

Аннотации к рабочим программам по учебным предметам начального общего образования (2023 – 2024 учебный год)

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы начального общего образования, реализуемых в МКОУ «СОШ №1 им.полковника Воротынского М. И.

Аннотация к рабочей программе учебного предмет «Русский язык» (ФГОС)по учебникам УМК «Школа России» 1-4 классов.

Рабочая программа разработана с учётом требований п.43., п.43.1.1. ФГОС НОО 2021г., концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования, программы формирования универсальных учебных действий у обучающихся начального общего образования, сборника рабочих программ учебно – методического комплекта «Школа России».

На изучение русского языка в начальной школе выделяется 675ч. В 1 классе — 165 ч (5 ч в неделю, 33 учебные недели): из них 107 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).

Цель рабочей программы по русскому языку:

обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Русский язык и литературное чтение» в соответствии с ФГОС НОО.

Задачи освоения предмета:

1. развитие речи, мышления, воображения школьников, умения выбирать средства языка в соответствии с целями, задачами и условиями общения;
2. формирование у младших школьников первоначальных представлений о системе и структуре русского языка: лексике, фонетике, графике, орфоэпии, морфемике (состав слова), морфологии и синтаксисе;
3. формирование навыков культуры речи во всех ее проявлениях, умений правильно писать и читать, участвовать в диалоге, составлять несложные устные монологические высказывания и письменные тексты;
4. воспитание позитивного эмоционально-ценностного отношения к русскому языку, чувства сопричастности к сохранению его уникальности и чистоты; пробуждение познавательного интереса к языку, стремления совершенствовать свою речь.

Рабочая программа по «Русскому языку» отражает:

1. Содержание учебного предмета «Русский язык»
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Русский язык»
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Для реализации рабочей программы используются учебники:

1 класс

Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А, М. В. Бойкина. Азбука в 2-х частях. М.: Просвещение, 2023

Канакина В.П., Горецкий В.Г. - Учебник в 2-х частях. М.: Просвещение, 2023

2 класс

Канакина В.П., Горецкий В.Г. Учебник в 2-х частях. - М.: Просвещение, 2021

3 класс

Канакина В.П., Горецкий В.Г. Учебник в 2-х частях. - М.: Просвещение, 2020

4 класс

Канакина В.П., Горецкий В.Г. Учебник в 2-х частях. - М.: Просвещение, 2020

Календарно-тематическое планирование рабочей программы предполагает наличие контрольных, проверочных работ. Контрольные работы проводятся после завершения изучения конкретной темы.

Преобладающей формой текущего контроля выступает письменный (самостоятельные и контрольные работы). Итоговая работа в рамках проведения промежуточной аттестации проводится в форме контрольного диктанта, тестирования.

Аннотация к рабочей программе по литературное чтение (ФГОС) по учебникам УМК «Школа России» 1-4 классов

Рабочая программа разработана с учётом требований п.43., п.43.1.1. ФГОС НОО 2021г., концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования, программы формирования универсальных учебных действий у обучающихся начального общего образования, сборника рабочих программ учебно – методического комплекта «Школа России». Предмет «Литературное чтение» рассчитан на 288 ч. В 1 классе на изучение литературного чтения отводится 50 ч (5 чв неделю, 10 учебных недель), во 2 – 3 классах – 136 ч. (4 ч в неделю, 34 учебные недели в каждом классе); в 4 классах -102 ч. (по 3 ч. в неделю, 34 учебных недели).

Цель рабочей программы по литературному чтению:

обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Литературное чтение» в соответствии с ФГОС НОО.

Задачи освоения предмета:

1. овладение осознанным, правильным, беглым и выразительным чтением как базовым навыком в системе образования младших школьников;
2. формирование читательского кругозора и приобретение опыта самостоятельной читательской деятельности; → совершенствование всех видов речевой деятельности;
3. приобретение умения работать с разными видами информации;
4. развитие художественно-творческих и познавательных способностей, эмоциональной отзывчивости при чтении художественных произведений, формирование эстетического отношения к искусству слова;
5. овладение первоначальными навыками работы с учебными и научно-познавательными текстами;
6. воспитание интереса к чтению и книге; → обогащение нравственного опыта младших школьников, формирование представлений о добре и зле;
7. развитие нравственных чувств, уважение к культуре народов многонациональной России и других стран.
8. развитие диалогической и монологической устной и письменной речи, коммуникативных умений, нравственных и эстетических чувств, способностей к творческой деятельности
9. освоение общекультурных навыков чтения и понимания текста; воспитание интереса к чтению и книге
10. формирование нравственного сознания и эстетического вкуса младшего школьника; понимание духовной сущности произведений. Итоговая работа в рамках проведения промежуточной аттестации проводится в форме тестирования.

