

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

Утверждаю:  
Руководитель ООП  
Н. Скаковская



«22» января 2021г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)  
**Научно-исследовательские ресурсы интернета  
в деятельности преподавателя**

Направление подготовки  
45.04.01 Филология

Направленность (профиль)  
**«Преподавание русского языка как иностранного»**

Для студентов 2 курса очной формы обучения

Составитель:  
д. филол. н., доцент  
А.Ю. Сорочан

Тверь, 2021

## **I. Аннотация**

Б1.В.08 Научно-исследовательские ресурсы интернета в деятельности преподавателя

### **1. Цель и задачи дисциплины**

**Цели освоения дисциплины:** сформировать представления о возможностях и современных сервисах сети Интернет в деятельности преподавателя, выработать умение применять на практике эти знания.

**Задачи:**

- формирование компетентности в сфере научно-исследовательских интернет-технологий;
- формирование умений использования интернет-технологий для хранения информации различного вида, проектирования и создания исследовательских интернет-ресурсов;
- формирование умений организации исследовательского процесса средствами интернет-технологий.

### **2. Место дисциплины в структуре ООП**

Входит в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений.

В рамках курса используются навыки, полученные в ходе освоения курсов «Модель деятельности преподавателя», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Инновационные процессы в образовании», «Методология научно-проектной деятельности». В дальнейшем знания, полученные в данном курсе, необходимы для освоения программы научно-исследовательской работы и производственной практики (преддипломной практики).

**Требования к «входным» знаниям:**

*знать* основные виды прикладных программ для работы в среде Windows, основные современные информационные технологии, тенденции их развития; иметь представление об информационных системах, их роли в развитии общества

*уметь* использовать современные информационные технологии в профессиональной деятельности, создавать мультимедийные материалы и программы в среде стандартных программных приложений

*владеть* понятийно-терминологическим аппаратом теории информатики, навыками работы с основными прикладными программами

### **3. Объем дисциплины:**

3 зачетных единицы, 108 академических часов, **в том числе**

**контактная работа:** лекции - 17 часов (в том числе профессиональная подготовка - 5 часов), практические занятия - 34 часа (в том числе профессиональная подготовка – 15 часов), **самостоятельная работа:** - 57 часов.

**4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

<b>Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)</b>	<b>Планируемые результаты обучения по дисциплине</b>
ПК-1 - Самостоятельное решение исследовательских задач в рамках реализации научного проекта	ПК-1.2. Самостоятельное ведение анализа эмпирического материала с использованием технологий, методов и приемов, принятых в конкретной области филологического знания  ПК-1.4. Определение способов практического использования научных результатов своего исследования

**5. Форма промежуточной аттестации – зачет, 3 семестр.**

**6. Язык преподавания русский.**