

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ШКОЛА №12

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
АООП ОВЗ ЗПР (вариант 7.1)
НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
на 2023-2024 учебный год
при пятидневной учебной неделе

г.Бор
2023 г

Календарный учебный график составлен в соответствии с:

- 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 НОО, утв. приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 286.
- ФООП НОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 372.

1. Даты начала и окончания учебного года

1.1. Дата начала учебного года: 1 сентября 2023 года.

1.2. Дата окончания учебного года: 24 мая 2024 года.

2. Периоды образовательной деятельности

2.1. Продолжительность учебного года:

- 1-е классы – 33 недели (161 учебных дня);
- 2–4-е классы – 34 недели (165 учебных дней).

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

1-е классы

Учебные периоды	Дата		Продолжительность	
	Начало периода	Конец периода	Количество учебных недель	Количество дней
I четверть	01.09.2023	27.10.2023	8 недель	41
II четверть	08.11.2023	29.12.2023	8 недель	38
III четверть	10.01.2024	16.02.2024	5 недель	28
	26.02.2024	29.03.2024	5 недели	24
IV четверть	08.04.2024	24.05.2024	7 недель	30
ИТОГО			33 недели	161

2-4-е классы

Учебные периоды	Классы	Дата		Продолжительность	
		Начало периода	Конец периода	Количество учебных недель	Количество дней
I четверть	2-4	01.09.2023	27.10.2023	8 недель	41
II четверть	2-4	08.11.2023	29.12.2023	8 недель	38
III четверть	2-4	10.01.2024	29.03.2024	11 недель	56
IV четверть	5-8	08.04.2024	24.05.2024	7 недель	30
ИТОГО				34 учебные недели	165

3. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

1-е классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	30.10.2023	07.11.2023	9 дней
Зимние каникулы	01.01.2023	09.01.2024	9 дней
Дополнительные каникулы	17.02.2023	25.02.2023	9 дней
Весенние каникулы	30.03.2024	07.04.2024	9 дней
Летние каникулы	27.05.2024	31.08.2024	97 дней
Выходные дни			77
Из них праздничные дни			9
Итого			210

2-4-й класс

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	30.10.2023	07.11.2023	9 дней
Зимние каникулы	01.01.2023	09.01.2024	9 дней
Весенние каникулы	30.03.2024	07.04.2024	9 дней
Летние каникулы**	27.05.2024	31.08.2024	97 дней
Выходные дни			77
Из них праздничные дни			9
Итого			210

4. Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана с 15 апреля 2024 года по 8 мая 2024 года.

Учебные предметы	Формы промежуточной аттестации			
	1	2	3	4
Русский язык	Контрольное списывание	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
Литературное чтение	Контрольное чтение с заданием	Контрольное чтение с заданием	Контрольное чтение с заданием	Контрольное чтение с заданием
Иностранный язык (английский)		Тестирование	Тестирование	Тестирование
Математика	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
Окружающий мир	Тестирование	Тестирование	Тестирование	Тестирование
Основы православной культуры				Творческая работа
Музыка	Творческая работа	Творческая работа	Творческая работа	Творческая работа
Изобразительное искусство	Практическая работа	Практическая работа	Практическая работа	Практическая работа
Технология	Практическая работа	Практическая работа	Практическая работа	Практическая работа
Физическая культура	Сдача нормативов, тестирование	Сдача нормативов, тестирование	Сдача нормативов, тестирование	Сдача нормативов, тестирование
Разговор о важном	тестирование	тестирование	тестирование	тестирование
Функциональная грамотность	тестирование	тестирование	тестирование	тестирование
На пути к будущему	тестирование	тестирование	тестирование	тестирование
Всезнайки	Проект	Проект	Проект	Проект
Я познаю мир	Проект	Проект	Проект	Проект
Мини-футбол	Сдача нормативов	Сдача нормативов	Сдача нормативов	Сдача нормативов
Орлята России	тестирование	тестирование	тестирование	тестирование

5. Дополнительные сведения

5.1. Режим работы образовательной организации,

Пятидневная рабочая неделя во всех классах; шестой день — развивающий, для проведения занятий внеурочной деятельности.

В начале каждой недели (понедельник, 8.00) проходит церемония поднятия флага России, в конце каждой недели (пятница) — церемония спуска флага России. Во время церемонии поднятия флага России исполняется государственный гимн.

В рамках внеурочной деятельности, первым уроком каждого понедельника проходит классный час «Разговоры о важном».

Период учебной деятельности	1-е классы	2–4-е классы
Учебная неделя (дней)	5	5
Урок (минут)	35 – 40	40
Перерыв (минут)	10 – 40	10 – 20
Периодичность промежуточной аттестации	–	1 раз в год

Сменность:

1-я смена: 1 «А», 1 «Б», 1«В», 4 «А», 4 «Б»

2-я смена: 2 «А», 2 «Б», 2 «В», 3 «А», 3 «Б».

5.2. Расписание звонков и перемен.

1-я смена

Начало	Режимное мероприятие	Окончание
8.00	1 урок	8.40
8.40	1 перемена Питание в столовой 1а, 1б, 1в, 3б	8.50
8.50	2 урок	9.30
9.30	2 перемена Питание в столовой 4а, 4б	9.50
9.50	3 урок	10.30
10.30	3 перемена	10.50
10.50	4 урок	11.25
11.25	4 перемена	11.45
11.45	5 урок	12.25

2-я смена

Начало	Режимное мероприятие	Окончание
12.40	1 урок	13.20
13.20	1 перемена Питание в столовой 2а, 2б	13.40
13.40	2 урок	14.20
14.20	2 перемена Питание в столовой 2в, 3а, 3в	14.40
14.40	3 урок	15.20
15.20	3 перемена	15.40
15.40	4 урок	16.20
16.20	4 перемена	16.30
16.30	5 урок	17.10

5.3. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка (5-дневная учебная неделя) в академических часах			
	1-е классы	2-е классы	3-и классы	4-е классы
Урочная	21	23	23	23
Внеурочная	7	7	7	7