

федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«Соликамский государственный педагогический институт»

**Проблемы естественно-математического
образования
в исследованиях профессионально
ориентированной личности**

Шестая международная научно-практическая конференция
молодых ученых, студентов, аспирантов

14-15 апреля 2012 года

Шестакова Л.Г., к.п.н., доцент, проректор по УР,
зав. кафедрой математики и физики

ПРОБЛЕМЫ ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

в исследованиях профессионально ориентированной личности

Материалы всероссийской студенческой научно-практической конференции

11 апреля 2009 года

$$\begin{cases} x' = x + k_1 k_2 y + x_0 \\ y' = k_1 y + y_0 \end{cases}$$

$$\left(\frac{1}{b^2 + c^2 - a^2}, \frac{1}{c^2 + a^2 - b^2}, \frac{1}{b^2 + a^2 - c^2} \right)$$

Соликамск 2009

Проблемы естественно-математического образования

в исследованиях профессионально ориентированной личности

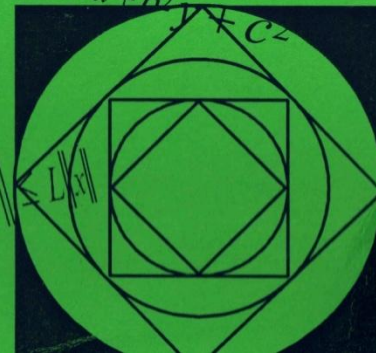
$$= \int_0^x f(x) dx + \dots$$

Материалы студенческой научной конференции

12 апреля 2008 года

$$\begin{cases} x' = a^1 x + b^1 y + c^1 \\ y' = a^2 x + b^2 y + c^2 \end{cases}$$

$$X(0) = \frac{0}{\|X\|}$$



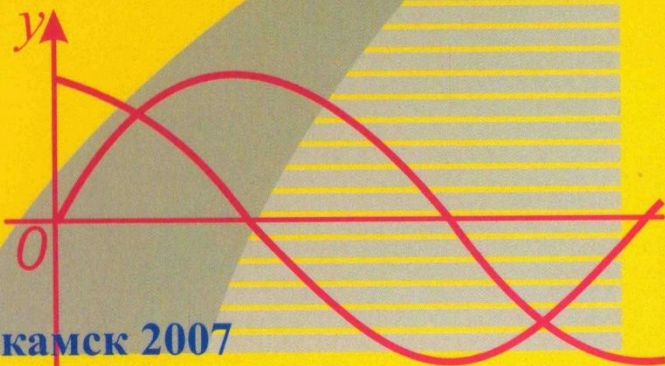
Соликамск 2008

Федеральное агентство по образованию
ГОУ ВПО "Соликамский государственный
педагогический институт"

**ПРОБЛЕМЫ
ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
В ИССЛЕДОВАНИЯХ
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННОЙ
ЛИЧНОСТИ**

Материалы
Всероссийской студенческой
научной конференции

14 апреля 2007 года

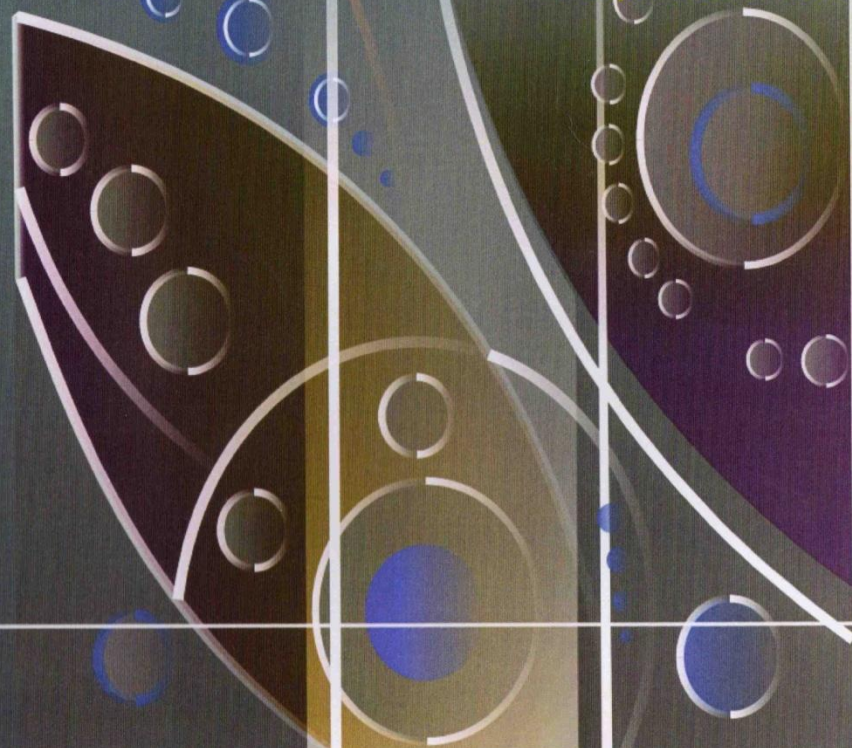


**ПРОБЛЕМЫ ЕСТЕСТВЕННО-
МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**В ИССЛЕДОВАНИЯХ
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННОЙ
ЛИЧНОСТИ**

