«СОГЛАСОВАНО» Заместитель начальника Управления образования ______Л.В. Золотарева

«УТВЕРЖДАЮ» Директор МБОУ «СОШ №13»



Приказ №213 от 29.08.2025г. Принято на педагогическом совете Протокол №1 от 29 августа 2025г

Календарный учебный график

начального общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №13» на 2025/2026 учебный год

1. Даты начала и окончания учебного года

- 1.1. Дата начала учебного года: 1 сентября 2025 года.
- 1.2. Дата окончания учебного года:26 мая 2026 года.

2. Периоды образовательной деятельности

- 2.1. Продолжительность учебного года:
- 1-е классы 33 недели;
- 2–4-е классы 34 недели.
- 2.2. Продолжительность учебных периодов по четвертям в учебных неделях и учебных днях.

1 классы

Учебный	Дата Начало Окончание		Продолжительность	
период			Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	01.09.2025	25.10.2025	8	40
II четверть	07.11.2025	30.12.2025	7	38
III четверть	12.01.2026	27.03.2026	10	48
IV четверть	06.04.2026	26.05.2026	7	36
Итого в учебном году			33	162

2-4 классы

Учебный	Дата		Продолжи	гельность
период	Начало Окончание		Количество	Количество
			учебных недель	учебных дней
I четверть	01.09.2025	25.10.2025	8	48
II четверть	07.11.2025	30.12.2025	7	46
III четверть	12.01.2026	27.03.2026	11	63
IV четверть	06.04.2026	26.05.2026	7	41
Итого в учебном			34	198
году			J -1	170

3. Продолжительность каникул

Каникулярный период	Дата		Продолжительность
	Начало Окончание		каникул в
			календарных днях
Осенние каникулы	27.10.2025	06.11.2025	11
Зимние каникулы	31.12.2025	11.01.2026	12
Дополнительные	14.02.2026	22.02.2026	9
каникулы для учеников 1 классов	14.02.2020	22.02.2020	9
Весенние каникулы	28.03.2026	05.04.2026	9
Итого			41/32

4. Организация промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация в 1 - 4 классах проводится согласно приказа и Положения «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся» в форме, определенной учебным планом и решением педагогического совета по отдельному графику с 11 мая по 20 мая 2026 года.

5. Дополнительные сведения

5.1. Распределение образовательной недельной нагрузки на уровне начального общего образования

	Недельная нагрузка				
Образовательная	в академических часах				
деятельность	1 классы 2 классы 3 классы 4 классы				
	20	26	26	26	

5.2. Режим работы образовательной организации

Период учебной деятельности	1-е классы	2-4-е классы
Учебная неделя (дней)	5	6
Урок (минут)	Сентябрь-декабрь — 35 минут Январь-май — 40 минут	45
Перерыв (минут)	15 – 40 минут	15 минут
Периодичность промежуточной аттестации	-	1 раз в год

5.3. Расписание звонков

1 классы

Образовательная деятельность	Сентябрь– октябрь	Ноябрь-декабрь	Январь-май
1-й урок	8:00-8:35	8:00-8:35	8:00-8:40
2-й урок	8:50-9:25	8:50-9:25	8:55–9:35
Динамическая пауза		9.25-10.05	9.35-10.15
3-й урок	10:05-10:40	10:05-10:40	10:15-10:55
4-й урок	_	11:00-11:35	11:10-11:50
5-й урок	_	_	_
Перерыв между уроками	55 минут	30 минут	40 минут
и занятиями внеурочной			
деятельности			

2-4 классы

Образовательная деятельность	Расписание звонков	Перемена
1-й урок	8:00–8:45	15 минут
2-й урок	9:00–9:45	15 минут
3-й урок	10:00–10:45	15 минут
4-й урок	11:00–11:45	15 минут
5-й урок	12:00–12:45	10 минут
Перерыв между уроками и	30 минут	
занятиями внеурочной		
деятельности		

Понедельник (еженедельно)

Образовательная деятельность	Расписание звонков	Перемена
1-й урок «Разговоры о важном»	8:00-8:40	15 минут
2-й урок	8:55-9:35	15 минут
3-й урок	9:50-10:30	15 минут
4-й урок	10:45-11:25	15 минут
5-й урок	11:35-12:15	10 минут
6-й урок	12:25-13:05	5 минут
7-й урок	13:10-13:50	
Перерыв между уроками и	30 ми	нут
занятиями внеурочной		
деятельности		

5.4. Внеурочная деятельность учащихся

Классные часы «Разговоры о важном» (приказ МП РФ от 17.06.2022 г №03-871 «Об организации занятий «Разговоры о важном»») еженедельно:

Понедельник	08.00-08.40
-------------	-------------

ГПД

День недели	Время
Понедельник-пятница	13.15 - 16.15
Суббота	11.00-13.30

Кружки, секции:

Понедельник-пятница,	13.00-16.30
суббота	