

Активные формы обучения
как средство повышения
эффективности урока

Теоретический семинар

Если есть труд – значит, будет и
успех.

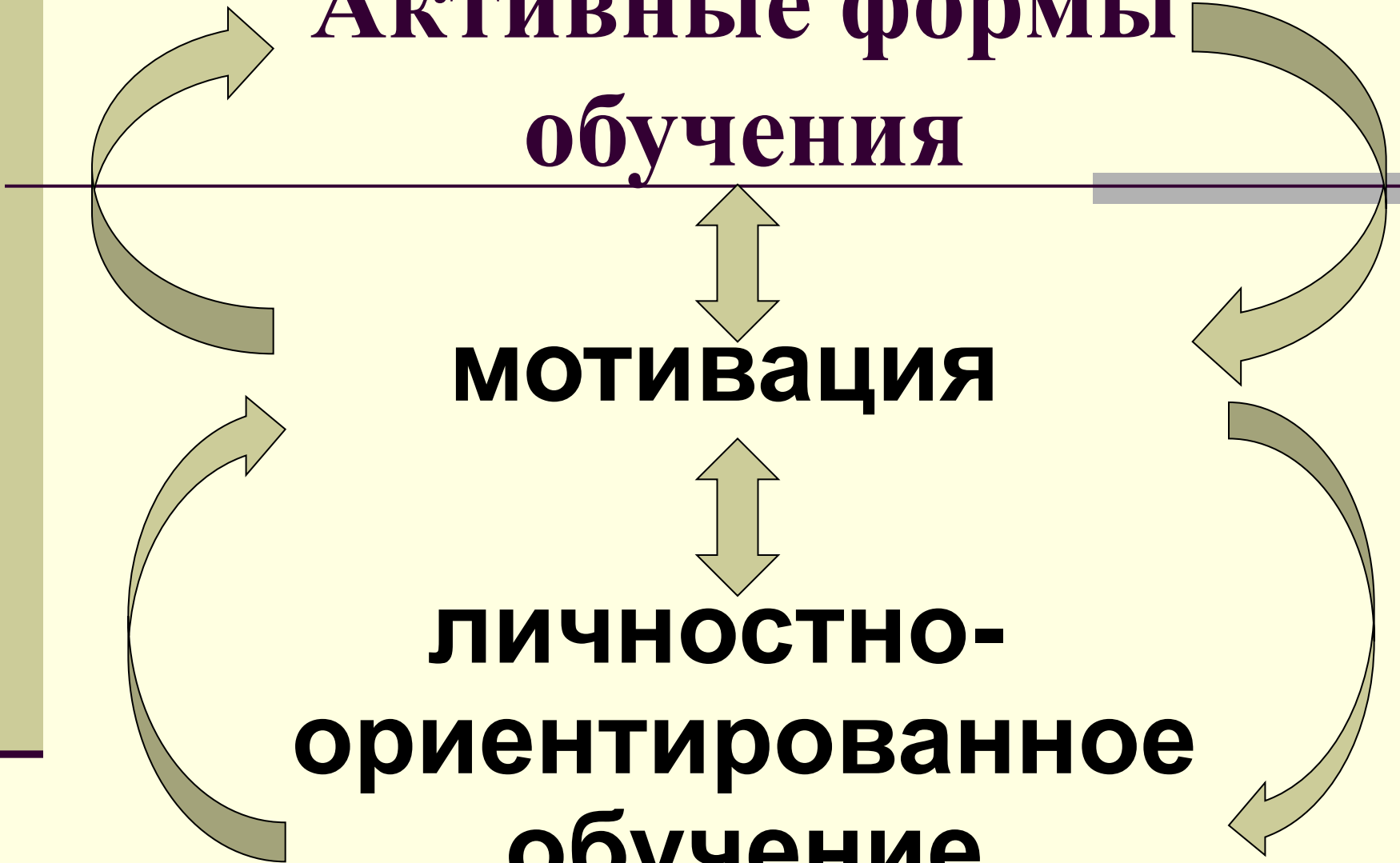
- Расскажи
- Объясни
- Покажи
- Вовлеки



**Активные формы
обучения**

МОТИВАЦИЯ

**ЛИЧНОСТНО-
ориентированное
обучение**



Цель – создание такой атмосферы учения, при которой учащиеся совместно с учителем **активно работают.**

- Научить детей умению учиться.
- Стимулировать познавательные интересы школьников.
- Помочь в самостоятельном поиске информации, в организации собственной деятельности.

