

Zastosowanie zestawów dydaktycznych OZE w edukacji - sugestie

Lp.	Kategoria	Kod towaru	Nazwa zestawu / urządzenia	Szkoła podstawowa klasy I do V	Szkoła podstawowa klasy VI do VIII	Liceum	Szkoła średnia techniczna	Uczelnia wyższa
1	Fotowoltaika	EZSO-05	Fotowoltaika - słoneczna zabawka	+				
2		EZSO-08	Fotowoltaika - zestaw podstawowy	+	+			
3		EZSO-08+	Fotowoltaika - zestaw podstawowy wraz z akcesoriami "pomiar jakościowe"	+	+			
4		EZSO-08++	Fotowoltaika - zestaw podstawowy wraz z akcesoriami "pomiar jakościowe i ilościowe"		+	+		
5		EZSO-25	Fotowoltaika - zestaw duży		+	+	+	
6		EZSO-25+	Fotowoltaika - zestaw duży + dodatkowe akcesoria		+	+	+	
7		EZSO-30	Fotowoltaika - zestaw rozbudowany		+	+	+	
8		EZSO-55	Fotowoltaika - zestaw profesjonalny				+	+
9		EZSO-62	Fotowoltaika 2 x 20 W				+	+
10		FOSS-10A	Stanowisko egzaminacyjne BD.17 i BD.18 – Ogniwa fotowoltaiczne z połączeniem dachową				+	
11		FOSS-10B	Stanowisko egzaminacyjne BD.17 i BD.18 – Ogniwa fotowoltaiczne na ramie aluminiowej 2x100 W				+	
12		EZSO-68	Fotowoltaika 200 W				+	+
13		EZSO-68+	Fotowoltaika 200 W z rejestracją danych				+	+
14	Energia Wiatrowa	EZTW-02	Energia wiatru - zestaw podstawowy	+	+			
15		EZTW-02+	Energia wiatru - zestaw podstawowy wraz z akcesoriami "pomiar jakościowe"	+	+			
16		EZTW-02++	Energia wiatru - zestaw podstawowy wraz z akcesoriami "pomiar jakościowe i ilościowe"		+	+		
17		EZTW-05	Energia wiatru - zestaw duży 2.0		+	+	+	
18		EZTW-05+	Energia wiatru - zestaw duży 2.0 + dodatkowe akcesoria		+	+	+	
19		EZTW-10	Energia wiatru - zestaw rozbudowany 2.0		+	+	+	
20		EZTW-12	Energia wiatru - zestaw profesjonalny				+	+
21		EZTW-120	Stanowisko wiatrowe ze stanowiska "Fotowoltaika + energia wiatrowa (100W) - z rejestracją danych"				+	+
22	Kolektory słoneczne	EZSO-46	Kolektor słoneczny - zestaw rozbudowany 2.0		+	+	+	+
23		EZSO-48	Kolektor słoneczny - zestaw profesjonalny		+	+	+	+
24		EZSO-52	Kolektor słoneczny z zasobnikiem na wodę - system szkoleniowy				+	+
25		KSSS-10	Stanowisko egzaminacyjne BD.17 i BD.18 – Kolektor słoneczny				+	

Zastosowanie zestawów dydaktycznych OZE w edukacji - sugestie

Lp.	Kategoria	Kod towaru	Nazwa zestawu / urządzenia	Szkoła podstawowa klasy I do V	Szkoła podstawowa klasy VI do VIII	Liceum	Szkoła średnia techniczna	Uczelnia wyższa
26	Pompy ciepła	POCP-02	Pompa ciepła - zestaw demonstracyjny, podstawowy				+	
27		POCP-02+	Pompa ciepła - zestaw demonstracyjny, podstawowy z nakładkami wentylatorowymi				+	
28		POCP-05	Pompa ciepła - zestaw demonstracyjny, rozbudowany				+	+
29		POCP-05+	Pompa ciepła - zestaw demonstracyjny, rozbudowany, z rejestracją danych				+	+
30		POCP-05+++	Pompa ciepła - zestaw demonstracyjny, rozbudowany, z rejestracją danych, gablotą oraz stołem				+	+
31		POCP-12	Pompa ciepła powietrze-powietrze				+	+
32		POCP-12+	Pompa ciepła powietrze-powietrze, z rejestracją danych				+	+
33		POCP-13	Pompa ciepła powietrze-woda				+	+
34		POCP-13+	Pompa ciepła powietrze-woda, z rejestracją danych				+	+
35		SZKL-05	Praca z czynnikiem chłodniczym - zestaw szkoleniowy (wersja podstawowa - bez kół i szafki)				+	+
36		SZKL-05+	Praca z czynnikiem chłodniczym - zestaw szkoleniowy (wersja kompletna - z kołami i szafką)				+	+
37		Kotły na biomasę	KOCB-15	Kondensacyjny kocioł na pelety				+
38	KOCB-20		Kocioł na biomasę 16 kW				+	+
39	Ogniwa Paliwowe	OGPA-04	Ogniwo paliwowe - zestaw podstawowy	+	+			
40		OGPA-04+	Ogniwo paliwowe - zestaw podstawowy wraz z akcesoriami "pomiar jakościowe"	+	+			
41		OGPA-04++	Ogniwo paliwowe - zestaw podstawowy wraz z akcesoriami "pomiar jakościowe i ilościowe"		+	+		
42		OGPA-08-01	MudWatt - Biologiczne Ogniwo Paliwowe (1 szt.)	+	+	+		
43		OGPA-08-03	MudWatt - Biologiczne Ogniwo Paliwowe (zestaw 3 szt.)	+	+	+		
44		OGPA-08-10	MudWatt - Biologiczne Ogniwo Paliwowe (zestaw 10 szt.)	+	+	+		
45		OGPA-20-01	Ogniwo paliwowe - samochód - podstawowy	+	+	+	+	
46		OGPA-20-02	Ogniwo paliwowe - samochód - kompletny			+	+	
47		OGPA-23	Ogniwo paliwowe - zestaw duży 2.0		+	+	+	
48		OGPA-23+	Ogniwo paliwowe - zestaw duży 2.0 + dodatkowe akcesoria		+	+	+	
49		OGPA-25-01	Ogniwo paliwowe - zestaw do nauki - podstawowy		+	+	+	
50	OGPA-25-02	Ogniwo paliwowe - zestaw do nauki - kompletny			+	+	+	

