

## 7. Summary, note, table, flow-chart completion

### سوالات تکمیل یا برجسب نویسی جداول، فلوجارتها و یادداشت نویسی ها

#### نوع و فرمت این سوالات:

در این نوع سوالات خلاصه ای از بخشی از متن داده شده و از شما خواسته شده تا جاهای خالی این خلاصه را با کلمات متن تکمیل کنید. توجه داشته باشید این خلاصه ممکن است به یکی از اشکال زیر باشد:

- بطور متنی
- بصورت یک جدول
- بصورت بخش هایی از یک نوشته
- بطور بخش هایی از یک فرایند (مراحلی که با فلش ترتیب آنها مشخص شده)

ترتیب این نوع سوالات معمولا با ترتیب بیان مطالب در متن یکسان نیست و ممکن است برای پاسخگویی به سوالات مجبور شوید به قسمتهای مختلف از متن مراجعه نمایید. این نوع سوالات در دو حالت زیر طراحی می شوند:

- جوابها را باید از لیست داده شده جوابهای ممکن انتخاب کنید که در این حالت تعداد انتخاب ها بیشتر از تعداد جاهای خالی خواهد بود و بر اساس دستورالعمل سوال ممکن است بتوانید از یک انتخاب بیش از یکبار استفاده کنید. در این حالت معمولا لیست انتخاب ها، یک کلمه ای خواهند بود. انتظار نداشته باشید که همان کلمات داده شده در لیست انتخاب ها را در متن پیدا کنید بلکه مترادف های این لغات در متن گنجانده شده اند.

- جوابها را باید خودتان از متن انتخاب کنید و در پاسخنامه بنویسید که در این حالت توجه به اسپلینگ و گرامر صحیح (مانند مثال قسمت قبل) بسیار مهم خواهد بود زیرا کوچکترین اشتباه اسپلینگ و یا اشتباه گرامری منجر به از دست دادن نمره خواهد شد. همچنین در این حالت، دستورالعمل سوال تعداد کلمات مجاز در جواب را مشخص خواهد کرد و همانطور که قبل تر گفته شد باید با توجه به محدودیت تعداد کلمات به سوالات پاسخ بدهید. در این حالت فقط لغات خواسته شده در جاهای خالی را در پاسخنامه بنویسید و نیازی به نوشتن کلمات قبل و بعد از جای خالی در پاسخنامه نیست.

اعداد را می توان بصورت فرم ریاضیاتی آنها مانند 2 و یا بصورت فرم نوشتاری آنها مانند کلمه two نوشت. کلمات کوتاه شده یا contractions مانند you're بجای you are مورد ارزیابی قرار نمی گیرند و باید با توجه به محدودیت تعداد کلمات، آنها را بطور مجزا از هم بنویسید در غیر این صورت نمره آن سوال را از دست خواهید داد. کلماتی که بطور معمول هایفن دار یا hyphenated هستند مانند کلمه self-sufficient، یک کلمه محسوب می شوند.

این نوع سوالات توانایی شما در پیدا کردن جزئیات و ترتیب اتفاقات در یک متن را مورد ارزیابی قرار می دهد. همچنین در این نوع سوالات دانش گرامری شما به ویژه در مورد فرم های یک لغت (اسم، فعل، صفت یا قید) را مورد ارزیابی قرار می دهد. فراموش نکنید که قانون مترادف ها و پارافریزها در تمام قسمت های ریدینگ به قوت خود باقی است. برای آشنایی بیشتر با این نوع سوالات به تمرین های زیر توجه کنید.

## Reading: Summary completion (Type A)

نمونه سوالات تکمیل خلاصه نویسی: نوع اول با انتخاب از لیست داده شده

### Example:

Here is part of a text about innovation in business.

Success, for many companies, depends on their ability to innovate and to create new products and services. Ask anyone which business sectors are the most creative, and the music industry will come fairly high up the list, but creativity is also the lifeblood of other, less obvious fields: the pharmaceutical industry, for instance, relies almost entirely on ideas and inventions that can be developed into new drugs. Just like land, buildings or machinery, ideas can be a valuable asset to a business, but while the former are tangible assets, with a physical existence, ideas are intangible, with no physical manifestation. Once an idea has been developed, whether into a new medical treatment or a new brand of clothing, it becomes intellectual property, and can be legally owned. It is then protected against competitors benefiting by imitating the new product without having had to fund its development.

### Question:

Complete the summary using the words in the box below.

Innovation is ...1... for businesses in many sectors, from the most obviously ...2..., such as the music industry, to ones that are less self-evidently so, like the pharmaceutical industry. Like ...3... assets, new ideas may be very valuable, and so, like those, they need to be treated as ...4... to the business. They therefore require legal ...5... to prevent competitors from benefiting from the company's ...6... .

- |          |              |          |            |          |            |
|----------|--------------|----------|------------|----------|------------|
| <b>A</b> | intellectual | <b>B</b> | belonging  | <b>C</b> | developing |
| <b>D</b> | creative     | <b>E</b> | intangible | <b>F</b> | essential  |
| <b>G</b> | protection   | <b>H</b> | tangible   | <b>I</b> | investment |

## Reading: Summary completion (Type B)

نمونه سوالات تکمیل خلاصه نویسی: نوع دوم تکمیل با استفاده از متن

### Example:

Here is part of a text about a research method called 'participant observation'. Answers should be no more than two words and/or a number.

### Participant Observation

Cultural anthropologists often adopt a research method known as 'participant observation' to become familiar with a community's customs and behavior, and to gain understanding of them. Users of the method immerse themselves in the life and culture of the people they are studying, with whom they interact in the community's natural environment. Their involvement often extends over a considerable period – some researchers have lived in the community they are studying for a matter of years. They may use a variety of methods, including informal interviews, group discussions and the study of personal documents, as well as observation. Through their involvement in the life of the community, they expect to gain the perspective of an insider on the customs and behavior of the group, while at the same time taking the role of an objective observer.

### Question:

Complete the summary below.

'Participant observation' is a research method sometimes used by **1**..... and other researchers to study a community in its **2**..... .

The research may require a commitment lasting several **3**..... . The researcher's goal is to acquire some **4**..... of the community's customs and behavior by viewing them from the community's viewpoint as an **5**..... , while simultaneously remaining a detached **6**..... .

## Note completion

نمونه سوالات تکمیل خلاصه نویسی: تکمیل یک نوشته

### Example:

Here is part of a text about the invention of cellophane. In this example answers should be no more than one word and/or a number.

Cellophane was invented by Jacques Edwin Brandenberger, a Swiss chemist. In 1900, he made a coating to be applied to cloth, to protect it from being stained. The cloth was too stiff, but when he saw that the coating easily peeled off it as a transparent film, he realized the coating could be of value as a material in its own right. He eventually perfected the material, mainly by adding glycerin to soften it, and constructed a machine to make it.

### Questions:

Complete the notes below.

#### Initial experiment:

- Aim: to **1** ..... cloth from stains
- Problem: the cloth became **2** .....
- Potential value: the coating of film was **3** ..... and could easily be separated from the cloth

#### Development:

- Used **4** ..... to change the texture of the film