# Аннотации к рабочим программам по предметам учебного плана основной образовательной программы начального общего образования (ФГОС НОО, ФОП НОО) 2023 – 2024 учебный год

Рабочие программы на уровне начального общего образования составлены на основании ФГОС НОО, ФОП НОО, в соответствии с федеральным учебным планом начального общего образования (5-дневная учебная неделя).

Рабочие программы являются частью ООП НОО, определяющей: содержание; планируемые результаты; тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР.

При составлении рабочих программ использовались материалы сайта Единое содержание общего образования <a href="https://edsoo.ru/">https://edsoo.ru/</a>, Конструктор рабочих программ <a href="https://edsoo.ru/constructor/">https://edsoo.ru/constructor/</a>.

## УМК «ШКОЛА РОССИИ» 1-4 классы

Предмет	Аннотация к рабочей программе
предмет Русский язык (ФРП)	Рабочая программа учебного предмета «Русский языко составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России планируемых результатов начального общего образования и авторской программы «Русский язык» В. П. Канакиной, В. Г. Горецкого и др.  Содержание учебного предмета направлено на формирование функциональной грамотности коммуникативной компетентности, основ умения учиться и способности к организации своей деятельности.  Систематический курс русского языка представлен в программе следующими содержательными
	линиями:
	выделяется 641 ч.  В 1 классе — 165 ч (5 ч в неделю, 33 учебные недели): и них 115 ч (23 учебные недели) отводится урокам обучения письму в период обучения грамоте и 50 ч (10 учебных недель) — урокам русского языка.  Во 2—4 классах на уроки русского языка отводится по 170 ч (5 ч в неделю, 34 учебные недели в каждом классе согласно учебного плана)  Рабочая программа включает в себя:
	<ul> <li>Планируемые результаты освоения учебного</li> <li>Содержание учебного предмета, курса;</li> <li>Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.</li> <li>Срок реализации программы - 4 года.</li> </ul>

Литературное	Рабочая программа учебного предмета «Литературное
чтение	чтение» составлена на основе требований Федерального
( ФРП)	государственного образовательного стандарта начального
	общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России,
	планируемых результатов начального образования и
	авторской программы
	«Литературное чтение» Л. Ф. Климанова, Голованова М. В. и др.
	Содержание учебного предмета направлено на
	формирование общеучебных навыков чтения и умений работать
	с текстом, и способствует общему развитию ребенка, его
	духовно- нравственному и эстетическому воспитанию.
	Систематический курс литературного чтения представлен
	в программе следующими содержательными линиями:
	- круг детского чтения
	- виды речевой и читательской деятельности
	- опыт творческой деятельности
	В 1 классе на изучение литературного чтения отводится
	132 ч (4 ч в неделю, 33 учебные недели): из них 92 ч (23
	учебные недели) отводится урокам обучения грамоте и 40 ч (10
	учебных недель) – урокам литературного чтения.
	Во 2-3 классе 136 ч (4 ч в неделю, 34
	учебные недели) В 4 классе 119 часов (3,5 ч в неделю, 34 учебные недели
	согласно учебному плану).
	Рабочая программа включает в себя:
	• Планируемые результаты освоения учебного
	• Содержание учебного предмета, курса;
	1 7
	• Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
	отводимых на освоение каждон темы.
	Срок реализации программы 4 года.
Математика	
	Рабочая программа учебного предмета «Математика»
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России,
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного воображения, математической речи и аргументации,
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного воображения, математической речи и аргументации, способности различать обоснованные суждения.
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного воображения, математической речи и аргументации, способности различать обоснованные суждения.  Математика представлена в программе следующими
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного воображения, математической речи и аргументации, способности различать обоснованные суждения.  Математика представлена в программе следующими содержательнымилиниями:
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного воображения, математической речи и аргументации, способности различать обоснованные суждения.  Математика представлена в программе следующими содержательнымилиниями:  - числа и величины
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного воображения, математической речи и аргументации, способности различать обоснованные суждения.  Математика представлена в программе следующими содержательнымилиниями:  - числа и величины  - арифметические действия
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного воображения, математической речи и аргументации, способности различать обоснованные суждения.  Математика представлена в программе следующими содержательнымилиниями:  - числа и величины  - арифметические действия  - текстовые задачи
	Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой, С.В.Степановой.  Содержание учебного предмета направлено на формирование способности к продолжительной умственной деятельности, основ логического мышления, пространственного воображения, математической речи и аргументации, способности различать обоснованные суждения.  Математика представлена в программе следующими содержательнымилиниями:  - числа и величины  - арифметические действия

- геометрические величины
- работа с информацией.

