


**ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
"ШКОЛА СВЯТИТЕЛЯ ФИЛАРЕТА МОСКОВСКОГО"**


**«Рассмотрено»**

На заседании методического  
объединения учителей  
Протокол № 1  
Руководитель МО

  
Майданович Е.А.  
от «28» августа 2017 г.


**«Согласовано»**

Заместитель директора  
по УВР

  
Воробьева Я.В.  
«28» августа 2017 г.

**«Утверждено»**

Директор ОАНО  
"Школа святителя Филарета  
Московского"

  
Янковский Д.В.  
от «29» августа 2017 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ПО ПРЕДМЕТУ «Технология»**

во 2 «А» классе  
на 2017-2018 учебный год  
уровень: базовый  
(34 часа, 1 час в неделю)

Учитель: Майданович Е.А.

Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования, авторской программы по технологии для 1 - 4 классов программы Е.А. Лутцевой, Т.П. Зуевой «Технология» – УМК «Школа России» для общеобразовательной школы.

## **Пояснительная записка**

Рабочая программа курса «Технология» для 2 класса на 2016 – 2017 учебный год составлена на основе программы общеобразовательных учреждений автора Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева «Технология» (2016).

### **Рабочая программа реализует следующую цель обучения:**

Привитие основ трудолюбия и способности к самовыражению, социально ценных практических умений, опыта преобразовательной деятельности и творчества.

### **Изучение предмета способствует решению следующих задач:**

- духовно-нравственное развитие учащихся, освоение нравственно-эстетического и социально-исторического опыта человечества, отражённого в материальной культуре;
- воспитание целостной картины мира материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразующей деятельности человека; осмысление духовно-психологического содержания предметного мира и его единства с миром природы;
- стимулирование и развитие любознательности, интереса к технике, миру профессий, потребности познавать культурные традиции своего региона, России и других государств;
- мотивация успеха и достижений, творческой самореализации, интереса к предметно-преобразующей художественно-конструкторской деятельности;
- развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения творческого мышления; формирование первоначальных конструкторско-технологических знаний и умений;
- овладение первоначальными умениями передачи, поиска, преобразования, хранения информации, использования компьютера, поиска (проверки) необходимой информации в словарях, каталоге библиотеки.

### **Место курса в учебном плане**

На изучение русского языка во 2 классе отводится по 34 ч (1 ч в неделю, 34 учебные недели).

### **Требования к уровню подготовки учащихся 2 класса:**

- соблюдение правил безопасного поведения и гигиены при работе с инструментами;
- выполнение инструкции при решении учебных задач;
- осуществление организации и планирования собственной трудовой деятельности, следить за ее ходом и результатами;
- изготовление изделия по образцу, рисунку, сборной схеме, чертежу;
- выбор материалов с учетом свойств по внешним признакам;
- осуществление декоративного оформления и отделки изделий;
- реализация приобретенных знаний и умений в практической деятельности и в повседневной жизни для выполнения домашнего труда;
- соблюдение правил личной гигиены и безопасных приемов работы с материалами, иглами, бытовой техникой.

### Учебно – тематическое планирование

<b>№ п/п</b>	<b>Название раздела</b>	<b>Количество часов</b>
1.	Художественная мастерская	10 ч.
2.	Чертежная мастерская	8 ч.
3.	Конструкторская мастерская	11 ч.
4.	Рукодельная мастерская	5 ч.
	<b>Итого</b>	<b>34</b>

### Перечень учебно – методического обеспечения

<b>Учебник</b>	Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева «Технология» 2 класс, Просвещение, 2016
<b>Технические средства обучения</b>	Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок.