

Уд. 58
0-35

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС

К. Р. Овчинникова

ДИДАКТИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ЭЛЕКТРОННОГО УЧЕБНИКА
В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

2-е издание



СООТВЕТСТВУЕТ
ПРОГРАММАМ
ВЕДУЩИХ НАУЧНО-
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ШКОЛ

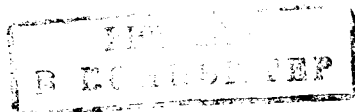
Юрайт
издательство
biblio-online.ru

К. Р. Овчинникова

ДИДАКТИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО УЧЕБНИКА В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

2-е издание, исправленное и дополненное



Книга доступна в электронной библиотечной системе
biblio-online.ru

Москва ■ Юрайт ■ 2019

УДК 378.14
ББК 74.4
О-35

Автор:

Овчинникова Ксения Романовна — доцент, кандидат педагогических наук, доцент кафедры бизнес-информатики Института математики, информатики и естественных наук Московского городского педагогического университета.

Рецензенты:

Соколинский Л. Б. — доктор физико-математических наук, профессор;

Большакова З. М. — доктор педагогических наук, профессор.

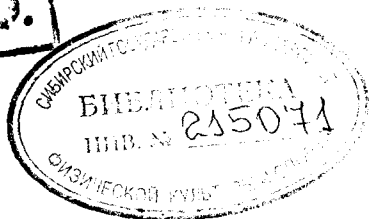
О-35 **Овчинникова, К. Р.** Дидактическое проектирование электронного учебника в высшей школе: теория и практика : учеб. пособие / К. Р. Овчинникова. — 2-е изд., испр. и доп.— М. : Издательство Юрайт, 2019. — 148 с. — (Серия : Образовательный процесс).

ISBN 978-5-534-08823-6

Учебное пособие посвящено вопросам дидактического проектирования электронного учебника в высшей школе. В нем раскрывается понятие «электронный учебник», определяются теоретические основы дидактического проектирования электронных учебников, систематизируются основные подходы к дидактическому проектированию современных разработчиков электронных учебников.

Для студентов высших учебных заведений, а также широкого круга читателей, интересующихся вопросами проектирования электронных учебников.

Н. О.



УДК 378.14
ББК 74.4



Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения владельцев авторских прав. Правовую поддержку издательства обеспечивает юридическая компания «Дельфи».

ISBN 978-5-534-08823-6

© Овчинникова К. Р., 2007
© Овчинникова К. Р., 2017,
с изменениями
© ООО «Издательство Юрайт», 2019

Оглавление

Введение	4
Глава 1. Электронный учебник в образовательном процессе высшей школы	6
§ 1.1. Теория учебника и электронный учебник	6
§ 1.2. Электронное обучение в высшей школе России	22
§ 1.3. О классификации электронных обучающих изданий	35
Глава 2. Теоретические основы дидактического проектирования электронного учебника	48
§ 2.1. Дидактическое проектирование в системе проектирования электронного учебника	48
§ 2.2. Информационная структура электронного учебника как основа его дидактического проектирования	69
§ 2.3. Принципы формирования информационной структуры электронного учебника	79
Глава 3. Практика дидактического проектирования электронного учебника	99
§ 3.1. Этапы дидактического проектирования ЭУ	99
§ 3.2. Современные подходы к дидактическому проектированию электронного учебника	111
§ 3.3. Обзор технологических средств проектирования и разработки ЭУ	128
Заключение	140
Рекомендуемая литература	143
Новые издания по дисциплине «Методика обучения» и смежным дисциплинам	145