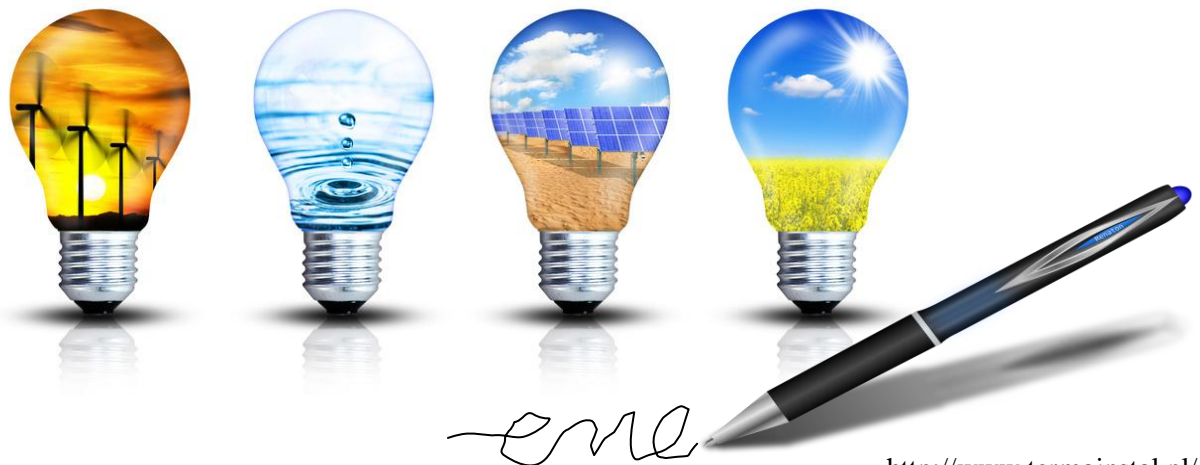




Projekt „Co z tą energią?”

Konkurs Wiedzy o Energii



<http://www.termoinstal.pl/>

- W konkursie mogą uczestniczyć uczniowie ursynowskich szkół podstawowych oraz ursynowskich gimnazjów.
- I etap Konkursu odbędzie się od 06.03.2017 r. do 10.03.2017 r. w szkołach, które nadeślą zgłoszenia.
II etap odbędzie się 28.04.2017 r. (piątek) o godz. 13:00 w sali 150 Gimnazjum z Oddziałami Dwujęzycznymi nr 93 w Warszawie ul. Szolc-Rogozińskiego 2.
- Nauczyciel po przeprowadzeniu I etapu zgłasza do dnia 24.03.2017 r. 3-osobową reprezentację uczniów (imię, nazwisko, klasa oraz imię i nazwisko opiekuna, nazwę szkoły i adres e-mailowy do kontaktu) drogą e-mailową na adres fizyka.gimnazjum93@gimnazjum93.edu.pl.
- Nauczyciel opiekuje się uczniami podczas dojazdu do G. z O.D. nr 93.
- Wyniki konkursu zostaną przesłane do szkoły e-mailem na adres podany w zgłoszeniu.
- Wręczenie nagród i dyplomów nastąpi podczas uroczystości kończącej projekt w G. z O.D. nr 93 w dniu 02.06.2017 r.

Z A P R A S Z A M Y !



Projekt „Co z tą energią?”

