



ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 1
im. gen. Władysława Sikorskiego w Stalowej Woli
37-450 Stalowa Wola, ul. Hutnicza 17, tel. 15 842-17-41, faks 15 842-13-93
<http://www.zsp1-sikorski.pl>, e-mail: zsp1_sikorski@poczta.fm

Stalowa Wola, dn. 25.10.2017 r.

ZSP1. I. 0122. 60. 2017

STAROSTWO POWIATOWE W STALOWEJ WOLI
WPLYNEŁO
Kancelaria Ogólna

Wpływ
dnia: 2017 -10- 25

Nr. 24298 il. załączników 1
podpis *[Signature]*

**Starostwo Powiatowe
w Stalowej Woli**

W odpowiedzi na pismo z dnia 25.09.2017 r., znak:
OZK.0001.8.2017.ML przesyłam w załączeniu Informacje o pracy
i funkcjonowaniu Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Stalowej Woli.

Z poważaniem

DYREKTOR
Agata Krzek
mgr Agata Krzek

Do wiadomości:

1. Adresat
2. a/a



**Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1
im. gen. Wł. Sikorskiego**

ul. Hutnicza 17, 37-450 Stalowa Wola

tel. 15 842 17 41, fax 15 842 13 93

e-mail: zs1_sikorski@poczta.fm, www.zsp1-sikorski.pl

**INFORMACJA
O PRACY I FUNKCJONOWANIU
ZESPOŁU SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 1
IM.GEN. WŁADYSŁAWA SIKORSKIEGO
W STALOWEJ WOLI**

Stalowa Wola 2017

HISTORIA SZKOŁY:

Szkolnictwo zawodowe w Stalowej Woli związane jest z powstaniem i rozwojem Huty Stalowa Wola. 80 lat temu dyrekcja uruchamianych Zakładów Południowych wystąpiła do Lwowskiego Kuratorium Oświaty z propozycją utworzenia Trzyletniego Gimnazjum Mechanicznego i Doksztalczącej Szkoły Zawodowej. Powstały dwie szkoły prywatne, które miały kształcić pracowników dla rodzącego się przemysłu. Dyrekcja szkoły i sale lekcyjne mieściły się w hali produkcyjnej Wydziału Mechanicznego. W 1939 roku Zakłady Południowe uzyskały w Lwowskim Kuratorium koncesję na utworzenie Liceum mechaniczno – artyleryjskiego. Dokonano naboru uczniów, ale naukę przerwała wojna. W czasie okupacji Niemcy otworzyli 3 – letnią szkołę zawodową. 1 lipca 1944 roku Stalowa Wola została wyzwolona. Załoga huty natychmiast przystąpiła do uruchomienia częściowo zdewastowanego zakładu i obu szkół. Zamiast gimnazjum powstała Szkoła Przemysłowa, która korzystała z pomieszczeń hali wydziału mechanicznego, natomiast Doksztalcząca Szkoła Zawodowa sale lekcyjne miała w suterynach budynku dyrekcji. Dwa lata później utworzono 3 – letnie Liceum Przemysłowe na podbudowie tzw. małej matury. Wraz z reorganizacją zakładów i powstaniem Huty zmieniono także nazwy szkół. Powstały – Szkoła Przemysłowa Państwowej Huty Stalowa Wola i Gimnazjum Przemysłowe, które podlegały Centralnemu Zarządowi Przemysłu Hutniczego w Katowicach. Potem placówki przeszły pod Ministerstwo Przemysłu Ciężkiego. Pierwsi absolwenci ukończyli szkołę w 1949 roku. Rozwój i rozbudowa pomieszczeń produkcyjnych huty spowodowały konieczność wybudowania budynku szkolnego, warsztatowego i internatu. Inwestorem była huta. Szkoła własny budynek otrzymała w 1951 roku, którego ostateczne oddanie nastąpiło 1954 roku. W latach 1950/51 nastąpiła w Polsce reorganizacja szkolnictwa zawodowego. Przystawały istnieć gimnazja i licea przemysłowe, a powstały 4 – letnie technika i 2 – letnie zasadnicze szkoły zawodowe na podbudowie szkoły podstawowej. W Stalowej Woli powstało Technikum Hutnicze i Zasadnicza Szkoła Zawodowa. W 1973 roku powstał Zespół Szkół Zawodowych, a od 1980 roku szkoła zmienia nazwę na Zespół Szkół Mechanicznych. Pod koniec lat 80 – tych rozpoczął się kryzys szkolnictwa zawodowego i w 1988 r. utworzone został II Liceum Ogólnokształcące. Powstanie liceum wymusiło zmianę nazwę na Zespół Szkół. W roku 1989 szkoła otrzymała imię generała Władysława Sikorskiego. Reorganizacja szkolnictwa pod koniec lat 90 – tych wymusiła zamknięcie szkolnych warsztatów, w ich miejsce Muzeum Regionalne w Stalowej Woli „zorganizowało czasową wystawę pt. „, COP dla przyszłości”.

