

[독해 제3부분]

〈1〉 오늘의 문제

〈2〉 이렇게 풀자! – 풀이 순서 체크하기

〈3〉 출제 의도 및 핵심 전략

◆ 오늘의 적중 문제 – 문제 유형 파악하기

一所大学的学生要做这样一个实验：用牛奶糖刺破椰子壳。牛奶糖比较软，而椰子壳比较硬，想用牛奶糖刺破椰子壳，这几乎是不可能完成的任务。但应用物理学的知识，学生们竟然办到了。

他们将牛奶糖做成针的形状，针尖朝上，放在地上，然后将椰子对准针尖，垂直扔下，牛奶糖真的把椰子壳刺破了。

当我看到这个实验时，内心产生了很大的震动。我们往往受限于日常的生活经验，认为有些事情是不可能发生的。若是当初学生们也抱定“牛奶糖无法刺穿硬物”的想法，便不可能完成这个实验。

同样，一个人如果妄自菲薄，以为自己没什么才能，也是成不了大事的。再柔软的事物，只要塑造成合适的形状，或是放对位置，都有可能发挥出惊人的力量，令人刮目相看。所以，不要看轻别人，表面上弱小的人，很可能拥有你想象不到的巨大力量。。

71. 为什么说那个实验“几乎是不可能完成的”？

- |             |               |
|-------------|---------------|
| A 实验条件简陋    | B 奶糖软而椰壳硬     |
| C 学生采用的方法不对 | D 扔椰子时很难对准牛奶糖 |

72. 根据第3段，可以知道：

- |            |             |
|------------|-------------|
| A 不要受经验的限制 | B 欣赏别人并不难   |
| C 内在比外表更重要 | D 不要被表面现象欺骗 |

73. “妄自菲薄” 最可能是什么意思?

- |          |          |
|----------|----------|
| A 十分骄傲   | B 过分看轻自己 |
| C 过于依赖他人 | D 不肯面对现实 |

74. 最适合做上文标题的是:

- |         |          |
|---------|----------|
| A 一颗牛奶糖 | B 最适合的位置 |
| C 柔软的力量 | D 神奇的物理学 |

◇ 이렇게 풀자! – 풀이 순서 체크하기

[!] Step1 – 문제 먼저 읽기

71. 为什么说那个实验“几乎是不可能完成的”?

72. 根据第3段, 可以知道:

73. “妄自菲薄” 最可能是什么意思?

74. 最适合做上文标题的是:

[!] Step2 – 지문에서 문제 키워드 찾기

一所大学的学生要做这样一个实验：用牛奶糖刺破椰子壳。牛奶糖比较软，而椰子壳比较硬，想用牛奶糖刺破椰子壳，**这几乎是不可能完成的任务**。但应用物理学的知识，学生们竟然办到了。

[!] Step3 – 키워드 관련 문제의 보기 분석하기

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 71. A 实验条件 / 简陋 | B 奶糖 / 软而椰壳 / 硬  |
| C 学生采用的方法 / 不对  | D 扔椰子时 / 很难对准牛奶糖 |

[!] Step4 – 원문과 비교해서 정보 고르기

牛奶糖比较软, 而椰子壳比较硬, 想用牛奶糖刺破椰子壳,

→ B 奶糖软而椰壳硬

인강

## [!] Step1 – 문제 먼저 읽기

72. 根据第3段, 可以知道:

## [!] Step2 – 지문에서 문제 키워드 찾기

当我看到这个实验时, 内心产生了很大的震动。我们往往受限于日常的生活经验, 认为有些事情是不可能发生的。若是当初学生们也抱定“牛奶糖无法刺穿硬物”的想法, 便不可能完成这个实验。

## [!] Step3 – 키워드 관련 문제의 보기 분석하기

- |                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| 72. A 不要受 <u>经验的限制</u> | B 欣赏别人/并不难          |
| C 内在/ <u>比外表更重要</u>    | D 不要被 <u>表面现象欺骗</u> |

## [!] Step4 – 원문과 비교해서 정보 고르기

我们往往受限于日常的生活经验, 认为有些事情是不可能发生的。

- A 不要受经验的限制

## [!] Step1 – 문제 먼저 읽기

73. “妄自菲薄”最可能是什么意思?

