

КОМПЛЕКТ программно-методических комплексов для начального общего образования

Компания «Новый Диск» предлагает комплект специализированных учебных изданий – **программно-методических комплексов** – для оснащения образовательных учреждений, реализующих образовательные программы **начального общего образования**.

Преимущества и особенности предлагаемого комплекта:

- Содержание программ помогает реализовать **ФГОС начального общего образования**.
- В комплекте представлены программы для изучения всех **основных предметных дисциплин** начального общего образования, а также пособия для организации занятий **по социально-личностному развитию** младших школьников, проведения **психологической диагностики**, для **дополнительного образования**.
- Программы предлагают **разнотипные интерактивные учебные материалы**, **обеспечивая все этапы учебного процесса** качественным мультимедийным контентом.
- Использование комплекта возможно как в кабинетах, оснащенных **демонстрационным оборудованием**, так и в кабинетах, **оснащенных компьютерами**.
- К каждой программе комплекта прилагается **печатное методическое пособие** для педагога с описанием методов и приемов использования учебных материалов на уроках.
- Каждая программа обладает **многопользовательской лицензией** на одно образовательное учреждение, на публичное использование.

Предлагаемый комплект включает 18 программно-методических комплексов:

Программно-методический комплекс	Краткое описание	Класс	Цена розн. (руб.)
Буквария. Обучение чтению	Программа включает 160 вариативных игровых заданий для изучения звуков и букв русского языка. Специальные интерактивные разделы «Читаем слоги» и «Касса букв» научат составлять слоги, слова и целые предложения и помогут овладеть навыками чтения.	1–2 класс	5 000
Развитие речи	Формирование у детей слухового восприятия, навыков звукового анализа и синтеза, правильного произношения звуков, слогов, слов и умения связно говорить. Предлагаемые задания можно эффективно использовать в коррекционной работе, при изучении основ грамоты, развития речи.	1–3 класс	5 000
Мультимедийное наглядное пособие. Литературное чтение. 1–4 класс	Программа представляет собой сборник литературных произведений разных родов и жанров, выполненных в виде интерактивных диафильмов. Дети познакомятся с устным народным творчеством, а также с авторскими произведениями. К каждому произведению предусмотрены аудиозаписи; наглядные иллюстрации с анимациями; творческие задания для формирования навыков пересказа.	1–4 класс	5 000

Фантазеры. Волшебный конструктор	Содержание программ представляет собой метапредметную интерактивную среду. В программе дети смогут конструировать, моделировать и создавать творческие проекты на любые темы. Для работы детям будет предложен природный материал (шишки, веточки, листочки и др.), геометрические фигуры и строительный материал (арка, купол и пр.), формы и элементы для художественно-декоративной деятельности (Гжель, Хохлома, Дымка, Городец), а также материал для создания макетов бумажных кукол (зверей, людей).	1–4 класс	5 000
Фантазеры. МУЛЬТИтворчество (версия для коллективной творческо-познавательной работы учащихся)	Развитие навыков моделирования, познание природного богатства нашей страны, ее культурного и архитектурного наследия, расширение представлений о красоте и неповторимости родного края, разнообразии населяющих его народов. Творческие мастерские: «Природа России» – создание пейзажей природы, картин городской или деревенской местности и др.; «Архитектура России» – моделирование картин с характерными архитектурными объектами: жилыми домами, храмами и др.; «Мастерские кукол» – создание моделей бумажных кукол в одежде по мотивам народного костюма.	1–4 класс	5 000
Фантазеры. Моя страна	Знакомство с основными жанрами музыки, музыкальными инструментами, известными композиторами, изучение нотной грамоты, развитие художественно-эстетического вкуса и творческих способностей. Для развития навыков пения предусмотрен специальный раздел с возможностью записать и прослушать песню.	1–4 класс	5 000
Мир музыки	Изучение основ естествознания, наглядное раскрытие наиболее сложных тем об окружающем мире, его разнообразии и изменчивости. В программе много ярких анимаций, динамических рисунков, схем, фотографий, игровых заданий.	1–4 класс	5 000
Мир природы	Программа является современным гибким инструментом в помощь учителю с широким спектром новых возможностей для фронтальной работы с классом. Включает в себя набор интерактивных учебных таблиц и заданий по четырем тематическим разделам: «Числа», «Алгебра», «Форма, пространство, измерения», «Управление данными».	1–4 класс	5 000
Интерактивные наглядные пособия. Начальная математика	Программа включает более 3000 заданий разного уровня сложности для закрепления знаний учащихся по предметам: математика, русский язык, окружающий мир. Специальный инструмент «Конструктор уроков» позволяет педагогу самостоятельно определять содержание урока, создавая нужный набор заданий и определяя их последовательность.	1–4 класс	5 000
Академия младшего школьника	Учебное пособие поможет учащимся изучить и запомнить правила русской орфографии, фонетики и графики, расширить словарный запас и повысить грамотность письма. Включает информационно-обучающие модули, модули тренинга и тестирования, методические рекомендации с практическими советами учителю по применению программы, сценарии уроков, раздаточные материалы.	2–4 класс	5 000
Страна Лингвения. Русский язык в алгоритмах, стихах и рисунках	Программа поможет учащимся овладеть знаниями об эффективных способах познания прошлого, обучит приемам работы с датами, историческими картами, документами, с памятниками культуры; научит изучать, сравнивать и оценивать исторические события, выполнять проектные работы.	2–4 класс	5 000
Учимся изучать историю: работа с датами, картами, первоисточниками			

