



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: 04.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

(наименование учебной дисциплины)

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Цифровые технологии в дополнительном образовании

Блок: вариативный (Б1.В)

Модуль обязательных дисциплин (профиль "Дополнительное образование")

1. Цель и задачи дисциплины
Цель: формирование у студентов компетенций, обеспечивающих эффективное использование цифровых технологий в дополнительном образовании детей
Задачи дисциплины: <ul style="list-style-type: none">- формирование целостного представления о цифровых технологиях, используемых в дополнительном образовании детей;- формирование умения использовать цифровые технологии для обучения и развития детей;- учить использовать цифровые технологии для приобретения профессиональных знаний и навыков, организации поиска информации, необходимой для решения профессиональных задач.
2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО
Дисциплина "Цифровые технологии в дополнительном образовании" входит в Модуль обязательных дисциплин (профиль "Дополнительное образование"), код: Б1.В.02.
3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины
Изучение дисциплины "Цифровые технологии в дополнительном образовании" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:
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
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
4. Структура дисциплины
Общая трудоемкость дисциплины.
3 зачетные (-ых) единиц (-ы) (108 ч.), включая промежуточную аттестацию.
Формы контроля.
Зачет
Содержание дисциплины.
Цифровизация системы дополнительного образования детей
Применение цифровых технологий в до-полнительном образовании детей
Цифровые технологии как инструмент создания ЭОР дополнительного образования