



## Zpráva o činnosti školy spolupracující s Mensou ČR

---

Ve školním roce 2018/2019 mělo Purkyňovo gymnázium celkem 12 tříd a 341 žáků. Naše škola se zaměřuje na podporu přírodovědného, jazykového vzdělávání a talentovaných žáků. Vyhledáváme a nabízíme žákům příležitosti k rozvoji jejich nadání. Naši žáci se účastní různých nejen oborových soutěží, přehlídek a akcí, ve kterých dosahují umístění v krajských i celostátních kolech.

Každoročně se také účastníme Logické olympiády. Ve škole pravidelně probíhá v lednu testování žáků prvního ročníku čtyřletého i osmiletého studia.

Ve škole pracuje Klub deskových her, Šachový klub.

Podporujeme také jazykově nadané žáky, připravujeme je k získání FCE, ve školním roce 2018/19 získalo certifikát 5 žáků.

Ve školním roce 2018/2019 každá předmětová komise zorganizovala akci pro talentované žáky nižšího gymnázia

Nadané žáky zapojujeme do SOČ, do předmětových olympiád a různých soutěží, poskytujeme individuální přístup k žákům – příprava na olympiády a soutěže. Učitelé se účastní akcí a seminářů, které se týkají práce s talentovanými dětmi. Ve škole pracuje koordinátorka pro práci s talentovanými žáky.

### **Spolupráce s JCMM**

Naše škola je zapojena do projektu Jihomoravského centra pro mezinárodní mobilitu mládeže, které je zaměřeno na podporu nadaných studentů. Projekt podporuje vzdělání v přírodovědných, technických i humanitních oborech a motivuje studenty k vědecké činnosti a praktickému využití znalostí. V současné době jsou zařazeny dvě studentky do Programu podpory nadaných studentů.

Spolupracujeme s **Centrem talentované mládeže**.

### **Zapojení školy do mezinárodních projektů**

Škola je již od 2006 roku zapojena do mezinárodního programu Ekoškola (Eco-schools) a je držitelem prestižního mezinárodního titulu Ekoškola – až do roku 2020.

### **Mezinárodní cena vévody z Edinburghu (DofE)**

Program DofE je celosvětový program neformálního vzdělávání pro mladé lidi ve věku od 14 do 24 let, který založil v roce 1956 britský princ Philip, manžel královny Alžběty. Mladí lidé si v něm stanovují cíle ve čtyřech základních oblastech, jimiž jsou rozvoj talentu, sportovní aktivita, dobrovolnictví a dobrodružná expedice a s pomocí dospělého mentora usilují o jejich splnění. Za překonání svých výzev získávají Mezinárodní cenu vévody z Edinburghu z rukou významných osobností. Po celém světě se programu účastní na 8 milionů studentů ze 140 zemí, v České republice je do DofE nyní zapojeno přes 2000 mladých lidí. Pomoc druhým a všestranný rozvoj osobnosti jsou největším přínosem tohoto programu.

Po celém světě se programu účastní na 8 milionů studentů.

V letošním školním roce byly předány certifikáty celkem patnácti absolventům programu (osm bronzových žákům druhého a třetího ročníku, sedm stříbrných žákům 3. ročníku). Ceremonie proběhla 18. prosince 2018 v Brožíkově sále Staroměstské radnice v Praze.

V květnu a červnu proběhly expedice – jedna zlatá skupinka absolvovala výpravu do okolí Náchoda při cvičné expedici, ostrá expedice proběhla na Slovensku.

### **Projekty pro práci s talenty, spolupráce s VŠ**

JCMM – zapojení do aktivit, T exkurze, SOČ, N trophy

Spolupráce s Park Cambridge Exam Centre – jazykové certifikáty

Spolupráce s Masarykovou univerzitou – Bioskop, odborné přednášky

Spolupráce s Přírodovědeckou fakultou Karlovy university Praha, ČVUT Praha (konference Stretech)

Odborné exkurze a vzdělávací akce – VIDA Brno, Pevnost poznání Olomouc, Projektové dny – specializovaná výuka

Ekoškola

GYVA – gymnaziální výtvarná akademie

### **Odborné semináře a akce na VŠ**

Ve spolupráci s UTB Zlín se 27. 11. 2018 konala odborná přednáška prof. Koutného Plasty a životní prostředí. V rámci projektu „Partnerství ve vzdělávání“ se žáci kvinty, septimy a 3. ročníku zúčastnili ve výukovém centru Bioskop MU Brno jednodenního kurzu s názvem PCR (18. 6. 2019).

V rámci projektu „Partnerství ve vzdělávání“ se žáci naší školy pravidelně účastní odborných seminářů pořádaných Masarykovy univerzity v Brně.

### **Aktivity žáků**

Žáci se pravidelně účastní SOČ, předmětových olympiád z cizích jazyků a českého jazyka, z biologie, chemie, fyziky, dějepisu a zeměpisu. V těchto olympiádách dosahují výborných výsledků a jsou pravidelnými účastníky krajských kol. např.:

SOČ - krajské kolo - obor 02 - 6.místo, obor 03 - 9.místo, obor 07 - 5. místo, obor 18 - 8. místo

Olympiáda v českém jazyce II. kategorie - krajské kolo 13. místo

Olympiáda v německém jazyce - krajské kolo 7. místo - kat.II B

Olympiáda v ruském jazyce - krajské kolo SŠ II - 2.místo - náhradnice do celostátního kola

Olympiáda z biologie - krajské kolo kat. A - 15. a 19. místo, kat. B - 16.místo

Olympiáda z chemie - krajské kolo kat.C - 13.místo

Zeměpisná olympiáda - celostátní kolo - 16. místo

Matematická olympiáda - krajské kolo kat.C - 3. -5. místo Kodu Cup - celostátní finále - 9.-26.místo

Šachy - krajské kolo - 5.místo

Dějepisná soutěž gymnázií - **krajské kolo 1. místo, postup do celostátního kola**

Dějepisná olympiáda - **krajské kolo 1.místo, celostátní kolo - 10.místo**

Čarovné barvy země - 3. místo – výtvarná soutěž

EUROREBUS - celostátní kolo

Kraj pro bezpečný internet - celostátní kolo - 5.místo

Ve Strážnici 10.9.2019

PhDr. Jaroslava Večeřová, ředitelka