

Аннотация

к рабочей программе по технологии для 5 класса, составленной Ведяшкиной Светланой Викторовной учителем технологии.

Настоящая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основании авторской программы О.А.Кожиной «Технология. Обслуживающий труд.5-8 классы», М.; Дрофа, 2012г и УМК «Технология. Обслуживающий труд.5 класс»: учебник О.А.Кожина, Е. Н. Кудачова, С. Э. Маркутская «Технология. Обслуживающий труд.5 класс»; О.А.Кожина, Е. Н. Кудачова «Методическое пособие»

Рабочая программа рассчитана на 2 учебных часа в неделю, 70 часов в год в соответствии с учебным планом МБОУ «Гимназия г. Медногорска» на текущий учебный год и годовым календарным учебным графиком. Срок реализации рабочей программы 1 год.

Изучение технологии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:

- 1.Формирование целостного представления о техносфере, основанного на приобретенных знаниях, умениях и способах деятельности
- 2.Приобретение опыта разнообразной практической деятельности с материальными объектами, опыта познания и самообразования.
- 3.Подготовка к осуществлению осознанного выбора индивидуальной траектории последующего профессионального образования.

Содержание предмета:

- 1.Кулинария
- 2.Создание изделий из текстильных и поделочных материалов
- 3.Рукоделие
- 4.Творческая проектная деятельность

Содержание, последовательность изучения тем программы соответствуют авторской программе. Для оценки достижений учащихся используются следующие виды и формы контроля:

текущий, промежуточный и итоговый контроль (тестовый контроль). Текущий контроль осуществляется через устные ответы учащихся на уроке, лабораторные и практические работы. Промежуточный и итоговый контроль осуществляется в форме тестирования, самостоятельной работы, творческого задания.

**Рабочая программа рассмотрена на заседании предметной кафедры от 25.08.2017 года
Протокол №1, утверждена приказом директора от 31.08.2017 № 162-пр.**

Аннотация

к рабочей программе по технологии для 6 класса, составленной Ведяшкиной Светланой Викторовной учителем технологии.

Настоящая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основании авторской программы О.А.Кожинной «Технология. Обслуживающий труд.5-8 классы»,М.; Дрофа,2012г и УМК «Технология. Обслуживающий труд.6 класс»: учебник О.А.Кожина, Е. Н. Кудакова, С. Э. Маркутская «Технология. Обслуживающий труд.6 класс»; О.А.Кожина, Е. Н. Кудакова «Методическое пособие»

Рабочая программа рассчитана на 2 учебных часа в неделю, 70 часов в год в соответствие с учебным планом МБОУ «Гимназия г. Медногорска» на текущий учебный год и годовым календарным учебным графиком. Срок реализации рабочей программы 1 год.

Изучение технологии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:

1.Формирование целостного представления о техносфере, основанного на приобретенных знаниях, умениях и способах деятельности

2.Приобретение опыта разнообразной практической деятельности с материальными объектами, опыта познания и самообразования.

3.Подготовка к осуществлению осознанного выбора индивидуальной траектории последующего профессионального образования.

Содержание предмета:

1.Кулинария

2.Создание изделий из текстильных и поделочных материалов

3.Рукоделие

4.Технология ведения дома

5.Электротехнические работы

6.Творческая проектная деятельность

Содержание, последовательность изучения тем программы соответствуют авторской программе. Для оценки достижений учащихся используются следующие виды и формы контроля:

текущий, промежуточный и итоговый контроль (тестовый контроль). Текущий контроль осуществляется через устные ответы учащихся на уроке, лабораторные и практические работы. Промежуточный и итоговый контроль осуществляется в форме тестирования, самостоятельной работы, творческого задания.

**Рабочая программа рассмотрена на заседании предметной кафедры от 25.08.2017 года
Протокол №1, утверждена приказом директора от 31.08.2017 № 162-пр.**

Аннотация

к рабочей программе по технологии для 7 класса, составленной Ведяшкиной Светланой Викторовной учителем технологии.

