

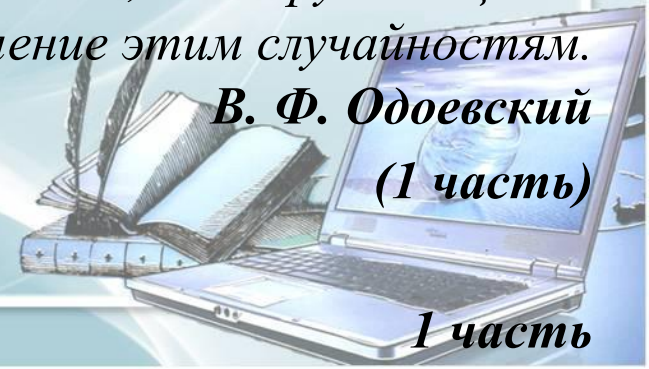


# Современные образовательные технологии в ДОУ



*Ребенок воспитывается разными случайностями, его окружающими.  
Педагогика должна дать направление этим случайностям.*

**В. Ф. Одоевский**  
*(1 часть)*



*1 часть*

В настоящее время педагогические коллективы ДОУ интенсивно внедряют в работу инновационные технологии. Поэтому основная задача педагогов дошкольного учреждения – выбрать методы и формы организации работы с детьми, инновационные технологии, которые педагогические технологии, оптимально соответствуют поставленной цели развития личности.



Современные педагогические технологии в дошкольном образовании направлены на реализацию государственных стандартов дошкольного образования.

Принципиально важной стороной в педагогической технологии является позиция ребенка в воспитательно-образовательном процессе, отношение к ребенку со стороны взрослых. Взрослый в общении с детьми придерживается положения: «Не рядом, не над ним, а вместе!». Его цель - *содействовать становлению ребенка как личности.*



# **Технология**

– это совокупность приемов, применяемых в каком-либо деле, мастерстве, искусстве (*толковый словарь*).

**Педагогическая технология** – это совокупность психолого-педагогических установок, определяющих специальный набор и компоновку форм, методов, способов, приёмов обучения, воспитательных средств; она есть организационно-методический инструментарий педагогического процесса . (*Б.Т.Лихачёв*)



# Основные требования (критерии) педагогической технологии:

*Концептуальность*

*Системность*

*Управляемость*

*Эффективность*

*Воспроизводимость*



## Концептуальность

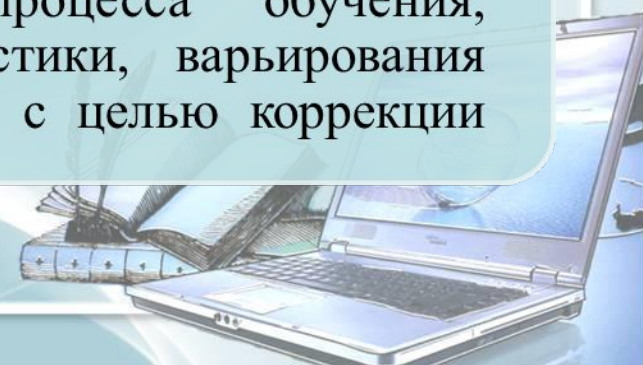
- опора на определенную научную концепцию, включающую философское, психологическое, дидактическое и социально-педагогическое обоснование достижения образовательных целей.

## Системность

- технология должна обладать всеми признаками системы:
  - логикой процесса,
  - взаимосвязью его частей,
  - целостностью.

## Управляемость

- возможность диагностического планирования, проектирования процесса обучения, поэтапной диагностики, варьирования средств и методов с целью коррекции результатов.

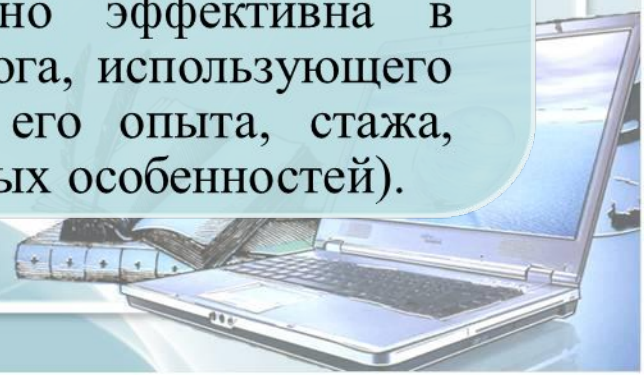


## Эффективность

- современные педагогические технологии, существующие в конкретных условиях, должны быть эффективными по результатам и оптимальными по затратам, гарантировать достижение определенного стандарта обучения.