W roku 2017 szkoła doczekała się generalnego remontu budynku z wymianą okien, centralnego ogrzewania oraz ocieplenia ścian zewnętrznych. Dużym utrudnieniem w dalszym ciągu jest brak nowoczesnej bazy sportowej z kompleksem boisk wielofunkcyjnych, pilny remont sal lekcyjnych i korytarzy oraz wymiana instalacji elektrycznej , zaprojektowanie i zagospodarowanie terenu wokół szkoły.

Od 1 września 2017 r. funkcję dyrektora szkoły pełni pani mgr Agata Krzek.

Nazwa placówki: ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 1 IM. GEN. WŁADYSŁAWA SIKORSKIEGO
Szkoły: Liceum Ogólnokształcące, Technikum, Zasadnicza Szkoła Zawodowa, Szkoła Branżowa I Stopnia
Adres: 37 – 450 Stalowa Wola, ul. Hutnicza 17
Strona www/e-mail www.zsp1-sikorski.pl zsl_sikorski@poczta.fm
Dyrektor: Agata Krzek Wicedyrektorzy: Iwona Czopor, Agnieszka Thiede – Jędrak Kierownik szkolenia praktycznego: Janusz Gortych
Przewodnicząca Rady Rodziców: Joanna Niwierska
Organ prowadzący: Powiat Stalowowski

I. Organizacja szkoły:

Liceum Ogólnokształcące
Liczba oddziałów: 10
Liczba uczniów: 241
Liczba uczniów objętych nauczaniem indywidualnym: 2
Liczba uczniów z orzeczeniami o potrzebie kształcenia specjalnego: 2
Technikum
Liczba oddziałów: 5
Liczba uczniów: 127
Liczba uczniów objętych nauczaniem indywidualnym: 0
Liczba uczniów z orzeczeniem o potrzebie kształcenia specjalnego: 0
Zasadnicza Szkoła Zawodowa
Liczba oddziałów: 3
Liczba uczniów: 80
Liczba uczniów objętych nauczaniem indywidualnym: 0
Liczba uczniów z orzeczeniem o potrzebie kształcenia specjalnego: 7
Branżowa Szkoła I Stopnia
Liczba oddziałów: 1
Liczba uczniów: 28
Liczba uczniów objętych nauczaniem indywidualnym: 0
Liczba uczniów z orzeczeniem o potrzebie kształcenia specjalnego: 3
Zajęcia pozalekcyjne w ZSP nr 1:

II. Stan zatrudnienia:

Liczba nauczycieli	ogółem		pełnozatrudnionych	niepełnozatrudnionych	
	63		53	10	
Status zawodowy	bez stopnia awansu	stażyści	kontraktowi	mianowani	dplomowani
Liczba osób	4	0	1	14	38
urlop zdrowotny	4				
urlop bezpłatny	2				
Kwalifikacje do nauczania dwóch przedmiotów	21				
Liczba pracowników administracji i obsługi (etaty)	ogółem		admin. i księgowość	pracownicy obsługi	
	13		4,5	8,5	