Технологии активного обучения

- Игровые технологии
- Технология проблемного обучения.
- Технология коммуникативного обучения иноязычной культуре.
- Проектная технология
- Модульная технология
- Технология сотрудничества
- Обучение в диалоге

По форме обучения

- Лекции
- Семинары
- Погружения
- Мастерские
- Деловые (ролевые) игры

По форме социального взаимодействия

- Индивидуальные
- Групповые
- Сменных пар

По характеру учебной деятельности

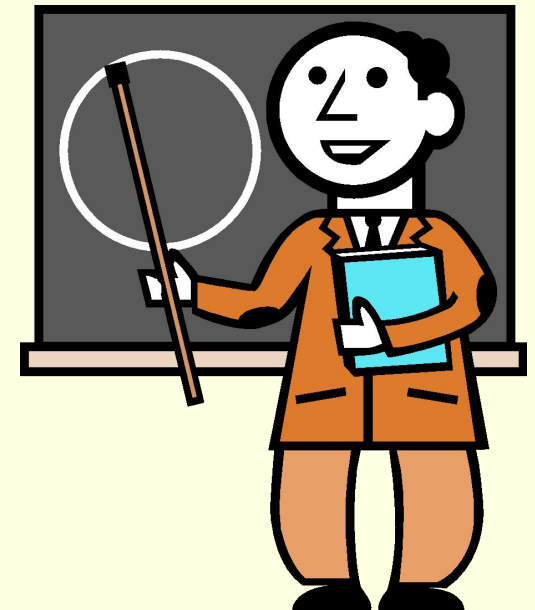
- Игровые
- Поисковые
- Проблемные

По характеру познавательной деятельности

- Доклады
- Микроисследования
- Изобретения
- Открытия
- Шефство (руководство)

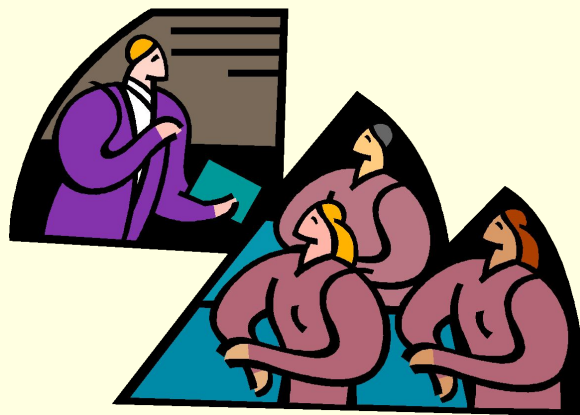
Виды лекционных занятий

- Информационная лекция
- Проблемная лекция
- Лекция – визуализация
- Лекция – вдвоём
- Лекция с ошибками
- Лекция – пресс-конференция



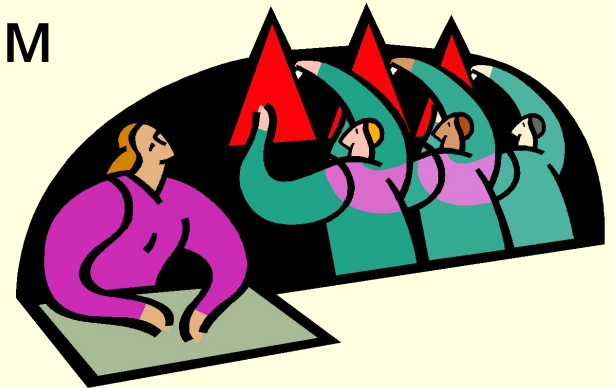
Групповые формы учебной работы

1. Дифференцированно-групповая
2. Кооперативно-групповая
3. Взаимообучение (комбинированные группы)



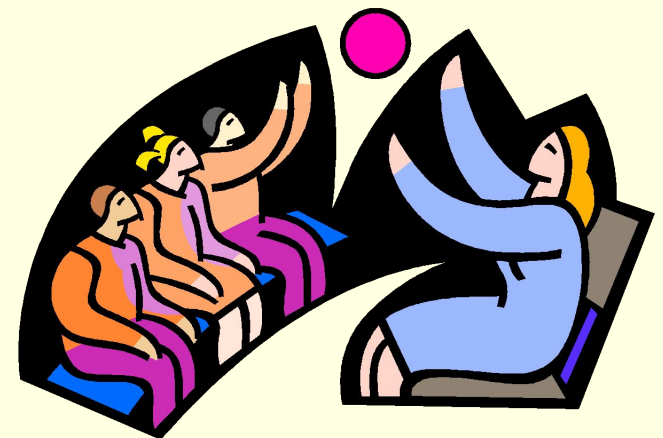
Семинары

- Семинар-дискуссия
- Семинар-исследование
- Семинар- развёрнутое собеседование
- Семинар – обсуждение докладов и рефератов
- Семинар - диспут
- Семинар с преобладанием самостоятельной работы учащихся



Активные формы занятий

- Урок-суд
- Заседание редакционной коллегии
- Урок-аннотация
- Урок-отрицание («корректор»)
- Деловая игра «Точка зрения»
- Урок-КВН
- Урок-игра
- ...



Интерактивное обучение

- «Вертушка»
- «Большой круг»
- «Аквариум»
- «Броуновское движение»

Активные методы обучения

- «Мозговой штурм»
- Метод эвристических вопросов
- Метод эмпатии
- Метод многомерных матриц
- Создание проблемных ситуаций
- Метод открытий
- Метод проектов