

Warsztaty „By zmysły nie prysły” dla szkół podstawowych

Prowadząca: dr Aneta Unkiewicz-Winiarczyk

Warsztaty wprowadzające w tematykę związaną ze zmysłami człowieka. W trakcie zajęć uczestnicy będą mogli zapoznać się z budową narządów zmysłów oraz ich prawidłowym funkcjonowaniem, a także dowiedzieć się o różnego rodzaju zaburzeniach tych narządów.

Miejsce: Wydział Biologii i Biotechnologii UMCS

ul. Akademicka 19, Lublin

sala 26 B

Terminy:

poniedziałek 10 marca - godzina 9.00, 11.00 i 13.00

środa 12 marca - godzina 9.00, 11.00 i 13.00

czwartek 13 marca godzina 9.00, 11.00 i 13.00

Maksymalna liczba osób w grupie: 20

Zgłoszenia można przesyłać na adres: tydzien.mozgu.maria@gmail.com

Kapsuła do badania narządów zmysłów

W trakcie warsztatów uczestnicy będą mieli okazję samodzielnie pod okiem prowadzących zbadać swoje zmysły w specjalnej kapsule, przeznaczonej do wykonywania badań przesiewowo-diagnostycznych zmysłów.

Miejsce: Ecotech Complex UMCS

ul. Głęboka 39, Lublin

Terminy:

piątek 14 marca – godzina 9.00 i 11.00

Maksymalna liczba osób w grupie: 15

Zgłoszenia można przesyłać na adres: tydzien.mozgu.maria@gmail.com

Warsztaty dla szkół ponadpodstawowych „W świecie zmysłów”

Prowadzący: członkowie Studenckiego Koła Naukowego Neurobiologów

Warsztaty będą poświęcone zmysłom człowieka. Uczestnicy będą mieli okazję dowiedzieć się jak zbudowane są narządy zmysłów oraz w jaki sposób one działają. W trakcie warsztatów wykonywane będą również proste doświadczenia sprawdzające funkcjonowanie poszczególnych zmysłów.

Miejsce: Wydział Biologii i Biotechnologii UMCS

ul. Akademicka 19, Lublin

sala 26 B

Terminy:

czwartek 13 marca godzina 9.00 i 11.00

Maksymalna liczba osób w grupie: 20

Zgłoszenia można przesyłać na adres: tydzien.mozgu.maria@gmail.com

Warsztaty widzenie zapachów - czyli jak połączone są nasze zmysły

Czy zastanawiało cię kiedyś jaki wpływ na nasz węch ma to, jak coś wygląda? Być może zdarzyło ci się kupić kosmetyki w ciekawie wyglądającym opakowaniu, bo zdawały się mieć ładniejszy zapach niż pozostałe, lub kupować aromatyczne świece i olejki w ekskluzywnie wyglądającym sklepie pomimo ceny, bo wydawały się pachnieć lepiej? Przyjdź na nasze warsztaty i przekonaj się na własną rękę, jak zmysł wzroku czasami nas może zmylić w ocenie zapachów. Jest to również świetna okazja, by dowiedzieć się czegoś na temat synestezji!

Miejsce: Wydział Filozofii i Socjologii UMCS

ul. Marii Curie-Skłodowskiej 4, Lublin

sala 201

Terminy:

środa 12 marca godzina 11:30

Warsztaty dla dzieci “Mój tajemniczy mózg”

Czy wiecie, że Wasz mózg to prawdziwe centrum dowodzenia? Podczas tych warsztatów dowiedziecie się, jak działa i jak wygląda Wasz własny mózg! Będziecie mogli zobaczyć i samodzielnie ułożyć modele mózgu. Sprawdzicie też, jak długie są neurony i przekonacie się, dlaczego są one takie ważne. A to nie wszystko! W trakcie warsztatów poznacie fascynujący świat interfejsów mózg-komputer: będziecie mogli spróbować sterować rollercoasterem, nie używając rąk! To niesamowite doświadczenie pokaże Wam, jak nauka i technologia pomagają w badaniu naszego mózgu. Przygotujcie się na mnóstwo zabawy i niezapomniane eksperymenty!

Miejsce: Instytut Pedagogiki UMCS

ul. Głęboka 43, Lublin

sala 2.30

Terminy:

Wtorek 11 marca godzina 9:00

Maksymalna liczba osób w grupie: 25 (dzieci w wieku 6-10 lat)

Zgłoszenia można przesyłać na adres: tydzien.mozgu.maria@gmail.com

Warsztaty "buzię widzę w tym tęczy! - o pareidolii słów kilka"

Zastanawiałeś/aś się kiedyś, dlaczego samochód wygląda tak jakby miał oczy, nos i usta? Może myślałeś/aś nad tym, dlaczego dwukropek i nawias postrzegane są jako uśmiech? Tego dowiesz się właśnie na tym warsztacie, gdzie razem odkryjemy tajemnice zjawiska pareidolii.

Miejsce: Wydział Filozofii i Socjologii UMCS

ul. Marii Curie-Skłodowskiej 4, Lublin

sala 240

Terminy:

poniedziałek 10 marca godzina 15:00