

Matematika v 19. století

Jindřich Bečvář; Eduard Fuchs

Úvodní slovo

In: Jindřich Bečvář (editor); Eduard Fuchs (editor): Matematika v 19. století. Sborník přednášek z 15. letní školy Historie matematiky, Vyškov, 26.-30.8.1994. (Czech). Praha: Prometheus, 1996. pp. 3.

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/400572>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

ÚVODNÍ SLOVO

Když se v roce 1980 z podnětu doc. Jaroslava Šedivého konala první letní škola věnovaná historii matematiky, plánovali její organizátoři sérii dvou nebo tří akcí zaměřených na pomoc vyučujícím této disciplíny na československých vysokých školách. V průběhu let se však ukázalo, že letní škola si získala pevné místo v matematickém dění a tak se koná od svého vzniku každoročně.

O šíři tématického záběru, množství přednesených referátů i o proměnách, které škola od r. 1980 prodělala, si ostatně čtenář může udělat úsudek sám ze stručného přehledu, který je uveden v závěru tohoto sborníku.

Tato publikace je již třetím výběrem z referátů, které byly na letních školách předneseny. Většina textů vznikla doplněním a rozšířením přednášek z letní školy ve Vyškově v r. 1994, která byla zaměřena právě na vývoj matematiky v 19. století.

Dovolte, abychom při této příležitosti vyslovili poděkování všem, kdož se na přípravě a realizaci tohoto sborníku podíleli.