



## KARTA PRACY: Energia a środowisko

### KLASY IV–VI SP

#### Zadanie 1.

Rozwiąż wykreślankę i uzupełnij schemat. Zakreśl pierwszą literę, a następnie zaznacz co 4 literę w całej wykreślanke. Zaznaczone litery przepisuj kolejno w kratki w schemacie rozpoczynając od podpunktu a). Otrzymasz w ten sposób hasła – odnawialne źródła energii.

W	E	K	I	O	N	I	E	D	T	K	C	A	M	A
I	B	H	A	B	I	N	E	S	O	D	I	A	M	E
A	S	A	R	W	T	S	Z	B	O	A	F	I	T	W
E	D	R	I	C	K	I	A	R	W	I	T	E	S	E
R	K	I	E	S	E	H	I	Ł	O	W	Y	O	E	Ń
E	Ń	U	K	I	C	S	J	I	E	M	N	I	W	I
E	R	N	T	E	B	Ę	T	W	U	T	S	B	I	R
E	J	E	Z	K	R	I	E	F	M	Y	Z	E	I	M
I	K	U	T	E	R	K	A	M	R	W	E	I	M	A

#### Odnawialne źródła energii

a)

--	--	--	--

b)

--	--	--	--	--	--	--

c)

--	--	--	--	--	--

d)

--	--	--	--	--	--	--

e)

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

### Zadanie 2.

Uzupełnij krzyżówkę. W niektórych przykładach wpisz w krzyżówkę rozwiązanie, w innych dopisz opis do hasła z krzyżówki.

									1.	E	N	E	R	G	I	A
2.																
									3.							
									4.	R	O	P	A			
									5.							
6.	O	D	N	A	W	I	A	L	N	E						
									7.							
8.				X												
									9.							
10.																

1. ....
2. Zakład przemysłowy w którym wytwarza się energie elektryczną.
3. Nazwa skały, w której znajdują się złoża gazu ziemnego, zamkniętego w szczelinach.
4. ....
5. Inna nazwa energii wnętrza Ziemi.
6. ....
7. Urządzenie wykorzystywana do przetwarzania energii mechanicznej na elektryczną, może być wiatrowa lub wodna.
8. Jedno z paliw kopalnych, wykorzystywane bardzo często w kuchenkach gazowych.
9. Urządzenie do przetwarzania energii słonecznej na ciepło.
10. .... energetyczna – jedna z roślin uprawiana, w celu otrzymania biomasy.

HASŁO

Wyjaśnienie hasła:

.....

.....

.....

.....