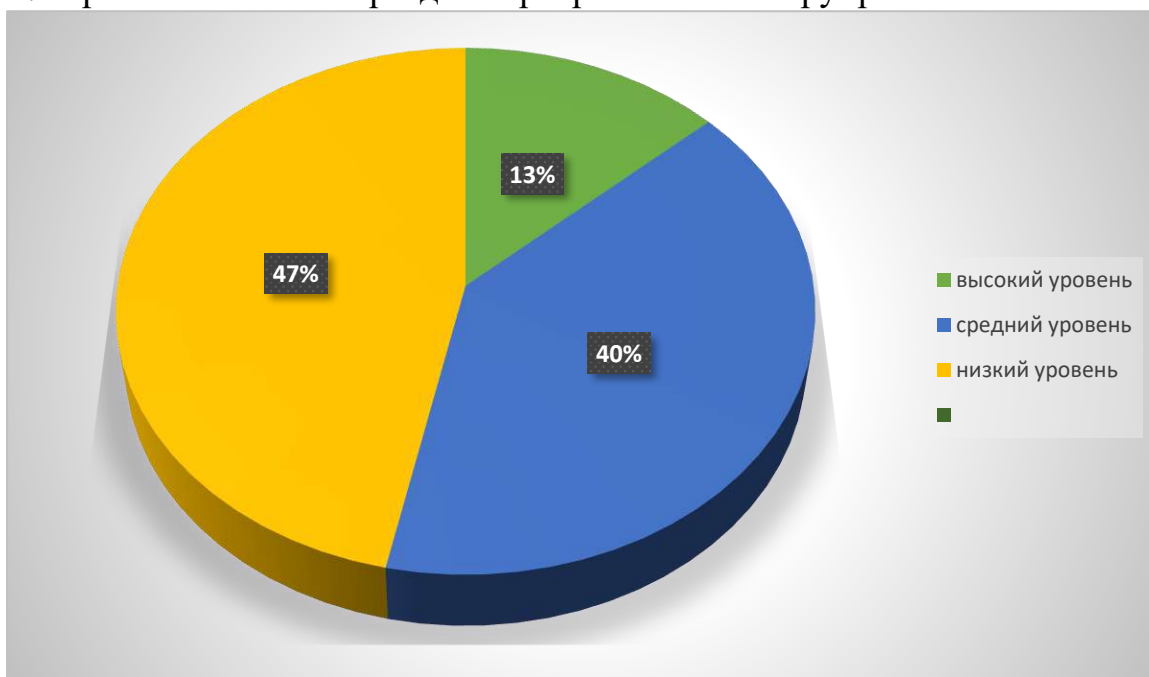


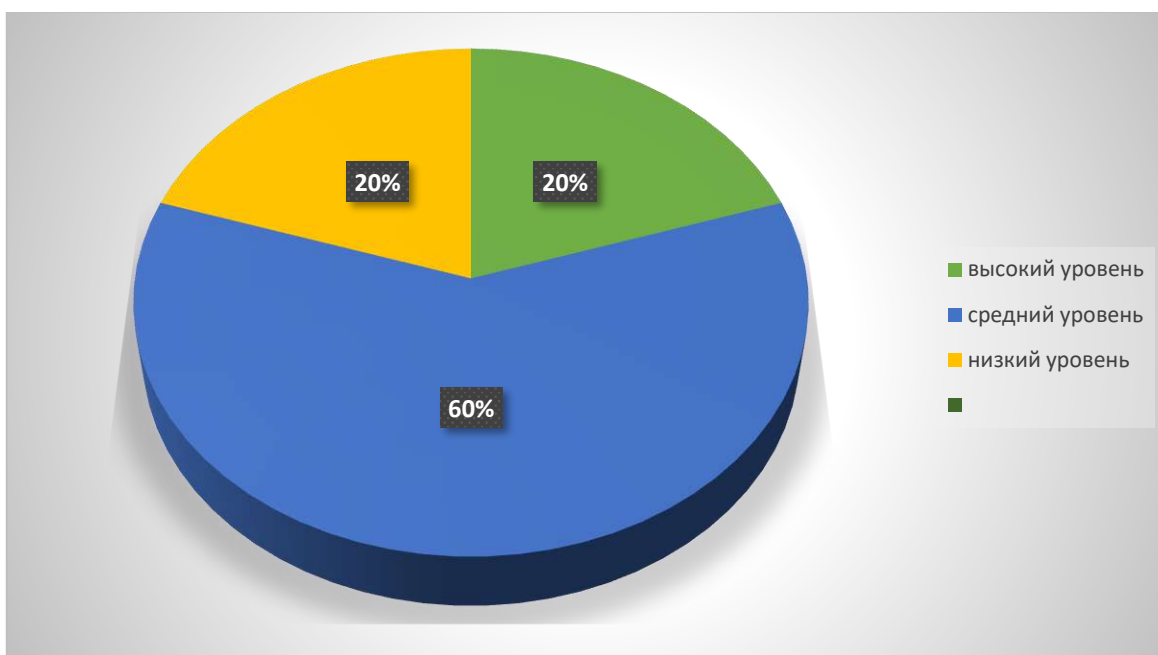
Результаты освоения АДОП «ИнженерикУм» за 2019 - 2020 уч. год
группа для детей младшего школьного возраста с ТНР.

