СОГЛАСОВАНО Педагогическим советом школы Протокол № 1 от «31» августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО Директором МБОУ СОШ №189 Е.В.Шаталовым Приказ № 135/3 от 31:08.2023 г.

Календарный учебный график для ООП основного общего образования на 2023/24 учебный год при шестидневной учебной неделе Основное общее образование

Пояснительная записка

Календарный учебный график составлен для основной общеобразовательной программы основного общего образования в соответствии:

 с частью 1 статьи 34 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

• СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

• СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

ФГОС ООО, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287;

• ФОП ООО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370.

1. Даты начала и окончания учебного года

1.1. Дата начала учебного года: 01.09.2023.

1.2. Дата окончания учебного года (5-8-е классы): 25.05.2024.

1.3. Дата окончания учебного года (9-й класс): определяется расписанием ГИА.

2. Периоды образовательной деятельности

2.1. Продолжительность учебного года:

5–8-е классы — 34 недели (204 учебных дня);

• 9-е классы — 34 недели без учета государственной итоговой аттестации (ГИА).

2.2. Продолжительность учебных периодов по четвертям в учебных неделях и учебных днях

5-8-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание		Количество
I четверть	01.09.2023	27.10.2023	8	49
II четверть	06.11.2023	29.12.2023	8	47
III четверть	09.01.2024	22.03.2024	11	62
IV четверть	01.04.2024	25.05.2024	7	46
Итого в учебном году		34	204	

9-й класс

Учебный	Дата		Продолжительность	
период	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	01.09.2023	27.10.2023	8	49
II четверть	06.11.2023	29.12.2023	8	47

III четверть	09.01.2024	22.03.2024	11	62
IV четверть	01.04.2024	25.05.2024	7	46
Итого в учебном году без учета ГИА*			34	204

^{*} Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливают Минпросвещения и Рособрнадзор.

3. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

5-8-е классы

Каникулярный	Дата		Продолжительность каникул,	
период	Начало	Окончание	праздничных и выходных дней в календарных днях	
Осенние каникулы	28.10.2023	05.11.2023	9	
Зимние каникулы	30.12.2023	08.01.2024	10	
Весенние каникулы	23.03.2024	31.03.2024	9	
Летние каникулы	26.05.2024	31.08.2024	98	
Выходные дни			36	
Из них праздничных дней			4	
Итого			162	

9-й класс

Каникулярный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание*	каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях	
Осенние каникулы	28.10.2023	05.11.2023	9	
Зимние каникулы	30.12.2023	08.01.2024	10	
Весенние каникулы	23.03.2024	31.03.2024	9	
Летние каникулы** 01.07.2024 31.08.2024		62		
Выходные дни	36			
Из них праздничных дней			4	
Итого			126**	

^{*} Для обучающихся 9-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА.

4. Организация промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана с 15.04.2024 по 20.05.2024.

Класс	Предметы, по которым осуществляется промежуточная аттестация	Формы проведения промежуточной аттестации
5-й, 6-й	Русский язык	Стандартизированная работа (ВПР)

^{**} В календарном учебном графике период летних каникул определен примерно.

7-й, 8-й, 9-й	Русский язык	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
5-й, 6-й, 7- й, 8-й, 9-й	Литература	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
5-й, 6-й, 8- й, 9-й	Английский язык	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
7-й	Английский язык	Стандартизированная работа (ВПР)
5-й, 6-й	Математика	Стандартизированная работа (ВПР)
7-й, 8-й, 9-й	Алгебра	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
7-й, 8-й, 9-й	Геометрия	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
7-й, 8-й, 9-й	Вероятность и статистика	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
7-й, 8-й, 9-й	Информатика	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
5-й, 6-й, 7- й, 9-й	История	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
8-й	История	Стандартизированная работа (ВПР)
7-й, 8-й, 9-й	Обществознание	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
6-й	Обществознание	Стандартизированная работа (ВПР)
5-й, 7-й, 8- й, 9-й	География	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
6-й	География	Стандартизированная работа (ВПР)
7-й	Биология	Стандартизированная работа (ВПР)
5-й, 6-й, 8- й, 9-й	Биология	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
8-й, 9-й	Физика	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
7-й	Физика	Стандартизированная работа (ВПР)
8-й	Химия	Стандартизированная работа (ВПР)

9-й	Химия	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
5-й, 6-й, 7- й, 8-й	Музыка	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
5-й, 6-й, 7- й, 8-й	Изобразительное искусство	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
5-й, 6-й, 7- й, 9-й	Технология	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
8-й	Технология	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
5-й, 6-й, 7- й, 8-й, 9-й	Физическая культура	Выведение среднего арифметического четвертных отметок
8-й, 9-й	Основы безопасности жизнедеятельности	Выведение среднего арифметического четвертных отметок

5. Дополнительные сведения 5.1. Режим работы образовательной организации

Период учебной деятельности	5–9-е классы
Учебная неделя (дней)	6
Урок (минут)	40
Перерыв (минут)	10–20
Периодичность промежуточной аттестации	1 раз в год

5.2. Расписание звонков и перемен.

Расписание звонков н	a
понедельник-пятницу	7

1 смена	2 смена
1. $8^{00} - 8^{40}$	
2. $8^{50} - 9^{30}$	
3. $9^{50} - 10^{30}$	
4. $10^{50} - 11^{30}$	
5. $11^{40} - 12^{20}$	
6. $12^{30} - 13^{10}$	
	1. $13^{50} - 14^{30}$
	2. $14^{50} - 15^{30}$
	3. $15^{50} - 16^{30}$
	4. $16^{40} - 17^{20}$
	5. $17^{30} - 18^{10}$
	6. $18^{20} - 19^{00}$

Расписание звонков на субботу

	,
1 смена	2 смена
1. $8^{00} - 8^{40}$	
2. $8^{50} - 9^{30}$	
3. $9^{45} - 10^{25}$	
4. $10^{40} - 11^{20}$	
5. $11^{30} - 12^{10}$	
6. $12^{20} - 13^{00}$	
	1. $13^{10} - 13^{50}$
	2. $14^{00} - 14^{40}$
	3. $14^{50} - 15^{30}$
	4. $15^{40} - 16^{20}$
	5. $16^{30} - 17^{10}$
	6. $17^{20} - 18^{00}$
<u> </u>	-

После каждого урока ученикам предоставляется перерыв 10 минут, после второго или третьего урока -20 минут.

Перерыв между уроками и занятиями внеурочной деятельности – 30 минут

Внеурочная деятельность классов 1 смены: с 13.50.

Внеурочная деятельность классов 2 смены: с 8.00 до 12.30.

5.3. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка в академических часах				
	5-е классы	6-е классы	7-е классы	8-е классы	9-е классы
Урочная	32	33	35	36	36
Внеурочная	10	10	10	10	10