III. Baza szkoły:

W ZSP nr 1 przywiązuje się dużą wagę do uatrakcyjniania lekcji poprzez stosowanie nowoczesnych pomocy dydaktycznych i szerokopasmowego Internetu. Mocną stroną szkoły są nowoczesne pomoce dydaktyczne i sprzęt multimedialny, kilkanaście projektorów, ekrany, tablice interaktywne, sprzęt multimedialny, telewizory i odtwarzacze, 2 pracownice komputerowe, które na dzień dzisiejszy wymagają doposażenia w nowocześniejszy sprzęt. Edukacja szkolna prowadzona jest w 35 salach lekcyjnych. We wszystkich znajduje się sprzęt audiowizualny oraz dostęp do Internetu.

W szkole znajdują się pracownice zawodowe do przedmiotów mechatronicznych oraz samochodowych. Na bieżąco uzupełnianie jest wyposażenie w/w pracowni. Dużym wyzwaniem jest utworzenie pracowni do nowych kierunków kształcenia – technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej i technik automatyk sterowania ruchem kolejowym. Na dzień dzisiejszy bazujemy na sprzęcie użyczanym przez firmy z którymi mamy podpisane porozumienie współpracy. (Cyfrowe sieci multimedialna spółka z o.o.).

Posiadamy czytelnię i bibliotekę z 16 tys. księgozbiorem oraz Internetowe Centrum Informacji Multimedialnej, 4 stanowiska komputerowe z dostępem do Internetu wyposażone w urządzenie wielofunkcyjne.

Mankamentem bazy szkolnej jest brak boisk zewnętrznych oraz sala gimnastyczna, która wymaga pilnego generalnego remontu. Dodatkowo w najbliższej perspektywie mała salka gimnastyczna, siłownia.

Szkoła posiada gabinet pielęgniarki szkolnej, bufet szkolny, uczniowie korzystają z automatów na napoje.

IV. Bezpieczeństwo i opieka w szkole:

W celu zapewnienia bezpieczeństwa i higienicznych warunków pracy na terenie szkoły powołany jest specjalista do. BHP. Systematyczne przeprowadzanie przeglądów okresowych, doraźne kontrole oraz działanie profilaktyczne zapewniają należyty poziom bezpieczeństwa i minimalizowanie skutków ewentualnych wypadków. Bezpieczeństwo uczniów zapewniane jest również poprzez zorganizowanie im opieki nauczycieli podczas przerw i wszystkich zajęć organizowanych przez szkołę (wycieczki, konkursy, zawody). W szkole funkcjonuje monitoring, w którym w pracy ciągłej funkcjonuje 24 kamery rejestrując ruch osobowy w szkole i jej najbliższym otoczeniu. Pierwszą pomoc w szkole zapewnia pielęgniarka szkolna oraz przeszkoleni w tym zakresie nauczyciele. W placówce zatrudnieni są pedagog i psycholog, którzy razem z wychowawcami klas i nauczycielami prowadzą przeprowadzają diagnozę problemów wychowawczych, opracowują program wychowawczo – profilaktyczny, dokonują analizy i ocen podejmowanych działań oraz doskonalenia metod pracy. Dla najbardziej potrzebujących szkoła organizuje wsparcie materialne poprzez organizowanie zbiórek, akcji charytatywnych, koncertów. Szkoła pomaga najzdolniejszym uczniom w uzyskiwaniu stypendiów za wysokie wyniki w nauce i osiągnięcia w różnych konkursach i olimpiadach.

