

WYPOSAŻENIE SZKÓŁ W ZESTAWY DO NAUKI ZDALNEJ ORAZ PRACOWNIE AI I STEM

Już wkrótce w naszych szkołach będą nowoczesne pracownie AI i STEM. To istotny krok w kierunku unowocześniania edukacji w naszym regionie. To inwestycja w przyszłość i impuls do rozwoju innowacyjnej edukacji.

Ministerstwo Edukacji Narodowej określiło listy szkół, którym zostanie udzielone wsparcie w ramach inwestycji C2.2.1 (Wyposażenie szkół/instytucji w odpowiednie urządzenia i infrastrukturę ICT w celu poprawy ogólnej wydajności systemów edukacji) Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO).

Informujemy, że w gronie beneficjentów znalazły się szkoły, dla których organem prowadzącym jest Powiat Kozienski.

Zestawy do zdalnego nauczania, zostaną przekazane do wyposażenia sal lekcyjnych w I Liceum Ogólnokształcącym im. Stefana Czarnieckiego w Kozienskich (11 zestawów) oraz we wszystkich

szkołach wchodzących w skład ZS Nr 1 im. Legionów Polskich w Kozienskich, tj.: II Liceum Ogólnokształcące (4 zestawy), Technikum (6 zestawów) i Szkoła Branżowa I stopnia (3 zestawy).

Pracownia sztucznej inteligencji (AI) zostanie przekazana do I Liceum Ogólnokształcącego im. Stefana Czarnieckiego w Kozienskich oraz do wszystkich szkół wchodzących w skład ZS Nr 1 im. Legionów Polskich w Kozienskich, po jednej pracowni dla każdej ze szkół, tj. II Liceum Ogólnokształcącego, Technikum i Szkoły Branżowej I stopnia.

Pracownia AI ma na celu przygotowanie młodzieży do funkcjonowania w cyfrowym świecie oraz rozwijanie kompetencji przyszłości, takich jak programowanie, analiza danych, automatyzacja procesów czy uczenie maszynowe. Przestrzeń zostanie wyposażona w specjalistyczny sprzęt komputerowy, nowoczesne oprogramowanie oraz środowiska

stymulacyjne, które umożliwią praktyczną naukę i eksperymentowanie z technologiami sztucznej inteligencji.

Pracownia STEM – konstruowanie i programowanie robotów powstanie w Technikum w Zespole Szkół Nr 1 im. Legionów Polskich w Kozienskich.

Pracownia STEM będzie innowacyjną przestrzenią edukacyjną, wspierającą rozwój kluczowych umiejętności: logicznego myślenia, kreatywności, współpracy oraz rozwiązywania problemów. Dzięki nauce uczniowie będą zdobywać wiedzę w praktyce, co przełoży się na ich większe zaangażowanie i motywację oraz lepiej przygotuje do wyzwań współczesnego rynku pracy.

Gratulujemy i dziękujemy dyrekcji placówek oświatowych i wszystkim osobom, które przyczyniły się do działań projektowych tego zadania.

*Wydział Zdrowia, Edukacji i Sportu
Starostwa Powiatowego w Kozienskich*