

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ В  
СОСТАВЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

(1-4 классы)

МБОУ «Гимназия №19» г. Калуги

**Предметная область: Русский язык и литературное чтение**

**Предмет: *Русский язык***

**Аннотация:**

Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» (предметная область «Русский язык и литературное чтение») на уровне начального общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения программы начального общего образования Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (далее – ФГОС НОО), Федеральной образовательной программы начального общего образования (далее – ФОП НОО), Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Русский язык» (далее – ФРП «Русский язык»), а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

В качестве методической основы для разработки рабочей программы для 1-4 классов в рамках УМК «Школа России» использованы материалы портала Единого содержания общего образования [https://edsoo.ru/Primernie\\_rabochie\\_progra.htm](https://edsoo.ru/Primernie_rabochie_progra.htm), конструктор рабочих программ - удобный бесплатный онлайн-сервис для индивидуализации примерных рабочих программ по учебным предметам: <https://edsoo.ru/constructor/>, а также реестр примерных основных общеобразовательных программ <https://fgosreestr.ru/>.

Рабочая программа для 1-4 классов разработана в рамках УМК «Школа России», на основе авторской программы В. П. Канакиной, В. Г. Горецкого.

Обязательное изучение предмета осуществляется в объёме: 1 класс - 165 ч, 2-4 класс – 170 ч.

Цель рабочей программы учебного предмета «Русский язык»: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов освоения ООП НОО МБОУ «Гимназия №19» г. Калуги. Задачи реализации рабочей программы:

- познавательная (ознакомление с основными положениями науки о языке и формирование на этой основе знаково-символического восприятия и логического мышления учащихся);
- социокультурная (формирование коммуникативной компетенции учащихся: развитие устной и письменной речи, монологической и

диалогической речи, а также навыков грамотного, безошибочного письма как показателя общей культуры человека).

Рабочие программы обеспечены учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:

В. Г. Горецкий, В. А. Кирюшкин, Л. А. Виноградская. Азбука. Русский язык. 1 класс.

В. П. Канакина, В. Г. Горецкий. Русский язык. 2 класс.

В. П. Канакина, В. Г. Горецкий. Русский язык. 3 класс.

В. П. Канакина, В. Г. Горецкий. Русский язык. 4 класс.

### **Предмет: *Литературное чтение***

#### **Аннотация:**

Рабочая программа по учебному предмету «Литературное чтение» (предметная область «Русский язык и литературное чтение») соответствует Федеральной рабочей программе по учебному предмету «Литературное чтение».

В качестве методической основы для разработки рабочей программы для 1-4 классов в рамках УМК «Школа России» использованы материалы портала Единого содержания общего образования [https://edsoo.ru/Primernie\\_rabochie\\_progra.htm](https://edsoo.ru/Primernie_rabochie_progra.htm), конструктор рабочих программ - удобный бесплатный онлайн-сервис для индивидуализации примерных рабочих программ по учебным предметам: <https://edsoo.ru/constructor/>, а также реестр примерных основных общеобразовательных программ <https://fgosreestr.ru/>.

Рабочая программа для 1-4 классов разработана в рамках УМК «Школа России», на основе авторской программы Л.Ф. Климановой, М. В. Бойкиной. Обязательное изучение предмета осуществляется в объёме: 1 класс - 132 ч, 2-4 класс – 136 ч.

Цель рабочей программы учебного предмета «Литературное чтение»: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов освоения ООП НОО МБОУ «Гимназия №19» г. Калуги.

Задачи реализации рабочей программы:

- развитие навыков сознательного, правильного, беглого и выразительного чтения, а также коммуникативно-речевых умений при работе с текстами литературных произведений;
- формирование навыка чтения про себя; приобретение умения работать с разными видами информации;

- обогащение личного опыта учащихся духовными ценностями, которые определяют нравственно-эстетическое отношение человека к людям и окружающему миру;
- введение учащихся в мир детской литературы; формирование у начинающего читателя интереса к книге, истории её создания и потребности в систематическом чтении литературных произведений, навыков работы с книгой и текстом, читательской самостоятельности и познавательной активности при выборе книг;
- овладение первоначальными навыками работы с учебными и научно познавательными текстами;
- приобщение младших школьников к чтению художественной литературы и восприятию её как искусства слова; развитие эмоциональной отзывчивости на слушание и чтение произведений.

