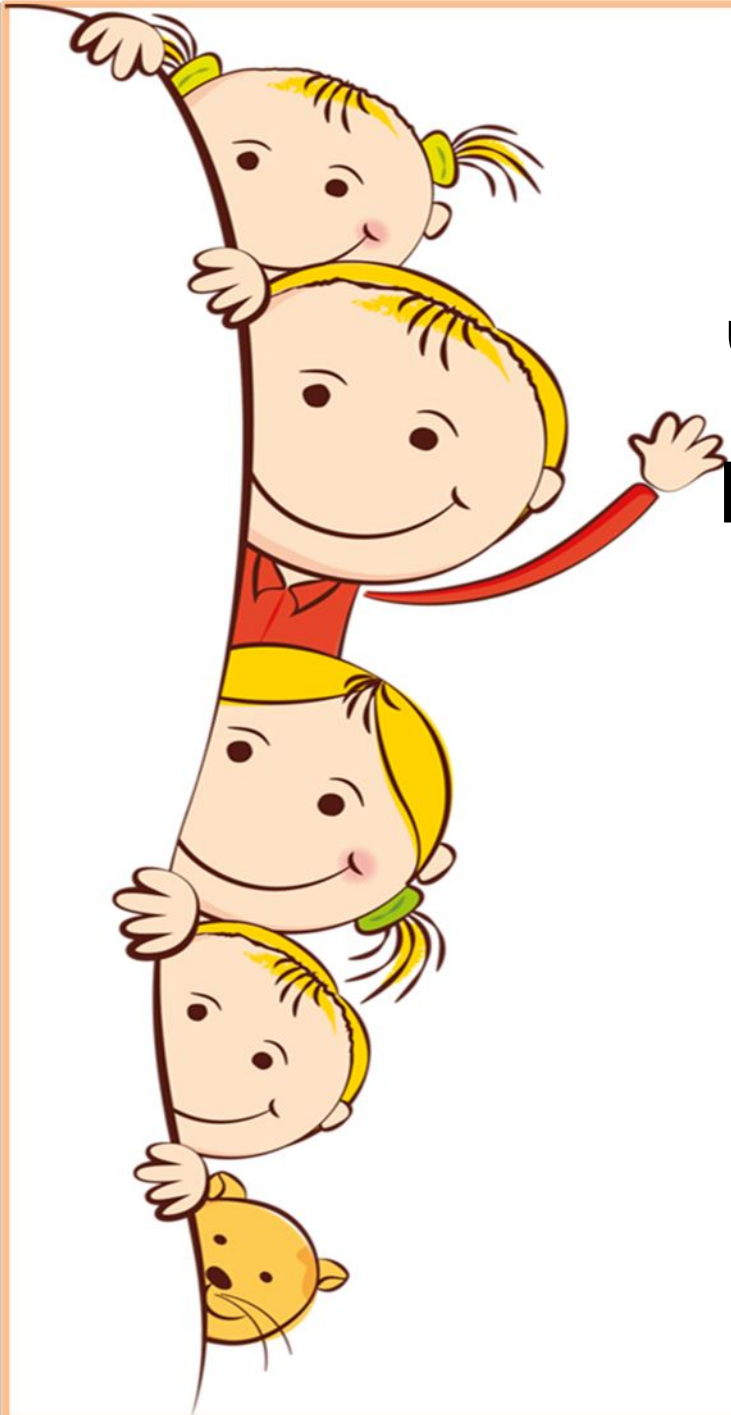


Активные методы обучения в детском саду

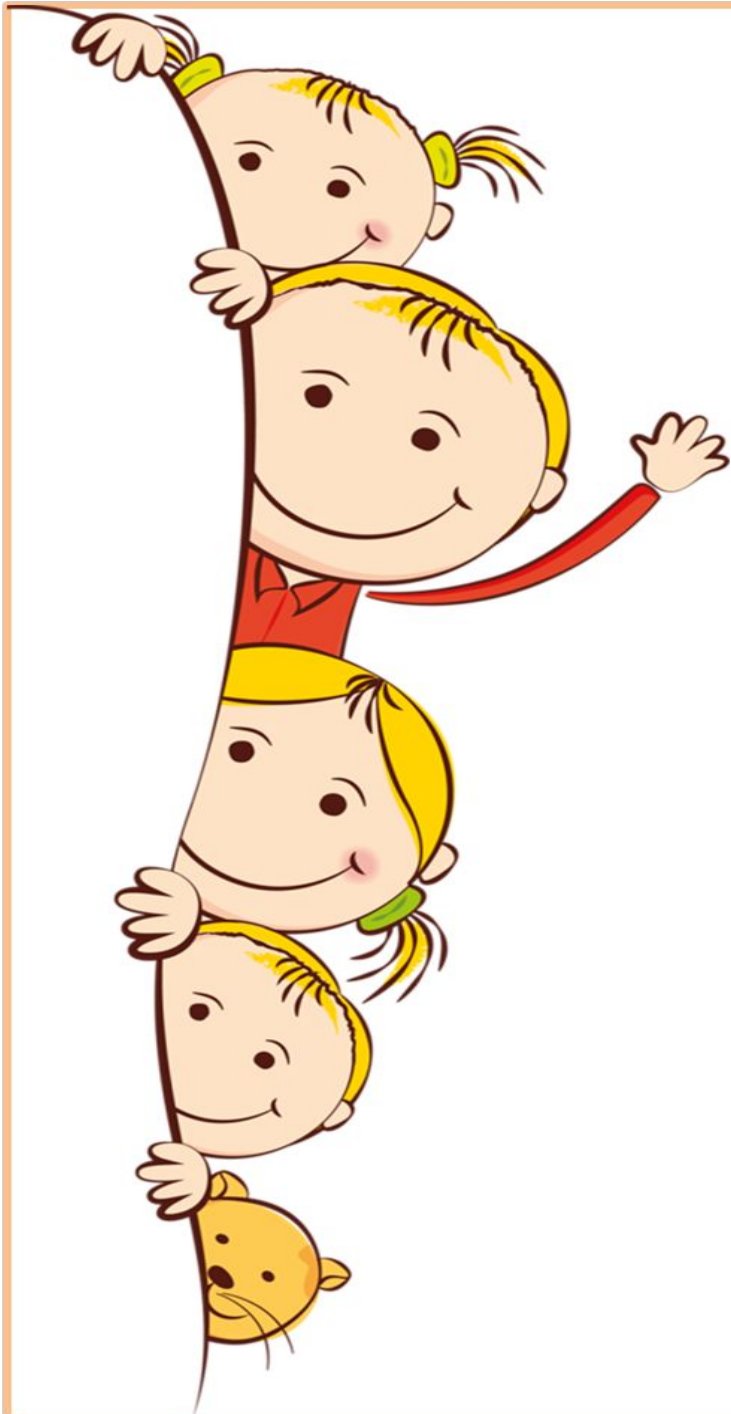
Семинар для педагогов



Подготовил:
воспитатель
Шенцева Ю.
С.



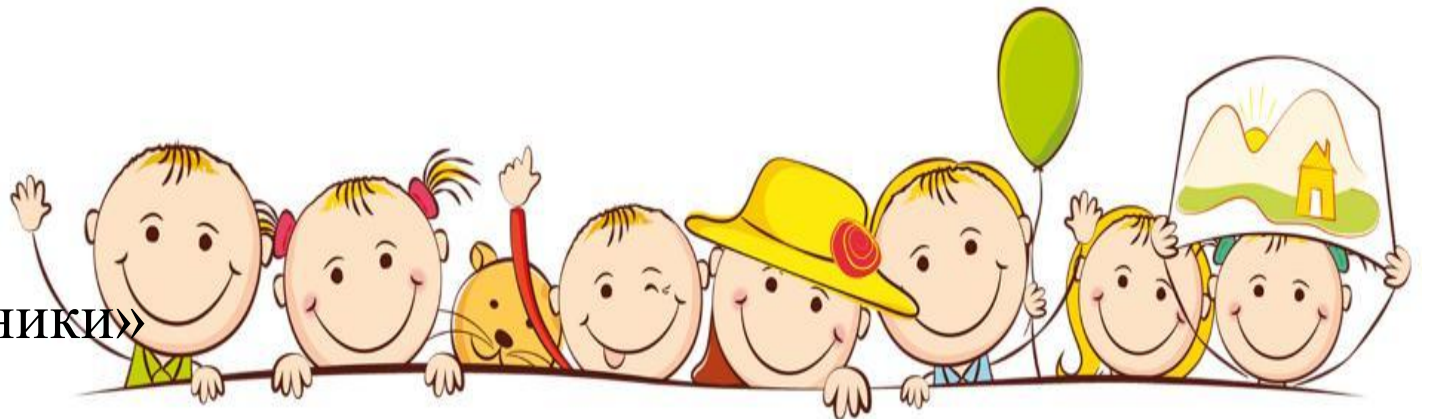
«Дошкольный ребёнок – человек играющий, поэтому в стандарте закреплено, что обучение входит в жизнь ребёнка через ворота детской игры» (стандарт)



Активные методы обучения – это система методов, обеспечивающих активность и разнообразие мыслительной и практической деятельности обучаемых в процессе освоения знаний.

