

УДК 316+378

Фамилия Имя Отчество – *ученая степень, должность, кафедра, организация*  
e-mail: [1234567@mail.ru](mailto:1234567@mail.ru)

**НАУКА СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ: ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ**

*Фамилия И.О. (Город, Страна)*

*(аннотация от 1000 знаков)* В статье анализируются основные идеи эффективного развития современной отечественной науки. *Цель статьи* – выделить и охарактеризовать основные проблемы развития отечественной науки. Отмечается, что в современных условиях становления глобального общества одним из важнейших факторов социального и экономического развития государства является система науки. Научный потенциал развития общества в современных условиях является одним из решающих факторов в процессе социально-экономических преобразований. В статье выделяются актуальные направления развития современной отечественной науки, концептуально разрабатываемые в современной теории и практике. Подчеркивается, что наука в целом является одним из наиболее сложных институтов социализации, обеспечивая не только материальное экономическое воспроизводство и развитие самого социума, а также функционирование различных систем его деятельности. В заключение делаются выводы, характеризующие основные проблемы развития отечественной науки и предлагаемые решения.

**Ключевые слова:** эффективное развитие науки, система науки, экономические факторы научного развития, социальные факторы научного развития.

UDC 316+378

Last name, First name, Middle name – *Scientific degree, A post, facult), Organization.*  
e-mail: [1234567@mail.ru](mailto:1234567@mail.ru)

**SCIENCE IN MODERN RUSSIA: PROBLEMS OF DEVELOPMENT**

*Last name F.M. (City, Country)*

The article is devoted to the problems of effective development of Russian science in the conditions of becoming of a global society . One of the major factors of social and economic development of the state is the system of science. It is spoken in detail about main problems in Russian science. The author considers scientific potential of a society as one of determinatives during social and economic transformations. The fact that the science is one of the most complex institutes of socialization providing not only material economic reproduction and development of the society, and also functioning of various systems of its activity is stressed. In conclusion the main problems of the national science are characterized and solutions are suggested.

**Key words:** effective development of a science, system of a science, economic forces of scientific development, social factors of scientific development.

**ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ СТАТЬИ** (примерный план изложения): *Постановка проблемы; Анализ актуальных исследований; Методология; В статье предполагается осуществление цели; Изложение основного материала; (с обязательным анализом научной литературы и указанием ссылки)* «Философия нанотехнологий порождает новую мировоззренческую парадигму, стимулирует развитие новой культуры размышлений о мире, положении человека в нем, грядущей судьбе его в физико-космической эволюции Вселенной» [1, с. 131]; **Заключение**

**Список литературы**

1. Матюшкин А.М. Проблемные ситуации в мышлении и обучении. – М.: Педагогика, 1972.
2. Педагогика : Большая современная энциклопедия / сост. Е. Ц. Рапацевич. – Мн.: Современное слово, 2005. – 720 с.
3. Белинский В.Г. Полное собрание сочинений: в 13 т. – М.: Изд-во Академии наук СССР, 1954. – Т. 4. – С. 366–378.
4. Пенская Е.Н. Детское чтение: локальные и глобальные проблемы // Вопросы образования. – 2008. – № 1. – С. 283–285.

**References**

1. Matyushkin A.M. *Problem situation in thinking and training*. Moscow: Pedagogics, 1972. In Russia.
2. *Pedagogics: the Greater modern encyclopedia* / ed. E.T.Rapatsevich. Minsk, The Modern word, 2005. In Russia.
3. Belinsky V.G. *Full the collected works: in 13 vol*. Moscow, Publishing house of the Academy of sciences of the USSR, 1954. vol. 4. pp. 366-378. In Russia.
4. Penskaya E.N. *Children's reading: local and global problems* // Questions of formation. 2008. vol. 1. pp. 283-285. In Russia.