Программа по технологии 5-8 классы составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основногообщего образования в соответствии с программой Технология: Программа:5- 8 классы/ А. Т. Тищенко, Н. В. Синица.- (М.: Вентана- Граф, 2014)".

Программа предполагает обучение в объёме 238 часов, из расчёта 68 часов в год, 2 часа в неделю в 5- 7 классах и 34 часа в год, 1 час в неделю в 8 классе.

Перечень учебно-методического обеспечения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | Учебники | Методические материалы | Дидактические материалы | Материалы для контроля | Интернет-ресурсы, ЦОР |
| 5-8 | Технология.: 5 класс: учебник для учащихся общеобразоват. организаций/ Н. В. Синица, П. С Самородский, В. Д. Симоненко и др. - М. Вентана- Граф, 2014  Технология.: 6 класс: учебник для учащихся общеобразоват. организаций/ Н. В. Синица, П. С Самородский, В. Д. Симоненко и др. - М. Вентана- Граф, 2014  Технология.: 7 класс: учебник для учащихся общеобразоват. организаций/ Н. В. Синица, П. С Самородский, В. Д. Симоненко и др. - М. Вентана- Граф, 2014  Технология.: 8 класс: учебник для учащихся общеобразоват. организаций/ Н. В. Матяш, А. А. Электов,, В. Д. Симоненко и др. - М. Вентана- Граф, 2018 | **1.** Технология: Программа:5- 8 классы/ А. Т. Тищенко, Н. В. Синица.- (М.: Вентана- Граф, 2014)".  2. Поурочные разработки по технологии (вариант для мальчиков)/ Дерендяев К. Л.- М.: ВАКО, 2009- 2011  Для 5, 6, 7, 8 классов. | Бешенков А. К.: Технология (технический труд). Технические и проектные задания для учащихся. 5- 9 классы: Пособие для учителя.- М.: Дрофа, 2004 | Бешенков А. К.: Раздаточные материалы по технологии (технический труд). 5- 8 кл.- М.: Дрофа, 2003 | Презента  ции к урокам |