

6 エコ博士カード

冷蔵庫を使っているときに部屋に入ってくる熱の多くは、次のうちどこから伝わるのでしょうか？

- ① 屋根
- ② 窓
- ③ 壁

正解なら **プラス +1** 不正解なら **マイナス -1**

7 エコ博士カード

牛乳パック12枚をリサイクルしてつくることのできるトイレトーパーの数は次のうちどれでしょうか？

- ① 1ロール
- ② 2ロール
- ③ 3ロール

正解なら **プラス +1** 不正解なら **マイナス -1**

8 エコ博士カード

家庭から1年間で出ている二酸化炭素の量はひとり当たりどれくらいでしょうか？

- ① 約20kg
- ② 約200kg
- ③ 約2,000kg

正解なら **プラス +1** 不正解なら **マイナス -1**

9 エコ博士カード

二酸化炭素は、記号で表すとどれになるでしょうか？

- ① H₂O (エイ・ツー・オー)
- ② CO₂ (シー・オー・ツー)
- ③ ECO (エコ)

正解なら **プラス +1** 不正解なら **マイナス -1**

10 エコ博士カード

100年前と比べて、東京の気温は何度高くなっているのでしょうか？

- ① 0℃
- ② 約1.5℃
- ③ 約2.5℃

正解なら **プラス +2** 不正解なら **マイナス -1**

11 エコ博士カード

100年前と比べて、東京の気温は高くなっています。主な原因はどれでしょうか？

- ① 動物の増加
- ② 石油などの使用
- ③ 火山活動

正解なら **プラス +2** 不正解なら **マイナス -2**

12 エコ博士カード

地球で毎年失われている森林の面積は練馬区の面積より大きい。ホントか、ウソか？

- ① ホント
- ② ウソ

正解なら **プラス +1** 不正解なら **マイナス -1**

13 エコ博士カード

地球温暖化によって起きていることはどれでしょうか？(いくつでも)

- ① 大雨の回数増加
- ② 熱帯夜の増加
- ③ 海面の上昇

正解なら **プラス +3** 不正解なら **マイナス 0**

14 エコ博士カード

日本は、二酸化炭素を世界で何番目に多く出しているのでしょうか？(平成29年度(2017年度))

- ① 1番目
- ② 3番目
- ③ 5番目

正解なら **プラス +2** 不正解なら **マイナス -1**

15 エコ博士カード

日本で使われている電気のうち、石炭やガスを使う火力発電所でつくられた電気の割合はどのくらいでしょうか？(平成30年度(2018年度))

- ① 約30%
- ② 約60%
- ③ 約80%

正解なら **プラス +2** 不正解なら **マイナス -1**

16 エコ博士カード

家庭で使ったエネルギーのうち、電気の割合はどのくらいでしょうか？(平成30年度(2018年度))

- ① 約30%
- ② 約40%
- ③ 約50%

正解なら **プラス +2** 不正解なら **マイナス -1**

17 エコ博士カード

練馬区内で、一番多く二酸化炭素を出していたのはどれでしょうか？(平成29年度(2017年度))

- ① 家庭
- ② 自動車など
- ③ 工場など

正解なら **プラス +3** 不正解なら **マイナス -1**

18 エコ博士カード

練馬区のごみの分別ルールで、「可燃ごみ」に入れてはいけないものはどれでしょうか？(いくつでも)

- ① 汚れの落ちないおそうざいパック
- ② アルミホイル
- ③ 紙おむつ

正解なら **プラス +1** 不正解なら **マイナス -2**

19 エコ博士カード

歯みがきのとき、水道水を30秒間流しっぱなしにすると、どのくらいの水がムダになるのでしょうか？200ミリリットルのコップで...

- ① 約10杯分
- ② 約20杯分
- ③ 約30杯分

正解なら **プラス +1** 不正解なら **マイナス -2**

20 エコ博士カード

ペットボトルがリサイクルされる割合は、どのくらいでしょうか？(令和元年度(2019年度))

- ① 約60%
- ② 約85%
- ③ 約95%

正解なら **プラス +1** 不正解なら **マイナス -1**

21 エコ博士カード

左どなりの人とじゃんけんをしましょう！

勝ち **プラス +1** 負け **マイナス 0**