

**И. В. Себекина, методист**

**МКУ «Информационно-методический центр»**

Информационный материал по теме «Использование облачных технологий в образовательном процессе» подготовлен Паниной Г. В., учителем информатики МБОУ «СОШ № 20» города Новомосковска Тульской области, и содержит сведения справочного характера.

Информатизация образования сегодня считается важным условием поступательного становления общества. Улучшение информационных технологий занимает главное место из числа бесчисленных свежих направлений становления образования. Оно направлено на развитие школьной инфраструктуры, а конкретно информационной среды образовательной организации, собственно представляет введение и действенное применение новейших информационных сервисов.

Сегодня каждый педагог ищет эффективные пути повышения заинтересованности учащихся. Использование облачных технологий в образовательной деятельности становится незаменимым помощником для учителя. Внедрение электронных образовательных ресурсов делает возможным реализовать прогрессивные педагогические технологии, такие как интерактивное обучение, когда все участники вовлечены в процесс познания, обмена информацией и рефлексии. Создание обучающе-контролирующих систем становится возможным каждому учителю, так как не требует дополнительной подготовки в освоении программного продукта.

Использование облачных технологий в учебном процессе позволяет сделать образовательное пространство открытым. Облачные технологии дают альтернативу обычным формам организации учебного процесса, создавая способности для индивидуального преподавания, интерактивных занятий и коллективного обучения. Представленный информационный материал может быть использован учителями всех предметных областей.

[ЗАГРУЗИТЬ](#)