# Комплект оценочных материалов по дисциплине «Иностранный язык» (английский)

### Задания закрытого типа

#### Задания закрытого типа на выбор правильного ответа

1. Выберите один правильный ответ.

This report is the \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ I have ever read.

А)

Б) better

В) best

Правильный ответ: B

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

2. Выберите один правильный ответ.

You \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ get a visa when you travel abroad.

А) must

Б) can

В) may

Правильный ответ: A

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

3. Выберите один правильный ответ.

I want \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a well-paid job soon.

А) getting

Б) to get

В) get

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

4. Выберите один правильный ответ.

I can’t come to the meeting now because I \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ for the tomorrow’s conference.

А) prepared

Б) have prepared

В) am preparing

Правильный ответ: B

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

#### Задания закрытого типа на установление соответствия

1. Установите правильное соответствие, чтобы получить фразы, необходимые для телефонного разговора. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) | Could you tell me | А) | is no answer. |
| 2) | I can transfer you | Б) | her email address, please? |
| 3) | I’m sorry there | В) | calling, please? |
| 4) | Who’s | Г) | to her voicemail. |
|  |  | Д) | any letters yet |

Правильный ответ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Б | Г | А | В |

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

2. Установите правильное соответствие частей вопросительных предложений. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1) | He has just come to our new office, | А) | did she? |
| 2) | She didn’t do the task yesterday, | Б) | must they? |
| 3) | We can discuss this issue now, | В) | aren’t they? |
| 4) | They are well-trained specialists, | Г) | hasn’t he? |
|  |  | Д) | can’t we? |

Правильный ответ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Г | А | Д | В |

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

3. Установите правильное соответствие между вопросами и ответами. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Вопрос |  | Ответ |
| 1) | What is his occupation? | А) | No, she can’t. She doesn’t know it. |
| 2) | Can Mary speak English? | Б) | No, I haven’t. But I’m going to visit it next summer. |
| 3) | Have you ever been to Volgograd? | В) | He is a scientist. |
| 4) | When will you finish your research? | Г) | I’m an active person. |
|  |  | Д) | Next week, I hope. |

Правильный ответ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| B | А | Б | Д |

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

4. Установите правильное соответствие между терминами и определениями. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Термины |  | Определения |
| 1) | Electron flow | А) | The unit of measurement of electromotive force. |
| 2) | Electromotive force | Б) | The direction in which free electrons move through a conductor from the negative end to the positive of a circuit. |
| 3) | Volt | В) | The force or pressure that moves electrons through a conductor. |
| 4) | Resistance | Г) | The degree to which materials impede or act against the flow of electrons. |

Правильный ответ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Б | В | А | Г |

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

#### Задания закрытого типа на установление правильной последовательности

1. Расположите части предложения в правильном порядке.

А) is working

Б) a young specialist

В) on the project

Г) at the moment

Правильный ответ: Б, А, В, Г

Компетенции (индикаторы):

2. Расположите реплики диалога в правильном порядке.

А) ‒ Just a moment, Mr. Ivanov. I’ll put you through.

Б) ‒ Yes, I’d like to speak to Miss Gordon.

В) ‒ Alexzander Ivanov.

Г) ‒ Who’s calling, please?

Д) ‒ Pan Electronics. Can I help you?

Правильный ответ: Д, Б, Г, В, А

Компетенции (индикаторы):

3. Расположите реплики диалога в правильном порядке.

А) ‒ We are writing a report for our conference.

Б) ‒ Oh, that sounds great. Good luck!

В) ‒ Good morning, Alex. I’m fine, thank you. Sorry, I’m in a hurry. I’m going to the laboratory now. We are working on an important project.

Г) ‒ Hello, Lena. I haven’t seen you for ages! How are you?

Д) ‒ What project are you working on?

Правильный ответ: Г, В, Д, А, Б

Компетенции (индикаторы):

4. Установите правильную последовательность событий в тексте.

А) He graduated from the St. Petersburg Naval Cadet School.

Б) He published ″The Explanatory Dictionary of the Living Great Russian Language″ in four huge volumes in 1863 ‒1866.

В) Vladimir Dahl was born on the 10th of November 1801 in the town of Lugansky Zavod. He grew up under the influence of various ethnic mixture of people and cultures.

Г) V. Dahl died on the 22nd of September, 1872 in Moscow. Descendants set up a monument to the great man and in 1986 the Museum of the Kazak Lugansky was opened. His name was officially added to the list of the most outstanding people of the world community.

Д) As a military doctor, he took part in the Russian-Turkish War (1828-1829) and in the campaign against Poland (1831-1832).

Правильный ответ: В, А, Д, Б, Г

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

### Задания открытого типа

#### Задания открытого типа на дополнение

1. Напишите пропущенное слово.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. is often defined as making practical application of theoretical sciences such as physics and mathematics.

Правильный ответ: engineering

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

2. Напишите пропущенное словосочетание.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ is an electric current that periodically reverses direction and changes its magnitude continuously with time, in contrast to direct current, which flows only in one direction.

Правильный ответ: alternating current

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

3. Напишите пропущенное слово.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ is the unit of measurement of the number of electrons flowing per second.

Правильный ответ: ampere

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

4. Напишите пропущенное словосочетание.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ are used to convert mechanical energy into electric (generators) or the reverse, to convert electrical energy into mechanical (motors).

