Аннотация

к рабочей программе по предмету Технология в5-8 классах

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, с образовательной программой по предмету.

Использована авторская программа курса «Технология»5-8 классы.

1. Авторы-составители: СиницаН.В., Симоненко В.Д.

 издательство– М.: Вентана-граф, 2014.

В соответствии с Федеральным базисным учебным планом для общеобразовательных учреждений предмет Технология изучается с 5-го по 8-й класс.

На изучение предмета \_технология на этапе основного общего образования отводится 210 часов, в том числе:

в 5 классе - 70 часов ( 2 часа в неделю)

в 6 классе - 70 часов ( 2 часа в неделю)

в 7 классе - 35 часа ( 1 час в неделю)

в 8 классе - 35 часа ( 1 час в неделю)

УМК Синица Н.В. Технология. Технологии ведения дома. 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений / Н.В. Синица. В.Д. Симоненко. М.: Вентана-Граф, 2014.

Синица Н.В. Технология. Технологии ведения дома. 6 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений / Н.В. Синица. В.Д. Симоненко. М.: Вентана-Граф, 2015.

Синица Н.В. Технология. Технологии ведения дома.7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений / Н.В. Синица. В.Д. Симоненко. М.: Вентана-Граф, 2016.

Синица Н.В. Технология.8 класс. Учебник дляучащихся общеобразовательных учреждений В.Д. Симоненко. А.А Электов,Б.А.Гончаров,Б.А.Очинин,Е.В.Елисеева,А.Н.Богатырев М.: Вентана-Граф, 2017.

Курс рассчитан на детей со средней мотивацией и успеваемостью.

Предполагается дифференцированное обучение на всех этапах курса.

Для детей со слабой успеваемостью предполагается работа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Для детей с повышенной мотивацией предполагается дополнительная работа