

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
«КУЙБЫШЕВСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

**Облачные технологии как
средство развития эстетических
способностей обучающихся**

**Работу выполнил:
Студент 31 группы
Сентерёв
Константин**

Тема и цель курсовой работы:

- Тема: Облачные технологии как средство развития эстетических способностей обучающихся
- Цель работы: выявить методики применения, современных web-сервисов, направленных на развитие эстетических способностей обучающихся.

Объект и предмет курсовой работы:

- Объектом исследования: процесс развития эстетических способностей обучающихся.
- Предметом исследования: Облачные технологии как процесс развития эстетических способностей.

Задачи исследования:

- определение понятия эстетические способности и способов их формирования;
- изучение содержания технологии Web 2.0 и её образовательного потенциала;
- проведение обзора и составление классификации web-сервисов учебного назначения;
- отбор методик применения облачных технологий на уроках с целью развития эстетических способностей.

Основные понятия:

- Эстетическая способность – это совокупность индивидуально-психологических особенностей человека, благодаря которым открывается возможность осуществлять эстетическую деятельность — эстетически воспринимать и переживать явления действительности и искусства, оценивать их посредством суждения вкуса и соотнося с идеалом, создавать различные новые эстетические ценности (в труде, в поведении, в науке и технике).
- Эстетическая деятельность - это деятельность человека, связанная с искусственным возбуждением эмоций, деятельность в ее общечеловеческой значимости.

- Облачные технологии – это технологии распределенной обработки данных, в которой компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю как Интернет-сервис.
- Web 2.0- (определение Тима О’Рейли) - методика проектирования систем, которые путём учета сетевых взаимодействий, становятся тем лучше, чем больше людей ими пользуются.

