*Учебники, рабочие тетради для 3 класса*



**УМК системы Занкова - 3 класс**

УМК**системы Л.В. Занкова** для 3 класса включает в себя следующие завершенные предметные линии учебников:  
**- Русский язык.**Авторы: Полякова А.В.    
**- Литературное чтение.** Автор: Лазарева В.А.  
**- Математика.** Авторы: Аргинская И.И., Бененсон Е.П., Итина Л.С., Ивановская Е.И., Кормишина С.Н.   
**- Окружающий мир.** Авторы: Дмитриева Н.Я., Казаков А.Н.   
**- Изобразительное искусство.**Автор: Ашикова С.Г.  
**- Музыка.** Автор: Ригина Г.С.  
**- Технология.** Авторы: Цирулик Н.А., Проснякова Т.Н.  
**- Физическая культура.** Автор: Шаулин В.Н.  
**- Английский язык.** Авторы: Святловская Е.А., Белоусова С.Ю., Гацкевич М.А.

**Русский язык. 3 класс. В 2 частях.**



|  |
| --- |
| Русский язык. 3 класс. Рабочая тетрадь. В 4 частях. |
| Нечаева Н.В. Воскресенская Н.Е. |
| Русский язык. 2 класс. Рабочая тетрадь. В 4-х частях. Часть 1. К учебнику Н.В. Нечаевой. ФГОСРусский язык. 3 класс. Рабочая тетрадь. В 4-х частях. Часть 2 Русский язык. 3 класс. Рабочая тетрадь. В 4 частях. Часть 3. ФГОСРусский язык. 3 класс. Рабочая тетрадь. В 4 частях. Часть 4. ФГОС  Тетради по русскому языку являются дополнением к учебнику и помогают учащимся в освоении программы третьего года обучения. В издании представлен широкий выбор заданий по орфографии и другим разделам науки о языке, включены различные виды разбора. Внимание также уделяется работе с текстами разных типов и жанров и созданию учащимися собственного высказывания. Тетради содержат специальные задания, которые позволят подготовиться к комплексной контрольной работе — новому виду диагностического контроля, введенному в практику начальной школы ФГОС. Специальные страницы отведены для организации самоконтроля учащихся. В конце каждой тетради помещены прописи в широкую линейку для упражнения в чистописании. Представленная группировка элементов букв, различных видов соединений дает возможность учащимся на осознанном уровне развивать графические навыки. Тетради снабжены необходимыми для работы орфографическими словарями. Разгадывание загадок, ребусов и кроссвордов, а также выполнение заданий в рубриках «Веселые вопросы с ответами», «Угадай и запиши», «Прочитай и повтори» стимулирует познавательную активность школьников, создает дополнительную мотивацию для обучения. |
|  |
|  |

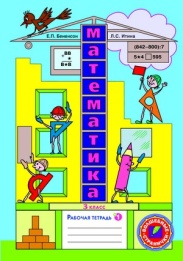
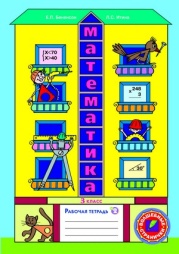
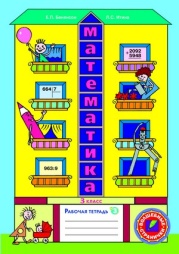
|  |
| --- |
| Литературное чтение. 3 класс. Рабочая тетрадь. В 2 частях. |
| Яковлева С.Г. Самыкина С.В. |
| Литературное чтение. 3 класс. Рабочая тетрадь. В 2 частях. Часть 1. ФГОС Литературное чтение. 3 класс. Рабочая тетрадь. В 2 частях. Часть 2. ФГОС  Рабочая тетрадь по литературному чтению для 3 класса в 2 частях состоит из заданий, выполнение которых призвано развивать у детей любовь к чтению, умение вдумчиво, внимательно анализировать тексты разных жанров. Обучающимся предоставляется возможность оценить свою работу по различным критериям, таким, как умение работать с текстом (подбирать заголовок, находить нужные фрагменты, делить текст на смысловые части и составлять план), таблицей, иллюстрациями. Рабочая тетрадь входит в УМК «Литературное чтение», 3 класс. |

