



Научный журнал

Международный журнал экспериментального образования

ISSN 1996-3947

ИФ РИНЦ = 0,446

Импакт-фактор РИНЦ = **0,446**

5 место в Российском сегменте научных журналов по версии [Google Scholar](#)

Издание зарегистрировано в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций. Свидетельство о регистрации ПИ № ФС 77-60736.

Журнал включен в Реферативный журнал и Базы данных ВИНТИ.

Журнал зарегистрирован в Centre International de l'ISSN. ISSN 1996-3947.

Сведения о журнале ежегодно публикуются в международной справочной системе и международных базах по периодическим и продолжающимся изданиям "Ulrich's Periodicals directory" в целях информирования мировой научной общественности.

Выпуск журнала №8 за 2016 год

Педагогические науки

ПРИКЛАДНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКИ. БИОНИЧЕСКАЯ

ИМПЛАНТОЛОГИЯ

111-112

Наумова А.И.

Библиографическая ссылка

Наумова А.И. ПРИКЛАДНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКИ.

БИОНИЧЕСКАЯ ИМПЛАНТОЛОГИЯ // Международный журнал экспериментального образования. – 2016. – № 8. – С. 111-112;

URL: <http://expeducation.ru/ru/article/view?id=10390> (дата обращения: 25.09.2016).

Журнал "INTERNATIONAL JOURNAL OF APPLIED AND FUNDAMENTAL RESEARCH"

INTERNATIONAL JOURNAL
OF APPLIED AND
FUNDAMENTAL RESEARCH

Журнал представлен немецким издательством Publishing house "Academy of Natural History"

Публикует статьи по прикладным и фундаментальным исследованиям в различных областях современной науки. Журнал издается на английском языке.



ACADEMY OF
NATURAL HISTORY

About Us



Executive Editor:

Publishing house "Academy of Natural History" (Germany, An der Trift 30, 63263 Neu-Isenburg)

[Home](#) / [Issues](#) / № 2 for 2016 year

Issue 2 for 2016 year

Materials of conferences (Munich, Germany, 1-6 November 2016):

«EDUCATION AND SCIENCE WITHOUT BORDERS»

«FUNDAMENTAL AND APPLIED RESEARCH IN NANOTECHNOLOGY»

Teaching science



[THE USE OF IT TECHNOLOGIES FOR MEDIA-LESSON IN COMPUTER SCIENCE IN THE SENIOR CLASSES OF NATURAL SCIENCES. ALGORITHM FOR DETERMINING THE BLOOD GROUP AND RH-FACTORS](#)

Naumova A. I.

[Obtain a certificate](#)

BIBLIOGRAPHIC REFERENCE

Naumova A. I. THE USE OF IT TECHNOLOGIES FOR MEDIA-LESSON IN COMPUTER SCIENCE IN THE SENIOR CLASSES OF NATURAL SCIENCES. ALGORITHM FOR DETERMINING THE BLOOD GROUP AND RH-FACTORS. International Journal Of Applied And Fundamental Research. – 2016. – № 2 – URL: www.science-sd.com/464-25136 (08.10.2016).