Тема: Проектирование ЭУМК

Цель: Изучить процесс проектирования ЭУМК.

Рекомендуемая литература для изучения данной темы:

1. Шалкина Т.Н Электронные учебно-методические комплексы: проектирование, дизайн, инструментальные средства / Т.Н. Шалкина, В.В. Запорожко, А.А. Рычкова - Оренбург, ГОУ ОГУ, 2008 – 160 с.

ссылка:

https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1652199681&tld=ru&lang=ru&name=work.pdf&text=Проектирование%20и%20разработка%20электронного%20учебно-методического%20комплекса%20(ЭУМК)%20для%20проведения%20одного%20занятия&url=https%3A%2F%2Fito.osu.ru%2Ffiles%2Fwork.pdf&lr=100576&mime=pdf&l10n=ru&sign=d055bf635fcd68c79ca4e62a18d878e5&keyno=0&nosw=1&serpParams=tm%3D1652199681%26tld%3Dru%26lang%3Dru%26name%3Dwork.pdf%26text%3D%25D0%259F%25D1%2580%25D0%25BE%25D0%25B5%25D0%25BA%25D1%2582%25D0%25B8%25D1%2580%25D0%25BE%25D0%25B2%25D0%25B0%25D0%25BD%25D0%25B8%25D0%25B5%2B%25D0%25B8%2B%25D1%2580%25D0%25B0%25D0%25B7%25D1%2580%25D0%25B0%25D0%25B1%25D0%25BE%25D1%2582%25D0%25BA%25D0%25B0%2B%25D1%258D%25D0%25BB%25D0%25B5%25D0%25BA%25D1%2582%25D1%2580%25D0%25BE%25D0%25BD%25D0%25BD%25D0%25BE%25D0%25B3%25D0%25BE%2B%25D1%2583%25D1%2587%25D0%25B5%25D0%25B1%25D0%25BD%25D0%25BE-%25D0%25BC%25D0%25B5%25D1%2582%25D0%25BE%25D0%25B4%25D0%25B8%25D1%2587%25D0%25B5%25D1%2581%25D0%25BA%25D0%25BE%25D0%25B3%25D0%25BE%2B%25D0%25BA%25D0%25BE%25D0%25BC%25D0%25BF%25D0%25BB%25D0%25B5%25D0%25BA%25D1%2581%25D0%25B0%2B%2528%25D0%25AD%25D0%25A3%25D0%259C%25D0%259A%2529%2B%25D0%25B4%25D0%25BB%25D1%258F%2B%25D0%25BF%25D1%2580%25D0%25BE%25D0%25B2%25D0%25B5%25D0%25B4%25D0%25B5%25D0%25BD%25D0%25B8%25D1%258F%2B%25D0%25BE%25D0%25B4%25D0%25BD%25D0%25BE%25D0%25B3%25D0%25BE%2B%25D0%25B7%25D0%25B0%25D0%25BD%25D1%258F%25D1%2582%25D0%25B8%25D1%258F%26url%3Dhttps%253A%2F%2Fito.osu.ru%2Ffiles%2Fwork.pdf%26lr%3D100576%26mime%3Dpdf%26l10n%3Dru%26sign%3Dd055bf635fcd68c79ca4e62a18d878e5%26keyno%3D0%26nosw%3D1

1. ЭЛЕКТРОННЫЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС КАК БАЗОВЫЙ КОМПОНЕНТ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

<http://inoo.omsu.ru/sites/default/files/eumk.pdf>

Примеры ЭУМК по математике:

Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «математика».

Составители :Муравьева Г.Л., Толстик Н.В.

<https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1652201249&tld=ru&lang=ru&name=ЭУМК%20МАТ.1%20.pdf&text=эумк%20по%20математике&url=https%3A%2F%2Felib.bspu.by%2Fbitstream%2Fdoc%2F45047%2F3%2F%25D0%25AD%25D0%25A3%25D0%259C%25D0%259A%2520%25D0%259C%25D0%2590%25D0%25A2.1%2520.pdf&lr=100576&mime=pdf&l10n=ru&sign=fe2d8ca32d8ada4fc3ec96734661be9f&keyno=0&nosw=1&serpParams=tm%3D1652201249%26tld%3Dru%26lang%3Dru%26name%3D%25D0%25AD%25D0%25A3%25D0%259C%25D0%259A%2520%25D0%259C%25D0%2590%25D0%25A2.1%2520.pdf%26text%3D%25D1%258D%25D1%2583%25D0%25BC%25D0%25BA%2B%25D0%25BF%25D0%25BE%2B%25D0%25BC%25D0%25B0%25D1%2582%25D0%25B5%25D0%25BC%25D0%25B0%25D1%2582%25D0%25B8%25D0%25BA%25D0%25B5%26url%3Dhttps%253A%2F%2Felib.bspu.by%2Fbitstream%2Fdoc%2F45047%2F3%2F%2525D0%2525AD%2525D0%2525A3%2525D0%25259C%2525D0%25259A%252520%2525D0%25259C%2525D0%252590%2525D0%2525A2.1%252520.pdf%26lr%3D100576%26mime%3Dpdf%26l10n%3Dru%26sign%3Dfe2d8ca32d8ada4fc3ec96734661be9f%26keyno%3D0%26nosw%3D1>

Видеоматериал:

**Создание электронных учебно-методических комплексов.** <https://yandex.ru/video/preview/2679089067780971778>

<https://yandex.ru/video/preview/9649171951350252852>

Самоконтроль. Ответить на следующие вопросы:

1. Какие блоки включает в себя ЭУМК?
2. Назовите этапы создания ЭУМК?
3. Что входит в структура ЭУМК?