

Multitablica²

Interaktywna przestrzeń



Instytut
Nowoczesnej
Edukacji

Twoje idealne rozwiązanie dla efektywnej Szkoły Cyfrowej

Sprzęt komputerowy

Interaktywne Multitablice Suchościeralne,
Interaktywne monitory LCD,
Komputery i tablety, Drukarki



Platforma Edukacyjna

it's learning

Z powodzeniem używane przez ponad 6
milionów studentów i 200,000
nauczycieli

Szybsza i tańsza komunikacja pomiędzy
nauczycielem, studentem i rodzicem,
automatyczne śledzenie postępów
ucznia, wysokiej jakości zasoby
i pomocnicze dane analityczne
+ DARMOWY dziennik
z ocenami uczniów



POMOC W TWORZENIU WNIOSKÓW NA
POZYSKANIE FUNDUSZY Z UE

Darmowe szkolenie

Inwestycja w technologię MUSI być
poparta szkoleniem pedagogicznym,
aby uzyskać najlepsze efekty.



Ogóln światowe badania wskazują
na to, że nasze darmowe klipy wideo
ze szkoleniami dla nauczycieli
prowadzone przez Colina Rose
i niedrogie warsztaty zapewnią Ci
całkowitą korzyść z inwestycji
w Cyfrową Szkołę.

Oprogramowanie tematyczne

Interaktywne Nauki ścisłe i Mate-
matyka - zawierają wszystkie
tematy pasujące do każdej grupy
wiekowej. Task Magic - zmienia po-
wtórkę w motywującą zabawę.



Motywujące materiały

Edukacja matematyczno-przyrod-
nicza, plany lekcji z nauk ścisłych
K-12, klipy wideo i animacje





Interaktywne Multitablice i Interaktywne Monitory LCD oraz komputery

- Dzięki ITS tempo lekcji znacząco wzrasta.
- Pomaga w wyjaśnianiu trudnych pojęć.
- Uczniowie skupiają więcej uwagi na treści wizualnej.
- Promują pracę grupową i rozwiązywanie problemów.
- Kluczowe punkty mogą być przechowywane w celu przypomnienia.

Zapewniamy zaopatrzenie w postaci Interaktywnych Multitablic



Oprogramowanie tematyczne z grami



Aby w pełni wykorzystać zalety Interaktywnych tablic potrzebujesz oprogramowania, które będzie kolorowe i zachęcające. Animacje, grafika i klipy wideo będą wyjaśniały trudne pojęcia.

Nasze Interaktywne oprogramowanie zawierające podstawowe i ponadpodstawowe uczenia przedmiotów ścisłych i matematyki pokrywa się z polskim programem nauczania. "Task Magic" jest unikalnym i łatwym w użyciu programem do powtórki, który pozwala nauczycielowi na zmianę każdego testu w wciągającą grę.

Oferujemy regularnie aktualizowaną listę najlepszych aplikacji edukacyjnych i darmowy dostęp do materiałów.



Its Learning – platforma edukacyjna zaprojektowana przez nauczycieli i dla nauczycieli

Ponad 200,000 nauczycieli i 6,000,000 uczniów z powodzeniem używa platformy edukacyjnej itslearning. Wybrały je takie miasta jak Brema, Hanower, Oslo i Kopenhaga oraz ogromne okręgi szkolne takie jak Houston czy Texas.

- Jest łatwa w użyciu.
- Dzięki niej nauczyciel ma mniej pracy administracyjnej, krócej się przygotowuje do lekcji i nie jest tak obciążony obowiązkami.
- Nauczyciele mogą wybrać ekscytujące animacje, klipy wideo i multimedialne lekcje z biblioteki. Materiały mogą być użyte na lekcji, jest też możliwość wysłania ich jako pracę domową, co zwiększa zaangażowanie uczniów i zrozumienie trudnych pojęć.
- Lekcje mogą być przechowywane w celu regularnych powtórek lub do użycia w kolejnym roku.
- Poprawia komunikację pomiędzy nauczycielem i uczniem oraz pomiędzy nauczycielem i rodzicem. Dostarcza również dyrekcji dane będące podstawą do działania.





Zawodowy rozwój dla nauczycieli



Ogólnoswiatowe badania nie wzbudzają wątpliwości z dobrze zaplanowanym programem zawodowego rozwoju nauczyciele stają się entuzjastami używania technologii i robią to z coraz większą pewnością. Nabywają nowe kompetencje dydaktyczno-metodyczne aby zainspirować studentów do aktywnego udziału w lekcji, co prowadzi do poprawienia nauczania i uczenia się - oraz ich wyników.

Internetowy program szkoleniowy Cyfrowej Akademii jest **BEZPŁATNY**, zawiera stworzony na żądanie praktyczny wideo kurs trwający 6 x 1 godzinę.

Darmowe szkolenie internetowe może być wsparte warsztatami, takimi jak ekonomiczne szkolenia które zmieniają Cyfrową Szkołę tworząc niestresującą ewolucję zamiast groźnej rewolucji!



