

## TECHNOhrátky v Třemošnici představily nový atraktivní obor operátor dronů

(TŘEMOŠNICE, 6. května 2026) – Nově zrekonstruovaný kulturní dům v Třemošnici se ve středu 6. května stal dějištěm čtvrtého dílu letošního seriálu TECHNOhrátek. Do akce se zapojilo 104 žáků z dvanácti základních škol Pardubického kraje, kteří si přišli vyzkoušet klasické technické obory i úplnou novinku – studium zaměřené na drony.

Po slavnostním zahájení se účastníci přesunuli do areálu **Střední odborné školy a Středního odborného učiliště technického v Třemošnici**, který nedávno prošel modernizací za více než 60 milionů korun. Zde na ně čekalo praktické seznamování s tradičními technickými profesemi i atraktivní novinkou. Žáci si vyzkoušeli pět klasických oborů – **mechanik seřizovač CNC, mechanik strojů a zařízení, nástrojař, obráběč kovů a truhlář**. Největší pozornost však vzbudila premiéra nového maturitního oboru **lyceum – operátor bezpilotních systémů**, který škola otevře od školního roku 2026/2027.

### Drony lákají novou generaci studentů

*„Obor operátor bezpilotních systémů nabízíme v České republice jako jedna ze dvou škol. Jedná se o exkluzivní obor, v němž se studenti naučí nejen dron sestavit, ale také jej ovládat a využívat v praxi,“* sdělila ředitelka SOŠ a SOU technické Třemošnice **Helena Vančurová**.

Stanoviště tohoto nově představeného oboru vzbudilo mezi žáky značný zájem. Mohli si přitom vyzkoušet měření odporu na rezistorech a zároveň si zblízka prohlédnout dron, který je nedílnou součástí výuky. **Atraktivita oboru se odráží i v zájmu uchazečů – kapacita pro premiérový školní rok 2026/2027 je již plně obsazena.**

*„TECHNOhrátky se nám moc líbí, určitě budeme doporučovat kamarádům, aby se jich také účastnili. Hezky se k nám chovají mistři i průvodci,“* pochvalovaly si žákyně **Emma Bischofová** a **Barbora Broučková** ze Základní školy Řečany nad Labem.

### Škola, která otevírá dveře k práci

*„Jsem rád, že ačkoliv nejsme velké město, máme zde střední školu, ve které nabízíme výuční i maturitní obory, a máme co nabídnout. Ta je známá tím, že úzce spolupracuje s firmami. V praxi to znamená, že nejen že zde žáci vystudují, ale také získají zaměstnání. Na TECHNOhrátkách se bavte, ale mějte oči otevřené,“* vzkázal žákům během zahájení starosta města Třemošnice **Miroslav Bubeník**.

Slavnostního zahájení se zúčastnili také zástupci kraje, města i firemní sféry, kteří žáky podpořili při rozhodování o budoucím studiu. Byli mezi nimi **Josef Kozel**, radní Pardubického kraje pro školství, **Richard Koubek**, regionální zástupce Svazu průmyslu a dopravy ČR, **Lenka Mařátková**, personální ředitelka DAKO-CZ, a **Monika Jirásková**, ředitelka Centra celoživotního vzdělávání Pardubického kraje.

### Prezentace společnosti DAKO-CZ a skvělé ceny

Skutečnost, že je škola úzce propojena s firemními partnery podtrhla prezentace firmy **DAKO-CZ**, vyrábějící brzdové systémy pro kolejová vozidla. Představení firmy a možnosti spolupráce se ujal manažer **Josef Drozda**, který žáky zaujal poutavou prezentací o vlacích. Společnost DAKO-CZ navíc do soutěže věnovala speciální ceny pro tři nejúspěšnější školy, které získaly



nejméně bodů v součtu za umístění v manuální a vědomostní soutěži. Poukázka do online obchodu putovala za první místo žákům do ZŠ Chrast. Žáci ZŠ Smetanova Přelouč si odnesli za druhé umístění poukaz na paintball. Třetí místo ZŠ Ronov nad Doubravou bylo oceněno poukazem na únikovou hru.

Velké ovocné dorty si za výhru v manuální části programu TECHNOhrátek odnesli žáci **ZŠ U Stadionu, Chrudim**. Za nejlepší výsledek ve vědomostním kvízu se odměny dočkala výprava **ZŠ Přelouč, Smetanova**.

Za svou existenci dosud uspořádaly TECHNOhrátky **170 akcí v šestadvaceti středních odborných školách** v Pardubickém kraji. Při těchto seznamkách s řemesly prezentovaly aktivním způsobem ukázky **71 oborů** z oblasti strojírenství, stavebnictví, elektrotechniky, zemědělství, zahradnictví, gastronomie a služeb. Zúčastnilo se jich celkem **21 189 žáků ze 131 základních škol** – 116 jich přitom bylo z Pardubického kraje a mj. sedm také z Polska.

**Více informací o projektu TECHNOhrátky na [www.klickevzdelani.cz/technohratky](http://www.klickevzdelani.cz/technohratky).**

**Kontakt pro bližší informace:**

Vladimír Zemánek  
manažer projektu TECHNOhrátky  
777 771 080  
[zemanek@klickevzdelani.cz](mailto:zemanek@klickevzdelani.cz)

