

*Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
«Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов №2
им А.Жаркова г. Яранска Кировской области»
(МКОУ СШ с УИОП №2 им. А. Жаркова г.Яранска)*

ПРИНЯТА

на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 29.08.2024г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор школы
С.Л.Тиминова _____
Приказ №148 от 29.08.2024г.

**Дополнение
к основной общеобразовательной
программе начального общего
образования
МКОУ СШ с УИОП №2
им. А. Жаркова г. Яранска
на 2024-2025 уч. год**

Яранск, 2024

Учебный план начального общего образования при пятидневной учебной неделе

Пояснительная записка

Учебный план основной образовательной программы начального общего образования МКОУ СШ с УИОП №2 им.А.Жаркова г.Яранска (далее – учебный план) фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся при пятидневной учебной неделе, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение, по классам и учебным предметам.

Учебный план предусматривает четырехлетний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования. Количество учебных занятий за 4 учебных года составляет не менее 2904 часов и не более 3345 часов.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Урочная деятельность направлена на достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы начального общего образования с учетом обязательных для изучения учебных предметов.

Обязательная часть учебного плана включает в себя следующие предметные области:

1. «Русский язык и литературное чтение»;
2. «Родной язык и литературное чтение на родном языке»;
3. «Иностранный язык»;
4. «Математика и информатика»;
5. «Обществознание и естествознание («Окружающий мир»);»;
6. «Основы религиозных культур и светской этики»;
7. «Искусство»;
8. «Технология»;
9. «Физическая культура».

Изучение информатики в 1–4-х классах осуществляется в рамках учебных предметов обязательной части учебного плана. Достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий, достигается за счет включения тематических разделов или модулей в программы следующих учебных предметов:

- «Математика» – раздел «Математическая информация» (предполагает развитие навыков поиска и применения информации, использование разнообразных источников информации, в том числе сети Интернет);

- «Окружающий мир» – модуль «Безопасность в сети Интернет» (обеспечивает достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий);
- «Изобразительное искусство» – модуль «Азбука цифровой графики» (предусматривает изучение фотографии, работу в программах Paint, Picture Manager и PowerPoint, виртуальные путешествия);
- «Технология» – модуль «Информационно-коммуникативные технологии» (обеспечивает достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий).

Учебный предмет «Основы религиозных культур и светской этики» изучается в объеме 1 часа в неделю в 4-м классе. На основании заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в учебном плане представлены модули «Основы религиозных культур народов России» и «Основы светской этики».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, используется в 1-3 классах на изучение курса «Математика и конструирование», который направлен на расширение представления учащихся о форме предметов, их взаимном расположении на плоскости и в пространстве, на ознакомление с геометрическими телами и их развертками, формирование конструктивных умений и навыков, а также способность читать графическую информацию и комментировать ее на доступном для младшего школьника языке.

Проведение промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация обучающихся проводится по каждому учебному предмету с целью определения качества освоения обучающимися содержания учебных программ по завершении учебного года. По русскому языку и по математике – итоговые работы, по технологии, ИЗО – творческие работы, по физкультуре – сдача норм ГТО. По остальным предметам – тестовые работы.

Учебный план 1-4 классы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего часов
		1а,б	2 кл.	3а,б	4 а,б	
Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5	20
	Литературное чтение	4	4	4	4	16
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык (русский)	-	-	-	-	-
	Литературное чтение на родном языке (русском)	-	-	-	-	-
Иностранный язык	Иностранный язык	-	2	2	2	6

Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	8
Итого:		20	22	22	23	87
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Математика и информатика	Математика и конструирование	1	1	1	-	3
Учебные недели		33	34	34	34	135
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	23	23	23	90
Итого за год		693	782	782	782	3039