

Аннотация
К рабочей программе по учебному предмету «Технология»
для обучающихся 5-9 классов
2023-2024

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» составлена на основе следующих материалов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.
2. Федеральная образовательная программа основного общего образования.
3. Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Технология» базовый уровень.

Рабочая программа реализуется с помощью УМК

1. Технология: 5-й класс учебник / Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2023.
2. Технология 6 класс, учебник для общеобразовательных организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова. — М.: Просвещение, 2020.
3. Технология: 7 класс, учебник для общеобразовательных организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова. — М.: Просвещение, 2020.
4. Технология 8-9 класс, учебник для общеобразовательных организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова. — М.: Просвещение, 2020.
5. Методическое пособие к учебнику Технология 5 класс Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.,
6. Технологии 5- 9 классы, методическое пособие / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова. — М.: Просвещение, 2020

Количество часов на изучение учебного курса «Технология» по учебному плану МБОУ «Строевская СОШ»:

- 5 класс – 68 ч. в год, 2 часа в неделю;
- 6 класс – 68 ч. в год, 2 часа в неделю;
- 7 класс – 68 ч. в год, 2 часа в неделю;
- 8 класс – 34 ч. в год, 1 час в неделю;
- 9 класс – 34 ч. в год, 1 час в неделю;

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 135955613336665976574499022560335136778487908066

Владелец Молчанова Ирина Николаевна

Действителен с 15.06.2023 по 14.06.2024