Рабочая программа по «Литературному чтению» отражает:

1. Содержание учебного предмета «Литературное чтение»
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Литературное чтение»
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы. Рабочая программа разработана с учётом требований п.43., п 43.1.2, ФГОС НОО:

Для реализации рабочей программы используются учебники:

1 класс

Климанова Л. Ф. Литературное чтение. 1 кл.: в 2 ч. Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий, Л. А. Виноградская. – М.: Просвещение, 2023.

2 класс

Климанова Л. Ф. Литературное чтение. 2 кл.: в 2 ч. Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий, Л. А. Виноградская. – М.: Просвещение, 2021

3 класс

Климанова Л. Ф. Литературное чтение. 3 кл.: в 2 ч. Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий, Л. А. Виноградская. – М.: Просвещение, 2020

4 класс

Климанова Л. Ф. Литературное чтение. 4 кл.: в 2 ч. Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий, Л. А. Виноградская. – М.: Просвещение, 2020

Календарно-тематическое планирование рабочей программы предполагает наличие контрольных, проверочных работ. Контрольные работы проводятся после завершения изучения конкретной темы.

Преобладающей формой текущего контроля выступает устный: контроль навыков чтения, монологической речи, декламирование (читать с выражением стихи, прозу, при этом используя заранее подготовленные приемы и движения).

Итоговая работа в рамках проведения промежуточной аттестации проводится в форме тестирования.

Аннотация к рабочей программе по математике (ФГОС) по учебникам УМК «Школа России» 1-4 классов

Рабочая программа разработана с учётом требований п.43., п.43.1.1. ФГОС НОО 2021г., концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования, программы формирования универсальных учебных действий у обучающихся начального общего образования, сборника рабочих программ учебно – методического комплекта «Школа России». На изучение математики в каждом классе начальной школы отводится по 4 ч в неделю. Предмет рассчитан на 540 ч: в 1 классе —132 ч (33 учебные недели), во 2—4 классах — по 136 ч (34 учебные недели в каждом классе).

Цель рабочей программы по математике:

обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Математика» в соответствии с ФГОС НОО.

Задачи освоения предмета:

1. формирование элементов самостоятельной интеллектуальной деятельности на основе овладения несложными математическими методами познания окружающего мира (умения устанавливать, описывать, моделировать и объяснять количественные и пространственные отношения);
 2. развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления;
 3. развитие пространственного воображения;
- развитие математической речи;
4. формирование системы начальных математических знаний и умений их применение для решения учебно-познавательных и практических задач;
 5. формирование умения вести поиск информации и работать с ней;
 6. развитие познавательных способностей;
 7. воспитание стремления к расширению математических знаний;

8. формирование критичности мышления;

Рабочая программа по «Математике» отражает:

1. Содержание учебного предмета «Математика».
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Математика»
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Для реализации рабочей программы используются учебники:

1 класс

Математика. Учебник 1 класс. В 2ч. Моро М. И., Волкова С. И., Степанова С. В. – М.: Просвещение, 2023

2 класс

Математика. Учебник 2 класс. В 2ч. Моро М. И., Бантова М. А., Бельтюкова Г. В. и др. – М.: Просвещение, 2021

3 класс

Математика. Учебник 3 класс. В 2ч. Моро М. И., Бантова М. А., Бельтюкова Г. В. и др. – М.: Просвещение, 2020

4 класс

Математика. Учебник 4 класс. В 2ч. Моро М. И., Бантова М. А., Бельтюкова Г. В. и др. – М.: Просвещение, 2020

Календарно-тематическое планирование рабочей программы предполагает наличие контрольных, проверочных работ. Контрольные работы проводятся после завершения изучения конкретной темы.

Преобладающей формой текущего контроля выступает письменный (самостоятельные и контрольные работы). Итоговая работа в рамках проведения промежуточной аттестации проводится в форме тестирования.

