

後期 3回目

中 3 六甲英語

後期 3回目

Tu Youyou is a Chinese scientist who developed a new cure for malaria.

When she was in high school, she had a serious illness and couldn't go to school for two years. She decided to become a medical researcher so that she could learn how to stay healthy and cure other people.

In 1969, Tu joined a project to look for an effective treatment for malaria. Malaria is a very serious disease. She tested about 380 herbs as malaria treatments. Finally she found a hint in an ancient Chinese book. She found an ingredient in a plant called sweet wormwood and tried using it to treat malaria.

The new treatment was so successful that it has saved millions of lives. For her important work, Tu was awarded the Nobel Prize in 2015. She said, "I love to learn and will consider myself a student as long as I live."

後期 3回目

The Reina Sofia is Spain's national museum of 20th century art.

There you can see the works of Spanish artists whose names are widely known to the world, such as Picasso and Dali.

Access: It is about five minutes' walk from Atocha station.

Charges: General Entry 12 euros (18 euros for two visitors)

Free entry for visitors under 18 or over 65 years of age

(For more details, [click here](#))

Opening Hours:

Weekdays and Saturdays: 10:00 a.m. - 9:00 p.m. (Closed on Tuesdays)

Sundays: 10:00 a.m. - 2:30 p.m.

Comments from visitors:

後期 3回目

-On weekends it is very crowded, so you should visit there on a weekday. There is a nice garden with sculptures, and it is good for a break.

-Picasso's paintings were memorable. You should not miss them on a trip to Madrid.

後期 3回目

Guide: Here we are at Barcelona's most famous building, La Sagrada Familia.

Yumi: This is what I have been wanting to see the most. It's amazing.

Guide: It was designed by Antoni Gaudi in 1882. Gaudi believed that nature is created by God. In other words, what was important in his work was representing nature. Nature is made up of curves, so all the structures have curved design.

Yumi: Do you mean that the lines of the building are not straight but curved?

Guide: That's right. What you can see here is Gaudi's greatest achievement.

Yumi: How high is the tallest tower?

Guide: Now it is about 140 meters high, and it will be about 170 meters when the construction is finished. Gaudi didn't want to make the building is higher than something from nature. The highest point in Barcelona is a hill called Montjuic, and it is about 180 meters high.

Yumi: So, you are saying that the hill is higher.

後期 3回目

Hi guys! I'm having the most fantastic time here in Spain. I just wanted to post some pictures so I can share these experiences with you.

First, we visited Madrid. These pictures were taken in front of the Reina Sofia, which is an art museum with paintings by many Spanish artists such as Dali and Picasso. The painting which really moved me was Guernica by Picasso. I really admired his powerful message, which is his opposition to the Spanish Civil War.

After leaving Madrid, we went to Barcelona. In this picture we are standing outside La Sagrada Familia, which is the church designed by Antoni Gaudi. The last picture shows the view from the top of one of the church's towers. Even my father, who is usually afraid of high places, is enjoyed the breathtaking view of the beautiful city.

後期 3回目

1 次の対話文が成り立つように、空所に入れるのに最も適当な語を選び、記号を○で囲みなさい。

(1) A : Have you seen the movie "Alice in Wonderland" yet?

B : Yes. It was () an exciting movie that I saw it twice.

ア too イ such ウ very エ enough

(2) A : Good night, mom.

B : Good night, Jack. Don't forget to turn off the TV before you () to bed.

ア go イ went ウ will go エ are gone

(3) A : I don't agree with him. B : () do I.

ア Yes イ Either ウ Neither エ So

(4) A : Which do you like better, apples or oranges?

B : Oh.... In fact, I like neither apples () oranges.

ア and イ or ウ nor エ but

2 次の日本語の意味を表すように、空所に適当な語を1語ずつ入れなさい。

(1) 私は両親に、しっかり勉強させられました。

I was made _____ hard by my parents.

(2) 彼女は庭で花をつんでいるところを見られました。

She was _____ flowers in the garden.

(3) あなたかトムのどちらかがナンシーに真実を伝えなければなりません。

_____ you or Tom _____ to tell Nancy the truth.

(4) 私は誰でも食べられるようにこのパイを作りました。

I made this pie _____ everyone could eat it.

(5) 学校の壁は今塗られているところです。

The school walls are _____ now.

3 次の各組の文がほぼ同じ意味を表すように、空所に適当な語を1語ずつ入れなさい。

(1) Those nurses will look after patients in hospital.

Patients in hospital will _____ looked _____ by those nurses.

(2) We often heard her sing at the piano.

She was often heard _____ at the piano.

(3) Mike likes tennis and Ted likes tennis, too.

Mike likes tennis and _____ Ted.

(4) When he saw the police officer, he ran away at once.

_____ as he saw the police officer, he ran away.

(5) Mike ate a sandwich before dinner because he was very hungry.

Mike was _____ hungry _____ he ate a sandwich before dinner.

後期 3回目

- (6) Not only your parents but also I am against your plan.

