

SPRÁVY

V roce 1966 vyhlásila Jednota čs. matematiků a fyziků konkurs na návrhy soutěžních úloh pro matematickou olympiádu. Jeho vyhlášovatelem je nyní vedle JČSMF též JSMF. Návrhy úloh pro MO lze do konkursu zasílat neustále, neboť není časově omezen. Podmínky konkursu jsou v poslední době pravidelně uveřejňovány v letáčích s úlohami MO. Tyto letáky se však mnohým zájemcům o konkurs samozřejmě nedostanou do rukou. Uvádíme tedy jeho podmínky:

Text a řešení každé úlohy je třeba zasílat ve dvojnásobném vyhotovení (originál a jednu kopii) na listech formátu A4 na adresu: Ústřední výbor matematické olympiády, 115 67 Praha 1 — Nové Město, Žitná 25. Za každou přijatou úlohu se vyplácí odměna ve výši 50 Kčs v kategoriích A, B, C a 30 Kčs v kategorii Z. Odměna může být případně zvýšena; např. přijaté úlohy, s nimiž se počítá, že budou na některé mezinárodní MO předloženy jako československý návrh, jsou odměňovány částkou 80 Kčs. Úlohy, které neprojdou úspěšně konkursním řízením, se autorům vracejí. Přijaté úlohy jsou zařazeny do archivu ÚV MO. Vyplacením odměny autorovi získává ÚV MO dispoziční právo, zejména právo upravit text úlohy i autorské řešení a použít úlohy pro účely MO podle vlastní volby. Autor samozřejmě na sebe bere závazek, že přijatou úlohu utají, aby průběh olympiády nebyl narušen.

V období od roku 1966 do konce roku 1974 došlo celkem 1010 úloh od 101 autorů, z nichž 28 žije na Slovensku. Dosud bylo přijato a odměněno 599 úloh, 353 úloh bylo vráceno a u zbývajících dosud nebyla ukončena recenze.

Při recenzování úloh se přihlíží především k tomu, zda zaslouží úlohu být použita v MO. Požaduje se tedy, aby úlohy byly původní a aby odpovídaly současným osnovám matematiky ZDŠ a přírodovědné větve gymnasia, nebo případně aby bylo možno řešitelům doporučit některou z knížek Školy mladých matematiků. Za vhodné úlohy se zásadně nepovažují úlohy, které mají charakter procvičovacích školských úloh. Od účastníků MO je totiž třeba vyžadovat víc než pouhou rutinu.

Ústřední výbor matematické olympiády