

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
ИННОВАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ В  
НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ В  
СООТВЕТСТВИИ С ФГОС**

Образование - это  
индустрия,  
направленная в  
будущее (С.П.Капица)



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



**Педагогическая технология -**  
это совокупность методов,  
методических приемов, форм  
организации учебной  
деятельности,  
основывающихся на теории  
обучения и обеспечивающих  
планируемые результаты.

**Педагогическая инновация -**  
**нововведения в**  
**педагогическую деятельность,**  
**изменения в содержании и**  
**технологии обучения и**  
**воспитания, имеющие целью**  
**повышение их эффективности**

## **Инновации -**

**это внесение новых методологий и стандартов в процесс. Инновационное образование несет собой новые основы развивающего образования, как основной модернизирующий фактор образования.**

## **Внедрение в образовательный процесс**

**современных образовательных и информационных технологий в образовательный процесс позволит учителю:**

- **отработать глубину и прочность знаний, закрепить умения и навыки в различных областях деятельности;**
- **развивать технологическое мышление, умения самостоятельно планировать свою учебную, самообразовательную деятельность;**
- **воспитывать привычки чёткого следования требованиям технологической дисциплины в организации учебных занятий.**

**Использование широкого спектра педагогических технологий дает возможность педагогическому коллективу продуктивно использовать учебное время и добиваться высоких результатов обученности учащихся.**

.В связи с тем, что введение ФГОС в образовательную систему требует от учителя предметных, метапредметных и личностных результатов актуальным становится внедрение в процесс обучения, начиная со ступени начального общего образования, **ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**, которые способствуют сделать урок современным, деятельностным, развивающим:

- 1· **Технология проблемно- диалогического обучения**
- 2· **Технология критического мышления**
- 3· **Технология деятельностного обучения**
- 4· **Игровая технология**
- 5· **ИКТ**
- 6· **Технология дифференцированного обучения, разноуровневого обучения**
- 7· **Здоровьесберегающая технология**
- 8· **Технология позиционного обучения Н.Е.Верaksa**
- 9· **Исследовательский метод**
- 10· **Технология сотрудничества(групповая работа)**
- 11· **Система инновационной оценки портфолио**
- 12· **Проектная деятельность**

и т.д



# Технология проблемно - диалогическо го обучения



# Групповая работа

# *Технология развития критического*

*мышления* направлена  
на развитие навыков  
работы с информацией,  
умений анализировать и  
применять данную  
информацию.

# **Технология деятельностного обучения**



**Игровая технология**

# Информационно-коммуникативные технологии



# Технология дифференцированного обучения

# **Здоровье сберегающая технология**



**Технология  
позиционного  
обучения.**

# ***Проектный метод обучения***

# Πορτοφολιο



# Исследовательский метод в обучении



***“Чем выше и дальше  
каждый из нас идет,  
тем яснее видит, что  
предела достижений  
совершенства не  
существует. Дело не в  
том, какой высоты ты  
достигнешь сегодня, а  
в том, чтобы  
двигаться вперед  
вместе с вечным  
движением жизни” (Е.И.  
Рерих).***