

**Материально-техническое оснащение инновационного проекта «Растим будущих инженеров».** Оснащение помещений для организации занятий в рамках дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ «Лего-конструирование», «Робототехника», «Мультстудия», «Растим будущих инженеров» представлено следующим оборудованием и материалами:

№ п/п	Наименование	Количество
1	ДФ/ВТ Игровая трансформируемая мобильная основа для STEM – модуля/ Стартовый комплект	1
2	Конструктор KNEX	1
3	Конструктор Роботы	2
4	Конструктор- Morphun Простые механизмы	1
5	ЗНА Конструктор ARTEC	2
6	Конструктор-Лего-Classic	3
7	Конструктор Образовательный KNEX Education «Юный инженер» базовый	1
8	Конструктор-Лего- Education DUPLO	1
9	Конструктор- Morphun STEM	1
10	UNA Набор робототехники Малыш 2 с пультом управления	1
11	Конструктор-Лего-Планета STEM	1
12	Конструктор- Morphun STEM Gearphun Starter	1
13	Конструктор KNEX Education «Изучение основ машин. Колеса и оси»	1
14	Конструктор-Лего-CREATIVE, Городская жизнь	1
15	ВВНТ Коврик для мини-робота Bee-Bot «пчелка»	1
16	Мини-робот «Умная пчелка»	1
17	ВВНТ Коврик «Буквы» для мини-робота Bee-Bot «пчелка»	1
18	Конструктор-Лего Образовательное решение WeDo 2/0	1
19	Конструктор-Лего- ресурсный набор WeDo 2/0	1
20	ДФ-М Мультстудия / Ширма, декорации	1
21	ДФ-М Мультстудия /WEB- камера	1
22	ДФ-М Мультстудия/ ПО, методические рекомендации, инструкция	1
23	ДФ-И Тактильные пазлы «Счет до 10»	1
24	МИН Абак – цвет – форма - счет	1
25	Набор для программирования «КУБО-БОТ»	1
26	ДФ/ВТ 40 игровая трансформируемая мобильная основа для STEM-модуля	1
27	КОР «Играем в математику»	1
28	ДФ_И Набор для развития пространственного мышления № 1 по системе Ф. Фребеля	1
29	КСТ «Геометрический набор»	1
30	ВИН «Часы магнитные» демонстрационные	1
31	ВИН «Весы - математические», демонстрационные	1
32	МР Микроскоп в кейсе	1
33	Песочные часы № 10	1
34	МАХ КА Набор «Исследователь природы»	1
35	МАХ КА Набор «Большая студия жужжания»	1
36	ВИН Набор «Считаем, взвешиваем, сравниваем»	1

37	ВИН Набор полых геометрических тел	1
38	ВИН Набор «Изучение магнетизма»	1
39	Дидактические наборы: «Химическая лаборатория», Погодная станция», «Наука магнитов», «Геометрические фигуры», «Технические материалы»	12
40	Игровые тематические комплекты для сюжетно-ролевых и театрализованных игр: «Больница», «Магазин», «Парикмахер», «Повар», «Строитель», «Кафе», «МЧС», «ПДД» и другие	15
41	Тематические дидактические игры: «В мире профессий», Мусорознайка», «Круглый год», «Я и другие», «КТО и что», «Учим время», «Времена года», «Дары Фребеля», Календарь природы», «Профессии», «Логическое домино», «Головоломки»	25