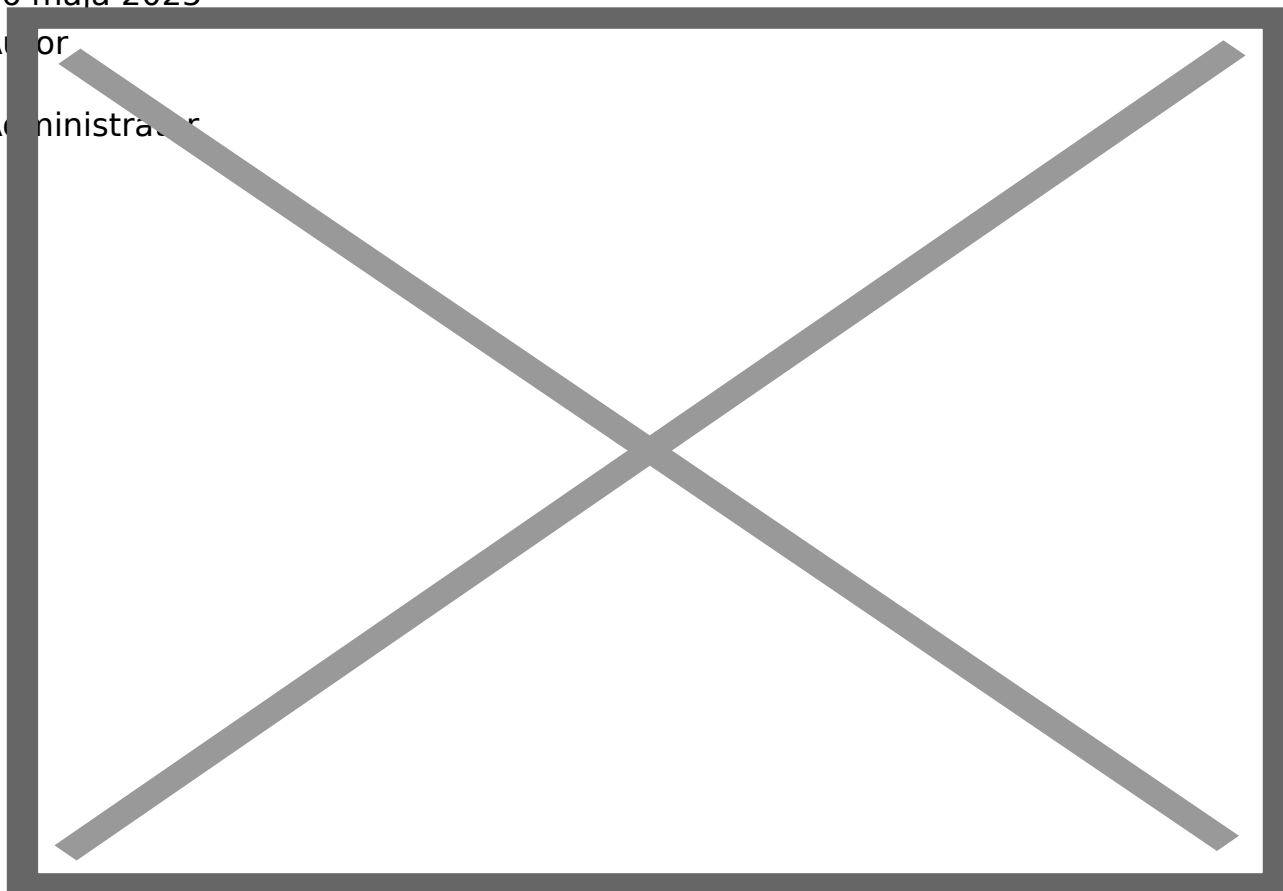


Data publikacji

16 maja 2025

Autor

Administrator



Ministerstwo Edukacji Narodowej opublikowało listy szkół, którym przyznano wsparcie w ramach inwestycji C2.2.1 Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO). Celem tych działań jest wyposażenie szkół i instytucji w odpowiednie urządzenia i infrastrukturę ICT, co ma na celu poprawę efektywności systemów edukacji.