## [!] Step2 – 지문에서 문제 키워드 찾기

同样, 一个人如果妄自菲薄, 以为自己没什么才能, 也是成不了大事的。

## [!] Step3 – 키워드 관련 문제의 보기 분석하기

- |                    |                  |
|--------------------|------------------|
| 73. A 十分 <u>骄傲</u> | B 过分 <u>看轻自己</u> |
| C 过于 <u>依赖他人</u>   | D 不肯 <u>面对现实</u> |

## [!] Step4 – 원문과 비교해서 정보 고르기

以为自己没什么才能, 也是成不了大事的。

- B 过分看轻自己

## [!] Step1 - 문제 먼저 읽기

74. 最适合做上文标题的是：

## [!] Step2 - 주제 문제의 보기 파악하기

- |             |          |
|-------------|----------|
| 74. A 一颗牛奶糖 | B 最适合的位置 |
| C 柔软的力量     | D 神奇的物理学 |

## [!] Step3 - 논설문의 제목은 마지막 단락에서 찾기

同样，一个人如果妄自菲薄，以为自己没什么才能，也是成不了大事的。再柔软的事物，只要塑造成合适的形状，或是放对位置，都有可能发挥出惊人的力量，令人刮目相看。所以，不要看轻别人，表面上弱小的人，很可能拥有你想象不到的巨大力量。

## [!] Step4 - 정답 고르기

- C 柔软的力量

## [단어]

实验 shíyàn [명] 실험

牛奶糖 niúnǎitáng [명] 캐러멜

刺穿 cìchuān [동] 뚫어 관통하다

椰子 yēzi [명] 야자

壳 qiào [명] 껍데기

软 ruǎn [형] 부드럽다

硬 yìng [형] 딱딱하다

刺破 cìpò [동] 뚫다

任务 rènwù [명] 임무

应用 yìngyòng [동] 응용하다

物理学 wùlǐxué [명] 물리학

竟然 jìngrán [부] 놀랍게도

인강

针 zhēn [명] 바늘

形状 xíngzhuàng [명] 형태

针尖 zhēnjiān [명] 바늘 침

朝 cháo [개] ~을 향하여

对准 duìzhǔn [동] 조준하다

垂直 chuítí [형] 수직의

扔 rēng [동] 던지다

产生 chǎnshēng [동] 생기다

震动 zhèndòng [명] 진동

若 ruò [접] 만약에

当初 dāngchū [명] 당초

抱定 bàođìng [동] (의견을) 고수하다

妄自菲薄 wàngzìfěibó [성] 지나치게 자신을 낮추다

以为 yǐwéi [동] ~인 줄 알다

柔软 róuruǎn [형] 연약하다

塑造 sùzào [동] 만들다

位置 wèizhi [명] 위치

发挥 fāhuī [동] 발휘하다

惊人 jīngrén [동] 사람을 놀라게 하다

力量 lìliang [명] 힘, 역량

刮目相看 guāmùxiāngkàn [성] 괄목상대하다, 눈 비비고 다시 보다

看轻 kànqīng [동] 경시하다

表面 biǎomiàn [명] 표면

拥有 yōngyǒu [동] 가지다

巨大 jùdà [형] 거대하다

简陋 jiǎnlòu [형] 보잘것 없다

인강

采用 cǎiyòng [동] 채용하다

欣赏 xīnshǎng [동] 감상하다

限制 xiànzhì [명] 제한

欺骗 qīpiàn [동] 속이다

依赖 yīlài [동] 의지하다

不肯 bùkěn [동] 원하지 않다

面对 miànduì [동] 직면하다

神奇 shénqí [형] 신기하다

## ◆ 출제 의도 및 핵심 전략

[!] 출제 의도 : 주어진 정보 빠르게 분석하기

[!] 핵심 전략

- 질문 먼저 읽기
- 교훈 관련 문제는 의미를 파악해라!