

日本では多くの発電方法があります。

火力発電      原子力発電      水力発電  
風力発電      太陽光発電      などなど

??今、あなたが選ぶ発電方法は何がよいと考えますか??

発電方法を選びその理由を考え書いてみよう。

ここでのレポートの書き方は

①なにを選んだか

②なぜそれを選んだのか

※ 選んで良いことは何があるのか

※ 他を選ぶとどんな悪いことがあるのか

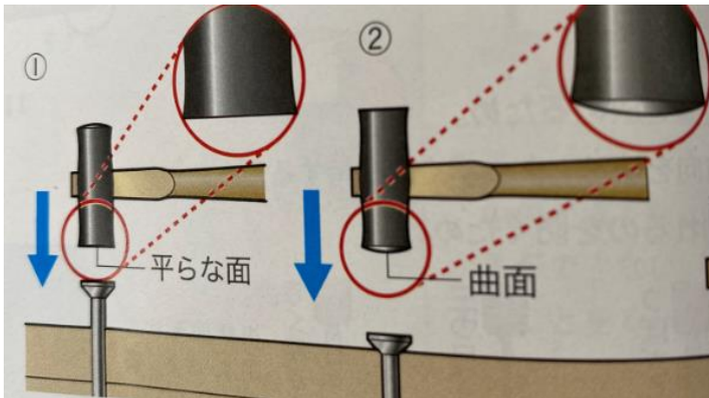
③比較をして考えをまとめてみよう。

これらを書いてOZUノート1ページにまとめてみよう。

ふり返しもあります。

○組み立て、くぎ接合について考えてみよう。

くぎを打ちつけるのに必要な道具に (① ) があります。



最初にげんのうの (② ) 面で打ち込んでいきます

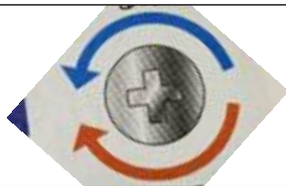
次にげんのうの (③ ) 面で打ち込んでいきます。

この順番で打ち込んでいく理由はなぜか書いてみましょう。

○ねじ回しについて考えてみよう。

ねじ回しはどちらにまわせばいいか答えよう。

A ゆるめる しめる



B ゆるめる しめる

??ねじ回しがうまくできない子がいる。どんな理由が考えられるかな? 2つあげよう。