

**ПРИНЯТО**

с учётом мнения  
педагогического совета МОУ  
ИРМО «Марковская СОШ №2»  
протокол №1\_  
от «\_31\_» августа 2023 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

приказ № 156/9  
от « 31» августа 2023 г.  
Директор МОУ ИРМО «Марковская  
СОШ №2» \_\_\_\_\_ А.М. Ефимов

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК  
РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ НАЧАЛЬНОГО  
ОБЩЕГО,  
В 2023 - 2024 УЧЕБНОМ ГОДУ**

## Пояснительная записка

Календарный учебный график МОУ ИРМО «Марковская СОШ №2» на 2023/2024 учебный год является документом, регламентирующим организацию образовательного процесса.

Нормативную базу календарного учебного графика составляют:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями от 2 июля 2022 г.).
- Приказ Минпросвещения Российской Федерации № 370 от 18.05.2023 «Об утверждении Федеральной образовательной программы основного общего образования»;
- Приказ Минпросвещения Российской Федерации № 371 от 18.05.2023 «Об утверждении Федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- Приказ Минпросвещения Российской Федерации № 372 от 18.05.2023 «Об утверждении Федеральной образовательной программы начального общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования”
- Приказ Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 года №286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»
- Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009 г. № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (с изменениями и дополнениями от 11 декабря 2020 г.).
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями от 11 декабря 2020 г.).
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 11 декабря 2020 г.).
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. № 1598 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»
- Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20» Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Письма Минобрнауки России от 18.08.2017 № 09-1672 «О направлении Методических рекомендаций по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в

рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе в части проектной деятельности»;

- Устав МОУ ИРМО «Марковская СОШ №2»

### 1. Календарный учебный график на 2023-2024 учебный год

Вид учебного периода	Учебный период		Продолжительность учебного периода (дни/недели)	каникулы		Продолжительность каникул (календарных дней)
	начало	окончание		начало	окончание	
I	01.09.2023	27.10.2023	41 день/8 недель	28.10.2023	06.11.2023	10
II	07.11.2023	29.12.2023	38 дня/8 недель	30.12.2023	08.01.2024	10
III	09.01.2024	22.03.2024	52 дня/11 недель	23.03.2024	31.03.2024	9
IV	01.04.2024	24.05.2024	35 дней/7 недель	25.05.2024	31.08.2024	98
ИТОГО			34 недели			

Месяц	СЕНТЯБРЬ				ОКТАБРЬ				НОЯБРЬ					
Учебная. неделя	1	2	3	4	5	6	7	8	Каникулы	9	10	11	12	
Понедельник		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Вторник		5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Среда		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
Четверг		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Пятница	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	
Суббота	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Воскресенье	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Количество учебных дней	21 день				20 дней				10 кал. дней	18 дней				

Месяц	ДЕКАБРЬ				ЯНВАРЬ				ФЕВРАЛЬ				
Учебная. неделя	13	14	15	16	Каникулы	17	18	19	20	21	22	23	
Понедельник		4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19
Вторник		5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20
Среда		6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21
Четверг		7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22
Пятница	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23
Суббота	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24
Воскресенье	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25
Количество учебных дней	20 дней				10 кал. дней	17 дней				1-е классы –15 дней 20 дней			

Месяц	МАРТ				АПРЕЛЬ				МАЙ					
Учебная. неделя	24	25	26	27	Каникулы	28	29	30	31	32	33	34		
Понедельник	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27
Вторник	27	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28
Среда	28	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29
Четверг	29	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30
Пятница	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31
Суббота	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	
Воскресенье	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	
Количество учебных дней	15 дней				9 кал. дней	21 дня				1 классы –18 дней 18 дней				

Дата начала учебного года: **1 сентября 2023 года (пятница)**  
**24 мая 2024 года** торжественная линейка «Последний звонок» для выпускников начального общего образования.

