

**3. Всесоюзный Симпозиум "Закономерности и Современные
Тенденции Развития Математики"
(Обнинск, 25 - 27 Мая 1989 года)**

**Third All-Union Symposium on Regularities and Contemporary Tendencies in
the Development of Mathematics
(Obninsk, 25-27 May 1989)
Program / Программа**

25 Мая / 25 May.

- 10.00 - Открытие симпозиума / Opening Symposium
Вступительное слово председателя Оргкомитета Проф. А.П. Юшкевича / Introductory Remarks by the Chairman of the Organizing Committee Prof. A.P. Iushkevich
Д.ф.-М. Наук. Юшкевич, А.П. (г. Москва). Новые материалы к биографии Н.Н. Лузина / Dr. phil. Math. Sci. A.P. Iushkevich (Moscow). New materials towards a biography of N.N. Luzin
Д.ф. наук Бирюков, Б.В. (г. Москва). Г. Вейль и философия науки XX века / Dr. phil. Sci. B.V. Biriukov (Moscow). H. Weyl and philosophy of science in the 20th century.
Д. ф.-М. наук Малыхин, В.И.. (г. Москва). Московская топологическая школа и её основатели / Dr. phil. math. Sci. V.I. Malyhin (Moscow). The Moscow school of topology and its founders.
- 15.00 - Медведев, Ф.А. (г. Москва). Взгляды Н.Н. Лузина на бесконечно малые / F A Medvedev (Moscow). N.N. Luzin's views on infinitesimals.
Монастырский, М.И. (г. Москва). Математики XX века и Филдсовские медали / M.I. Monastyrskii (Moscow). Mathematics in the 20th century and the Field Medals.

26 Мая / 26 May.

- 10.00 - Круглый стол "Московская школа теории функций" Ведущие: Д.ф.-м.н. А.П. Юшкевич (г. Москва), К.ф.-м.н. С.С. Демидов (г. Москва), Д-р. А. Фост (Берлин). / Round table on " The Moscow school of function theory". Leaders: Dr. Sci. A.P. Iushkevich (Moscow), Candidate Philos. Math. Sci. S.S. Demidov (Moscow), Dr. A. Fost (Berlin).
- 15.00 - Д.ф.-м. наук Тихомиров, В.М. (г. Москва). Теорема Александрова-Хаусдорфа-Суслина / Dr. phil. math. Sci. V.M. Tihomiriv (Moscow). The Alexandroff-Hausdorff-Suslin theorem.
Чл. Корр. АНУССР Боголюбов, А.Н. (г. Киев). Социальная история науки. / Corresponding Member of the Academy of Sciences of the Ukrainian S.S.R. A.N. Bogoliubov (Kiev). The social history of science.
Д.ф. Наук Перминов, В.Я. (г. Москва). О законе исключенного третьего / Dr. phil. Sci. V. Ia. Perminov (Moscow). On the Law of Excluded Middle.

27 Мая / 27 May.

10.00 - Круглый стол. "Конструктивистские тенденции в развитии современной математики". Ведущие: К.ф. Наук А.Г. Барабашев, Д.ф. наук М.И. Панов, Д.ф. наук Г.И. Рузавин / Round table: "Constructive tendencies in the development of contemporary mathematics". Leaders Candidate phil. Sci. A.G. Barabashev, Dr. phil. Sci. M.I. Panov, Dr. phil. Sci. G.I. Ruzavin.

Program provided by Prof. Dr. V. Voitsekhovich (Polytechnic Institute, Novopolotsk, USSR); translation by I.H. Anellis

Newsletter on Teaching Logic

The American Philosophical Association's *Newsletter on Teaching Philosophy* has announced that its Spring 1991 issue will be devoted exclusively to the topic of "Teaching Logic and Teaching Critical Thinking." The deadline for receipt of contributions is 1 September 1990. For information, contact the APA *Newsletter* editor, Prof. Tziporah Kasachkoff, Ph.D. Program in Philosophy / Box 520, Graduate School and University Center of The City University of New York, 33 West 42 Street, New York, N.Y. 10036-8099, USA.