Zgodnie z założeniami KPO, wybrane szkoły podstawowe i ponadpodstawowe otrzymają:

1. Pracownie sztucznej inteligencji (AI) oraz pracownie nauk przyrodniczych i STEM (nauki ścisłe, technologia, inżynieria, matematyka).
2. Zestawy do nauczania zdalnego.

W ramach działania nr 1 dana szkoła mogła otrzymać tylko jedną pracownię AI lub jedną pracownię STEM. Dokument programowy UE, sporządzony na podstawie Rozporządzenia

Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/241 z dnia 12 lutego 2021 r., ustanawiającego Instrument na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności (Dz.U. UE L 57 z 18.02.2021), oraz odpowiednich wytycznych KE, wskazywał, że w przypadku pracowni STEM szkoły mogła wybrać spośród trzech dostępnych wariantów.

W ramach działania nr 2 szkoły mogła otrzymać więcej niż jeden zestaw do nauczania zdalnego. Szkoły wskazywały preferowany zestaw w udostępnionej ankiecie.

Poniżej prezentujemy listę szkół objętych wsparciem na terenie gminy Pszczyna, pogrupowaną według poszczególnych działań:

Pracownie STEM dla szkół ponadpodstawowych:

- III Liceum Ogólnokształcące w Pszczynie - Zespół Szkół nr 1 (pracownia przyrodnicza)

Pracownie sztucznej inteligencji dla szkół ponadpodstawowych:

- III Liceum Ogólnokształcące w Pszczynie - Zespół Szkół nr 1

Zestawy do nauczania zdalnego dla szkół podstawowych:

- Szkoła Podstawowa w Brzeźcach - 7 zestawów
- Szkoła Podstawowa w Porębie - 2 zestawy
- Szkoła Podstawowa w Piasku (zespół szkolno-przedszkolny) - 5 zestawów
- Szkoła Podstawowa w Jankowicach (zespół szkolno-przedszkolny) - 5 zestawów
- Szkoła Podstawowa im. Alojzego Pławeckiego w Łące (zespół szkolno-przedszkolny) - 4 zestawy

Pracownie sztucznej inteligencji dla szkół podstawowych:

- Szkoła Podstawowa im. Józefa Wieszki w Rudołtowicach
- Szkoła Podstawowa w Porębie
- Szkoła Podstawowa w Brzeźcach
- Szkoła Podstawowa im. Żołnierzy Września w Ćwiklicach (zespół szkolno-przedszkolny)
- Szkoła Podstawowa nr 3 im. Jana Pawła II w Pszczynie (zespół szkolno-przedszkolny)
- Szkoła Podstawowa w Studzienicach (zespół szkolno-przedszkolny)
- Szkoła Podstawowa w Wiśle Wielkiej (zespół szkolno-przedszkolny)
- Szkoła Podstawowa im. Kornela Makuszyńskiego w Czarzkowie (zespół szkolno-przedszkolny)
- Szkoła Podstawowa w Piasku (zespół szkolno-przedszkolny)
- Szkoła Podstawowa w Studziencie (zespół szkolno-przedszkolny)
- Szkoła Podstawowa w Wiśle Małej
- Szkoła Podstawowa nr 1 im. Książąt Pszczyńskich w Pszczynie
- Szkoła Podstawowa w Jankowicach (zespół szkolno-przedszkolny)

- Szkoła Podstawowa nr 6 im. ks. Jana Twardowskiego w Pszczynie
- Szkoła Podstawowa im. Alojzego Pławeckiego w Łące (zespół szkolno-przedszkolny)
- Szkoła Podstawowa nr 2 im. Jadwigi Śląskiej w Pszczynie
- Szkoła Podstawowa nr 5 w Pszczynie (w Zespole Szkół nr 1)

Dzięki tym inicjatywom szkoły będą mogły wzbogacić ofertę edukacyjną, korzystając z nowoczesnych narzędzi i technologii, co przyczyni się do podniesienia jakości nauczania oraz lepszego przygotowania uczniów do wyzwań przyszłości.

Tagi

[Al pszczyna](#)

[Wszystkie aktualności](#)