

№1 '2019		
6 с.	Жураковский В.М. Актуальность преемственности традиций и инноваций в подготовке будущих инженеров	Zhurakovsky V.M. Relevance of continuity of traditions and innovations in the training of future engineers
	В статье раскрывается проблема значимости и актуальности инженерного образования в России. Обоснованы его достижения в современных условиях, доказана необходимость осуществления преемственности традиций и инноваций в российском инженерном образовании.	The article reveals the problem of importance and relevance of engineering education in Russia. Its achievements in modern conditions are proved, the necessity of continuity of traditions and innovations in the Russian engineering education is proved.
	<i>Ключевые слова:</i> инженерное образование, инновации, академическая мобильность, работодатели.	<i>Keywords:</i> engineering education, innovations, academic mobility, employers.
12 с.	Блинов В.И., Есенина Е.Ю., Сергеев И.С. Основные тенденции развития среднего профессионального образования в мире	Blinov V.I., Esenina E.Yu., Sergeev I.S. The main trends in the development of secondary vocational education in the world
	Статья посвящена основным проблемам развития профессионального образования и обучения. Определены и структурированы стратегические направления научного и методического обеспечения процесса развития профессионального образования и обучения. Выявлены системные проблемы практико-ориентированного профессионального образования. Показана роль конкурсов «Молодые профессионалы» (WorldSkills) в пространстве модернизации российского профессионального образования.	The article is devoted to the main problems of professional education and training. The strategic directions of scientific and methodological support of the process of development of vocational education and training are defined and structured. The system problems of practice-oriented professional education are revealed. The role of competitions «Young professionals» (WorldSkills) in the space of modernization of Russian vocational education is shown.
	<i>Ключевые слова:</i> профессиональное образование, рынок труда, практико-ориентированное образование, модернизация образования.	<i>Keywords:</i> professional education, labor market, practice-oriented education, modernization of education.
20 с.	Подуфалов Н.Д.	Podufalov N.D. On the development of information and

	О развитии сферы информационных и коммуникационных технологий	communication technologies
	Рассматривается ряд актуальных проблем развития сферы информационных и коммуникационных технологий, а также формирования ее понятийного аппарата, определены вопросы, требующие первоочередного внимания. Предлагаются меры по совершенствованию ряда понятий и терминов.	A number of actual problems of development of the sphere of information and communication technologies, and formation of its conceptual device are considered, the questions demanding priority attention are defined. Measures to improve a number of concepts and terms are proposed
	<i>Ключевые слова:</i> информационные и коммуникационные технологии, цифровые технологии, электронные технологии, информатизация, компьютеризация, информационное общество, понятийный аппарат, терминология.	<i>Keywords:</i> information and communication technologies, digital technologies, electronic technologies, Informatization, computerization, information society, conceptual apparatus, terminology.
26 с.	Кязимов К.Г. Проблемы системы профессионального образования и основные направления ее совершенствования	Kazimov K.G. Problems of the system of professional education and the main directions of its improvement
	В статье показано, что Правительством РФ, федеральными и региональными органами власти, объединениями работодателей приняты соответствующие нормативные документы по развитию системы профессионального образования. Предложены мероприятия по дальнейшему совершенствованию системы профессионального образования и повышению качества профессиональной подготовки выпускников организаций профессионального образования (ОПО).	The article shows that the Government of the Russian Federation, Federal and regional authorities, employers' associations have adopted relevant normative documents on the development of vocational education. Measures for further improvement of the system of professional education and improvement of the quality of professional training of graduates of vocational education organizations (OPE) are proposed.
	<i>Ключевые слова:</i> Федеральные государственные образовательные стандарты, дополнительное и непрерывное образование, сбалансированная система подготовки кадров, компетентностный	<i>Keywords:</i> Federal state educational standards, additional and continuing education, balanced system

	подход, инновационная образовательная инфраструктура, частно-государственное партнерство.	of training, competence approach, innovative educational infrastructure, private-public partnership.
--	---	--