Рабочие программы обеспечены учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:  
 Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий. Литературное чтение. 1 класс.  
 Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий. Литературное чтение. 2 класс.  
 Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий. Литературное чтение. 3 класс.  
 Л. Ф. Климанова, Л. А. В. Г. Горецкий. Литературное чтение. 4 класс.

## **Предметная область: Математика**

### **Предмет: *Математика***

#### **Аннотация:**

Программа по математике на уровне начального общего образования составлена на основе требований к результатам освоения 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.

В качестве методической основы для разработки рабочей программы для 1 класса в рамках УМК «Школа России» использованы материалы портала Единого содержания общего образования [https://edsoo.ru/Primernie\\_rabochie\\_progra.htm](https://edsoo.ru/Primernie_rabochie_progra.htm), конструктор рабочих программ - удобный бесплатный онлайн-сервис для индивидуализации примерных рабочих программ по учебным предметам: <https://edsoo.ru/constructor/>, а также реестр примерных основных общеобразовательных программ <https://fgosreestr.ru/>.

Рабочая программа для 1 класса разработана в рамках УМК «Школа России», на основе авторской программы М.И. Моро.

Рабочая программа для 3-4 классов разработана в соответствии с авторской программой «Учусь учиться», автор Л. Г. Петерсон.

Обязательное изучение предмета осуществляется в объёме: 1 класс - 170 ч, 2-4 класс – 136 ч.

Цель рабочей программы учебного предмета «Математика»: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов освоения ООП НОО МБОУ «Гимназия №19» г. Калуги.

Задачи реализации рабочей программы:

- формирование у учащихся основ умения учиться;
- развитие мышления, качеств личности, интереса к математике;
- создание возможностей для математической подготовки каждого ребёнка на высоком уровне.

Рабочие программы обеспечены учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:

М.И. Моро. Математика. 1 класс.

М.И. Моро. Математика. 2 класс.

Л. Г. Петерсон. Математика. 3 класс.

Л. Г. Петерсон. Математика. 4 класс.

**Предметная область: Обществознание и естествознание (Окружающий мир) Предмет: *Окружающий мир***

**Аннотация:**

Рабочая программа по учебному предмету «Окружающий мир» (предметная область «Обществознание и естествознание» («Окружающий мир»)) соответствует Федеральной рабочей программе по учебному предмету «Окружающий мир».

В качестве методической основы для разработки рабочей программы для 1 класса в рамках УМК «Школа России» использованы материалы портала Единого содержания общего образования

[https://edsoo.ru/Primernie\\_rabochie\\_progra.htm](https://edsoo.ru/Primernie_rabochie_progra.htm),

конструктор рабочих программ - удобный бесплатный онлайн-сервис для индивидуализации примерных рабочих программ по учебным предметам:

<https://edsoo.ru/constructor/>, а также реестр примерных основных общеобразовательных программ <https://fgosreestr.ru/>.

Рабочая программа для 1-4 классов разработана в рамках УМК «Школа России», на основе авторской программы А. А. Плешакова.

Обязательное изучение предмета осуществляется в объёме: 1 класс - 66 ч, 2-4 класс – 68 ч.

Цель рабочей программы учебного предмета «Окружающий мир»: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов освоения ООП НОО МБОУ «Гимназия №19» г. Калуги.

Задачи реализации рабочей программы:

- формирование целостной картины мира и осознание места в нём человека на основе единства рационально-научного познания и эмоционально-ценностного осмысления ребёнком личного опыта общения с людьми и природой;
- духовно-нравственное развитие и воспитание личности гражданина России в условиях культурного и конфессионального многообразия российского общества. Рабочие программы обеспечены учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:

А. А. Плешаков. Окружающий мир. 1 класс.

А. А. Плешаков. Окружающий мир. 2 класс.

А. А. Плешаков. Окружающий мир. 3 класс.

А. А. Плешаков. Окружающий мир. 4 класс.

**Предметная область: Основы религиозных культур и светской этики**

**Предмет: Основы православной культуры**

**Аннотация:**

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

Программа разработана на основе авторской программы А. А. Кураева «Основы православной культуры».

Обязательное изучение предмета осуществляется в объёме: 4 класс – 34 ч.

Цель рабочей программы учебного предмета «Основы православной культуры»: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов освоения ООП НОО МБОУ «Гимназия №19» г. Калуги.

Задачи реализации рабочей программы:

- знакомство обучающихся с основами православной культуры;
- развитие представлений младшего подростка о значении нравственных норм и ценностей для достойной жизни личности, семьи, общества;
- обобщение знаний, понятий и представлений о духовной культуре и морали, полученных обучающимися в начальной школе;

- формирование у них ценностно-смысловых мировоззренческих основ, обеспечивающих целостное восприятие отечественной истории и культуры при изучении гуманитарных предметов на уровне основной школы;
- развитие способностей младших школьников к общению на Основы светской этики основе взаимного уважения и диалога во имя общественного мира и согласия.

Рабочая программа обеспечена учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:

А. В. Кураев Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4 класс.

### **Предметная область: Искусство**

#### **Предмет: Музыка**

##### **Аннотация:**

Рабочая программа учебного предмета «Музыка» соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования.

В качестве методической основы для разработки рабочей программы для 1 класса в рамках УМК «Школа России» использованы материалы портала Единого содержания общего образования [https://edsoo.ru/Primernie\\_rabochie\\_progra.htm](https://edsoo.ru/Primernie_rabochie_progra.htm),

конструктор рабочих программ - удобный бесплатный онлайн-сервис для индивидуализации примерных рабочих программ по учебным предметам: <https://edsoo.ru/constructor/>, а также реестр примерных основных общеобразовательных программ <https://fgosreestr.ru/>.

Рабочая программа для 1-4 классов разработана в рамках УМК «Школа России», на основе авторской программы Е. Д. Критской.

Обязательное изучение предмета осуществляется в объёме: 1 класс - 33 ч, 2-4 класс – 34 ч.

Цель рабочей программы учебного предмета «Музыка»: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов освоения ООП НОО МБОУ «Гимназия №19» г. Калуги.

Задачи реализации рабочей программы:

- формирование основ музыкальной культуры через эмоциональное, активное восприятие музыки;
- воспитание эмоционально - ценностного отношения к искусству, художественного вкуса, нравственных и эстетических чувств: любви к

ближнему, к своему народу, к Родине; уважения к истории, традициям, музыкальной культуре разных народов мира;

- развитие интереса к музыке и музыкальной деятельности, образного и ассоциативного мышления и воображения, музыкальной памяти и слуха, певческого голоса, учебно – творческих способностей в различных видах музыкальной деятельности;

- освоение музыкальных произведений и знаний о музыке;

- овладение практическими умениями и навыками в учебнотворческой деятельности: пении, слушании музыки, игре на элементарных музыкальных инструментах, музыкально - пластическом движении и импровизации. Рабочие программы обеспечены учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:

Е. Г. Критская, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина. Музыка. 1 класс.

Е. Г. Критская, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина. Музыка. 2 класс.

Е. Г. Критская, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина. Музыка. 3 класс.

Е. Г. Критская, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина. Музыка. 4 класс.

**Предмет: *Изобразительное искусство***

**Аннотация:**

Рабочая программа учебного предмета «Изобразительное искусство» соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования.

В качестве методической основы для разработки рабочей программы для 1-4 классов в рамках УМК «Школа России» использованы материалы портала Единого содержания общего образования

[https://edsoo.ru/Primernie\\_rabochie\\_progra.htm](https://edsoo.ru/Primernie_rabochie_progra.htm), конструктор рабочих программ - удобный бесплатный онлайн-сервис для индивидуализации примерных рабочих программ по учебным предметам:

<https://edsoo.ru/constructor/>, а

также реестр примерных основных общеобразовательных программ <https://fgosreestr.ru/>.