Дата окончания учебного года: **24 мая 2024 года (пятница)**;

### Расписание звонков и перемен

#### I смена

1 смена			
урок	начало	окончание	перемена
1 урок	8.00	8.40	10
2 урок	8.50	9.30	20
3 урок	9.50	10.30	20
4 урок	10.50	11.30	10
5 урок	11.40	12.20	10
6 урок	12.30	13.10	5

#### II смена

2 смена			
урок	начало	окончание	перемена
1 урок	14.00	14.40	20
2 урок	15.00	15.40	20
3 урок	16.00	16.40	10
4 урок	16.50	17.30	5
5 урок	17.35	18.15	5
6 урок	18.20	19.00	

#### Максимальная недельная учебная нагрузка в академических часах

- для 1-х классов не превышает предельно допустимую нагрузку при пятидневной учебной неделе и соответствует требованиям СП 2.4.3648-20

Классы	1
Максимальная недельная нагрузка при	21

- для 2-4-х классов не превышает предельно допустимую нагрузку при пятидневной учебной неделе и соответствует требованиям СП 2.4.3648-20

Классы	2	3	4
Максимальная недельная нагрузка при	23	23	23

#### Устанавливаются следующие сроки школьных каникул:

- осенние каникулы – с 28 октября (суббота) по 6 ноября (понедельник) 2023 года (10 календарных дней);

- зимние каникулы – 30 декабря (суббота) 2023 по 8 января (понедельник) 2024 года (10 календарных дней);
- весенние каникулы – с 23 марта (суббота) по 31 марта (воскресенье) 2024 года (9 календарных дней);
- с 19-25 февраля 2024 – дополнительные каникулы для 1-х классов (7 календарных дней).

## **1.1. Регламентирование образовательного процесса в 2023/2024 учебном году.**

Учебный год на уровне начального образования делится на 4 четверти

### **Регламентирование образовательного процесса на неделю**

Устанавливается следующая продолжительность учебной недели:

- 5-ти дневная рабочая неделя в 1-4-х классах.

### **Регламентирование образовательного процесса на день**

Учебные занятия организуются в 2 смены.

Начало учебных занятий в первую смену с 08.00, пропуск учащихся в школу с 07.30

Начало учебных занятий во вторую смену в 14.00

1 смена: 1-е, 4-е класс

2 смена: 2-е, 3-е классы

Количество видов учебной деятельности на учебном занятии: для начальной школы – 3-7, для остальных – 5-7 видов.

Продолжительность одного вида учебной деятельности на занятии: для младших школьников – 5-7 минут, для остальных – 7-10 минут.

### **Выходные дни**

4 ноября – День народного единства

1 января – Новый год 7 января – Рождество Христово

23 февраля – День защитника Отечества

8 марта – Международный женский день

1 мая – Праздник Весны и Труда,

9 мая – День Победы,

14 мая Единый день памяти (Региональный выходной день)

Дополнительные выходные для учащихся в соответствии с производственным календарём, в том числе:

- 06 ноября 2023 года (входят в осенние каникулы);
- 08 января 2024 года (входят в зимние каникулы);
- 24 февраля 2024 года;
- 09 марта 2024 года;
- 29-30 апреля 2024 года;
- 10-11 мая 2024 года.

## **Проведение промежуточной итоговой аттестации в переводных кассах**

Промежуточная аттестация проводится по предметам учебного плана в соответствии с Положением о проведении промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится согласно утвержденного графика.

Обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих требований:

- учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе в первую смену;
- используется "ступенчатый" режим обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре- декабре - по 4 урока по 35 минут каждый; январь - май - по 4 урока по 40 минут каждый);
- обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий;
- организуются дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти.

Недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет: для обучающихся 1-х классов - не превышает 4 уроков; для обучающихся 2-4 классов - не более 5 уроков и 1 день в неделю 6 уроков, за счет урока физической культуры.

### **Недельный объём внеурочной деятельности.**

Недельный объём внеурочной деятельности не более 10 часов через реализацию программы воспитания по направлениям:

#### **1-4 классы**

- внеурочные занятия патриотической, нравственной и экологической тематики;
- спортивно-оздоровительная деятельность;
- проектно-исследовательская;
- коммуникативная;
- информационная культура.

*Трудоемкость изучения предметов* учебного плана определена в соответствии с использованными образовательными программами.

