



# Урок в рамках ФГОС

**Подход в обучении, при котором ребенок сам добывает знания в процессе собственной учебно-познавательной деятельности называется**



***системно - деятельностным***

# *Системно - деятельностный компетентный подход*

**Построение  
образовательного процесса  
на *психологической основе***

**Особая организация учебной  
деятельности детей**

**Продуманное содержание  
образования**

**Зачем нужно  
учиться?**

**Как правильно  
учиться  
самому?**

**Чему нужно  
учиться?**

# ТЕХНОЛОГИИ ДОСТИЖЕНИЯ ЛИЧНОСТНЫХ И МЕТАПРЕДМЕТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

*Компетентностный подход*

*Проблемно-ориентированное развивающее обучение*

*Личностно-ориентированное развивающее обучение*

*Тренинговая технология*

*Системно - деятельностный подход*

## **ПРИЕМЫ:**

- ✓ уровневая дифференциация обучения
- ✓ создание учебных ситуаций
- ✓ проектная деятельность
- ✓ информационные и коммуникационные технологии

# РАЗРАБОТКА ДИДАКТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ УРОКА

## I. Ориентировочно-мотивационный

1.1 Формирование мотива

1.2. Проверка творческого домашнего задания

*1.3. Актуализация знаний учащихся*

1.4. Построение учебной задачи

*1.5. Создание ориентировки в учебном материале*

## II. Операционно-исполнительский

2.1. Решение учебной задачи

*2.2. Формирование общего способа действий*

*2.3. Моделирование*

## III. Рефлексивно-оценочный

3.1. Итоговая самооценка

3.2. Предъявление домашнего задания на трех уровнях:  
программном, полутворческом и творческом