**Аннотация**

**рабочей программы по технологии (5 класс)**

1. Настоящая программа разработана на основе примерной программы основного общего образования по технологии (базовый уровень), соответствующей федеральному компоненту государственного стандарта общего образования (базовый уровень). Использована программа И. А. Сасова среднего общего образования по технологии для базового изучения технологии в 5-8 классах по учебнику, которые подготовлены авторским коллективом под руководством проф. И. А. Сасовой.
2. **Общая характеристика учебного предмета**

Содержание программы по технологии включает в себя изучение двух направлений: «Индустриальные технологии» и «Технологии ведения дома».

Весь теоретический и практический материал курса технологии для основной школы структурирован по восьми разделам: *Технологии в жизни человека и общества. Основы проектирования. Технологии обработки конструкционных материалов. Технологии домашнего хозяйства. Электротехника. Кулинария. Создание изделий из текстильных материалов. Художественные ремёсла.* Содержание этих учебных блоков в авторских программах направлено на достижение целей технологического образования.

1. **Описание места учебного предмета в учебном плане:**

В соответствии с региональным учебным планом и учебным планом ГБОУ школа № 129 Красногвардейского района Санкт-Петербурга на изучение предмета технологии в неделю отводится 2 часа, что составляет 68 часов в год.

1. **Учебно-методическое обеспечение учебного предмета:**

И. А. Сасова, М. Б. Павлова, М. И. Гуревич Технология 5 класс. Москва «Вента-Граф» 2014

**Аннотация**

**рабочей программы по технологии (6 класс)**

1. Настоящая программа разработана на основе примерной программы основного общего образования по технологии (базовый уровень), соответствующей федеральному компоненту государственного стандарта общего образования (базовый уровень). Использована программа И. А. Сасовой среднего общего образования по технологии для базового изучения технологии в 5-8 классах по учебнику под редакцией И. А. Сасовой.

**2. Общая характеристика учебного предмета**

Содержание программы по технологии включает в себя изучение двух направлений: «Индустриальные технологии» и «Технологии ведения дома».

Весь теоретический и практический материал курса технологии для основной школы структурирован по восьми разделам: *Технологии в жизни человека и общества. Основы проектирования. Технологии обработки конструкционных материалов. Технологии домашнего хозяйства. Электротехника. Кулинария. Создание изделий из текстильных материалов. Художественные ремёсла.* Содержание этих учебных блоков в авторских программах направлено на достижение целей технологического образования.

## Описание места учебного предмета в учебном плане

## В соответствии с региональным учебным планом и учебным планом ГБОУ школа № 129 Красногвардейского района Санкт-Петербурга на изучение предмета технологии в неделю отводится 2 часа, что составляет 68 часов в год.

1. **Учебно-методическое обеспечение учебного предмета:**

- И.А. Сасова, М. Б. Павлова Технология. Технология ведения дома. 6 класс. Москва «Вента-Граф» 2014

- И. А. Сасова, М. И. Гуревич Технология. Индустриальные технологии. 6 класс. Москва «Вента-Граф» 2014

**Аннотация**

**рабочей программы по технологии (7 класс)**

1. Настоящая программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования по технологии (базовый уровень), соответствующей федеральному компоненту государственного стандарта общего образования (базовый уровень). Использована программа И. А. Сасовой среднего общего образования по технологии для базового изучения технологии в 5-8 классах по учебнику под редакцией И. А. Сасовой

1. **Общая характеристика учебного предмета**

Содержание программы по технологии включает в себя изучение двух направлений: «Индустриальные технологии», «Технологии ведения дома».

Весь теоретический и практический материал курса технологии для основной школы структурирован по пяти разделам: *Технологии в жизни человека и общества. Основы проектирования. Технологии обработки конструкционных материалов. Технологии домашнего хозяйства. Электротехника. Кулинария. Создание изделий из текстильных материалов. Художественные ремёсла.* Содержание этих учебных блоков в авторских программах направлено на достижение целей технологического образования.

## Описание места учебного предмета в учебном плане

## В соответствии с региональным учебным планом и учебным планом ГБОУ школа № 129 Красногвардейского района Санкт-Петербурга на изучение предмета технологии в неделю отводится 2 часа, что составляет 68 часа в год.

1. **Учебно-методическое обеспечение учебного предмета:**

- М. Б. Павлова, И. А. Сасова, Технология. Обслуживающий труд. 7 класс. Москва «Вента-Граф» 2013

- И. А. Сасова, М. И. Гуревич Технология. Индустриальные технологии. 7 класс. Москва «Вента-Граф» 2014

**Аннотация**

**рабочей программы по технологии (8 класс)**

1. Настоящая программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования по технологии (базовый уровень), соответствующей федеральному компоненту государственного стандарта общего образования (базовый уровень). Использована программа И. А. Сасовой среднего общего образования по технологии для базового изучения технологии в 5-8 классах по учебнику под редакцией И. А. Сасовой
2. **Общая характеристика учебного предмета**

В основу программы положен принцип развивающего обучения. Программа опирается на материал, изученный в 5-7 классах, поэтому некоторые темы курса рассматриваются повторно, но уже на более высоком теоретическом уровне. Такой подход позволяет углублять и развивать понятие о технологиях в жизни человека, основах проектирования, электротехнике, закреплять пройденный материал в активной памяти учащихся. *Особенностью программы* является то, что в программе дополнительно выделен раздел «Графика и черчение».

Ведущая роль отводится на современное производство, «инновационные технологии» для решения производственных и бытовых задач, профессиональное образование и профессиональное самоопределение.

## Описание места учебного предмета в учебном плане

## В соответствии с региональным учебным планом и учебным планом ГБОУ школа № 129 Красногвардейского района Санкт-Петербурга на изучение предмета технологии в неделю отводится 1 час, что составляет 34 часа в год.

1. **Учебно-методическое обеспечение учебного предмета:**

-А. В. Леонтьев, В. С. Капустин, И. А. Сасова Технология. 8 класс. Москва «Вента-Граф» 2013

- А. Д. Ботвинников, В. Н. Виноградов Черчение. 9 класс. Москва «Астрель» 2014