

## **Аннотации к рабочим программам по технологии:**

Рабочая программа по технологии 5 класса разработана на основе авторской программы Технология. 5-8 классы Сасова И.А., – М.: Вентана-Граф, 2015. – 168с. Для реализации рабочей программы используется учебник: «Технология», 5 класс, под ред. Сасовой И.А., - 4 –е изд., перераб.- М.: Вентана – Граф, 2014. Программа рассчитана на 68 часов, из расчета 2 часа в неделю.

Рабочая программа по технологии 6 класса разработана на основе авторской программы Сасова И.А., Марченко А.В. Технология: 5-8 классы: Программа. — М.: Вентана-Граф, 2008. - 96 с. рабочая программа ориентирована на использование учебника: Технология: Учебник для учащихся 6 класс общеобразовательных учреждений (вариант для девочек). Под ред. И.А.Сасова. Магариф. 2008.,. Программа рассчитана на 68 часов, из расчета 2 часа в неделю.

Рабочая программа по технологии 7 класса разработана на основе авторской программы Сасова И.А., Марченко А.В. Технология: 5-8 классы: Программа. — М.: Вентана-Граф, 2008. - 96 с. рабочая программа ориентирована на использование учебника: Технология: Учебник для учащихся 7 класс общеобразовательных учреждений (вариант для девочек). Под ред. И.А.Сасова. Магариф. 2008.,. Программа рассчитана на 68 часов, из расчета 2 часа в неделю.

Рабочая программа по технологии 8 класса разработана на основе авторской программы Сасова И.А., Марченко А.В. Технология: 5-8 классы: Программа. — М.: Вентана-Граф, 2008. - 96 с. рабочая программа ориентирована на использование учебника: Технология: Учебник для учащихся 8 класса общеобразовательных учреждений (вариант для девочек). Под ред. И.А.Сасова. Магариф. 2008.,. Программа рассчитана на 68 часов, из расчета 2 часа в неделю.