

П. Д. Рабинович, А. Ю. Квашнин

# Практикум по системам оперативного контроля знаний

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ**

3-е издание (электронное)



Москва  
Лаборатория знаний  
2020

УДК 37.026.4  
ББК 32.81  
Р12

*Серия основана в 2008 г.*

**Рабинович П. Д.**

**Р12** Практикум по системам оперативного контроля знаний : учебно-методическое пособие / П. Д. Рабинович, А. Ю. Квашнин. — 3-е изд., электрон. — М. : Лаборатория знаний, 2020. — 120 с. : ил. — (ИКТ в работе учителя). — Систем. требования: Adobe Reader XI ; экран 10". — Загл. с титул. экрана. — Текст : электронный.

**ISBN 978-5-00101-782-0**

Книга содержит примеры практического применения систем оперативного контроля знаний на уроках.

Предназначена для руководителей и учителей общеобразовательных учреждений, педагогов дошкольного образования, педагогов дополнительного образования, студентов и аспирантов педагогических вузов.

**УДК 37.026.4  
ББК 32.81**

**Деривативное издание на основе печатного аналога:** Практикум по системам оперативного контроля знаний : учебно-методическое пособие / П. Д. Рабинович, А. Ю. Квашнин. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. — 120 с. : ил. — (ИКТ в работе учителя). — ISBN 978-5-9963-1548-2.

**В соответствии со ст.1299 и 1301 ГК РФ при устранении ограничений, установленных техническими средствами защиты авторских прав, правообладатель вправе требовать от нарушителя возмещения убытков или выплаты компенсации**

**ISBN 978-5-00101-782-0**

© Лаборатория знаний, 2015

# Оглавление

<b>Введение .....</b>	<b>5</b>
<b>Глава 1. Теоретические основы тестового контроля знаний .....</b>	<b>8</b>
1.1. Понятийный аппарат .....	8
1.2. Виды педагогических тестов .....	9
1.3. Формы предтестовых заданий .....	9
1.4. Этапы разработки педагогических тестов .....	16
1.5. Анализ распределения результатов тестирования .....	16
1.6. Коррекция угадывания при тестировании с закрытой формой заданий .....	17
<b>Глава 2. Технические средства оперативного контроля знаний .....</b>	<b>21</b>
2.1. Системы оперативного контроля знаний .....	21
2.2. Мультимедиа-проектор .....	23
2.3. Компьютер .....	25
<b>Глава 3. Использование систем оперативного контроля знаний INTERWRITE и программного обеспечения INTERWRITE RESPONSE .....</b>	<b>28</b>
3.1. Подключение системы оперативного контроля знаний .....	29
3.2. Установка программного обеспечения Interwrite Response .....	30
3.3. Запуск программного обеспечения Interwrite Response .....	32

3.4. Выбор базы данных . . . . .	34
3.5. Настройка оборудования . . . . .	36
3.6. Создание электронного журнала обучающихся . . . . .	44
3.7. Управление данными . . . . .	56
3.8. Проведение оперативного контроля знаний . . . . .	67
3.9. Анализ полученных ответов . . . . .	77
<b>Глава 4. Использование систем оперативного контроля знаний INTERWRITE и программного обеспечения INTERWRITE FLOW. . . . .</b>	<b>85</b>
4.1. Установка программного обеспечения Flow . . . . .	86
4.2. Подготовка к проведению опроса . . . . .	94
4.3. Создание электронного журнала обучающихся. . . . .	102
4.4. Проведение оперативного контроля знаний . . . . .	104
4.5. Анализ полученных результатов . . . . .	115
<b>Заключение . . . . .</b>	<b>118</b>
<b>Литература. . . . .</b>	<b>120</b>