



# PSZOK - ujące łamigłówki

Publikacja wydana w ramach projektu **Budowa PSZOK w Sieprawiu**.  
Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



## Droga Młodzieży!

Oddaję w Wasze ręce łąmigłówki, w których promujemy różnorodne postawy i zachowania proekologiczne oraz przedstawiamy zagadnienia związane z edukacją ekologiczną. Mam nadzieję, że dzięki ciekawej formie graficznej tej publikacji ukształtujemy w Was postawy ekologiczne, które będą miały bezpośredni wpływ na poprawę stanu środowiska naturalnego.

Tadeusz Pitala  
Wójt Gminy Siepraw



papier  
i tektura



szkło bezbarwne  
i kolorowe



tworzywa sztuczne,  
metal,  
opakowania  
wielomateriałowe



odpady  
ulegające  
biodegradacji

**Jesteśmy czystoszkaami z Sieprawia  
i mamy PSZOK-ująco dobry plan!  
Wspólnie go realizujemy dbając o czystość  
w Naszej Gminie!**

Projekt realizowany jest przez Gminę Siepraw 32-447 Siepraw, ul. Kawęczyń 30 [www.siepraw.pl](http://www.siepraw.pl)  
Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie i dystrybucja w celach komercyjnych zabronione.

1 Z rozsypanki słownej ułóż poprawnie zdania i zapisz je.



o      wspólnie      Dbajmy      środowisko.      nasze

.....

ważna.      Segragacja      bardzo      śmieci      jest

.....

   i      zielonego      szkło.      kosza  
wyrzucamy      kolorowe      Do      bezbarwne

.....



   umieszczać      które      w      od      brązowym.      liście  
biodegradowalne,      to      banana,      kolorze      ogryzek,  
należy      Skórka      koszu      o      odpady

.....

.....

Znajdź 10 ukrytych słów w pionie i poziomie związanych z segregacją śmieci.

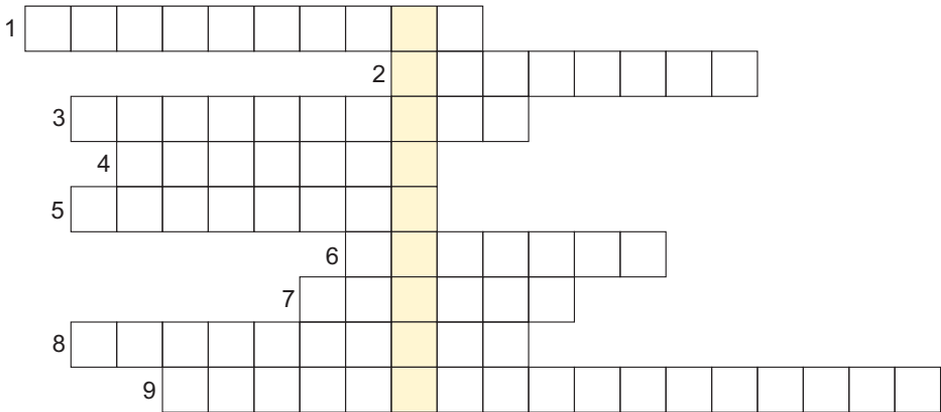
2

R	B	G	N	W	B	R	Y	T	A	M	N	Ć
E	M	K	G	T	F	E	N	O	G	Ć	T	W
B	I	O	D	E	G	R	A	D	A	C	J	A
E	G	S	A	F	Y	S	B	P	Y	W	B	A
Ł	Ć	Z	Ę	W	U	P	L	A	S	T	I	K
A	Y	T	Ą	Y	Ł	M	W	D	F	G	R	M
M	S	E	G	R	E	G	A	C	J	A	Ć	B
N	B	U	N	Z	W	Ć	P	U	S	Z	K	A
F	G	Y	T	U	Ą	Y	M	T	Z	Ą	F	M
Ś	M	I	E	C	I	N	R	Ę	K	J	N	Ą
W	B	U	F	A	F	J	Ą	U	Ł	G	T	B
T	R	Y	W	Ć	G	K	F	W	O	R	E	K



