



# CENTRUM KOLEGIÁLNÍ PODPORY pro přírodovědné předměty

## SE OD LEDNA 2017 STÁVÁ CENTREM KOLEGIÁLNÍ PODPORY PRO PŘÍRODOVĚDNÉ PŘEDMĚTY – FYZIKA, CHEMIE, BIOLOGIE A ENVIROMENTALISTIKA

Díky svému zapojení do projektu: "Rozvoj kreativity ve výuce přírodovědných předmětů",  
reg. číslo: CZ.02.3.68/0.0/0.0/16\_010/0000549 ve výzvě OP VVV MŠMT číslo 02\_16\_010,  
Budování kapacit I. po dobu projektu: 1. 1. 2017 – 31. 12. 2019

### Zaměření projektu:

Cílem projektu je zatraktivnění přírodovědných předmětů pro žáky základních škol, podnícení  
a rozvoj jejich kreativity, a to zapojením žáků do výuky formou experimentální výuky

### Aktivity naší školy v projektu:

Škola se stává metodickým centrem pro výuku přírodovědných předmětů a naši pedagogové budou pořádat  
1x měsíčně workshopy na vybraná témata z přírodních věd.

**Přijďte a můžete si vyzkoušet výuku fyziky, chemie či biologie prostřednictvím praktického  
experimentu. Je možné také sdílet své dosavadní pedagogické zkušenosti nebo načerpat inspiraci  
pro své výukové hodiny.**

Kdy?

Kde?

Kdo může přijít? Učitelé, studenti, žáci, ale i široká veřejnost, kterou baví a zajímá fyzika, chemie, biologie či  
enviromentalistika. Všichni jste srdečně zváni.

Více informací najdete zde:



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

MŠMT  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



CENTRUM KOLEGIÁLNÍ PODPORY  
pro přírodovědné předměty