

**ОСНАЩЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА  
В СООТВЕТСТВИИ С СОДЕРЖАТЕЛЬНЫМ НАПОЛНЕНИЕМ  
УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ**

**КАБИНЕТ №113  
(ТРУДТЕХНОЛОГИЯ)**

В таблице введены символические обозначения:

**Д** – демонстрационный экземпляр;

**К** – полный комплект (исходя из реальной наполняемости класса);

**Ф** – комплект для фронтальной работы;

**П** – комплект, необходимый для практической работы в группах

№	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Необх. КОЛ-ВО
		ОШ
<b>I. Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)</b>		
<b>Методические пособия</b>		
1	Федеральная образовательная программа основного общего образования по технологии	Д
2	Примерная программа основного общего образования по технологии	Д
3	Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.М. Казакевича и др. – 5-9 классы: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций / В.М. Казакевич, Г.Н. Пичугина, Г.Ю. Семенова. – М.: Просвещение, 2018	Д
4	Технология. Методическое пособие. 5—9 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семёнова и др.; под ред. В. М. Казакевича. — М. : Просвещение, 2018.	Д
<b>Учебная литература</b>		
1	Технология. Индустриальные технологии: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т.Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2014	Д
2	Технология. 5 класс / Казакевич В. М., Пичугина Г. В. и др. / Под ред. Казакевича В. М. – Просвещение, 2019	Д
<b>II. Печатные пособия</b>		
Таблицы (плакаты) по безопасности труда к разделам технологической подготовки:		
<b>Конструкторская и технологическая документация:</b>		
1	Таблица «Типы графических изображений»	Д
2	Таблица «Чтение чертежа»	Д
3	Таблица «Технологическая карта»	Д
<b>Машиноведение:</b>		
1	Таблица «Токарный и сверлильный станки»	Д
2	Таблица «Техника безопасности при работе на вертикально-сверлильном станке»	Д

3	Таблица «Техника безопасности при работе на токарном станке по обработке древесины.»	Д
4	Таблица «Техника безопасности при работе на заточной машине»	Д
<b>Обработка древесины и древесных материалов:</b>		
1	Таблица «Правила поведения в мастерских»	Д
2	Таблица «Разметка заготовок»	Д
3	Таблица «Ручной столярный инструмент»	Д
4	Таблица «Пиление, выпиливание, зачистка»	Д
<b>Дидактический раздаточный материал:</b>		
1	Комплект чертежей и технологических карт для 5 классов	П
2	Комплект чертежей и технологических карт для 6 классов	П
3	Комплект чертежей и технологических карт для 7 классов	П

### V. Учебно-практическое оборудование

1	Аптечка	1
<b>Создание изделий из древесины и древесных материалов</b>		
1	Вертикально-сверлильный станок КОРВЕТ 46	1
2	Заточной станок КОРВЕТ 486	1
3	Токарный станок JML-10141	1
4	Набор токарных резцов по дереву	1
5	Набор коронок для дерева	1
6	Лобзик электрический	1
7	Прибор для выжигания	2
8	Рубанки	7
9	Ножовки по металлу	4
10	Лобзик ручной	7
11	Стусло	3
12	Ножовки	13
13	Дрель ручная	2
14	Струбцина	3
15	КиянкаСтамеска	3
16	Стамеска	3
17	Напильники	38
18	Угольник	6
19	Набор резцов для резьбы по дереву	1
20	Набор сверел по дереву	1
<b>Измерительные инструменты</b>		
1	Линейка металлическая	4

2	Штангенциркуль ШЦ-1	3
<b>VI. Натуральные объекты</b>		
1	Коллекция образцов «Древесные материалы»	1
2	Коллекция видов Шиповых соединений.	1
3	Пособие «Древесные растения и их распространение»	1
<b>VII. Мебель</b>		
1	Шкаф закрытый	1
2	Шкаф стенной	4
3	Шкаф открытый демонстрационный	1
4	Стол ученический №6	К
5	Стул ученический №6	К
6	Стол учительский	1
7	Стул учительский	1
8	Доска	1
9	Жалюзи	3
10	Верстак столярный	9
11	Тумба металлическая	1
12	Тумба длинная	1
13	Стеллаж металлический	2