб).

Имя файла: № ДОО, название Фестиваля, тема проекта.

Требования к публичной презентации:

- выступление в устной форме команды воспитанников в соответствии с темой проекта, с обязательной демонстрацией макета/модели;
- представленность основных туров работы над проектом;
- краткость, логичность, эмоциональность изложения;
- представленность вклада каждого из воспитанников в командную работу;
- продолжительность выступления – не более 4 минут;
- мультимедийное и музыкальное сопровождение не предусмотрено.

Требования к публичному представлению  
опыта инновационной деятельности педагогических коллективов ДОО  
по развитию инженерного мышления дошкольников в рамках  
Конкурса «Методический Stand Up»

При проведении финального тура конкурса «Методический Stand Up» участникам необходимо направить на почту [dg@gifted.ru](mailto:dg@gifted.ru) ссылку на видеоролик конкурсного выступления продолжительностью не более 5 минут (формат файла MPEG-4, AVI, размер файла – не более 150 Мб).

Имя файла: ФамилияИО\_№ ДОО

Требования к публичной презентации:

- выступление одного участника от первого лица в разговорном жанре (исполнение стихов, танцев и песен не предусмотрено);
- соответствие содержанию конкурсных материалов, размещенных на в сообществе ДОО ВКонтакте в соответствующем разделе «Мероприятия» на подготовительном туре;
- краткость, логичность, эмоциональность изложения;
- подкрепленность основных тезисов выступления практической аргументацией;
- продолжительность выступления – не более 5 минут;
- мультимедийное и музыкальное сопровождение не предусмотрено.

Приложение № 5 к Положению  
Требования к тезисам  
участников финального тура Конкурса «Методический Stand Up»

Участники финального тура Конкурса «Методический Stand Up» не позднее 10 рабочих дней после проведения Конкурса направляют тезисы выступления на электронную почту [dg@gifted.ru](mailto:dg@gifted.ru) с подтверждением о прочтении. Основным содержанием тезисов должно быть представление опыта педагогических коллективов ДОО по развитию инженерного мышления дошкольников (за 2 последних года).

Тезисы оформляются в виде текстового документа в формате MS Word 2007. Ориентация листа – книжная, поля – 2 см, шрифт – Times New Roman, кегль 14, интервал 1,5, выравнивание текста по ширине, отступ абзаца на 1,25, объем – не более 3000 знаков (без пробелов).

В оглавлении тезисов указывается тема статьи с прописной буквы, регистр – как в предложениях, без кавычек (за исключением случаев, когда кавычками выделены цитаты, условные наименования), выравнивание по центру. С новой строки указываются фамилия, имя, отчество автора (полностью), должность, наименование ДОО, выравнивание по правому краю.