



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования города Москвы «Московский центр развития
кадрового потенциала образования» (ГАОУ ДПО МЦРКПО)

ПРИКАЗ

28.03.2019

№ 54/02

Об организации и проведении конкурса педагогических проектов «Дополнительные образовательные программы по робототехнике, конструированию, программированию в дошкольном и начальном образовании»

С целью выявления лучших дополнительных образовательных программ и обмена опытом между педагогами города Москвы в области робототехники, конструирования и программирования в дошкольном и начальном образовании и в соответствии с планом работы ГАОУ ДПО МЦРКПО на март 2019 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Начальнику Управления профессионального роста педагогических кадров **Якушкиной А.А.** организовать и провести конкурс педагогических проектов «Дополнительные образовательные программы по робототехнике, конструированию, программированию в дошкольном и начальном образовании» с **1 марта по 15 марта 2019 года.**

2. Утвердить состав рабочей группы, обеспечивающей организационно-методическое сопровождение конкурс (приложение 1).

3. Утвердить Положение конкурса (приложение 2) и состав жюри конкурса (приложение 3).

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора **Расташанскую Т.В.**

Директор

А.И. Рытов

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

к проекту приказа Об организации и проведении конкурса педагогических проектов
«Дополнительные образовательные программы по робототехнике,
конструированию, программированию в дошкольном и начальном образовании»

Заместитель директора



Расташанская Т.В. _____
(дата)

Начальник Управления
профессионального роста
педагогических кадров



Якушкина А.А. _____
(дата)

Одиноква Полина Дмитриевна
(495)915-72-43



Приложение 1
к приказу ГАОУ ДПО МЦРКПО
от 28.08.2019 № 54/02

СОСТАВ
рабочей группы по организационно-методическому сопровождению конкурса педагогических проектов «Дополнительные образовательные программы по робототехнике, конструированию, программированию в дошкольном и начальном образовании»

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Организация, должность
1.	Богомолова Марина Валентиновна	ведущий эксперт отдела дошкольного и начального образования
2.	Некрасова Людмила Васильевна	аналитик сектора развития образовательной среды
3.	Одинокова Полина Дмитриевна	заведующий сектором развития образовательной среды
4.	Полянская Наталья Сергеевна	аналитик сектора развития образовательной среды
5.	Пушкина Анна Николаевна	эксперт отдела дошкольного и начального образования

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении конкурса педагогических проектов на тему: «Дополнительные образовательные программы по робототехнике, конструированию, программированию в дошкольном и начальном образовании»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок и регламент проведения конкурса педагогических проектов на тему: «Дополнительные образовательные программы по робототехнике, конструированию, программированию в дошкольном и начальном образовании» (далее – Конкурс), который проводится в рамках фестиваля «Дети в Мире профессий будущего», направленного на реализацию задач мегапроекта «Интеграция программ разных уровней образования для достижения новых результатов».

1.2. Организация и проведение Конкурса осуществляется Государственным автономным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования города Москвы «Московский центр развития кадрового потенциала образования» (далее – МЦРКПО).

1.3. Информация об условиях и сроках проведения Конкурса размещается на сайте МЦРКПО.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Цель Конкурса - выявление лучших дополнительных образовательных программ и обмен опытом между педагогами Москвы в области робототехники, конструирования и программирования в дошкольном и начальном образовании.

2.2. Задачи Конкурса:

- совершенствование профессионального мастерства педагогов в проектировании образовательной деятельности с детьми дошкольного и младшего школьного возраста;

- повышение информационной компетентности педагогов дошкольного и начального общего образования в области программирования и робототехники.

3. Участие в Конкурсе и требования к материалам

3.1. Участниками Конкурса могут стать команды педагогов (не более 2 человек) и отдельные педагоги образовательных организаций Москвы, реализующие программы дошкольного, начального и дополнительного общего образования.

3.2. Команда или педагог признается участником Конкурса после регистрации и подачи материалов. Все материалы подаются только в электронном виде. Команда или педагог могут подать материалы для Конкурса только в одной номинации.

3.3. Регистрация и подача материалов на Конкурс проходит с **1 по 9 марта 2019 года**. Ссылка на регистрационную форму вывешивается на сайте МЦРКПО.

3.4. Материалы на Конкурс принимаются только на электронный адрес konkursdino@mcrkpo.ru в сроки, указанные в п.3.3, и в соответствии с требованиями, указанными в пп.3.5-3.6. Материалы, поданные в отличные от установленных сроки и/или не соответствующие требованиям, к рассмотрению не принимаются.

3.5. Каждая команда или педагог представляют основной материал (паспорт программы) и дополнительные материалы по выбору (презентация, фотоколлаж или видеоролик).

3.6. Требования к основному материалу: паспорт программы должен быть оформлен в формате Word (.doc или .docx) и содержать следующую информацию:

1) титульный лист:

- название программы;
- направленность программы (техническая; художественная, естественно-научная, физкультурно-спортивная, туристско-краеведческая, социально-педагогическая);
- возраст обучающихся;
- срок реализации (общее количество учебных часов, запланированных на весь период обучения);

2) пояснительная записка:

- актуальность: современность, значимость, востребованность, целесообразность, отличительные особенности программы и т.п. (краткое обоснование: зачем современным детям нужна данная программа?);
- цель;
- задачи;
- группа/категория обучающихся;
- формы занятий (групповые, индивидуальные и пр.);
- режим занятий (периодичность, продолжительность);
- планируемые результаты (совокупность знаний, умений, навыков, личностных качеств и компетенций, которые обучающийся сможет продемонстрировать по завершении программы).

