

O nas ...

Nasza szkoła jest otwarta dla wszystkich, którzy pragną tu realizować swoje cele i marzenia

Szkoła

Gimnazjum znajduje się na terenie Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy. Kształcenie i wychowanie uczniów prowadzi kadra 25 nauczycieli. Bazę szkoły stanowi 11 sal lekcyjnych, w tym 2 pracownie komputerowe, 2 pracownie językowe, świetlica, biblioteka z centrum multimedialnym, w którym działa Szkolne Centrum Myśli Jana Pawła II, sala gimnastyczna z zapleczem, siłownia.

Patron

Uchwałą nr VI/1/368/06 Rady Gminy w Miliczu z dnia 29 czerwca 2006 r. nadano Gimnazjum w Sułowie imię Jana Pawła II. 31 marca 2007 r. odbyła się uroczystość zewnętrzna.



*„Musicie od siebie wymagać,
choćby inni
od Was nie wymagali”*

Jan Paweł II

Symbole



Sztandar szkoły

Certyfikaty

- Szkoła Dbająca o Bezpieczeństwo
- Lider Edukacji Ekologicznej w kategorii placówek oświatowych Dolnośląskiej Sieci Szkół Promujących Ekorozwój „Ziemia dla Wszystkich”

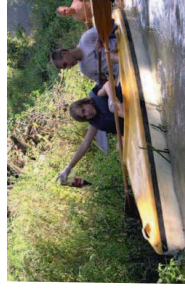
przyznane przez Dolnośląskiego Kuratora Oświaty

Współpracujemy z ...

Politechniką Wrocławską, PTCH Wrocław, Uniwersytetem Wrocławskim, Uniwersytetem Mikołaja Kopernika w Toruniu, Uniwersytetem im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Katolickim Uniwersytetem Lubelskim, Towarzystwem Gimnazjów Poszukujących z Małych Miast i Wsi, Stowarzyszeniem na Rzecz Ekologii Humanistycznej „Ekos”, PCK, Polskim Klubem Ekologicznym, Salezjańską Sportową Organizacją Sałos „Avanti”, Łódzkim Oddziałem Polskiego Stowarzyszenia Fotografików, Powiatem i Gmina, Sołtysami, Radą Sołecką, Towarzystwem Przyjaciół Sułowa, Policją, Strażą Pożarną, Domem Kultury w Miliczu Filia w Sułowie, Rodzicami.

Koła zainteresowań i zajęcia pozalekcyjne

- matematyczne
- fizyczne
- geograficzne
- eksperymentu chemicznego
- informatyczne
- turystyczno-krajoznawcze
- języka obcego (j. angielski, j. niemiecki)
- chór szkolny
- zajęcia sportowe



Zajęcia pozaszkolne

Zajęcia laboratoryjne odbywają się na Wydziale Chemicznym Politechniki Wrocławskiej i realizowane są w ramach projektu „Młody Chemik Eksperymentuje”.



GIMNAZJUM IM. JANA PAWŁA II W SUŁOWIE



Gimnazjum im. Jana Pawła II

w Sułowie

ul. Szkolna 6

56-300 Milicz

tel./fax 71 384 73 50

e-mail: sekretariatgimnazjum@wp.pl
www.gimnazjumisp.prv.pl

ul. Szkolna 6, 56-300 Milicz
tel./fax 71 384 73 50

To nas wyróżnia ...



Sympozjum naukowe „Postawy proekologiczne u progu XXI wieku”

W ostatnią sobotę września w latach 1999 – 2009 wspólnie ze Stowarzyszeniem na Rzecz Ekologii Humanistycznej „EKOS” organizowaliśmy Sympozja pt. „Postawy proekologiczne u progu XXI wieku”, których tematem przewodnim było kształtowanie postaw proekologicznych.

Sympozja dały możliwość zaprezentowania własnego dorobku nauczycieli i uczniów o tematyce prośrodowiskowej, wymiany doświadczeń między uczestnikami w zakresie dydaktyki i wychowania, odegrały istotną rolę w integracji społeczności lokalnej. Są przykładem współpracy władz samorządowych i oświatowych, pracowników wyższych uczelni, nauczycieli, młodzieży i innych osób wspierających działania proekologiczne.



Podczas minionych 10 Sympozjów wygłoszono 43 wykłady (wykładowcami byli pracownicy naukowcy wyższych uczelni z całej Polski), zaprezentowano 133 postery, zorganizowano 77 ścieżek edukacyjnych: 41 ścieżek pieszych, 9 ścieżek rowerowych, 23 ścieżki zaprzęgów konnych, 4 ścieżki kajakowe. Łącznie w 10 Sympozjach uczestniczyło 2777 osób, w tym 1794 uczniów i studentów.

