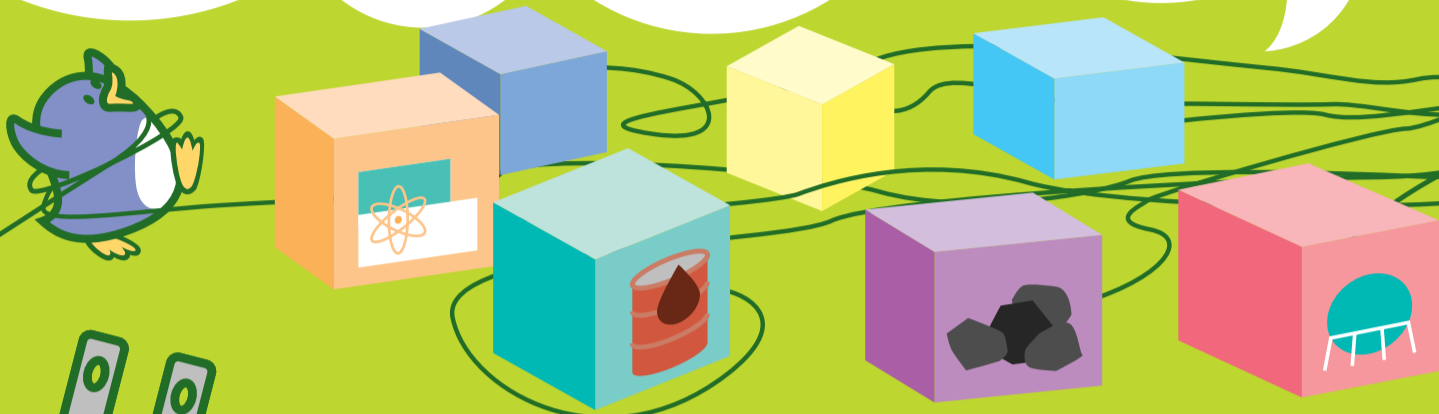
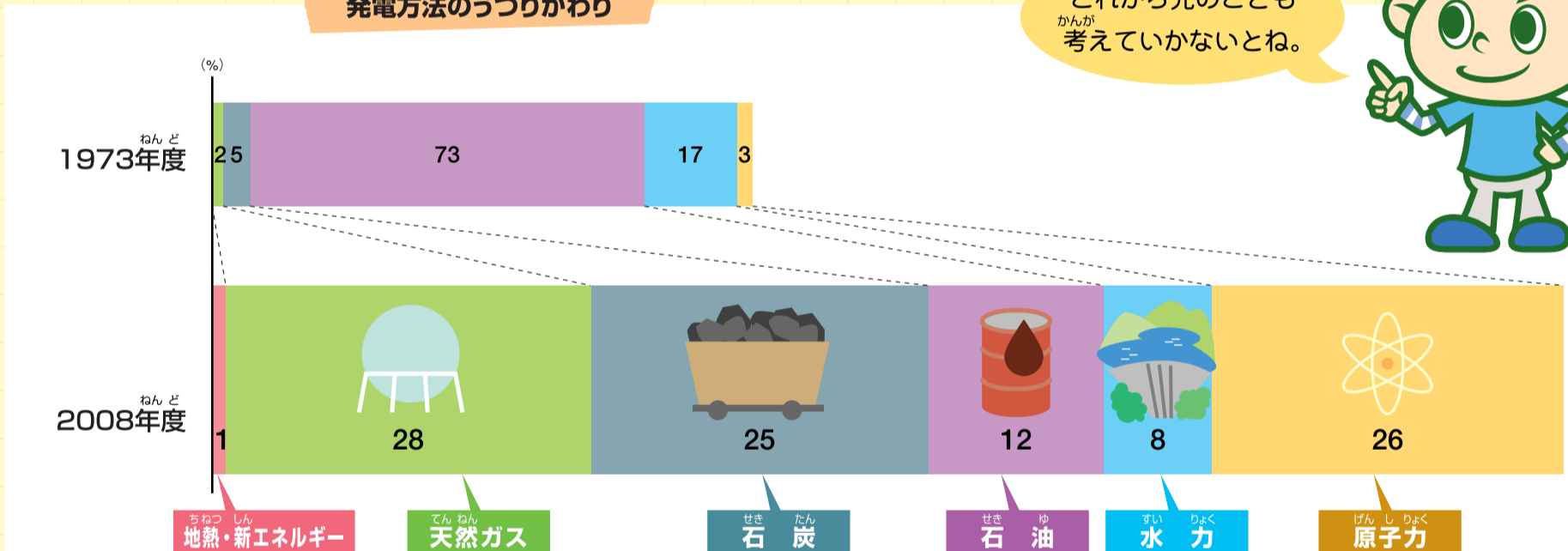