|  |
| --- |
| Литературное чтение. 3 класс. В 2-х частях. Хрестоматия. |
| Лазарева В.А. |
| Литературное чтение. 3 класс. В 2-х частях. Часть 1. ФГОС Литературное чтение. 3 класс. В 2-х частях. Часть 2. ФГОС Литературное чтение. 3 класс. Хрестоматия. ФГОС  Учебник «Литературное чтение» для 3 класса знакомит учеников-читателей с родожанровой природой художественного текста. Материалом для такого знакомства служат мифы, фольклорные и авторские произведения, оригинальные и переводные. Система заданий направлена на совершенствование навыков глубокого освоения содержания и способов художественного воплощения действительности, на развитие творческого мышления, нравственных представлений учащихся, навыков устной и письменной коммуникации, на формирование любви к чтению.  В хрестоматию включены произведения, соответствующие возрасту третьеклассников и представляющие различные литературные жанры: народные и авторские сказки, былины, предания и легенды, мифы, сказы, рассказы, а также поэтические произведения. Книга тематически и по проблематике продолжает работу, начатую в учебнике В.А. Лазаревой «Литературное чтение. 3 класс», и расширяет круг чтения учащихся. |

|  |
| --- |
|  |
| **Математика. Учебник. 3 класс. В 2-х частях.** |
| Аргинская И.И. Кормишина С.Н., Ивановская Е.И. |
| Математика. Учебник. 3 класс. В 2-х частях. Часть 1. ФГОС http://idfedorov.ru/images/photos/545.jpg |

Учебник предназначен для изучения математики в классах, занимающихся по системе развивающего обучения Л.В. Занкова, направленной на достижение высокого уровня общего развития каждого ребенка. Он является продолжением учебников для первого и второго классов, разработанных в той же системе. На учебник получены положительные заключения по результатам научной, педагогической и общественной экспертиз. Учебник включен в Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2012 г. № 1067). Учебник соответствует требованиям ФГОС к освоению курса математики в начальной школе, учитывает возрастные и индивидуальные особенности младших школьников и построен на основе методологических подходов системы развивающего обучения Л.В. Занкова.

**Рабочая тетрадь по математике. 3 класс. В 3-х ч.**

   Рабочие тетради являются дополнением к учебнику "Математика 3 класс" (авторы И.И.Аргинская, Л.С.Итина, С.Н.Кормишина). Нестандартные задания на раскрашивание и восстановление рисунков, отгадывание ребусов и кроссвордов, решение логических задач позволяют детям не только совершенствовать полученные на уроках знания и умения, но и способствуют развитию внимания, памяти, воображения. В первую тетрадь включено приложение "Волшебные странички" - своеобразная интерактивная доска, на которой фломастером можно рисовать, выполнять различные творческие задания, вычисления, многократно стирая влажной салфеткой написанное. Вкладку рекомендуется аккуратно вынуть и использовать при работе с остальными тетрадями.

**Геометрия вокруг нас. Тетрадь для практических работ. 3 класс. Под ред. Аргинской И. И.**

 Тетрадь для практических работ предназначена для учащихся 3 класса, обучающихся по системе общего развития школьника (Л.В. Занкова). Ее можно рассматривать как дополнение к учебнику И.И. Аргинской и Е.И. Ивановской «Математика. 3 класс». Тетрадь содержит работы, при выполнении которых учащиеся применяют на практике новые геометрические знания, повторяют и закрепляют уже полученные навыки, учатся видеть геометрию вокруг себя. В конце каждой работы ребенку предоставляется возможность самостоятельно оценить свои знания и умения по различным показателям (аккуратность, внимательность, фантазия, композиция и т.д.). Правильность выполнения работы оценивает учитель. Каждая работа представлена тремя вариантами сложности: в первом преобладает продуктивная (творческая) деятельность, в третьем – репродуктивная, во втором – примерно одинаковое соотношение обоих видов деятельности. Это позволяет дифференцированно подойти к выполнению заданий. Материал тетради может быть использован для работы в классе, для домашних заданий и во внеклассной работе.

**Волшебные точки. Вычисляй и рисуй. Рабочая тетрадь по математике. 3 класс.**

Это учебное пособие предназначено для развития навыков быстрого и рационального счета, применения вычислений в различных учебных и повседневных ситуациях (решение задач, работа с величинами, решение уравнений и неравенств). «Волшебные точки» – это удивительный мир чисел, выражений, уравнений, задач и величин, в работе с которыми ребенок развивает и совершенствует свои математические навыки. Точки, соответствующие результатам вычислений и соединенные последовательно, превратятся в веселые картинки, героями которых стали животные и игрушки. Материалы тетрадей «Волшебные точки» способствуют общему развитию ребенка, пониманию им красоты мира чисел и красоты окружающего мира. Тетради можно использовать для работы в классе и дома. А также для проведения самостоятельных, проверочных работ и для внеурочной работы.

**Плоскость и пространство. Рабочая тетрадь.**

Тетрадь «Плоскость и пространство» входит в серию пособий, которые готовят младших школьников к изучению геометрии в основном звене школы. Дети получают представление о таких понятиях, как плоскостные и объемные фигуры, учатся работать с развертками, развивают пространственное мышление. Интересные творческие задания направлены на развитие логики, формирование начальных знаний и навыков по геометрии. Тетрадь может быть использована для самостоятельной работы дома, а также на занятиях в школе.

**Мир линий. Рабочая тетрадь.**

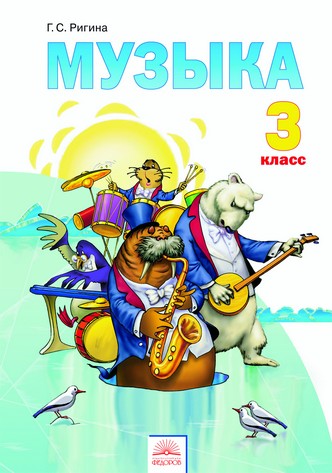
Рабочая тетрадь «Мир линий» входит в серию пособия, которые готовят младших школьников к изучению геометрии в основном звене школы. Данная рабочая тетрадь знакомит младших школьников с линиями, рассматриваемыми на плоскости и в пространстве. Интересные творческие задания направлены на развитие логического мышления, формирование начальных знаний и навыков по геометрии. Тетрадь может быть использована для самостоятельной работы дома, а также на занятиях в школе.

**Технология. Твори, выдумывай, пробуй! 3 класс.**

Цирулик Н.А., Проснякова Т.Н.

****Книга продолжает серию учебников для начальной школы по программе Н.А. Цирулик «Технология» и предлагает новые виды работ в разделах «Лепка», «Аппликация», «Мозаика», «Плетение», «Художественное вырезание», «Художественное складывание», «Коллаж», «Моделирование и конструирование» (из бумаги, картона, ткани). Даны задания разных типов - от точного повторения образца до создания собственного образа. Система вопросов поможет учащимся приобрести знания, необходимые для работы. Как и в учебниках 1 и 2 классов, заданий больше, чем необходимо по учебному плану. Учитель имеет возможность выбора, а оставшиеся задания дети по желанию смогут выполнить во внеклассное время. В УМК для 3 класса входят учебник «Технология. Твори, выдумывай, пробуй!», тетрадь для практических работ «Бумажные вещицы» (авторы Н.А. Цирулик, Г.Э. Цирулик, C.И. Хлебникова). На учебник получены положительные заключения по результатам научной, педагогической и общественной экспертиз. Учебник включен в Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях. Учебник соответствует требованиям ФГОС к освоению курса технологии в начальной школе, учитывает возрастные и индивидуальные особенности младших школьников и построен на основе методологических подходов системы развивающего обучения Л.В. Занкова.

