

1 度目は漢字をなぞろう。2・3 度目は、ていねいに書こう。



ちきゅうおんだんか…地球の平均気温が上昇する現象。

①

地球温暖化

おんしつこうか…地球から宇宙への熱の流れをさまたげ、気温を上昇させる効果。

②

温室効果

かせきねんりょう…石油や石炭のような、大昔の生物の死がいなどが長い年月をかけてできたエネルギー資源。

③

化石燃料

たいようこうはつでん…太陽の光エネルギーを電気エネルギーに変換する発電の方法。

④

太陽光発電

ふうりょくはつでん…風の運動エネルギーを電気エネルギーに変換する発電の方法。

⑤

風力発電

ちねつはつでん…地下のマグマの熱を利用し、高温の水蒸気を発生させて、発電する方法。

⑥

地熱発電

げんしりょくはつでん…ウランの核エネルギーを利用し、高温の水蒸気を発生させて、発電する方法。

⑦

原子力発電

ほうしゃせん…放射性物質から出る大きなエネルギーをもった粒子の流れや電磁波。 ×斜

⑧

放射線

ほうしゃのう…放射性物質が、放射線を出す能力のこと。

⑨

放射能

ちゅうせいしせん…放射線のうち、中性子の流れ。 ×生

⑩

中性子線