

**Б1.Б.10 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**  
**Аннотация рабочей программы дисциплины**  
**Б1.Б.10.01 Основы информационно - библиографической культуры**

Библиотека ПсковГУ

**1. Цель и задачи освоения раздела дисциплины**

**Цель:** формирование информационно-библиографической культуры студентов, способствующей эффективному осуществлению учебной и научной деятельности, успешной профессиональной реализации в условиях информационного общества.

**Задачи:**

- дать знания студентам о ресурсах и сервисах библиотеки ПсковГУ;
- научить студентов свободно ориентироваться в информационном пространстве библиотеки университета;
- отработать алгоритмы информационного поиска в полнотекстовых и библиографических базах данных по разным типам запросов;
- ознакомить с правилами библиографического описания печатных и электронных документов;
- сформировать у студентов умения и навыки по информационному самообеспечению их учебной и научно-исследовательской деятельности.

**2. Место раздела дисциплины в структуре учебного плана** Дисциплина «Основы информационно-библиографической культуры» относится к Блоку 1. Дисциплины (модули) Базовой части Б1.Б.10 «Информационные технологии» по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование, профиль «Психология и педагогика дошкольного образования». Изучается на первом курсе на установочной сессии.

Дисциплина «Основы информационно-библиографической культуры» имеет содержательно-методическую связь с предшествующими дисциплинами «Иностранный язык»; «Основы информационно-библиографической культуры»; «Основы математической обработки информации»; «Педагог-исследователь»; «Информационные технологии»; «Возрастная и педагогическая психология».

Дисциплины «Естественно-научная картина мира (биологическая) Ч. 1»; «Естественно-научная картина мира (физическая) Ч. 2»; «Организация дошкольного образования»; «Современные подходы к работе с учебным текстом»; «Лингвистический анализ художественного текста»; «Преддипломная практика»; «Государственная итоговая аттестация» являются последующими и преемственными при реализации дисциплины «Основы информационно-библиографической культуры».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для написания курсового и дипломного исследования.

**3. Требования к результатам освоения раздела дисциплины**

В соответствии с требованиями ФГОС ВО (утв. приказом Минобрнауки РФ № 1457 от 14.12.2015) по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (академический уровень бакалавриата) процесс изучения раздела дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способность к самоорганизации и самообразованию (ОК- 7);
- способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-13)

**3.2. Планируемые результаты обучения**

Планируемые результаты обучения по разделу дисциплины, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП.

Для компетенции ОК-7 - способность к самоорганизации и самообразованию

В результате изучения раздела дисциплины при освоении компетенции студент должен:

Знать:

- справочно-поисковый аппарат библиотеки;
- состав электронных ресурсов библиотеки ПсковГУ, их структуру и назначение;
- особенности работы в различных электронно-библиотечных системах;
- алгоритм поиска информации в электронных полнотекстовых и библиографических базах данных
- правила библиографического описания электронных документов
- правила составления библиографического списка литературы
- правила оформления библиографических ссылок

Уметь:

- самостоятельно вести поиск информации рациональными способами с помощью справочно-поискового аппарата библиотеки;
- ориентироваться в многообразии представленных сетевых электронных ресурсов;
- использовать информационные ресурсы библиотеки в образовательном и научном процессах;
- оформлять результаты поиска информации в соответствии с требованиями государственных стандартов;

Владеть:

- методами работы в различных электронно-библиотечных системах, электронных каталогах и других электронных информационных ресурсах
- навыками самостоятельного поиска информации с применением информационно-коммуникационных технологий
- правилами библиографического описания документов, навыками подготовки библиографических списков

Для компетенции ОК-13 - способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

В результате изучения раздела дисциплины при освоении компетенции студент должен:

Знать:

- справочно-поисковый аппарат библиотеки;
- состав электронных ресурсов библиотеки ПсковГУ, их структуру и назначение;
- особенности работы в различных электронно-библиотечных системах;
- алгоритм поиска информации в электронных полнотекстовых и библиографических базах данных
- правила библиографического описания электронных документов
- правила составления библиографического списка литературы
- правила оформления библиографических ссылок

Уметь:

- самостоятельно вести поиск информации рациональными способами с помощью справочно-поискового аппарата библиотеки;
- ориентироваться в многообразии представленных сетевых электронных ресурсов;
- использовать информационные ресурсы библиотеки в образовательном и научном процессах;
- оформлять результаты поиска информации в соответствии с требованиями

государственных стандартов;

Владеть:

- методами работы в различных электронно-библиотечных системах, электронных каталогах и других электронных информационных ресурсах
- навыками самостоятельного поиска информации с применением информационно-коммуникационных технологий
- правилами библиографического описания документов, навыками подготовки библиографических списков

**4. Общая трудоемкость раздела дисциплины: 0,5 з.ед. (18 час.)**

**5. Дополнительная информация:** Для проведения занятий используется компьютерный класс с выходом в сеть Интернет.

**6. ВИДЫ И ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ: ПО РАЗДЕЛУ ДИСЦИПЛИНЫ ПРЕДУСМОТРЕНА ФОРМА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ – КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА.**