Konkurs na Grę planszową o energii



http://www.obornikislaskie.pl/gry_planszowe.html, <http://www.stabilna-firma.pl/>, <http://conrad24.pl/>

- Każdy uczeń może złożyć 1 samodzielnie wykonaną pracę.
- Gra ma być poświęcona zagadnieniom związanym z szeroko rozumianym pojęciem energii.
- Gra powinna zawierać instrukcję użytkowania (zasady gry) oraz pudełko stanowiące opakowanie.
- Pracę podpisujemy i do opakowania przyklejamy metryczkę (wzór metryczki w załączeniu).
- Prace składamy do 23.05.2017 r. w Gimnazjum z Oddziałami Dwujęzycznymi nr 93 (w sekretariacie szkoły w godzinach 8:00 – 15:30), natomiast uczniowie G. z O.D. nr 93 u p. M.Rozborskiej (sala 150).
- Szkoła zastrzega sobie prawo do publikacji i prezentacji prac.
- Prace niezgodne z regulaminem nie będą oceniane.
- Organizator nie będzie zwracać uczestnikom konkursu złożonych prac.
- Wręczenie nagród i dyplomów nastąpi podczas uroczystości kończącej projekt w G. z O.D. nr 93 w dniu 02.06.2017 r.

Z A P R A S Z A M Y !



Projekt „Co z tą energią?”

Konkurs na makietę „Odnawialne źródła energii”



<http://www.wirtualnakopenhaga.pl/>

- Każdy uczeń może złożyć 1 samodzielnie wykonaną pracę, dopuszczamy wykonanie makiety w zespołach dwuosobowych.
- Makietę wykonujemy z materiałów własnych.
- W makiecie przedstawiamy odnawialne źródła energii.
- Podstawa makiety ma mieć wymiary nie większe niż 30 cm x 50 cm, wysokość makiety nie może przekraczać 50 cm.
- Do pracy przymocujemy metryczkę (wzór w załączeniu).
- Prace składamy do 23.05.2017 r. w Gimnazjum z Oddziałami Dwujęzycznymi nr 93 (w sekretariacie szkoły w godzinach 8:00 – 15:30), natomiast uczniowie G. z O.D. nr 93 u p. M.Rozborskiej (sala 150).
- Szkoła zastrzega sobie prawo do publikacji i prezentacji prac.
- Prace niezgodne z regulaminem nie będą oceniane.
- Organizator nie będzie zwracać uczestnikom konkursu złożonych prac.
- Wręczenie nagród i dyplomów nastąpi podczas uroczystości kończącej projekt w G. z O.D. nr 93 w dniu 02.06.2017 r.

Z A P R A S Z A M Y !



Projekt „Co z tą energią?”

Konkurs fotograficzny „ Energia w przyrodzie”



<http://www.eko-samorzadowiec.pl/pl/ekologia/354.html>

- Każdy uczeń może złożyć 3 samodzielnie wykonane zdjęcia przedstawiające formy energii w przyrodzie.
- Odbitki wykonujemy na błyszczącym papierze, format 21 cm x 15 cm.
- Na każdym zdjęciu (z tyłu) przyklejamy metryczkę (wzór w załączeniu).
- Prace składamy do 23.05.2017 r. w Gimnazjum z Oddziałami Dwujęzycznymi nr 93 (w sekretariacie szkoły w godzinach 8:00 – 15:30), natomiast uczniowie G. z O.D. nr 93 u p. M.Rozborskiej (sala 150).
- Szkoła zastrzega sobie prawo do publikacji i prezentacji prac.
- Prace niezgodne z regulaminem nie będą oceniane.
- Organizator nie będzie zwracać uczestnikom konkursu złożonych prac.
- Wręczenie nagród i dyplomów nastąpi podczas uroczystości kończącej projekt w G. z O.D. nr 93 w dniu 02.06.2017 r.

Z A P R A S Z A M Y !



Projekt „Co z tą energią?”

Konkurs na Quiz multimedialny o energii



<http://www.surface.pl/>

- Każdy uczeń może złożyć 1 samodzielnie wykonaną pracę.
- Quiz ma być poświęcony zagadnieniom związanym z szeroko rozumianym pojęciem energii.
- Quiz tworzymy w programie PowerPoint i zapisujemy na płycie CD lub DVD.
- Do pracy (z tyłu) przyklejamy metryczkę (wzór metryczki w załączeniu), płytę podpisujemy.
- Prace składamy do 23.05.2017 r. w Gimnazjum z Oddziałami Dwujęzycznymi nr 93 (w sekretariacie szkoły w godzinach 8:00 – 15:30), natomiast uczniowie G. z O.D. nr 93 u p. M.Rozborskiej (sala 150).
- Szkoła zastrzega sobie prawo do publikacji i prezentacji prac.
- Prace niezgodne z regulaminem nie będą oceniane.
- Organizator nie będzie zwracać uczestnikom konkursu złożonych prac.
- Wręczenie nagród i dyplomów nastąpi podczas uroczystości kończącej projekt w G. z O.D. nr 93 w dniu 02.06.2017 r.

Z A P R A S Z A M Y !



Projekt „Co z tą energią?”

Konkurs na film „Doświadczenie uczniowskie – przemiany energii”



<http://slideplayer.pl/>

- Każdy uczeń może złożyć 1 samodzielnie wykonaną pracę.
- Przedstawiamy doświadczenie uczniowskie pokazujące dowolne przemiany energii, nagrywamy narrację lub opis tekstowy.
- Film wykonujemy techniką dowolną, treść filmu – zgodna z tytułem konkursu.
- Film nagrywamy na płytę CD lub DVD, zapisujemy z takim rozszerzeniem, by dał się odtworzyć za pomocą odtwarzacza multimedialnego Windows Media Player.
- Płytę podpisujemy i do opakowania przyklejamy metryczkę (wzór metryczki w załączeniu).
- Prace składamy do 23.05.2017 r. w Gimnazjum z Oddziałami Dwujęzycznymi nr 93 (w sekretariacie szkoły w godzinach 8:00 – 15:30), natomiast uczniowie G. z O.D. nr 93 u p. M.Rozborskiej (sala 150).
- Szkoła zastrzega sobie prawo do publikacji i prezentacji prac.
- Prace niezgodne z regulaminem nie będą oceniane.
- Organizator nie będzie zwracać uczestnikom konkursu złożonych prac.
- Wręczenie nagród i dyplomów nastąpi podczas uroczystości kończącej projekt w G. z O.D. nr 93 w dniu 02.06.2017 r.

Z A P R A S Z A M Y !



Projekt „Co z tą energią?”

Konkurs na gazetę multimedialną „Oszczędzanie energii”



- Każdy uczeń może złożyć 1 samodzielnie wykonaną pracę.
- Gazeta ma być tworzona w programie Publisher (prosimy **nie zapisywać** w pdf-ie).
- Gazeta ma składać się z co najmniej czterech stron formatu A4 i ma przypominać typowy dziennik.
- Na pierwszej stronie gazety umieszczamy artykuł na temat oszczędzania energii napisany samodzielnie przez ucznia i podpisany jego imieniem i nazwiskiem.
- Pozostałe artykuły umieszczone w gazecie mają dotyczyć energii, tekst prosimy ułożyć w szpalty i urozmaicić fotografiami, tytuły wyeksponować. Przy wszystkich artykułach, zaczerpniętych np. z Internetu, prosimy podać źródło.
- Prace wysyłamy do 23.05.2017 r. na adres fizyka.gimnazjum93@gimnazjum93.edu.pl.
- Do pliku prosimy dołączyć wypełnioną metryczkę (wzór <http://fizykgimnazjum93.wixsite.com/mojawitryna/co-z-ta-energia>).
- Szkoła zastrzega sobie prawo do publikacji i prezentacji prac.
- Prace niezgodne z regulaminem nie będą oceniane.
- Organizator nie będzie zwracać uczestnikom konkursu złożonych prac.
- Wręczenie nagród i dyplomów nastąpi podczas uroczystości kończącej projekt w G. z O.D. nr 93 w dniu 02.06.2017 r.

Z A P R A S Z A M Y !



Projekt „Co z tą energią?”

