

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 05.03.2018 14:12:56

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac5da14374135627a10ee37e75a19

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра специальных методик и русского языка

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

### Рабочая программа дисциплины

### Информационные технологии в образовании лиц с ОВЗ

Направление подготовки: 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)

Профиль подготовки: Адаптивное физическое воспитание

Квалификация: бакалавр

Факультет физической культуры и спорта

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 4

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	18	18	18	18
Практические	36	36	36	36
Итого ауд.	54	54	54	54
Контактная работа	54	54	54	54
Сам. работа	54	54	54	54
Итого	108	108	108	108

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

- |     |   |
|-----|---|
| 1.1 | формирование готовности к использованию современных информационных и компьютерных технологий в процессе образования лиц с ограниченными возможностями здоровья. |
|-----|---|

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.8
--------------------	-----------

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ОК-15: использованием основных законов естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применением методов математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования**

**Знать:**

назначение и основные возможности использования стандартных приложений операционной системы Windows; методические основы подготовки электронных наглядных и дидактических материалов, которые используются в профессиональной деятельности.

**Уметь:**

использовать стандартные приложения операционной системы Windows; разрабатывать электронные наглядные и дидактические материалы для обеспечения учебной, внеурочной, коррекционной деятельности (в текстовом редакторе, графическом редакторе, редакторе электронных таблиц, электронных презентаций).

**Владеть:**

практическими навыками введения, преобразования, сохранения, демонстрации информации в стандартных приложениях операционной системы Windows; поиска, сохранения, преобразования, демонстрации информации, используемой в электронных наглядных и дидактических материалах.

**ОК-17: владением навыками работы с компьютером как средством управления информацией****Знать:**

определение информационной системы, выполняемые функции; классификации информационных систем.

**Уметь:**

выделять основные подсистемы компьютерных информационных систем и организовывать их функционирование в соответствии с профессиональной деятельностью.

**Владеть:**

навыками входа, нахождения информации в справочно-поисковых системах (Российский образовательный портал, Федеральный портал «Российское образование», Информационный каталог библиотеки КГУ, Научная электронная библиотека, Университетская информационная система «Россия»).

**ОПК-1: способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности****Знать:**

назначение и основные возможности использования программ пакета Microsoft Office (текстовый редактор, редактор электронных таблиц, электронных презентаций, баз данных); назначение и возможности использования локальных и глобальных поисковых систем;

назначение и основные возможности использования специализированных компьютерных программ («Техника метания гранаты», «Грация-соревнование», «Атлет», «Тренировки», «Финиш», «Опорно-двигательный комплекс биологической обратной связи», «Коррекции психоэмоционального состояния», «Антропометрия», «Велоэргометрия», программы по физической культуре, опубликованные на «Учительском портале»).

**Уметь:**

использовать программы пакета Microsoft Office (текстовый редактор, графический редактор, редактор электронных таблиц, электронных презентаций, баз данных);

использовать специализированные компьютерные программы («Техника метания гранаты», «Грация-соревнование», «Атлет», «Тренировки», «Финиш», программы по физической культуре опубликованные на «Учительском портале»).

**Владеть:**

навыками введения, преобразования, сохранения, демонстрации информации в программах пакета Microsoft Office (текстовый редактор, графический редактор, редактор электронных таблиц, электронных презентаций, баз данных); поиска информации в сети Интернет.;

навыками установки, запуска, работы в специализированных компьютерных программах («Техника метания гранаты», «Грация-соревнование», «Атлет», «Тренировки», «Финиш», программы по физической культуре опубликованные на «Учительском портале»).