3) «Учебный (тематический) план»:

Оформление учебного (тематического) плана

№ п/п	Наименование раздела, темы	Количество часов			Формы аттестации (контроля)
		всего	теория	практика	

4) организационно-педагогические условия реализации программы:

- материально-технические условия реализации Программы (перечень помещений, оборудования, приборов и необходимых технических средств обучения, используемых в образовательном процессе);
- учебно-методическое и информационное обеспечение Программы (список литературы, ссылки на электронные ресурсы).

5) план-конспект одного из занятий или фрагмент образовательной деятельности.

3.7. Требования к дополнительным материалам (презентация, фотоколлаж или видеоролик):

- презентация должна содержать не более 15 слайдов;
- на одном слайде может быть размещено не более 4-х фотографий;
- файл презентации должен быть сохранен в формате .ppt или .pptx;
- фотоколлаж может быть продолжением презентации или отдельным файлом, сохраненным в одном из следующих форматов: .doc или .docx (Word), .pdf, .jpeg, .png, .jpg;
- видеоролик должен быть сохранен в формате .mp4 или .avi;
- видеоролик должен быть длительностью не более 2 минут (строго!);
- конкурсные фото- и видеоматериалы с участием детей включаются только с согласия родителей;
- скан или фотография согласия родителей могут быть представлены как отдельный файл.

3.8. Форма участия в Конкурсе – заочная.

3.9. Ответственность за соблюдение авторских прав третьих лиц несут авторы программы. Автор, безвозмездно подавая программу на конкурс, подтверждает авторство программы и соглашается с тем, что она может быть опубликована в любых изданиях и показана любым способом как во время проведения Конкурса, так и после его окончания.

4. Регламент проведения Конкурса

4.1. Номинации и подноминации

Конкурс проводится в следующих номинациях и подноминациях:

Номинации:

1. «Робототехника».
2. «Конструирование».
3. «Программирование».
4. «Модульная программа».

Подноминации:

1. «Традиционные материалы».
2. «Нетрадиционные материалы».
3. «Авторские разработки, материалы».

4.2. Этапы и сроки проведения Конкурса

4.2.1. Конкурс проводится в два этапа:

– I этап Конкурса

с 1 марта по 9 марта 2019 года - регистрация на участие в Конкурсе и подача материалов согласно разделу 3 настоящего Положения.

– II этап Конкурса

с 10 марта по 12 марта 2019 года – работа Жюри: просмотр конкурсных материалов по номинациям в дистанционном режиме.

с 13 марта по 14 марта 2019 года – подведение итогов Конкурса. Жюри отбирает лучшие работы для определения победителей и призеров Конкурса.

4.2.2. Информацию о результатах Конкурса участники получают по электронной почте, которую указали при регистрации на Конкурс.

5. Критерии оценки материалов Конкурса

5.1. Все материалы, оформленные в соответствии с требованиями, подлежат оценке и конкурсному отбору в соответствии с установленными критериями.

Критерии оценки материалов:

– *эстетический* (стиль и культура оформления программы: грамотность, последовательность, наглядность);

– *дидактический* (соответствие содержания программы образовательным возможностям и потребностям конкретной категории воспитанников и/или учащихся);

– *методический* (согласованность цели, задач, содержания и планируемых результатов);

– *социальный* (возможность совместной деятельности, сотрудничества, общения, сетевого взаимодействия).

5.2. Победители определяются на основании коллегиального решения Жюри Конкурса в соответствии с установленными критериями. Победители Конкурса награждаются дипломами.

5.3. Конкурсные работы не рецензируются и отзывы на работы не предоставляются. Решение Жюри окончательно и пересмотру не подлежит.

6. Жюри Конкурса

6.1. Жюри Конкурса формируется из числа сотрудников отдела дошкольного и начального образования МЦРКПО и педагогов образовательных организаций города Москвы для проведения оценки материалов Конкурса.

Решение дополнительных вопросов с Оргкомитетом Конкурса по телефону:
8(495)915-62-94.

Адрес электронной почты для подачи материалов (презентация, фото- и видеоматериалы): konkursdino@mcrkpo.ru

СПИСОК

жюри конкурса педагогических проектов на тему: «Дополнительные образовательные программы по робототехнике, конструированию, программированию в дошкольном и начальном образовании»

Председатель: Богомолова Марина Валентиновна, ведущий эксперт отдела дошкольного и начального образования ГАОУ ДПО МЦРКПО.

Заместитель председателя: Пушкина Анна Николаевна, эксперт отдела дошкольного и начального образования ГАОУ ДПО МЦРКПО.

Члены жюри:

- Антонова Татьяна Николаевна, методист ГБОУ Школа №982;
- Воробьева Елизавета Львовна, старший воспитатель ГБОУ Школа №1466;
- Галкина Марина Евгеньевна, педагог-психолог ГБОУ Школа №1207;
- Житнякова Наталия Юрьевна, ведущий эксперт отдела дошкольного и начального образования ГАОУ ДПО МЦРКПО;
- Саляхетдинова Валентина Николаевна, воспитатель ГБОУ Школа №1466.