

# **REGULAMIN KONKURSU ORTOGRAFICZNEGO DLA UCZNIÓW KLAS V I VI „SZKOLNY MISTRZ ORTOGRAFII” W ROKU SZKOLNYM 2024/2025**

1. **Nazwa konkursu:** „Szkolny Mistrz Ortografii” .

2. **Adresaci konkursu:** uczniowie klas V i VI Szkoły Podstawowej nr 80.

3. **Cele konkursu:**

- Mobilizowanie do poznania i utrwalania reguł ortograficznych
- Kształtowanie czujności ortograficznej.
- Doskonalenie poprawności ortograficznej .
- Motywowanie uczniów do samodzielnego poszerzania wiedzy i zdobywania umiejętności potrzebnych w kolejnych etapach kształcenia.

4. **Ustalenia ogólne:**

- a) Udział uczniów w konkursie jest dobrowolny .
- b) W etapie szkolnym mogą brać udział uczniowie klas V i VI.
- c) Konkurs jest jednoetapowy i polega na wykonaniu zadań dotyczących znajomości różnych zasad ortograficznych.
- d) tytuł „SZKOLNEGO MISTRZA ORTOGRAFII” otrzymuje laureat z najwyższą liczbą punktów.

5. **Zakres wymagań:** Konkurs obejmuje następujące treści edukacji polonistycznej, przewidziane w podstawie programowej dla klasy V I VI szkoły podstawowej:

- Pisownia wyrazów wielką literą;
- Pisownia wyrazów z „ó” wymiennym i niewymiennym
- Pisownia wyrazów z „rz” po spółgłoskach;
- Pisownia wyrazów z „rz” wymiennym i niewymiennym;
- Pisownia wyrazów z „ż” wymiennym i niewymiennym;
- Pisownia wyrazów z „h”, „ch”;
- Pisownia wyrazów z „ę”, „ą”;
- Pisownia zmiękczeń;
- Pisownia partykuły „nie” z czasownikami, przymiotnikami, rzeczownikami.
- Pisownia liczebników głównych i porządkowych;
- Pisownia przymiotników w stopniu wyższym i najwyższym.

6. **Termin konkursu:** 24.10.2024 r. godz. 10.50-11.35.

7. **Czas trwania:** 45 min.

8. Wygrywa ten uczeń , który nie popełni błędu lub popełni najmniejszą liczbę błędów - uzyska największą liczbę punktów. W przypadku wyłonienia kilku prac bezbłędnych lub o tej samej, najmniejszej liczbie błędów, osoby te otrzymują tytuł „MISTRZA ORTOGRAFII”

9. Nagrody: Najlepsi uczestnicy konkursu - laureaci zostaną nagrodzeni nagrodą rzeczową.

Wyniki konkursu zostaną ogłoszone do dnia 31.10.2024r.