



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 23D1633212

Владелец: Кулешин Максим Георгиевич

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@sspi.ru

Организация: ГБОУ ВО СГПИ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Технические средства обучения

(наименование учебной дисциплины)

Блок: вариативный (Б1.В)

1. Цель и задачи дисциплины
Цель: обеспечение способности обучающихся реализовывать отбор методов, приемов и технологий современных технических средств обучения и их применения для достижения по-ставленных целей.
Задачи дисциплины:
1. умение использования технических средств обучения в учебно-воспитательном про-цессе теоретических основ, дидактических принципов;
2. формирование умений и навыков по использованию технических средств обучения с применением стандартного и специализированного программного обеспечения
3. применения современных технических средств обучения, новых информационных технологий в учебном процессе по своему предмету.
2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО
Дисциплина "Технические средства обучения" входит в , код: Б1.В.ДВ.04.
3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины
Изучение дисциплины "Технические средства обучения" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:
ПК-11 Способен использовать теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в предметной области (в соответствии с профилем и уровнем обучения) и в области образования
ПК-3 Способен реализовывать образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями, в том числе информационными, для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса
4. Структура дисциплины
Общая трудоемкость дисциплины.
2 зачетные (-ых) единиц (-ы) (72 ч.), включая промежуточную аттестацию.
Формы контроля.
Зачет
Содержание дисциплины.
Информационные технологии и тсо в образовательном процессе
Основные виды технических средств обучения и их характеристика
Основы применение тсо в учебно-воспитательном процессе.
Использования традиционных техниче-ских средств обучения в учебно-воспитательном процессе
Использование компьютера в учебно-воспитательном процессе
Форма промежуточной аттестации