# КОНСУЛЬТАЦИЯ ДЛЯ ВОСПИТАТЕЛЕЙ «ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ДЕТСКОМ САДУ»

Подготовила старший воспитатель Федорова E.B.

## ИСТОРИЯ ПРОЕКТОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Из истории известно, что понятие проекта впервые возникло в Римской архитектурной школе XVI века для обозначения эскизов, планов. Постепенно это понятие стало использоваться и в педагогике, как самостоятельно выполненное учащимися (воспитанниками) конкурсное задание.
- 1920 г. США педагог, психолог, философ Джордж Дьюи.
   Обучение сообразно личным интересам.
  - 1926 г. советская педагогика, Е.Г. Кагаров впервые определил этапы проекта: начало проекта детский интерес сегодняшнего дня, самостоятельное планирование программы занятий, выполнение запланированного.
  - 1929-30 г. разработка комплексно-проектных программ в СССР. Приобретение лишь тех знаний, которые связаны с необходимостью выполнения практических работ на производстве, сельхозтруде.
- 1931 г. проектный метод осужден постановлением ЦК ВКП(б)
- 1950г. Широкое распространение проектного метода в садах западной Европы (сады Монтессори). Дошкольники составляют планы на день, неделю сообразно своим интересам. Взрослый помощник в достижении целей.
- Сейчас проектный метод основа американской программы СОРОСа «Шаг за шагом», в России один из методов работы развивающего обучения в комплексной работе с дошкольниками.

### ПРОЕКТ – ЧТО ЭТО?

- Слово «проект» заимствовано из латыни: «выброшенный вперед», «выступающий», «бросающийся в глаза».
- A в переводе с греческого это **путь исследования.**
- Проект специально организованный взрослым и выполняемый детьми комплекс действий, завершающийся созданием творческих работ.
- Таким образом, педагогическое проектирование это процесс создания проекта, который отражает решение той или иной проблемы. Представляет собой деятельность, осуществляемую в условиях образовательного процесса и направленную на обеспечение его эффективного функционирования и развития.

Метод проектов **– ЭТО** технология, педагогическая стержнем которой является самостоятельная деятельность детей исследовательская, познавательная, продуктивная, в процессе которой ребенок познает окружающий мир и воплощает новые знания в реальные продукты.

# ОСНОВНОЙ ТЕЗИС СОВРЕМЕННОГО ПОНИМАНИЯ МЕТОДА ПРОЕКТОВ:

«Все, что я познаю - я знаю, для чего это мне надо и <u>где и как я могу эти знания применить</u>»

- Метод проектов как один из методов интегрированного обучения дошкольников, основывается на интересах детей.
- Метод предполагает самостоятельную активность воспитанников детского сада. Только действуя самостоятельно, дети учатся разными способами находить информацию об интересующем их предмете или явлении и использовать эти знания для создания новых объектов деятельности.

## ЗАЧЕМ НУЖНЫ ПРОЕКТЫ?

- Поддержка и развитие самостоятельной и познавательной деятельность детей.
- развитие познавательной сферы, расширение кругозора.
- Развитие индивидуальных творческих способностей каждого ребёнка.
- Развитие умения наблюдать, слушать.
- Развитие мышления, навыков обобщать и анализировать, внимания, воображения, памяти, речи.
- Развитие умения увидеть проблему комплексно с разных сторон.
- Обучение в сотрудничестве (учить ребят добиваться единой цели, работая в группе).

# ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ ПРОЕКТНОГО МЕТОДА В ДОУ

Создание условий, раскрывающих творческий и интеллектуальный потенциал дошкольников, ориентированных на диалогическое взаимодействие детей, родителей и способствующих педагогов самопознанию и саморазвитию всех участников педагогического процесса

## По количеству участников в проекте:

- индивидуальные
- групповые
- коллективные

## <u>По продолжительности выполнения</u> <u>проекта:</u>

- краткосрочные (1-3нед.)
- Среднесрочные (до 1 мес.)
- ДОЛГОСРОЧНЫЕ (полугодие, учебный год)

## По характеру содержания:

монопроекты (1 образовательная область) – чаще применяются в школе (биология, история...).

Интегративные (межпредметные) (2 и более образовательных областей) – в основном используются в ДОУ.

## По доминирующему виду деятельности: (по Л.В.Киселевой)

- Исследовательско-творческие
- Информационно-практикоориентированные
- Творческие
- Ролево- игровые

- Исследовательские дети совместно со взрослыми формулируют проблему исследования, обозначают задачи, определяют методы, источники информации, изучают, обсуждают полученные результаты, выводы, оформляют результаты исследования. (старшая группа)
- **Творческие** дети договариваются о планируемых результатах и форме их представления (совместная газета, видеофильм, праздник). (2 младшая группа)
- **Ролево игровые** с элементами творческих игр, когда дети входят в образ персонажей сказки и решают по-своему поставленные проблемы. (2 младшая группа)
- Ознакомительно-ориентировочный (информационные) этот тип проектов изначально направлен на сбор информации о каком-то объекте, явлении; предполагается ознакомление участников проекта с этой информацией, ее анализ и обобщение фактов. (средняя группа)
- Практико ориентированные (прикладные) дети собирают информацию и реализуют ее, ориентируясь на социальные интересы (оформление группы, проект изоуголка, проект правил группы, витражи и т.д.) (старшая группа)

## СПОСОБЫ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТОВ

- 1. Что мы знаем?
- 2. Что мы хотим узнать?
- 3. Что узнали?

## ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ

- **1. Целеполагание:** педагог помогает ребёнку выбрать наиболее актуальную и посильную для него задачу на определённый отрезок времени.
- 2. Разработка проекта план деятельности по достижению цели:
  - К кому обратиться за помощью (взрослому, педагогу);
  - В каких источниках можно найти информацию;
  - Какие предметы использовать (принадлежность, оборудование);
  - ✓ С какими предметами научиться работать для достижения цели.
- 3.Выполнение проекта практическая часть
- 4. Подведение итогов определение задач для новых проектов

# ПЛАН РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОЕКТА

- **1.** Подготовительный / Целеполагание (проблема, планирование, прогнозирование результатов / продуктов проекта).
- Глубоко изучите тематику проекта, помогите ребёнку выбрать наиболее актуальную и посильную для него задачу на определённый отрезок времени, заинтересуйте каждого ребенка тематикой проекта, поддержите его любознательность и устойчивый интерес к проблеме.
- Ненавязчиво вовлекайте родителей, социальных партнеров в совместную работу над проектом, создавая радостную атмосферу совместного с ребенком творчества.

- **2.** Деятельностный/ Разработка проекта план работы по подготовке проекта (непосредственная деятельность по проекту, поэтапная оценка).
- На основе изученных проблем детей поставить цель проекта.
- Разработка плана достижения цели (воспитатель обсуждает план с родителями).
- Привлечение специалистов к осуществлению соответствующих разделов проекта.
- □ Составление плана-схемы проекта.
- □ Сбор, накопление материала.
- Включение в план схему проекта занятий, игр и других видов детской деятельности.
- Домашние задания для самостоятельного выполнения.

## 3. Выполнение проекта – практическая часть.

- Создавайте игровую мотивацию, опираясь на интересы детей и их эмоциональный отклик.
- Вводите детей в проблемную ситуацию, доступную для их понимания и с опорой на детский личный опыт.
- Тактично рассматривайте все предложенные детьми варианты решения
- Соблюдайте принцип последовательности и регулярности в работе над проектом.
- В ходе работы над проектом создавайте атмосферу сотворчества с ребенком, используя индивидуальный подход.

## 4. Завершающий/ Подведение итогов

– определение задач для новых проектов.
 (презентация продуктов проекта и рефлексия – размышления над новым знанием или опытом).

## РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТНО – ТЕМАТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ

#### Помогает:

- ✓ осваивать детьми окружающую действительность, всесторонне изучать ее;
- ✓ активизировать самостоятельную познавательную деятельность детей;
- ✓ развивать творческие способности детей, навык обобщать и анализировать;
- ✓ развивать мышление, воображение, память, внимание;
- ✓ развивать речь (задавать вопросы и отвечать на вопросы в пределах своей осведомленности и опыта; комментировать свои действия; делать спонтанные и подготовленные высказывания в пределах определенной заранее темы; высказываться в связи с высказываниями других; сформулировать свой интерес, предпочтение, намерение; договариваться о правилах; поддерживать разговор; использовать элементарные нормы общения);

- контролировать свое поведение, выполнять простые правила, следовать простому алгоритму (в работе с предметами или общении в группе);
- организовать свою работу (разложить материалы, отбирать необходимое);
- сотрудничать (со взрослыми и с детьми разного возраста) в предложенных формах.

## ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МЕТОДА ПРОЕКТОВ НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ

РЯД ТРЕБОВАНИЙ.
Во-первых, результат, на который сориентирован проект, должен быть практически и познавательно значим для его участников.

Во-вторых, поставленная проблема должна исследоваться в определенной логической последовательности: выдвижение гипотез о способах её решения; обсуждение и выбор методов исследования; сбор, анализ и систематизация полученных данных; подведение итогов и их оформление; выводы и выдвижение новых проблем новых проблем.

В-третьих; содержательная часть проекта должна быть основано на самостоятельной деятельности детей спланированной ими на подготовительном

этапе работы.

Используя метод проектов <u>воспитатель</u> становится <u>организатором</u> исследовательской деятельности детей, генератором развития их творческого потенциала.

## РОЛЬ ПЕДАГОГА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МЕТОДОВ ПРОЕКТА

- учет возрастных особенностей детей, создание условий для стимулирования интересов детей,
- строить свои отношения с ребенком на соучастии и сотворчестве,
- мотивирует деятельность детей, использует игровые методы и приемы

## РОЛЬ ДОШКОЛЬНИКА

- является активным участника проекта, преодолевает трудности в решении проблем (ведущая дидактическая цель методов проекта).
- План проекта разрабатывается совместно с детьми и родителями.

Каждый проект должен быть доведен до успешного завершения, оставляя у ребенка чувство гордости за полученный результат.

# "Многому я научился у своих наставников, еще более - у своих товарищей, но более всего - у своих учеников" Талмуд