

Link do produktu: <https://epax.pl/edulabvr-wirtualne-laboratoria-przyrodnicze-biologia-geografia-fizyka-chemia-p-671.html>



eduLabVR Wirtualne Laboratoria Przyrodnicze (biologia, geografia, fizyka, chemia)

| | |
|-------------|--------------------|
| Cena brutto | 6 990,00 zł |
| Cena netto | 5 682,93 zł |

Opis produktu

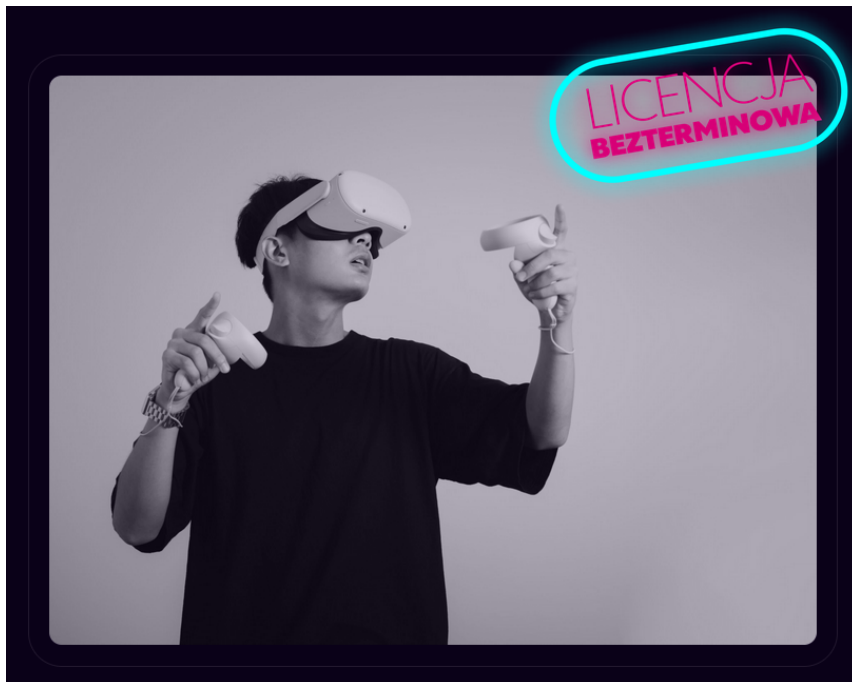
Przedmiotowe zasoby edukacyjne VR dla szkół ponadpodstawowych oraz do pracy metodą projektu w starszych klasach szkoły podstawowej.

Pakiet atrakcyjnych i angażujących zasobów z chemii, fizyki, geografii i biologii dla uczniów i nauczycieli w postaci wysokiej jakości modeli 3D, filmów 360°, grafik, zdjęć sferycznych, symulacji doświadczeń oraz interaktywnych ćwiczeń.

W zestawie:

Oprogramowanie dla kl. 7-8 oraz szkół ponadpodstawowych,

Drukowany przewodnik "Praca metodą projektu z wykorzystaniem gogli VR".



LICENCJA BEZTERMINOWA

eduLabVR Wirtualne Laboratoria Przyrodnicze. Chemia, fizyka, biologia, geografia to:



ponad 1300 wysokiej jakości modeli 3D



ponad 200 zdjęć sferycznych



blisko 1300 interaktywnych ćwiczeń



100 filmów edukacyjnych (w tym filmy 360°)



prawie 2000 ilustracji i zdjęć



blisko 100 animacji i 100 map



karty pracy do wydruku



panel zarządzania szkołą, klasą i postępami ucznia

Przygotowaliśmy dwie opcje zakupu eduLabVR – jeśli posiadasz już w swojej pracowni gogle VR, to możesz nabyć samo oprogramowanie edukacyjne. Jednak jeśli tworzysz laboratorium wirtualnej rzeczywistości od zera, to wybierz pakiet z okularami VR.

W ramach oprogramowania eduLabVR użytkownik otrzymuje 90 bezterminowych licencji dla uczniów i 3 bezterminowe licencje dla nauczycieli na każdy z przedmiotów: chemia, fizyka, biologia, geografia. To łącznie ponad 360 bezterminowych licencji!

W razie jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt:

Małgorzata Kołodziej

Dyrektor Handlowy

malgorzata.kolodziej@epax.pl

tel. 533 331 456