I as _____ your parents _____ against your plan.

4 次の日本語の意味を表すように、カッコ内の語句を並べ換えて全文を書きなさい。ただし、余分な語を1語取り除きなさい。

- (1) 紙は何度もリサイクルして再利用することができます。

(and / be / can / is / paper / recycled / reused) over and over again.

- (2) 好むと好まざるとにかかわらず、私たちはその会議に出席しなければなりません。

We (attend / even / have to / it / like / or not / the meeting / we / whether).

- (3) 子供たちの手が届かないように、私はその人形を高いところに置きました。

I (a high place / couldn't / in / put / touch / so / that / the children / the doll / such) it.

- (4) たとえ文化は異なっても、私たちはお互いに理解し合うことができます。

I think we (are / because / can / each / even / from / other / though / understand / we) different cultures.

5 カッコ内の日本語を参考にして、英文の誤りを直し、全文を書きなさい。

- (1) Some of these photos have already displayed in the museum. (すでに展示されている)

- (2) I'll have to write my essay by hand unless my computer will be repaired.

(コンピューターが修理されない限り)

- (3) The cat had run away until I took out my camera. (カメラを取り出す時まで)

6 次の日本語を英語に直しなさい。ただし、カッコ内の指示にしたがいなさい。

- (1) たとえ雨が降っても、私たちは散歩に行きます。(even を使って)

- (2) そのTシャツはとても人気だったので、すぐに売り切れてしまいました。

(so ~ that ... を使って)

- (3) 成功しようが失敗しようが、あなたはその経験から何かを学ぶでしょう。

(whether ~ or ... を使って)

後期 3回目

トゥー・ユーユーはマラリアの新しい治療法を開発した中国の科学者である。

高校生の時、彼女は大病を患い、2年間学校に行けなかった。彼女は、健康を維持し、他の人々を治療する方法を学ぶために、医学研究者になることを決意した。

1969年、トゥーはマラリアの効果的な治療法を探すプロジェクトに参加した。マラリアは非常に深刻な病気である。彼女はマラリア治療薬として約380種類のハーブをテストした。そしてついに、彼女は古代中国の書物の中にヒントを見つけた。彼女は甘いヨモギと呼ばれる植物に含まれる成分を見つけ、それをマラリアの治療に使ってみた。

この新しい治療法は非常に成功し、何百万人もの命を救った。その重要な功績により、トゥーは2015年にノーベル賞を受賞した。彼女は、「私は学ぶことが大好きで、生きていく限り自分を学生だと思っています」と語っている。

レイナ・ソフィアはスペインの国立20世紀美術館である。

ピカソやダリなど、世界中にその名を知られるスペインの芸術家たちの作品を見ることができる。

アクセス アトーチャ駅から徒歩約5分。

料金 一般入場 12ユーロ (2名で18ユーロ)

18歳未満または65歳以上は入場無料

(詳細はこちら)

営業時間

平日および土曜日 午前10時～午後9時 (火曜休館)

日曜日 午前10:00～午後2:30

訪問者のコメント

-週末はとても混んでいるので、平日がおすすめ。彫刻のある素敵な庭があり、休憩に良い。

-ピカソの絵が印象に残っています。ピカソの絵は印象に残っています。

後期 3回目

ガイド バルセロナで最も有名な建物、サグラダ・ファミリアに到着です。

由美：これが一番見たかったんです。すごいですね。

ガイドさん：1882年にアントニ・ガウディによって設計されました。ガウディは、自然は神が創造したものだと思っていた。つまり、彼の作品で重要だったのは、自然を表現することでした。自然は曲線でできているので、すべての建造物は曲線でデザインされています。

由美 建物の線が直線ではなく、曲線になっているということですか？

ガイド：そうです。そうです。ここにあるのはガウディの最大の功績です。

後藤：一番高い塔の高さは？一番高い塔の高さは？

ガイド：今は約140メートルです。今は約140メートルで、工事が終われば約170メートルになります。ガウディは建物を自然のものよりも高くしたくなかったのです。バルセロナで一番高いのはモンジュイックという丘で、180メートルくらいです。

ユミ 丘の方が高いということですね。

やあ、みんな！スペインで最高に楽しい時間を過ごしているよ。皆さんとこの経験を分かち合いたいので、写真をアップしたいと思います。

まずはマドリッド。この写真はレイナ・ソフィアの前で撮ったもので、レイナ・ソフィアはダリやピカソなど多くのスペインの芸術家の絵画が展示されている美術館です。私が本当に感動した絵はピカソの「ゲルニカ」です。スペイン内戦に反対する彼の力強いメッセージにとっても感動しました。

マドリッドを出た後、私たちはバルセロナに行った。この写真は、アントニ・ガウディが設計した教会、サグラダ・ファミリアの外に立っているところです。最後の写真は、教会の塔の頂上からの眺めだ。普段は高いところを怖がる父も、この美しい街の息を呑むような眺めを楽しんでいた。