

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

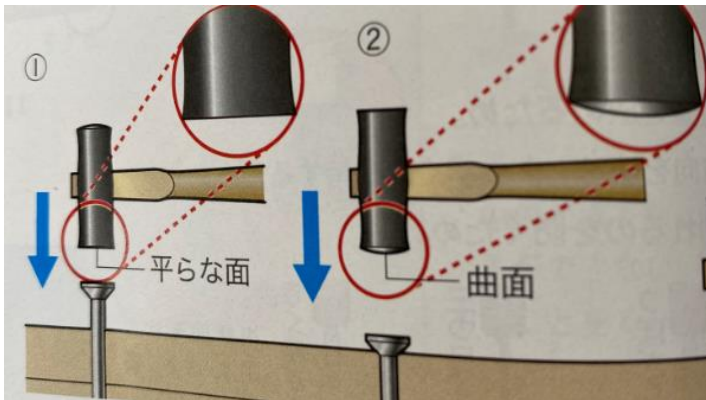
※ 他を選ぶとどんな悪いことがあるのか

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
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考えてみよう。

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つあげてみよう。