

„Uzdrowisko Termalne Uniejów – w przyjaźni z przyrodą”

Działalność edukacyjno-promocyjna w gminie Uniejów w zakresie edukacji ekologicznej

1. Ogródek Dydaktyczny w SP w Wieleninie zrealizowany w 2011 r. dzięki dotacji z WFOŚiGW w Łodzi



Szkoła Podstawowa w Wieleninie z ogródkiem dydaktycznym (arch. UM Uniejów)

<http://ekouniejow.pl/jestesmy-eko/wyjatkowa-gmina/>

2. Ekopracownia „Gimnazjalne laboratorium ekologiczne” w Gimnazjum w Uniejowie zrealizowana w 2015 r. dzięki dotacji z WFOŚiGW w Łodzi



Otwarcie ekopracowni w Gimnazjum w Uniejowie (arch. UM Uniejów)

<http://ekouniejow.pl/jestesmy-eko/wyjatkowa-gmina/>

<http://ekouniejow.pl/aktualnosci/ekopracownia-otwarta/>

3. Ekopracownia „Zielona Planeta” w SP w Wilamowie (2013 r.)
4. Ekopracownia „Nasze laboratorium ekologiczne” w SP w Zespole Szkół w Uniejowie (2014 r.)
5. Ogródek Dydaktyczny „Czarodziejski ogród przedszkolaków” w Przedszkolu Miejskim w Uniejowie (2015 r.)
6. Projekt z zakresu edukacji ekologicznej pn. „Edukacja ekologiczna w gminie Uniejów” realizowany w 2013 r. przez Gminę Uniejów dzięki dotacji z WFOŚiGW w Łodzi



Zajęcia terenowe pt. „Spacery przyrodnicze po Uniejowie” w maju 2013 r. dla uczniów szkół gminy Uniejów (fot. K. Smętkiewicz, arch. UM Uniejów)

7. „Nasza misja – ekologia” w SP w Zespole Szkół w Uniejowie” (2015-2016 r.)
8. „Spacery po Uniejowskich Zdrojach i Okolicy” w SP w Wieleninie (2015-2016 r.)
9. Działalność edukacyjna Geotermii Uniejów im. S. Ołasa sp. z o.o.

Zwiedzanie zakładu geotermalnego

Geotermia Uniejów dba nie tylko o dostarczanie ekologicznej energii i lokalne środowisko, ale również o edukację mieszkańców i turystów odwiedzających nasze miasto. Wszystkim zainteresowanym umożliwia zwiedzanie geotermalnego zakładu ciepłowniczego wraz z przewodnikiem. <http://geotermia-uniejow.pl/geotermia-uniejow/edukacja-i-zwiedzanie>.



Zajęcia edukacyjne w Geotermii Uniejów dla uczniów szkół gminy Uniejów (fot. J. Tatarkiewicz, arch. Geotermii Uniejów)

Geotermia Uniejów prowadzi również działalność upowszechniającą wiedzę na temat wód geotermalnych poprzez różne formy edukacji np. wykłady na Uniwersytecie III Wieku w Uniejowie <http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/geotermia-na-uniwerysytecie-trzeciego-wieku>; lub w Zespole Szkół w Uniejowie <http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/geotermia-uniejow-w-ekopracowni>, a także poprzez organizowanie sesji terenowych w ramach konferencji i poprzez realizację i publikowanie materiałów edukacyjnych np.: <http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/dowiedz-sie-wiecej-o-geotermii-w-polsce>.



Sesja terenowa w Geotermii Uniejów – zwiedzanie odwiertu geotermalnego PIG/AGH-2 w ramach konferencji X Forum OZE dn. 11.06.2015 r. (fot. A. Będkowska) <http://ekouniejow.pl/aktualnosci/wpis-aktualnosci-2/>



Prelekcja w ZS w Uniejowie nt. wykorzystania wód geotermalnych w Polsce, ze szczególnym uwzględnieniem Uniejowa w dn. 21.01.2016 r. (arch. UM Uniejów)

<http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/geotermia-uniejow-w-ekopracowni>

