Принят на Педагогическом совете МДОБУ «Детский сад № 9» Протокол № 5 от 24.08.2022



Утверждаю Заведующий МДОБУ «Детский сад № 9» Курсакова А.А. Приказ № 224 от 26.08. 2022

Курсакова А.А. Подписано цифровой подписью: Курсакова А.А. DN: cn=Курсакова А.А.

Дата: 2022.08.31 19:13:27 +05'00'

Учебный план к дополнительной общеразвивающей программе «Роботознайка»

муниципального дошкольного образовательного бюджетного учреждения города Бузулука «Детский сад №9» с 01.09.2022 по 31.05.2023

г. Бузулук

Пояснительная записка

Учебный план к дополнительной общеразвивающей программе «Роботознайка» является локальным нормативным документом, регламентирующим общие требования к организации учебного процесса муниципального бюджетного дошкольного образовательного бюджетного учреждения города Бузулука «Детский сад №9», разработан в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.
 2012 №273-ФЗ.
- 2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04.07.2014г. №41 г. Москвы «Об утверждении Санитарно-эпидемиологических требований к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей».
- 3. Приказ Минобрнауки России от 29.08.2013 №1008 2Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».

Учебный план к дополнительной общеразвивающей программе «Читалочка» учитывает в полном объеме возрастные психофизические особенности воспитанников и отвечает требованиям охраны и жизни и здоровья. Также в учебном плане определено количество занятий и время на реализацию программ.

Учебно-методическое обеспечение по дополнительной общеразвивающей программе «Роботознайка»

Литература для организации педагогического процесса

- 1. Давидчук А.Н. «Развитие у дошкольников конструктивного творчества» Москва «Просвещение» 2006.
 - 2. Ишмакова М. С. Конструирование в дошкольном образовании в условиях введения МДОБУ «Детский сад №9»

ФГОС: пособие для педагогов / М. С. Ишмакова; Всерос. уч.-метод. центр образоват. робототехники. — М.: Изд.-полиграф. центр «Маска», 2013.

- 3. Кружок робототехники, [электронный pecypc]//http://lego.rkc-74.ru/index.php/-lego-В.А. Козлова, Робототехника в образовании [электронный pecypc]//http://lego.rkc74.ru/index.php/2009-04-03-08-35-17, Пермь, 2011 г.
 - 4. Копосов Д.Г. Программа по микроэлектронике http://koposov.info/?page_id=240 .
 - 5. Копосов Д. Г.Уроки робототехнихки http://ito.edu.ru/2010/Arkhangelsk/II/II-0-1.html.
- 6. Кочетов В. А. Образовательная роботехника. http://www.openclass.ru/node/170617?destination=node%2F170617.
 - 7. Программа курса «Образовательная робототехника». Томск: Дельтаплан, 2012.
- 8. Ташкинова Л. В. Программа дополнительного образования «Робототехника в детском саду» [Текст] // Инновационные педагогические технологии: материалы IV междунар. науч. конф. (г. Казань, май 2016 г.). Казань: Бук, 2016. С. 230-232. 15

Дидактические материалы

- различные наборы конструкторы (типа: Builders Fun, УМКИ-КИТ и др.);
- презентации и учебные фильмы (по темам);
- игрушки для обыгрывания;
- технологические, креативные карты, схемы, образцы, чертежи;
- картотека игр.

Объём образовательной деятельности

Количество занятий/минут в неделю							
Название Программы	Форма образовательного	Продолжительность занятий					
	процесса						
«Роботознайка»	Занятие	2 раза в неделю 50 мин					

Занятия с детьми дошкольного возраста осуществляются во второй половине дня с 16.40 до 17.05 согласно расписания.

Расписание занятий

Возраст	гная группа	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
Ст	аршая		16.40-17.05			16.40-17.05
Г	руппа					

Дополнительная общеразвивающая программа «Роботознайка» реализуется за рамками освоения образовательной программы дошкольного образования МДОБУ «Детский сад №9». Деятельность по реализации дополнительной общеразвивающей программы «Роботознайка» в группах детей 5- 6 лет планируется с 1 сентября 2022 года по 31 мая 2023 года. Платная образовательная услуга реализуется в ДОО в течение учебного года, согласно утвержденного календарного учебного графика и составляет 72 академических часа.

Название	Возраст	Срок	Количе	ство		Форма	Продолжит	Форма
дополнительной		освоения	занятий	Í		обучения	ельность	организации
общеразвивающ		программы					занятий	занятий
ей программы								
		01.09.2020	неделя	месяц	год	очная	25мин	Групповая
«Роботознайка»	5-6 лет	31.05.2021	2	8	72			(10-15чел.)

Формы, порядок и периодичность проведения промежуточной аттестации учащихся

- 1. Домашние задания на самостоятельное выполнение.
- 2. Открытое занятие.

Периодичность проведения промежуточной аттестации.

Периодичность аттестация обучающихся проводится по завершению полугодия или учебного года в формах предусмотренных конкретной дополнительной общеразвивающей программой в период с 19 по 23 декабря 2022 года и с 22 по 26 мая 2023года.