Определение уровней освоения программы производится после освоения каждого раздела программы. Уровни определяются в соответствии с критериями оценивания уровня освоения пройденного материала (раздел «Оценочные материалы»).

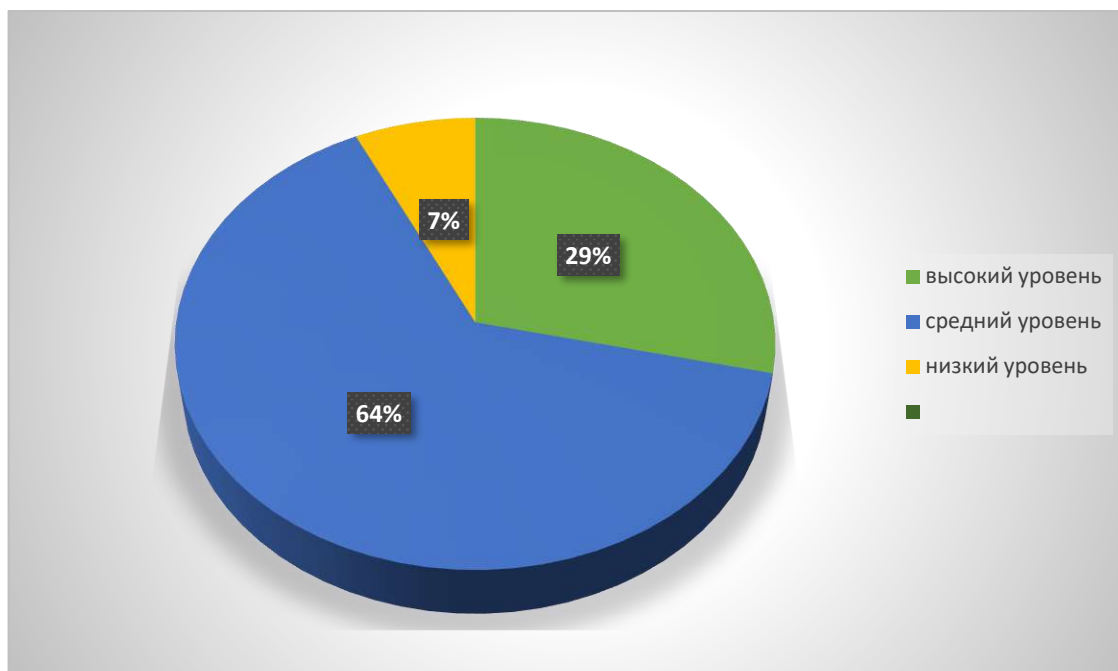
1. Уровни освоения 1 раздела программы - конструирование



2. Уровни освоения 2 раздела программы – алгоритмика



3. Уровни освоения 3 раздела программы – программирование (выпускная диагностика)



Анализ результатов: за время прохождения программы все дети овладели методом соединения деталей, конструированием по картам сборки, знают название и назначение всех деталей конструктора. Все научились составлять простые линейные алгоритмы. Основы программирования в рамках программного материала освоили 13 из 15 детей. 2 ребенка из 15 не могут работать самостоятельно, только с обучающей и направляющей помощью педагога, это связано с особенностями познавательной деятельности детей и особенностями поведения. С данными детьми во время занятий проводится индивидуальная работа. 1 ребенок показал низкий уровень освоения программы, ребенок со сложной сочетанной патологией, часто болел и пропускал много занятий.

Трудности у большинства детей вызывало представление своей модели. Устное представление заменяли невербальными приемами подачи материала – мимика и пантомимика, презентации, робо-мультфильмы. В результате чего все дети смогли представить свои модели и проекты.