Projekt z zakresu edukacji ekologicznej o wykorzystaniu wód geotermalnych na przykładzie Uniejowa pt. „Geotermia z klasą” realizowany w 2015 i 2016 r. przez Geotermię Uniejów im. S. Olasa sp. z o.o. dzięki dotacji z WFOŚiGW w Łodzi

W trosce o podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców województwa Geotermia Uniejów im. S. Olasa sp. z o.o. realizuje projekt edukacyjny o wykorzystaniu wód geotermalnych na przykładzie Uniejowa pt. „Geotermia z klasą”. Dzięki dotacji z WFOŚiGW w Łodzi opublikowane zostały atrakcyjne materiały edukacyjne i promocyjne (broszura „Geotermalne bogactwo” i wyd. II „Przyrodniczych spacerów po Uniejowie”), a także organizowany jest cykl prelekcji dla uczniów szkół województwa łódzkiego pt. „Wykorzystanie wód geotermalnych na przykładzie Uzdrowiska Termalnego Uniejów”. Spotkania odbywają się w 45 placówkach w Łodzi i we wszystkich powiatach. Efekty kampanii edukacyjnej można obserwować podczas zmagania w szkolnym konkursie „Dlaczego i jak oszczędzać wodę?”, którego laureaci zostają nagrodzeni wycieczką do Uniejowa.



Jedna z prelekcji pt. „Wykorzystanie wód geotermalnych na przykładzie Uzdrowiska Termalnego Uniejów”, która odbyła się w jednym z łódzkich gimnazjów w listopadzie 2015 r. (arch. Geotermii Uniejów)

Opis projektu:

<http://ekouniejow.pl/aktualnosci/wpis-aktualnosci-1/>

<http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/geotermia-w-szkolach-województwa-lodzkiego>

<http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/geotermia-w-podrozy>

<http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/dlaczego-i-jak-oszczedzac-wode>

<http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/konkurs-eko-rozstrzygniety>

Publikacje edukacyjno-promocyjne wydane przez Geotermię Uniejów w 2015 r. w ramach projektu edukacyjnego pt. „Geotermia z klasą”



<http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/broszura-edukacyjna>

<http://ekouniejow.pl/aktualnosci/broszura-geotermalne-bogactwo/>

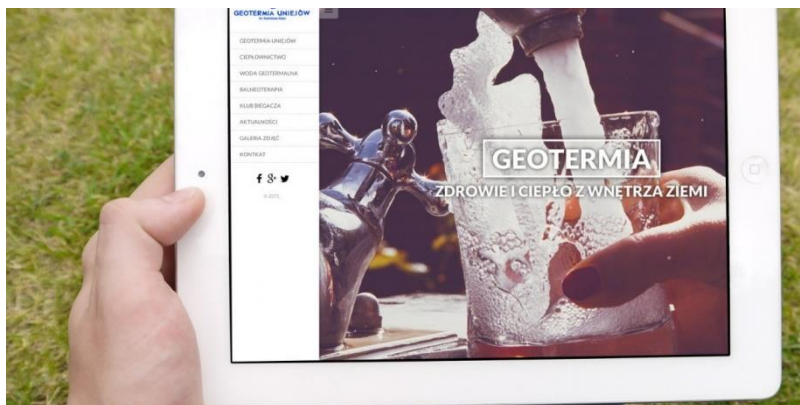
<http://online.smartlink.pl/spacery-uniejow>

<http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/przyrodniczy-spacerownik-po-uniejowie>

<http://ekouniejow.pl/aktualnosci/przyrodnicze-spacery/>

Nowoczesna strona internetowa Geotermii Uniejów

Geotermia Uniejów w 2015 r. odświeżyła swój wizerunek w internecie. Nowa strona <http://geotermia-uniejow.pl> przyciąga ciekawą treścią, nowoczesnym designem i zastosowaniem technologii responsywnej, czyli takiej, która umożliwia swobodne przeglądanie na urządzeniach mobilnych. Na portalu można znaleźć nie tylko informacje skierowane do klientów Geotermii, lecz także jak i wszystkich internautów zainteresowanych tematyką wykorzystania energii geotermalnej. Całość ilustrowana jest atrakcyjnymi zdjęciami i schematami. Jest to najnowocześniejsza witryna internetowa polskich zakładów geotermalnych.



Nowa strona internetowa Geotermii Uniejów

<http://ekouniejow.pl/aktualnosci/nowa-strona-internetowa-geotermii/>

10. Nowe kierunki wykorzystania uniejowskiej wody geotermalnej do celów spożywczych – produkty regionalne Uniejowa wytwarzane na bazie lokalnej wody geotermalnej we współpracy gminy Uniejów, Geotermii Uniejów im. S. Ołasa sp. z o.o. i Instytutu Ogrodnictwa w Skierniewicach

Więcej informacji:

<http://geotermia-uniejow.pl/aktualnosci/dobre-smaki-geotermii-uniejow>

<http://uniejow.pl/aktualnosci/nowy-produkt-regionalny-coraz-blizej.html>

http://www.papliflife.pl/palio/html.run? Instance=cms_papliflife.pap.pl& PageID=9&dep=98750&kat=1&depStart=1& CheckSum=-561360937



Etykieta „Ogórka termalnego z Uniejowa” – marka objęta ochroną wzoru użytkowego (arch. UM Uniejów)



Sok pomidorowy na wodzie mineralnej z Uniejowa – seria pilotażowa zaprezentowana w styczniu 2016 r. (arch. UM Uniejów)

11. Edukacja ekologiczna mieszkańców gminy Uniejów

Samorząd gminy Uniejów dba o edukację ekologiczną społeczeństwa. „Strefa młodego ekologa” w ramach strony internetowej Eko Uniejów zawiera i w przystępny sposób upowszechnia treści związane z oszczędzaniem energii i wody, poszanowaniem środowiska przyrodniczego oraz z segregowaniem odpadów.

<http://ekouniejow.pl/jestesmy-eko/strefa-mlodego-ekologa/>

Edukacja ekologiczna mieszkańców gminy polega na zamieszczeniu informacji i instrukcji dotyczących selektywnej zbiórki odpadów na stronie internetowej ekouniejow.pl oraz uniejow.pl <http://uniejow.pl/dla-mieszkancow/gospodarka-odpadami.html>

Informacje o nowym systemie gospodarowania odpadami w gminie Uniejów można znaleźć również na stronie BIP-u Urzędu Miasta Uniejów

<http://www.uniejow.bip.net.pl/?c=626>

<http://www.uniejow.bip.net.pl/?c=805>

W zakładce „Jesteśmy eko” na stronie internetowej ekouniejow.pl znaleźć można wiele interesujących wiadomości o odnawialnych źródłach energii, modzie na bycie przyjaznym dla środowiska, odpowiedź na pytanie, dlaczego gmina Uniejów jest wyjątkowa pod kątem działań proekologicznych oraz przykłady osób propagujących styl życia w zgodzie z przyrodą.

Jesteśmy Eko



<http://ekouniejow.pl/jestesmy-eko/strefa-mlodego-ekologa/>

12. Selektywna zbiórka odpadów na terenie gminy Uniejów

W ramach zadania pn. „Zakup pojemników do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie gminy Uniejów” zakupionych zostało 159 sztuk pojemników i rozstawiono je w 53 gniazdach (pojemniki typu dzwon w liczbie 123 sztuk oraz typu piłka w liczbie 36 sztuk). Do gromadzenia i segregacji odpadów na terenie gminy Uniejów wykorzystywane są worki (w zabudowie jednorodzinnej) oraz pojemniki (w zabudowie wielolokalowej) w kolorach: żółty – tworzywa sztuczne, metale, opakowania wielomateriałowe, brązowy – odpady biodegradowalne, niebieski – papier, makulatura, zielony – szkło. Łączna liczba gospodarstw domowych objętych selektywną zbiórką odpadów na terenie miasta i gminy Uniejów wynosi 1883 szt.



Pojemniki typu piłka zlokalizowane w dwunastu miejscach na terenie całej gminy Uniejów zachęcają społeczność lokalną do segregowania odpadów (arch. UM Uniejów)