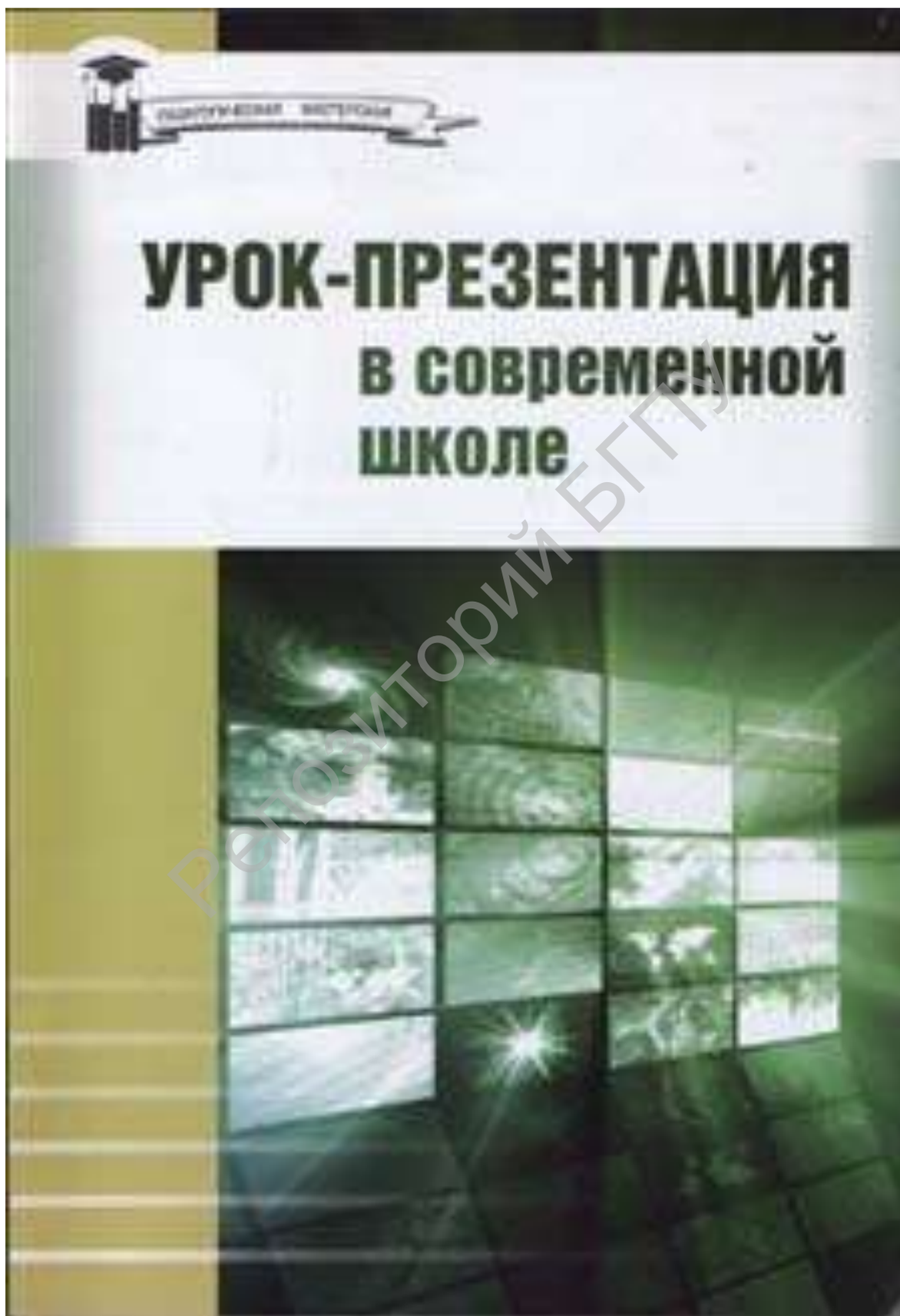


Урок-презентация в современной школе / авт.-сост. Н.Н. Пунчик,
В.Н. Пунчик, А.Р. Борисевич. – Минск: Красико-Принт, 2012. – 176 с.



