



Технология АМО – технология ФГОС



Немецкие ученые посчитали эффективность различных форм обучения. Оказалось, что человек усваивает:

10% информации - при чтении

20% - на слух

30% - визуально

40% - на слух и визуально

60% - при устном обсуждении темы

80% - при самостоятельном обнаружении и формулировании проблем

90% - при самостоятельном обнаружении и преодолении трудностей



АКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ - совокупность способов и приемов, направленных на развитие у обучающихся *творческого* мышления. АМО обеспечивают активизацию познавательной деятельности творческого характера, тесную связь *теории* с *практикой*, овладение диалектическим методом анализа и решения сложных проблем, развитие рефлексивной сферы мышления (самосознание и саморегуляция мыслительной деятельности, создание атмосферы сотрудничества, развитие необходимых навыков общения). (Вишнякова С.М. Профессиональное образование Словарь. Ключевые понятия, термины, актуальная лексика. - М. НМЦ СПО, 1999. - 538 с.).



АКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ - это способы активизации *учебно-познавательной* деятельности обучающихся, которые побуждают их к активной мыслительной и практической деятельности в процессе овладения материалом, когда активен не только *учитель*, но активны и *ученики* (Современный образовательный процесс, основные понятия и термины, авт.-сост. М. Ю. Олешков, В. М. Уваров).

АКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ - методы, позволяющие *активизировать* учебный процесс, побудить обучаемого к творческому участию в нем (Броневицкий Г.А., Броневицкий Г.Г., Томилин А.Н. Психолого-педагогический словарь офицера воспитателя корабельного подразделения).

АКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ - методы, стимулирующие познавательную деятельность обучаемых. Строятся, в основном, на *диалоге*, предполагающем свободный обмен мнениями о путях разрешения той или иной *проблемы* (Основные понятия педагогики высшей школы, глоссарий, 2004 г.).







