



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 23D1633212

Владелец: Кулешин Максим Георгиевич

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin@spgu.ru

Организация: ГБОУ ВО СПбГУ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

(наименование учебной дисциплины)

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности

Блок: главный (ОПЦ)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: - формирование знаний, умений и навыков работы на персональных компьютерах с пакетами прикладных программ общего назначения для применения их в своей профессиональной деятельности

- развитие у обучающихся познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования пакетов прикладных программ при изучении различных учебных предметов;

Задачи дисциплины:

- ознакомление с современными компьютерными технологиями;
- ознакомление студентов с методами и способами сбора, накопления, обработки, хранения, передачи и анализа информации;
- формирование практических навыков работы с набором прикладных программ, повышающие качество и эффективность подготовки организационной документации;

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина "Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности" входит в , код: ОПЦ.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины "Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины.
0 зачетные (-ых) единиц (-ы) (54 ч.), включая промежуточную аттестацию.
Формы контроля.
Зачет
Содержание дисциплины.
Электронная персональная образовательная среда педагога
Программы для разработки дидактических материалов
Видеоредакторы
Программа Microsoft Power Point
Прикладное программное обеспечение
Текстовые редакторы и процессоры
Графические редакторы
Программа SMART notebook
Аудиоредакторы