Zastosowanie zestawów dydaktycznych OZE w edukacji - sugestie

Lp.	Kategoria	Kod towaru	Nazwa zestawu / urządzenia	Szkoła podstawowa klasy I do V	Szkoła podstawowa klasy VI do VIII	Liceum	Szkoła średnia techniczna	Uczelnia wyższa
51		OGPA-27	Ogniwo paliwowe - zestaw rozbudowany 2.0		+	+	+	+
52		OGPA-30-01	Ogniwo paliwowe - zestaw profesjonalny - podstawowy				+	+
53		OGPA-30-02	Ogniwo paliwowe - zestaw profesjonalny - kompletny				+	+
54		OGPA-40B	Ogniwo paliwowe - Instruktor szkoleniowy -kompletny				+	+
55		OGPA-65	Nexa - zestaw użytkowy, 1,2 kW				+	+
56	Systemy Hybrydowe	OZE-03	Odnawialne źródła energii – zestaw mały	+	+	+		
57		OZE-10	Odnawialne źródła energii – zestaw duży		+	+	+	
58		OZE-20	Odnawialne źródła energii – zestaw rozbudowany		+	+	+	
59		HYBR-06	Inteligentna sieć hybrydowa - zestaw rozbudowany			+	+	
60		HYBR-08	Inteligentna sieć hybrydowa - zestaw profesjonalny				+	+
61		HYBR-40+	Fotowoltaika + energia wiatrowa (100W) - z rejestracją danych				+	+
62		HYBR-80	Hybrydowe laboratorium energetyczne					+
63	Energia Wodna	TURB-04	Turbina wodna - zestaw podstawowy	+	+			
64		TURB-04+	Turbina wodna - zestaw podstawowy wraz z akcesoriami "pomiar jakościowe"	+	+			
65		TURB-04++	Turbina wodna - zestaw podstawowy wraz z akcesoriami "pomiar jakościowe i ilościowe"		+	+		
66		TURB-06	Turbina wodna - zestaw rozbudowany			+	+	
67		H1F	Wolumetryczna jednostka hydrauliczna z cyfrowym wyświetlaczem**				+	+
68		H18	Stanowisko do badania turbiny Francisa				+	+
69		H19	Stanowisko do badania turbiny Peltona				+	+
70		OT1	Tachometr optyczny**				+	+
71		ST1	Stroboskop**				+	+
72		MFP101	Stanowisko do badania pompy odśrodkowej oraz turbin				+	+
73		MFP101B	Turbina Peltona				+	+
74		MFP101C	Turbina Kaplana				+	+
75		MFP101D	Turbina Francisa				+	+
76		MFP100	Silnik z modułem sterowania i siłomierzem				+	+
77		MFP101A	Dynamometr do turbin**				+	+
78	VDAS-F	System gromadzenia danych VDAS - do montażu na ramie				+	+	
79	Biopaliwa	BIOP-10	Biopaliwa - zestaw duży			+	+	+
80		BIOP-15	Biopaliwa - zestaw rozbudowany			+	+	+

Zastosowanie zestawów dydaktycznych OZE w edukacji - sugestie

Lp.	Kategoria	Kod towaru	Nazwa zestawu / urządzenia	Szkoła podstawowa klasy I do V	Szkoła podstawowa klasy VI do VIII	Liceum	Szkoła średnia techniczna	Uczelnia wyższa
81	Oszczędzanie i Magazynowanie Energii	OSZC-05	Zestaw - oszczędzaj energię		+	+	+	
82		MAEN-05	Magazynowanie energii - zestaw duży			+	+	
83		MAEN-05+	Magazynowanie energii - zestaw duży + dodatkowe akcesoria			+	+	
84		MAEN-07	Magazynowanie energii - zestaw rozbudowany				+	+
85		MAEN -10	Magazynowanie energii - zestaw profesjonalny				+	+
86	E-Mobilność	EMOB-30	Samochód elektryczny - system szkoleniowy				+	+
87	Plansze dydaktyczne	PLAN-B2	Plansze dydaktyczne z OZE (26 plansz), format B2 wraz z poradnikiem metodycznym		+	+	+	
88		PLAN-A1	Plansze dydaktyczne z OZE (26 plansz), format A1 wraz z poradnikiem metodycznym		+	+	+	
89	Filmy edukacyjne	FILM-10	Filmy edukacyjne „Czysta energia” - zestaw 5 filmów na płycie DVD o słońcu, biomasie, wodzie, wietrze i geotermii.**		+	+	+	

Opisy oferowanych przez nas urządzeń dydaktycznych z zakresu OZE znajdują się na stronie internetowej:

www.mgs-nauka.com

Nasza oferta stanowisk dydaktycznych z zakresu innych nauk technicznych znajduje się na stronie internetowej:

www.pomoce-dydaktyczne.eu