



муниципальное бюджетное

общеобразовательное

учреждение

**средняя общеобразовательная школа № 31 со спортивным уклоном  
города Пятигорска Ставропольского края**

357538 Россия, Ставропольский край, г. Пятигорск, улица Мира, 187

телефон (879 3) 98-11-25 факс (879 3) 98-11-25

E-mail: [sch31.5gor@mail.ru](mailto:sch31.5gor@mail.ru)

### Конспект урока

<b>Предмет</b>	Технология
<b>Класс</b>	5
<b>Учитель</b>	Бакакин М.Е.
<b>Дата урока</b>	С 13.04. по 17.04.2020
<b>Тема урока</b>	Гибка заготовок из тонколистового металла
<b>Основной вид учебной деятельности</b>	Урок получения и закрепления знаний

### Ход урока

#### 1. Организационный этап.

Доброе утро, ребята. Чтобы согнуть заготовки из тонколистового металла и проволоки, прибегают к такой слесарной операции, как гибка.

#### 2. Обобщение и систематизация знаний.

Откройте учебник технологии, § 27 на стр.132. Ознакомьтесь с содержанием. Обратите внимание на инструменты и приспособления для гибки металла и проволоки, а также с приёмами работы при гибке. Изучите правила безопасной работы.

#### 3. Контроль и коррекция знаний.

Выполните в тетрадях рисунок 125 на стр.132 «Металлические элементы для гибки заготовок в тисках».

#### 4. Домашнее задание. Ответьте письменно на вопросы 1-3 на стр.136 учебника.

Сфотографируйте вашу работу в тетради и отправьте мне на почту: [bakakin.mikhail@bk.ru](mailto:bakakin.mikhail@bk.ru)  
Или отправьте это фото классному руководителю для пересылки мне. Это необходимо сделать для выставления оценки в электронном журнале. Выполните это до 18-00 в день проведения урока.