

# FYZKUS

Na začiatku februára bola uzavretá a vyhodnotená prvá časť fyzikálnej súťaže **FYZKUS**.

Súťaž je určená všetkým študentom stredných škôl na Slovensku bez užšej kategorizácie podľa veku alebo ročníka štúdia, prípadne typu strednej školy. Súťažiaci samostatne riešia série fyzikálnych zadaní. Každé zadanie sa skladá z úloh, lamohlavov a pokusov. Úlohy sú fyzikálne príklady vyššej obtiažnosti ako je bežná úroveň na vyučovacích hodinách fyziky – kvantitatívne úlohy. Lamohlavy (fyzikálne hlavolamy) sú kvalitatívne fyzikálne úlohy – situácie zväčša z bežného života, ktoré je potrebné vyriešiť - fyzikálne analyzovať a svoje tvrdenie zdôvodniť. Pokusy sú experimenty, ktoré sa dajú urobiť s bežne dostupnými pomôckami. Súťažiaci ich prakticky realizovať môže, ale ak to nepovažuje za potrebné – nemusí. Musí však vedieť popísať predpokladaný priebeh pokusu – jeho výsledky fyzikálne analyzovať.

Našu školu v súťaži reprezentujú traja žiaci z 1.A triedy – Marek Halaj, Marek Ilenčík a Oliver Tibor Kašinský. Po tejto časti súťaže je na prvom mieste Marek Halaj a aj zvyšní reprezentanti našej školy obsadili popredné miesta v celoslovenskej tabuľke. Veríme, že Marek si svoje prvenstvo dokáže obhájiť aj v ďalšej časti súťaže a ostatní si svoje pozície nielen udržia, ale ich dokážu ešte vylepšiť.

Prajeme všetkým veľa trpezlivosti, dobrých nápadov a držíme palce.

RNDr. Anna Zubáková