Konkurs na układ taneczny „Tajemnice Słońca” lub „Reakcja jądrowa”



<http://www.gazeta-meska.pl/ile-energii-spala-czlowiek/>

- Przygotowany układ taneczny nagrywamy na płytę CD lub DVD, zapisujemy z takim rozszerzeniem, by dał się odtworzyć za pomocą odtwarzacza multimedialnego Windows Media Player, płytę podpisujemy.
- Ilość osób występujących nie może przekraczać pięciu i muszą to być uczniowie zgłoszonej szkoły.
- Pracę zaopatrujemy w przyklejoną z tyłu metryczkę (wzór w załączeniu).
- Prace składamy do 23.05.2017 r. w Gimnazjum z Oddziałami Dwujęzycznymi nr 93 (w sekretariacie szkoły w godzinach 8:00 – 15:30), natomiast uczniowie G. z O.D. nr 93 u p. M.Rozborskiej (sala 150).
- Szkoła zastrzega sobie prawo do publikacji i prezentacji prac.
- Prace niezgodne z regulaminem nie będą oceniane.
- Organizator nie będzie zwracać uczestnikom konkursu złożonych prac.
- Wręczenie nagród i dyplomów nastąpi podczas uroczystości kończącej projekt w G. z O.D. nr 93 w dniu 02.06.2017 r.

Z A P R A S Z A M Y !



Projekt „Co z tą energią?”

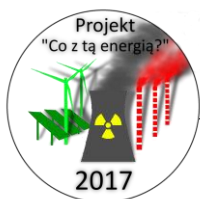
Konkurs na piosenkę o energii



<http://www.deku.pl/>

- Do wybranego podkładu muzycznego (istniejącego lub własnego) należy ułożyć słowa piosenki.
- Tekst musi być poświęcony tematyce energii.
- Piosenkę nagrywamy na płytę CD lub DVD, zapisujemy z takim rozszerzeniem, by dał się odtworzyć za pomocą odtwarzacza multimedialnego Windows Media Player, płytę podpisujemy.
- Pracę zaopatrujemy w przyklejoną z tyłu metryczkę (wzór w załączeniu).
- Prace składamy do 23.05.2017 r. w Gimnazjum z Oddziałami Dwujęzycznymi nr 93 (w sekretariacie szkoły w godzinach 8:00 – 15:30), natomiast uczniowie G. z O.D. nr 93 u p. M.Rozborskiej (sala 150).
- Szkoła zastrzega sobie prawo do publikacji i prezentacji prac.
- Prace niezgodne z regulaminem nie będą oceniane.
- Organizator nie będzie zwracać uczestnikom konkursu złożonych prac.
- Wręczenie nagród i dyplomów nastąpi podczas uroczystości kończącej projekt w G. z O.D. nr 93 w dniu 02.06.2017 r.

Z A P R A S Z A M Y !



Projekt „Co z tą energią?”

W Z Ó R M E T R Y C Z K I

(do przyklejenia lub przymocowania do pracy konkursowej)

UWAGA!

Metryczkę prosimy wypełnić czytelnie drukowanymi literami lub komputerowo. Metryczka w formie elektronicznej (do wydrukowania) dostępna jest także na stronie internetowej <http://fizykagimnazjum93.wixsite.com/mojawitryna/co-z-ta-energia>).

Nazwa projektu: **Projekt „Co z tą energią? ”**

Nazwa konkursu:

Nazwisko i imię ucznia:

Klasa:

Nazwa szkoły

Adres szkoły

Telefon do szkoły

Adres e-mailowy szkoły

Nazwisko i imię nauczyciela:

Nazwisko i imię rodzica:

Data i podpis rodzica potwierdzający samodzielność wykonania pracy konkursowej i w przypadku zdobycia I, II, III miejsca lub wyróżnienia - zgodę na ewentualne publikowanie imienia i nazwiska dziecka na stronie internetowej G. z O.D. nr 93:

Data: