

№4'2018 год		
17 с.	Тугой И.А. Особенности проведения мониторинга сайтов вузов в 2017 году	Tugoy I.A. Peculiarities of the universities' websites monitoring in 2017
	В статье приведены нормативные акты, регламентирующие проведение Рособнадзора мониторинга системы высшего образования, а также представлен анализ актуальных изменений законодательства. Описаны особенности мониторинга сайтов образовательных организаций высшего образования в 2017 году, определены этапы мониторинга и их содержательная направленность, представлен алгоритм определения рейтинга нарушений. Выделены основные нарушения, которые наиболее часто допускают вузы при размещении информации на своих официальных сайтах, сделаны обобщающие выводы о профилактической направленности и эффективности мониторинга.	The article contains normative acts regulating the system of higher education monitoring by the Federal Service for Supervision in Education and Science. There is the analysis of current legislative changes. The peculiarities of monitoring the higher education institutions websites in 2017 are described. The monitoring stages and their content orientation are determined; the algorithm for identifying the violation rating is presented. The article identified main violations most often committed by higher education institutions when information is posted on their official websites. General conclusions about the preventive orientation and monitoring effectiveness are drawn.
	<i>Ключевые слова:</i> образовательные организации высшего образования, мониторинг, официальные сайты, нарушение законодательства в сфере образования, рейтинг нарушений.	<i>Keywords:</i> higher education institutions, monitoring, official websites, violation of legislation in the field of education, violations rating.
32 с.	Якимов М.А. Технопарк на базе колледжа — новый вектор в развитии среднего профессионального образования	Yakimov M.A. Science and technology park on the basis of college — a new vector in development of secondary professional education
	Создание технопарковой структуры на базе колледжа представляется как одно из направлений модернизации системы среднего профессионального образования. Именно в данных условиях становится возможным внедрение новых техник и технологий, интеграция образования и производства.	Creation of science and technology park structure on the basis of college is represented as one of the directions of modernization of system of secondary professional education. In these conditions it is possible to introduce new technics and technologies, integration of education and production.

	<i>Ключевые слова:</i> деятельностно-ориентированный подход, колледж, практико-ориентированная среда, профессиональные компетенции, технопарк.	<i>Keywords:</i> the activity focused approach, college, the praktiko-focused environment, professional competences, technopark.
34 с.	Данилова З.Г. Дигитализация учебного процесса в колледже — вызов времени	Danilova Z.G. Digitalization of teaching process in the college — challenge of our time
	В статье рассматриваются актуальные вопросы инновационных технологий в преподавании различных предметов в результате дигитализации процесса обучения в колледже. Показано, что в современном обществе использование различных информационных (компьютерных) технологий становится необходимым практически в любой сфере деятельности человека. Доказано, что использование цифровых (информационных) технологий повышает у студентов мотивацию к обучению.	The article deals with topical issues of innovative technologies in the teaching of various subjects as a result of the digitalization of teaching process in the college. It is shown that in modern society the use of various information (computer) technologies becomes necessary in almost any sphere of human activity. It is proved that the use of digital (information) technologies increases students ' motivation to learn.
	<i>Ключевые слова:</i> цифровое поколение, дигитализация, центениалы, цифровые (информационные) технологии, девайсы.	<i>Keywords:</i> digital generation, digitalization, centenials, digital (information) technologies, devices.
37 с.	Елькина О.Ю. Подготовка будущего учителя начальных классов к фасилитирующему общению	Elkina O.Yu. Training of the future teachers of elementary classes to facilitative communication
	В статье рассматривается проблема подготовки будущих учителей начальных классов к фасилитации как форме педагогического взаимодействия, устанавливающей между преподавателями и студентами особое профессионально- личностное взаимодействие, в котором реализуются психологические механизмы внушения, заражения и имитации, а участники общения обогащают свои личностные качества, активизируют процесс саморазвития. При этом особое внимание уделено фасилитационным методам в процессе изучения педагогики.	In the article the problem of training of future teachers of primary classes in facilitation as a form of pedagogical interaction, established between teachers and students special professional and personal interaction in which they implement the psychological mechanisms of suggestion, infection and imitation, and the participants of communication are enriching their personal qualities and stimulates the process of self-development. At the same time, special attention is paid to the facilitation methods in the process of studying pedagogy.

	<i>Ключевые слова:</i> подготовка будущего учителя, фасилитация, фасилитирующее общение, педагогика.	<i>Keywords:</i> future teacher training, facilitation, facilitative communication, pedagogy.
41 с.	Панина С.В. Допрофессиональная педагогическая подготовка	Panina S.V. The pre-professional training of teachers
	В статье рассматривается процесс допрофессиональной педагогической подготовки учащейся молодежи. Представлен региональный опыт через разнообразные формы допрофессиональной подготовки педагогов в Республике Саха (Якутия). Приводятся результаты опроса участников олимпиады по педагогике и психологии по изучению мотивации выбора педагогической профессии, построения портрета современного учителя.	The article discusses the process of pre-professional pedagogical training of students. It presents regional experience through various forms of pre-professional training of teachers in the Republic of Sakha (Yakutia). The results of the survey of participants in the Olympiad in pedagogics and psychology to study the motivation of choosing a teaching profession, creation a portrait of a modern teacher are shown.
	<i>Ключевые слова:</i> допрофессиональная подготовка; подготовка педагогов; педагогическая олимпиада; профессиональная ориентация.	<i>Keywords:</i> pre-professional training; training of teachers; pedagogical Olympiad; vocational guidance.
45 с.	Ракитский А.В. Образовательный процесс в вузах войск национальной гвардии РФ в аспекте патриотического воспитания курсантов	Rakitskiy A.V. The educational process in military institutes of national guard troops of the Russian Federation in the aspect of patriotic education of cadets in modern conditions
	В статье рассматривается патриотическое воспитание курсантов на современном этапе в вузах войск национальной гвардии РФ. Определены педагогические условия построения модели патриотического воспитания курсантов вузов войск национальной гвардии РФ.	The article discusses the Patriotic education of cadets at the present stage in the universities of the national guard of the Russian Federation. Pedagogical conditions of construction of model of Patriotic education of cadets of higher education institutions of troops of National Guard of the Russian Federation are defined.
	<i>Ключевые слова:</i> патриотическое воспитание, педагогические условия, мотивация, воспитательный процесс, индивидуально-воспитательная работа.	<i>Keywords:</i> patriotic education, pedagogical conditions, motivation, the educational process, individually-educational work.
49 с.	Новикова Л.И.	Novikova L.I.

	Что новенького? Пожалуйста — компакт-блоки!	What's new? With pleasure — compact blocks!
	<p>В статье рассматривается авторская технология презентации учебного материала с помощью технологии компакт-блоков. Автор показывает причины появления данной технологии, отмечает, что в основе содержания компакт-блоков лежит гипертекст; объясняет, какие задачи решаются с помощью компакт-блоков, на что опирается используемая технология подачи нового материала. В статье раскрыта методика составления компакт-блоков, описаны отдельные приемы, с помощью которых создается компакт. Показано, как можно организовать аудиторную и самостоятельную работу студентов с помощью компакт-блоков.</p>	<p>The article discusses the author's technology of presentation of educational material using the technology of compact blocks. The author shows the reasons for the emergence of this technology. It is pointed out that the basis of the content of compact blocks is hypertext; what problems are solved with the help of compact blocks, which is based on the technology used to supply new material. The article shows the technique of composing compact blocks, describes the individual techniques by which to create a compact. It is described how you can organize classroom and independent work of students with the help of compact blocks.</p>
	<p><i>Ключевые слова:</i> технология, презентация учебного материала, компакт-блок, гипертекст, методика составления, приемы, организация аудиторной и самостоятельной работы.</p>	<p><i>Keywords:</i> technology, presentation of educational material, compact-block, hypertext, methods of preparation, techniques, organization of classroom and independent work.</p>