

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
(ЯСЛИ-САД) № 1 «РОМАШКА»
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ КРАСНОПЕРЕКОПСК
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

Педагогический совет № 4

**«Инновационные технологии в ДОО, как условие повышения
качества образования современных детей в условиях ФГОС»**

Дата проведения 25.02.2021г.

Теоретическая справка об инновационной деятельности.

**Старший воспитатель
Пшонник О.А.**

Г. Красноперекоск, 2021г.

**«Будущее России, наши
успехи зависят от образования.
Путь развития к 2020 году
определён – это инновации».**

Путин В.В.

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
ПОНИМАЕТСЯ КАК ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО
СОЗДАНИЮ, ВНЕДРЕНИЮ,
РАСПРОСТРАНЕНИЮ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
ИННОВАЦИЙ.

Главная цель инновационной деятельности - развитие педагога как творческой личности, переключение его с репродуктивного типа деятельности на самостоятельный поиск методических решений, превращение педагога в разработчика и автора инновационных методик и реализующих их средств обучения, развития и воспитания.

**К основным функциям
инновационной деятельности
относится изменение компонентов
педагогического процесса: целей,
содержания образования, форм,
методов, технологий, средств
обучения, системы управления и т.д.**

**СОВОКУПНОСТЬ
МЕТОДОВ, ОБЕСПЕ
ЧИВАЮЩИХ
РЕШЕНИЕ
ОПРЕДЕЛЕННОЙ
ЗАДАЧИ**

МЕТОДИКА

**СОВОКУПНОСТЬ
ПРИЕМОВ,
СПОСОБ
ДОСТИЖЕНИЯ
КАКОЙ-ЛИБО ЦЕЛИ**

МЕТОД

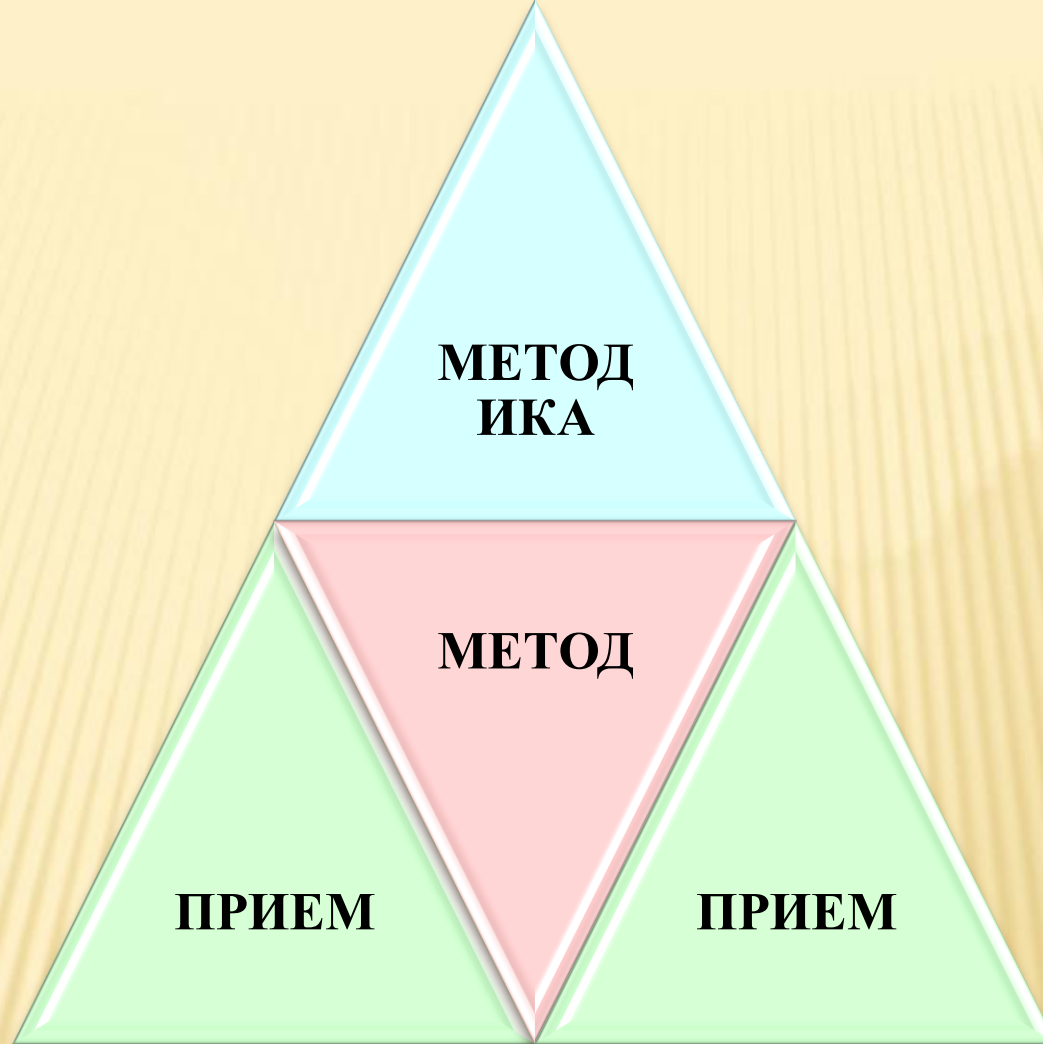
МЕТОД

**СПОСОБ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
КАКОГО-ЛИБО
СРЕДСТВА**

ПРИЕМ

ПРИЕМ

ПРИЕМ



ТЕХНОЛОГИЯ-
(ОПТИМАЛЬНО ПОДОБРАННЫЙ КОМПЛЕКС
МЕТОДОВ, ПРИЕМОВ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЗАДАЧИ)

**ДЕТАЛЬНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОНЕЧНОГО
РЕЗУЛЬТАТА. ГАРАНТИРОВАННОЕ
ПОЛУЧЕНИЕ ЗАПЛАНИРОВАННОГО
РЕЗУЛЬТАТА**

**ПОДРОБНАЯ ДЕТАЛИЗАЦИЯ. ЖЕСТКИЙ
АЛГОРИТМ**

**КОНТРОЛЬ ДОСТИЖЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТА
НА КАЖДОМ ЭТАПЕ**

**ВСЕГДА ПРЕДСТАВЛЕНА ЭТАПАМИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ПЕРВЫЙ ЭТАП
ВСЕГДА ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ**

**ЧЕТКАЯ ЛОГИКА И
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПРАВИЛ**

**ИСХОДНАЯ ДЕТАЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ
КАЖДОГО РЕБЕНКА**

МЕТОД	МЕТОДИКА	ТЕХНОЛОГИЯ
СОВОКУПНОСТЬ ПРИЕМОВ	СОВОКУПНОСТЬ МЕТОДОВ	ОПТИМАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС МЕТОДОВ И СРЕДСТВ
	<i>ИСХОДНЫЙ ОБЪЕКТ</i>	
	«УСРЕДНЕННЫЙ» РЕБЕНОК	ДЕТАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИСХОДНОМ СОСТОЯНИИ КАЖДОГО РЕБЕНКА
	<i>СТЕПЕНЬ ПРОРАБОТКИ, ДЕТАЛИЗАЦИИ</i>	
	ОБЩЕЕ НАПРАВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	ПОДРОБНЫЙ МАРШРУТ С ЧЕТКО УКАЗАННЫМ ИНСТРУМЕНТАРИЕМ
	<i>СОДЕРЖАНИЕ</i>	
	ЯДРО ТЕХНОЛОГИИ, ВНУТРЕННЕЕ СОДЕРЖАНИЕ, СУЩНОСТЬ	ИНСТРУМЕНТАРИЙ ВОКРУГ ЯДРА, КОТОРЫЙ МОЖЕТ МЕНЯТЬСЯ, УСКОРЯЯ ПРОЦЕССЫ
	<i>РЕЗУЛЬТАТ</i>	
	ТРУДНО ПРЕДУГАДАТЬ. ПЛАНИРОВАТЬ РЕАЛИЗАЦИЮ СЛОЖНЕЕ	ГАРАНТИРОВАННОЕ ПОЛУЧЕНИЕ ЗАПЛАНИРОВАННОГО РЕЗУЛЬТАТА

В целом под инновационным процессом понимается комплексная деятельность по созданию (рождению, разработке), освоению, использованию и распространению новшеств.

Инновации могут быть представлены в виде:

1. Абсолютной новизны (отсутствие в данной сфере аналогов и прототипов)
2. Относительной новизны (внесение некоторых изменений в имеющуюся практику)

В историческом плане новизна всегда относительна.

Она носит конкретный характер, т.е. может возникать раньше своего времени, затем может стать нормой или устареть.