Проблема проведения уроков-презентаций и создания их сопровождения является одной из наиболее обсуждаемых среди педагогической общественности. В данном пособии обобщен прогрессивный педагогический опыт по данной проблеме: освещены вопросы разработки и повышения эффективности учебных презентаций, описаны особенности урока-презентации и требования к нему. Технология создания презентаций средствами MS PowerPoint представлена в форме обучающего семинара. В банке разработок представлены конспекты уроков-презентаций по различным предметам.

Репозиторий БГПУ

В настоящее время учителя часто сталкиваются с проблемой снижения уровня познавательного интереса учащихся на уроке, нежеланием работать самостоятельно. Среди причин того, что ученики теряют интерес к занятиям, безусловно, надо назвать однообразие уроков. Отсутствие повседневного поиска приводит к шаблону в преподавании, а это проявление постоянства разрушает и убивает интерес, особенно детский.

Творческий подход к построению урока, его неповторимость, обоснованное многообразие приёмов, методов и форм могут обеспечить эффективность учебного процесса. Существует много способов развития познавательной активности учащихся. Один из них - это применение мультимедиа презентаций, которые имеют колоссальные возможности привлечения внимания учащихся. Применение компьютерных презентаций позволяет существенно изменить способы управления образовательной деятельностью, погружая занимающихся в определенную игровую ситуацию, давая возможность занимающимся запросить определенную форму помощи, излагая учебный материал с иллюстрациями, графиками и т.д.

Как показывает опыт, что систематическое использование учебных презентаций на занятиях приводит к целому ряду положительных моментов:

происходит повышение уровня использования наглядности на уроке, увеличивается производительность урока, устанавливается прочная межпредметная связь с информатикой, преподаватель, создающий и использующий мультимедийные учебные презентации, вынужден обращать огромное внимание на логику подачи учебного материала, что положительным образом сказывается на уровне знаний учащихся.

Если презентация используется в процессе всего урока, применяется на ключевых его этапах, можно говорить о новой разновидности современного урока – *уроке-презентации*.

Проблема проведения уроков-презентаций и создания их сопровождения является одной из наиболее обсуждаемых среди педагогической общественности. Тем не менее, в контексте ее решения в теории и практике работы передовых преподавателей уже накоплены методический и дидактический, обобщенный в данной работе.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОЗДАНИЯ УЧЕБНЫХ ПРЕЗЕНТАЦИЙ.....	4
Обучающий семинар для учителей «Возможности PowerPoint для разработки мультимедийных презентаций»	7
Проблемы разработки учебных презентаций	23
Повышение эффективности учебных презентаций	32
Практикум для учителей «Создание обучающих игр средствами PowerPoint»	38
Санитарно-гигиенические нормы и требования охраны труда при использовании средств мультимедиа в учебном процессе	40
ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ УРОКА-ПРЕЗЕНТАЦИИ.....	43
Структура урока-презентации	43
Методические рекомендации для учителей «Создание и применение презентаций учащимися».....	48
Рекомендации по подготовке презентаций от Дейла Карнеги	53
БАНК РАЗРАБОТОК УРОКОВ-ПРЕЗЕНТАЦИЙ.....	55
Урок-презентация русской литературы "Маленький человек: тип или личность?"	55
Интегрированный урок-презентация английского языка и природоведения "Поговорим о динозаврах"	64
Урок-презентация биологии «Подцарство одноклеточные»	96
Урок-презентация астрономии "Солнечная система. Развитие представлений о Солнечной системе"	111
Урок-презентация математики "Определение геометрической прогрессии. Формула n-го члена геометрической прогрессии"	124
Урок-презентация химии "Сера" для 9-х классов	146
Урок-презентация химии "Д.И. Менделеев и его периодическая	

система химических элементов"	152
Урок-презентация русского языка «Самостоятельные и служебные части речи»	168
Урок-презентация географии «Природные зоны Африки»	173
Урок информатики "Компьютерные презентации. Охрана здоровья при работе за компьютером"	180
БИБЛИОГРАФИЯ	192
Приложение Урок-презентация: будем осторожны!	196

Репозиторий БГПУ