<p>Диагностическое лото. Социально-личностное развитие младшего школьника</p>	<p>Интерактивная среда для психологической диагностики эмоционально-личностного и социального развития детей, выявления причин социальной дезадаптации и проблем во взаимоотношениях с окружающими людьми и семьей. Обследование проводится в игровом режиме. Результаты диагностики каждого ребенка сохраняются в виде отчета с интерпретациями ответов, а также советами по дальнейшей работе с детьми.</p>	<p>1–4 класс</p>	<p>5 000</p>
<p>Диагностическое лото. Формирование основ безопасности у детей</p>	<p>Интерактивная игровая среда поможет педагогам сформировать у детей основы безопасности собственной жизнедеятельности, воспитать навыки адекватного поведения в неожиданных ситуациях, приобщить к правилам безопасного поведения на природе и в социуме, провести мониторинг знаний и спланировать на основе данных программы дальнейшую работу.</p>	<p>1–4 класс</p>	<p>5 000</p>
<p>Проектная деятельность. Музыкальный конструктор</p>	<p>В программе шесть тематических разделов, каждый из которых выполнен в виде интерактивного конструктора с набором определенных звуков и инструментов для «музыкального экспериментирования». С помощью конструкторов дети смогут составлять ритмические рисунки, соединять звуки музыкальных инструментов и звуки предметов окружающего мира, сочинять, проигрывать и записывать простые и сложные мелодии, объединяя в ансамбль звучание нескольких инструментов.</p>	<p>1–4 класс</p>	<p>5 000</p>
<p>Проектная деятельность. Сделай сам: задания, тесты, игры</p>	<p>Метапредметная конструкторская среда, позволяющая разрабатывать интерактивные ресурсы для применения на разных уроках, а также во внеурочное время. Дети смогут создавать для себя или для своих одноклассников разнотипные задания (на группировку объектов, их совмещение, установление соответствий), логические и творческие игры с управляемыми объектами, говорящими и двигающимися персонажами; тесты, викторины, вопросники и многое другое. Программа содержит изображения, анимации, звуки, инструменты, шаблоны и образцы для создания ресурсов.</p>	<p>1–4 класс</p>	<p>5 000</p>
<p>Проектная деятельность. Создай свою историю</p>	<p>Программа откроет для учащихся начальной школы широкие возможности для экспериментирования и творчества, научит работать в инструментальной компьютерной среде. С помощью пособия в рамках изучения разных дисциплин школьники смогут создавать виртуальные книги, справочники, анимированные портреты и пейзажи; разрабатывать дидактические игры и задания; конструировать плакаты, баннеры, открытки, афиши. Использование технологии «Дополненная реальность» позволит педагогу вовлекать учащихся в опыт исследовательской деятельности.</p>	<p>1–4 класс</p>	<p>5 000</p>
<p>Проектная деятельность. Рисуем, считаем, создаём</p>	<p>Программа представляет собой метапредметную интерактивную конструкторскую среду, предназначенную для развития у учащихся навыков проектной работы, формирования ИКТ-компетентности в практической учебно-познавательной деятельности. Пособие откроет для детей широкие возможности для экспериментирования и творчества, научит работать в инструментальной компьютерной среде, в которой они смогут рисовать, создавать открытки и книги, составлять схемы, маршруты и диаграммы.</p>	<p>1–4 класс</p>	<p>5 000</p>

По вопросам сотрудничества и продаж учебным заведениям обращаться по телефонам: (495) 785-65-13, 785-65-14, e-mail: edu@nd.ru.