

REGULAMIN KONKURSU
„INKUBATOR TALENTÓW BIOTECHNOLOGICZNYCH”
EDYCJA II

INFORMACJE OGÓLNE

1. Projekt „Inkubator Talentów Biotechnologicznych”, dalej ITB, organizowany jest przez Biovento Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (zwana dalej Organizatorem) z siedzibą pod adresem ul. Trzy Lipy 3, 80-172 Gdańsk, KRS 0000517391, reprezentowaną przez Prezesa Zarządu – Natalię Kujawską.
2. Celem projektu jest popularyzacja nauk o profilu biotechnologicznym wśród młodzieży licealnej oraz wszechstronna edukacja w tym zakresie.
3. Konkurs ITB jest podzielony na etapy:
 - I. Rozwiązywanie testu
 - II. Zajęcia laboratoryjne
4. Zajęcia obejmują zagadnienia związane z biotechnologią, biologią i chemią.
5. Materiały udostępniane i rozdawane uczniom podczas zajęć stanowią własność intelektualną Biovento Sp. z o.o. Powielanie ich, rozpowszechnianie i udostępnianie instytucjom, organizacjom czy osobom trzecim jest surowo zabronione.

GRUPA DOCELOWA PROJEKTU ORAZ SPOSÓB WYŁANIANIA
UCZESTNIKÓW ZAJĘĆ LABORATORYJNYCH

6. W pierwszym etapie konkursu mogą brać udział wszyscy chętni, bez względu na wiek, płeć, zainteresowania i in., natomiast w drugim etapie mogą wziąć udział tylko uczestnicy będący uczniami I i II klasy liceum, którzy rozwiązali test wiedzy i zostali wytypowani wg procedury opisanej w pkt. 13 i 14.
7. Zajęcia przeprowadzane w zakresie projektu ITB są przeznaczone dla uczniów I i II klasy liceum, wytypowanych na podstawie wyników uzyskanych w teście wiedzy publikowanym na stronie www.edulab.gpnt.pl.
8. Test wiedzy obejmuje maksymalnie 24 pytania w formule zamkniętej.
9. Pytania dotyczą tematyki z zakresu biologii, chemii oraz nauk pokrewnych.
10. Czas przeznaczony na zaznaczenie prawidłowych odpowiedzi w całym teście jest ograniczony i wynosi 6 minut (co stanowi ok. 15 sekund na każde zadanie).

11. Jedna osoba może wypełnić test tylko raz. W przypadku przystąpienia danego uczestnika do testu kilkakrotnie, zostanie on zdyskwalifikowany, bez względu na powód kilkakrotnego rozwiązywania testu.
12. Jeśli Organizator zauważy nagminne próby oszustwa tj. podawanie fałszywych danych osobowych, podawanie fałszywych maili, w celu sprawdzenia, jakich zagadnień dotyczą pytania testu wiedzy, wówczas Organizator zastrzega sobie prawo do zdyskwalifikowania całej szkoły w konkursie.
13. Test może być rozwiązywany od momentu opublikowania go na stronie www.edulab.gpnt.pl do dnia 8.05.2016 r. do godz. 23:59:59.
14. Po upływie terminu rozwiązywania testu, Organizator utworzy listę rankingową uczestników według punktacji uzyskanej w teście, z podziałem na szkoły, do których należą. Z każdej szkoły zostanie wybranych maksymalnie 2 finalistów.
15. Do udziału w zajęciach laboratoryjnych zostanie wybranych 80 uczestników. W przypadku, gdy po zakwalifikowaniu dwóch osób z każdej szkoły, pozostaną wolne miejsca w zajęciach, Organizator zastrzega sobie możliwość doboru kolejnych osób z listy rankingowej, które uzyskały największą ilość punktów, bez względu na szkołę, do której należą. Jeśli natomiast liczba wyłonionych uczestników przekroczy 80 osób, Organizator zastrzega sobie możliwość wyboru tylko tych, którzy uzyskali największą ilość punktów, starając się, aby w zajęciach mogli wziąć uczestnicy z jak największej ilości szkół.
16. Do dnia 11.05.2016 r. Organizator zobowiązuje się opublikować na stronie www.edulab.gpnt.pl listę finalistów, którzy zostali zakwalifikowani do udziału w zajęciach laboratoryjnych.
17. Lista osób opublikowana przez Organizatora jest ostateczna, w związku z czym nie istnieje możliwość odwołania się od wyników.
18. Uczestnicy wyrażają zgodę na opublikowanie ich imienia i nazwiska wraz z liczbą punktów uzyskaną w teście oraz nazwą szkoły, do której należą.

