

Конференция	Доклад
Материалы исследований молодых ученых, аспирантов, соискателей и студентов Могилевский гос. ун-та им. А. А. Кулешова, 1999г.	И.П. Савченко Математические кружки в 5–7 классах
Международная конференция: Математическое образование: современное состояние и перспективы (к 80-летию со дня рождения профессора А. А. Столяра), Могилев: МГУ им. А. А. Кулешова, 1999 г	И.П. Савченко Математический кружок в шестом классе
Проблемы развития творческих способностей учащихся. «IV лицейские чтения», Могилев : МГУ им. А. А. Кулешова, 2003 г.	И.П. Лобанок Перспективно-опережающее обучение как фактор стимулирования развития мыслительных способностей учащихся
Научно-методическая конференция Могилев. МГУ им. А. А. Кулешова, 3–7 февраля 2003г.	И.П. Лобанок Пропедевтика как средство интеграции школьного курса математики
Международная научно-практическая конференция: Психология образования сегодня: теория и практика. Минск, 2003г.	И.П. Лобанок Пропедевтика в школьном курсе математики: психологические аспекты
Міжнародна наукова конференція: Куляшоўскія чытанні. Магілёў : МДУ імя А. А. Куляшова 11–12 снежня 2003 г.	И.П. Лобанок Пропедевтическое изучение геометрического материала как средство интеграции школьного курса математики
Міжнародна наукова. конференція: Матэматычная адукацыя: сучасны стан і перспектывы: Магілёў: МДУ імя А. А. Куляшова, 2004 г.	И.П. Лобанок Перспективно-опережающее обучение как средство интеграции школьного курса математики
Научно-методическая конференция преподавателей и сотрудников по итогам научно-исследовательской работы в 2004 г. (7–8 февраля 2005г.) Могилев : МГУ им. А. А. Кулешова	И.П. Лобанок Пропедевтика и ее виды

<p>Четвертые Богдановские чтения по обыкновенным дифференциальным уравнениям. Минск: Институт Математики НАН Беларуси. 7–10 декабря 2005 г</p>	<p>И.П. Лобанок Пропедевтика понятий в обучении математике</p>
<p>Областная научно-методическая конференция: Организация и технологии осуществления предпрофильного и профильного обучения. Могилев : УО «МГОИПК и ППР и СО» 2006 г.</p>	<p>Лобанок И. П. Использование пропедевтики при изучении математики в профильных классах</p>
<p>Материалы научно-методической конференции преподавателей и сотрудников по итогам научно-исследовательской работы в 2008г. Могилев: «МГУ им. А. А. Кулешова 3–4 февраля 2009 г.</p>	<p>Е. Н. Рогановская, В. А. Антонов, И. П. Лобанок Интегративный подход к управлению дидактическим процессом</p>
<p>Трєция навукова Мїжнародна конференция: Математична адукация: сучасны стан і перспектывы (да 90-годдзя з дня нараджэння А. А. Столяра) Магілёў : УА «МДУ імя А. А. Куляшова» 18–20 лютага 2009 г</p>	<p>И.П. Лобанок Управление познавательной деятельностью учащихся в опыте учителей-новаторов</p>
<p>Республиканская научно-практическая конференция: Учебник математики, физики, информатики и астрономии в системе среднего и высшего образования, Могилев : УО «МГУ им. А. А. Кулешова» 22–23 октября 2009 г</p>	<p>И.П. Лобанок Пропедевтика как один из аспектов интегративного подхода в обучении математике</p>
<p>Научно-методическая конференция преподавателей и сотрудников по итогам научно-исследовательской работы в 2009 г Могилев: УО «МГУ им. А. А. Кулешова». 3–4 февраля 2010 г.)</p>	<p>И.П. Лобанок О состоянии интегративного подхода в обучении математике в средней школе и роли пропедевтики в его организации</p>
<p>II Респ. научно-практическая конференция:</p>	<p>И.П.Лобанок Витагенный опыт как основа</p>

