



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

(наименование учебной дисциплины)

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Методика обучения компьютерной грамотности

Блок: вариативный (Б1.В)

#### Модуль Теоретические основы и технологии начального математического образования

##### 1. Цель и задачи дисциплины

Цель: формирование у студентов компетенций по обучению компьютерной грамотности учащихся начальной школы в соответствии с федеральным образовательным стандартом обучения в начальной школе нового поколения; формирование готовности к применению современных технологий ведения образовательной деятельности по обучению учащихся начальной школы компьютерной грамотности.

Задачи дисциплины:

- обеспечить освоение студентами теоретических и психолого-педагогических ос-нов применения новых информационных технологий в условиях начального образова-ния;
- обеспечить освоение студентами современных методов обучения компьютерной грамотности учащихся;
- сформировать компетенции по обучению компьютерной грамотности учащихся начальной школы в соответствии с федеральным образовательным стандартом обучения в начальной школе нового поколения;
- сформировать готовность к применению современных технологий ведения обра-зовательной деятельности по обучению учащихся начальной школы компьютeрной гра-мотности.

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

Дисциплина "Методика обучения компьютерной грамотности" входит в Модуль Теоретические основы и технологии начального математического образования, код: Б1.В.03.

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

Изучение дисциплины "Методика обучения компьютерной грамотности" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:

**ОПК-2 способностью осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся**

**ОПК-2 способностью осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных,**

**возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся**

**ОПК-2 способностью осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся**

**ПК-1 готовностью реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов**

#### **4. Структура дисциплины**

##### **Общая трудоемкость дисциплины.**

2 зачетные (-ых) единиц (-ы) (72 ч.), включая промежуточную аттестацию.

##### **Формы контроля.**

Зачет

##### **Содержание дисциплины.**

Разработка планирования обучения компьютерной грамотности в начальной школе.

Анализ нормативно-методического обеспечения курса информатики и информационных технологий в начальной школе.