



ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH
Szkoła Podstawowa Nr 9 im. kpt. ż. w. K. O. Borchardta w Rumi
84 – 232 RUMIA, ul. Stoczniovców 6
tel./fax. 67-12-917; tel. 67-18-307 e-mail: sp9@rumia.edu.pl

SZKOLNY KONKURS PRZYRODNICZO- EKOLOGICZNY
„BEZPIECZNIE I NOWOCZEŚNIE DLA NATURY”

IV Edycja: „Woda prawem, nie towarem”

Dostęp do wody i infrastruktury sanitarnej oraz dostęp do edukacji to podstawowe prawa każdego człowieka. Tymczasem na świecie prawie 900 milionów osób nie ma czystej wody, około 2,5 miliarda nie może korzystać z urządzeń sanitarnych. Problemy te w szczególności dotyczą Afryki i Azji.

Zadanie 1

0-5 pkt.

1. W którym roku ustanowiono **Światowy Dzień Wody**?

2. Podaj datę, kiedy Zgromadzenie Ogólne Organizacji Narodów Zjednoczonych przyjęło rezolucję, w której prawo do czystej wody oraz sanitariatów zostało uznane za jedno z podstawowych praw człowieka. Uznano, że dostęp do czystej wody i sanitariatów jest konieczny do pełnej realizacji innych praw.

3. W wy kropkowane miejsca wpisz ile wody zużywamy podczas wybranych czynności w ciągu dnia:

- Prysznic -litrów
- Kąpiel w wannie - litrów
- Zmywanie -..... litrów
- Spuszczenie wody w toalecie —litrów
- Mycie zębów pod bieżącą wodą — litrów
- Pranie w pralce — litrów

Zadanie 2

0- 4 pkt.

Wejdź w rolę sudańskiej rodziny. Wraz z upływem czasu staniesz przed wyborami, które mogą zdecydować o zdrowiu Twojej rodziny. Unikaj chorób i pomnóż majątek a przy okazji zrozumiesz dlaczego Polska Akcja Humanitarna buduje studnie w Sudanie i innych miejscach o ograniczonym dostępie wody.

Grę studnia w Sudanie Południowym znajdziesz na stronie <http://gry.pah.org.pl>

Po zakończeniu gry zrób zrzut ekranu z Twoim wynikiem, niezależnie od tego ile punktów uzyskasz.

Zadanie 3

0-5 pkt.

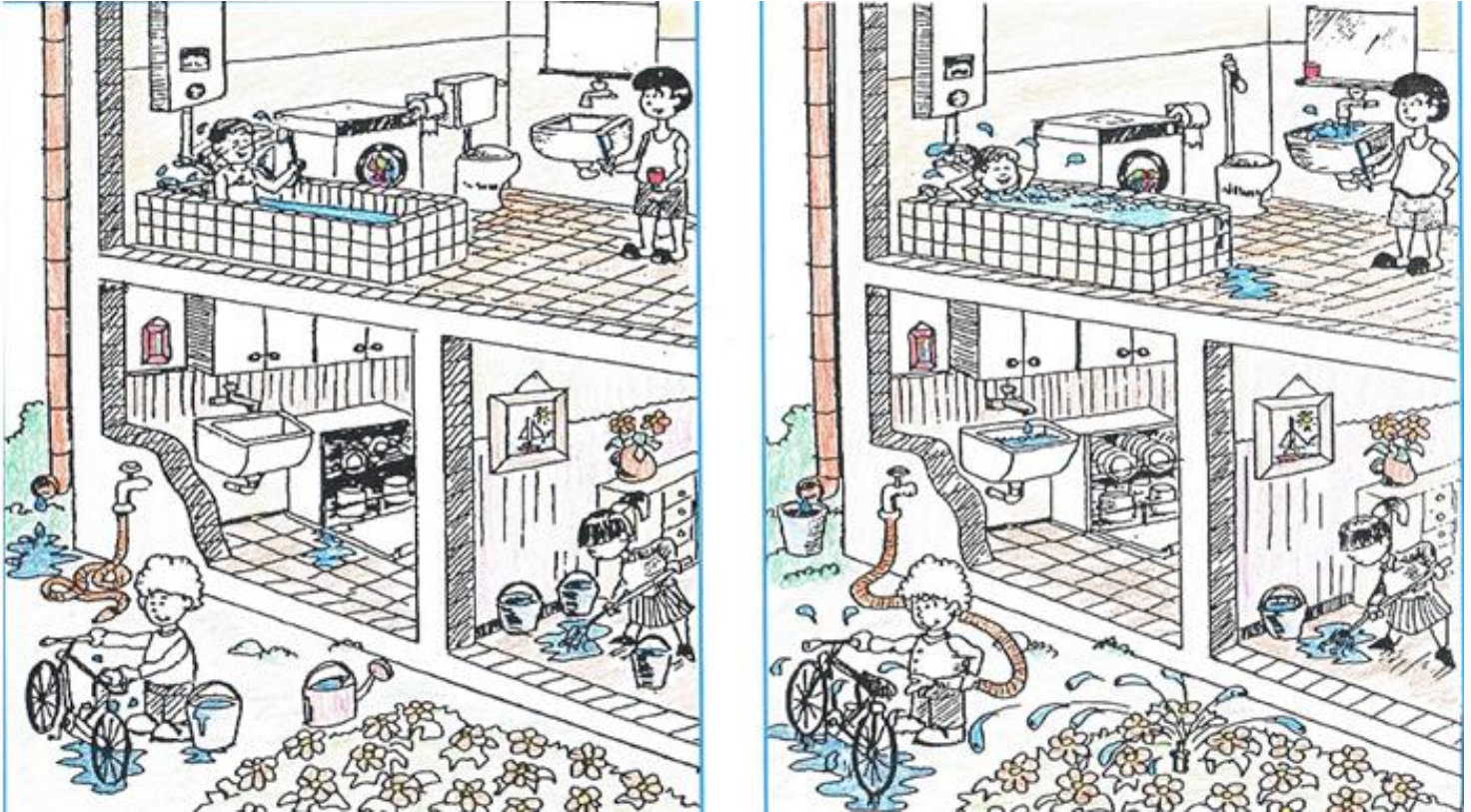
Zadanie polega na wymyśleniu hasła, które, które zwróciłoby uwagę ludzi na problemy związane z brakiem dostępu do wody pitnej w Azji i w Afryce. Zapisz je w estetyczny sposób na niebieskiej kartce dowolnego formatu, nie mniejszej jednak niż A4.

Zadanie 4

0-4 pkt.

CZY UMIESZ OSZCZĘDZAĆ WODĘ?

Znajdź 11 elementów czym różnią się poniższe obrazki. Na czym polegają różnice?



Zadanie 5

0-2 pkt.

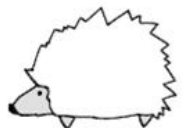
Rozwiąż rebus i wpisz hasło w kratki na dole.



O



L = D



Na odpowiedzi czekamy do 15 marca 2016 roku