Czy wiesz, że ...

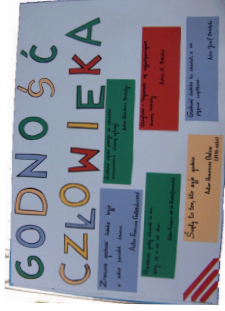
- Na terenie szkoły mieści się ogródek dendrologiczny, w którym rośnie ponad 50 gatunków i odmian drzew oraz krzewów. Wśród nich sosny i świerki poświęcone przez papieża Benedykta XVI podczas jego wizyty w Polsce w 2006 r. Co roku młodzież dokonuje nowych nasadzeń. W kwietniu 2010 r. zostały posadzone dwa cisy, które dla uczczenia pamięci ofiar katastrofy pod Smoleńskiem, nazwano Maria i Lech.

- Co roku bierzemy udział w akcji „Kajakowe sprzątanie Baryczy”.

Towarzystwo Gimnazjów Poszukujących z Małych Miast i Wsi

Jesteśmy członkiem Towarzystwa od 2000 r. Czynnici uczestniczymy we wszystkich działaniach TGP, a w szczególności bierzemy udział w Ogólnopolskim Konkursie „Świat wielkich wartości źródłem mojego wzrastania” (osiągnięcia naszych uczniów: II i III miejsce 2003 r., I miejsce 2007 r., II miejsce 2009 r.); w Ogólnopolskim Konkursie „Praca naukowo-badawcza gimnazjalisty” (osiągnięcia naszych uczniów: I miejsce 2003 r., III miejsce 2006 r., 2008 r., wyróżnienie 2007 r., 2009 r.); w Ogólnopolskim Konkursie Plastyki „Pejzaż wiejski”. Podsumowanie konkursów ogólnopolskich odbywa się w Sejmie RP. Nasze gimnazjum jest koordynatorem konkursu „Praca naukowo-badawcza gimnazjalisty”, przygotowuje podsumowanie na uroczystości rozdania dyplomów i nagród.

Sułowski gimnazjum prowadzi edukację aksjologiczną w środowisku, organizując sesje popularno-naukowe dla społeczności szkolnej i pozaszkolnej m.in.: „Godność osoby – wartość wartości”, „Moja droga do wolności”, „Odpowiedzialność wspólnie budowana.”



Program GLOBE

Od 28. 01. 2002 r. uczestniczymy w Międzynarodowym Programie Badawczym GLOBE. Nasza młodzież bierze udział w ogólnopolskich i międzynarodowych warsztatach GLOBE Games. Byliśmy także współorganizatorami takich ogólnopolskich i międzynarodowych warsztatów GLOBE Games.



Projekt „Misterium Chleba”



Projekt „Wielkanoc”



Projekt „Boże Narodzenie”

polskich warsztatów (wraz z IX LO we Wrocławiu) w czerwcu 2008 r.

Obok naszego gimnazjum zainicjowaliśmy budkę meteorologiczną z niezbędnym sprzętem pomiarowym. Do dnia dzisiejszego wykonaliśmy łącznie ponad 27000 pomiarów, w tym 21000 pomiarów składników pogody oraz ponad 5000 pomiarów hydrologicznych wody Młynówki. Wyniki tych badań stanowią pokazną bazę danych i plasują naszą szkołę na 5 miejscu pod względem pomiarów w Polsce wśród 81 zarejestrowanych w Programie polskich szkół.

Od 2009 roku bierzemy udział w ogólnopolskim programie „Regionalne projekty badawcze”, w ramach którego jest tworzona wirtualna ścieżka edukacyjna w okolicach Sułowa.



Uczestnicy warsztatów GLOBE Games, Sułów 2008

Projekty ogólnoszkolne

Nasza szkoła to nie tylko miejsce, w którym uczeń zdobywa swoją wiedzę, umiejętności, przygotowuje się do dorosłego życia, ale również miejsce, gdzie kształtuje się jego system wartości, stosunek do tradycji.

Cyklicznie odbywają się projekty „Misterium Chleba”, „Boże Narodzenie”, „Wielkanoc”, podczas których uczniowie poznają historię i tradycję związaną z wypiekiem chleba w różnych regionach Polski, kulturywią tradycje polskie związane ze świętami Bożego Narodzenia, okresem Wielkiego Postu i Wielkanocy.