



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

Безопасность жизнедеятельности

(наименование учебной дисциплины)

Блок: базовый (Б1.О)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: Цель дисциплины

1. Формирование высокого уровня физической подготовленности для обеспечения пол-ноценной социальной и профессиональной деятельности.
2. Умение создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.
3. Способность к обеспечению охраны жизни и здоровья детей дошкольного возраста.

Задачи дисциплины:

Задачи дисциплины:

1. Уметь формировать высокие показатели физического развития детей дошкольного воз-раста.
2. Уметь оценивать риск и обеспечивать личную безопасность и безопасность окружаю-щих .
3. Знать методы защиты в чрезвычайных ситуациях и формировать культуру безопасного и ответственного поведения.
4. Владеть первой доврачебной помощью пострадавшим.
5. Уметь применять здоровьесберегающие технологии в образовательном процессе.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина "Безопасность жизнедеятельности" входит в , код: Б1.О.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:

УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины.
2 зачетные (-ых) единиц (-ы) (72 ч.), включая промежуточную аттестацию.
Формы контроля.
Зачет
Содержание дисциплины.
Тема 1. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности.