**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНИКОВ,**

**РЕКОМЕНДОВАННЫХ МИНИСТЕРСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ,**

**НА 2012/2013 УЧЕБНЫЙ ГОД**

|  |
| --- |
| **Основное общее образование**  |
| **Технология****Учебники, содержание которых соответствует федеральному государственному образовательному****стандарту основного общего образования** |
| Глозман Е.С., Глозман А.Е., Ставрова О. Б. и др. / Под ред. Хотунцева Ю.Л. Технология | 5 | Мнемозина |
| Глозман Е.С., Глозман А.Е., Ставрова О. Б. и др. / Под ред. Хотунцева Ю.Л. Технология | 6 | Мнемозина |
| Глозман Е.С., Глозман А.Е., Ставрова О. Б. и др. / Под ред. Хотунцева Ю.Л. Технология | 7 | Мнемозина |
| Павлова А.А., Корзинова Е.И. Технология. Черчение и графика | 8-9 | Мнемозина |
| Казакевич В.М., Молева Г.А. Технология | 5-7 | Баласс |
| Казакевич В.М., Молева Г.А. Технология | 8-9 | Баласс |
| / Под ред. Казакевича В.М., Молевой Г.А. Технология. Технический труд | 5 | Дрофа |
| Под ред. Казакевича В.М., Молевой Г.А. Технология. Технический труд | 6 | Дрофа |
| Под ред. Казакевича В.М., Молевой Г.А. Технология. Технический труд | 7 | Дрофа |
| / Под ред. Казакевича В.М., Молевой Г.А. Технология. Технический труд | 8 | Дрофа |
| Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э. Технология. Обслуживающий труд | 5 | Дрофа |
| Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э. Технология. Обслуживающий труд | 6 | Дрофа |
| Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э. Технология. Обслуживающий труд | 7 | Дрофа |
| Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э. Технология. Обслуживающий труд | 8 | Дрофа |
| Конышева Н.М. Технология | 5 | Ассоциация XXI век |
| Конышева Н.М. Технология | 6 | Ассоциация XXI век |
| Конышева Н.М. Технология | 7 | Ассоциация XXI век |
| Сасова И. А., Павлова М.Б., Питт Дж. и др. / Под ред. Сасовой И.А. Технология | 5 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Сасова И. А., Павлова М.Б., Гуревич М.И. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Технологии ведения дома | 6 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Сасова И.А., Гуревич М.И., Павлова М.Б. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Индустриальные технологии | 6 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Сасова И.А., Павлова М.Б., Шарутина А.Ю. и др. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Технологии ведения дома | 7 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Сасова И.А., Гуревич М.И., Павлова М.Б. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Индустриальные технологии | 7 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Сасова И.А., Леонтьев А.В., Капустин В. С. / Под ред. Сасовой И.А. Технология | 8 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Синица Н.В., Симоненко В. Д. Технология. Технологии ведения дома | 5 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Тищенко А.Т., Симоненко В. Д. Технология. Индустриальные технологии | 5 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Синица Н.В., Симоненко В. Д. Технология. Технологии ведения дома | 6 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Тищенко А.Т., Симоненко В. Д. Технология. Индустриальные технологии | 6 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Синица Н.В., Симоненко В. Д. Технология. Технологии ведения дома | 7 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Тищенко А.Т., Симоненко В. Д. Технология. Индустриальные технологии | 7 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Симоненко В. Д., Электов А.А., Гончаров Б. А. и др. Технология | 8 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| **Учебники, содержание которых соответствует федеральному компоненту государственного образовательного****стандарта основного общего образования** |
| Глозман Е.С., Глозман А.Е., Ставрова О. Б. и др. / Под ред. Хотунцева Ю.Л. Технология. Технический труд | 5 | Мнемозина |
| Глозман Е.С., Глозман А.Е., Ставрова О. Б. и др. / Под ред. Хотунцева Ю.Л. Технология. Технический труд | 6 | Мнемозина |
| Глозман Е.С., Глозман А.Е., Ставрова О. Б. и др. / Под ред. Хотунцева Ю.Л. Технология. Технический труд | 7 | Мнемозина |
| Павлова А.А., Корзинова Е.И. Технология. Черчение и графика | 8-9 | Мнемозина |
| Казакевич В.М., Молева Г.А. Технология. Технический труд | 5 | Дрофа |
| Казакевич В.М., Молева Г.А. Технология. Технический труд | 6 | Дрофа |
| Афонин И.В., Блинов В.А., Володин А.А. и др. / Под ред. Казакевича В.М., Молевой Г.А. Технология. Технический труд | 7 | Дрофа |
| Казакевич В.М., Молева Г.А. Технология. Технический труд | 8 | Дрофа |
| Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э. Технология. Обслуживающий труд | 5 | Дрофа |
| Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э. Технология. Обслуживающий труд | 6 | Дрофа |
| Кожина О.А., Кудакова Е.Н. Маркуцкая С.Э. Технология. Обслуживающий труд | 7 | Дрофа |
| Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Рыкова Н.Б. и др. Технология. Обслуживающий труд | 8 | Дрофа |
| Крупская Ю.В., Лебедева Н.И., Литикова Л.В. и др. / Под ред. Симоненко В. Д. Технология. Обслуживающий труд | 5 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Тищенко А.Т., Синица Н.В. Технология. Технический труд | 5 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Крупская Ю.В., Лебедева П. П., Литикова Л.В. и др. / Под ред. Симоненко В. Д. Технология. Обслуживающий труд | 6 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Самородский П. С., Симоненко В. Д., Тищенко А.Т. /Под ред. Симоненко В. Д. Технология. Технический труд | 6 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Самородский П. С., Симоненко В. Д., Тищенко А.Т. /Под ред. Симоненко В. Д. Технология. Технический труд | 7 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Синица П. В., Табурчак О. В., Кожина О. А. и др. / Под ред. Симоненко В. Д. Технология. Обслуживающий труд | 7 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Гончаров Б. А., Елисеева Е.В., Электов А.А. и др. / Под ред. Симоненко В. Д. Технология | 8 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Богатырёв А.Н., Очинин О.П., Самородский П. С. и др. / Под ред. Симоненко В. Д. Технология | 9 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Павлова М.Б., Сасова И. А., Гуревич М.И. и др. / Под ред. Сасовой И. А. Технология | 5 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Гуревич М.И., Сасова И. А., Павлова М.Б. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Технический труд | 6 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Павлова М.Б., Сасова И. А., Гуревич М.И. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Обслуживающий труд | 6 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Гуревич М.И., Сасова И. А., Павлова М.Б. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Технический труд | 7 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Павлова М.Б., Шарутина А.Ю., Сасова И.А. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Обслуживающий труд | 7 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Леонтьев А.В., Капустин В. С., Сасова И.А. / Под ред. Сасовой И.А. Технология | 8 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Правдюк В. П., Самородский П. С., Симоненко В. Д. и др. / Под ред. Симоненко В. Д. Технология | 5 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Правдюк В. П., Самородский П. С., Симоненко В. Д. и др. / Под ред. Симоненко В. Д. Технология | 6 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Самородский П. С., Симоненко В. Д., Синица П. В. и др. / Под ред. Симоненко В. Д. Технология | 7 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Гончаров Б. А., Елисеева Е.В., Электов А.А. и др. / Под ред. Симоненко В. Д. Технология | 8 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| **Черчение** |
| Ботвинников А.Д., Виноградов В.Н., ВышнепольскийИ.С. Черчение | 9 | Астрель |
| Гордеенко П. А., Степакова В. В. Черчение | 9 | Астрель |
| Преображенская П. Г. Черчение | 9 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Степакова В.В., Анисимова Л.Н., Курцаева Л. В. и др. / Под ред. Степаковой В. В. Черчение | 9 | Просвещение |
| **Среднее (полное) общее образование**  |
| Гапоненко А.В., Кропивянская С. О., Кузина О. В. и др. / Под ред. Чистяковой С. П. Технология (базовый уровень) | 10- 11 | Просвещение |
| Ермакова В. И. Технология (профильный уровень) | 10-11 | Просвещение |
| Очинин О.П., Матяш Н.В., Симоненко В.Д. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология (базовый уровень) | 10-11 | ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Семёнова Г.Ю. Технология (профильный уровень) | 10-11 | ВЕНТАНА-ГРАФ |