

**Календарный учебный график
дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы
технической направленности «Робототехника. Путешествие с Wedo Pro»
для детей 6-7 лет на 2023-2024 учебный год**

Календарный учебный график включает в себя:

- режим работы МАДОУ;
- продолжительность учебного года;
- количество недель в учебном году;
- нерабочие праздничные дни (праздники), их начало и окончание:
дополнительные праздничные дни.

№ п/п	Содержание	ДОП
1.	Наименование	Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа технической направленности «Робототехника. Путешествие с WeDo PRO»
2.	Возраст детей	6 – 7 лет
3.	Срок обучения	1 года
4.	Продолжительность учебной недели	5 дней
5.	Выходные дни	Суббота, воскресенье, праздничные дни в соответствии с производственным календарем на учебный год
6.	Начало учебного года	02.10.2023
7.	Окончание учебного года	31.05.2024
	Сроки проведения каникул	31.12.2023г.-09.01.2024г В каникулярное время занятия не проводятся и в календарном учебном графике не учитывается
8.	Сроки проведения мониторинга качества освоения программного материал	26.12.2023-30.12.2023г 25.05.24 - 31.05.2024г
9.	Количество недель в учебном году	34 недели

10.	Продолжительность занятия (длительность условного часа)	30 мин
11.	объем недельной образовательной нагрузки	1 академический час в неделю
12.	Расписание занятий	Среда 16.10-16.40 16.50-17.00

Программа предполагает организацию занятий один раз в неделю с подгруппой детей. Количество детей в группе – от 5 до 10 человек

Количество занятий	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май
34	4	5	4	4	4	4	4	5

В соответствии с ч. 1 ст. 112 ТК РФ нерабочими праздничными днями в Российской Федерации являются:

Праздничные дни в 2023-2024 году	Название праздника	Нерабочие праздничные дни
4 ноября 2023 года	«День народного единства»	1
01.01.2024 по 08.01.2024	Новогодние каникулы	8
23 февраля 2024г	«День защитника Отечества»	1
8 марта 2024г	«Международный женский день»	1
1 мая 2024г	«Праздник Весны и Труда»	3
9 мая 2024г	«День Победы»	2