## Задание к уроку «Гибка заготовок из тонколистового металла»

## Ответь на вопросы

Задани	
<b>1.</b> ]	Гибка заготовок называется
Задани	ие 2. Подчеркните три правильных варианта ответов из предложенных вам.
O	правки бывают:
	круглые
	квадратные
	плоские
	цилиндрические шарообразные
	уголок
Задани	ie 3. Отметь галочкой инструмент, применяемый для гибки тонколистового металла.
	молоток металлический 🗀
2.	слесарный молоток
	калатушка
<b>4.</b> 1	киянка
металл • ]	ие 4. Ответь на вопросы по теме техника безопасности при гибки тонколистового на. Какие требования предъявляются к инструменту для гибки тонколистового металла.
3	
	Какие требования предъявляются при работе с оправками.
-	
2.	
-	
	Опенка