



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 ССПИ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

(наименование учебной дисциплины)

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Технологии представления учебной информации

Блок: вариативный (Б1.В)

Модуль "Технологии проектирования методического обеспечения предметной области филологии"

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: Цель дисциплины – формирование компетенций обучающихся в области использования современных методов проектирования содержания обучения; способного использовать эти знания в профессиональной деятельности для совершенствования учебного процесса и реализации задач инновационной образовательной политики.

Задачи дисциплины:

1. Сформировать у обучающихся комплексных знаний о специфике коммуникативно-семиотических моделей учебного текста в различных формах реализации современного информационного континуума, критериях эффективности современного учебного текста в условиях образовательного процесса; критериях эффективного учебно-методического комплекса (учебника) по филологическим дисциплинам;
2. Развивать способности к научно-исследовательской деятельности в области технологии анализа и моделирования учебного текста в предметной области филологии с учетом критериев его эффективности в различных ситуациях учебной коммуникации;
3. Развивать культуры использования современных технологий проектирования дидактического материала для дисциплин филологического цикла;
4. Совершенствовать у обучающихся представлений технологиях моделирования эффективной текстовой коммуникации в учебных целях; способностях редактирования учебного текста; технологий проектирования дидактического материала дисциплин и курсов филологического цикла в образовательных учреждениях различного типа; минимальными навыками оценки (экспертизы) современных учебно-методических комплексов (учебников).

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина "Технологии представления учебной информации" входит в Модуль "Технологии проектирования методического обеспечения предметной области филологии", код: Б1.В.01.ДВ.01.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины "Технологии представления учебной информации" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:

ПК-3 Способен разрабатывать и анализировать научно-методическое обеспечение основных и дополнительных образовательных программ

ПК-4 Способен реализовывать основные и дополнительные образовательные программы с использованием современных технологий

ПК-6 Способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины.

3 зачетные (-ых) единиц (-ы) (108 ч.), включая промежуточную аттестацию.

Формы контроля.

Зачет
Содержание дисциплины.
Технологии оценки эффективности учебного текста в предметной области филология
Языковая, речевая и коммуникативная специфика современного учебного текста
Технологии оценки эффективности учебного текста: знакомство с процедурой экспертизы школьных учебников по дисциплинам филологического цикла.
Лингвистические технологии моделирования и представления учебного текста: специфика моделирования представления учебной информации текста дидактических материалов, школьного учебника, электронного пособия.
. Виды экспертизы учебного издания.
Технологии кодирования информации в учебном тексте (вербальная, невербальная, метаграфическая, паралингвистическая информация); технологии полисемиотической организации текста (упаковка информации путем взаимодействия знаков различной семиотической природы в устных, печатных и интерактивных жанрах как реализация критерия интерактивности текста).