

# Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

---

## Konkurs

*Pokroky matematiky, fyziky a astronomie*, Vol. 11 (1966), No. 6, [398]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/138015>

## Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1966

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



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

K zlepšeniu úrovne vedomostí žiakov z fyziky a k zvýšeniu ich záujmu o technické vedy pripievajú v značnej miere semináre z fyziky, ktoré sú konané v okresných strediskách, kam chodia vysokoškolskí pracovníci rozširovať a upevňovať poznatky u žiakov zapojených do súťaže Fyzikálnej olympiády. Dobrým prínosom bolo 6dňové sústredenie pre riešiteľov FO. Konalo sa v dňoch 6.—11. 9. v Dedinkách pri Ružine a zúčastnilo sa ho 36 žiakov zo 14 škôl Východoslovenského kraja. Akcie týkajúce sa MO a FO zabezpečili hlavne učitelia PF UPJŠ Košice.

V dňoch 24.—26. 6. sa konala v Košiciach II. celoštátna porada o magnetických vlastnostiach pevných látok za účasti 5 zahraničných a 44 domácich vedeckých pracovníkov. Odznali 4 súborné referáty a 21 krátkych zdelení o pôvodných prácach.

Dňa 26. 5. bola usporiadaná porada o otázkach modernizácie vyučovania fyziky na ZDŠ, na ktorej J. Fuka z Olomouca oboznámil prítomných s problematikou modernizácie výuky na ZDŠ a SVŠ v zahraničí a u nás.

V dňoch 30.—31. 8. usporiadala Odbočka pre učiteľov matematiky seminár na tému: Analytická geometria na SVŠ vektorovou metódou. Prednášali M. Harant a J. Lešo.

Dňa 24. 11. sa konal metodický deň učiteľov matematiky na SVŠ a dňa 25. 11. metodický deň učiteľov odborných škôl, na ktorých mali prednášky I. Kluvánek a J. Vinař.

Dňa 8. 6. bola usporiadaná Odbočkami v Košiciach a v Prešove beseda čitateľov časopisu Matematika ve škole s členmi redakcie. Bola zameraná hlavne na obsah časopisu, príspevky zo strany učiteľov a rozširovanie časopisu medzi žiakov.

*Josef Chavko*

## KONKURS

Ústřední výzkumný ústav OP Škoda Plzeň vypisuje konkurs na přijetí experimentálního fyzika se zaměřením na fyziku kovů pro výzkumnou práci v oblasti mechanických vlastností polykrystalických kovů, zvláště jejich plastické deformace.

Platové podmínky podle kvalifikace a praxe

	absolvent VŠ
do 5 let praxe	1500—2000 Kčs
6—10 let praxe	1800—2500 Kčs

Pracovníkům s vědeckou hodností bude plat upraven podle nomenklace vědeckých pracovníků MTP. Ubytování pro svobodné ihned, pro ženaté přiděl bytu z podnikové družstevní stabilizační výstavby do 1 roku.

Stručný životopis s popisem dosavadní odborné praxe zašlete na uvedenou adresu do 20. ledna 1967. Vybraní účastníci konkursu budou pozváni k ústnímu jednání do Plzně na náklad ústavu.

---

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie. — Ročník 11 — Vydává: Jednota československých matematiků a fyziků v Akademii, nakladatelství Československé akademie věd, Vodičkova 40, Praha 1, Nové Město. — Redakce: ÚFPL ČSAV, Cukrovarnická 10, Praha 6. — Tiskne: Knihtisk, n. p. provoz 5, tř. Rudé armády 171, Praha 8. — Rozšiřuje poštovní novinová služba, objednávky a předplatné přijímá PNS — ústřední expedice tisku, administrace odborného tisku, Jindřišská 14, Praha 1. — Lze také objednat u každé pošty nebo doručovatele. Objednávky do zahraničí vyřizuje PNS — ústřední expedice tisku, odd. vývoz tisku, Jindřišská 14, Praha 1. Cena jednotlivého výtisku Kčs 3,—, v předplacení (6 čísel ročně) Kčs 18,— (cena pro Československo). \$3,—, £ 1,1,6 (cena v devizách).

Toto číslo vyšlo v prosinci 1966

A-05\*61965

© Academia, nakladatelství Československé akademie věd 1966