Рабочая программа для 1-4 классов разработана в рамках УМК «Школа России», на основе авторской программы Б. М. Неменского, Л. А. Неменской, Н. А. Горяевой.

Обязательное изучение предмета осуществляется в объёме: 1 класс - 33 ч, 2-4 класс – 34 ч.

Цель рабочей программы учебного предмета «Изобразительное искусство»: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов освоения ООП НОО МБОУ «Гимназия №19» г. Калуги.

Задачи реализации рабочей программы:

- воспитание эстетических чувств, интереса к изобразительному искусству;
- обогащение нравственного опыта, представлений о добре и зле;
- воспитание нравственных чувств, уважения к культуре народов многонациональной России и других стран;
- готовность и способность выражать и отстаивать свою общественную позицию в искусстве и через искусство;
- развитие воображения, желания и умения подходить к любой своей деятельности творчески, способности к восприятию искусства и окружающего мира, умений и навыков сотрудничества в художественной деятельности.

Рабочие программы обеспечены учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:

Л. А. Неменская. Изобразительное искусство. 1 класс.

Л. А. Неменская. Изобразительное искусство. 2 класс.

Л. А. Неменская. Изобразительное искусство. 3 класс.

Л. А. Неменская. Изобразительное искусство. 4 класс.

**Предметная область: Технология**

**Предмет: Труд (технология)**

**Аннотация:**

Рабочая программа по учебному предмету «Труд (технология)» (далее соответственно - программа по труду (технологии), труд (технология)) 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.

В качестве методической основы для разработки рабочей программы в рамках УМК «Школа России» использованы материалы портала Единого содержания [https://edsoo.ru/Primernie\\_rabochie\\_progra.htm](https://edsoo.ru/Primernie_rabochie_progra.htm), конструктор рабочих программ - удобный бесплатный онлайн-сервис для индивидуализации примерных рабочих программ по учебным предметам: <https://edsoo.ru/constructor/>, а также реестр примерных основных общеобразовательных программ <https://fgosreestr.ru/>.

Рабочая программа для 1-4 классов разработана в рамках УМК «Школа России», на основе авторской программы Е. А. Лутцевой, Т. П. Зуевой.

Обязательное изучение предмета осуществляется в объёме: 1 класс - 33 ч, 2-4 класс – 34 ч.

Цель рабочей программы учебного предмета «Труд (технология)»: 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, необходимых для разумной организации собственной жизни воспитание ориентации на будущую трудовую деятельность, выбор профессии в процессе практического знакомства с историей ремесел и технологий.

Программа по труду (технологии) направлена на решение системы задач:

- формирование общих представлений о культуре и организации трудовой деятельности как важной части общей культуры человека;
- становление элементарных базовых знаний и представлений о предметном (рукотворном) мире как результате деятельности человека, его взаимодействии с миром природы, правилах и технологиях создания, исторически развивающихся и современных производствах и профессиях;
- формирование основ чертёжно-графической грамотности, умения работать с простейшей технологической документацией (рисунок, чертёж, эскиз, схема);
- формирование элементарных знаний и представлений о различных материалах, технологиях их обработки и соответствующих умений;
- развитие сенсомоторных процессов, психомоторной координации, глазомера через формирование практических умений;
- расширение культурного кругозора, развитие способности творческого использования полученных знаний и умений в практической деятельности;
- развитие познавательных психических процессов и приёмов умственной деятельности посредством включения мыслительных операций в ходе выполнения практических заданий;
- развитие гибкости и вариативности мышления, способностей к изобретательской деятельности;
- воспитание уважительного отношения к людям труда, к культурным традициям, понимания ценности предшествующих культур, отражённых в материальном мире;
- воспитание понимания социального значения разных профессий, важности ответственного отношения каждого за результаты труда;
- воспитание готовности участия в трудовых делах школьного коллектива;

развитие социально ценных личностных качеств: организованности, аккуратности, добросовестного и ответственного отношения к работе, взаимопомощи, волевой саморегуляции, активности и инициативности;

-воспитание интереса и творческого отношения к продуктивной созидательной деятельности, мотивации успеха и достижений, стремления к творческой самореализации;

-становление экологического сознания, внимательного и вдумчивого отношения к окружающей природе, осознание взаимосвязи рукотворного мира с миром природы;

-воспитание положительного отношения к коллективному труду, применение правил культуры общения, проявление уважения к взглядам и мнению других людей.

