

1968 NYIREGYPHÁZA

július 10.-13.-ig

Az 1968. évi Beke Manó emlékdíjak kiosztása

Ruzsa Imre: Logikai problémák a matematika-tanulásban és tanításban

Pogáts Ferenc: Vektorok az általános és középiskolában

Varga Tamás : Amerikai tapasztalataim

Horvay Katalin: Beszámoló lengyelországi tapasztalatomról

Gádorné Donáth Blanka: Tanár - diák kapcsolat és a tanulás motiváltsága

Általános iskolai szekció először!

Szász Gábor: A halmazelmélet és az absztrakt algebra szerepe az általános iskolai matematika-tanítás szempontjából

Zátonyi Sándor: A matematika és a fizika kapcsolata az általános iskolában

Pálmay Lóránd Közelítő számítások

Reményi Gusztávné: Az algebra és a függvénytan kapcsolata az általános iskolában

Némethy Katalin: Geometriai transzformációk

Középiskolai szekció

Göndöcs László: Az ábrázoló geometria elemei a középiskola . osztályaiban

Szász Domokos: A valószínűség számítás tanítása

Surányi János: Algebrai struktúrák a középiskolai tananyagban

Rábai Imre: Koordináta geometriai feladatok megoldási módszereiről

Szász Gábor: A matematika-oktatás néhány problémája az érettségi és felvételi vizsgák tükrében

Czapáry Endre: Néhány gondolat a gimnáziumban bevezetésre kerülő új II. osztályos matematika tankönyv "Differenciál szemitás és sorozatok" című fejezetének tanításához

Matematikai Lapok 1969.1.-2.sz./