Правильный ответ: electric machines

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1), УК-4 (УК-4.1)

#### Задания открытого типа с кратким свободным ответом

1. Прочитайте текст и напишите пропущенное слово (словосочетание).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ is a directed flow of electric charge or particles of electricity such as electrons, ions, or holes. It is measured in terms of the rate of flow of electric charge through a conductor. The particles that cause electric current to flow through a material are called charge carriers. Depending on the type of conductor, there are various types of charge carriers, such as electrons, holes, and ions.

Правильный ответ: electric current / current

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.2), УК-4 (УК-4.2)

2. Прочитайте текст и напишите пропущенное слово (словосочетание).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ may be converted from an alternating current supply by use of a rectifier, which contains electronic elements (usually) or electromechanical elements (historically) that allow current to flow only in one direction.

Правильный ответ: direct current

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.2), УК-4 (УК-4.2)

3. Назовите группу данных слов одним общим термином.

Copper, silver, aluminum.

Правильный ответ: conductors

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.2), УК-4 (УК-4.2)

4. Прочитайте описание формы энергии и напишите ее название.

It provides us with light, heat or sound. It provides energy to drive a record player or a train. It is used to send pictures round the world. It is the most useful form of energy. It can be sent very quickly over long distances. It can be easily controlled. It is silent and clean. It has no waste produces. It must be generated. It can be supplied from two major sources: battery or power station. In a battery, chemicals produce it. It can then be used to light a torch, to start a car or to operate a transistor radio.

Правильный ответ: electricity

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.2), УК-4 (УК-4.2)

#### Задания открытого типа с развернутым ответом

1.Переведите текст на русский язык.

Russia is the largest country in the world. As the territory of Russia is vast, there are various types of climate. The population of Russia is about 150 million people. The Russian Federation is a parliamentary republic. President V.V. Putin is the head of state. Moscow is the capital of Russia. The state symbols of Russia are the Russian flag, the hymn of Russia and the emblem. The State Russian flag is three-coloured: white, blue and red. The national emblem of Russia is the double-headed eagle.

Время выполнения – 20 мин.

Ожидаемый результат: Россия ‒ самая большая страна в мире. Поскольку территория России огромна, существуют различные типы климата. Население России составляет около 150 миллионов человек. Российская Федерация ‒ парламентская республика. Президент В.В. Путин является главой государства. Москва – столица России. Государственными символами России являются российский флаг, гимн России и герб. Государственный флаг России состоит из трех цветов: белого, синего и красного. Государственным гербом России является двуглавый орел.

Критерии оценивания: 50% и более перевода отвечает содержанию оригинала при наличии незначительных стилистических неточностей. Допустимы стилистические и грамматические погрешности, не влияющие на содержание оригинального текста. Формулировки и порядок слов в тексте перевода могут отличаться, если это не искажает смысл исходного текста.

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.3), УК-4 (УК-4.3)

2. Переведите текст на русский язык.

The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland is a country in Western Europe, situated on the British Isles. It consists of four parts: England, Wales, Scotland and Northern Ireland. The climate of Great Britain is mild. The weather changes very often. The population is about 63 million people. Great Britain is a highly developed industrial country. The main branches of industry are agriculture, coal mining industry, chemical industry, electronics, tourism, banking and finance sector.

Время выполнения – 20 мин.

Ожидаемый результат: Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии ‒ государство в Западной Европе, расположенное на Британских островах. Состоит из четырёх частей: Англии, Уэльса, Шотландии и Северной Ирландии. Климат Великобритании мягкий. Погода меняется очень часто. Население ‒ около 63 миллионов человек. Великобритания ‒ высокоразвитая промышленная страна. Основные отрасли промышленности ‒ сельское хозяйство, угольная промышленность, химическая промышленность, электроника, туризм, банковский и финансовый сектор.

Критерии оценивания: 50% и более перевода отвечает содержанию оригинала при наличии незначительных стилистических неточностей. Допустимы стилистические и грамматические погрешности, не влияющие на содержание оригинального текста. Формулировки и порядок слов в тексте перевода могут отличаться, если это не искажает смысл исходного текста.

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.3), УК-4 (УК-4.3)

3.Переведите текст на русский язык.

Automation, which is one of the main factors of technical progress today, is impossible without electricity. Our life cannot be imagined without telephone and radio communications. But it is also electricity that gives them life. In recent years electricity has made a great contribution to radio communication between the spaceships and also between the astronauts and the earth. Little could be done in modern research laboratory without the aid of electricity. Nearly all of the measuring devices used in developing nuclear power useв of mankind are electrically operated.

Время выполнения – 20 мин.

Ожидаемый результат:

Автоматизация, которая является одним из главных факторов технического прогресса сегодня, невозможна без электричества. Нашу жизнь невозможно представить без телефона и радиосвязи. Но именно электричество дает им жизнь. В последние годы электричество внесло большой вклад в радиосвязь между космическими кораблями, а также между астронавтами и землей. Мало что можно было бы сделать в современной исследовательской лаборатории без помощи электричества. Почти все измерительные приборы, используемые при разработке ядерной энергии, работают на электричестве.

Критерии оценивания: 50% и более перевода отвечает содержанию оригинала при наличии незначительных стилистических неточностей. Допустимы стилистические и грамматические погрешности, не влияющие на содержание оригинального текста. Формулировки и порядок слов в тексте перевода могут отличаться, если это не искажает смысл исходного текста.

Компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.3), УК-4 (УК-4.3)