**Практическое задание школьного тура олимпиады по технологии. Направление «Техника и техническое творчество»**

**Ручная металлообработка. 9, 10-11 классы**

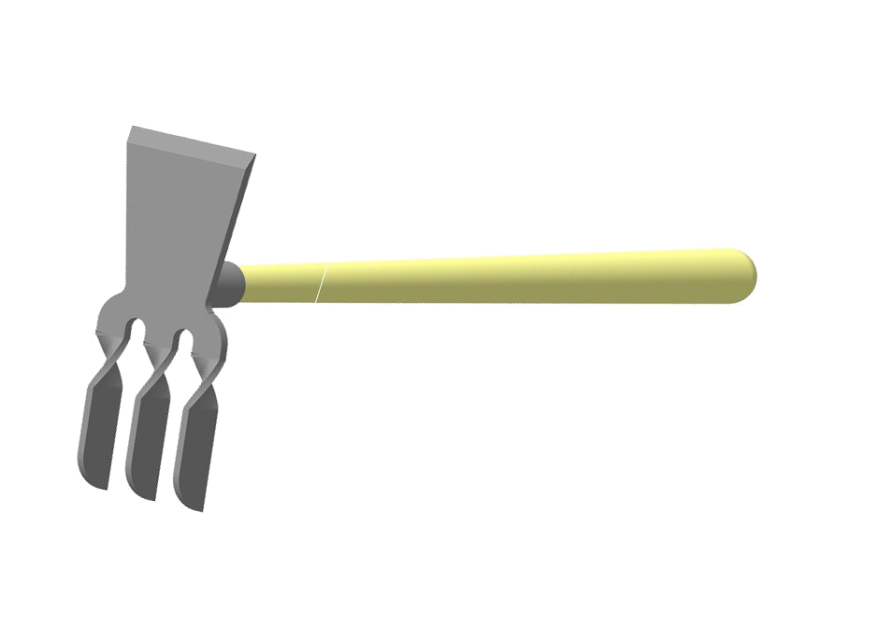
**2014-2015 уч.год**

**Задание: Разработать технологическую карту изготовления мотыжки-полольника**

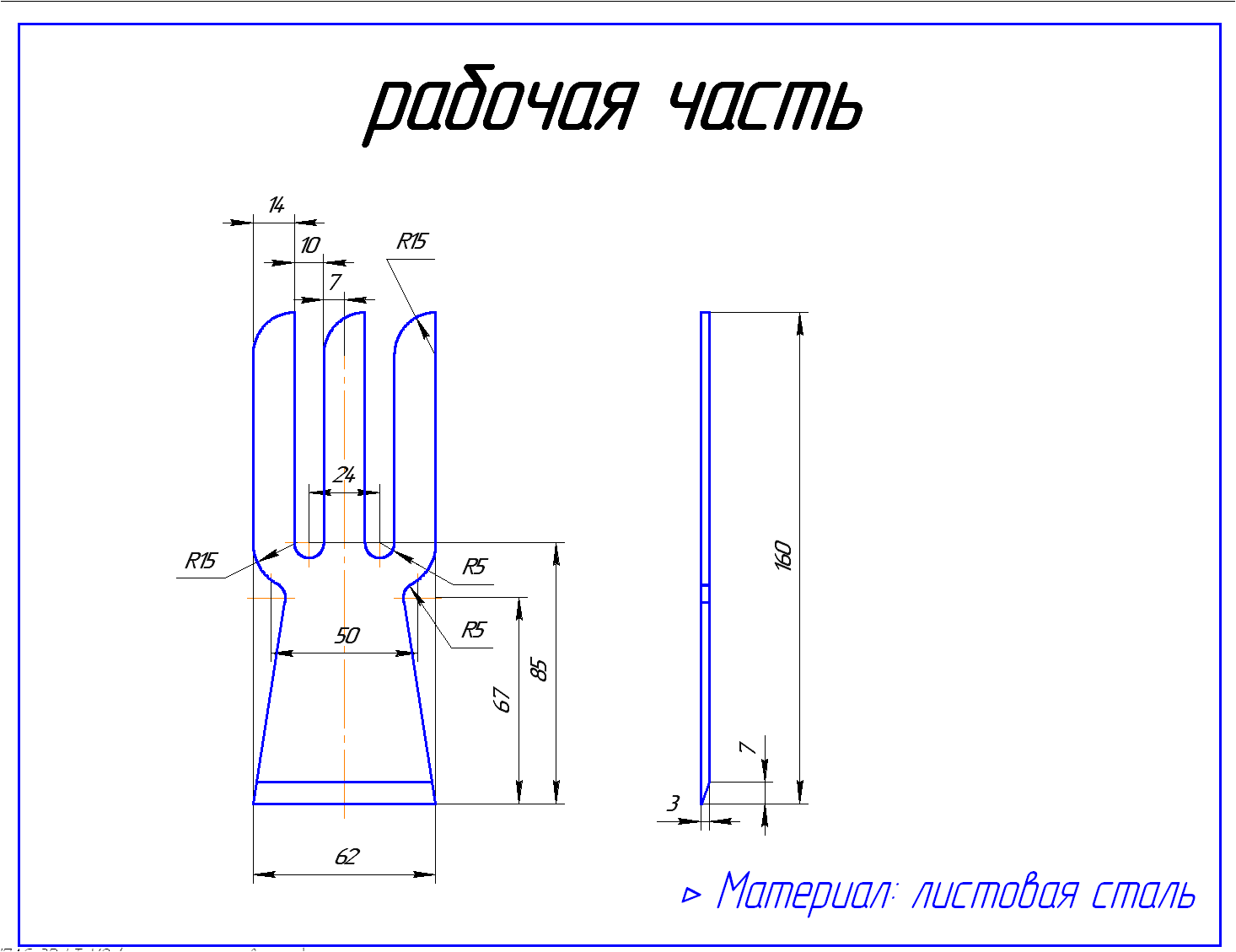
**Технические условия:**

1. Материал изготовления - листовая сталь S – 3мм.
2. Изготовление производится согласно чертежа.
3. Подготовка контура изделия ( высверливание, рубка зубилом на плите или в тисках по уровню губок, отпиливание по разметке и т.д.) Вид технологической операции выбирает ученик.
4. Форма технологической карты:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание операции | Графическое изображение | Оборудование и инструменты |



Шифр участника\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание операции, вид работы | Графическое изображение | Оборудование и инструменты |
|  |  |  |  |