

Зарегистрирован  
Министерством  
Российской Федерации  
по делам печати,  
телерадиовещания  
и средств массовых  
коммуникаций.  
Свидетельство  
о регистрации средства  
массовой информации  
ПИ № 77-15870  
от 7 июля 2003 г.

**Директор проекта**  
*Елена*  
**ШИШИМАКОВА**

**Главный редактор**  
*Вадим АВАНЕСОВ*

**Ответственный секретарь**  
*Светлана ЛЯЧИНА*

**Дизайн**  
*Ольга ДЕНИСОВА*

**Вёрстка**  
*Александр*  
**ВОЛХОНСКИЙ**

**Корректор**  
*Татьяна*  
**ДЕНИСЬЕВА**

**Технолог**  
*Артём ЦЫГАНКОВ*

Адрес: 109341,  
Москва,  
ул. Люблинская,  
д. 157, корп. 2  
Тел./факс:  
(495) 345-52-00,  
345-59-00  
E-mail:  
narob@yandex.ru

**Учредитель**  
НИИ школьных  
технологий

### Содержание номера:

#### Методология

**Вадим Аванесов**  
Применение педагогических измерений  
и новых образовательных технологий для  
модернизации образования

**3**

**Сергей Духновский**  
Комплексная диагностика межличностных  
отношений субъектов образовательного  
процесса

**29**

#### Теория

**Мария Ступницкая**  
Критериальное оценивание

**52**

#### Методика

**Александр Рыбанов**  
Методика оценки и анализа уровня  
сформированности компетенций по  
результатам прохождения производственной  
практики

**75**

**Кайратбек Сарсембаев**  
Клиника невроза навязчивых состояний  
Квантованный учебный текст  
с заданиями в тестовой форме,  
для студентов медицинских вузов

**86**

**Надежда Бачурина**  
Возможность превращения цветочницы  
в леди.  
По пьесе Бернарда Шоу «Пигмалион»  
Квантованный текст с задания в тестовой  
форме

**89**

**Елена Бачурина**

Соотношения между сторонами и углами треугольника.  
Квантованный текст и задания в тестовой форме для учащихся  
средней школы

**94****Елена Котлярова**

Тезирование научного текста

**100****Айзат Аймаханова**

U-критерий Манна–Уитни.

Квантованный текст с заданиями в тестовой форме

**104****Анатолий Гердт**

Кривошипно-шатунный механизм.

Кантованный учебный текст для студентов  
автомобильного колледжа

**110****Рекомендации авторам****112**

Полнотекстовые номера журнала «Педагогические измерения»  
публикует Научная электронная библиотека: [elibrary.ru](http://elibrary.ru)

Подписано в печать 00.00.2014

Формат 70×90/16. Бумага типографская. Печать офсетная. Печ. л. 8. Усл.-печ. л. 9,33.  
Заказ №

Издатель: НИИ школьных технологий  
109341, Москва, ул. Люблинская, д. 157, корп. 2.  
Тел.: (495) 345-52-00.

Отпечатано в типографии НИИ школьных технологий  
Тел.: (495) 972-59-62