

АННОТАЦИЯ К ИННОВАЦИОННОМУ ПРОДУКТУ

Потребительский программный пакет

«Конструктор урока»

В качестве продукта инновационной деятельности ГБОУ школа № 25 Петроградского района Санкт-Петербурга предлагает ресурс «Конструктор урока», разработанный и внедренный в практику педагогического коллектива ОУ.

Данный продукт является инновационной формой сопровождения деятельности в образовательных организациях, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы для обучающихся с лёгкой степенью умственной отсталости и обучающихся с умеренной, тяжёлой, глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжёлыми и множественными нарушениями развития. «Конструктор урока» является формой обобщения профессионального опыта педагогов в области применения информационно-коммуникационных технологий, стимулирующей рост их профессиональных компетенций.

Целью создания электронной программы «Конструктора урока» является структурированное проектирование учебного процесса в обобщенно-графическом выражении, отражающем предполагаемые предметные (образовательные) и личностные результаты, виды деятельности учителя и обучающихся на уроке, индивидуальные методы и приёмы работы, используемые материалы.

Задачи программы «Конструктора урока»:

- отразить последовательность всех осуществляемых действий и операций на уроке, приводящих к достижению планируемых результатов;
- спроектировать педагогическую деятельность по освоению программного материала на уроке с учётом особых образовательных потребностей каждого обучающегося с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);
- сэкономить временные ресурсы учителя при подготовке к уроку за счёт технологичности организации проектирования учебного процесса;
- обеспечить реализацию предметных и личностных умений в соответствии с требованиями ФГОС,
- определить уровень раскрытия понятий на данном этапе и соотнести его с дальнейшим обучением (вписать конкретный урок в систему уроков);
- определить возможности реализации межпредметных знаний (установить связи и зависимости между предметами и результатами обучения);
- обеспечить повышение качества образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);
- способствовать формированию новых компетенций учителя в системе современного образования.

Потребительский программный пакет имеет электронный вид, что позволяет использовать его не только в образовательных организациях города, но и страны. Инновационный продукт не требует дополнительных финансовых вложений для использования и позволяет повысить компетентность педагогов в области проектирования уроков; создать условия для диссеминации педагогического опыта в построении всей системы учебной деятельности.