V. Projekty unijne:

Obecnie szkoła uczestniczy w projekcie „Powiat stalowowolski stawia na zawodowców” i w projekcie „Wykorzystanie technologii informacyjno – komunikacyjnej oraz eksperymentu w procesie nauczania oraz rozwijania kompetencji informatycznych i przyrodniczych”. Dzięki udziałowi w tym projekcie nauczyciele uczestniczą w szkoleniach podnoszących kwalifikacje w zakresie stosowania metod T i K, metod eksperymentu. Uczniowie będą uczestniczyć w zajęciach rozwijających umiejętności

z różnych przedmiotów przyrodniczych oraz wezmą udział w zorganizowanym wyjeździe edukacyjnym. Dzięki temu projektowi szkoła będzie wyposażana w nowoczesny sprzęt komputerowy oraz zostanie doposażona pracownia fizyczna i pracownie przedmiotów przyrodniczych w sprzęt audiowizualny.

VI. Programy edukacyjne i wychowawcze.

Szkoła posiada bogatą ofertę edukacyjną, w roku szkolnym 2017/2018 w klasach liceum ogólnokształcącego realizowane są innowacje: wojskowa, policyjna, strażacka i prawna oraz nowość promotor zdrowia i urody. W technikum uczniowie uczą się w zawodach technik samochodowy, technik mechatronik i od tego roku szkolnego technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej i technik automatyk sterowania ruchem kolejowym (jedyna klasa w województwie podkarpackim i lubelskim).

W szkole realizowane są programy o charakterze wychowawczym, które wpisują się w realizację programu wychowawczo – profilaktycznego. Do najważniejszych należą: „Chrońmy młodość” i „Wybierz życie pierwszy krok”, posiadamy certyfikat „Szkoły promującej zdrowie”.

VII. Nauczyciele:

Nauczyciele pracują w zespołach przedmiotowych i zadaniowych, planują działania opierające się na analizie efektów pracy, wspólnie rozwiązują problemy, uczestnicząc w formach doskonalenia zawodowego dotyczących metod i form współpracy. Nauczyciele pracują w następujących zespołach:

1. przedmiotowe (humanistyczny, matematyczno – fizyczny, przyrodniczy, zawodowych, języków obcych i wychowania fizycznego),
2. do przeprowadzania egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe,
3. do przeprowadzania egzaminu maturalnego,
4. do spraw ewaluacji wewnętrznej,
5. do spraw promocji szkoły,
6. do spraw koncepcji i rozwoju szkoły,
7. do spraw rekrutacji,
8. do spraw klas mundurowych,
9. do spraw wychowawczych
10. do spraw promocji zdrowia.

Nauczyciele planują i realizują zadania oparte na analizie efektów pracy dotyczących: diagnoz na wejściu, analizowaniu osiągnięć i niepowodzeń uczniów, dokonywania ewaluacji pracy zespołów na zakończenie każdego semestru, przeprowadzaniu analiz wyników egzaminu maturalnego i zawodowego.

VIII. Szkoła w środowisku lokalnym:

W ZSP nr 1 nie tylko się kształci i wychowuje młodzież ale podejmuje różne inicjatywy i przedsięwzięcia, które służą podniesieniu jakości edukacji aby osiągnąć wszechstronny i pełny rozwój ucznia w szkole. Służą temu różne inicjatywy i przedsięwzięcia podejmowane przez nauczycieli we współpracy z wysoko wyspecjalizowaną grupą fachowców. Dlatego od lat współpracujemy z następującymi partnerami:

1. 16 Tczewski Batalion Saperów,
2. 3 Batalion Inżynieryjny,
3. WKU,
4. Komenda Powiatowa Policji,
5. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej,
6. OSP Stalowa Wola,
7. Sąd Rejonowy w Stalowej Woli,
8. Sąd Okręgowy w Tarnobrzegu,
9. Prokuratura Rejonowa,
10. Podkarpackie Centrum Edukacji Prawnej,
11. Miejski Dom Kultury,
12. Cech Rzemiosł Różnych,
13. Liga Obrony Kraju,
14. Autoryzowane serwisy: Opel – Stalowa Wola, Toyota – Polska Stalowa Wola, Volkswagen – Stalowa Wola, Citroen Stalowa Wola,
15. Politechnika Rzeszowska,
16. Inkubator Technologiczny,
17. W planach mamy podpisanie porozumienia z Hutą Stalowa Wola,
18. PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.