К активным методам обучения относятся:

- проблемные ситуации,
- обучение через деятельность,
- групповая и парная работа,
- деловые игры,
- драматизация, театрализация,
- творческая игра «Диалог»,
- «Мозговой штурм», «Круглый стол», дискуссия,
- метод проектов,
- методы удивления, уверенности, успеха,
- метод эвристических вопросов;
- Рефлексия;
- Моделирование;
- Метод любования;
- Исследовательский метод;
- «Применение компьютерной техники»
- «Творческая мастерская»



Групповая и парная работа



Драматизация, театрализация



Мозговой штурм



Метод проектов



Релаксация



Моделирование



Метод любования



Исследовательский метод



«Применение компьютерной техники»



«Творческая мастерская»



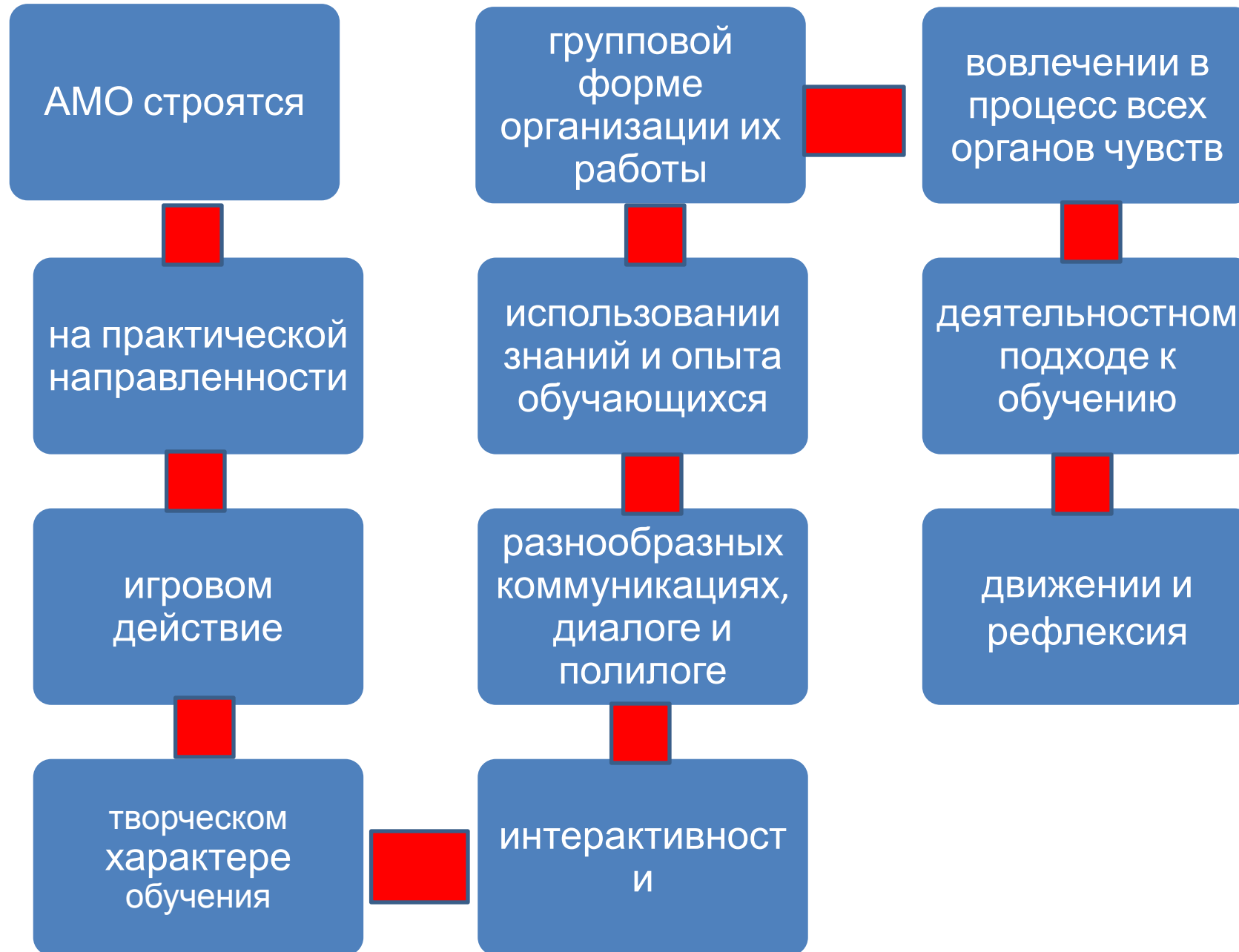
Организация учебного процесса, использующего АМО,
опирается на ряд принципов:

Принцип индивидуализации

Принцип гибкости

Принцип контекстности

Принцип сотрудничества



Только деятельность, приносящая успех и высокое
удовлетворение, становится для личности фактором
развития.

Не сдерживайте инициативы детей.

Подходите к проведению работы творчески.

Поощряйте самостоятельность, избегайте прямых инструкций.

Не делайте за ребенка то, что он может сделать самостоятельно.

Не спешите с вынесением оценочных суждений.

Список используемых источников и литературы

- «Активные методы обучения: рекомендации по разработке и применению»
Учебно-методическое пособие Е. В. Зарукина, Н. А. Логинова, М. М. Новик
- «Копилочка активных методов обучения»
- [http://Электронный курс образовательного портала "Мой университет"](http://Электронный курс образовательного портала \)
- <http://cito-web.yspu.org/link1/metod/met110/node4.html>

