

ANO nebo NE?

Tento pracovní list je navržen jako součást aktivity pro Code Week a je zaměřen na metodu brainstorming. Úkolem žáků je zamyslet se nad výhodami a nevýhodami umělé inteligence (AI) a diskutovat o jejím vlivu na každodenní život i na budoucnost. Aktivita podporuje kritické myšlení, rozvoj argumentačních dovedností a umožňuje žákům porozumět technologickému pokroku.

Pracovní list slouží jako podklad pro individuální nebo skupinovou práci, kde žáci označují různé výroky o umělé inteligenci jako „ANO“ (výhody) nebo „NE“ (nevýhody), a následně vedou diskusi o svých rozhodnutích. Výsledkem je hlubší porozumění tématu a prostor pro vlastní úvahy o etických, technických a společenských aspektech AI.

Pracovní list je ke stažení zdarma a je vhodný pro žáky základních i středních škol.

Pracovní listy pro vás připravila [DigiKoalice](https://digikoalice.cz), společná platforma NPI ČR a MŠMT propojující organizace, které se věnují digitálnímu vzdělávání. Pracovní list vznikl v rámci [Evropského týdne programování \(CodeWeek\)](https://digikoalice.cz/kategorie/codeweek/).

Další sdílení a úpravy pracovního listu i metodiky pro nekomerční účely jsou možné za podmínek licence CC BY-NC-SA 4.0 Mezinárodní. Uvádějte jako primární URL adresu <https://digikoalice.cz/kategorie/codeweek/> a autora uveďte zkratkou Team-CODEWEEK-NPICR.

Diskutovat a ohodnotit pracovní listy můžete v systému Elektronické materiály na Metodickém portálu RVP.CZ.



ANO nebo NE?

Umělá inteligence (AI) se stává důležitým nástrojem ve školách 21. století.

Zamyslete se nad tím, jaké výhody a nevýhody může AI ve vzdělávání mít.

Brainstorming