Рабочие программы обеспечены учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:

Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева. Технология. 1 класс.

Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева.. Технология. 2 класс.

Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева.. Технология. 3 класс.

Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева.. Технология. 4 класс.

## **Предметная область: Физическая культура**

### **Предмет: *Физическая культура***

#### **Аннотация:**

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования.

В качестве методической основы для разработки рабочей программы для 1 класса в рамках УМК «Школа России» использованы материалы портала Единого содержания общего образования [https://edsoo.ru/Primernie\\_rabochie\\_progra.htm](https://edsoo.ru/Primernie_rabochie_progra.htm), конструктор рабочих программ - удобный бесплатный онлайн-сервис для индивидуализации примерных рабочих программ по учебным предметам: <https://edsoo.ru/constructor/>, а также реестр примерных основных общеобразовательных программ <https://fgosreestr.ru/>.

Рабочая программа для 1-4 классов разработана в рамках УМК «Школа России», на основе авторской программы А.П. Матвеева.

Обязательное изучение предмета осуществляется в объёме: 1 класс - 68 ч, 2-4 класс – 68 ч.

Цель рабочей программы учебного предмета «Физическая культура»: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов освоения ООП НОО МБОУ «Гимназия №19» г. Калуги.

Задачи реализации рабочей программы:

- формирование у учащихся начальной школы основ здорового образа жизни, развитие творческой самостоятельности посредством освоения двигательной деятельности;
- укрепление здоровья школьников посредством развития физических качеств и повышения функциональных возможностей жизнеобеспечивающих систем организма;
- совершенствование жизненно важных навыков и умений посредством обучения подвижным играм, физическим упражнениям и техническим действиям из базовых видов спорта;
- формирование общих представлений о возникновении первых спортивных соревнований; появлении мяча, упражнений и игр с мячом; истории зарождения древних Олимпийских игр; о том, что такое физические упражнения и чем они отличаются от естественных движений; основных физических качествах: силе, быстроте, выносливости, гибкости, ловкости и координации движений; об измерении уровня развития основных физических качеств;
- развитие интереса к самостоятельным занятиям физическими упражнениями, подвижным играм, формам активного отдыха и досуга;
- обучение простейшим способам контроля за физической нагрузкой, отдельными показателями физического развития и физической подготовленности.

Рабочая программа обеспечена учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:

А. П. Матвеев. Физическая культура. 1 класс.

А. П. Матвеев. Физическая культура. 2 класс.

А. П. Матвеев. Физическая культура. 3 класс.

А. П. Матвеев. Физическая культура. 4 класс.

**Предмет: *Шахматы***

**Аннотация:**

Рабочая программа учебного предмета «Шахматы» для 2-4-х классов соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования.

Программа разработана на основе программы «Шахматы - школе» под редакцией И.Г. Сухина.

Обязательное изучение предмета осуществляется в объёме: 2-4 класс – 34 ч.

**Цель рабочей программы** учебного предмета «Шахматы»: обеспечение

достижения учащимися планируемых результатов освоения ООП НОО МБОУ «Гимназия №19» г. Калуги.

Задачи реализации рабочей программы:

- создание условий для личностного и интеллектуального развития учащихся, формирования общей культуры и организации содержательного досуга посредством обучения игре в шахматы;
- создание условий для формирования и развития ключевых компетенций учащихся (коммуникативных, интеллектуальных, социальных);
- формирование универсальных способов мыслительной деятельности (абстрактно - логического мышления, памяти, внимания, творческого воображения, умения производить логические операции); воспитание потребности в здоровом образе жизни.

Рабочая программа обеспечена учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях:

И. Г. Сухин. Шахматы, первый год, или Там клетки чёрно-белые чудес и тайн полны.

И. Г. Сухин. Шахматы, второй год, или Играем и выигрываем.

И. Г. Сухин. Шахматы, третий год, или Тайны королевской игры