



www.multimediawszkole.pl

NOWOCZESNE TECHNOLOGIE W EDUKACJI

OFERTA SPECJALNA

maj - sierpień 2019

Zawiera propozycje produktów
objętych rządowym programem
„Aktywna tablica”
oraz dofinansowaniem
do **laboratoriów szkolnych.**

2 Monitory interaktywne Avtek TouchScreen



Present | Teach | Inspire

Monitor interaktywny **Avtek TouchScreen** to doskonałe rozwiązanie dla edukacji, które wspiera proces nowoczesnego kształcenia.

Avtek TouchScreen to nie tylko sprzęt – to również pakiet oprogramowania dla edukacji w skład którego wchodzi aplikacje ułatwiające prowadzenie zajęć, nagrywanie prezentacji, a nawet zarządzanie monitorami w szkole.



monitor interaktywny **TouchScreen 5 Lite**

Dostępne rozmiary: 55", 65", 75", 86"

TouchScreen 5 Lite to seria uniwersalnych monitorów interaktywnych marki Avtek. Łączy ona znakomite parametry wyświetlania obrazu ze wszystkimi, niezbędnymi funkcjami, które powinien mieć monitor interaktywny: ekran o rozdzielczości 4K, system Android 7.0 wraz z przydatnymi aplikacjami, funkcja bezprzewodowego przesyłania obrazu, łączność Wi-Fi, slot do montażu komputera OPS oraz zestaw portów do podłączenia zewnętrznych urządzeń, np. komputera. Seria ta idealnie zda egzamin w szkołach, gdzie stanie się multimedialnym centrum nauki w sali lekcyjnej, umożliwiającym interakcję z wyświetlaną treścią, przeprowadzanie testów lub korzystanie z edukacyjnych aplikacji.



Android 7.0



20 punktów dotyku



łączność Wi-Fi



Pakiet oprogramowania



Aplikacja do przesyłania obrazu



monitor interaktywny **TouchScreen 5 Connect**

Dostępne rozmiary: 65", 75", 86"

TouchScreen 5 Connect to seria zaawansowanych monitorów interaktywnych marki Avtek dla wymagających użytkowników. Monitory Connect posiadają wbudowaną w system Android aplikację do bezprzewodowego przesyłania obrazu z urządzeń mobilnych, funkcję pisania dwoma kolorami jednocześnie, łączność Bluetooth, wysokiej jakości głośniki 2x 16W oraz przedłużoną, 5-letnią gwarancję wraz z serwisem One-to-One. Seria ta jest wyposażona w większą liczbę portów niż seria Lite, w tym wyjście HDMI pozwalające na przesłanie obrazu wraz z naniesionymi notatkami do innego urządzenia wyświetlającego.



Android 7.0



20 punktów dotyku



łączność Bluetooth



łączność Wi-Fi



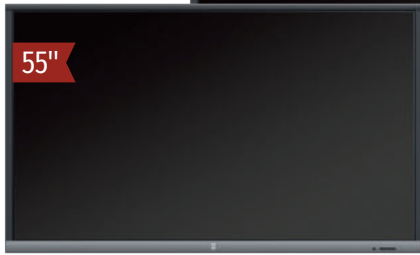
2 kolory pisaka
jednocześnie



Aplikacja do przesyłania
obrazu

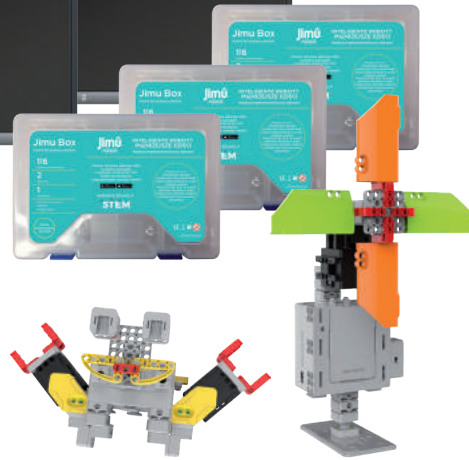
3x

55"



Zestaw 10

- 3x monitor interaktywny Avtek TouchScreen 5 Lite 55
- 3x robot Jimu Box
- 3x oprogramowanie Note3, Connect, Capture

cena: **14 000 PLN**pozostałe zestawy interaktywne w cenie: **14 000 PLN**

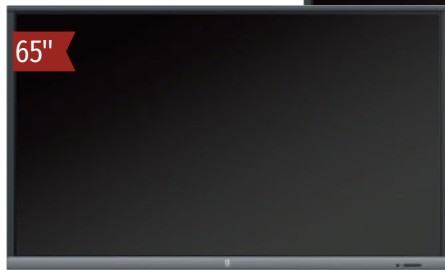
- Zestaw 12: 2x TouchScreen 5 Lite 65, 8x Jimu Box
- Zestaw 13: 2x TouchScreen 5 Lite 65, 2x statyw mobilny
- Zestaw 14: 1x TouchScreen 5 Lite 75, 1x TouchScreen 5 Lite 55
- Zestaw 15: 1x TouchScreen 5 Lite 75, 10x Jimu Box
- Zestaw 16: 1x TouchScreen 5 Lite 86, 5x Jimu Box
- Zestaw 17: 2x TouchScreen 5 Connect 65, 2x Jimu Box
- Zestaw 18: 1x TouchScreen 5 Connect 75, 4x Jimu Box
- Zestaw 19: 1x TouchScreen 5 Lite 65, 1x TouchScreen 5 Connect 65, 2x Jimu Box

Do każdego monitora interaktywnego Avtek TouchScreen oprogramowanie **Note3, Connect, Capture** gratis.

Więcej o robocie **Jimu Box** na stronie 13.

