YoungstarsWiki.org

Estrela de arame



Pode ser o ideal para atividades de artesanato no inverno!

Materiais

Você precisará dos seguintes materiais para as estrelas:

- uma tábua de madeira
- seis rebites
- um martelo
- Arame (0,5 mm e 0,8 mm) e bolinhas de gude
- um alicate
- um alicate ou um prego
- possivelmente grampos de parafuso

Informações importantes

É para crianças com cerca de 12 anos de idade. As crianças devem querer fazer essas estrelas.

Quadro de trabalho



YoungstarsWiki.org

Preparação

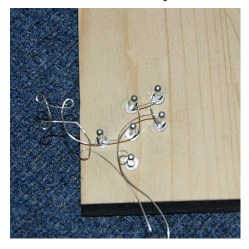
A primeira etapa é criar uma placa com os rebites como modelo. (veja a ilustração acima)

A maneira mais fácil de fazer isso é pegar uma folha de papel quadriculada e fazer seis pontos nela com um lápis, dispostos conforme mostrado na figura acima. Segure esses pontos contra a tábua e faça um pequeno orifício com um alfinete ou um prego. O rebite é então inserido nesse orifício com um martelo.

Esse modelo pode ser criado com as crianças ou preparado pelo líder.

Os rebites também podem ser dispostos de forma diferente ou pode haver mais de seis. Isso forma uma ponta da estrela. Também podem ser feitos modelos de estrelas inteiras. É vantajoso marcar o curso do arame com um lápis. Mais sobre isso abaixo.

Fazendo um pico de estrela



Como fazer uma estrela

Você pode usar o modelo para fazer as estrelas peça por peça. Basta enrolar o arame ao redor dos rebites. Em seguida, remova o pino e coloque o último laço sobre o primeiro rebite e continue enrolando até que você tenha cinco ou seis pinos de estrela. No final, deixe um pouco de arame para enrolar em um círculo onde você poderá colocar a bola de gude! Para manter os modelos na mesa, você pode prendê-los com um grampo de parafuso.

Observação: Quanto mais grosso for o arame, melhor será a aparência da estrela, mas também será mais difícil de dobrar!

Estrelas acabadas

YoungstarsWiki.org



Créditos das fotos

■ Fotos fornecidas por Daniel Sieboth