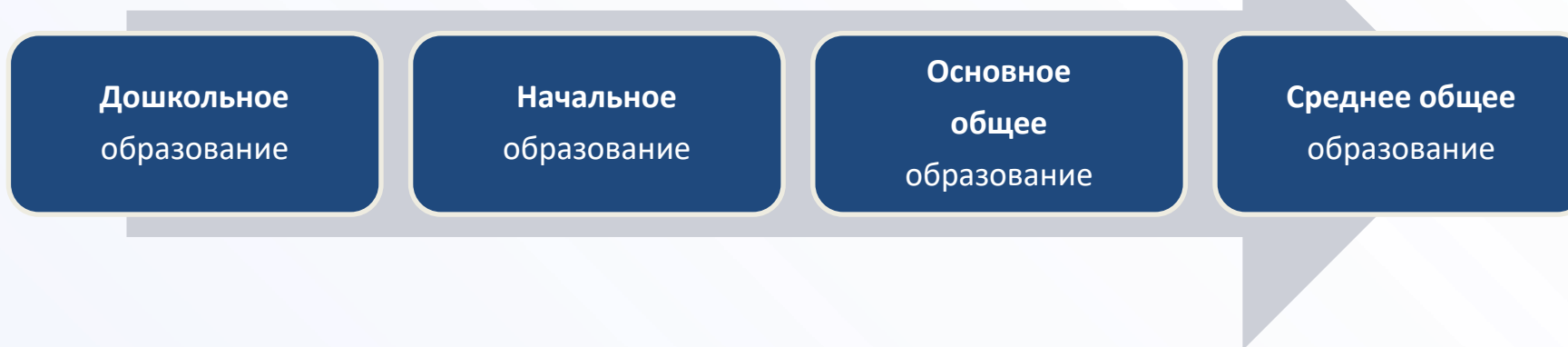


СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПРЕЕМСТВЕННОСТИ ФГОС ДО И НОО

Горбунова Татьяна Александровна,
педагог-психолог высшей квалификационной категории,
ведущий методист по дошкольному образованию
издательства «Просвещение–СОЮЗ»

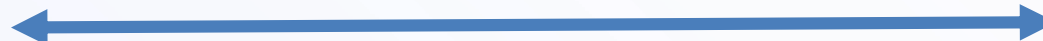
Непрерывность образования и реализация принципа преемственности



ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ

необходимое основание позволяющее обеспечить гуманный переход с одной возрастной ступени на другую

создание необходимых и достаточных условий для успешного освоения ребёнком образовательных программ в школе.



ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ПРОГРАММ ДОШКОЛЬНОГО И НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Дошкольное образование

ПМК «Преемственность»

ПМК «Предшкольная пора»

ПМК «Готовимся к школе. Перспектива»

УМК «Ступеньки к школе»

Программа математического развития
«Игралочка»

Универсальные программы:

УМК «Ступеньки к школе» и «365 шагов к школе»

УМК «ФЭМП у дошкольников»

УМК «От звука к букве»

Начальное общее образование

УМК «Школа России»

УМК «Начальная школа 21 века»

УМК «Перспектива»

Система «Гармония»

УМК «Лидер-кейс»
УМК «Учусь учиться»

Система Л.В. Занкова

Система Д.Б. Эльконина – В.В. Давыдова

ПРОГРАММА ПО ПОДГОТОВКЕ ДЕТЕЙ 5-7 ЛЕТ К ОБУЧЕНИЮ В ШКОЛЕ «ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ»



- ✔ Создана по заказу Минобробразования РФ
- ✔ Программа соответствует требованиям ФГОС ДО и учитывает требования ФГОС НОО
- ✔ Охватывает все образовательные области ДО
- ✔ Формирует предпосылки универсальных учебных действий (УУД)
- ✔ Модульный принцип построения образовательного процесса и дифференцированное обучение



научный руководитель ПМК
«Преемственность» - кандидат
педагогических наук, профессор
Федосова Нина Алексеевна

Образовательный комплекс от ведущих авторов
образовательной системы для начальной школы
«ШКОЛА РОССИИ»



ПРОГРАММА ПО ПОДГОТОВКЕ ДЕТЕЙ 5-7 ЛЕТ К ОБУЧЕНИЮ В ШКОЛЕ «ГОТОВИМСЯ К ШКОЛЕ. ПЕРСПЕКТИВА»



- Инновационная методика на основе коммуникативно – деятельностных технологий обучения и воспитания
- Интеграции содержания образовательных областей
- Развитие и воспитание детей в контексте культуры, традиций и нравственных ценностей
- Развитие творческого мышления



Автор программы
Бойкина Марина Викторовна

Образовательный комплекс от ведущих авторов образовательной системы для начальной школы
«ПЕРСПЕКТИВА»



ПРОГРАММА ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА «ПРЕДШКОЛЬНАЯ ПОРА»

Программа «Предшкольная пора» - личностное развитие будущих первоклассников, их готовности к обучению, обеспечение возможности единого старта.



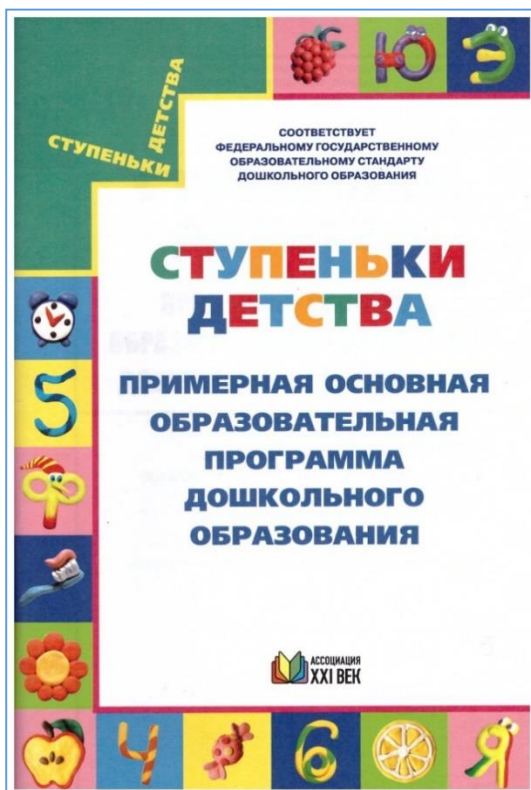
- ✓ Обеспечивает общее психическое развитие
- ✓ Формирует готовность к совместному учебному труду, расширяет знания об окружающем мире и умение их применять в разнообразной деятельности.
- ✓ Представлены Планируемые результаты образования и диагностика готовности ребенка к школе.
- ✓ В программе представлены разделы: «Познаём других людей и себя», «Познаём мир», «Учимся думать и рассуждать», «Учимся родному языку», «Знакомимся с музыкой», «Учимся рисовать», «Знакомимся с художественной литературой», «Учимся быть здоровыми».



Руководитель программы — чл.-корр. РАО,
доктор педагогических наук, профессор
Н.Ф. Виноградова



ПРОГРАММА «СТУПЕНЬКИ ДЕТСТВА»



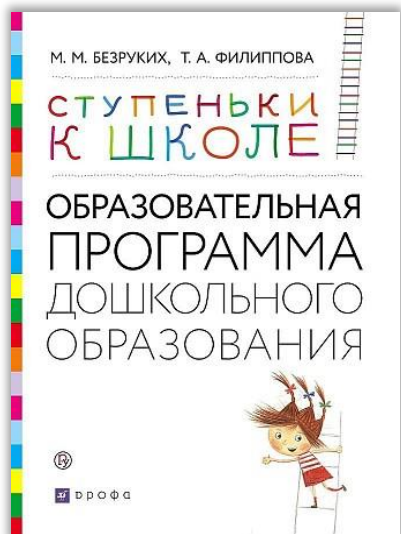
- Приоритет эмоционального благополучия ребенка и педагога в образовательном процессе
- Учет требований ФГОС НОО, преемственность дошкольного и начального уровней образования
- Интеграции содержания
- Технологическая простота, удобство для реализации в массовой практике
- Возможность вариативного использования в рамках различных форм организации образовательного процесса
- Методическая поддержка, создание условий для продуктивного творческого взаимодействия всех участников образовательных отношений (педагогов, детей и их родителей) и их саморазвития.



под редакцией
Натальи Михайловны КОНЫШЕВОЙ,
доктора педагогических наук, профессора



ПРОГРАММА «СТУПЕНЬКИ К ШКОЛЕ»



КОМПЛЕКТ «365 ШАГОВ К ШКОЛЕ»



- ✓ Систематизация знаний
- ✓ Формирование базовых познавательных функций
- ✓ Стимулирование познавательных интересов
- ✓ Обеспеченность готовности детей к школе



Авторы:

М.М. Безруких — учёный-физиолог, психолог, доктор биологических наук, профессор, академик РАО, лауреат Премии Президента Российской Федерации в области образования
Т. А. Филиппова — кандидат биологических наук, главный научный сотрудник Института возрастной физиологии РАО, педагог высшей квалификационной категории



ПАРЦИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА МАТЕМАТИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ «ИГРАЛОЧКА»



Авторы:



Людмила Георгиевна
Петерсон



Елена Евгеньевна
Кочемасова

- ✔ Системно-деятельностный подход в освоении детьми математических представлений
- ✔ Формирование опыта решения проблемных задач, нестандартных ситуаций, выдвижения гипотез
- ✔ Занятия по курсу «Игралочка» на любом этапе дошкольного образования, в том числе в процессе подготовки к школе
- ✔ Развитие когнитивных и коммуникативные способности
- ✔ Полное методическое обеспечение

«Игралочка» преемственна с содержанием математического образования в любой образовательной системе и УМК в начальных школах Российской Федерации