どの発電方法を利用 するといいいのでしょうか?

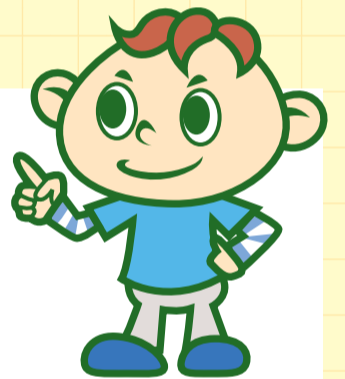


かんきょう えいきょう こうりょ はつでんほうほう
環境への影響を考慮しながら、いろいろな発電方法を
バランスよく組み合わせていくことが大切です。

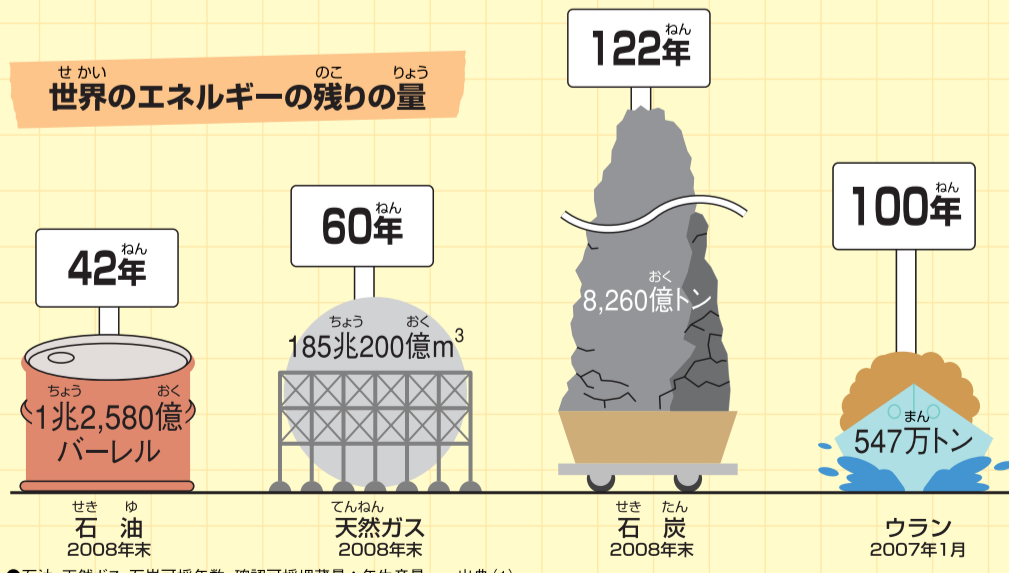
はつでんほうほう
発電方法のうつりかわり



これから先のことも
かんがえていかないとね。



エネルギー資源には限りがあります。



大切に使わないと
いけないんだ!



世界のエネルギー資源には限りがあり、
たとえば、石油は42年分しか残って
ません。だから、このまま使っていくと、
資源がなくなる心配があります。

ウランは、一度使用した
燃料をリサイクルすれば
もっと長く使えるよ。

●石油、天然ガス、石炭可採年数=確認可採埋蔵量÷年生産量……出典(1)
●ウラン可採年数=確認可採埋蔵量÷2006年必要量(原子力発電実績(2,675 TWh)に基づく)……出典(2)
【出典】(1)BP統計2009 (2)NEA「URANIUM2007」

