

# PRAVIDLÁ

## Olympiády mladých vedcov (IJSO)

### Čl. 1

#### Poslanie súťaže

Predmetová súťaž **Olympiáda mladých vedcov** (ďalej len IJSO alebo súťaž) má tieto ciele:

- a) aktivizovať talentovaných žiakov s vekom do 16 rokov v nadväznosti na výučbu fyziky, chémie a biológie
- b) vyhľadávať talentovaných žiakov uprednostňujúcich tvorivú prácu a získavať ich pre štúdium na vysokých školách prírodovedného zamerania
- c) prispievať k účelnému využívaniu voľného času žiakov.

### Čl. 2

#### Charakteristika súťaže

- (1) IJSO je dobrovoľnou predmetovou súťažou žiakov s vekom do 16 rokov v riešení úloh z fyziky, chémie a biológie.
- (2) Súťaž je jednou z foriem systému vyhľadávania žiakov talentovaných na prírodovedné predmety a zabezpečuje ich postupný rozvoj spoločne s fyzikálnou olympiádou, chemickou olympiádou, biologickou olympiádou, stredoškolskou odbornou činnosťou, korešpondenčnými seminármi a ostatnými prírodovednými súťažami.
- (3) Počas súťaže žiaci riešia teoretické a experimentálne úlohy pokrývajúce fyziku, chémiu a biológiu.
- (4) Osobitosťou súťaže je, že každý účastník musí preukázať vedomosti zo všetkých troch oblastí.

### Čl. 3

#### Štruktúra súťaže

- (1) Súťaž má nasledujúce kolá:
  - Domáci experiment
  - Test
  - Celoštátne kolo
  - Výberové sústredenie pred medzinárodným kolom
  - Medzinárodné kolo

### Čl. 4

#### Priebeh súťaže a podmienky účasti

- (1) Účasť v súťaži je dobrovoľná a môže sa jej zúčastniť každý žiak spĺňajúci vekové kritérium.
- (2) Súťaž začína spravidla začiatkom kalendárneho roku vydaním propozícií a publikovaním súťažných úloh prvého kola (domáci experiment). Úlohy môžu byť teoretického aj experimentálneho charakteru.
- (3) Spravidla v marci až apríli sa koná test (cez Internet), v ktorom súťažiaci musia zodpovedať 30 teoretických otázok z fyziky, chémie a biológie.
- (4) Najúspešnejší riešitelia prvých dvoch kôl sú pozvaní na celoštátne kolo súťaže, kde riešia podobné úlohy, ako na medzinárodnej súťaži. Celoštátne kolo sa koná obvykle v máji alebo v júni.

- (5) Na celoštátne kolo môžu byť pozvaní aj najúspešnejší riešitelia fyzikálnej, chemickej a biologickej olympiády, i keď sa nezúčastnili predchádzajúcich kôl.
- (6) Do výberového sústreďenia, ktoré sa obvykle koná v septembri, postupujú najúspešnejší účastníci celoštátneho kola. Na výberovom sústreďení sa rozhodne o zložení reprezentačného tímu.
- (7) Pred odletom na medzinárodné kolo súťaže sa môže uskutočniť ešte predodletové prípravné sústreďenie.
- (8) Súťaž vrcholí účasťou na medzinárodnom kole IJSO, ktoré sa koná obvykle v decembri.

## **Čl. 5**

### **Práva a povinnosti súťažiacich**

- (1) Súťažiaci je povinný:
  - a) akceptovať pravidlá, podmienky a kritériá súťaže, ako aj pokyny organizátora
  - b) uhradiť náklady, ktoré organizátorovi súťaže vznikli neodôvodneným porušením jeho pokynov.
- (2) Súťažiaci má právo:
  - a) vyžadovať od vyhlasovateľa a organizátorov súťaže stanovené podmienky súťaže (propozície) a byť s nimi vopred oboznámený
  - b) podať protest proti výsledkom a priebehu súťaže predsedovi príslušnej komisie (krajskej, celoštátnej), najneskôr 10 dní od vyhlásenia výsledkov príslušného kola a do 30 dní sa dozvedieť rozhodnutie
  - c) vyžadovať od organizátora súťaže potvrdenie o účasti, prípadne o umiestnení v súťaži.

## **Čl. 6**

### **Medzinárodné kolo IJSO**

- (1) Na medzinárodnom kole sa úlohy prekladajú do slovenčiny a v prípade potreby sú k dispozícii aj zadania v jazykoch národnostných menšín a v angličtine.
- (2) Medzinárodné kolo IJSO sa koná spravidla v decembri. Organizuje ho vždy jedna zo zapojených krajín.
- (3) Na medzinárodné kolo IJSO sprevádzajú šesťčlenné družstvo traja členovia výpravy (za fyziku, chémiu a biológiu). Vedúci delegácie je zodpovedný za organizačnú stránku, zabezpečuje registráciu družstva na súťaž, cestu, materiálne vybavenie a podobne.

## **Čl. 7**

### **Finančné zabezpečenie súťaže**

- (1) Účasť na medzinárodnom kole a na zasadnutiach Medzinárodného výboru IJSO a Výkonného výboru IJSO zabezpečuje priamo Ministerstvo školstva SR.
- (2) Nad rámec finančných prostriedkov, pridelených Ministerstvom školstva SR, sa na finančné zabezpečenie súťaže môžu požiť aj iné zdroje.

Doc. RNDr. František Kundracik, CSc.  
koordinátor IJSO na Slovensku