**Музыка.3 класс. Ригина Г.С. Рабочая тетрадь к учебнику.**

Учебник предназначен для музыкального воспитания детей 8-9-летнего возраста, обучающихся по системе развивающего обучения Л.В. Занкова. Учебно-методический комплект «Музыка. 3 класс» включает также рабочую тетрадь для учащихся. Учебник включен в Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2012 г. № 1067). Учебник соответствует требованиям ФГОС к освоению курса музыки в начальной школе, учитывает возрастные и индивидуальные особенности младших школьников и построен на основе методологических подходов системы развивающего обучения Л.В. Занкова.

«Рабочая тетрадь» приглашает продолжить музыкальное путешествие: дети встретятся с героями музыкальных сказок и познакомятся с музыкальными инструментами. В «Рабочей тетради» учащиеся смогут ответить на вопросы о пройденных и изучаемых музыкальных произведениях, проверить свои музыкальные знания и умения. Учащиеся попробуют себя в роли певцов, дирижеров, художников и даже музыкантов. В тетради можно писать, рисовать, проявить себя – свои способности и таланты. Рабочая тетрадь используется в комплекте с учебником Г.С. Ригиной «Музыка» для 3 класса

**Английский язык. ВОЛШЕБНАЯ РАДУГА - MAGIC RAINBOW. 3 класс (2-й год обучения).** **Рабочая тетрадь к учебнику.**



Учебник «Волшебная радуга / Magic Rainbow–3» предназначен для учащихся 3 класса (второй год обучения). Он является составной частью учебного курса английского языка «Волшебная радуга / Magic Rainbow» для 2–4 классов общеобразовательных учреждений. Представленная система заданий направлена на развитие познавательной активности учащихся, расширение знаний о системе английского языка и формирование элементарной коммуникативной компетенции. Достижение плани­руемых предметных результатов осуществляется на разнообразном содержании, соответствующем возрастным особенностям младших школьников. Небольшие сказки, фольклорные тексты, занимательные истории, игровые задания, загадки, ребусы облегчают восприятие учебного материала. УМК «Волшебная радуга / Magic Rainbow» состоит из учебника, рабочей тетради, книги для учителя и аудио приложения. На учебник получены положительные заключения по результатам научной, педагогической и общественной экспертиз. Учебник включен в Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях. Учебник соответствует требованиям ФГОС к освоению курса английского языка в начальной школе, учитывает возрастные и индивидуальные особенности младших школьников и построен на основе методологических подходов системы развивающего обучения Л.В. Занкова.

Рабочая тетрадь входит в учебно-методический комплект "Английский язык: Волшебная радуга/Magic Rainbow", 3 класс, и предназначена для индивидуальной работы учащихся. Каждая страница рабочей тетради соответствует одному уроку учебника. Предложенные задания, способствуют лучшему усвоению учебного материала, помогают в обработке практических навыков и направлены на общее развитие ребенка. В конце тетради помещены приложения: грамматический справочник, отрезные бланки "Projects" и алфавит. УМК "Английский язык: Волшебная радуга/Magic Rainbow", 3 класс, состоит из учебника, рабочей тетради, книги для учителя, аудио приложения.

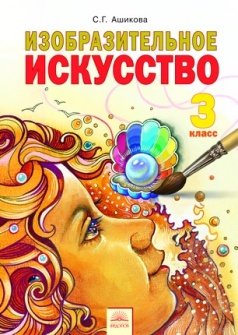
**Окружающий мир. 3 класс. В 2-х ч.Рабочая тетрадь. 3 класс.**

Настоящий учебник продолжает интегрированный курс «Окружающий мир» для начальной школы. Отличительной особенностью этого курса является его подчинение логике исторического развития природы Земли, человека и человеческого общества. Основное содержание учебника 3 класса – изучение разных природных условий на Земле (природные зоны и сообщества), жизни людей, их занятий в этих условиях в период от зарождения человечества до начала Нового времени. На учебник получены положительные заключения по результатам научной, педагогической и общественной экспертиз. Учебник включен в Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях. Учебник соответствует требованиям ФГОС к освоению интегрированного курса окружающего мира в начальной школе, учитывает возрастные и индивидуальные особенности младших школьников и построен на основе методологических подходов системы развивающего обучения Л.В. Занкова.