## Воспроизводимость

- возможность применения (повторения, воспроизведения) образовательной технологии в образовательных учреждениях, т.е. технология как педагогический инструмент должна быть гарантированно эффективна в руках любого педагога, использующего ее, независимо от его опыта, стажа, возраста и личностных особенностей).



# Структура образовательной технологии

## Концептуальная часть

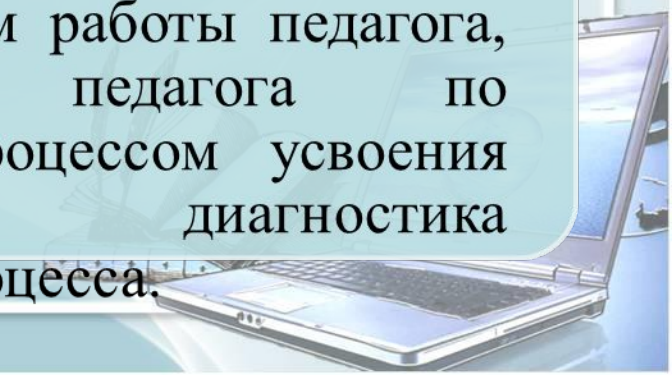
- – это научная база технологии, т.е. психолого-педагогические идеи, которые заложены в ее фундамент.

## Содержательная часть

- – это общие, конкретные цели и содержание учебного материала.

## Процессуальная часть

- - совокупность форм и методов учебной деятельности детей, методов и форм работы педагога, деятельности педагога по управлению процессом усвоения материала, диагностика обучающего процесса.



# Современные образовательные технологии

- здоровьесберегающие технологии;
- технологии проектной деятельности;
- технология исследовательской деятельности;
- информационно-коммуникационные технологии;
- личностно-ориентированные технологии;
- технология портфолио дошкольника и воспитателя;
- игровая технология;
- технология «ТРИЗ» и др.



# Здоровьесберегающие технологии

Целью здоровьесберегающих технологий является *обеспечение ребенка возможности сохранения здоровья, формирование у него необходимых знаний, умений, навыков по здоровому образу жизни.*

Здоровьесберегающие педагогические технологии включают все аспекты воздействия педагога на здоровье ребенка на разных уровнях — информационном, психологическом, биоэнергетическом.



В современных условиях развитие человека невозможно без построения системы формирования его здоровья. Выбор здоровьесберегающих педагогических технологий зависит:

- ✓ от типа дошкольного учреждения,
- ✓ от продолжительности пребывания в нем детей,
- ✓ от программы, по которой работают педагоги,
- ✓ конкретных условий ДОУ,
- ✓ профессиональной компетентности педагога,
- ✓ показателей здоровья детей.



# Классификация здоровьесберегающих технологий



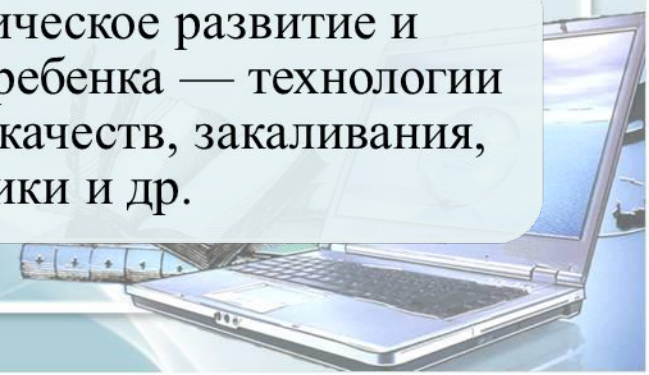
**Медико-профилактические**



**Физкультурно-оздоровительные**

- обеспечивающие сохранение и приумножение здоровья детей под руководством медицинского персонала в соответствии с медицинским требованиями и нормами, с использованием медицинских средств — технологии организации мониторинга здоровья дошкольников, контроля за питанием детей, профилактических мероприятий, здоровьесберегающей среды в ДОУ.

- направленные на физическое развитие и укрепление здоровья ребенка — технологии развития физических качеств, закаливания, дыхательной гимнастики и др.



## *Обеспечения социально- психологического благополучия ребенка*



## *Здоровьесбережения и здоровьеобогащения педагогов*



- обеспечивающие психическое и социальное здоровье ребенка и направленные на обеспечение эмоциональной комфортности и позитивного психологического самочувствия ребенка в процессе общения со сверстниками и взрослыми в детском саду и семье; технологии психолого-педагогического сопровождения развития ребенка в педагогическом процессе ДОУ.

