

**REGULAMIN KONKURSU BIOLOGICZNEGO  
DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH I GIMNAZJÓW**

**„Budowa i funkcja organizmu człowieka ze szczególnym uwzględnieniem układu nerwowego i narządów zmysłu”**

Cel konkursu:

1. Propagowanie wiedzy biologicznej głównie z zakresu budowy i funkcji organizmu człowieka na poziomie szkoły podstawowej, gimnazjum i szkoły ponadgimnazjalnej.
2. Współpraca z Oddziałem Szczecińskim Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. Kopernika, Zespołem Szkół Sportowych i szkołami podstawowymi oraz z gimnazjami województwa zachodniopomorskiego.
3. Kształcenie umiejętności biologicznych i prozdrowotnych oraz czynny udział uczniów w konkursach biologicznych.
4. Współpraca dydaktyczna szkół m. Szczecina i województwa zachodniopomorskiego.

Organizacja konkursu:

1. Organizatorem konkursu jest Oddział Szczeciński Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. Kopernika oraz Zespół Szkół Sportowych w Szczecinie ul. Małopolska 22, 70-515 Szczecin, tel./fax:914335897
2. W konkursie biorą udział uczniowie szkół podstawowych i gimnazjów ze Szczecina i województwa zachodniopomorskiego.

**Regulamin konkursu dla uczestników/uczniów  
szkół podstawowych i gimnazjów :**

1. Konkurs odbywa się 15.03.2018 r. w Zespole Szkół Sportowych ul. Małopolska 22, 70-515 Szczecin o godz : 12.00-12.50.
2. Szkoła zgłasza uczestników konkursu do dnia 05.03.2018 r. na formularzu **zał.2.**
3. Uczniowie biorący udział w konkursie powinni posiadać legitymacje szkolną.
4. Uczestnicy kodują zbiór testów na stronie tytułowej, sprawdzają poprawność arkusza zgodnie z instrukcją, ewentualne błędy zgłaszają opiekunowi w danej sali (308 lub 306), piszą długopisem lub piórem, nie używają ołówka lub korektora.
5. Uczniowie szkoły podstawowej kl. VII oraz gimnazjum kl. II-III rozwiązują zadania testowe zamknięte i otwarte.
6. Czas rozwiązywania zadań przez uczniów wynosi 50 minut .
7. Uczestnicy konkursu nie używają środków łączności, telefonów komórkowych i tabletów.
8. Komisja konkursowa sprawdza prace wg klucza odpowiedzi .
9. Pytania konkursowe podlegają recenzji prezesa O. Szczecińskiego PTP im. Kopernika.

10. Komisja konkursowa pracuje w składzie :

- I. Jarosław Duda ,ZSS
- II. Magdalena Smagalska
- III. Małgorzata Majewska
- IV. Małgorzata Kostrzewa – Kap
- V. Izabela Kaleta
- VI. Michał Skoczylas, O. Szczeciński PTP im. Kopernika

11. W konkursie zostanie wyłonionych trzech laureatów ze szkół podstawowych oraz trzech laureatów z gimnazjów, którzy uzyskają najwyższą ilość punktów i otrzymają nagrody książkowe.

12. Wszyscy uczestnicy otrzymają dyplomy udziału w konkursie i nagrody książkowe .

13. Sponsorem nagród jest Kuratorium Oświaty w Szczecinie, Urząd Miasta Szczecin, Powiatowa Stacja Sanitarno –Epidemiologiczna w Szczecinie, LOP O. Szczecin

14. Postanowienia końcowe: dane osobowe uczestników konkursu są chronione zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych( DZ.U z 2002 r., nr 101, poz.926 ze zmianami).

Zakres wiedzy konkursu:

1. Budowa i funkcjonowanie poszczególnych układów budujących organizm człowieka.
2. Budowa układu nerwowego człowieka.
3. Funkcja poszczególnych elementów układu nerwowego człowieka.
4. Funkcjonowanie mózgu i narządów zmysłu.
5. Zasady profilaktyki i higieny układów budujących organizm człowieka.

Literatura :

1. Podręczniki biologii dla klasy VII szkoły podstawowej oraz klas II-III gimnazjum.
2. Atlasy anatomiczne dla uczniów gimnazjum.
3. „Vademecum gimnazjum” Operon’ 2012
4. N.A.Campbell, J.B.Reece, L.A.Urry.M.L.Cain,S.A. Wasserman,P.V.Minorsky, R.B. Jscson „ Biologia” Rebis Pearson 2013