



V okresním kole kategorie E (deváťáci a kvarta gymnázií) jsme letos neměli soupeře z gymnázií ani základních škol. Bohužel, přes náročné a pracné školní kolo se kromě nás do okresního kola nikdo nekvalifikoval. Školní kolo fyzikální olympiády totiž probíhá dlouhodobě, není to jednorázová záležitost. Proto je velmi obtížné, úlohy hodně pracné. Nejde jen o logicky, matematicky a fyzikálně správný výpočet, časté řešení problémů se závislostí veličin i tvorbou grafů, ale každá úloha musí zároveň obsahovat i myšlenkové zdůvodnění a slovní postup řešení, jinak je nevyhovující.

To je asi důvod, proč ze školních kol do okresních postupuje dlouhodobě ze základních škol, a letos i gymnázií, málo soutěžících.

O to cennější jsou výsledky našich žáků. Postup do okresního kola si zajistili Jan Kytlica a Julie Trojanová z devítky. Oba reprezentanti si zaslouží pochvalu za odhodlání poprat se s technicky náročnými problémy a dotáhnout je úspěšně do konce.

Svémi výkony a počtem získaných bodů v okresním kole se kvalifikovali do krajského kola, které se uskuteční 24. 4. 2019 v Českých Budějovicích.

Osmáci základních škol a terciáni gymnázií soutěží v kategorii F. Jejich soutěž končí okresním kolem.

Naši školu úspěšně reprezentovali Jakub Dušek a Klára Koldová z osmičky. Oba zaslouží rovněž pochvalu za vyřešení a zpracování úloh školního kola i za výsledky v okresním kole. Věřím, že letošním ročníkem neskončí a budou se úspěšně kvalifikovat i v příštím roce.

Vyučující fyziky Stanislav Mauric, duben 2019.