3x

65"



Zestaw 20

- 3x monitor interaktywny Avtek TouchScreen 5 Lite 65
- 3x oprogramowanie Note3, Connect, Capture

cena: **17 500 PLN**pozostałe zestawy interaktywne w cenie: **17 500 PLN**

- Zestaw 21: 2x TouchScreen 5 Lite 75
- Zestaw 22: 3x TouchScreen 5 Lite 55, 10x Jimu Box
- Zestaw 23: 2x TouchScreen 5 Lite 65, 10x Jimu Box
- Zestaw 24: 2x TouchScreen 5 Lite 65, 2x OPS 4K i3
- Zestaw 25: 1x TouchScreen 5 Lite 75, 1x TouchScreen 5 Lite 65, 5x Jimu Box
- Zestaw 26: 1x TouchScreen 5 Lite 86, 1x TouchScreen 5 Lite 55
- Zestaw 27: 2x TouchScreen 5 Connect 65, 8x Jimu Box
- Zestaw 28: 1x TouchScreen 5 Connect 75, 15x Jimu Box
- Zestaw 29: 1x TouchScreen 5 Connect 75, 1x TouchScreen 5 Lite 65
- Zestaw 30: 1x TouchScreen 5 Connect 75, 1x TouchScreen 5 Connect 65

Do każdego monitora interaktywnego Avtek TouchScreen oprogramowanie **Note3, Connect, Capture** gratis.

4 Aktywna Tablica - zestawy interaktywne

Dożywotnia gwarancja na powierzchnię tablicy



zestaw Tablica interaktywna 2

2× tablica interaktywna
Avtek TT-BOARD 80 Pro
2× projektor ultrakrótkoogniskowy
Epson EB-680 + uchwyt ścienny

cena: **14 000 PLN**

- zestaw do małych i średnich sal
- niemal całkowita eliminacja cienia rzucanego przez osobę prowadzącą lekcje
- tablica z ceramiczną, suchościeralną powierzchnią
- projektor w technologii 3LCD o długiej żywotności lampy (do 10 000 h)
- 5 lat gwarancji na projektor i 5 lat gwarancji na lampę (do 1000 h)
- 3 lata gwarancji na tablicę*



zestaw Tablica interaktywna 3

2× tablica interaktywna
Qomo QWB379BW
2× projektor ultrakrótkoogniskowy
Epson EB-680 + uchwyt ścienny

cena: **14 000 PLN**

- zestaw do małych i średnich sal
- niemal całkowita eliminacja cienia rzucanego przez osobę prowadzącą lekcje
- uniwersalna tablica renomowanej marki Qomo
- projektor w technologii 3LCD o długiej żywotności lampy (do 10 000 h)
- 5 lat gwarancji na projektor i 5 lat gwarancji na lampę (do 1000 h)
- 3 lata gwarancji na tablicę**



zestaw Tablica interaktywna 8

2× tablica interaktywna
Avtek TT-BOARD 90
2× projektor ultrakrótkoogniskowy
Vivitek D757WT + uchwyt ścienny

cena: **14 000 PLN**

- zestaw do dużych sal
- ultrakrótkoogniskowy projektor w panoramicznym formacie 16:10
- 5 lat na projektor i 3 lata na lampę***
- wysoka jakość potwierdzona gwarancją dla szkół:
- ekonomiczna tablica z 3-letnią gwarancją*
- tablica z aluminiową ramą i paskami skrótów

Dożywotnia gwarancja na powierzchnię tablicy



zestaw Tablica interaktywna 9

2× tablica interaktywna
Avtek TT-BOARD 90 PRO
2× projektor ultrakrótkoogniskowy
Epson EB-685W + uchwyt ścienny

cena: **17 500 PLN**

- zestaw panoramiczny do dużych sal
- niemal całkowita eliminacja cienia rzucanego przez osobę prowadzącą lekcje
- tablica z ceramiczną, suchościeralną powierzchnią
- wysokiej klasy projektor w technologii 3LCD o długiej żywotności lampy (do 10 000 h)
- 5 lat gwarancji na projektor i 5 lat gwarancji na lampę (do 1000 h)
- 3 lata gwarancji na tablicę*

* 3-letnia gwarancja na tablicę obowiązuje po zarejestrowaniu pod adresem www.avtek.eu/warranty

** 5-letnia gwarancja na tablicę obowiązuje po zarejestrowaniu pod adresem www.multimedia.wszkole.pl/rejestracja

*** uzyskanie specjalnej gwarancji dla szkół na projektory Vivitek wymaga rejestracji na stronie www.multimedia.wszkole.pl/rejestracja w terminie 30 dni od daty zakupu



AV
Avtek

vivitek
Wide Color Vivid Life

Promocja wyprzedzowa
ograniczona liczba sztuk

zestaw interaktywny
Avtek PANORAMA 90

cena: **5999 PLN**

Tablica interaktywna Avtek TT-BOARD 90

Przekątna robocza 90" · panoramiczny format 16:10 · obsługa 6 punktów dotyku · technologia podczerwieni · matowa, suchościerna i magnetyczna powierzchnia tablicy · paski skrótów po obu stronach tablicy · oprogramowanie Avtek Interactive Suit w zestawie · półka na pisaki

Projektor krótkoogniskowy WXGA Vivitek DW282-ST

jasność 3200 ANSI lm · żywotność lampy do 10 000 h w trybie Dynamic ECO · wysoki kontrast 15 000:1 · duża liczba złączy, m. in. 2x HDMI i 2x VGA

Uchwyt do projektora Avtek WallMount 1200 NEXT

Gwarancja dla sektora edukacyjnego*

2 lata na tablicę z możliwością rozszerzenia do 3 lat, 2 lata na projektor oraz 1 rok na lampę (max. 1000 h pracy)



QOMO

vivitek
Wide Color Vivid Life

W zestawie taniej o ponad 700 PLN

zestaw interaktywny
Qomo Standard

cena: **5999 PLN**

Tablica interaktywna Qomo QWB379BW

przekątna robocza 79" · format 4:3 · obsługa 10 punktów dotyku za pomocą palca lub wskaźnika · technologia podczerwieni · uniwersalna powierzchnia: suchościerna, magnetyczna i matowa, która idealnie nadaje się do wyświetlania obrazu · półka interaktywna

Projektor krótkoogniskowy XGA Vivitek DX881ST

jasność 3300 ANSI lm · żywotność lampy do 7000 h w trybie Dynamic ECO · wysoki kontrast 15 000:1 · duża liczba złączy, m. in. HDMI i 2x VGA

Uchwyt do projektora Avtek WallMount 1200 NEXT

Gwarancja dla sektora edukacyjnego**

5 lat na tablicę, 5 lat na projektor oraz 3 lata na lampę (max. 2000 h pracy)

* 3-letnia gwarancja na tablicę Avtek obowiązuje po zarejestrowaniu pod adresem www.avtek.eu/warranty

** 5-letnia gwarancja na tablicę Qomo obowiązuje po zarejestrowaniu pod adresem www.multimediawszkole.pl/rejestracja, uzyskanie specjalnej gwarancji dla szkół na projektory Vivitek wymaga rejestracji na stronie www.multimediawszkole.pl/rejestracja w terminie 30 dni od daty zakupu

6 Projekторы

Technologia 3LCD w Twojej szkole

EPSON



projekторы EPSON

Wysoka jasność pozwoli na uzyskanie dużego (do 300") i wyraźnego obrazu nawet w jasnych pomieszczeniach.

Duża liczba złączy umożliwi jednocześnie podłączenie kilku urządzeń i szybką zmianę treści, a funkcja podzielonego ekranu na wyświetlanie dwóch źródeł obok siebie.

Gwarancja: 3 lata na projektor i 3 lata na lampę (do 1000 h).

	EB-970	EB-980W	EB-990U
Jasność	4000 ANSI lm	3800 ANSI lm	
Format	4:3	16:10	
Rozdzielczość	1024×768 (XGA)	1280×800 (WXGA)	1920×1200 (WUXGA)
Złącza	2× HDMI / 2× VGA / RJ45		
Żywotność lampy	6000 h (tryb normalny) / 12 000 h (tryb oszczędny)		
Cena	3499 PLN	3599 PLN	4299 PLN

vivitek
Vivid Color. Vivid Life.



projekторы Vivitek

Niewielkie projekторы sprawdzą się zarówno jako urządzenia przenośne, jak i w stałej instalacji.

Wysoka jasność, aż 3500 ANSI lm, wyznacza nowy standard w kategorii podstawowej. Bogaty zestaw złączy pozwoli na podłączenie wielu urządzeń.

Modele EDU objęte są rozszerzoną gwarancją dla szkół* – 5 lat na projektor, 3 lata na lampę (do 2000 h).

	DX263-EDU	DW265-EDU	DH268-EDU
Jasność	3500 ANSI lm		
Format	4:3	16:10	16:9
Rozdzielczość	1024×768 (XGA)	1280×800 (WXGA)	1920×1080 (Full HD)
Złącza	2× HDMI / 2× VGA		
Żywotność lampy	5000 h (tryb normalny) / 7000 h (tryb Eco) / 10 000 h (tryb Dynamic Eco)		
Cena	1849 PLN	2099 PLN	2799 PLN

ViewSonic



projekторы ViewSonic

Projekторы ViewSonic sprawdzą się zarówno jako urządzenia przenośne, jak i w stałej instalacji.

Wysoka jasność umożliwi pracę także w bardziej nasłonecznionych pomieszczeniach, a lampa o wydłużonej żywotności (nawet do 15 000 h) pozwoli ograniczyć koszty użytkowania.

Zestaw najpopularniejszych złączy daje możliwość podłączenia różnego rodzaju urządzeń źródłowych.

	PA503S	PA503X	PA503W
Jasność	3600 ANSI lm		
Format	4:3		16:9
Rozdzielczość	800×600 (SVGA)	1024×768 (XGA)	1280×800 (WXGA)
Złącza	1× HDMI / 2× VGA		
Żywotność lampy	5000 h (tryb normalny) / 15 000 h (tryb SuperEco)		
Cena	1289 PLN	1499 PLN	1649 PLN

Uchwyt do projektorów EasyMount

Sufitowy uchwyt do projektorów z regulowanym wysięgnikiem



cena: **89 PLN**

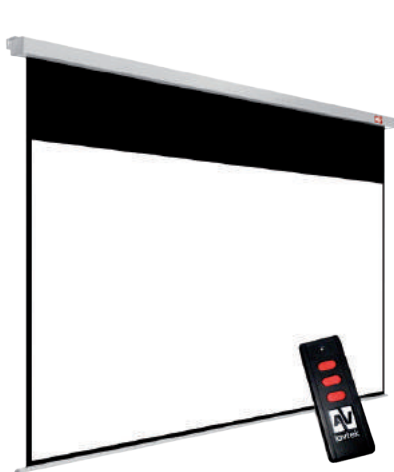
Uchwyt do projektorów ProMount Direct

Sufitowy uchwyt pozwalający na bardzo elastyczne ustawienie ramion. Pasuje do niemal każdego projektorów o wadze do 15 kg.



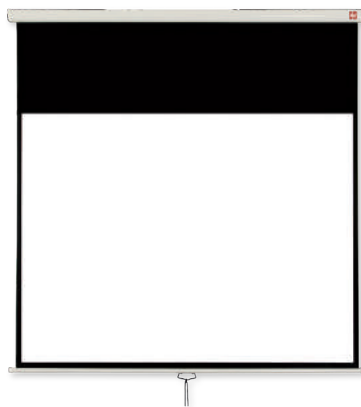
cena: **129 PLN**

* uzyskanie specjalnej gwarancji EDU dla szkół wymaga rejestracji na stronie www.multimedia.wszkole.pl/rejestracja w terminie 30 dni od daty zakupu (standardowa gwarancja wynosi 2 lata na projektor i 1 rok na lampę).



Elektryczne ekrany ściennie **Avtek Video / Cinema / Business Electric**

Wygodne rozwijanie sterowane zarówno bezprzewodowo (pilot) jak i przewodowo (naścienny przełącznik).
Wzmocniona obudowa.



Ekrany ściennie **Avtek Video / Cinema / Business**

Ekrany projekcyjne zapewniają wysoką jakość obrazu w salach lekcyjnych. Ekran może być zainstalowany nad tablicą i rozwijany tylko na czas projekcji. Dzięki temu treści mogą być prezentowane w centralnym miejscu, na odpowiedniej wysokości.
Czarne ramki zwiększają kontrast obrazu.



Ekrany przenośne **Avtek Tripod Standard 150 / 175 / 200**

Maksymalna proporcja obrazu 1:1 (możliwe uzyskanie innych proporcji poprzez niepełne wysunięcie ekranu).
W ofercie dostępne również pokrowce do przechowywania i przenoszenia.

	Video Electric		Cinema Electric		Business Electric	
Format	4:3		16:10		16:9	
Szerokość całkowita	200 cm	240 cm	200 cm	240 cm	200 cm	240 cm
Przekątna obrazu	96"	115"	86"	104"	90"	109"
Cena	1199 PLN	1319 PLN	1199 PLN	1319 PLN	1199 PLN	1319 PLN

	Video		Cinema		Business	
Format	4:3		16:10		16:9	
Szerokość całkowita	200 cm	240 cm	200 cm	240 cm	200 cm	240 cm
Przekątna obrazu	96"	113"	90"	107"	88"	104"
Cena	299 PLN	469 PLN	349 PLN	529 PLN	349 PLN	529 PLN

	Standard 150	Standard 175	Standard 200
Format	1:1		
Szerokość całkowita	150 cm	175 cm	200 cm
Przekątna obrazu	86"	97"	111"
Cena	249 PLN	279 PLN	369 PLN

Torba do projektora **Avtek Bag+**

Uniwersalna, doskonała do przenoszenia i przechowywania sprzętu. Ścianki wzmocnione pianką chronią sprzęt przed przypadkowymi uszkodzeniami.

cena: **99 PLN**



Pokrowce **Avtek Screen Cover 195 cm / 215 cm**

Uniwersalne pokrowce na ekrany projekcyjne.

cena: **145 PLN / 159 PLN**



Lumens™



Przy zakupie wizualizera DC 125 otrzymasz gratis **adapter do mikroskopu***!

Lumens DC125 + adapter do mikroskopu

cena: **1299 PLN**

- autofocus
- częstotliwość odświeżania 30 FPS
- 8-krotny zoom cyfrowy
- rozdzielczość Full HD (1920×1080)
- obszar skanowania 420×325 mm
- wbudowana lampa LED
- wysokiej klasy przetwornik CMOS
- Plug and Play (współpraca z komputerem bez sterowników)

AVer™



Aver U50/U70+

cena: **999 PLN / 1399 PLN**

- częstotliwość odświeżania max 30/60 FPS
- rozdzielczość Full HD (1920×1080)/45 (UltraHD 3840×2160)
- matryca 5/12 mpix
- 8/16-krotny zoom cyfrowy
- powiększony obszar skanowania (format A3)
- wbudowany mikrofon
- wbudowana lampa LED
- łatwa integracja z monitorami i tablicami interaktywnymi – oprogramowanie Sphere 2 w zestawie

AVer™



Aver F17-8m

cena: **2199 PLN**

- rozdzielczość Full HD (1920×1080)
- ponad 25-krotny zoom cyfrowy
- matryca 8 megapikseli
- wbudowana lampa LED
- HDMI pass-through (wejście i wyjście)
- wbudowany port USB oraz slot kart SD/HC
- możliwość nanoszenia notatek bezpośrednio po podłączeniu myszki do wizualizera
- 5 lat gwarancji

Wizualizery

Wizualizer to następca tradycyjnego rzutnika pisma wyposażony w kamerę i oświetlenie.

Urządzenie umożliwia transmisję obrazu na żywo, a także zapisanie go w postaci plików do ponownego odtworzenia.

Pozwala na pokazanie szczegółów i prezentację obrazu dla większej liczby odbiorców jednocześnie. Przy wykorzystaniu specjalnej przystawki (adaptera), wybrane modele mogą współpracować z mikroskopem, dzięki czemu doskonale sprawdzą się na zajęciach z chemii czy biologii.

Wizualizery dostępne są w wersji stacjonarnej oraz przenośnej z wygodnym uchwytem.

Oprogramowanie dotychczas do wizualizerów:



Ladibug 3.0
Lumens



Sphere2
Aver

Pełna oferta wizualizerów marki Lumens oraz Aver dostępna na stronie

www.multimediaw szkole.pl/wizualizery

* mikroskop przedstawiony na zdjęciu nie jest elementem oferty



einstein™

Cyfrowe laboratoria szkolne

10 wbudowanych czujników



Tablet+ 2

 cena: **2599 PLN**

Jedynie takie urządzenie w Polsce!

- w pełni funkcjonalny tablet z Androidem z wbudowanym laboratorium naukowym
- 10 wbudowanych czujników używanych w większości programów nauczania fizyki, chemii i biologii
- umożliwia jednoczesne podłączenie nawet 8* spośród prawie 50 dostępnych czujników zewnętrznych
- zaprojektowany z uwzględnieniem innowacyjnych programów nauczania

6 wbudowanych czujników



LabMate+

 cena: **1399 PLN**

Dla szkół wyposażonych w komputery lub tablety!

- zawiera 6 wbudowanych czujników często używanych w większości programów nauczania fizyki, chemii i biologii
- oferuje możliwość podłączenia nawet 8* czujników zewnętrznych jednocześnie
- komunikuje się z dowolnym tabletem i komputerem przez łącze Bluetooth lub port Micro-USB
- ma wytrzymałą obudowę
- umożliwia prowadzenie 24-godzinnych eksperymentów bez konieczności doładowywania baterii

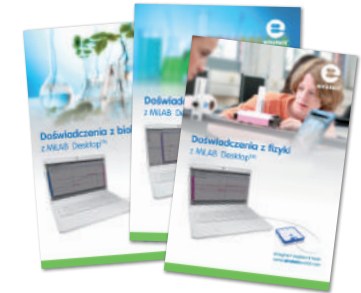
* przy zastosowaniu opcjonalnego rozdzielacza

Oferowane przez nas przewodniki są znakomitą pomocą dla nauczyciela przy planowaniu zajęć z biologii, fizyki, chemii i przyrody.

Pomagają krok po kroku przeprowadzić eksperymenty rozbudzając przy tym ciekawość i wzbudzając fascynację uczniów.

Mądrze, ciekawie i zgodnie z podstawą programową!

Do pobrania na stronie: www.laboratoriumszkolne.pl



Pakiety czujników w wygodnej walizce:



Chemia

 cena: **1599 PLN**

Czujniki wchodzące w skład pakietu:

- pH
- ciśnienia (150 do 1150 mbar)
- temperatury (-40°C do 140°C)
- termopary (0°C do 1200°C)

Przykładowe doświadczenia**:

- wartość energetyczna paliw
- rozpuszczanie NaOH w wodzie



Fizyka +

 cena: **2559 PLN**

Czujniki wchodzące w skład pakietu:

- napięcia +/- 25V
- natężenia +/- 2,5A
- ładunku elektrycznego
- siłomierz
- dalmierz

Przykładowe doświadczenia**:

- 3 zasada dynamiki Newtona
- prawo Hooke'a



Biologia +

 cena: **3099 PLN**

Czujniki wchodzące w skład pakietu:

- 2x temperatury (-40°C do 140°C)
- 2x ciśnienia (150 do 1150 mbar)
- wilgotności
- pH
- kolorymetr

Przykładowe doświadczenia**:

- wpływ światła na tempo fotosyntezy
- fermentacja alkoholowa przy udziale drożdży



Przedmioty przyrodnicze

 cena: **3699 PLN**

Czujniki wchodzące w skład pakietu:

- temperatury (-40°C do 140°C)
- natężenia (+/- 2,5A)
- napięcia +/- 25V
- 2x ciśnienia (150 do 1150 mbar)
- pH
- dalmierz
- siłomierz

Przykładowe doświadczenia**:

- wartość energetyczna paliw
- rozpuszczanie NaOH w wodzie



** Doświadczenia z podręczników einstein™, które można wykonać przy zastosowaniu czujników z pakietów. Więcej propozycji doświadczeń w naszych podręcznikach oraz materiałach elektronicznych do pobrania na stronie www.laboratoriumszkolne.pl.

10 Pracownie przyrodnicze PRO



75"

BIOLOGIA PRO

MONITOR INTERAKTYWNY AVTEK

8x TABLET LABORATORYJNY

2x URZĄDZENIE DO BADAŃ

WIZUALIZER

PAKIET CZUJNIKÓW

4x

The image shows a 75-inch interactive monitor displaying the 'BIOLOGIA PRO' logo. Below the monitor, the components of the Biology PRO kit are listed: 8 laboratory tablets, 2 research devices, a visualizer, and a set of 4 sensors. The sensors include a thermometer, a pH probe, a glucose meter, a scale, and a pipette.

zestaw **Biologia PRO**

cena: **50 999 PLN** *taniej o 2485 PLN*

- 1x monitor Avtek Touchscreen 5 Connect 75
- 8x einstein™ Tablet+2
- 2x einstein™ LabMate+
- 1x wizualizer Aver F50-8M
- 4x pakiet czujników einstein™ biologia+



75"

FIZYKA PRO

MONITOR INTERAKTYWNY AVTEK

8x TABLET LABORATORYJNY

2x URZĄDZENIE DO BADAŃ

WIZUALIZER

PAKIET CZUJNIKÓW

4x

The image shows a 75-inch interactive monitor displaying the 'FIZYKA PRO' logo. Below the monitor, the components of the Physics PRO kit are listed: 8 laboratory tablets, 2 research devices, a visualizer, and a set of 4 sensors. The sensors include a force sensor, a motion sensor, a light sensor, a temperature sensor, and a pressure sensor.

zestaw **Fizyka PRO**

cena: **48 999 PLN** *taniej o 2325 PLN*

- 1x monitor Avtek Touchscreen 5 Connect 75
- 8x einstein™ Tablet+2
- 2x einstein™ LabMate+
- 1x wizualizer Aver F50-8M
- 4x pakiet czujników einstein™ fizyka+



75"

CHEMIA PRO

MONITOR INTERAKTYWNY AVTEK

8x TABLET LABORATORYJNY

2x URZĄDZENIE DO BADAŃ

WIZUALIZER

PAKIET CZUJNIKÓW

4x

The image shows a 75-inch interactive monitor displaying the 'CHEMIA PRO' logo. Below the monitor, the components of the Chemistry PRO kit are listed: 8 laboratory tablets, 2 research devices, a visualizer, and a set of 4 sensors. The sensors include a pH probe, a glucose meter, a scale, and a pipette.

zestaw **Chemia PRO**

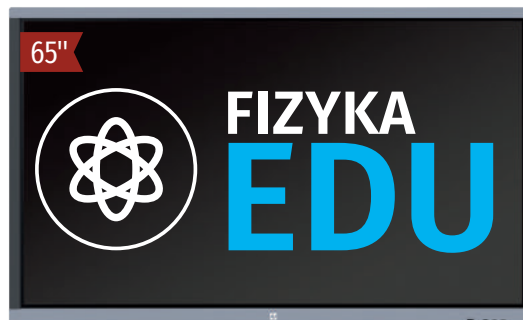
cena: **45 499 PLN** *taniej o 1985 PLN*

- 1x monitor Avtek Touchscreen 5 Connect 75
- 8x einstein™ Tablet+2
- 2x einstein™ LabMate+
- 1x wizualizer Aver F50-8M
- 4x pakiet czujników einstein™ chemia

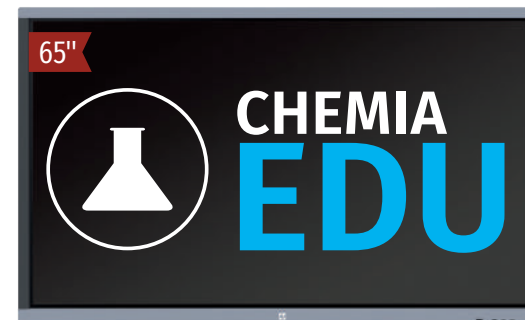
W 2018 roku MEN ogłosiło czteroletni program wsparcia finansowego na zakupienie pomocy dydaktycznych niezbędnych do realizacji podstawy programowej z przedmiotów przyrodniczych (biologia, geografia, chemia i fizyka) w publicznych szkołach podstawowych. Łącznie do wykorzystania 320 mln zł z rezerwy części oświatowej subwencji ogólnej. Proponowane kwoty dofinansowania zostaną ustalone po weryfikacji wniosków. Źródło: Ministerstwo Edukacji Narodowej



MONITOR INTERAKTYWNY AVTEK



MONITOR INTERAKTYWNY AVTEK



MONITOR INTERAKTYWNY AVTEK



TABLET LABORATORYJNY

WIZUALIZER

PAKIET CZUJNIKÓW



TABLET LABORATORYJNY

WIZUALIZER

PAKIET CZUJNIKÓW



TABLET LABORATORYJNY

WIZUALIZER

PAKIET CZUJNIKÓW



zestaw **Biologia EDU**

cena: **26 499 PLN** *taniej o 1767 PLN*

- 1× monitor Avtek Touchscreen 5 Connect 65
- 4× einstein™ Tablet+2
- 1× wizualizer Aver F17-8M
- 2× pakiet czujników einstein™ biologia+

zestaw **Fizyka EDU**

cena: **25 699 PLN** *taniej o 1487 PLN*

- 1× monitor Avtek Touchscreen 5 Connect 65
- 4× einstein™ Tablet+2
- 1× wizualizer Aver F17-8M
- 2× pakiet czujników einstein™ fizyka+

zestaw **Chemia EDU**

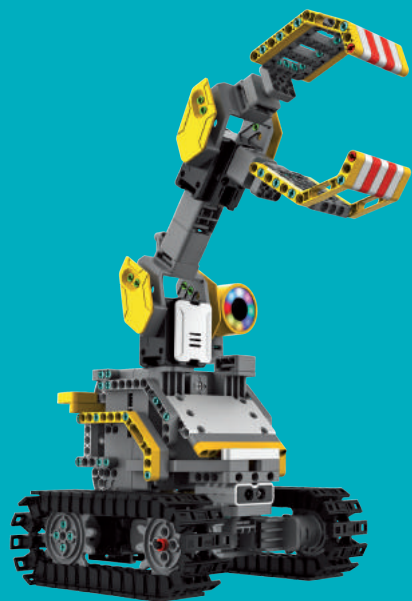
cena: **23 999 PLN** *taniej o 1267 PLN*

- 1× monitor Avtek Touchscreen 5 Connect 65
- 4× einstein™ Tablet+2
- 1× wizualizer Aver F17-8M
- 2× pakiet czujników einstein™ chemia

Skorzystaj z dofinansowania na wyposażenie pracowni przyrodniczych! Szczegóły na str. 16 i na stronie www.multimediaw Szkole.pl/laboratoriaszkolne

Jimu
robot

ZABAWKOWICZ.PL
**ZABAWKA
ROKU**
2019
WYRÓŻNIENIE



Interaktywne klocki
do nauki programowania
przez zabawę



Jimu Trackbot

Trackbot wzorowany na prawdziwych maszynach budowlanych, pozwala na budowę spychacza, podnośnika oraz realizację własnych pomysłów. Jest on pierwszym Jimu, którego baterię ładuje się za pomocą portu mini USB!

cena: **549 PLN**

- 253 klocki
- 4 silniczki
- czujnik podczerwieni
- instrukcja złożenia dwóch modeli
- dioda LED

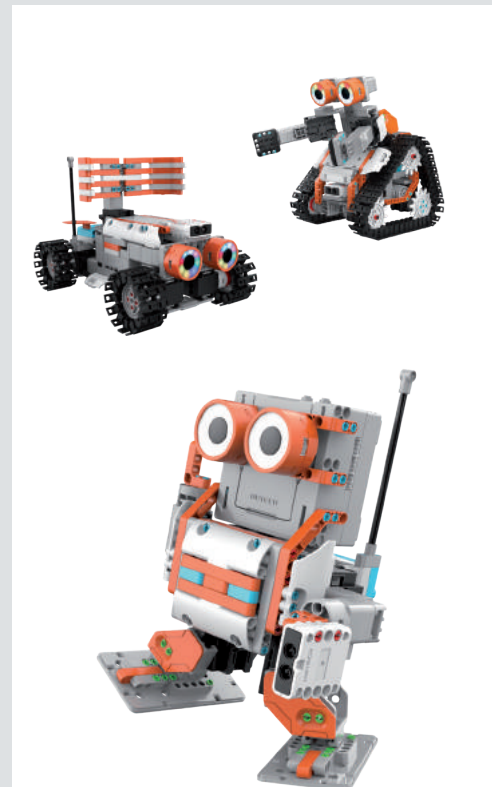


Jimu Tankbot

Zestaw ten posiada najwięcej serwomotorów spośród wszystkich Jimu, co sprawia, że Tankbot to najlepszy wybór dla osób, które chcą tworzyć własne, interaktywne konstrukcje.

cena: **699 PLN**

- 190 klocków
- 6 serwomotorów
- czujnik podczerwieni
- instrukcja złożenia jednego modelu



Jimu Astrobot

Pierwszy robot Jimu, który potrafi wyrażać emocje. Można wejść z nim w interakcję lub nauczyć go nowych sztuczek. Specjalna wersja aplikacji pozwala na wykonywanie misji i poznanie dodatkowych możliwości programowania w języku Blockly.

cena: **899 PLN**

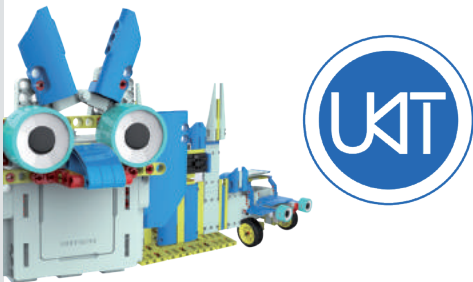
- 371 klocków
- 5 serwomotorów
- czujnik podczerwieni
- głośnik Bluetooth™
- diody LED
- misje do wykonania w aplikacji
- instrukcja złożenia trzech modeli

Jimu w szkole podstawowej

Sprawne poruszanie się w środowisku nowych technologii to w dzisiejszych czasach kluczowa umiejętność. Nauka programowania uczy logicznego i kreatywnego myślenia, precyzyjnego opisywania pomysłów, konsekwentnego dążenia do celu czy pracy zespołowej. Są to kompetencje ponadczasowe, przydatne w wielu branżach, nie tylko tych związanych z informatyką.