- направленные на развитие культуры здоровья педагогов, в том числе культуры профессионального здоровья, на развитие потребности к здоровому образу жизни; сохранения и стимулирования здоровья (технология использования подвижных и спортивных игр, гимнастика (для глаз, дыхательная и др.), ритмопластика, динамические паузы, релаксация.

## *Образовательные*



## *Обучения здоровому образу жизни*

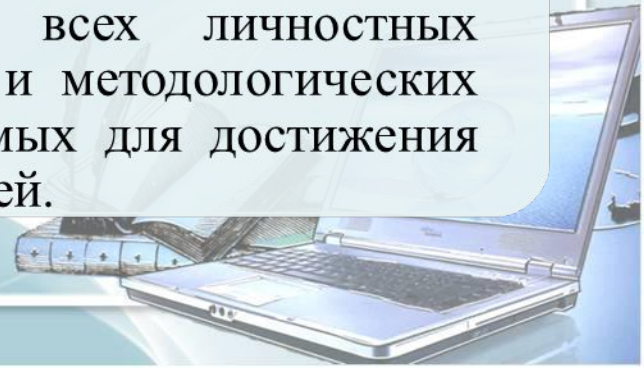


## *Педагогическую технологию активной сенсорно-развивающей среды*

- воспитания культуры здоровья дошкольников, личностно-ориентированного воспитания и обучения.

- технологии физкультурных коммуникативные занятий из серии «Уроки футбола», проблемно-игровые (игротерапия), коррекционные технологии музыкального воздействия, сказкотерапия, психогимнастики и др.) использования занятий, игры, система «Уроки футбола», (игротренинги, самомассаж); (арт-терапия, (ар-терапия, самомассаж);

- под которой понимается системная совокупность и порядок функционирования всех личностных инструментальных и методологических средств, используемых для достижения педагогических целей.



# Технологии проектной деятельности

*Цель: Развитие и обогащение социально-личностного опыта посредством включения детей в сферу межличностного взаимодействия.*

Педагоги, активно использующие проектную технологию в воспитании и обучении дошкольников, единодушно отмечают, что организованная по ней жизнедеятельность в детском саду позволяет лучше узнать воспитанников, проникнуть во внутренний мир ребенка.



# Классификация учебных проектов:

## Игровые



- детские занятия, участие в групповой деятельности (игры, народные танцы, драматизации, разного рода развлечения);

## Экскурсионные



- направленные на изучение проблем, связанных с окружающей природой и общественной жизнью;

## *Повествовательные*



- при разработке которых дети учатся передавать свои впечатления и чувства в устной, письменной, вокальной (песня), художественной (картина), музыкальной (игра на рояле) формах.

## *Конструктивные*



- нацеленные на создание конкретного полезного продукта: сколачивание скворечника, устройство клумб.

# Типы проектов

*По  
доминирующему  
методу*

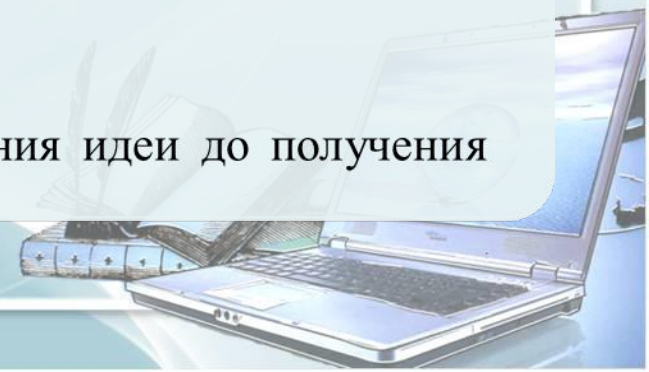
- исследовательские,
- информационные,
- творческие,
- игровые,
- приключенческие,
- практико-ориентированные.

*По характеру  
содержания*

- включают ребенка и его семью,
- ребенка и природу,
- ребенка и рукотворный мир,
- ребенка, общество и его культурные ценности.

*По характеру  
участия ребенка в  
проекте*

- заказчик,
- эксперт,
- исполнитель,
- участник от зарождения идеи до получения результата.



## *По характеру контактов*

- осуществляется внутри одной возрастной группы,
- в контакте с другой возрастной группой,
- внутри ДОУ,
- в контакте с семьей,
- учреждениями культуры,
- общественными организациями (открытый проект).

## *По количеству участников*

- индивидуальный,
- парный,
- групповой,
- фронтальный.

## *По продолжительности*

- краткосрочный,
- средней продолжительности,
- долгосрочный.