В 1 классе на изучение математики отводится 132 ч (4 ч в неделю, 33 учебные недели).

Во 2,4классах – по 136 ч (34 учебные недели в каждом классе согласно учебному плану, 4 ч. в неделю),

в 3 классах 153часа (4,5 часа в неделю согласно учебному плану)

Рабочая программа включает в себя:

- Планируемые результаты освоения учебного
- Содержание учебного предмета, курса;
- Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы - 4 года.

# Окружающий мир (ФРП)

Рабочая программа учебного предмета «Окружающий составлена на мир» основе требований Федерального образовательного государственного стандарта начального общего образования, Концепции духовно- нравственного воспитания личности гражданина развития и планируемых результатов начального образования и авторской программы А.А.Плешакова «Окружающий мир».

Содержание учебного предмета направлено на формирование целостной картины мира и сознание места в нем человека на основе единства рационально-научного познания и эмоционально-ценностного осмысления ребенком личного опыта общения с людьми и природой, духовно- нравственное развитие и воспитание личности гражданина России в условиях культурного и конфессионального многообразия российского общества.

Предмет представлен в программе следующими содержательными линиями:

- человек и природа
- человек и общество
- правила безопасной жизни

Рабочая программа рассчитана на 270 ч.

В 1 классе на изучение отводится 66 ч.( 2ч в неделю, 33 учебные недели)

Во 2-4 классах – по 68 ч (34 учебные недели в каждом классе согласно учебному плану, 2 ч в неделю).

Рабочая программа включает в себя:

- Планируемые результаты освоения учебного
- Содержание учебного предмета, курса;
- Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы- 4 года.

#### ИЗО

Рабочая программа учебного предмета «Изобразительное искусство» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности

гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы Б.М. Неменского «Изобразительное искусство».

Главный смысловой стержень курса — связь искусства с жизнью человека. Программой предусматривается широкое привлечение жизненного опыта детей, примеров из окружающей действительности.

Рабочая программа рассчитана на 135 ч.

В 1 классе на изучение отводится 33 ч (1 ч в неделю, 33 учебные недели).

Во 2-4 классах – по 34 ч (34 учебные недели в каждом классе согласно учебному плану, 1 ч в неделю).

Рабочая программа включает в себя:

- Планируемые результаты освоения учебного
- Содержание учебного предмета, курса;
- Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы 4 года.

## Физическая культура

Рабочая программа составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовнонравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы И.А.Винер-Усмановой «Физическая культура в 2-х ч».

Цель и задачи программы:

- формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха;
- формирование элементарных знаний о личной гигиене, режиме дня, влиянии физических упражнений на состояние здоровья, работоспособность и развитие физических (координационных и кондиционных) способностей;
- выработка представлений об основных видах спорта, снарядах и инвентаре, о соблюдении правил техники безопасности во время занятий;
- формирование установки на сохранение и укрепление здоровья, навыков здорового и безопасного образа жизни;
- приобщение к самостоятельным занятиям физическими упражнениями, подвижными играми, использование их в свободное время на
- основе формирования интересов к определённым видам двигательной активности и выявления предрасположенности к тем или иным видам спорта;
- воспитание дисциплинированности, доброжелательного отношения к товарищам, честности, отзывчивости, смелости во время выполнения физических упражнений, содействие развитию психических процессов

(представления, памяти, мышления и др.) в ходе двигательной деятельности.

Рабочая программа рассчитана на 270 ч.

В 1 классе на изучение отводится 66 ч (2 ч в неделю, 33 учебные недели).

Во 2-4 классах – по 68 ч (34 учебные недели в каждом классе согласно учебному плану, 2 ч в неделю).

Рабочая программа включает в себя:

- Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- Содержание учебного предмета, курса;
- Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы 4 года.

## Технология

Программа по технологии на уровне начального общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования ФГОС НОО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания, на основе авторской программы Е.А. Лутцевой, Т.П. Зуевой.

Основной целью программы по технологии является успешная социализация обучающихся, формирование у них функциональной грамотности на базе освоения культурологических и конструкторско-технологических знаний (о рукотворном мире и общих правилах его создания в рамках исторически меняющихся технологий) и соответствующих им практических умений.

В программе по технологии осуществляется реализация межпредметных связей с учебными предметами: «Математика» (моделирование, выполнение расчётов, вычислений, построение форм с учетом основ геометрии, работа с геометрическими фигурами, телами, именованными числами), «Изобразительное искусство» (использование средств художественной выразительности, законов и правил декоративно-прикладного искусства и дизайна), «Окружающий мир» (природные формы и источник инженерноконструкции как универсальный художественных идей для мастера; природа как источник сырья. этнокультурные традиции), «Родной ЯЗЫК≫ (использование важнейших видов речевой деятельности и основных типов учебных текстов в процессе анализа заданий и обсуждения результатов практической деятельности), «Литературное чтение» (работа с текстами для создания образа, реализуемого в изделии).

Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии – 135 часов: в 1 классе – 33 часа (1 час в неделю),

во 2 -4 классах – 34 часа (1 час в неделю согласно учебному плану)

#### МУЗЫКА

Программа по музыке на уровне начального общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования ФГОС НОО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания и авторской программы: Е. Д. Критская, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина.

Цель и задачи программы:

- формирование музыкальной культуры как неотьемлемой части духовнойкультуры школьников;
- развитие активного, прочувствованного и осознанного восприятия школьниками лучших образцов мировой музыкальной культуры прошлого инастоящего;
- накопление на основе восприятия музыки тезауруса интонационно- образного словаря, багажа музыкальных впечатлений, первоначальных знаний о музыке, хорового исполнительства, необходимых для ориентацииребенка в сложном мире музыкального искусства;
- приобщение к искусству как духовному опыту поколений, овладение способами художественной деятельности, развитие индивидуальности, дарования и творческих способностей ребенка.

Рабочая программа рассчитана на 135 ч.

В 1 классе на изучение отводится 33 ч (1 ч в неделю, 33 учебные недели).

Во 2-4 классах – по 34 ч (34 учебные недели в каждом классе согласно учебному плану, 1 ч в неделю).

Рабочая программа включает в себя:

- Пояснительную записку;
- Содержание учебного предмета, курса;
- Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
- Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);

Срок реализации программы 4 года.

### ОРКСЭ

Рабочая программа отражает вариант конкретизации требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (далее – ФГОС НОО) по ОРКСЭ и обеспечивает содержательную составляющую ФГОС НОО.

Учебный предмет «Основы религиозных культур и светской этики» изучается в 4 классе один час в неделе, общий объем составляет 34 часа.

По выбору родителей (законных представителей учащихся) в 2023-2024 учебном году изучается два модуля ОРКСЭ:

« Основы православной культуры» (О.Ю.Васильева, А.С.Кульбер) « Основы светской этики» (А.И. Шемшурина) .

# Цели и задачи программы

**Цель** учебного курса ОРКСЭ — формирование у младшего подростка мотиваций к осознанному нравственному поведению, основанному на знании и уважении культурных и религиозных традиций многонационального народа России, а также к диалогу с представителями других культур и мировоззрений.

Задачи: Воспитание способности к духовному нравственному самосовершенствованию. развитию, Знакомство обучающихся с основами православной Развитие представлений культуры. обучающихся значении нравственных основ жизни человек. Программы обеспечивают достижение выпускниками начальной школы определённых личностных. метапредметных и предметных результатов.

## Рабочая программа включает в себя:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса(личностные, метапредметные, предметные);
  - содержание учебного предмета, курса; тематическое планированиес указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы 1 год.

Иностранный язык. Английский язык

Программа по иностранному языку разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта общего начального образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования и программы к учебно-методическому комплексу по английскому языку для учащихся 2-4 классов общеобразовательных учреждений, на основе авторской Н.И.Быковой. программы Д.Дули, М.Д.Поспеловой.

Согласно учебному плану начального общего образования изучение иностранного языка начинается во втором классе.

Основные цели и задачи обучения английскому языку в начальной школе направлены на формирование у учащихся:

- первоначального представления о роли и значимости английского языка вжизни современного человека, приобретение начального опыта использования английского языка как средства межкультурного общения;
- гражданской идентичности, чувства патриотизма и гордости за свой народ,свой край, свою страну и осознание своей этнической и национальной принадлежности через изучение языков и культур;
- элементарной коммуникативной компетенции, то есть способности и готовности общаться с носителями языка на уровне своих речевых возможностей и потребностей в разных формах: устной (говорение и аудирование) и письменной (чтение и письмо). У учащихся расширится лингвистический кругозор, они получат общее представление о строе изучаемого языка и его основных отличиях от родного языка;
- уважительного отношения к чужой (иной) культуре через знакомство сдетским пластом культуры страны (стран) изучаемого языка;

Рабочая программа включает в себя:

- Пояснительную записку;
- Содержание учебного предмета, курса;
- Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых наосвоение каждой темы.
- Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);

Срок реализации программы Згода