**Экспертное заключение на проект «Развитие конструктивных навыков детей с ограниченными возможностями здоровья средствами технологии ТИКО-моделирования»**

Представленный проект учителей-дефектологов МБДОУ детский сад № 3 г. Кирово-Чепецка Кировской области **Зориной Елены Николаевны и Чезгановой Татьяны Аркадьевны** разработан в соответствии с ФГОС дошкольного образования.

Актуальность создания и реализации данного проекта определяется необходимостью приобщения детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья к процессу конструирования, к формированию у них таких качеств как любознательность, активность, самостоятельность, ответственность, взаимопонимание, продуктивное сотрудничество.

Для эффективной работы с детьми с ОВЗ нужно находить, создавать яркие и обучающие средства и в своей деятельности, помимо традиционных методик, использовать и инновационные. ТИКО – конструктор помогает решать коррекционно-развивающие задачи, стоящие перед дошкольной образовательной организацией.

У дошкольников повышается познавательный интерес, который активизирует всю познавательную деятельность; под его влиянием активней протекает восприятие, острее становится наблюдение, активизируется эмоциональная и логическая память, интенсивней работает воображение. Вся деятельность детей становится продуктивней, стимулируется их умственное развитие, что в свою очередь очень важно при обучении детей с ОВЗ.

Поэтому данный материал может быть представлен в банке передового педагогического опыта.

С.А.Смирнова, старший преподаватель кафедры специального (коррекционного) и инклюзивного образования