

Аннотация к рабочей программе по технологии.

Рабочая программа по предмету «Технология» составлена на основе программы: Технология: программа: 5-8 классы /А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. - М.: Вентана - Граф, 2014;

Технология: программы начального и основного общего образования / (М.В. Хохлова, П.С. Самородский, Н.В. Сеница и др.). - М.: Вентана-Граф, 2010;

Технология. Базовый уровень. Матяш Н.В., Симоненко В.Д. Методическое пособие. 10-11 классы. – М.: Вентана-Граф, 2014.

Программа по учебному предмету «Технология» для 5 класса разработана в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, предусмотренным федеральным государственным образовательным стандартам основного общего образования второго поколения.

В основе УМК лежат принципы развивающего и воспитывающего обучения.

Рабочая программа для 5 классов по предмету «Технология» составлена на основании программы: Технология: программа: 5-8 классы /А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. - М.: Вентана - Граф, 2014, предназначена для изучения технологии в 5 классе общеобразовательной школы по учебнику:

Технология. Технология ведения дома: Обслуживающий труд: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2012

Учебник соответствует федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования (2010 г.). Входит в систему «Алгоритм успеха», а также в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в

общеобразовательных учреждениях. Учебник имеет гриф «Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации».

Программа рассчитана на преподавание курса технологии:

В 5 классе в объеме 2 часа в неделю, всего- 68 часов;

Рабочая программа, Технология: программы начального и основного общего образования / (М.В. Хохлова, П.С. Самородский, Н.В. Сеница и др.). - М.: Вентана-Граф, 2010, предназначена для изучения технологии в 6-9 классе средней общеобразовательной школы по учебникам:

Технология. Обслуживающий труд: 6 класса: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / (Ю.В. Крупская, О.А.Кожина, Н.В. Сеница и др.); под ред. В.Д. Симоненко. – 3-е изд., перераб. – М.: Вентана-Граф, 2011

По плану 68 ч в год, 2 ч в неделю.

Технология. Обслуживающий труд: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / (Н.В.Сеница, О.В. Табурчак, О.А.Кожина и др.); под ред. В.Д. Симоненко.- 3-е изд., перераб. - М.: Вентана-Граф, 2011

По плану 68 ч в год, 2 ч в неделю.

Технология: 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Под ред. В.Д. Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2010

По плану 34 ч в год, 1 ч в неделю.

Технология: 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Под ред. В.Д. Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2010

По плану 34 ч в год, 1 ч в неделю.

Рабочая программа для 10-11 классов по предмету «Технология» составлена на основании программы: Технология. Базовый уровень. Матяш Н.В., Симоненко В.Д. Методическое пособие. 10-11 классы. – М.: Вентана-Граф, предназначена для изучения технологии в 10-11 классе средней общеобразовательной школы по учебнику:

Технология: 10-11 классы: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ (В. Д. Симоненко, О.П. Очинин, Н.В. Матяш и др.)- 2-е изд., перераб.- М.: Вентана-Граф,. 2015

По плану 34 ч в год, 1 ч в неделю.

Каждый учебник соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта базового уровня и реализует программу Технология: программы начального и основного общего образования / (М.В. Хохлова, П.С. Самородский, Н.В. Сеница и др.). - М.: Вентана-Граф, 2010. Входит в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях. Учебник имеет гриф «Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации».

Программа рассчитана на преподавание курса технологи:

В 5 классе в объеме 2 часа в неделю, всего- 68 часов;

В 6 классе в объеме 2 часа в неделю, всего- 68 часов;

В 7 классе в объеме 2 часа в неделю, всего- 68 часов;

В 8 классе в объеме 1 часа в неделю, всего- 34 часа.