

Vážené kolegyně, Vážení kolegové,

představujeme Vám Newsletter č. 02 Centra kolegiální podpory (CKP), s rozšířenou nabídkou plánovaných aktivit v polytechnickém vzdělávání, které budou probíhat ve druhém pololetí školního roku 2024/2025 na odborných učebnách a dílnách Střední školy polytechnické, Olomouc, Rooseveltova 79, Olomouc.

Tyto aktivity nabízíme žákům základních škol, aby jim poskytly praktické zkušenosti a rozšířily jejich znalosti v oblasti polytechnického vzdělávání.

NABÍDKA AKTIVIT PRO ŽÁKY REGIONÁLNÍCH ZŠ

	NÁZEV A POPIS AKTIVITY, MÍSTO KONÁNÍ	POČET A VĚK ŽÁKŮ	MÍSTO KONÁNÍ	DATUM KONÁNÍ	VEDOUCÍ AKTIVITY
1	WORKSHOP NA DÍLNÁCH OV MIEZ	15+ 6 ŽÁKŮ	SŠP Olomouc	11. 2. 2025 9. 4. 2025 21. 5. 2025	Tuleja Petr Látal Roman
2	WORKSHOP NA DÍLNÁCH MALIŘŮ	15+ 6 ŽÁKŮ	SŠP Olomouc	11. 2. 2025 21. 5. 2025	Tuleja Petr Látal Roman
3	WORKSHOP NA DÍLNÁCH OV TESAŘŮ	15+ 6 ŽÁKŮ	SŠP Olomouc	25. 2. 2025 6. 5. 2025	Tuleja Petr Látal Roman
4	WORKSHOP NA DÍLNÁCH OV TRUHLÁŘŮ	15+ 6 ŽÁKŮ	SŠP Olomouc	26. 2. 2025 26. 3. 2025	Tuleja Petr Látal Roman
5	WORKSHOP AUTOTRENAŽÉR	15+ 6 ŽÁKŮ	SŠP Olomouc	9. 4. 2025	Tuleja Petr Látal Roman
6	UČEBNA VIRTUÁLNÍ REALITY	15+ 6 ŽÁKŮ	SŠP Olomouc	26. 3. 2025	Tuleja Petr Látal Roman
7	EXKURZE DO FIRMY HONEYWELL	15+ 12 ŽÁKŮ	Olomouc	5. 3. 2025 7. 5. 2025	Tuleja Petr Látal Roman
8	EXKURZE DO FIRMY NESTLE	15+ 12 ŽÁKŮ	Olomouc	12. 2. 2025 23. 4. 2025	Tuleja Petr Látal Roman

Workshop na truhlářské dílně:

- ✚ Rozvoj praktických manuálních dovedností a kreativity žáků při práci se dřevem.
- ✚ Osvojení základních truhlářských postupů při práci s nástroji a materiály
- ✚ Výroba vlastního výrobku s možností personalizace pomocí akrylových barev a dekorací pomocí vypalovačky na dřevo.

Workshop na dílně malířů:

- ✚ Rozvoj uměleckých a řemeslných dovedností žáků
- ✚ Praktický nácvik malířských technik.
- ✚ Osvojení práce s barvami a štětci
- ✚ Možnost experimentovat s technikami šablonování a volné tvorby.

**Workshop na dílně oboru MIEZ:**

- ✚ Seznámení s technologií výroby desek plošných spojů (DPS)
- ✚ Praktický nácvik celého procesu návrhu a výroby DPS.
- ✚ Práce s elektronickými stavebnicemi Boffin 750 - možnost rychlé realizace a testování elektronických obvodů.

**Workshop - Automobilní trenážery:**

- ✚ Tato aktivita poskytuje žákům důležité dovednosti a sebedůvěru pro jejich budoucí zkušenosti za volantem v reálném provozu.
 - Základní ovládání vozidla
 - Trénink dopravních situací
 - Simulace krizových situací
 - Řízení v různých podmínkách

Workshop - Virtuální reality:

- ✚ Prozkoumání interaktivních světů a simulace nových vzdělávacích prostředí.
- ✚ Podpora prostorového vnímání.
- ✚ Prozkoumávání historických a geografických lokalit.
- ✚ Simulace vědeckých experimentů a trénink praktických dovedností

Exkurze do HONEYWELL AEROSPACE Olomouc

- ✚ Žáci nejdříve projdou důkladným školením BOZP a dalšími nutnými patřeními vzhledem ke specifikaci tohoto závodu.
- ✚ Během návštěvy mají žáci možnost vidět nejmodernější obráběcí stroje a technologie, sledovat výrobní procesy, pochopit důležitost přesnosti a kvality. Tento pohled jim umožní uvědomit si, že letecká doprava je jednou z nejbezpečnějších forem dopravy.
- ✚ Honeywell Aerospace Olomouc je vzorem pro moderní průmyslové podniky. Spojením špičkových technologií, vysoké odbornosti zaměstnanců a nekompromisní kontroly kvality se firmě daří udržovat vysoké standardy v leteckém průmyslu. Díky tomuto přístupu přispívá nejen k bezpečnosti letecké dopravy, ale také k rozvoji technologií, které určují budoucnost letectví.

Exkurze do NESTLE Olomouc

- ✚ Žáci nejdříve projdou důkladným školením BOZP a dalšími nutnými opatřeními vzhledem ke specifikaci tohoto závodu.
- ✚ Posléze si je převezme zkušený školitel, který je provede výrobními halami.
- ✚ Během návštěvy mají žáci možnost vidět nejmodernější technologie, automatické robotické stroje pracující s úžasnou přesností a rychlostí. Když robot plní bonboniéru je to naprostý koncert.
- ✚ **Samozřejmostí je možnost ochutnávat právě vyrobené výrobky.**

Inspirujte své žáky návštěvou na naší škole k:

- ✚ Rozvoji praktických manuálních dovedností a kreativity při práci s různými materiály a náradím.
- ✚ Získání přehledu o technických oborech a jejich praktickém využití
- ✚ Motivace k výběru budoucího povolání v polytechnických oborech.

KONTAKTY NA ČLENY CENTRA KOLEGIÁLNÍ PODPORY			
	JMÉNO	MOBIL	MAIL
KOORDINÁTOR AKTIVIT CKP	KELAROVÁ IVETA	778 442 560	KELAROVAI@SSPROOL.CZ
VEDOUCÍ AKTIVIT	LÁTAL ROMAN	778 981 706	LATALR@SSPROOL.CZ
VEDOUCÍ AKTIVIT	TULEJA PETR	775 405 691	TULEJAP@SSPROOL.CZ

V případě zájmu o nabízené aktivity můžete kontaktovat naši školu e-mailem:

kelarovai@ssprool.cz, tel: 778 442 560

Těší se na Vás CKP 06 - Střední škola polytechnická, Rooseveltova 79, Olomouc