Материалы международной
студенческой научно-практической
конференции

10 апреля 2010 года



**Материалы пятой международной
научно-практической конференции
молодых ученых, студентов, аспирантов**



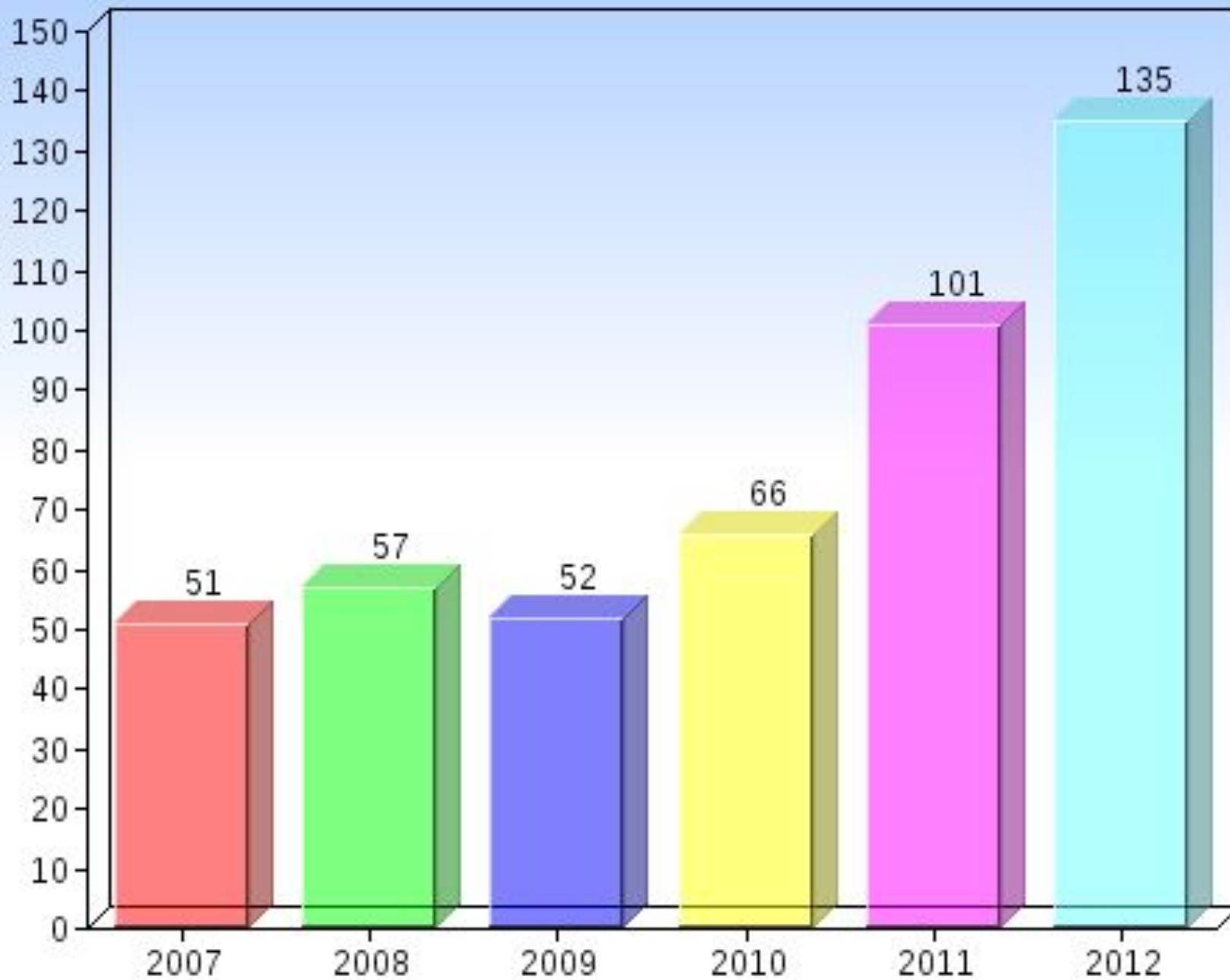
ПРОБЛЕМЫ ЕСТЕСТВЕННО- МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**В ИССЛЕДОВАНИЯХ
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННОЙ
ЛИЧНОСТИ**

