

GRA TERENOWA „BIORÓŻNORODNOŚĆ - POZNAJ BY ZACHOWAĆ”

WYZWAŁA: **RADOŚĆ ENERGIE, ENTUZJAZM**
 SZCZĘŚCIE **MIŁOŚĆ** **UŚMIECH**
 ZACHĘCA DO: **SPACERÓW** **DOŚWIADCZENIA**
 RANDKOWANIA **BIEGANIA** **ZABAWY**

DAJE WYTCNIENIE – PARK REAGANA
 (puentę odczytasz biorąc udział w grze terenowej)

Najmłodszy z gdańskich „zieleńców”. Położony na styku łąd i morza odwdzięcza się przyrodniczym bogactwem. W przeszłości zajęty przez ogródki działkowe, po których pozostały ślady w postaci drzew owocowych. Kryje w sobie jeszcze wiele tajemnic. Jak choćby cenne ujęcia wody pitnej, z której korzysta 30% Gdańszczan. Odwiedzany przez turystów, kochany przez „tubylców”, pełni milion ról i co najważniejsze - potrafi je pogodzić. Wzbudza same pozytywne emocje! Zapraszamy do odkrycia z nami jego przyrodniczych kart.



ochrona
raka szlachetnego



ORGANIZATORZY:



JEDNOSTKA SAMORZĄDU
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO



FINANSOWANIE:

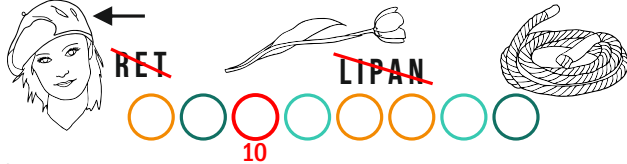
WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W GDAŃSKU



ICELAND
LEICHTENSTEIN
NORWAY
eea
grants

PROJEKT „CZYNNA OCHRONA RAKA SZLACHTETNEGO W JEZIORACH POMORSKIEGO ZESPÓŁU PARKÓW KRAJOBRAZOWYCH” DOFINANSOWANY JEST ZE ŚRODKÓW MECHANIZMU FINANSOWEGO EUROPEJSKIEGO OBSZARU GOSPODARCZEGO.

1. Przed Tobą stoją brzozy. Czy wiesz dlaczego mają biały pień? To – związek stosowany w kosmetyce i medycynie dzięki swoim właściwościom antynowotworowym, antywirusowym, przeciwbakteryjnym. Ciekawostką jest, że w Parku rosną również nietypowe brzozy ciemne - to podgatunek brzozy brodawkowatej, wyróżniający się ciemnoszarą korą.



2. Hasłem jest nazwa pobliskiego, chronionego krzewu. Uważaj, ma ciemne a jego pomarańczowe i niezwykle zdrowe owoce są ptasim przysmakiem. Często rośnie na wydmach. Jeśli nie znasz jego nazwy szukaj pomocy u przyrodnika.



3. Ten klon jest obcy i niestety inwazyjny. Ma trochę inne liście niż znane Ci klony. Kształtem przypomina liście jesionowe, dlatego nazywa się: klon ...



4. Zmęczyłeś się? Rzucamy Ci małe wyzwanie. Zagraj z nami a na pamiątkę Twój przeciwnik przybije Ci pieczętkę.

5. W pobliżu siłowni rośnie duży krzew. Kiedyś z jego pędów robiono wędki a owoce/orzechy do dziś cieszą się ogromnym powodzeniem zarówno u wiewiórek jak i ludzi.



6. Jeżeli walczyby Cię zmęczyły to masz wspaniałą okazję do leżakowania i patrzenia w niebo...

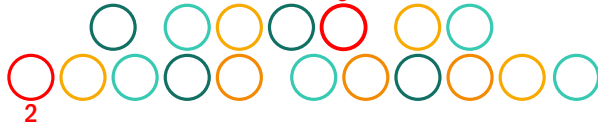
7. Jeśli towarzyszy Ci pupil to znaleźliśmy doskonałe miejsce na rozładowanie nadmiaru jego energii. Przeczytaj regulamin tego miejsca i będziesz wiedział jaki element psiej „garderoby” możesz zdjąć. Uczestnicy bez czworonoga mogą go sobie wyobrazić :)



8. W tym zadaniu sprawdzamy Twoją umiejętność szacowania odległości. Jak długi (ile metrów) musiałby być Twój skok gdybyś musiał przeskoczyć przez pobliski rów z punktu A do punktu B (oczywiście absolutnie nie zachęcamy do skoków, pamiętaj, że to tylko prośba o szacunkową odległość).



9. Rozejrzyj się, spójrz do góry. Masz przed sobą nietypową instalację, wykorzystującą odnawialne źródła energii . Przepisz myśl przewodnią twórców!



10. Ćwiczymy szyję. Przed chwilę zadzieraliśmy głowę do góry, teraz patrzmy pod nogi. W kobiercu traw znajdują się różne rośliny zielne, jedna z nich jest bardzo pospolita. Nasze babcie wykorzystywały ją min. do hamowania krwawień (stąd jego nazwa).



11. Przed sobą widzisz urządzenie hydrotechniczne. Jej „imienniczki” masz w sercu i w żyłach – gdzie pełnią podobne jak tu zadanie.



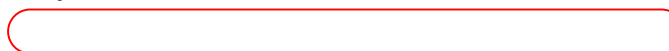
12. Woda jest najcenniejszym dobrem w życiu człowieka. Ma ona szczególne znaczenie w czasach gdy coraz częściej jej brakuje. Znajdujesz się w bezpośrednim sąsiedztwie ujęcia wody pitnej dla mieszkańców Gdańska. Za ogrodzeniem widzisz tabliczkę „strefa ochrony ujęcia...”. Zaproponuj 5 czynności, których nie można robić w sąsiedztwie ujęcia wody pitnej. Jeśli nie masz własnych pomysłów to posłuż się tablicami GIWK i CIEE obrazującymi te zakazy. Narysowały je dzieci z pobliskich szkół. Są one umieszczone na terenie całego parku.



13. Policz krzesła tej „fikuśnej” instalacji i zaproponuj dla niej alternatywną nazwę/tytuł.



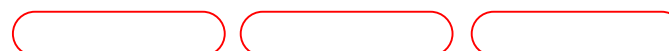
14. Nad stawem spotkasz ornitologa z lornetką – poproś go o pomoc. On nauczy Cię rozpoznawać ptaki związane z wodą. Jednym z nich jest...



15. Stoisz u stóp nietypowego, 5-gwiazdkowego hotelu dla niezwykle pożytecznych owadów – dzikich zapylaczy. Jak nazywa się jeden z nich:

- a) murówka b) murarka c) murowaniec

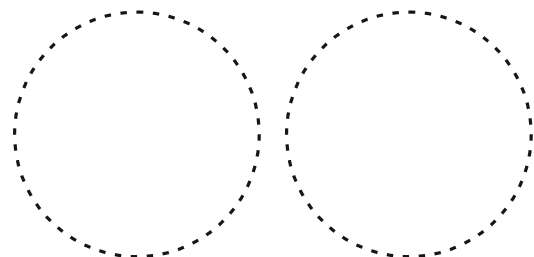
16. Przed Tobą tablica ilustrująca ważna dla Gdańska ujęcia wód: Czarny Dwór i Zaspą. Korzystając z tablicy wymień z jakich poziomów wodonośnych ujmowana jest woda:



17. Przed Tobą drzewo lubiące tereny podmokłe, po przekwitnięciu „kotki” żeńskie silnie drewnieją przypominając swoim wyglądem „szyszczki” na długich szypułkach. Kiedyś świeże gałązki służyły do odstraszenia turkucia podjadka. Jeśli nie znasz nazwy gatunkowej drzewa to zajrzyj na naszą stronę www.poznajemydrzewa.pl



18. Pobliskie ogrodzenie oplata bluszcz. Jest on szczególnym gatunkiem, ma dwa różne typy liści – narysuj ich kształty. Pamiętaj, że na gałązkach kwitnących liście są nieklapowane - jajowate lub romboidalne. Zjawisko to nazywa się heterofilią – różnorodnością.



19. Przy zejściu na plażę nr 58 znajduje się tablica z roślinami wydmowymi. Jedna z traw rośnie w charakterystycznych kępach, stąd jej nazwa.



20. Często pamiątką ze spaceru po plaży jest muszelka. Jedna z wyjątkowy kształt- serca. Jej właścicielem jest:



21. Teraz chwila skupienia. Ile jest koszy na śmieci pomiędzy tablicami: "zejście na plażę nr 56" a „zejście na plażę nr 55”?



22. Wejź na molo, rozejrzyj się. Przy dobrej pogodzie możesz na horyzoncie wypatrzeć ...



23. Zejźdź na plażę, poszukaj tablicy o morskich ssakach Bałtyku. Ten najrzadszy to...



24. Jesteś w strefie nadmorskiego boru sosnowego, który jest naturalnym etapem sukcesji roślin przy morskim brzegu. Szczególną uwagę otocz dziś ściółkę, dotknij jej, powąchaj. Co jest jej przeważającym składnikiem?



25. Na kilku stoiskach akcji „Bioróżnorodność – poznaj by zachować” możesz bliżej poznać konkurentów naszego rodzimego raka szlachetnego. To gatunki obce i inwazyjne. Najgroźniejszym konkurentem jest: Rak...



26. Nadmorski Park jest enklawą wielu ciekawych gatunków świata ożywionego.

Rozejrzyj się – może wypatrzysz model bardzo ciekawego grzyba. To gatunek wysoce zagrożony wyginięciem a jego ostoją stał się Pas Nadmorski. W 2009 r. znaleziono kilkanaście osobników/owocników:



Po rozwiązaniu minimum 15 zadań zgłoś się po nagrodę – niespodziankę. Czekamy na Ciebie na stoisku Centrum informacji i Edukacji Ekologicznej. Jeśli nas lubisz i masz ochotę być „na bieżąco” zachęcamy do zainstalowania aplikacji na smartfony CIEEkawostki.

PARK REAGANA -

