

**Управление образования
Администрации города Когалыма**

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
города Когалыма «Березка»**

П Р И К А З

от «23» мая 2022 г.

№102

г. Когалым

Об утверждении Положения
«О Порядке реализации дополнительной
образовательной программы
дошкольного образования
«Первые шаги в Робототехнике»
В МАДОУ «Березка»

В соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 года «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями на 02.07.2021г), приказом Министерства просвещения РФ от 31 июля 2020 г. № 373 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам дошкольного образования», приказом Минобрнауки РФ от 17.10.2013 №1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования» (с изменениями на 21 января 2019г.), приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2018 №196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам», Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», Уставом ДОУ, инструкциями по охране жизни и здоровья детей, учебным планом образовательного учреждения, режимом дня в каждой возрастной группе

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить Положение «О Порядке реализации дополнительной образовательной программы дошкольного образования «Первые шаги в Робототехнике»

Приложение 1

2. Старшим воспитателям, ознакомить педагогический коллектив образовательной организации с данными Положениями на Педагогическом совете.


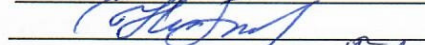
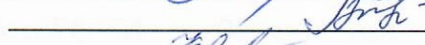

3. Заместителю заведующего Эмир – Суиновой Н.И. разместить настоящий приказ на официальном сайте ДОУ .

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя заведующего Ю.В. Литвиненко

Заведующий МАДОУ
«Березка»

 И.С. Шамсутдинова

С приказом ознакомлены:

	Ю.В. Литвиненко
	Н.И. Эмир - Суинова
	А.Г. Базарбаева
	Ю.В. Карпук

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке реализации дополнительной
образовательной программы дошкольного образования
«Первые шаги в роботехнике»

Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения
«Березка» г. Когалыма

1. Общие положения

1.1. Положение о порядке реализации дополнительной образовательной программы Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Березка» города Когалыма (далее - Положение), Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Березка» города Когалыма (далее - Образовательная организация) регулирует порядок реализации дополнительной образовательной программы дошкольного образования «Первые шаги в роботехнике» (далее по тексту- ДОП ДО).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии:

- с п. 6 ч.3 ст. 28 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273;
- Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.10.2013 №1155;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2018 №196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;

1.3. Данное Положение регулирует порядок деятельности и функционирования ДОП ДО.

1.4. В своей деятельности ДОП ДО руководствуется данным положением и иными локальными актами учреждения.

1.5. ДОП ДО будет осуществляться в специальной комнате детского сада, оснащенного необходимыми учебно-методическими средствами, мебелью, интерактивным оборудованием, необходимым для организации образовательной деятельности по робототехнике и LEGO-конструированию.

1.6. Организация образовательной деятельности осуществляется в соответствии с правилами пожарной безопасности, электробезопасности и санитарно-гигиеническими требованиями.

2. Цель и задачи ДОП ДО.

2.1. Цель - развитие творческих способностей и навыков технического конструирования у всех участников образовательных отношений.

2.2. Задачами ДОП ДО являются:

- Создать условия для взаимодействия детей дошкольного возраста, педагогов и родителей (законных представителей) в процессе занятий робототехникой и LEGO-конструированием;
- Создать учебно-методическую базу для организации образовательной деятельности по робототехнике и LEGO-конструированию;
- Пропагандировать среди родителей вопросы влияния конструкторов нового поколения на развитие интеллектуально-личностного развития детей дошкольного возраста;
- Выявлять и поддерживать детей дошкольного возраста с выраженными склонностями к техническому творчеству.
- Разработать механизм внедрения робототехники и LEGO-конструирования в деятельность дошкольной образовательной организации.

3. Структура и оснащение

3.1. Комната роботехники и LEGO-конструирования включает в себя:

- Зону для организации образовательной деятельности, в которой расположены мебель для работы детей дошкольного возраста с конструктором, а также ковровое покрытие для возможности работать с крупными постройками;
- Зону со стеллажами для размещения конструкторов, обеспечивающих свободный доступ воспитанников к конструкторам;
- Рабочую зону для педагога.

3.2. Комната оснащена необходимыми средствами ТСО для программирования моделей конструктора.

4. Управление деятельностью ДОП ДО

4.1. Управление деятельностью ДОП ДО осуществляет уполномоченное руководителем учреждения лицо –заместитель заведующего.

4.2. Руководитель обязан:

- Оборудовать комнату роботехники согласно требованиям, изложенным в данном положении;
- Планировать образовательную деятельность в комнате роботехники, разрабатывать график работы;
- Поддерживать в комнате оптимальный режим, в соответствии с правилами пожарной безопасности, электробезопасности и санитарно-гигиеническими требованиями.

5.Права и обязанности участников образовательных отношений

5.1.Руководитель Образовательной организации имеет право:

5.1.1. формировать рабочие группы по разработке ДОП ДО образовательной организации, отдавать соответствующие распоряжения и осуществлять контроль за данной деятельностью;

5.1.2. Давать предложения и рекомендации по формированию ДОП ДО образовательной организации;

5.2.Руководитель образовательной организации обязан:

5.2.1. руководствоваться в своей деятельности законодательством в сфере образования и подзаконными нормативными правовыми актами, регламентирующими разработку ДОП ДО;

5.2.2. учитывать мнения участников образовательных отношений и других заинтересованных сторон в процессе разработки и утверждения ДОП ДО образовательной организации;

5.2.3. соблюдать права и свободы других участников образовательных отношений.

6. Порядок осуществления образовательной деятельности:

6.1 Осуществление образовательной деятельности с детьми дошкольного возраста в комнате роботехники осуществляется согласно расписанию на учебный год и проводится не менее 1 раза в месяц в старших группах;

6.2. Порядок работы с ТСО, расположенными в комнате роботехники:

- Работа с ТСО участниками образовательной деятельности проводится в присутствии или с разрешения руководителя;
- Программирование модели LEGO с использованием ноутбука разрешается только в присутствии педагога и предполагает работу не более 2 человек одновременно.
- Пользователь имеет право работать со съемными носителями информации только после предварительного тестирования его руководителем;
- Работа с ТСО производится согласно утвержденным санитарно-гигиеническим требованиям.

7. Заключительные положения

7.1 Информация о функционировании и развитии деятельности комнаты роботехники и LEGO-конструирования является открытой и размещается на сайте образовательного учреждения.

7.2. Для разработки механизма внедрения роботехники и LEGO-конструирования в деятельность дошкольных образовательных учреждений города организуются мастер-классы по данной тематике.