**Аннотация к рабочей программе по технологии 5-8 классы (мальчики)**

Нормативными документами для составления рабочей программы являются:

1.Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

2.Федеральный государственный стандарт основного общего образования, утвержденнный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897.

3 Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.07.2017 года № 629 и от 20.06.2017 года № 581 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014г № 253», Приказа Минобрнауки России**от 29 июня 2017 г. №613 «**О внесении изменений в ФГОС среднего общего образования».

4. Авторская программа «Технология. 5-8 классы»,подготовлена авторским коллективом в составе:

А.Т.Тищенко., Н.В.Синица , В.Д.Симоненко ,«Вентана-Граф», 2012 г.

5) Учебный план МБОУ «Средняя школа №8» на 2017-2018 учебный год.

Используемый УМК

«Индустриальные технологии»», учебник для обучающихся 5 класса, Тищенко А Т, Симоненко М.: «Вентана-Граф», 2015 год

«Индустриальные технологии»», учебник для обучающихся 6 класса, Тищенко А Т, Симоненко М.: «Вентана-Граф», 2015 год

«Индустриальные технологии»», учебник для обучающихся 7 класса, Тищенко А Т, Симоненко М.: «Вентана-Граф», 2015 год

«Индустриальные технологии»», учебник для обучающихся 8 класса, Тищенко А Т, Симоненко М.: «Вентана-Граф», 2015 год

Изучение технологии в основной школе направлено на достижение следующих целей:

* Развитие трудолюбия и ответственности за качество своей деятельности
* Овладение установками, нормами и правилами организации труда
* Осознание необходимости общественно-полезного труда
* Формирование бережного отношения к природным и хозяйственным ресурсам
* Овладение навыками, установками, нормами и правилами НОТ
* Овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми приемами ручного и механизированного труда с использованием распространенных инструментов и механизмов, способами управления отдельными видами распространенной в быту техники
* Умение применять в практической деятельности знаний, полученных при изучении основных наук

Программа рассчитана на изучение технологии в 5и 6 классе 2 ч в неделю, 68 ч в год, в 7 и 8 классе 1 час в неделю 34 часа.

Основное содержание учебного материала по курсу

5 класс

1«Технологии обработки конструкционных материалов»(50ч)

2.«Технологии домашнего хозяйства»(6ч)

3.«Технологии исследовательской и опытнической деятельности»(12ч)

6 класс

1«Технологии ручной обработки древесины и древесных материалов»(18ч)

2.«Технологии машинной обработки древесины и древесных материалов»(6ч)

3.Технологии ручной обработки металлов и искусственных материалов»(8ч)

4.«Технологии машинной обработки металлов и искусственных материалов»(2ч)

5.«Технологии художественно-прикладной обработки материалов»(6ч)

6.«Технологии домашнего хозяйства»(8ч)

7.Технологии исследовательской и опытнической деятельности»(10ч)

7 класс

1«Технологии обработки конструкционных материалов»(26ч)

2.«Технологии домашнего хозяйства»(2ч)

3.«Технологии исследовательской и опытнической деятельности»(6ч)

8 класс

1«Технологии домашнего хозяйства»(10ч)

2«Электротехника»(12ч)

3.«Современное производство и профессиональное самоопределение»(4ч)

4«Технологии исследовательской и опытнической деятельности»(8ч)

Текущий проводится в форме выставки творческих работ.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с учебным календарным графиком МБОУ «Средняя школа №8» на 2017-2018 учебный год.

**Аннотация к рабочим программам по технологии 5-8 классы (девочки)**

Нормативными документами для составления рабочих программ являются:

1.Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

2.Федеральный государственный стандарт основного общего образования, утвержденнный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897.

3 Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.07.2017 года № 629 и от 20.06.2017 года № 581 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014г № 253», Приказа Минобрнауки России**от 29 июня 2017 г. №613 «**О внесении изменений в ФГОС среднего общего образования».

4. Авторская программа «Технология. 5-8 классы»,подготовлена авторским коллективом в составе: А.Т.Тищенко., Н.В.Синица , В.Д.Симоненко ,«Вентана-Граф», 2012 г.

5. Учебный план МБОУ «Средняя школа №8» на 2017-2018 учебный год.

**Используемый УМК**

5 класс

Учебник. «Индустриальные технологии»», учебник для обучающихся 5 класса, Тищенко А Т, Симоненко М.: «Вентана-Граф», 2015год

6 класс

Учебник. «Индустриальные технологии»», учебник для обучающихся 6 класса, Тищенко А Т, Симоненко М.: «Вентана-Граф», 2015 год

7 класс

Учебник. «Индустриальные технологии»», учебник для обучающихся 7 класса, Тищенко А Т, Симоненко М.: «Вентана-Граф», 2015 год

8 класс

Учебник. «Индустриальные технологии»», учебник для обучающихся 8 класса, Тищенко А Т, Симоненко М.: «Вентана-Граф», 2015 год

Изучение технологии в основной школе направлено на достижение следующих целей:

* Развитие трудолюбия и ответственности за качество своей деятельности
* Овладение установками, нормами и правилами организации труда
* Осознание необходимости общественно-полезного труда
* Формирование бережного отношения к природным и хозяйственным ресурсам
* Овладение навыками, установками, нормами и правилами НОТ
* формирование представлений о технологической культуре производства. Развитие культуры труда подрастающих поколений, становление системы технических и технологических знаний и умений, воспитание трудовых, граждански патриотических качеств личности.
* Рационально организовывать рабочее место;
* Находить необходимую информацию в различных источниках;
* Применять конструкторскую и технологическую документацию;
* Составлять последовательность выполнения технологических операций д изготовления изделия или выполнения работ;
* Выбирать сырье, материалы или пищевые продукты, инструменты и оборудование д выполнения работ;
* Выполнять по заданным критериям технологические операции
* Находить и устранять допущенные дефекты
* Планировать работы с учетом имеющихся ресурсов и условий
* Распределять работу при коллективной деятельности

Основное содержание учебного материала

5 класс

Программа рассчитана на 2 ч в неделю, 68 ч в год.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тема** | **5 класс**  **(количество часов)** |
| 1 | Введение | 1 |
| 2 | Кулинария | 14 |
| 3 | Материаловедение | 4 |
| 4 | Машиноведение | 4 |
| 5 | Конструирование и моделирование | 14 |
| 6 | Технологии исследовательской и опытнической деятельности | 20 |
| 7 | Технология ведения дома. | 4 |
| 8 | Эстетика и экология жилища. | 1 |
|  | **ВСЕГО:** | **68** |

6 класс

Программа рассчитана на 2 ч в неделю, 68 ч в год.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тема** | **5 класс**  **(количество часов)** |
| 1 | Домашнее хозяйство | 4 |
| 2 | Кулинария | 14 |
| 3 | Материаловедение | 2 |
| 4 | Машиноведение | 2 |
| 5 | Конструирование и моделирование | 18 |
| 6 | Технологии исследовательской и опытнической деятельности | 20 |
| 7 | Художественные ремесла | 8 |
|  | **ВСЕГО:** | **68** |

7 класс

Программа рассчитана на 1 ч в неделю, 34 ч в год.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тема** | **5 класс**  **(количество часов)** |
| 1 | Технология домашнего хозяйства и электротехника. | 2 |
| 2 | Кулинария | 5 |
| 3 | Материаловедение | 1 |
| 4 | Машиноведение | 1 |
| 5 | Конструирование и моделирование | 6 |
| 6 | Технологии исследовательской и опытнической деятельности | 11 |
| 7 | Художественные ремесла | 8 |
|  | **ВСЕГО:** | **34** |

8 класс

Программа рассчитана на 1 ч в неделю, 34 ч в год.

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Тема** |
| 1 | Технология домашнего хозяйства -4часа |
| 2 | Электротехника -12 ч. |
| 3 | Семейная экономика -6 часов |
| 4 | Современное производство и проф. Самоопределение -4 ч. |
| 5 | Технологии исследовательской и опытнической деятельности-8 час. |
|  | **ВСЕГО:34 часа** |

Текущий проводится в форме выставки творческих работ.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с учебным календарным графиком МБОУ «Средняя школа №8» на 2017-2018 учебный год.