Аннотация к рабочей программе по окружающий мир (ФГОС) по учебникам УМК «Школа России» 1-4 классов

Рабочая программа разработана с учётом требований п.43, п. 43.6., 43.6.1, 43.6.6 НОО 2021 г, концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, основной образовательной программы – программы начального общего образования, планируемых результатов начального общего образования, программы формирования универсальных учебных действий у обучающихся начального общего образования, сборника рабочих программ учебно – методического комплекта «Школа России». На изучение предмета «Окружающий мир» в каждом классе начальной школы отводится 2ч в неделю. Программа рассчитана на 270ч: 1 класс —66 ч (33 учебные недели), 2, 3 и 4 классы — по 68ч (34 учебные недели)

Цель рабочей программы по окружающему миру:

обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Обществознание и естествознание(Окружающий мир)» в соответствии с ФГОС НОО.

Задачи освоения предмета:

1. формирование уважительного отношения к семье, населенному пункту, региону, России, истории, культуре, природе нашей страны, ее современной жизни
2. осознание ценности, целостности и многообразия окружающего мира, своего места в нем. Формирование модели безопасного поведения в условиях повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях
3. формирование психологической культуры и компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме

Рабочая программа по «Окружающему миру» отражает:

1. Содержание учебного предмета «Окружающий мир»
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Окружающий мир»
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Для реализации рабочей программы используются учебники:

1 класс:

Плешаков А.А., Окружающий мир. Учебник в 2-х частях. - М.: Просвещение, 2023

2 класс:

Плешаков А.А., Окружающий мир. Учебник в 2-х частях. - М.: Просвещение, 2021

3 класс:

Плешаков А.А., Окружающий мир. в 2-х частях. - М.: Просвещение, 2020

4 класс:

Плешаков А. А., Окружающий мир. Учебник в 2-х частях. - М.: Просвещение, 2020

Календарно-тематическое планирование рабочей программы предполагает наличие контрольных, проверочных работ. Контрольные работы проводятся после завершения изучения конкретной темы.

Преобладающей формой текущего контроля выступает письменный (самостоятельные и контрольные работы).Итоговая работа в рамках проведения промежуточной аттестации проводится в форме тестирования.

Аннотация к рабочей программе основы религиозных культур и светской этики (ФГОС) по учебникам УМК «Школа России» 1-4 классов

Данный предмет способствует развитию качеств личности, отвечающих требованиям информационного общества, инновационной экономики, задачам построения демократического гражданского общества на основе толерантности, диалога культур. Основой для данного предмета является Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России. Рабочая программа разработаны с учётом требований п.43., п. 43.6.,43.6.1,43.6.6 ФГОСНОО 2021 г. В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом учебный предмет «Основы религиозных культур и светской этики» изучается в объеме 34 ч. (1 ч. в неделю).

Цель рабочей программы учебного модуля «Основы православной культуры»:

Обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Основы религиозных культур и светской этики» в соответствии с ФГОС НОО.

Задачи освоения предмета:

1. знакомство обучающихся с основами православной культуры;
2. развитие представлений младшего подростка о значении нравственных норм и ценностей для достойной жизни личности, семьи, общества;
3. обобщение знаний, понятий и представлений о духовной культуре и морали, полученных обучающимися в начальной школе, и формирование у них ценностно – смысловых мировоззренческих основ, обеспечивающих целостное восприятие отечественной истории и культуры при изучении гуманитарных предметов на ступени основной школы;
4. развитие способностей младших школьников к общению в многоконфессиональной среде на основе взаимного уважения и диалога во имя общественного мира и согласия.

Рабочая программа учебного модуля «Основы православной культуры» отражает:

1. Содержание учебного модуля «Основы православной культуры»
2. Планируемые результаты освоения учебного модуля «Основы православной культуры»
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение

каждой темы.

Для реализации рабочей программы используется учебник:

4 класс: О. Ю. Васильева, А. С. Кульберг, О. В. Корытко «Основы православной культуры и светской этики» - М: Просвещение, 2023

Календарно-тематическое планирование рабочей программы не предполагает наличие контрольных, проверочных работ. Устной формой текущего контроля выступает: контроль развития личностных универсальных действий; презентация проекта; работа с информацией. Отсутствует отметочная система оценки знаний.

Итоговая работа в рамках проведения промежуточной аттестации проводится в форме защиты проекта.

Аннотация к рабочей программе по технологии (ФГОС) по учебникам УМК «Школа России» 1-4 классов

Рабочая программа предмета «Технология» разработана с учётом требований п.43., п.43.8. ФГОС НОО 2021г, концепции нравственного развития и воспитания личности гражданина России, основной образовательной программы – программы начального общего образования, планируемых результатов начального общего образования, программы формирования универсальных учебных действий у обучающихся начального общего образования, сборника рабочих программ учебно – методического комплекта «Школа России».

На изучение технологии в начальной школе отводится 1 ч в неделю. Предмет рассчитан на 135 ч: 33ч – в 1 классе (33 учебные недели), по 34чво 2 – 4 классах (34 учебных недели в каждом классе).

Цель рабочей программы по технологии:

обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Технология» в соответствии с ФГОС НОО.

Задачи освоения предмета:

1. развитие эмоционально-ценностного отношения к социальному миру и миру природы через формирование позитивного отношения к труду и людям труда, знакомство современными профессиями;
2. освоения трудовых умений и навыков, осмысления технологии процесса изготовления изделий в проектной деятельности;
3. формирование на основе овладения культурой проектной деятельности:
4. умений переносить усвоенные в проектной деятельности теоретические знания о технологическом процессе в практику изготовления изделий ручного труда, использовать технологические знания при изучении предмета «Окружающий мир» и других школьных дисциплин;
5. первоначальных конструкторско-технологических знаний и технико-технологических умений на основе обучения работе с технологической документацией (технологической картой), строгого соблюдения технологии изготовления изделий, освоения приёмов и способов работы с различными материалами и инструментами, неукоснительного соблюдения правил техники безопасности, работы с инструментами, организации рабочего места;

Рабочая программа по «Технологии» отражает:

1. Содержание учебного предмета «Технология»
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология»
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоениекаждой темы.

Для реализации рабочей программы используются учебники:

1 класс:

Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева. 1 кл.– М. Просвещение, 2023.

2 класс:

Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, Н. В. Добромыслова 2 кл. – М. Просвещение, 2021

3 класс:

Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, Н. В. Добромыслова 3 кл. – М. Просвещение, 2020

4 класс:

Н. И. Роговцева, Н. В. Богданова, Н. В. Шипилова 4 кл. – М. Просвещение, 2020

Календарно-тематическое планирование рабочей программы не предполагает наличие контрольных, проверочных работ. Преобладающей формой текущего контроля выступает проектная деятельность (самостоятельно выполненные работы в различных технологиях).

Аннотация к рабочей программе по физкультуре (ФГОС) по учебникам УМК «Школа России» 1-4 классов

Рабочие программы учебного предмета «Физическая культура» разработаны с учётом требований п.43., п.43.9. ФГОС НОО 2021 г. с внедрением норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО для общеобразовательных учреждений, с использованием программы «Физкультура». На изучение предмета в каждом классе отводится по 2ч в неделю. Предмет рассчитан на 270 ч: в 1 классе —66 ч (33 учебные недели), во 2—4 классах — по 68 ч (34 учебные недели в каждом классе).

Цель рабочей программы по физической культуре:

обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Физическая культура» в соответствии с ФГОС НОО.

Задачи освоения предмета:

1. укрепление здоровья школьников посредством развития физических качеств и повышения функциональных возможностей жизнеобеспечивающих систем организма;
2. совершенствование жизненно важных навыков и умений посредством обучения подвижным играм, физическим упражнениям и техническим действиям из базовых видов спорта;
3. формирование общих представлений о физической культуре, ее значении в жизни человека, роли в укреплении здоровья, физическом развитии и физической подготовленности;
4. развитие интереса к самостоятельным занятиям физическими упражнениями, подвижным играм, формам активного отдыха и досуга;
5. обучение простейшим способам контроля за физической нагрузкой, отдельными показателями физического развития и физической подготовленности;
6. внедрение Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО в образовательный процесс.

Рабочая программа по «Физической культуре» отражает:

1. Содержание учебного предмета «Физическая культура»
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Физическая культура»
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Для реализации рабочей программы по предмету используются учебники:

1 класс: А. П. Матвеев Физическая культура. 1 кл. – М.: Просвещение, 2023.

2– 4 классы: Лях В. И. Физическая культура. 2- 4 кл. – М.: Просвещение, 2019.

Календарно-тематическое планирование рабочей программы по «Физической культуре» предполагает наличие контрольных замеров (контроль возрастных нормативов и испытаний).