### 3 Rozwiąż krzyżówkę i odczytaj hasło.

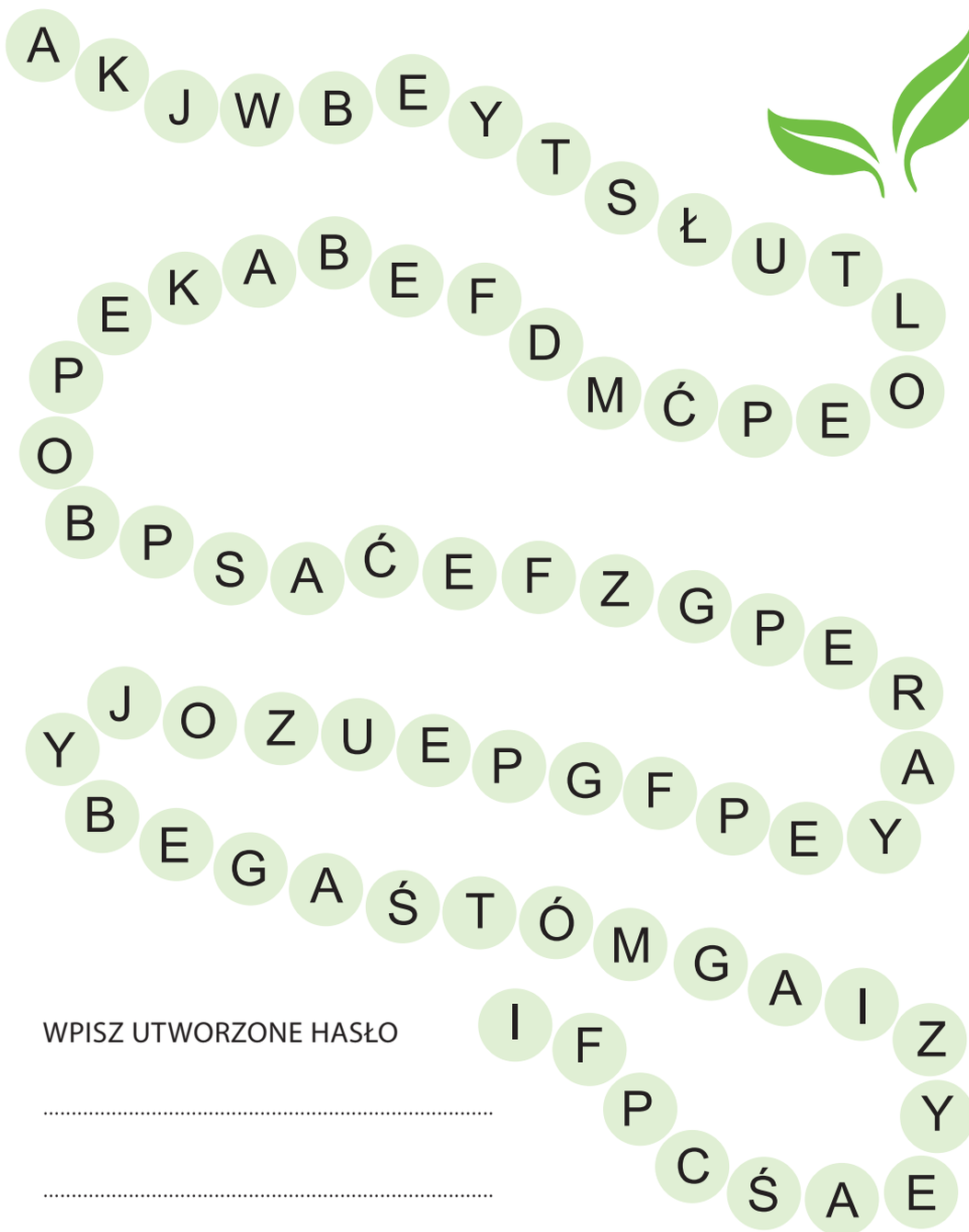
- 1 Zbierając ją - chronimy lasy przed wycinką.
- 2 Nauka o ochronie przyrody.
- 3 Spalanie odpadów.
- 4 Kolor pojemnika na szkło.
- 5 Zaśmieca środowisko.
- 6 Tworzywo sztuczne, które podlega recyklingowi.
- 7 Na wysypisku.
- 8 Inaczej segregacja.
- 9 Ogryzek, liście, skórki nazywamy odpadami...