<p>Актуальные проблемы методики начального обучения и эстетического воспитания учащихся, Могилев : УО «МГУ им. А. А. Кулешова», 24–25 марта 2011 г.</p>	<p>пропедевтики в обучении математике</p>
<p>Международная научно-практическая конференция, посвященная 100-летию МГУ им. А. А. Кулешова: Актуальные проблемы естественных наук и их преподавания: материалы, Могилев, МГУ им. А. А. Кулешова, 20–22 февраля 2013 г</p>	<p>И.П. Лобанок Реализация внутрипредметных связей курса математики при пропедевтическом изучении учебного материала</p>
<p>Международной научной конференции: Математическое образование: современное состояние и перспективы (к 95-летию со дня рождения профессора А. А. Столяра) Могилев, МГУ имени А. А. Кулешова, 19–20 февраля 2014 г.</p>	<p>В.А. Лобанок, И.П. Лобанок Пропедевтика как средство реализации межпредметных связей курса математики</p>
<p>IV республиканская научно-практическая конференция: Актуальные проблемы методики начального обучения и эстетического воспитания учащихся, Могилев: МГУ имени А. А. Кулешова, 30 марта 2017 г</p>	<p>И.П. Лобанок Пропедевтика и различные виды представления знаний при изучении школьного курса математики</p>
<p>Научно-методическая конференция: Итоги научных исследований ученых МГУ имени А. А. Кулешова 2016 г. Могилев: МГУ имени А. А. Кулешова, 25 января – 1 февраля 2017 г.</p>	<p>И.П. Лобанок Связь между пропедевтикой и преемственностью в обучении математике</p>
<p>Научно-методическая конференция: Итоги научных исследований ученых МГУ имени А. А. Кулешова 2017 г. Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 25 января – 8 февраля 2018 г</p>	<p>И.П. Лобанок Пропедевтика квадратных уравнений на уроках математики в 5–7 классах</p>
<p>II Международная заочная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы психологии и педагогики в современном образовании», 26.02.2018–30.04.2018 г., г. Ярославль, ФГБОУ ВО «Ярославский государственный</p>	<p>И.П. Лобанок Пропедевтика как средство преодоления трудностей при формировании математических понятий</p>

педагогический университет имени К.Д. Ушинского»	
VII Международная научно-практическая интернет-конференция «Проблемы устойчивого развития регионов Республики Беларусь и сопредельных стран», Могилев, МГУ имени А. А. Кулешова, 1 мая – 31 мая 2018 г.	И.П. Лобанок Пропедевтика квадратных уравнений на уроках математики в 5–7 классах
Международная научная конференция, посвященная 105-летию МГУ имени А. А. Кулешова: Романовские чтения – 13, Могилев: МГУ имени А. А. Кулешова, 25–26 октября 2018 г.	И.П. Лобанок Предварительная подготовка учащихся к изучению теоремы Пифагора
Научно-методическая конференция: Итоги научных исследований ученых МГУ имени А. А. Кулешова 2018 г. Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 25 января – 7 февраля 2019 г.	И.П. Лобанок Пропедевтика элементов комбинаторики при изучении математики в 3–6 классах
Международная научная конференция: Математическое образование: современное состояние и перспективы (к 100-летию со дня рождения доктора педагогических наук, профессора, заслуженного работника высшей школы БССР Абрама Ароновича Столяра), Могилев: МГУ имени А. А. Кулешова, 20–21 февраля 2019 г	В.А. Лобанок, И.П. Лобанок Развитие финансовой грамотности учащихся X–XI классов при изучении математики на примере решения задач, связанных с аннуитетными и дифференцированными платежами
Международная научно-практическая конференция, посвященная 60-летию факультета начального и музыкального образования: Современные тенденции развития начального и эстетического образования, Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 28 марта 2019 г.	И.П. Лобанок Основы финансовой грамотности при изучении математики на первой ступени образования
V Международная научно-практическая конференция: Современное образование : мировые тенденции и региональные аспекты, Могилев : МГОИРО, 6 ноября 2019 года	И.П. Лобанок Пропедевтика экономических знаний при изучении математики на первой ступени образования

<p>Научно-методическая конференция: Итоги научных исследований ученых МГУ имени А. А. Кулешова 2019 г., Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 29 января – 10 февраля 2020</p>	<p>И.П. Лобанок Пропедевтика экономических знаний при изучении темы «Проценты»</p>
<p>Всероссийская научно-практическая конференция (с международным участием): Становление учителя будущего в пространстве дополнительного профессионального образования», посв. 75-летию Победы в Великой Отечествен- ной войне и приуроченной ко Дню Российской науки в год 90- летия ГАУ ДПО «ВГАПО»), Волгоград: РИЦ ГАУ ДПО «ВГАПО», 11 февраля 2020 года</p>	<p>И.П. Лобанок Пропедевтика экономических знаний в учебниках математики 1–4 классов</p>