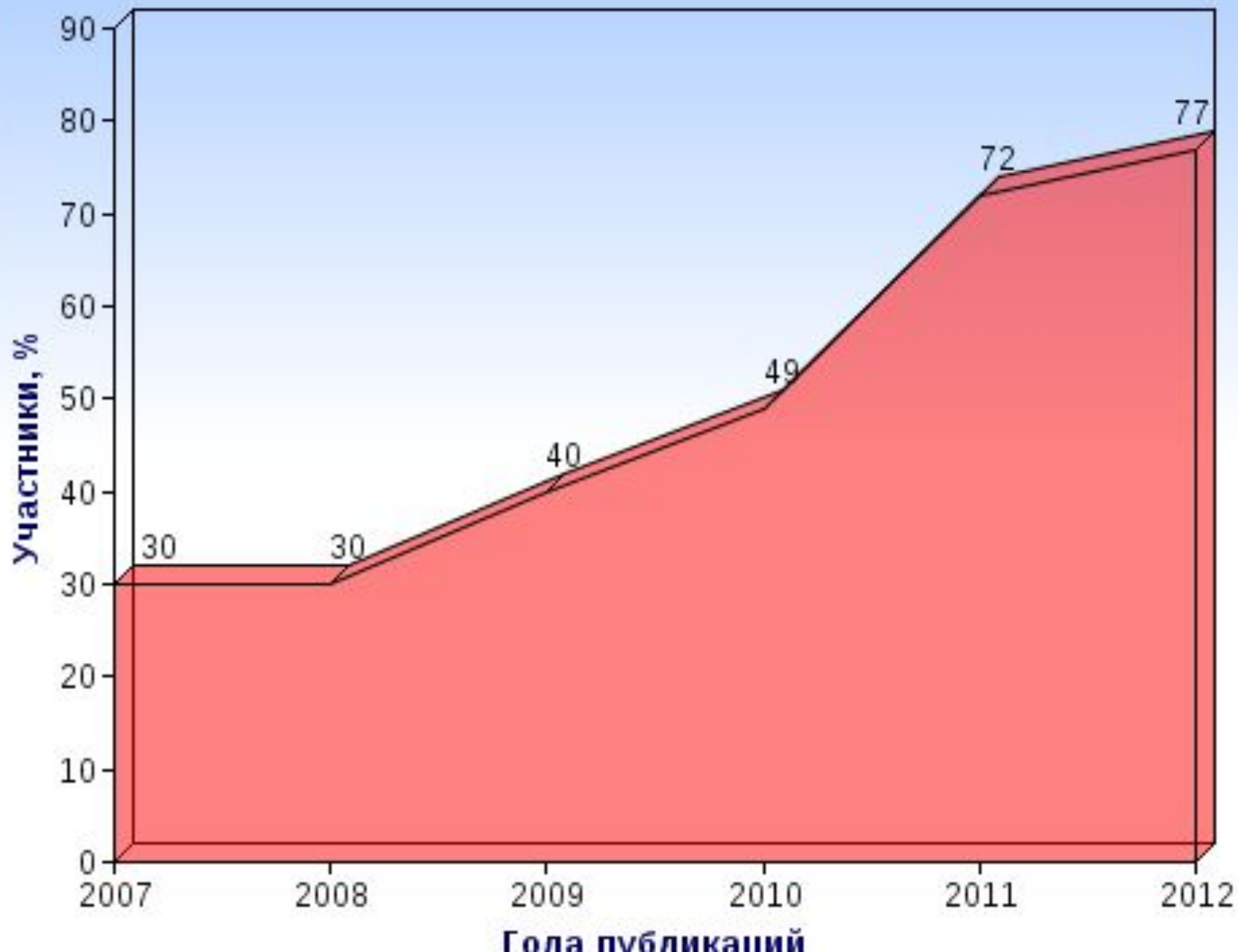
15 - 16 апреля 2011 года

Соликамск 2011

Динамика количества докладов и публикаций в сборники конференции 2007-2012



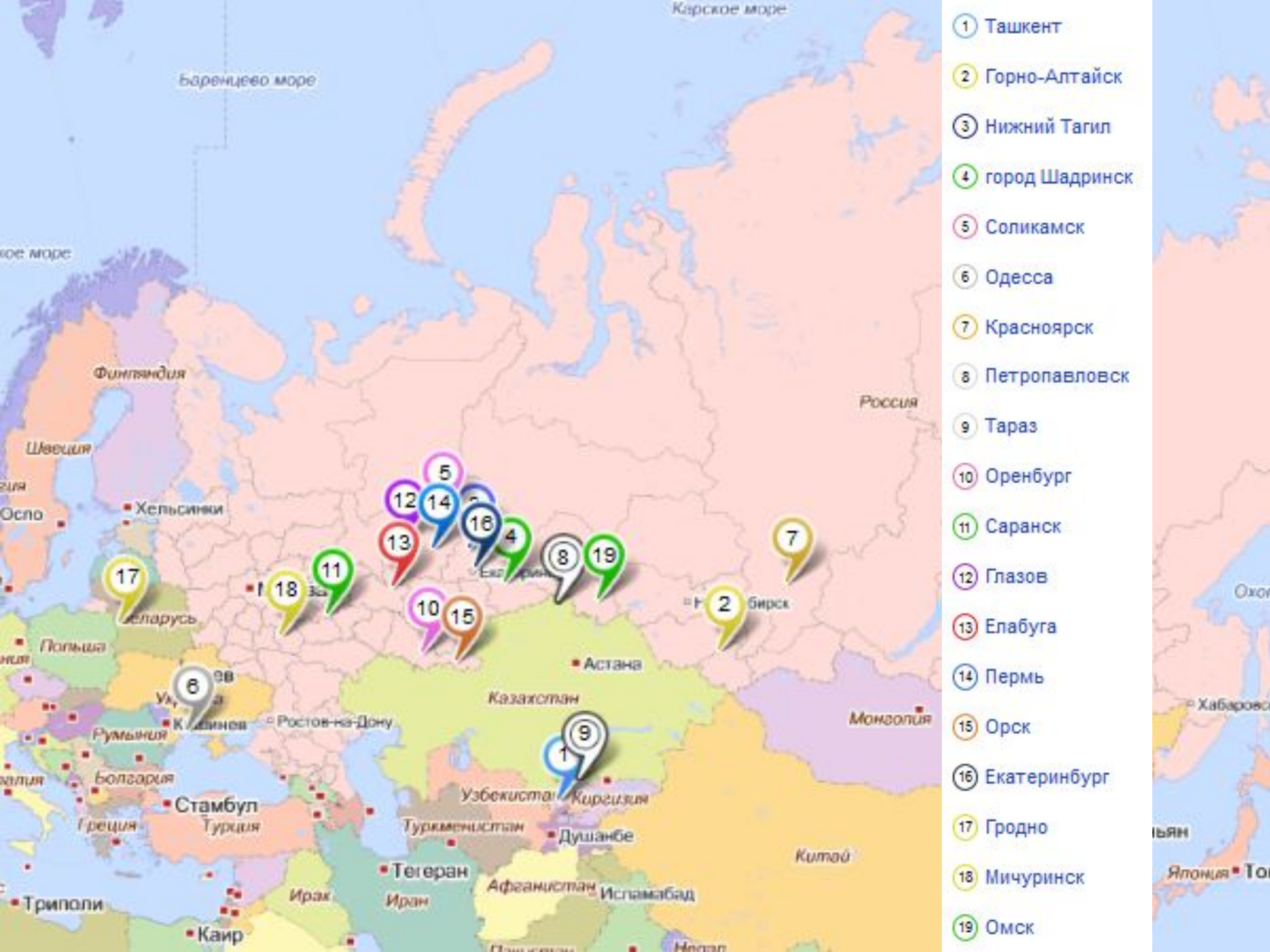
Динамика доли участников конференции из сторонних учебных заведений, %





Распределение участников конференции по категориям





- 1 Ташкент
- 2 Горно-Алтайск
- 3 Нижний Тагил
- 4 город Шадринск
- 5 Соликамск
- 6 Одесса
- 7 Красноярск
- 8 Петропавловск
- 9 Тараз
- 10 Оренбург
- 11 Саранск
- 12 Глазов
- 13 Елабуга
- 14 Пермь
- 15 Орск
- 16 Екатеринбург
- 17 Гродно
- 18 Мичуринск
- 19 Омск

Нововведения 2012 года

1. Дистанционное участие шести студентов из Республики Казахстан, Северо-Казахстанского государственного университета им. М. Козыбаева, г.Петропавловск
2. Проведение студенческого конкурса научных докладов по вопросам методики обучения математике

**Порядок работы
конференции 14 апреля
2012 года**

**10.30-11.45 – пленарное
заседание**

**12.00 – начало работы
секций**

**Ждем Вас на
следующий год!**