Wpisz hasło:

Zakreśl co trzecią literę w wężyku i utwórz hasło, które następnie zapisz poniżej.

4



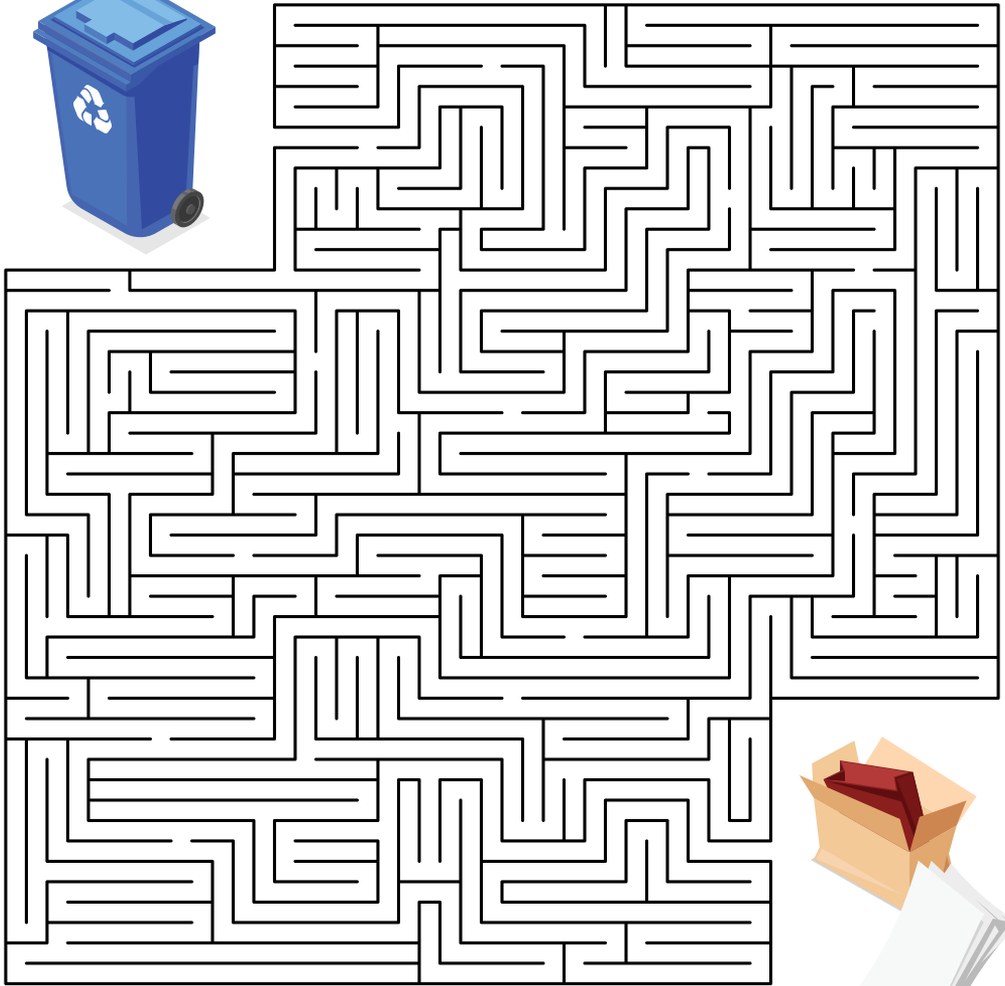
WPISZ UTWORZONE HASŁO

.....

.....

5

Przejdź labirynt, tak aby śmieci trafiły do kosza.



Podpisz odpowiednio każdy kosz, a następnie wymień przynajmniej po 5 odpadów, które powinny znaleźć się w danym pojemniku

6

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

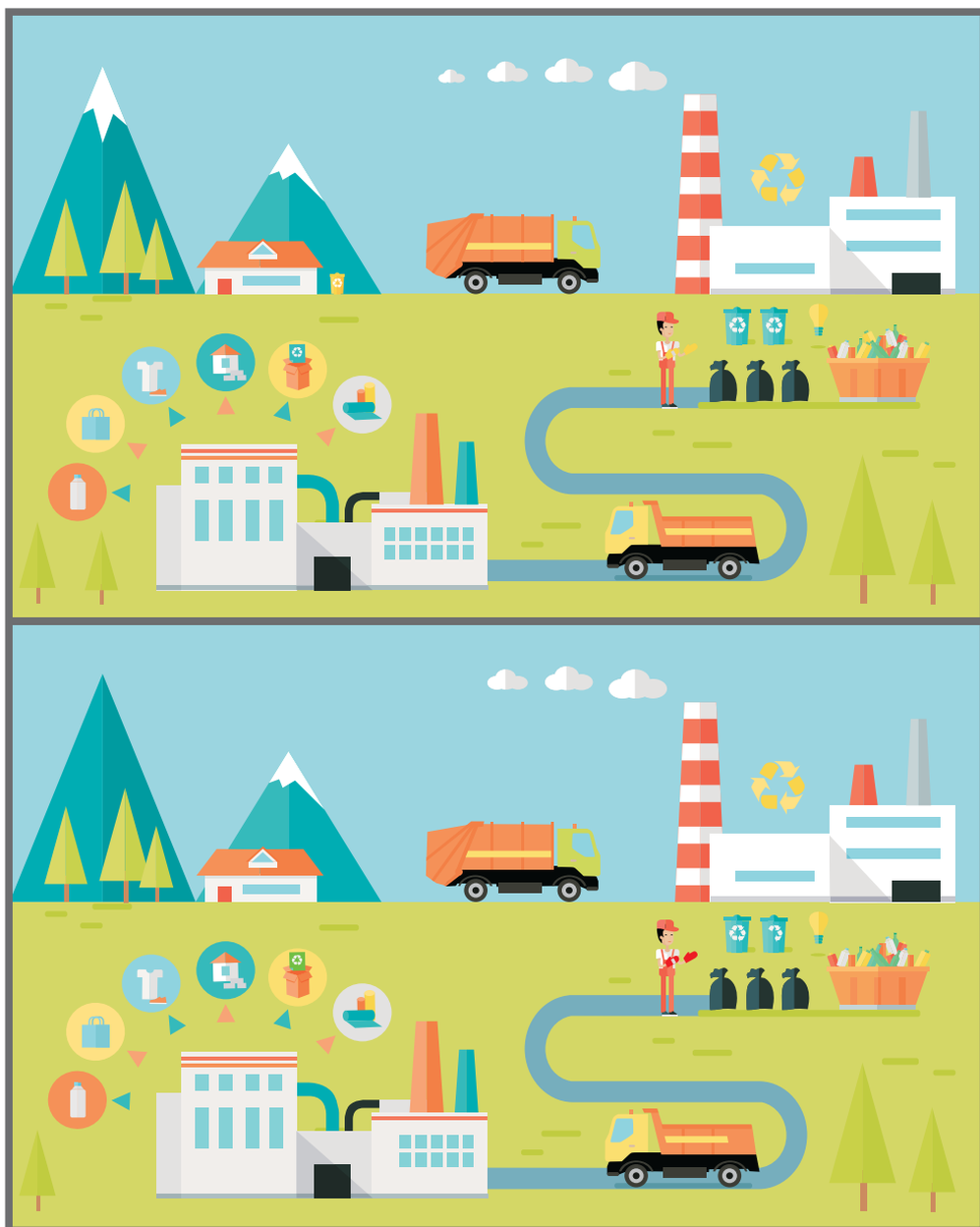
.....

.....



Znajdź 10 różnic na podanych ilustracjach.

7



8

Jakie zagrożenia dla zwierząt i środowiska stwarzają śmieci, które wyrzucamy?



### ODPADY SZKLANE

(butelki, słoiki, szklane opakowania po kosmetykach, itp.)

.....

.....

.....



### ODPADY PLASTIKOWE

(butelki po napojach, chemii gospodarstwa domowego, reklamówki, opakowania tetrapack, itp.)

.....

.....

.....



### ODPADY CHEMICZNE

(aerozole, spraye, dezodoranty, rozpuszczalniki, itp.)

.....

.....

.....



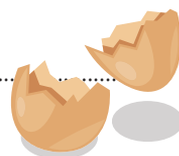
Dopasuj prawidłowy cień do chłopca.

9



10

Napisz w jaki sposób możemy zaradzić temu, aby nasze środowisko było czyste i zadbane. Jak powinniśmy postępować, aby było to łatwiejsze i ziemia była czystsza?





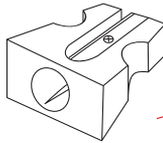
...ator=uj



op=odp



ż=s



~~perówka~~



pierwsze „o”=e



~~toperz~~



pałka=ś



z=am



## SZKŁO

m. in. butelki, szklane opakowania po żywności, słoiki (bez nakrętek), szklane opakowania po kosmetykach itp.

**!** **NIE wkładamy** starych szyb okiennych, samochodowych, luster, porcelany, szkła zbrojonego, naczyń żaroodpornych.



## TWORZYWA SZTUCZNE I METAL

m. in. butelki po napojach, chemii gospodarstwa domowego, kosmetykach, przezroczyste folie opakowaniowe, meble ogrodowe, opakowania tetrapack (np. kartony po mleku, sokach), opakowania wielomateriałowe, puszki po napojach, puszki po konserwach, drobny złom żelazny i metale kolorowe

**!** **NIE wkładamy** - butelek po olejach silnikowych oraz smarach, zabawek plastikowych, opakowań po aerozolach, puszek po farbach, baterii



## PAPIER I TEKTURA

m.in. gazety, książki, prospekty, opakowania z papieru, kartony

**!** **NIE wkładamy** - zatłuszczonego papieru, kartonów po napojach.



## ODPADY ULEGAJĄCE BIODEGRADACJI (ODPADY KUCHENNE I ODPADY ZIELONE)

m. in. obierki z warzyw, owoców, skorupki jaj, łupiny orzechów, resztki produktów mlecznych, fusy po kawie i herbacie, trawa i liście w ilości nie większej niż 120 l na gospodarstwo jednorazowo, tylko od mieszkańców, którzy nie kompostują odpadów komunalnych ulegających biodegradacji na terenie własnej nieruchomości, a w okresie od 1 kwietnia do 31 października w ilości 480 l na gospodarstwo jednorazowo itp.



## POZOSTAŁE ODPADY NIESEGREGOWANE

Pozostałości, których nie można wysegregować, w tym popiół, pampersy.



## UWAGA! Do PSZOK-u oddajemy:

papier, szkło, metale, tworzywa sztuczne, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte opony, meble oraz inne odpady wielkogabarytowe, odpady ulegające biodegradacji, akumulatory, zużyte baterie, przeterminowane leki i chemikalia, odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne.

Egzemplarz bezpłatny