Определять плотность урока необходимо в целом и по частям. Это обусловлено неодинаковыми возможностями и условиями организации работы в подготовительной, основной и заключительной частях урока. Точный учёт времени деятельности учителя и учеников на уроке определяется по скользящей стрелке секундомера. Секундомер пускается со звонком и останавливается после организованного выхода учащихся из класса. В качестве объекта наблюдения избирается так называемый средний ученик, достаточно активный и дисциплинированный.

*Общая плотность урока* – это отношение педагогически оправданных (рациональных) затрат времени к общей продолжительности урока.

**Время, педагогически оправданное \*100%**

**Общая плотность =  $\frac{\text{время, педагогически оправданное}}{\text{время урока}}$**

В числитель (педагогически оправданное время) входит выполнение физических упражнений, слушание, наблюдения, организация урока. Это время умножается на 100% и делится на общее время урока. Общая плотность полноценного урока физической культуры должна приближаться 100%.

К снижению общей плотности урока приводят следующие причины: неоправданный отдых, опоздания на урок или преждевременное его окончание, выполнение упражнений

с ошибками и не исправление их учителем, нарушение дисциплины и другое, чего не должно быть на уроке.

*Моторная плотность урока* – это отношение времени, использованного непосредственно на двигательную деятельность учащихся, к общей продолжительности урока.

Для расчёта моторной плотности необходимо время выполнения физических упражнений умножить на 100% и разделить на общее время урока.

**Время выполнения физических упражнений \*100**

$$\text{Моторная плотность} = \frac{\text{время выполнения физических упражнений}}{\text{общее время урока}} \cdot 100$$

Моторная плотность в процессе урока постоянно меняется. Изменения можно объяснить, прежде всего, различием содержания применяемых упражнений, местом их использования и методами их применения. Показатели моторной плотности меняются также и в зависимости от типа урока. Так, на уроках совершенствования техники движений и развития физических качеств оно может достигать 70–80 %, а на уроках разучивания двигательных действий и формирования знаний, требующих значительных затрат времени на умственную деятельность занимающихся, моторная плотность может находиться на уровне 50%. Плотность урока: 1-4 классы 60-80 %. Перерыв во время занятий гимнастики не менее 2 минут.

*Продолжительность использования ЭСО:*

Электронные средства обучения	Классы	на уроке, мин, не более	суммарно в день в школе, мин, не более	суммарно в день дома (включая досуговую деятельность), мин, не более
1	2	3	4	5
Интерактивная доска				-
	1-3 классы	20	80	-
	4 классы	30	90	-
	5-9 классы	30	100	-
	10-11 классы	30	120	-
Интерактивная панель				-
	1-3 классы	10	30	-
	4 классы	15	45	-
	5-6 классы	20	80	-
	7-11 классы	25	100	-
Персональный компьютер				-
	1-2 классы	20	40	80
	3-4 классы	25	50	90
	5-9 классы	30	60	120
	10-11 классы	35	70	170
Ноутбук				-
	1-2 классы	20	40	80

	3-4 классы	25	50	90
	5-9 классы	30	60	120
	10-11 классы	35	70	170
Планшет				-
	1-2 классы	10	30	80
	3-4 классы	15	45	90
	5-9 классы	20	60	120
	10-11 классы	20	80	

	Моторная плотность урока физической культуры, %, не менее	70
	Перерыв во время занятий для гимнастики, не менее	2 мин

Обучение в 1-4 классах организуется по учебным четвертям. По итогам учебных периодов учащиеся аттестуются по всем предметам обязательной части учебного плана на основании текущей успеваемости. Профилактика перегрузок учащихся осуществляются посредством активного двигательного режима: занятий физической культурой. Санитарно – гигиенические нормы при составлении расписания выдерживаются благодаря чередованию предметов с умственной и практической работой.

Промежуточная аттестация осуществляется по предметам учебного плана в форме контрольных работ, контрольных диктантов, тестов, комплексной работы. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о промежуточной аттестации без прекращения общеобразовательного процесса.

Сформированность метапредметных результатов в 1-4 классах определяется в ходе проведения комплексных работ, личностные результаты – фиксируются в портфолио обучающегося по результатам участия в конкурсах, олимпиадах, конференциях, реализации проектов.