

Календарный учебный график начального общего образования
МОБУ СОШ с. Нукус
муниципального района Мелеузовский район
Республики Башкортостан
на 2021- 2022 учебный год

1. Календарные периоды учебного года

- 1.1. Дата начала учебного года: 1 сентября 2021 г.
- 1.2. Дата окончания учебного года во 2-4-х классах: 31 мая 2022 г.;
- 1.3. Дата окончания учебного года в 1-х классах: 24 мая 2022 г.
- 1.4. Продолжительность учебного года:
– 2–4-е классы – 34 недели;
– 1-е классы – 33 недели.

2. Периоды образовательной деятельности

2.1. Продолжительность учебных занятий по семестрам в учебных неделях и рабочих днях
2–4-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
I семестр	01.09.2021	19.11.2021	11	52
II семестр	29.11.2021	18.02.2022	11	54
III семестр	28.02.2022	31.05.2022	12	57
Итого в учебном году			34	163

1-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
I семестр	01.09.2021	19.11.2021	11	52
II семестр	29.11.2021	18.02.2022	11	54
III семестр	28.02.2022	24.05.2022	11	52
Итого в учебном году			33	158

2.2. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней
2–4 классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	11.10.2021	17.10.2021	7
	22.11.2021	28.11.2021	7
Зимние каникулы	31.12.2021	09.01.2022	7
	21.02.2022	27.02.2022	7
Весенние каникулы	04.04.2022	10.04.2022	7
Летние каникулы	01.06.2022	31.08.2022	92
Праздничные дни			7
Выходные дни			68
Итого			202

1-е классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	12.10.2021	18.10.2021	7
	23.11.2021	29.11.2021	7
Зимние каникулы	01.01.2022	10.01.2022	7
	22.02.2022	28.02.2022	7
Весенние каникулы	05.04.2022	11.04.2022	7
Дополнительные каникулы	25.05.2022	31.05.2022	5
Летние каникулы	01.06.2022	31.08.2022	92
Праздничные дни			7
Выходные дни			68
Итого			207

3. Режим работы образовательной организации

Период учебной деятельности	1 класс	2–4- класс
Учебная неделя (дней)	5 дней	5 дней
Урок (минут)	35 мин (I полугодие), 40 мин (II полугодие)	40 минут
Перерыв (минут)	5–15 минут, динамическая пауза – 35 мин	5–15 минут, динамическая пауза – 35мин
Периодичность промежуточной аттестации	-	В начале учебного года – входная диагностика, в конце учебного года – итоговая диагностика

4. Распределение образовательной недельной нагрузки

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

5. Расписание звонков и перемен

№ урока	Начало урока	Окончание урока	Перемена
1 урок	8-30	9-10	10 минут
2 урок	9-20	10-00	15минут
3 урок	10-15	10-55	15минут
4 урок	11-10	11-50	15 минут
5 урок	12-05	12-45	

6. Организация промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в переводных классах без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана:

- с 23 сентября по 07 октября (входная диагностика);
- с 23 апреля по 15 мая (итоговая диагностика).

Предмет	Класс	Форма
Башкирский язык	2, 3,4	Контрольный диктант
	2,3,4 (3-я линия)	Контрольное списывание
Родной язык и литературное чтение на родном языке	2-4	Контрольный диктант
Иностранный язык	2-4	Контрольное тестирование
Русский язык	2-4	Контрольная работа
Литературное чтение	2-4	Проверка техники чтения
Математика	2-4	Контрольная работа
Окружающий мир	2-4	Контрольное тестирование
Физическая культура	2-4	Сдача контрольных нормативов
ИЗО	2-4	Практическая работа
Музыка	2-4	Тестовая работа
Технология	2-4	Практическая работа

В 1 классе промежуточная аттестация проводится в формах, которые не предполагают отметок: встроенное педагогическое наблюдение, условные шкалы, листы индивидуальных достижений, графики и таблицы для отслеживания динамики учебных достижений ребенка.

Отдельно промежуточная аттестация по курсам внеурочной деятельности не проводится. Результаты внеурочной деятельности учитываются в технологии портфолио в сочетании с индивидуальным учетом образовательных достижений учащихся