Рабочая тетрадь входит в учебно-методический комплект «Окружающий мир» (3 класс) и предназначена для самостоятельной работы обучающихся. Предложенные в ней задания расширяют знания учеников об окружающем мире и придают им действенный характер, создавая условия для общего развития детей. В 3 классе уделяется внимание изучению природных сообществ (озеро, луг, лес, степь и др.), работе с лентой времени, особенностям природных и климатических условий. В тетради предусмотрена система самооценки. В новом издании помещена цветная вкладка с наклейками, которые используются при изучении соответствующих тем учебника. Они вносят разнообразие в процесс усвоения ребенком учебного материала, являются дополнительным фактором мотивации учебной деятельности, способствуя организации деятельностного подхода в обучении.

**Изобразительное искусство. 3 класс.**

 Учебник предназначен для учащихся 3 класса, занимающихся по системе развивающего обучения Л.В. Занкова. Содержание учебника направлено на развитие воображения, наблюдательности, творческого потенциала ребенка, формирование у него художественного взгляда на окружающий мир. Учащиеся знакомятся с начальными понятиями изобразительного искусства, творчеством лучших русских и зарубежных художников. Большое внимание в учебнике уделено приобретению школьниками первоначальных навыков работы в различных видах художественной творческой деятельности, пробуждению у них интереса к рисованию. На учебник получены положительные заключения по результатам научной , педагогической и общественной экспертиз. Учебник включен в Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях. Учебник соответствует требованиям ФГОС к освоению курса изобразительного искусства в начальной школе, учитывает возрастные и индивидуальные особенности младших школьников и построен на основе методологических подходов системы развивающего обучения Л.В. Занкова.

Альбом художественных задач «Очевидное-невероятное». Он расширяет и углубляет материал учебника. Содержание альбома направлено на развитие наблюдательности, воображения, творческого потенциала ребенка, формирование у него художественного взгляда на окружающий мир и расширение кругозора в области изобразительного искусства. Учащиеся продолжают изучение графического языка и основ живописи, работают в разных техниках и с различными материалами.

**Русский язык. 3 класс. Тетрадь проверочных работ. Что я знаю. Что умею.**

 Тетради содержат проверочные работы для организации тематического контроля на уроках русского языка в 3 классе. Предложенные задания не только позволяют определить степень достижения ребенком предметных результатов, но и проследить за формированием его метапредметных умений: восприятием учебной задачи, контролем и оценкой своей деятельности. В каждой тетради «перевертыше» представлены два варианта заданий, что дает возможность учителю организовать работу со всем классом и индивидуальную работу с отдельными учениками, приводится вариант диагностической проверочной работы за полугодие.

|  |
| --- |
| **Математика. 3 класс. Тетрадь проверочных работ. Что я знаю. Что умею.** |

Тетради содержат проверочные работы для организации тематического контроля на уроках математики. Предложенные задания позволяют определить уровень сформированности у учащегося предметных умений, увидеть, насколько он способен воспринимать учебную задачу, контролировать и оценивать свою деятельность. В каждой тетради «перевертыше» представлено два варианта, что дает возможность учителю организовать работу и со всем классом, и индивидуальную работу с отдельными учениками. Также приводится вариант диагностической проверочной работы за полугодие. Тетради предназначены для работы по учебнику «Математика», 3 класс (авторы И.И.Аргинская, Е.И.Ивановская, С.Н.Кормишина).