

## Август, 2013 г.

- ART 13155 Автор: [Е. В. Дроздова](#)

### [Методы диагностики физического состояния младших школьников](#)

Дроздова Е. В. Методы диагностики физического состояния младших школьников // Концепт. – 2013. – № 08 (август). – ART 13155. – URL: <http://e-koncept.ru/2013/13155.htm>. – Гос. рег. Эл No ФС 77-49965. – ISSN 2304-120X.

В статье обнаружена сущность понятия подготовки будущих учителей физического воспитания к мониторингу физического состояния младших школьников, освящено понятие мониторинга в образовании, были обозначены критерии, показатели и охарактеризованы уровни сформированности готовности к мониторингу физического состояния младших школьников.

Ключевые слова: [диагностика физического состояния](#), [младшие школьники](#), [физического состояние](#)

Раздел: [Педагогика; история педагогики и образования; теория и методика обучения и воспитания \(по предметным областям\)](#)

- ART 13156 Авторы: [В. Н. Изотов](#), [В. Ф. Несмеянов](#)

### [Использование экономико-математического подхода при прогнозировании в процессе принятия управленческого решения](#)

Изотов В. Н., Несмеянов В. Ф. Использование экономико-математического подхода при прогнозировании в процессе принятия управленческого решения // Концепт. – 2013. – № 08 (август). – ART 13156. – URL: <http://e-koncept.ru/2013/13156.htm>. – Гос. рег. Эл No ФС 77-49965. – ISSN 2304-120X.

В управлении предприятием важными компонентами являются анализ и планирование его деятельности. При этом процесс анализа сочетается с прогнозированием хода различных процессов. Для решения этого класса задач большое распространение получили экономико-математические методы, которые позволяют смоделировать сложные ситуации, дать им оценку, спрогнозировать процессы, спланировать деятельность, выявить закономерности, причинно-следственные связи между объектами и явлениями. В статье приведен один из подходов прогнозирования в процессе принятия управленческого решения.

Ключевые слова: [аппроксимация](#), [графическая интерпретация](#), [прогнозирование](#), [экономико-математический подход](#)

Раздел: [Экономика](#)

- ART 13157 Авторы: [О. М. Киселева](#), [Н. М. Тимофеева](#), [А. А. Быков](#)

### [Особенности формирования технической культуры у учителей различных педагогических специальностей](#)

Киселева О. М., Тимофеева Н. М., Быков А. А. Особенности формирования технической культуры у учителей различных педагогических специальностей // Концепт. – 2013. – № 08 (август). – ART 13157. – URL: <http://e-koncept.ru/2013/13157.htm>. – Гос. рег. Эл No ФС 77-49965. – ISSN 2304-120X.

Рассматриваются проблемы формирования технической культуры учителей в зависимости от их педагогического профиля. Определены различия при подготовке учителей к использованию современных технических средств обучения в образовательном процессе с учетом специфики преподаваемых предметов и отличия специальных способностей. Для учителей гуманитарного профиля предложены цели и содержание курса информатики. Для каждого педагогического профиля определены технические средства, которые необходимо освоить в первую очередь.

Ключевые слова: [педагогический профиль](#), [техническая культура](#), [технические способности](#), [технические средства обучения](#)

Раздел: [Педагогика; история педагогики и образования; теория и методика обучения и воспитания \(по предметным областям\)](#)

- ART 13158 Автор: [О. Н. Коломыц](#)

[Методы прогнозирования изменения инвестиционной привлекательности и инвестиционной активности муниципального образования](#)

Коломыц О. Н. Методы прогнозирования изменения инвестиционной привлекательности и инвестиционной активности муниципального образования // Концепт. – 2013. – № 08 (август). – ART 13158. – URL: <http://e-koncept.ru/2013/13158.htm>. – Гос. рег. Эл No ФС 77-49965. – ISSN 2304-120X.

Статья посвящена вопросам повышения инвестиционной привлекательности муниципального образования, воздействуя на факторы которой можно влиять на приток инвестиций в экономику города. С помощью экономико-статистического и математического инструментария автором спрогнозировано поступление инвестиций в конкретное муниципальное образование.

Ключевые слова: [инвестиционная привлекательность](#), [муниципальное образование](#), [объем инвестиций](#), [прогнозирование](#)

Раздел: [Экономика](#)

- ART 13159 Автор: [К. В. Кучеренко](#)

[Школьный литературный клуб как средство развития литературно-творческих способностей учащихся](#)

Кучеренко К. В. Школьный литературный клуб как средство развития литературно-творческих способностей учащихся // Концепт. – 2013. – № 08 (август). – ART 13159. – URL: <http://e-koncept.ru/2013/13159.htm>. – Гос. рег. Эл No ФС 77-49965. – ISSN 2304-120X.

В статье обобщен и проанализирован опыт работы учителя русского языка и литературы МБОУ Самбекской СОШ Натальи Сергеевны Колесниковой. Выявлены основные проблемы, стоящие перед учителем-словесником, обозначены теоретические основы деятельности учителя по развитию литературно-творческих способностей учащихся. Всесторонне представлена деятельность школьного литературного клуба «Парус».

Ключевые слова: [литературно-творческие способности](#), [педагогический опыт](#), [школьный литературный клуб](#)

Раздел: [Педагогика; история педагогики и образования; теория и методика обучения и воспитания \(по предметным областям\)](#)

- ART 13160 Авторы: [И. В. Маракулина](#), [Н. И. Анфертьева](#)

[Применение методов стратегического анализа при обосновании конкурентной стратегии организации](#)

Маракулина И. В., Анфертьева Н. И. Применение методов стратегического анализа при обосновании конкурентной стратегии организации // Концепт. – 2013. – № 08 (август). – ART 13160. – URL: <http://e-koncept.ru/2013/13160.htm>. – Гос. рег. Эл No ФС 77-49965. – ISSN 2304-120X.

Статья посвящена вопросам обоснования выбора конкурентной стратегии учреждения дополнительного образования детей на основе применения таких методов стратегического анализа, как модель пяти сил М. Портера, SPACE-анализ, SWOT-анализ.

Ключевые слова: [дифференциация](#), [конкурентная стратегия](#), [стратегический анализ](#)

Раздел: [Экономика](#)

- ART 13161 Авторы: [Т. В. Моисеева](#), [В. Д. Вешуткин](#)

[Интенсификация подготовки студентов к выполнению лабораторных работ по курсу строительной механики](#)

Моисеева Т. В., Вешуткин В. Д. Интенсификация подготовки студентов к выполнению лабораторных работ по курсу строительной механики // Концепт. – 2013. – № 08 (август). – ART 13161. – URL: <http://e-koncept.ru/2013/13161.htm>. – Гос. рег. Эл No ФС 77-49965. – ISSN 2304-120X.

В условиях сокращения сроков обучения студентов технического профиля, возникает необходимость совершенствования учебного процесса с целью сохранения основ фундаментальной подготовки по общетехническим и специальным предметам. Преподавателями кафедры «Динамика, прочность машин и сопротивление материалов» Нижегородского технического университета разработана методика проведения лабораторных занятий по курсам «Строительная механика корабля», «Строительная механика машин», «Строительная механика самолета», включающая элементы дистанционного обучения при самостоятельной подготовке студентов к выполнению лабораторных работ.