

**Контролирующие материалы
по теме 6.2. «Электронные научные ресурсы»**

Результаты выполненных заданий оформляются в виде документа Word:

- имя документа: *ФИО факультет группа*;
- содержание документа:
 - тема занятия,
 - номер билета,
 - текст вопроса и скриншот результатов поиска.

Внимание!

При работе с зарубежными полнотекстовыми электронными ресурсами поисковые запросы вводить на английском языке.

В ответе на вопрос, требующий составления списка источников, вставить в документ библиографические описания найденных источников.

Билет № 1

1. Найти публикации по теме «Управление персоналом» за предыдущий год в любом зарубежном электронном полнотекстовом научном ресурсе.
2. В полученных в первом вопросе результатах определить количество статей среди найденных публикаций.
3. В Научной библиотеке eLibrary найти публикации Вашего преподавателя дисциплины «История».

Билет № 2

1. В Научной библиотеке eLibrary найти публикации по теме «Высшее образование» за последние 3 года.
2. Из полученных в первом вопросе результатов составить список использованных источников из 5 публикаций с помощью сервиса «Ссылка для цитирования».
3. В любом из зарубежных полнотекстовых научных ресурсов найти статьи по теме «Университетское образование» за последние 5 лет.

Билет № 3

1. В любом из зарубежных полнотекстовых научных ресурсов найти публикации по теме «Психология» за последние 2 года.
2. В Научной библиотеке eLibrary найти публикации Вашего преподавателя дисциплины «Математика».
3. На сайте Президентской библиотеки найти материалы об Александре Невском.

Билет № 4

1. В Национальной электронной библиотеке (НЭБ) найти публикации по теме «История России XX век».
2. В любом из зарубежных полнотекстовых научных ресурсов найти статьи по теме «Физика твердого тела» за последние 3 года.
3. В Научной библиотеке eLibrary найти публикации автора Литвинцева Галина Павловна за последние 5 лет.

Билет № 5

1. В Научной библиотеке eLibrary найти материалы конференций на тему «Математический анализ».
2. Из полученных в первом вопросе результатов составить список использованных источников из 5 публикаций с помощью сервиса «Ссылка для цитирования».
3. В любом из зарубежных полнотекстовых научных ресурсов найти публикации по теме «Нанотехнологии» за последние 3 года.

Билет № 6

1. На сайте Президентской библиотеки найти материалы о Петре 1.
2. В любом из зарубежных полнотекстовых научных ресурсов найти публикации по теме «Экономика отрасли» за последние 3 года.
3. В Научной библиотеке eLibrary найти публикации Вашего преподавателя дисциплины «Введение в направление/специальность» за последние 5 лет.

Билет № 7

1. В Национальной электронной библиотеке (НЭБ) найти публикации по теме «Общая физика».
2. В любом из зарубежных полнотекстовых научных ресурсов найти публикации по теме «Экономическая теория» за последние 2 года.
3. В Научной библиотеке eLibrary найти 3 статьи по теме «Энергосберегающие технологии».

Билет № 8

1. В Научной библиотеке eLibrary найти публикации Вашего преподавателя дисциплины «Иностранный язык».
2. В любом из зарубежных полнотекстовых научных ресурсов найти статьи по теме «Электроэнергетика» за последние 3 года.
3. На сайте Президентской библиотеки найти материалы о Великой Отечественной войне.

Билет № 9

1. В любом из зарубежных полнотекстовых научных ресурсов найти статьи по теме «Конструкции летательных аппаратов» за последние 3 года.
2. В Научной библиотеке eLibrary найти публикации по теме «Языки программирования» за последние 5 лет.
3. Из полученных во втором вопросе результатов составить список использованных источников из 3 публикаций с помощью сервиса «Ссылка для цитирования».

Билет № 10

1. В Национальной электронной библиотеке (НЭБ) найти публикации по теме «История математики».
2. В Научной библиотеке eLibrary найти публикации Вашего преподавателя дисциплины «Физика».
3. В любом из зарубежных научных ресурсов найти публикации по теме «Химические технологии».