

Regulamin

I Wojewódzki Konkurs „Substancje chemiczne o znaczeniu biologicznym”

Organizatorzy:

dr Agnieszka Knyś-Dzieciuch – nauczyciel Szkoły Podstawowej nr 52 im. Marii Konopnickiej w Lublinie,

Termin:

- Termin nadsyłania plakatów: 20.04.2023r.
- Termin sesji plakatowej, organizowanej na terenie Szkoły Podstawowej nr 52 im. Marii Konopnickiej w Lublinie: 18.05.2023 r. godz. 8.30

Miejsce:

Szkoła Podstawowa nr 52 im. Marii Konopnickiej w Lublinie

Cele konkursu:

- doskonalenie zdolności manualnych;
- rozwijanie wrażliwości estetycznej;
- rozwijanie kreatywności;
- rozwijanie zdolności prezentacji wybranego tematu przed komisją;
- poszerzenie wiedzy na temat substancji chemicznych o znaczeniu biologicznym.

Regulamin konkursu:

1. Praca polega na przygotowaniu plakatu. Treść plakatu powinna dotyczyć jednej z grup substancji: tłuszcze, białka, sacharydy, witaminy, minerały.
2. Plakat powinien zawierać wizualne opracowanie wybranego przez uczestnika zagadnienia oraz wykorzystywać np. hasła, rysunki, symbole, schematy,

wykresy, fragmenty tekstu. Plakaty mogły być wykonywane dowolnymi technikami plastycznymi.

3. Plakat przygotowany przez ucznia/uczniów (grupy max. 2 osobowe) powinien mieć rozmiar A1.
4. Każda praca powinna posiadać przyklejoną metryczkę (Załącznik nr1).
5. Do każdej pracy należy dołączyć zgodę rodziców/opiekunów prawnych na przetwarzanie danych osobowych dziecka (załącznik nr 2) oraz zgodę na przetwarzanie danych osobowych nauczyciela/opiekuna (załącznik nr 3).
6. Plakaty w wersji oryginalnej należy przesać na adres Szkoły Podstawowej nr 52 im. Marii Konopnickiej w Lublinie (Władysława Jagiełły 11, 20-281 Lublin) do 20 kwietnia 2023 roku.
7. Prace oceniała będzie Komisja Konkursowa, przyznając punkty za:
 - naukowe przedstawienie treści dotyczących omawianych substancji (0-5 pkt),
 - innowacyjność prezentowanych treści (0-2 pkt),
 - wartość estetyczna plakatu (0-3 pkt).
8. Komisja konkursowa dokona wstępnej oceny przesłanych prac i wyłoni 10 najlepszych prac, które przechodzą do finału konkursu.
9. Informacja o przejściu do kolejnego etapu konkursu zostanie umieszczona na stronie internetowej SP52 w Lublinie <https://sp52.lublin.eu/> oraz przesłana na adres e-mail podany na metryczce pracy.
10. Dnia 18 maja 2023 roku na terenie Szkoły Podstawowej nr 52 im. Marii Konopnickiej w Lublinie odbędzie się sesja plakatowa.
11. Finaliści będą prezentować swoje prace w kolejność rosnących numerów plakatów. W czasie omawiania plakatu można uszczegóławiać i przybliżyć dodatkowe fakty, które nie pojawiły się na posterze, niemniej głównym wątkiem wystąpienia musi być treść plakatu.
12. Komisja konkursowa wytypuje 3 zwycięskie plakaty. Pod uwagę będzie brana:
 - naukowe przedstawienie treści dotyczących omawianych substancji (0-5 pkt),
 - innowacyjność prezentowanych treści (0-2 pkt),
 - wartość estetyczna plakatu (0-3 pkt),
 - rozmowa z komisją konkursową (0-5 pkt).
13. Nagrodzone zostaną zarówno plakaty zwycięskie, jak i plakaty pozostałych finalistów.
14. W trakcie obrad komisji konkursowej uczniowie wraz z opiekunami zostaną zaproszeni na przerwę kawową.

15. Plakaty wraz z metryczką (załącznikiem nr 1), zgodą rodziców/ opiekunów prawnych na przetwarzanie danych osobowych dziecka (załącznik nr 2) oraz zgodę na przetwarzanie danych osobowych nauczyciela/opiekuna (załącznik nr 3) należy przesłać w terminie do 20 kwietnia 2023 r.

na adres:

Szkoła Podstawowa nr 52 im. Marii Konopnickiej
ul. Wł. Jagiełły 11
20-281 Lublin
tel. 81 746 81 77

Kontakt z organizatorami: Agnieszka Knyś-Dzieciuch tel. 661-911-904,
a.knys@sp52.lublin.eu