

Szkoła Podstawowa nr 11 z Oddziałami Integracyjnymi  
im. Adama Mickiewicza w Jarosławiu

# zaprasza do udziału

w Powiatowych Konkursach dla uczniów klas V-tych

## „KROK PRZED META”

(XX edycja)

**I – Konkurs Humanistyczny**

**II – Konkurs Matematyczny**

Regulamin konkursów:

### I etap

1. Konkursy odbywają się w danej szkole w dniach:  
**11 grudnia 2024r. (środa) – Konkurs Humanistyczny**  
**12 grudnia 2024r. (czwartek) – Konkurs Matematyczny**
2. Kartę zgłoszenia należy wysłać do SP-11 **pocztą elektroniczną** na adres: [sekretariat@sp11.jaroslaw.pl](mailto:sekretariat@sp11.jaroslaw.pl) – **najpóźniej do 06 grudnia 2024 r. (piątek)**, (*załącznik nr1*).
3. Zadania na I etap konkursów (szkolny) zostaną przesłane **10 grudnia 2024 r. (wtorek) do godz. 15:00** na adresy e-mailowe szkół zgłoszonych do konkursów.
4. Poprawa prac konkursowych przez wyznaczone komisje odbywa się w danej szkole. Klucz odpowiedzi zostanie przesłany w dniu konkursu **do godz. 15:00**.
5. Każda szkoła biorąca udział w konkursie, przesyła na **adres e-mail** organizatora protokół konkursu wypełniony komputerowo (*załącznik nr2*) w terminie do **16 grudnia 2024 r. (poniedziałek)**.
6. Do II etapu każdego z konkursów organizatorzy zakwalifikują na podstawie przesłanych protokołów **nie więcej niż 30 uczniów**, którzy uzyskali najwyższą liczbę punktów (organizatorzy zastrzegają sobie prawo zwiększenia liczby zakwalifikowanych uczniów).

### II etap

1. Konkursy odbędą się w SP 11, w **II połowie marca 2025 r.**
2. O dokładnym terminie szkoły zostaną powiadomione wcześniej.
3. Wyniki II etapu konkursów oraz informacje o sposobie przekazania nagród i dyplomów dla laureatów, będą przekazane szkołom przez organizatora **najpóźniej do 04 kwietnia (piątek) 2025 r.**

**Udział w konkursie jest równoznaczny z akceptacją Regulaminu oraz wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych i na rejestrowanie wizerunku uczestników oraz wykorzystanie tego wizerunku poprzez umieszczanie zdjęć na stronie internetowej oraz facebook organizatora .**

Organizacja Konkursów:  
Nauczyciele języka polskiego  
i matematyki SP 11

## KONKURS HUMANISTYCZNY – Zakres wiedzy i umiejętności

### ETAP I – zadania zamknięte:

#### 1. KSZTAŁCENIE LITERACKO - KULTUROWE:

- uczeń czyta ze zrozumieniem, odczytuje różne teksty literackie (w tym utwory prozatorskie i poetyckie z klasyki dziecięcej i młodzieżowej oraz popularnonaukowe);
- uczeń odczytuje różne teksty kultury (w tym kształtujące tożsamość narodową i postawę obywatelską);
- uczeń rozpoznaje charakterystyczne cechy czytanego utworu, dostrzega znaczenia dosłowne i sensy przenośne;
- uczeń posługuje się terminami: bohater, wątek, akcja, autor, narrator, epitet, porównanie, rym, zwrotka, refren, baśń, legenda, opowiadanie, proza, frazeologizm.

#### 2. NAUKA O JĘZYKU:

- uczeń posiada umiejętność stosowania wypowiedzenia oznajmującego, pytającego i rozkazującego, w tym zdań i równoważników zdań;
- uczeń potrafi określić związki wyrazów w zdaniu, w tym rolę podmiotu i orzeczenia, zna formy rzeczownika, czasownika, przymiotnika;
- uczeń posiada wiadomości z zakresu fonetyki na poziomie klasy IV;
- uczeń przestrzega norm gramatycznych, ortograficznych i interpunkcyjnych.

### ETAP II – uczestnika obowiązują wiadomości i umiejętności z etapu I, a ponadto:

#### 1. w zakresie KSZTAŁCENIA LITERACKO - KULTUROWEGO:

- uczeń rozróżnia środki stylistyczne (uosobienie, wyraz dźwiękonaśladowczy);
- uczeń posługuje się kategoriami czasu i przestrzeni w celu porządkowania wydarzeń, sytuacji w przestrzeni, porządkuje wydarzenia w kolejności chronologicznej;
- uczeń wyraża własne opinie i próbuje je uzasadnić, wyjaśniając swoje stanowisko, używa odpowiednich argumentów, stosuje typowe frazeologizmy;
- uczeń formułuje wypowiedzi ze świadomością celu (intencji): zachęca i zniechęca, poleca i prosi.

#### 2. w zakresie FORM WYPOWIEDZI PISEMNEJ:

- uczeń posiada umiejętność sporządzania notatki, planu, ogłoszenia, zaproszenia, dialogu, opowiadania z dialogiem, streszczenia, listu prywatnego i kartki pocztowej;
- uczeń formułuje wypowiedzi celu: pyta i odpowiada, potwierdza i zaprzecza, poleca, przyrzeka i obiecuje, zaprasza, odmawia, wyjaśnia;
- uczeń stosuje środki językowe, przestrzega norm gramatycznych, ortograficznych i interpunkcyjnych;
- uczeń dba o układ graficzny i estetykę zapisu.

#### 3. w zakresie NAUKI O JĘZYKU:

- składnia zdania pojedynczego.

## KONKURS MATEMATYCZNY – Zakres wiedzy i umiejętności

### ETAP I – zadania zamknięte, typu prawda/fałsz:

Uczeń zna:

- prawa i własności działań w zbiorze liczb naturalnych i ułamków;
- figury geometryczne płaskie i przestrzenne (prostopadłościany), ich charakterystyczne cechy i własności;
- wzory na obliczanie obwodu i pola powierzchni prostokąta;
- jednostki długości, powierzchni, masy, czasu, temperatury, pieniędzy.

#### Umiejętności:

Uczeń:

- rozpoznaje i umie zastosować charakterystyczne cechy i własności liczb i figur;
- wykorzystuje w sytuacjach praktycznych własności liczb i figur;
- wykonuje obliczenia dotyczące długości, powierzchni, masy, czasu, prędkości, temperatury i pieniędzy;
- odczytuje dane z tekstu źródłowego, tabeli, wykresu, planu, mapy i diagramu;
- opisuje sytuację przedstawioną w zadaniu za pomocą wyrażenia arytmetycznego, prostego wyrażenia algebraicznego, planu, mapy, prostego schematu, diagramu słupkowego, innego rysunku, wskazuje różnice i podobieństwa oraz je porządkuje.

### ETAP II – zadania zamknięte (jedno i wielokrotnego wyboru) oraz otwarte:

Wiadomości i umiejętności z I etapu konkursu

Uczeń zna:

- figury geometryczne płaskie i przestrzenne (prostopadłościany), ich charakterystyczne cechy i własności;
- wzory na obliczanie obwodu i pola powierzchni trójkąta i czworokątów oraz pola powierzchni i objętości prostopadłościanów;
- jednostki powierzchni, objętości.

#### Umiejętności:

Uczeń:

- wykorzystuje w sytuacjach praktycznych własności liczb i figur płaskich i przestrzennych;
- wykonuje obliczenia dotyczące powierzchni, objętości, masy, czasu, prędkości (zamiana jednostek).