



Operacja „Mokra Robota”, czyli rodzinna gra miejska w Bonarce

2015-03-17

Misją jest uratowanie Mokrej Krainy oraz... promowanie postaw proekologicznych. Do zdobycia nawet 1500 złotych nagrody. Wodociągi Krakowskie, Gazeta Wyborcza oraz Bonarka City Center zapraszają w niedzielę 22 marca w godz. 10-15 na przygodowo-edukacyjną, rodzinną grę miejską z okazji Światowego Dnia Wody. Zapisy trwają!

Mokra Kraina była miejscem tak zasobnym w wodę, że mieszkańcy nie przejmowali się jej oszczędzaniem. Nie oczyszczano ścieków, nie naprawiano rur, nie zakręcano kranu podczas mycia zębów. Pewnego dnia Matka Natura, nie mogąc patrzeć na marnotrawstwo, zakręciła Mokrej Krainie wodę. Z dnia na dzień Mokra zmieniła się w Suchą. Mieszkańców czeka zagłada, chyba, że ktoś przekona Naturę do odkręcenia kurka...

To zadanie dla Superhydraulików, czyli specjalistów od mokrej roboty, którym woda sodowa nie uderzyła do głowy. Uzbrojeni w spryt, zestaw narzędzi i wiedzę o wodzie wyruszą do Mokrej Krainy, aby spełnić żądania Matki Natury oraz naprawić to i owo.

Do udziału w Operacji „Mokra Robota” zapraszamy 3-4-osobowe drużyny złożone z dzieci (w każdym zespole musi być przynajmniej jedno dziecko w wieku 6-13 lat) i dorosłych. Na kilka godzin centrum handlowe Bonarka City Center przy ul. Kamieńskiego 11 w Krakowie zmieni się w Mokrą Krainę, z wyschniętymi wodospadami, górskim lodowcem, skomplikowanych systemem rur i Ostatnią Oazą.

Na piętrze grasować będą Wielkie Ssaki – stwory wysysające ostatnie krople z kieszeni graczy, na parterze – Dzikie Ścieki pozbawiające zawodników punktów i psujące co popadnie. Uczestników gry czeka przetykanie rur, szukanie źródeł wody, naprawa wodociągów, zakładanie plantacji, budowa oczyszczalni i wiele innych skomplikowanych misji, w których będą mogli wykazać się sprytem, zręcznością i wiedzą. Tą ostatnią można zacząć zgłębiać już dziś, pomogą w tym strony: www.mpwik.krakow.pl i akademiakropelki.krakow.pl. Zawarte na nich informacje mogą się przydać podczas rozwiązywania mokrych zagadek.

Gra rozpocznie się o godz. 10.15 i zakończy cztery godziny później. Na starcie uczestnicy otrzymają mapę Mokrej Krainy, identyfikatory dla graczy i drużynową Kartę Napraw, będącą przepustką do zadań i potwierdzeniem ich wykonania. Na drużyny czekać będzie – do wyboru – ponad 40 dużych i małych misji. Gracze sami zdecydują, które zadania wykonają i w jakiej kolejności. Za zadania będą dostawać punkty lub Kropelki – odpowiednik bardzo cennej waluty Mokrej Krainy.

Wygra zespół, który zdobędzie najwięcej punktów, a w przypadku remisu – ten, który wcześniej dotarł na metę gry. Na najlepszych czekają cenne nagrody ufundowane przez Wodociągi Krakowskie. Zwycięska drużyna otrzyma nagrodę główną – 1500 zł – do podziału w równych częściach pomiędzy członków zespołu. Nagrodą za drugie miejsce będzie 900 zł, a za miejsce trzecie – 600 zł (obie nagrody również do podziału). Drużyny, które zajmą miejsca od 4. do 10. otrzymają gry planszowe.

Zgłoszenia przyjmowane będą do czwartku 19 marca na adres gramiejska@krakow.agora.pl. W formularzu należy podać imiona i nazwiska graczy, ich wiek, nazwę drużyny oraz numer



telefonu komórkowego kapitana drużyny (osoby pełnoletniej lub najstarszej wiekiem) i e-mail do korespondencji. W zabawie może wziąć udział tylko 80 drużyn. Szczegółowe zasady rozgrywki oraz informacje o dokładnym miejscu jej rozpoczęcia i zakończenia drużyny otrzymają mailem kilka dni przed grą.

Szczegółowy regulamin gry znajduje się na stronie www.krakow.wyborcza.pl.

O krakowskiej wodzie warto wiedzieć, że:

Woda w krakowskich kranach jest czysta bakteriologicznie, tak więc jej gotowanie jest niepotrzebne.

Wysoka temperatura zabija jedynie mikroorganizmy, które i tak zostały już wcześniej usunięte.

Przegotowanie zmiękcza wodę, powoduje wytrącenie w postaci osadu części minerałów m.in. związków wapnia i magnezu, co zmiękcza wodę, ale jednocześnie powoduje zubożenie jej składu mineralnego.

Woda z Krakowskich Wodociągów jest równie wysokiej jakości jak w innych ta w innych miastach europejskich, gdyż wymagania jakościowe określone w przepisanych polskich są równie wysokie jak te w regulacjach unijnych.

Uboczne produkty dezynfekcji wody nie kumulują się w organizmie. Ich stężenie w wodzie kranowej jest ściśle monitorowane i nigdy nie przekracza dopuszczalnych norm, co oznacza, że woda jest całkowicie bezpieczna.

Chlor jest środkiem dezynfekującym i gwarantem mikrobiologicznego bezpieczeństwa wody.

Stosowane w wodzie kranowej dawki chloru nie mają szkodliwego działania.

Cena jednej butelki wody mineralnej równa się cenie ponad 250 butelek wody z kranu.