Roboty Jimu wspierają naukę programowania już od pierwszej klasy szkoły podstawowej!

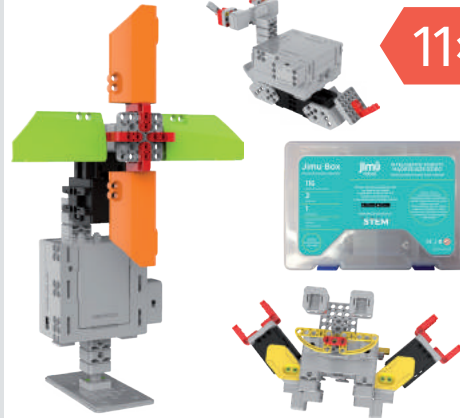
Z zestawów Jimu uczniowie mogą tworzyć interaktywne roboty, a nauczyciele, korzystając z gotowych scenariuszy zajęć, poprowadzą ciekawe i praktyczne zajęcia z kodowania i robotyki.



Programowanie wizualne w języku Blockly.



Cała klasa bawi się razem!



Jimu Box - zestaw klasowy

cena: **3500 PLN** oszczędzasz 350 PLN!

• 11x Jimu Box

Jimu Box to podstawowy zestaw edukacyjnej serii robotów Jimu, który wprowadzi dzieci z klas 1-3 szkoły podstawowej w świat programowania.

Podczas jednej lekcji można zbudować robota, zaprogramować go i pobawić się nim. Dzięki specjalnie dobranym sześciu modelom oraz interaktywnej instrukcji 3D w zaledwie 15 minut można przystąpić do realizacji jednego ze scenariuszy zajęć dostępnych na stronie jimurobot.pl.

Cena 1 sztuki Jimu Box:

cena: **350 PLN**

- 116 klocków
- instrukcja złożenia sześciu modeli
- 2 serwomotory
- jednostka główna z akumulatorem i ładowarką



UKIT Entry

UKIT Entry to pierwszy walizkowy zestaw do prowadzenia zajęć z programowania i robotyki w klasach 2-4 szkoły podstawowej. Duża liczba elementów, intuicyjna aplikacja oraz podręcznik nauczyciela zapewnią wiele godzin ciekawych lekcji. Liczne przykładowe ćwiczenia na pewno staną się inspiracją dla prowadzącego zajęcia do przygotowania wielu kreatywnych zadań, rozwijających umiejętności przyszłych inżynierów.

cena: **1449 PLN**

- 309 klocków
- instrukcja złożenia trzynastu modeli
- 4 serwomotory
- jednostka główna z akumulatorem i ładowarką



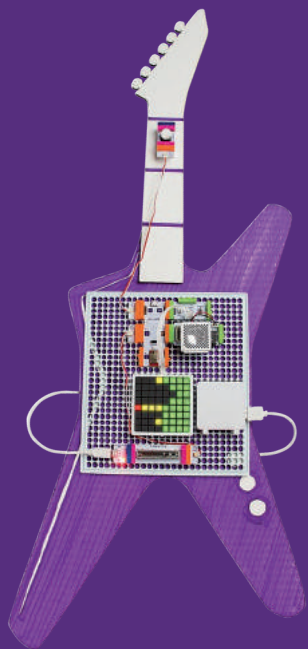
UKIT Advanced

UKIT Advanced jest zestawem zaprojektowanym z myślą o uczniach klas 5-6 szkoły podstawowej. Różnorodność elementów programowalnych umożliwi wykonanie zaawansowanych zadań o wysokim poziomie skomplikowania. Wykorzystanie na lekcjach modeli z tego zestawu pozwoli uczniom zrozumieć działanie takich elementów jak czujnik podczerwieni, głośnik, diody LED czy czujnik dotyku. Praca z zestawem Advanced to idealny wstęp do nauki tekstowych języków programowania.

cena: **1999 PLN**

- 479 klocków
- instrukcja złożenia szesnastu modeli
- 4 serwomotory
- głośnik Bluetooth™
- jednostka główna z akumulatorem i ładowarką
- czujnik podczerwiieni
- czujnik dotyku
- 2 diody LED

littleBits™



**Elektroniczne klocki
do tworzenia wynalazków**



LittleBits™ to zestawy do tworzenia wynalazków, rozwijające kreatywność i umiejętność logicznego myślenia.

Dzięki littleBits™ możemy uczyć się również tworzenia i programowania gier. Nadejdzie dzień, w którym język programowania będzie tak samo potrzebny, jak znajomość języków obcych, a z pomocą łatwych w użyciu klocków littleBits™ możemy w angażujący sposób poszerzać wiedzę i umiejętności w tym zakresie.

Zakup klocków littleBits™ może być finansowany z programu wyposażenia szkolnych laboratoriów w szkołach podstawowych (więcej na str. 16).



littleBits™ STEAM STUDENT SET

littleBits™ STEAM Student Set jest najłatwiejszym sposobem na wprowadzenie nauczania STEAM do szkolnych klas.

Zaprojektowany przy współpracy z nauczycielami, angażuje uczniów dzięki możliwości tworzenia oryginalnych wynalazków.

cena 1 szt.: **1599 PLN** dla grupy 3 uczniów

Produkt dostępny również w zestawach dla większych grup:

- 6 szt. dla 18 uczniów w cenie 9599 PLN
- 8 szt. dla 24 uczniów w cenie 11 999 PLN
- 10 szt. dla 30 uczniów w cenie 14 999 PLN

ZESTAWY DLA GRUP



littleBits™ CODE KIT

littleBits™ Code Kit to najlepszy sposób, żeby zacząć przygodę z programowaniem.

Używając języka Blockly możliwe jest stworzenie programu i przesłanie go bezprzewodowo do układu.

cena 1 szt.: **1599 PLN** dla grupy 3 uczniów

Produkt dostępny również w zestawach dla większych grup:

- 6 szt. dla 18 uczniów w cenie 9599 PLN
- 8 szt. dla 24 uczniów w cenie 11 999 PLN
- 10 szt. dla 30 uczniów w cenie 14 999 PLN

ZESTAWY DLA GRUP



ReXel®

Niszczarki Momentum posiadają moc, aby niszczyć więcej!

Skutecznie niszczą wielostronicowe dokumenty bez konieczności usuwania zszywek lub spinaczy. Niszczarki to ważne urządzenia w kontekście bezpieczeństwa i ochrony danych osobowych, ponieważ pomagają w wypełnianiu obowiązków wynikających z obowiązującego prawa.

W szkołach wiele dokumentów zawierających wrażliwe dane występuje w formie papierowej. Jeśli nie muszą być archiwizowane, to powinny być zniszczone tak, aby ich odczytanie nie było możliwe.

Niszczarki Momentum pomagają w realizacji postanowień dyrektywy RODO!

niszczarki Rexel Momentum

cena: **349 PLN**

GRATIS: dziurkacz i zszywacz mini Leitz Urban Chic ciemnoszary



GRATIS



Nazwa	Poziom bezpieczeństwa	Liczba niszczonych kartek	Czas pracy/czas chłodzenia	Pojemność kosza	Cena	Gratis
Momentum X406	P-4	6 sztuk	3 min/60 min	15 l	349 PLN	dziurkacz i zszywacz mini Leitz Urban Chic ciemnoszary
Momentum X308	P-3	8 sztuk	3 min/60 min	15 l	349 PLN	

laminatory Leitz iLam Home Office

LEITZ®

Laminator iLam Home Office, dostępny w czterech efektownych kolorach Leitz WOW, łączy wysoką jakość laminacji z atrakcyjnym wzornictwem. W połączeniu z dziurkaczem i zszywaczem w tym samym kolorze stworzy harmonijny zestaw.

cena: **309 PLN**

GRATIS: zszywacz i dziurkacz metalowy Leitz Mini WOW



GRATIS

Właściwości:

- gotowy do użycia w ciągu 3 min.
- niskie zużycie energii, wyłącza się automatycznie po 30 min. nieużywania
- laminuje folie o grubości od 80 do 125 mikronów
- laminacja jednego dokumentu o grubości 80 mikronów zajmuje ok. 60 sekund

- lampka LED i sygnał dźwiękowy informujące o gotowości do pracy
- kolory: różowy, zielony, niebieski, szary

Rządowy program dofinansowania dla szkół podstawowych **„Aktywna tablica”**

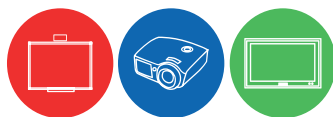
„Aktywna tablica” to program rozwijania szkolnej infrastruktury oraz kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych na lata 2017-2019.

W ramach programu każda szkoła podstawowa w Polsce może zakupić:

- tablicę interaktywną
- monitor interaktywny
- projektor
- nagłośnienie.

W latach 2017-2018 z programu skorzystało ponad 9000 szkół, które otrzymało łącznie ponad 128 mln dofinansowania. W 2019 r. rząd planuje doposażyć do 4999 szkół podstawowych.

Oferta produktów spełniających kryteria programu na stronach 3-4.



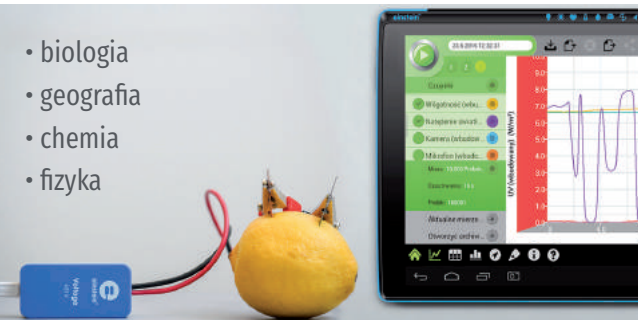
Więcej o programie rządowym „Aktywna tablica” na stronie:
www.multimediaw Szkole.pl/aktywnatablica

Laboratoria przyrodnicze program dofinansowania

Program wsparcia finansowego dla szkół podstawowych zaprojektowany został na 4 lata począwszy od 2018 r. Ministerstwo Edukacji Narodowej planuje przekazać na ten cel ok. 320 mln zł.

Samorządy mogą wnioskować o środki na zakupienie pomocy dydaktycznych niezbędnych do realizacji podstawy programowej z przedmiotów przyrodniczych:

- biologia
- geografia
- chemia
- fizyka



Skorzystaj z państwowego programu wsparcia finansowego i stwórz **nowoczesną pracownię przyrodniczą w Twojej szkole podstawowej!**

Aktualne informacje dotyczące realizacji programu, wnioski i harmonogram na stronie:
www.multimediaw Szkole.pl/laboratoriaszkolne

KONKURS DLA NAUCZYCIELI

#POWSTRZYMAJHEJT

Komenda Miejska Policji we Wrocławiu, Kuratorium Oświaty we Wrocławiu i Portal edukacyjny Multimedia w Szkole wyszły z inicjatywą do szkół w całej Polsce ogłaszając konkurs na najciekawszy scenariusz zajęć wychowawczych pod hasłem #PowstrzymajHejt.

Szczegóły na stronie: www.powstrzymajhejt.pl



ORGANIZATOR:



PATRONAT HONOROWY:



PARTNER:



**WSPÓLNIE MOŻEMY SPRAWIĆ, BY NASZE DZIECI
BYŁY BEZPIECZNE W SIECI!**

Niniejsza broszura ma charakter informacyjny i nie jest ofertą handlową w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. Parametry i specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie. Rzeczywisty wygląd urządzeń może odbiegać od tych przedstawionych na zdjęciach. Podane ceny to sugerowane ceny detaliczne w PLN zawierające podatek VAT (23% lub 0% w zależności od produktu objętego odpowiednią stawką) i mogą ulec zmianie w zależności od aktualnego kursu walutowego.

Wszystkie znajdujące się w broszurze znaki towarowe i nazwy firm zostały użyte jedynie w celu informacyjnym i są wyłączną własnością tychże firm.

Oferta ważna od 01.05.2019 r. do 31.08.2019 r. lub do wyczerpania zapasów.



Polub nasz profil: facebook.com/multimediaw Szkole

Znajdź naszego partnera na www.multimediaw Szkole.pl

gdzie kupić?