

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
г. ЕКАТЕРИНБУРГА**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 277**

620010, г. Екатеринбург, ул. Бородина 2а,  
телефон: +7 (343) 258-58-32, 258-58-32, эл. адрес: [mdou277@eduekb.ru](mailto:mdou277@eduekb.ru)  
ИНН 6679037731 КПП 667901001

ПРИНЯТО:  
на Педагогическом совете  
МБДОУ детского сада № 277  
Протокол № 1 от 30.08.2024 г.



**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК  
дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ  
МБДОУ детского сада № 277  
на 2024-2025 учебный год**

Екатеринбург, 2024 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Календарный учебный график дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ на 2024-2025 учебный год является локальным нормативным документом, регламентирующим общие требования к организации образовательного процесса в Муниципальном бюджетном образовательном учреждении детском саду № 277 (далее - МБДОУ).

Календарный учебный график разработан в соответствии:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.10.2013 № 1155 г. Москва «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования».
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.09.2020 года № 28 СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания, обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- СанПиН 1.2.36.85-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.08.2013 г. № 706 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг».
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.08.2013 г. № 1008 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».
- Уставом МБДОУ.

Календарный учебный график учитывает в полном объеме возрастные и индивидуальные психофизические особенности воспитанников и отвечает требованиям охраны их жизни и здоровья.

Получение воспитанниками дополнительных образовательных услуг осуществляется во второй половине дня по утвержденному расписанию непрерывной образовательной деятельности, вне основной образовательной деятельности МБДОУ. Содержание календарного учебного графика включает в себя следующие сведения:

- режим работы МБДОУ;
- продолжительность учебного года по дополнительным образовательным программам;
- количество недель в учебном году;
- сроки проведения мониторинга;
- праздничные и выходные дни;
- количество занятий.

Режим работы МБДОУ	10,5 часов: 7.30 — 18.00; пятидневная рабочая неделя							
Наименование дополнительной общеразвивающей программы	Иголочка	Робототехника	Логоритмика	Ритмика	Подготовка к школе	Город мастеров	Фанклястик	Йога
Направленность	художественная	техническая	социально-гуманитарная	физкультурно-спортивная	социально-гуманитарная	художественная	техническая	физкультурно-спортивная
Количество занятий в неделю / в год	2/72	2/72	2/72	2/72	2/72	2/72	2/72	2/72
Продолжительность учебного года	начало учебного года: 02.09.2024 г.							
	окончание учебного года: 31.05.2025 г.							
Количество недель в учебном году	42 недели 1 полугодие - 18 недель 2 полугодие - 24 недели							
Продолжительность учебной недели	5 дней (понедельник - пятница)							
Летний период	с 01.06.2024 г. по 31.08.2025 г.							
Сроки проведения мониторинга достижения детьми планируемых результатов освоения дополнительной общеразвивающей программы: вводная диагностика / итоговая диагностика	02.09.2024 г. – 15.09.2024 г. / 19.05.2025 г. – 30.05.2025 г.							
праздничные и выходные дни	согласно производственному календарю							

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 209456830344270487273059057625064489973230298048

Владелец Мышкина Елена Олеговна

Действителен с 17.09.2024 по 17.09.2025