

ПРИНЯТО
Протокол Педагогического совета
МДОБУ «Детский сад №7»
«30» августа 2024 г. № 1



УТВЕРЖДЕНО
Приказ МДОБУ «Детский сад №7»
«30» августа 2024 г. №01-07/70
И.А.Сошникова

Учебный план
к дополнительной общеразвивающей программе
«Самоделкин»
Муниципального дошкольного образовательного
бюджетного учреждения
города Бузулука «Детский сад №7»
2024-2025год

Пояснительная записка

Учебный план к дополнительной общеразвивающей программе «Самоделкин» является локальным нормативным документом, регламентирующим общие требования к организации учебного процесса Муниципального дошкольного образовательного бюджетного учреждения города Бузулука «Детский сад №7», разработан в соответствии с нормативными документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» от 28.09.2020 года;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» от 28.01.2021 года;
- СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» от 27.10.2020 года;
- приказа Министерства Просвещения Российской Федерации от 09.11.2018г. № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».

Учебный план к дополнительной общеразвивающей программе «Самоделкин» учитывает в полном объеме возрастные психофизические особенности воспитанников и отвечает требованиям охраны и жизни и здоровья.

Конструктор – ЛЕГО является эффективным средством, обеспечивающим интеграцию различных видов деятельности, способствует развитию исследовательской активности детей, приобщению дошкольников к техническому творчеству и формированию первоначальных технических навыков.

Учебно-методическое обеспечение по дополнительной общеразвивающей программе «Самоделкин»

1. Комарова Л.Е «Строим из Lego» (моделирование логических отношений и объектов реального мира средствами конструктора Lego).-М.; Линка Прес,2001г.
2. Куцакова Л.В «Конструирование и ручной труд в детском саду» Издательство: Мозаика-Синтез 2010г.
3. Методический комплект заданий к набору первые механизмы Legoeducation сложные задания, связанные с физикой.
4. Парамонова Л.А. «Теория и методика творческого конструирования в детском саду» М.; Академия,2002г.-192с.
5. Программное обеспечение LegoEducationWegov1,2.
6. Фешина Е.В. Лего-конструирование в детском саду. - М.: ТЦ Сфера, 2012.-114с.

Объем образовательной деятельности

Количество занятий/минут в неделю		
Название Программы	Форма образовательного процесса	Продолжительность занятий
Самоделкин	занятия	2 раза в неделю 3-4 года по 15 мин 4-5 лет по 20 мин

Занятия с детьми осуществляются во второй половине дня после дневного сна с 16.00, согласно расписания.

Расписание занятий

№	Возрастная группа	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
1	2 младшая группа	16.00-16.25				16.00-16.25
2	Разновозрастная			16.00-16.30		16.00-16.30

Дополнительная общеразвивающая программа «Самоделкин» реализуется за рамками освоения образовательной программы дошкольного образования МДОБУ «Детский сад №7». Деятельность по реализации дополнительной общеразвивающей программы «Самоделкин» планируется с 1 сентября 2023 года по 28 июня 2024года.

Платная образовательная услуга реализуется в ДОО в течение учебного года, согласно утвержденного календарного учебного графика.

Название дополнительной общеобразовательной программы «Самоделкин»	возраст 3-4 года	Срок освоения программы 01.09.2023-30.06.2024г	Количество занятий			Форма обучения очная	Продолжительность занятий 15	Форма организации занятий
			2	8	72			
	4-5лет	01.09.2023-31.05.2024г	2	8	72	очная	20	

Формы проведения промежуточной аттестации

1.Выставка работ детей.

Периодичность проведения промежуточной аттестации

Периодичность аттестации обучающихся проводится по завершению полугодия или учебного года, в формах, предусмотренных конкретной дополнительной общеразвивающей программой: в период с 13 по 24 июня 2024 год