

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №1
с углублённым изучением отдельных предметов»

Принят

на заседании педагогического совета
МБОУ «СОШ №1 с углублённым изучением отдельных
предметов» протокол от 30.08.2024 №1

Утверждён

приказом МБОУ «СОШ №1 с углублённым изучением
отдельных предметов» от 30.08.2024
№ 01-08/175



**Календарный учебный график
на 2024-2025 учебный год
для ООП начального общего образования**

1. Календарные периоды учебного года

- 1.1. Дата начала учебного года: 2 сентября 2024 года.
1.2. Дата окончания учебного года: 26 мая 2024 года

2. Периоды образовательной деятельности

2.1. Продолжительность учебных занятий по четвертям

1-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
I четверть	02.09.2024	25.10.2024	8	40
II четверть	05.11.2024	28.12.2024	8	40
III четверть	09.01.2025	21.03.2025	10	47
IV четверть	31.03.2025	26.05.2025	7	38
Итого в учебном году			33	165

2-4-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
I четверть	02.09.2024	25.10.2024	8	40
II четверть	05.11.2024	28.12.2024	8	40
III четверть	09.01.2025	21.03.2025	11	52
IV четверть	31.03.2025	26.05.2025	7	38
Итого в учебном году			34	170

2.2. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	28.10.2024	04.11.2024	8
Зимние каникулы	30.12.2024	08.01.2025	10
Дополнительные каникулы (для 1 класса)	17.02.2025	23.02.2025	9
Весенние каникулы	24.03.2025	30.03.2025	9
Летние каникулы (для обучающихся имеющих академическую задолженность)	27.05.2025	10.08.2025	77 (10 недель)
Летние каникулы	27.05.2025	31.08.2025	98
Праздничные и нерабочие дни			(4 ноября, 23 февраля, 8 марта, 1 мая, 8, 9 мая)

3. Организация промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в переводных классах в мае 2025 года.