



**Pierwsze Dwujęzyczne Liceum Ogólnokształcące w Kielcach**  
ul. Jagiellońska 109A, 25-734 Kielce  
tel./fax (041) 345-71-11  
email: ksp@ksp.edu.pl  
www.ksp.edu.pl

Rok założenia 1992

---

Kielce, 25 lutego 2025 r.

**Szanowna Pani  
mgr Agnieszka Gągorowska  
Dyrektor SP nr 24 im. Pierwszej Kompanii Kadrowej w Kielcach**

Mam przyjemność zaprosić uczniów klas 8 Szkoły Podstawowej nr 24 im. Pierwszej Kompanii Kadrowej na Dzień Otwarty Pierwszego Dwujęzycznego Liceum Ogólnokształcącego w Kielcach mieszczącego się przy ul. Jagiellońskiej 109A. Wydarzenie odbędzie się 12 marca 2025 (środa). Uczniowie będą mogli dowiedzieć się m.in. czym jest nauczanie dwujęzyczne i jakie są zalety poznawania języka na wyższych poziomach zaawansowania. Ponadto wezmą udział w lekcjach pokazowych z kilku przedmiotów.

Zapraszamy również rodziców uczniów, w związku z czym prosiłabym o przekazanie im informacji o wydarzeniu.

W załączeniu przesyłam harmonogram Dnia Otwartego.

Prosimy o potwierdzenie chęci przybycia i ilości uczniów, którzy będą uczestniczyć w wydarzeniu do piątku 28 lutego.

Mam nadzieję na spotkanie z uczniami Szkoły Podstawowej nr 24 w Naszym Liceum.

Z poważaniem

Dyrektor  
*Agnieszka Gizowska*

---



**Rok założenia 1992**

---

## **Harmonogram dnia otwartego 12 marca 2025 r.**

### **10:00-10:30**

Oficjalne rozpoczęcie i powitanie gości przez panią Dyrektor – Matyldę Gizowską. Przedstawienie szkoły, jej misji i wizji. Zapowiedź programu dnia.

### **10:30-12:00**

Zajęcia pokazowe i warsztaty

#### Język angielski:

Interaktywne warsztaty językowe dla uczniów: „Escape Room w języku angielskim”.  
Prezentacja metod nauczania języka angielskiego w szkole (projektów międzynarodowych, wymian uczniowskich, wyjazdów zagranicznych). Informacje dotyczące certyfikatów językowych.

#### Biologia:

Eksperymenty z mikroskopem.

Warsztaty: Zaskakujący świat genetyki - krótki pokaz izolacji DNA z owoców.

Przegląd innowacyjnych metod nauczania biologii w laboratorium przyrodniczym.

#### Chemia:

Eksperymenty i pokazy chemiczne z udziałem chętnych

Przegląd innowacyjnych metod nauczania chemii - zajęcia laboratoryjne - prezentacja wyposażenia pracowni.

#### Fizyka:

Eksperymenty i pokazy fizyczne z udziałem chętnych osób.

#### Matematyka:

Zajęcia pokazowe w sali matematycznej: łamigłówki i zadania matematyczne.

### **12:00-12:30**

1. Zwiedzanie szkoły z przewodnikami (uczniami), a także zwiedzanie sal uczelni, w których odbywają się zajęcia uczniów naszego liceum prowadzone przez wykładowców akademickich
2. Specjalne strefy dla rodziców:  
Konsultacje z nauczycielami i dyrektorem na temat oferty edukacyjnej.  
Prezentacja wyników egzaminów i osiągnięć uczniów szkoły w olimpiadach i konkursach.

### **12:30-13:30**

Quiz tematyczny dla uczniów, prowadzony przez nauczycieli przedmiotów (język angielski, biologia, chemia, fizyka i matematyka):

Trój etapowy konkurs z pytaniami z języka angielskiego, chemii, biologii, fizyki i matematyki.

### **13:30-14:00**

Zakończenie i poczęstunek