Настоящая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основании авторской программы О.А.Кожиной «Технология. Обслуживающий труд.5-8 классы»,М.; Дрофа,2012г и УМК «Технология. Обслуживающий труд.7 класс»: учебник О.А.Кожина, Е. Н. Кудачова, С. Э. Маркутская «Технология. Обслуживающий труд.7 класс»; О.А.Кожина, Е. Н. Кудачова «Методическое пособие»

Рабочая программа рассчитана на 2 учебных часа в неделю, 70 часов в год в соответствии с учебным планом МБОУ «Гимназия г. Медногорска» на текущий учебный год и годовым календарным учебным графиком. Срок реализации рабочей программы 1 год.

Изучение технологии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:

- 1.Формирование целостного представления о техносфере, основанного на приобретенных знаниях, умениях и способах деятельности
- 2.Приобретение опыта разнообразной практической деятельности с материальными объектами, опыта познания и самообразования.
- 3.Подготовка к осуществлению осознанного выбора индивидуальной траектории последующего профессионального образования.

Содержание предмета:

- 1.Кулинария
- 2.Создание изделий из текстильных и поделочных материалов
- 3.Рукоделие
- 4.Технология ведения дома
- 5.Электротехнические работы
- 6.Творческая проектная деятельность

Содержание, последовательность изучения тем программы соответствуют авторской программе. Для оценки достижений учащихся используются следующие виды и формы контроля:

текущий, промежуточный и итоговый контроль (тестовый контроль). Текущий контроль осуществляется через устные ответы учащихся на уроке, лабораторные и практические работы. Промежуточный и итоговый контроль осуществляется в форме тестирования, самостоятельной работы, творческого задания.

**Рабочая программа рассмотрена на заседании предметной кафедры от 25.08.2017 года
Протокол №1, утверждена приказом директора от 31.08.2017 № 162-пр.**

Аннотация

к рабочей программе по технологии для 8 класса, составленной Ведяшкиной Светланой Викторовной учителем технологии.

Настоящая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основании авторской программы О.А.Кожинной «Технология. Обслуживающий труд.5-8 классы»,М.; Дрофа,2012г и УМК «Технология. Обслуживающий труд.8 класс»: учебник О.А.Кожина, Е. Н. Кудаква, С. Э. Маркутская «Технология. Обслуживающий труд.8 класс»; О.А.Кожина, Е. Н. Кудаква «Методическое пособие»

Рабочая программа рассчитана на 1 учебный час в неделю, 35 часов в год в соответствии с учебным планом МБОУ «Гимназия г. Медногорска» на текущий учебный год и годовым календарным учебным графиком. Срок реализации рабочей программы 1 год.

Изучение технологии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:

1.Формирование целостного представления о техносфере, основанного на приобретенных знаниях, умениях и способах деятельности

2.Приобретение опыта разнообразной практической деятельности с материальными объектами, опыта познания и самообразования.

3.Подготовка к осуществлению осознанного выбора индивидуальной траектории последующего профессионального образования.

Содержание предмета:

1.Кулинария

2.Создание изделий из текстильных и поделочных материалов

3.Рукоделие

4.Технология ведения дома

5.Электротехнические работы

6.Профессиональное самоопределение

Содержание, последовательность изучения тем программы соответствуют авторской программе. Для оценки достижений учащихся используются следующие виды и формы контроля:

текущий, промежуточный и итоговый контроль (тестовый контроль). Текущий контроль осуществляется через устные ответы учащихся на уроке, лабораторные и практические работы. Промежуточный и итоговый контроль осуществляется в форме тестирования, самостоятельной работы, творческого задания.

**Рабочая программа рассмотрена на заседании предметной кафедры от 25.08.2017 года
Протокол №1, утверждена приказом директора от 31.08.2017 № 162-пр.**