Приложение

к ООП ДО МБДОУ «Детский сад №21 комбинированного вида» УТВЕРЖДЕН Приказом МБДОУ «Детский сад №21 комбинированного вида» № 31 от 01.09.2022г.

РАССМОТРЕН на заседании Педагогического совета протокол №1 от 30.08.2022г.

Календарный учебный график

Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад №21 комбинированного вида» на 2022-2023 учебный год

Пояснительная записка к календарному учебному графику

Календарный учебный график является локальным нормативным документом, регламентирующим общие требования к организации образовательного процесса в учебном году в МБДОУ «Детский сад № 21 комбинированного вида»

Календарный учебный график разработан в соответствии со следующими документами:

- У Действующим Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ;
- ✓ Санитарными правилами СП 2.4.3648-20"Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- ✓ Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 октября 2013 г. № 1155).
- ✓ «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам дошкольного образования» (приказ Министерства образования и науки РФ от 31.07. 2020 года №373);
 - Уставом МБДОУ «Детский сад № 21 комбинированного вида»;
 - ✓ Основной образовательной программой дошкольного образования МБДОУ «Детский сад № 21 комбинированного вида»

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

Содержание годового календарного учебного графика включает в себя следующее:

- режим работы МБДОУ «Детский сад № 21 комбинированного вида»;
- продолжительность учебного года;

- работа МБДОУ в летний период. В летний оздоровительный период проводится образовательная деятельность только художественно эстетической и физкультурно-оздоровительной направленности (изобразительная, культурно- досуговая, подвижная деятельность и др.).
 - количество недель в учебном году;
 - сроки проведения каникул, их начало и окончание, дни здоровья;
- сроки проведения мониторинга достижения детьми планируемых результатов освоения основной образовательной программы дошкольного образования;
 - перечень проводимых праздников;
 - праздничные дни.

Проведение мониторинга достижения детьми планируемых результатов освоения образовательной программы дошкольного образования предусматривает организацию первичного и итогового мониторинга. Обследование проводится в режиме работы МБДОУ «Детский сад № 21 комбинированного вида», без специально отведенного для него времени, посредством бесед, наблюдений, индивидуальной работы с детьми.

Календарный учебный график

Режим работы образовательного учреждения	Количество недель в учебном году	Сроки проведения каникул	Сроки проведения дней здоровья	Сроки проведения системы мониторинга достижения детьми результатов освоения ООП ДО	Перечень проводимых праздников для воспитанников	Праздничные дни
5-дневная рабочая неделя (понедельник-пятница) Группы общеразвивающей направленности 12-часовое пребывание детей в детском саду 07.00-19.00 Выходные дни: суббота, воскресенье, праздничные дни, в соответствии с законодательством РФ	Учебный год 01.09.2022г 31.08.2023г. Летний оздоровительный период с 01.06.2023г. по31.08.2023г. 52 недели	С 01 по 08января 2023 года С 01 по 15 июля 2023г.	14 октября 2022 года 7 апреля 2023 года	Группы общеразвивающей направленности Сентябрь (с 01 по 20 сентября) Май (с 04 по 23мая)	Сентябрь «День знаний» «День дошкольного работника» Октябрь «Праздник осени» Ноябрь «День матери» Декабрь «Новогодний карнавал» Февраль «День Защитника Отечества» Март «Масленица» «Мамин день» Апрель «День Победы» «Выпускной бал» Летний период «День защиты детей», «День России» «До свидания, лето!»	04.11.2022г. 01.01.23г08.01.23г. 23.02.2023г. 08.03.2023г. 01.05.2023г. 09.05.2023г. 12.06.2023г.