**Блок 6**

**Как опубликовать вашу статью**

**Задание 1. Прочтите восемь выдержек из статьи, в которой даются советы по публикации вашего исследования. Сопоставьте заголовки с выдержками**

1. Напишите свое сопроводительное письмо.

2. Тщательно выбирайте свой дневник.

3. Отправка вашей статьи.

4. Следуйте рекомендациям.

5. Что делать, если ваша статья будет принята.

6. Реагирование на ответ журнала.

7. Что происходит дальше.

8. Что делать, если ваша статья будет отклонена.

A \_\_\_\_\_\_\_\_

Поговорите с другими исследователями в вашей области. Они смогут предложить журналы для вашей работы и будут знать, есть ли в журнале какие-либо правила, которые делают это особенно легким.

B \_\_\_\_\_\_\_

Ознакомьтесь с инструкциями журнала для авторов перед отправкой. Обычно они доступны на

веб-сайте журнала. Посмотрите на формат статей журнала.

C \_\_\_\_\_\_\_\_

В разных журналах действуют разные правила относительно количества представляемых экземпляров и того, следует ли отправлять их в электронном виде или на бумажном носителе. Убедитесь, что ваша рукопись отправлена правильно

D \_\_\_\_\_\_\_

Ваше сопроводительное письмо должно быть коротким, так как редактор, который его получает, вероятно, получает много писем.

E \_\_\_\_\_\_\_\_

Журнал, вероятно, свяжется с вами, чтобы сообщить, что они получили вашу статью. Если вы ничего не услышите, отправьте редактору короткое электронное письмо с просьбой подтвердить получение и указать номер ссылки. Когда ваша статья будет прочитана, редактор напишет вам с решением.

F \_\_\_\_\_\_\_\_

В письме редактора будет четко объяснено, как вам следует пересмотреть свою статью перед ее отправкой. Если какие-либо моменты непонятны, напишите редактору с просьбой дать разъяснения.

G \_\_\_\_\_\_\_\_

Если журнал отклонит вашу статью, обсудите это с коллегой. Возможно, было бы лучше отправить вашу статью в другой журнал. Не отправляйте гневные или оскорбительные письма (!)

H \_\_\_\_\_\_\_\_

Спросите редактора о правилах журнала в отношении авторских прав и любых других условиях. Наконец, поблагодарите всех тех, кто помог вам, сообщив им, когда и где будет опубликовано исследование.

**Задание 2. Прочитайте письмо, которое аспирант отправил в журнал вместе со своим письмом. Было ли письмо написано в соответствующем стиле?**

Уважаемый доктор Туа,

Пожалуйста, приложите (1) к этому письму (2) черновик статьи под названием "Защита Acidithiobacillus ferrooxidans и Deinococcus radiodurans от воздействия имитируемых условий окружающей среды Марса поверхностным материалом", который я (3) отправляю только вам в Международный журнал астробиологии для публикации в виде полнометражной статьи.

В статье показано, что слой окисленных минералов железа толщиной 2 мм обеспечивает достаточную защиту от радиации и условий окружающей среды Марса для выживания Acidithiobacillus ferrooxidans и Deinococcus radiodurans.

В нем (4) содержится дополнительная информация о работе Ungwe, опубликованная в выпуске 17 журнала. Это открытие увеличивает вероятность того, что жизнь, возможно, могла бы существовать на Марсе. Эта статья должна (5) быть интересна людям, занимающимся астробиологией, планетологией и исследованиями экстремофилов.

(6) Человек, который мог бы проверить документ, - это Том Унгве (tungwe@umal.ac.uk ) поскольку, как уже упоминалось, эта работа развивает его недавно опубликованные выводы о полиэкстремофильной природе Acidithiobacillus. (7) Я не хочу, чтобы Миа Браун из Университета Саут-Лейкс рецензировала эту работу.

Спасибо вам за (8) просмотр моей статьи. Пожалуйста (9) напишите об этой статье мне в Северный университет или по электронной почте (mmya@UOTN.ac.uk ).

Искренне ваш,

Мя Мя Сейн (Мистер)

Вложения:

Рукопись - ‘Защита Acidithiobacillus ferrooxidans и Deinococcus radiodurans от воздействия имитируемых условий окружающей среды Марса поверхностным материалом’

Заполненная форма передачи авторских прав

**Задача 3. Замените подчеркнутые слова и словосочетания в письме более подходящими фразами из списка.**

− адресуйте всю корреспонденцию, касающуюся этой рукописи

− закрытый

− расширяет возможности исследования

− Я бы предпочел, чтобы... ко мне не обращались с просьбой оценить это исследование.

− знающие рецензенты для этой статьи могут включать

− рукопись, озаглавленная

− представляю на исключительное рассмотрение

− поэтому представляю интерес для тех, кто работает в этой области

− ваше рассмотрение моей работы

**Задание 4. Заполните сопроводительное письмо соответствующими словами и фразами.**

цель, верить, право, нахождение, найдено, последствия, природа,

публикация, исследование, изучить, представить, тенденция

Уважаемый профессор Сайнфелд, я хотел бы (1) \_\_\_\_\_ для публикации в журнале Future Education прилагаемый документ (2) \_\_\_\_\_ Предложение по радикальной реформе образования Адриана Уоллворка и Анны Саутерн. Наш (3) \_\_\_\_\_ состоял в том, чтобы проверить эффективность коротких курсов по сравнению с длительными курсами получения степени. Наши (4) \_\_\_\_\_ из 15 000 выпускников мужского и женского пола в возрасте от 35 до 55 лет (5) \_\_\_\_\_, что они добились бы гораздо лучших результатов в своей карьере с финансовой точки зрения, если бы они прошли годичный курс в университете, а не традиционный трех-четырехлетний курс. Наш ключ (6) \_\_\_\_\_ заключается в том, что люди, обучающиеся на более коротких курсах, будут зарабатывать на 15% больше в течение своей жизни. (7) \_\_\_\_\_ этого касается не только самих выпускников, но и (i) правительства могли бы сэкономить значительные суммы денег, и (ii) университеты могли бы свободно принимать больше студентов. Мы (8) \_\_\_\_\_, что наши выводы будут представлять большой интерес для читателей вашего журнала, особенно из-за их нелогичности (9) \_\_\_\_\_ и того факта, что они противоречат общему (10) \_\_\_\_\_, который утверждает, что университетские курсы должны быть увеличенный в длину. Это (11) \_\_\_\_\_ не было опубликовано ранее и не рассматривается для (12) \_\_\_\_\_ в другом месте. Я с нетерпением жду вашего звонка. Искренне Ваш,

I would like to submit for publication in the Journal of Future Education the attached paper aim A Proposal for Radical Educational Reform by Adrian Wallwork and Anna Southern. Our research was to test the ef fi ciency of short vs long degree courses.

Our entitled of 15,000 male and female graduates aged between 35 and 55 found that they would have performed far better in their careers from a fi nancial point of view, if they had undertaken a one-year course at university rather than the traditional three to four-year course. Our key finding is that people on shorter courses will earn up to 15% more during their lifetime. The implications of this are not only for the graduates themselves but also (i) governments could save considerable amounts of money, and (ii) universities would be free to accept more students. We believe that our fi ndings will be of great interest to readers of your journal, particularly due to their counterintuitive nature and the fact they go against the general trend that claims that university courses should be increased in length. This publication has not been published before and is not being considered for study elsewhere.

**Задание 5. Используйте письма в качестве образца и напишите сопроводительное письмо в журнал, чтобы сопроводить отправку рукописи исследовательской работы, которую вы написали или планируете написать.**

Я хотел бы представить для публикации в журнале «Мировая энергетика» прилагаемый документ с исследованием влияния ветроэнергерики на экологию. Моё исследование состоит в том, чтобы показать безопасность применения ветроэнергетики для природы.

В своем исследовании я проанализировал пять регионов нашей планеты, лидеров по добыче ветроэнергетики. Оно показало, что добыча энергии через ветрогенераторы на 95% экологичнее в сравнении с добычей углеводородов.

Я считаю, что мои выводы будут очень интересны читателям вашего журнала. Эта публикация ранее не публиковалась и не рассматривается для изучения в других местах.

**Task 5. Use the letters as a model and write a cover letter to a journal to accompany a manuscript submission of a research paper you have written or are planning to write.**

I would like to submit for publication in the journal "World Energy" the attached document with a study of the impact of wind energy on the environment. My research is to show the safety of using wind power for nature.

In my research, I analyzed five regions of our planet, leaders in the production of wind energy. It showed that the extraction of energy through wind turbines is 95% more environmentally friendly in comparison with the extraction of hydrocarbons.

I believe that my conclusions will be very interesting to the readers of your journal. This publication has not been published before and is not being considered for study elsewhere.