Rada dla dyrektorów szkół

Sukces osiągamy od początku. Spędziliśmy ponad trzy lata ucząc się od innych krajów nie tylko o tym, co się sprawdza ale też o błędach, których trzeba unikać!

Pomożemy Ci osiągnąć sukces w twojej szkole lub okręgu. Posiadamy darmowe "najlepsze sposoby" na to, jak używać Interaktywnej Tablicy, tabletu PC i Platform Edukacyjnych, które możesz ściągnąć na www.multitablica.pl

Mamy również szkolenie dla kierownictwa o zmianach w zarządzaniu.



Its Learning – więcej kluczowych korzyści



- Dzięki platformie nauczyciele zadają pytania drogą cyfrową i mogą zobaczyć odpowiedzi każdego ucznia.
- Ta ocena z kolei pozwala nauczycielom rozróżnić kontynuowane zadania - tworząc spersonalizowaną naukę we własnym tempie.
- Automatycznie zapisuje wynik testów i śledzi postęp uczniów.
- Łatwiej motywuje do pracy grupowej

Wszystko to wpływa na lepsze zaangażowanie i wyniki!

10 sposobów, dzięki którym Cyfrowa Szkoła może odnieść sukces w Twojej szkole lub w okręgu

1.

Nauczyciel otrzymuje natychmiastową ocenę tego, co uczeń pojął na lekcji. Dzięki temu może rozpoznać, czy potrzebuje dodatkowej pomocy i szybko przekazać informację zwrotną o tym, jak to poprawić.

2.

Tworzy spersonalizowaną naukę. Można przypisać grupom uczniów różne zadania, aby pracowały we właściwym tempie i na odpowiednim poziomie w celu opanowania materiału.

3.

Znacznie poszerza zakres zasobów wysokiej jakości. Nauczyciel ma szerszy wybór animacji, wyjaśnień, klipów wideo, aplikacji i interaktywnych materiałów z oprogramowaniem, które zachęca dzieci, zmotywują je i pomogą im zrozumieć zagadnienia.

4.

Ulepsza i usprawnia przekazywanie informacji. Prace mogą być dostarczone, ocenione i opatrzone komentarzem drogą internetową. Szczegółowe śledzenie wyników uczniów jest zautomatyzowane i łatwo dostępne, dzięki czemu oszczędzamy czas i pieniądze.

5.

Zwiększa zaangażowanie rodziców. Wyniki, oceny, ćwiczenia i postęp mogą być udostępnione i brane pod uwagę nie tylko raz na semestr, ale również na podstawie każdego tygodnia.

6.

Pozwala na naukę wszędzie i o każdej porze. Dzięki Cyfrowej Szkole uczniowie mogą uczyć się więcej każdego dnia. Mają przez cały czas pełen dostęp do tematów lekcji.

7.

Uczniowie stają się niezależni i samodzielni. Wyniki pokazują, że dzięki technologii dzieci stają się bardziej refleksywnymi i aktywnymi uczniami.

8.

Redukuje obciążenie robocze nauczyciela. Całe lekcje mogą być zapisane, zasoby będą udostępnione, a zadania zautomatyzowane.

9.

Uczy umiejętności komputerowych w bezpiecznym środowisku. Uczniowie będą potrzebowali ich w prawie każdej pracy, którą będą wykonywały w przyszłości. Umiejętności te są również potrzebne aby być efektywnie funkcjonującym obywatelem.

10.

Zaoszczędza pieniądze. Szkoły odkryły że mogą pokryć koszty większości inwestycji dzięki długofalowym oszczędnościom, które powstały poprzez większą produktywność oraz wykluczenie książek i kserowania.

Możemy Ci pomóc w sformułowaniu wniosków o przyznanie funduszy z UE.

Istnieją dodatkowe fundusze dostępne w ciągu najbliższych kilku lat, które przeznaczone są na Cyfrową Szkołę. Nasza grupa ma doświadczenie w pomaganiu szkołom, okręgom i miastom w składaniu wniosków o przyznanie funduszy z UE. Możemy Ci pomóc w zdobyciu tych funduszy. To ekscytujący czas dla edukacji. Technologia, która używana jest innowacyjnie, może całkowicie zmienić wyniki nauki. Jednak każda zmiana jest wyzwaniem, a my wiemy jak sprawić aby ta zmiana była inspirująca i przyjemna.

“

Tu nie chodzi o technologię, tylko o zmianę kultury przekazywania poleceń - przygotowując uczniów do ich przyszłości, a nie przeszłości.

*Mark Edwards,
Dyrektor roku, 2012 USA.*



Zobacz teraz darmowe raporty Colina Rose na www.multitablica.pl

1 Osiągnij sukces dzięki Interaktywnej Multitablicy

2 Osiągnij sukces z Platformą Edukacyjną

3 Osiągnij sukces w klasie z tabletami i laptopami

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI: +48 22 691 44 30, info@multitablica.pl
www.multitablica.pl, ul. Wyczółki 44, 02-820 Warszawa