



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**

**Цифровая школа**

(наименование учебной дисциплины)

**Блок: главный (ФТД)**

**1. Цель и задачи дисциплины**

Цель: формирование у студентов целостного представления о цифровой школе, компетенций в области использования цифровых технологий развивающей образовательной среды шко-лы, направленной на достижение личностных, предметных и метапредметных результа-тов обучения.

Задачи дисциплины:

1. Сформировать у студентов целостное представление о цифровых технологиях, использующихся в образовании, познакомить с современными тенденциями цифровиза-ции школьного образования.
2. Формировать у студентов умение использовать возможности информационно-образовательной среды школы в профессиональной деятельности учителя.
3. Формировать умение использовать цифровые технологии для решения профес-сиональных задач и приобретения профессиональных знаний и навыков.

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО**

Дисциплина "Цифровая школа" входит в , код: ФТД.

**3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины**

Изучение дисциплины "Цифровая школа" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:

**ОПК-8 Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний**

**ПК-14 Способен осваивать и использовать базовые научно-теоретические знания и практические умения по предмету в профессиональной деятельности**

**ПК-4 Способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов**

**ПК-8 Способен проектировать траектории своего профессионального роста и личностного развития**

**4. Структура дисциплины**

**Общая трудоемкость дисциплины.**

1 зачетные (-ых) единиц (-ы) (36 ч.), включая промежуточную аттестацию.

**Формы контроля.**

Зачет
<b>Содержание дисциплины.</b>
Цифровизация школьного образования
Цифровые инструменты организации и управления учебным процессом
Цифровые технологии на уроках и во внеурочной деятельности
Профессиональное развитие учителя в условиях цифровизации образования
Форма промежуточной аттестации