ZAJĘCIA LABORATORYJNE – ORGANIZACJA

19. Tematyka zajęć laboratoryjnych będzie dotyczyć szeroko pojętej biotechnologii. Ich szczegółowy zakres zostanie określony na stronie www.edulab.gpnt.pl. Organizator zastrzega sobie możliwość modyfikacji zaplanowanych zajęć, w zależności od dostępności urządzeń laboratoryjnych, odczynników itp.

20. Zajęcia w ramach projektu ITB odbywają się w laboratorium edukacyjnym EduLAB znajdującym się w Gdańskim Parku Naukowo – Technologicznym, w bud. B, p. II, który zlokalizowany jest przy ul. Trzy Lipy 3, 80-172 Gdańsk.
21. Każdy z uczestników II etapu projektu będzie miał możliwość uczestnictwa w dwóch zajęciach, każde trwające 2 h.
22. Każdy z uczestników II etapu zostanie przypisany do danej grupy spośród wskazanych A, B, C, D, E.
23. Szczegółowy harmonogram zajęć dla każdej grupy będzie opublikowany i na bieżąco aktualizowany na stronie www.edulab.gpnt.pl. Organizator zastrzega sobie możliwość zmiany terminu odbywania się zajęć lub ich odwołania.
24. W zajęciach każdej z grup weźmie udział 16 osób.

KOSZTY PROJEKTU

25. Projekt „Inkubator Talentów Biotechnologicznych” finansowany jest ze środków własnych Biovento Sp. z o.o. oraz inwestorów i partnerów, którzy zdecydowali się na dofinansowanie.
26. Uczestnicy nie ponoszą żadnych kosztów z racji udziału w projekcie.

BEZPIECZEŃSTWO PODCZAS ODBYWANIA SIĘ ZAJĘĆ LABORATORYJNYCH

27. Uczestnicy zajęć laboratoryjnych są zobligowani do przestrzegania regulaminów znajdujących się w laboratorium oraz zasad bezpieczeństwa określonych przez prowadzącego zajęcia.
28. Opiekun prawny osoby niepełnoletniej biorącej udział w zajęciach lub osoba pełnoletnia biorąca udział w zajęciach ponosi pełną odpowiedzialność prawną i finansową za ewentualne szkody, które powstały z winy uczestnika w trakcie odbywania się zajęć.
29. Uczestnicy lub ich opiekunowie prawni nie będą składać roszczeń finansowych za ewentualne ubytki na zdrowiu uczestnika powstałe w trakcie zajęć. Uczestnicy wykonują doświadczenia w laboratorium na własne ryzyko lub za zgodą i na ryzyko swojego opiekuna prawnego.
30. Udział w zajęciach oznacza, że uczestnik oraz jego opiekun prawny akceptują postanowienia powyższego regulaminu oraz regulaminu BHP obowiązującego

w laboratorium EduLAB dostępnego na stronie www.edulab.gpnt.pl. Dodatkowo, uczeń, który został wytypowany do II etapu konkursu oraz jego opiekun prawny będą zobowiązani do podpisania się pod regulaminem zajęć laboratoryjnych przed ich rozpoczęciem, co będzie świadczyło o ich zgodzie z postanowieniami tego regulaminu.

31. Każdy z uczestników wyraża zgodę na publikację wizerunku w celach reklamowych.

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

32. Każdy uczestnik projektu, przystępując do rozwiązywania testu wiedzy, akceptuje postanowienia powyższego regulaminu konkursu.