



Can do list

Làm sao để “đọc phát hiểu luôn”



- 1 Hiểu ý nghĩa ☒
- 2 Tăng tốc độ đọc ☒
- 3 Đoán được nội dung phía sau ☒

Buổi 12

LUYỆN TẬP

Nội dung bài học

- 1 Luyện tập 1
- 2 Luyện tập 2
- 3 Luyện tập 3



問題 1 Luyện tập 1

品物の価値とは何だろう。品物の価値は品物の値段で適切に表されるのだろうか。
我々は毎日大量の紙を消費^{しょうひ}(1)しているが、これは木が大量に使われているということである。自然が有限だとわかっている現代では、木を切った後には植^{しょうくりん}林(2)が行われている。しかし、その木が成長するには何年もの月日が必要である。森林^{しんりん}が失われた後、木が成長するまでの周辺の環境変化は、人間にも自然にも大きな影響を与える。しかし、この時間と環^{かんきょう}境の変化という見えない価値は品物の値段には含まれていない。

(1) 消費^{しょうひ} : Tiêu dùng

(2) 植^{しょうくりん}林 : Trồng cây

Phân tích chi tiết từng câu:

品物の価値とは何だろう。品物の価値は品物の値段で適切に表されるのだろうか。

.....

.....

我々は毎日大量の紙を消費^{しょうひ}(1)しているが、これは木が大量に使われているということである。

.....

.....

自然が有限だとわかっている現代では、木を切った後には植^{しょうくりん}林(2)が行われている。

.....

.....

しかし、その木が成長するには何年もの月日が必要である。

.....

.....





しんりん

森林が失われた後、木が成長するまでの周辺の環境変化は、人間にも自然にも大きな影響を与える。

.....

.....

.....

かんきょう

しかし、この時間と環境の変化という見えない価値は品物の値段には含まれていない。

.....

.....

問：筆者の考えに合うものはどれか。

1. 品物の値段は、品物の価値を表す。
2. 品物の値段には、見えない価値が入っている。
3. 品物の価値には、見えない価値が入っている。
4. 品物の価値には、見えない価値は入っていない。

問題 2 Luyện tập 2

けつえきがた

血液型(1)から人の性格や行動パターン(2)の特徴を判断したり、分類したりすることが流行っている。「彼女、AB 型なんだって」「ああ、やっぱり AB 型なんだ。そうだろうと思ってた」などと言っているのをよく耳にする。しかし、血液型判断の科学的な裏づけ(3)はあるのだろうか。

先日こんな実験の話を聞いた。「あなたの血液型は××型ですね。この型の人、このような性格、このような行動パターンを持っています」と言って、性格や行動について書き出したものを見せる。すると、たいていの人、 「ほんとにそうです。



いつの時代も人は人に振り回される振り回されながら楽しむしかない

Ở bất kỳ thời đại nào, con người không có lựa chọn nào khác ngoài việc tận hưởng niềm vui trong khi bị người khác điều khiển



これはまさに(4)私の性格と一致^{いっち}(5)しています」と言うそうだ。実は、この書き出しの内容は、その人の血液型だけの特徴ではない。どんな血液型の人にも、つまり、だれにも同一^{どういつ}(6)のものを見せるのだという。ちょっと意地悪^{いじわる}(7)だが、血液型による性格判断の一面を表したおもしろい実験だと言えるだろう。

- (1) 血液型^{けつえきがた} : Nhóm máu (2) パターン : Kiểu, hình mẫu
 (3) 裏づけ^{うら} : Bằng chứng (4) まさに : Quả đúng là (5) 一致^{いっち} : Trùng khớp
 (6) 同一^{どういつ} : Đồng nhất, giống nhau (7) 意地悪^{いじわる} : Ác ý

Phân tích chi tiết từng câu:

血液型^{けつえきがた}(1)から人の性格や行動パターン(2)の特徴を判断したり、分類したりすることが流行っている。

.....

.....

「彼女、AB 型なんだって」「ああ、やっぱり AB 型なんだ。そうだろうと思ってた」などと言っているのをよく耳にする。

.....

.....

しかし、血液型判断の科学的な裏づけ^{うら}(3)はあるのだろうか。

.....

.....

先日こんな実験の話聞いた。

.....

.....





「あなたの血液型は××型ですね。この型の人は、このような性格、このような行動パターンを持っています」と言って、性格や行動について書き出したものを見せる。

.....

.....

すると、たいていの人は、「ほんとにそうです。これはまさに(4)私の性格と一致(5)しています」と言うそうだ。

.....

.....

実は、この書き出しの内容は、その人の血液型だけの特徴ではない。

.....

.....

どんな血液型の人にも、つまり、だれにも同一(6)の^{どういつ}ものを見せるのだという。

.....

.....

ちょっと意地悪(7)だが、血液型による性格判断の一面を表したおもしろい実験だと言えるだろう。

.....

.....

問：血液型による性格判断の一面とは、どんなことだと考えられるか。

1. 科学的な裏づけはなさそうということ
2. 血液型による性格判断は人気があること
3. おもしろい実験結果が出たということ
4. 血液型による性格判断はおもしろいということ





問題 3 Luyện tập 3

人間の心理にはハロー（後光）効果(1)と言って、最初に受けた印象を強めていく傾向があります。

例えば、お会いした時に清潔な印象を受けると、その人の部屋が本当は汚かったとしても「部屋はいつもきれいに片付いているに違いない。人間関係もきっと爽やか(2)でしょう」などと、こちらが勝手にその人のよいイメージを重ねていきます。反対にだらしない印象を受けると、部屋の中をピカピカ(3)にしている「家の中も汚いだろう」悪い印象を重ねてしまうようです。

(1) ハロー効果： Hiệu ứng lan tỏa

(2) 爽やか： Dễ chịu, sáng khoái

(3) ピカピカ： Sáng bóng

Phân tích chi tiết từng câu:

人間の心理にはハロー（後光）効果(1)と言って、最初に受けた印象を強めていく傾向があります。

.....

.....

例えば、お会いした時に清潔な印象を受けると、その人の部屋が本当は汚かったとしても「部屋はいつもきれいに片付いているに違いない。人間関係もきっと爽やか(2)でしょう」などと、こちらが勝手にその人のよいイメージを重ねていきます。

.....

.....

.....

.....





反対にだらしのない印象を受けると、部屋の中をピカピカ(3)にしても
「家の中も汚いだろう」悪い印象を重ねてしまうようです。

.....

.....

問：筆者はハロー効果をどのように説明しているか。

1. 新しいイメージを次々に重ねてことで、最初の印象は次第に変化していく
2. 初対面の時に受けた印象は、そのあとにもつイメージに影響を与えていく
3. 誰とでもよい関係を築いておけば、初対面の人によいイメージを与えられる
4. 最初に悪い印象を与えてしまっても、その後の付き合いでイメージは変えられる

