



pod záštitou

hejtmana Olomouckého kraje Ladislava Oklešťka

a

děkanky Pedagogické fakulty prof. PaedDr. Libuše Ludíkové, CSc.

vyhlašuje

2. ročník technické soutěže pro žáky středních škol

TECHNOCREATIVE 2019/20

Tématem soutěže je **model – vlastnoručně postavený výrobek**, u kterého budeme hodnotit především originalitu, funkčnost, technické provedení a vzhled.

Model musí splňovat následující podmínky:

- ✚ Nesmí se jednat o koupený výrobek nebo sestavenou stavebnici.
- ✚ Model musí mít takové rozměry a hmotnost umožňující ruční manipulaci.
- ✚ **Může být vyroben z libovolného materiálu** – dřevo, kov, plast, textil, papír a jiné.
- ✚ V případě elektrických prvků modelu pracuje pod bezpečným napětím a není zdraví ohrožující.
- ✚ **Není stanovena míra technické složitosti**, může jít i o konstrukčně jednoduché prostředky, ale i o technicky náročnější řešení s pohonem.
- ✚ Kreativitě se meze nekladou.
- ✚ **Může se jednat o model i skutečný výrobek.**
- ✚ Do soutěže mohou být přihlášeny výrobky sestavené také v rámci dlouhodobých maturitních a ročníkových prací.

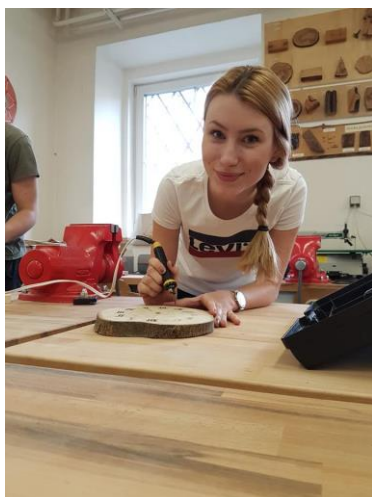
Kritéria pro hodnocení: originalita, funkčnost, technické provedení a vzhled (design).





Jak postupovat?

- + Dej **LIKE** (To se mi líbí) facebookovému profilu „Katedra technické a informační výchovy PdF UP“ <https://www.facebook.com/ktiv.upol/>.
- + **Pusť se do výroby** (výrobek musí být vytvořen jen tebou samým).
- + Do pondělí **13. 1. 2020** zašli **přihlášku** i s **fotografií výrobku** na email michal.sedlacek@upol.cz věc: **TECHNOCREATIVE 2019**.
- + **Sleduj webové stránky** <https://www.pdf.upol.cz/ktiv/> nebo facebookový profil <https://www.facebook.com/ktiv.upol/> Katedry technické a informační výchovy, kde budou zveřejněny veškeré informace o průběhu soutěže.



Co bude následovat?

- + Všichni přihlášení autoři výrobků **budou pozváni na soutěžní výstavu**, která se bude konat ve druhé polovině ledna 2010 na Pedagogické fakultě UP v Olomouci.
- + **Soutěžící přivezou, vystaví a předvedou** své soutěžní výrobky, které budou posouzeny odbornou porotou.
- + Na závěr výstavní soutěže **proběhne vyhlášení a ocenění nejlepších prací** hodnotnými cenami dodanými sponzory soutěže.
- + Vystavené soutěžní výrobky si autoři po ukončení soutěže odvezou domů.
- + V rámci soutěže TechnoCreative proběhne pro studenty učitelství oboru Technika a praktické činnosti paralelní soutěž o nejlepší výrobek.
- + Pokud budeš mít dotazy, piš na michal.sedlacek@upol.cz.

Katedra technické a informační výchovy,
Pedagogická fakulta Univerzity Palackého v Olomouci,
Žižkovo nám. 5
Olomouc 771 40



Přihláška do technické soutěže pro žáky středních škol

TECHNOCREATIVE 2019/20

 Jméno a příjmení:	
 Věk:	
 Název a adresa střední školy:	
 Soutěžní model (název modelu, materiál)	
 Emailová adresa:	
 Facebook: 	Zkontroluj, zda jsi dal LIKE (To se mi líbí) facebookovému profilu: https://www.facebook.com/ktiv.upol/ (podmínka pro přihlášení do soutěže)

