

Аннотация к рабочим программам по технологии

Наименование рабочей программы	Аннотация к рабочей программе
«Технология 5класс»	<p>1.Рабочая программа составлена на основе ФГОС ООО второго поколения, примерной программы для основного общего образования на основе примерной программы Технология: программа : 5-8 классы, А.Т.Тищенко, Н.В.Синица, М.: «Вентана-Граф», система «Алгоритм успеха»,2014 г. ФГОС. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко. В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2014.</p> <p>2. Учебный комплекс для учащихся: .«Технологии ведения дома.»5 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко, Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2014, Технология: рабочая тетрадь для учащихся 5 класса общеобразовательных учреждений (для девочек), Вентана-Граф, 2017</p> <p>3.Методическое обеспечение: Технология. Технология ведения дома:5класс: методическое пособие /Н.В.Синицина.-М.6 Вентана-Граф, 2016.</p> <p>4.Количество часов:68ч</p>
«Технология 6кл»	<p>1.Рабочая программа составлена на основе ФГОС ООО второго поколения, примерной программы для основного общего образования на основе примерной программы Технология: программа : 5-8 классы, А.Т.Тищенко, Н.В.Синица, М.: «Вентана-Граф», система «Алгоритм успеха»,2014 г. ФГОС. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко. В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2014.</p> <p>2. .«Технологии ведения дома.»6 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко, Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2014. Учебные пособия Технология: рабочая тетрадь для учащихся 6 класса общеобразовательных учреждений (для девочек), Вентана-Граф, 2014</p> <p>3. Методическое обеспечение: Технология. Технология ведения дома:6класс: методическое пособие /Н.В.Синицина.-М.6 Вентана-Граф, 2016.</p> <p>4.Количество часов:68ч</p>
«Технология 7кл»	<p>1.Рабочая программа составлена на основе ФГОС ООО второго поколения, примерной программы для основного общего образования на основе примерной программы Технология: программа : 5-8 классы, А.Т.Тищенко, Н.В.Синица, М.: «Вентана-Граф», система «Алгоритм успеха»,2014 г. ФГОС. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко. В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2014.</p> <p>2..«Технологии ведения дома.»7 класс. Учебник для учащихся</p>

	<p>общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко, Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2014.</p> <p>Учебные пособия</p> <p>Технология: рабочая тетрадь для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений (для девочек), Вентана-Граф, 2014</p> <p>3. Методическое обеспечение:</p> <p>Технология. Технология ведения дома:7класс: методическое пособие /Н.В.Синица.-М.6 Вентана-Граф, 2016.</p> <p>4.Количество часов:68ч</p>
«Технология 8кл.»	<p>1.Рабочая программа составлена на основе ФГОС ООО второго поколения, примерной программы для основного общего образования на основе примерной программы Технология: программа : 5-8 классы, А.Т.Тищенко, Н.В.Синица, М.: «Вентана-Граф», система «Алгоритм успеха»,2014 г. ФГОС. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ А.Т. Тищенко. В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф, 2014.</p> <p>2.»Технология:8класс»: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/В.Д. Симоненко, А.А. Электов, Б.А. Гончаров и др.-3-е издание.,перераб.- М.:Вентана-Граф,2016</p> <p>3.Маркуцкая С.Э. Технология в схемах, таблицах, рисунках. «Обслуживающий труд» 5-9 классы (к любому учебнику). М.: Изд-во «Экзамен», 2008.</p> <p>Методические рекомендации по курсу «Теория и методика обучения технологии и предпринимательству» (Занимательный материал для уроков технологии). Авт.-сост. О.Ю. Перцева, Е.А. Малиновская. Иркутск, 2003.</p> <p>4.Количество часов: 34ч.</p>