

**“ТЕХНОЛОГИЯ” ПРОИСХОДИТ ОТ ГРЕЧЕСКИХ ΤΕΧΝΟ – ЭТО ЗНАЧИТ ИСКУССТВО, МАСТЕРСТВО, УМЕНИЕ И LOGOS – НАУКА, ЗАКОН. ДОСЛОВНО «ТЕХНОЛОГИЯ» – НАУКА О МАСТЕРСТВЕ. ТЕХНОЛОГИЯ – ЭТО СОВОКУПНОСТЬ ПРИЕМОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ В КАКОМ-ЛИБО ДЕЛЕ, МАСТЕРСТВЕ, ИСКУССТВЕ**

**ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ – ЭТО ПРОДУМАННАЯ ВО ВСЕХ ДЕТАЛЯХ МОДЕЛЬ СОВМЕСТНОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ, ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА С БЕЗУСЛОВНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ КОМФОРТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ И УЧИТЕЛЯ.**

**МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ - ЭТО  
СОВОКУПНОСТЬ СОВРЕМЕННЫХ  
СРЕДСТВ АУДИО- ТЕЛЕ-, ВИЗУАЛЬНЫХ И  
ВИРТУАЛЬНЫХ КОММУНИКАЦИЙ,  
ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ПРОЦЕССЕ  
ОРГАНИЗАЦИИ, ПЛАНИРОВАНИЯ И  
УПРАВЛЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯ - ЭТО  
СОВОКУПНОСТЬ УСТРОЙСТВ И  
ПРОГРАММ, ПОЗВОЛЯЮЩИХ  
ПЕРЕДАВАТЬ ИНФОРМАЦИЮ ПО  
КАБЕЛЬНЫМ И РАДИОТЕХНИЧЕСКИМ  
КАНАЛАМ.**

**ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ (ЭО) - ЭТО  
ТЕХНОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ, ОСНОВАННАЯ  
НА ИСПОЛЬЗОВАНИИ СРЕДСТВ  
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И СИСТЕМ  
ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ  
ПРЕДСТАВЛЕНИЯ И ДОСТАВКИ ЗНАНИЙ,  
ПОДДЕРЖКИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ  
ОБУЧАЕМОГО И ОБУЧАЮЩЕГО, А  
ТАКЖЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ.**

**ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ (ДО) —  
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ УЧИТЕЛЯ И УЧАЩИХСЯ  
МЕЖДУ СОБОЙ НА РАССТОЯНИИ,  
ОТРАЖАЮЩЕЕ ВСЕ ПРИСУЩИЕ УЧЕБНОМУ  
ПРОЦЕССУ КОМПОНЕНТЫ (ЦЕЛИ,  
СОДЕРЖАНИЕ, МЕТОДЫ,  
ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ФОРМЫ, СРЕДСТВА  
ОБУЧЕНИЯ) И РЕАЛИЗУЕМОЕ  
СПЕЦИФИЧНЫМИ СРЕДСТВАМИ ИНТЕРНЕТ-  
ТЕХНОЛОГИЙ ИЛИ ДРУГИМИ СРЕДСТВАМИ,  
ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИМИ  
ИНТЕРАКТИВНОСТЬ.**

**КЕЙС-ТЕХНОЛОГИЯ В ОБРАЗОВАНИИ –  
ЭТО РЯД ОПРЕДЕЛЕННЫХ УЧЕБНЫХ  
СИТУАЦИЙ, КОТОРЫЕ СПЕЦИАЛЬНО  
РАЗРАБОТАНЫ НА БАЗЕ ФАКТИЧЕСКОГО  
МАТЕРИАЛА ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИХ  
РАЗБОРА В РАМКАХ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ.**