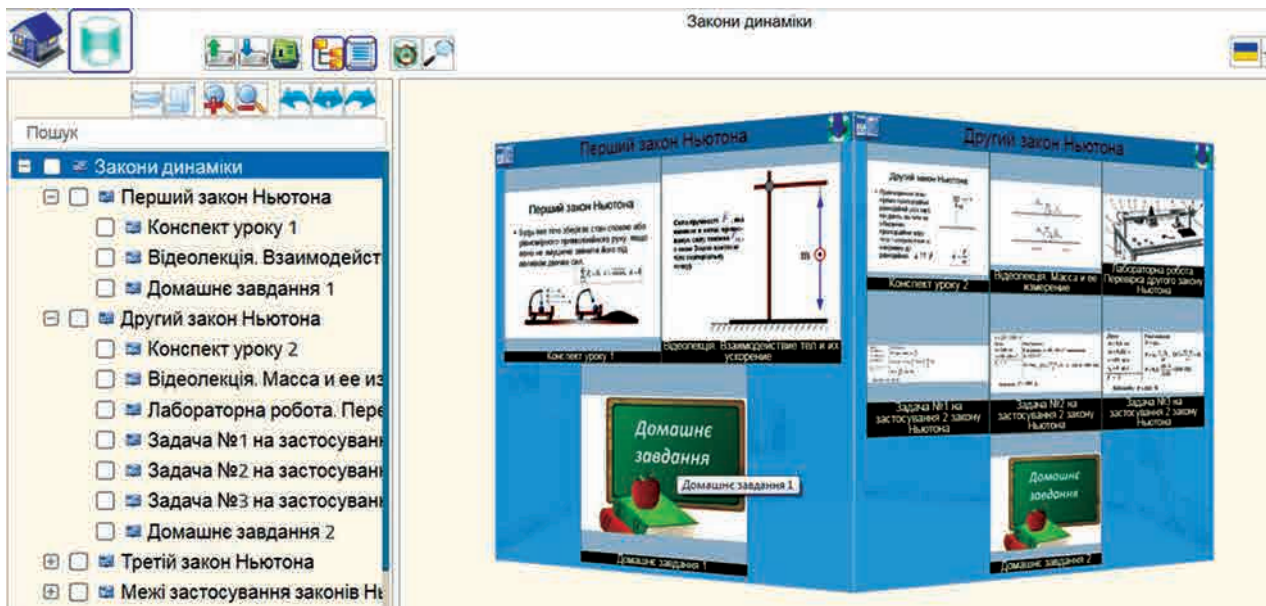


КОМП'ЮТЕРНА ПРОГРАМА «WEB-ПРОГРАМНИЙ КОМПЛЕКС «РЕДАКТОР ОНТОЛОГІЧНИХ СЦЕНАРІЇВ БАЗИ ЗНАНЬ»



Візуалізація освітнього е-сценарію

Характеристики

Освітні сценарії представлено у вигляді набору фреймових дата-блоків, поєднаних у призму. Дає змогу генерувати трансдисциплінарні онтології, інтегрувати або диференціювати створені сценарії бази знань у інші сценарії, які також можуть об'єднуватися в нові трансдисциплінарні бази знань у форматі *xml*-файлів

Переваги

Завдяки трансдисциплінарній інтеграції розподілених інформаційних ресурсів на платформі цього програмного комплексу можна створювати освітні сценарії з будь-яких оцифрованих інформаційних об'єктів (книг, довідників, підручників, управлінської документації, навчальних планів і програм, інформаційних структур та ресурсів будь-якого процесу, шаблонів, форм, вебсайтів), об'єднувати ці інформаційні структури в інтегровану форму баз знань

Призначення

Програмний комплекс призначено для створення і візуалізації різноманітних освітніх сценаріїв та баз знань у формі навчально-дослідницьких завдань за тематикою предметної навчальної дисципліни

Рівень готовності розробки. Пропозиції до комерціалізації

IRL8, TRL9
Система розміщена у вільному доступі:
<http://work.inhost.com.ua>
Постачання файлів, необхідних для інсталяції інструментарію та сервісу, на замовлення, навчання користувачів

Охорона інтелектуальної власності

IPR3

Контактна інформація

Дем'яненко Валентина Борисівна, Національний центр «Мала академія наук України»
МОН України і НАН України, +38 091 605 68 38, e-mail: valentyna.demianenko@gmail.com