

# БЕЛОРУССКАЯ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ

ТОМ 2

Н-Я



Минск  
«Адукацыя і выхаванне»  
2015

**НЕСТАНДАРТНЫЙ УРОК**, учебное занятие, имеющее нетрадиционную структуру; инновационные методы и средства обучения, направленные на повышение качества обучения. Главная цель Н.у. – формирование интереса учащегося к учебному предмету в частности и к учебной деятельности вообще. Анализ пед. литературы позволяет выделить несколько десятков типов Н.у., сами названия которых дают представление об их целях, задачах, методике проведения. Наиболее распространённые типы Н.у.:

- уроки в форме соревнования и игр (урок-конкурс, урок-турнир, урок-КВН, урок-викторина и т. п.);
- уроки, основанные на оригинальной организации учебного материала (урок взаимообучения, урок-размышление, урок-решение, урок открытых мыслей, урок открытого письма и др.);
- уроки, аналогичные известным формам и методам деятельности (урок-исследование, урок-изобретательство, урок-диспут, урок-экспертиза, урок – «мозговая атака»);
- уроки, основанные на нетрадиционной организации учебного материала (урок мудрости, урок-откровение, урок-блок, урок – «дублёр» начинает действовать);
- уроки, напоминающие публичные формы общения (урок – пресс-конференция, урок-аукцион, урок-интервью, урок-телепередача, урок-диалог, урок – «живая газета»);
- уроки, опирающиеся на фантазию (урок-сказка, урок-сюрприз, урок-театр);
- уроки, основанные на имитации деятельности гос. учреждений и орг-ций (урок-суд, урок-следствие, урок – патентное бюро);
- уроки, предусматривающие трансформацию традиционных способов организации (урок-лекция, урок-зачёт, урок-консультация и т. п.).

Кроме перечисленных к Н.у. могут быть отнесены компьютерные уроки (уроки-презентации) и *интегрированные уроки*.

*Лит.:* Мухина С.А., Соловьёва А.А. Нетрадиционные педагогические технологии в обучении: учеб. пособие. Ростов н/Д: Феникс, 2004; Сендер А.Н., Ницишина Т.В. Исторический материал в начальном обучении математике. Брест: БрГУ. 2005; Гуляева Т.В., Ольшук О.С. Нестандартная математика: Урок-суд по геометрии в 11 классе // Народная асвета. 2006. № 8.

*А.Н. Сендер*

## Оглавление

Буква Н .....	7
Буква О .....	53
Буква П .....	117
Буква Р .....	237
Буква С .....	277
Буква Т .....	377
Буква У .....	413
Буква Ф .....	461
Буква Х .....	481
Буква Ц .....	491
Буква Ч .....	499
Буквы Ш, Щ .....	509
Буква Э .....	521
Буквы Ю, Я .....	567
Именной указатель .....	574
Названия статей энциклопедии на белорусском языке с указанием тома и страницы, где они помещены .....	607
Алфавитный указатель (на английском языке) статей энциклопедии с переводом на русский язык .....	658
Основные сокращения, принятые в БПЭ .....	712
Названия издательств и сокращения в библиографических описаниях .....	712
Авторский коллектив БПЭ .....	714
Резюме (на английском языке) .....	725