**Program „Ekologicznego pikniku rodzinnego w Belsku Dużym”**

1. Czas trwania – 4 godziny – podczas pikniku w widocznym miejscu będzie umieszczona tablica A1 z informacją że piknik został dofinansowane przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie w ramach projektu „Ekologiczny piknik rodzinny” (9-13)
2. Przez cały czas trwania pikniku działa 11 stanowisk, które znajdują się pod 6 namiotami. Każdy namiot ma wymiary 4x4 m. Stanowiska są obsługiwane prze 8 animatorów.

Opis stanowisk:

STANOWISKO 1 - EKO POKÓJ ZAGADEK O TEMATYCE OCHRONA POWIETRZA / OZE

Do dyspozycji uczestników będzie zaaranżowany na pokój zagadek dmuchany namiot.

Pokój zagadek będzie doskonałym przykładem nauki przez zabawę – aby wydostać się z escape room’u uczestnicy muszą rozwiązać zagadkę związaną z tematyką ochrony środowiska.

Uczestnicy zabawy: zobaczą, jak ważną rolę w ochronie środowiska odgrywa ochrona powietrza, nauczą się, jak prawidłowo dbać o czyste powietrze, dowiedzą się dlaczego tak ważne dla ochrony powietrza jest korzystanie z OZE

STANOWISKO 2 - KOŁO FORTUNY - NAGRODY DLA 240 UCZESTNIKÓW

Uczestnicy kręcą kołem, po czym odpowiadają na pytania z zakresu: segregacji odpadów, ochrony powietrza, bioróżnorodności, ochrony wody (do wyboru) Każdy kolor na kole odpowiada innemu zestawowi pytań. Prawidłowe odpowiedzi nagradzane są drewnianymi brelokami. Uczestnicy: sprawdzają i utrwalają wiedzę zdobytą na innych stanowiskach, zakorzeniają poprawne nawyki w zakresie ochrony środowiska.

STANOWISKO 3 - EKO RAMKA DO ZDJĘĆ

Uczestnicy mają możliwość pozowania do zdjęć w ekoramce. To świetna pamiątka oraz możliwość podzielenia się wspomnieniami z eventu w mediach społecznościowych. Uczestnicy wykonują zdjęcia swoim sprzętem.

STANOWISKO 4 - GRA PUZZLE XXL

Mega puzzle, w których po prawidłowym ułożeniu wszystkich elementów, powstaje ekomiasto.

Puzzle mają za zadanie: zainteresować najmłodszych uczestników rozwijaniem postaw ekologicznych, rozwijać wrażliwość i emocjonalną chęć działania na rzecz ochrony środowiska, budować pozytywny i odpowiedzialny stosunek do przyrody, kształtować system wartości młodego człowieka.

STANOWISKO 5 - GRA PLANSZOWA XXL

W tej grze to uczestnicy są pionkami. Każde pole to inne pytanie z zakresu ochrony powietrza/ segregacji/ bioróżnorodności/ wody ( do wyboru) Wygrywa osoba, która dobrze odpowie na pytania i zdobędzie największą liczbę oczek rzucając kostką.

W trakcie zabawy uczestnicy: poszerzają swoją wiedzę na temat ochrony powietrza/ segregacji/ bioróżnorodności/ wody ( do wyboru)

STANOWISKO 6 - EKOLOGICZNY TWISTER GRA XXL

Wariacja na temat kultowej gry TWISTER. Kolory na planszy odpowiadają kolorom pojemników na segregację śmieci. Wygrywa osoba, która najdłużej utrzyma się na planszy.

STANOWISKO 7 - SADZENIE ROŚLIN ANTYSMOGOWYCH -MATERIAŁY DLA 240 UCZESTNIKÓW

Każdy z uczestników będzie mógł posadzić i zabrać do domu roślinkę, której doniczkę z terakoty udekoruje w czasie warsztatów.

Uczestnicy dowiedzą się: jaki jest walor rzeczy wykonanej własnoręcznie, dlaczego warto samodzielnie wykonywać ozdoby do domu, w jaki sposób pomagamy środowisku naturalnemu sadząc rośliny, jakie rośliny są najlepszymi eliminatorami zanieczyszczeń powietrza.

STANOWISKO 8 - BOMBY NASIENNE - MATERIAŁY DLA 240 UCZESTNIKÓW

Bomby nasienne to sposób na zazielenienie i ukwiecenie nieużytków. Bomba nasienna to kula z gliny i ziemi, która może w całości przetrwać lądowanie w docelowym miejscu. Tam pod wpływem deszczu i słońca powoli uwolni swoją cenną zawartość.

MATERIAŁY: ziemia, glina, nasiona rodzimych roślin. Uczestnicy dowiedzą się: jak wykonać bombę nasienną, że opustoszały teren to idealne miejsce do przekształcenia w teren tymczasowej zieleni, gdzie rosną różne gatunki roślin, dlaczego bomby nasienne pełnią ważną rolę w utrzymaniu dużej bioróżnorodności.

STANOWISKO 9 – EKO VR

Uczestnicy korzystając z technologii VR będą mogli wziąć udział w cyfrowej wspinaczce i zobaczyć piękno otaczającego świata z bardzo wysoka. Instruktor przed wirtualną wspinaczką przeprowadzi mini pogadankę wraz z zagadkami: jak dbać o czyste powietrze, jak segregować odpady, jak dbać o wodę, czym jest bioróżnorodność. Uczestnicy którzy zdobędą szczyt góry podczas wirtualnej wspinaczki otrzymają eko nagrody.

STANOWISKO 10 - EKO BIŻUTERIA -MATERIAŁY DLA 240 UCZESTNIKÓW

Uczestnicy tworzą oryginalne, niepowtarzalne naszyjniki i bransoletki przy użyciu  resztek  różnobarwnych tkanin bawełnianych.

MATERIAŁY: włóczka bawełniana 100% z recyklingu.

Uczestnicy warsztatów: nauczą się jak wykorzystać niepotrzebne materiały, które dostaną drugie życie, dowiedzą się w jaki sposób poprzez recykling można zmniejszyć ilość wyrzucanych śmieci

STANOWISKO 11 – OZE – ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII

Uczestnicy dowiedzą się:

Czym jest OZE, wiatrownie i ich wykorzystanie przy wytwarzaniu prądu, czym są panele fotowoltaiczne i jak działają. Wprawimy w ruch roboty korzystając z energii słońca, wiatru i wody, biomasa i paliwa , elektrownie wodne – gdzie są najlepsze warunki do ich powstawania.

Animator – konferansjer poprowadzi EKOLOGICZNY PIKNIK RODZINNY – będzie informował o tym co można zrobić na poszczególnych stanowiskach oraz o tym , że piknik został dofinansowany przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie w ramach projektu „Ekologiczny piknik rodzinny”.

Zostaną również przeprowadzone konkursy:

* Slalomy
* Wyścigi w śmiesznych googlach
* Wyścigi w workach
* Przeciąganie liny
* Rzut do celu
* Zabawy z chustą animacyjną

Cena zawiera nagłośnienie.

Podczas konkursów rozdawane są gry eko dla najlepszych uczestników.

Nagrodami w konkursach prowadzonych przez animatora - konferansjera są gry ekologiczne typu Dobble – 50 szt (koszt 30 zł /1 szt.) w tematyce: ochrona powietrza, segregacja i recykling, ochrona wody. Gry będą posiadały oznakowanie na pudełku, że zostały dofinansowane przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie