## Аннотация к рабочей программе по предмету «Спецтехнология» 10-11 классы

Рабочая программа по спецтехнологии ориентирована на учащихся 10-11 классов и разработана на основе следующих документов:

- 1. Федеральный компонент государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (приказ Минобразования РФ от 05.03.2004 № 1089 (с изменениями и дополнениями)).
- 2. Примерная программа среднего (полного) общего образования по технологии (Базовый уровень).
- 3. Авторская программа «Специальная технология. 10-11 классы/ под редакцией М.В. Ильина. М.: Просвещение, 2009 г.

Рабочая программа обеспечена учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендуемых Минобрнауки РФ к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253:

- 1.Изготовление столярно-мебельных изделий. Бобиков П.Д. М.: Просвещение, 2016 г.;
  - 2.Справочник токаря. Верейна Л. И. М.: Просвещение, 2016 г.;
- 3. Деревообрабатывающие станки. Коротков. В. И. М.: Просвещение, 2014 г.;
- 4.Охрана труда на деревообрабатывающих предприятиях. Обливин. Л. И. М.: Просвещение, 2014 г.;
  - 5. Мастерим из древесины. Ривхк Э. В. М.: Просвещение, 2015 г.;
- 6.Справочник плотника и столяра. Степанов Б. А. М.: Просвещение, 2015;
- 7.Материаловедение для профессий связанных с обработкой древесины. Степанов. Б. А. М.: Просвещение, 2015 г.;
- 8. Технология плотничных, столярных и стекольных работ. Степанов Б. А. М.: Академия, 2014 г.

На изучение предмета «Спецтехнология» в 10-11 классах программой отводится 272 часа, которые распределены по классам следующим образом:

10 класс - 136 часов, 4 часа в неделю;

11 класс - 136 часов, 4 часа в неделю.