

SOS

DLA PLANETY

CO Z TYM KLIMATEM?

globalworth
FOUNDATION

FUNDACJA
DIGITAL
UNIVERSITY

KARTA PRACY

Obejrzyj film SOS dla planety: Co z tym klimatem? Odcinek 1 pt.: Fakty i Mity o klimacie
Film jest do obejrzenia na stronie fundacja.digitaluniversity.pl/sos-dla-planety/

Zadanie domowe

Czas wykonania 4 tygodnie

Cel zadania

1. sprawdzenie zużycia wody w domu/ mieszkaniu
2. wdrożenie planu oszczędzania wody w gospodarstwie domowym



I.

Wpisz datę początkową: dzień i miesiąc, w którym spisujesz* stan liczników wody/ wodomierzy w domu, a następnie zaznacz właściwą odpowiedź oraz wypełnij pola:

Dzień/ miesiąc / rok wykonania pierwszego pomiaru:

Dzień/ miesiąc / rok wykonania drugiego pomiaru po dwóch tygodniach:

Ile osób mieszka w domu/ mieszkaniu:

Twoje uwagi/ notatki:

Czy w Twoim domu / mieszkaniu zainstalowany jest wodomierz	TAK	NIE	Wpisz stan licznika w dniu kontroli oraz po dwóch tygodniach	
			Zimna woda	Ciepła woda
w kuchni?			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
w toalecie?			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
w łazience ?			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
w pralni?			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
w innym pomieszczeniu (gdzie?)			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
w innym pomieszczeniu (gdzie?)			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI

***Jak należy prawidłowo spisać stan licznika wody?:**

Patrząc od przodu, należy sprawdzić jedynie cyfry na czarnym polu lub te czarnymi cyframi, które oznaczają zużycie wody w metrach sześciennych. Czytamy od lewej strony licznika, łącznie z zerami. Wskazanie wodomierza (tylko pełne m³) jest podstawą do rozliczenia zużycia wody i odprowadzenia ścieków. Jeśli masz z tym kłopot – zapytaj osobę dorosłą.

II.

Zastanów się w jaki sposób możesz zmniejszyć zużycie wody w domu. Spisz swoje pomysły i przedstaw je domownikom. Umówcie się, że przez 2 kolejne tygodnie będziecie się stosować do tych ustaleń, a następnie ponownie spisz stan liczników / wodomierzy.

Plan naprawczy - jak będziemy oszczędzać wodę w domu?

Kuchnia:

Toaleta:

Łazienka

Pralnia:

Ogród:

Inne pomieszczenia:

Dzień/ miesiąc / rok wykonania pomiaru liczników wody/ wodomierzy po 4 tygodniach:

Czy w Twoim domu / mieszkaniu zainstalowany jest wodomierz	TAK	NIE	Wpisz stan licznika w dniu kontroli oraz po czterech tygodniach	
			Zimna woda	Ciepła woda
w kuchni?			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
w toalecie?			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
w łazience ?			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
w pralni?			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
w innym pomieszczeniu (gdzie?)			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
w innym pomieszczeniu (gdzie?)			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI
			STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI	STAN LICZNIKA W DNIU KONTROLI



Podsumowanie

1. Czy całkowite zużycie wody w domu zmniejszyło się (zaznacz właściwą odpowiedź) :

- TAK W ZNACZNYM STOPNIU
- TAK, ALE NIEZNACZNIE
- JEST TAKIE SAMO
- ZWIĘKSZYŁO SIĘ

2. Jeśli zużycie wody nie zmieniło się lub nawet zwiększyło – jaka jest twoim zdaniem przyczyna takiej sytuacji?

3. Zaznacz właściwą / właściwe odpowiedzi:

- ZMNIJSZYŁO SIĘ ZUŻYCIE WODY ZIMNEJ
- ZMNIJSZYŁO SIĘ ZUŻYCIE WODY CIEPŁEJ

3. Czy zmiany, jakie wdrożyliście w domu były trudne do wdrożenia? Wyjaśnij dlaczego?

4. Czy zastosowane zmiany w celu oszczędzania wody będziecie stosować już na stałe? Uzasadnij odpowiedź

5. Wpisz swoje inne uwagi i obserwacje:



PAMIĘTAJ!

Oszczędzanie wody jest bardzo ważne! Jej zasoby na ziemi zmniejszają się z roku na rok. To ważne, aby każdy z nas dbał o zasoby wody w takim stopniu jak to tylko możliwe!