

Granty edukacyjne pn. "Supermaturzysta Powiatu Wrzeńskiego"

Lp.	Placówka	Imię i nazwisko	Tematyka zajęć	Proponowana liczba godzin w 2014 r.	Stanowisko Zarządu	Proponowana liczba godzin w 2016 r.	Stanowisko Zarządu
1.	ZSTIO	Agnieszka Wojciechowska	chemia	12	12	0	0
2.		Ewa Spisak	chemia	12	12	0	0
3.		Stanisław Waligóra	historia/wos	12	12	0	0
4.		Dariusz Kaźmierski	geografia	12	12	0	0
5.		Dorota Rogozińska	matematyka	0	0	12	12
6.		Aldona Słazak	matematyka	0	0	12	12
7.	LO	Karina Domachowska	chemia	12	12	0	0
8.		Arleta Żebrowska	biologia	12	12	0	0
9.		Arleta Żebrowska	biologia	12	12	0	0
10.		Ewa Lewandowska	historia/wos	12	12	0	0
11.		Romuald Nowicki	geografia	12	12	0	0
12.		Dorota Górna	język francuski	0	0	12	12
13.		Anna Stachowiak	język niemiecki	0	0	12	12
14.		Marta Góralczyk	język angielski	0	0	12	12
15.		Justyna Rewers	matematyka	0	0	12	12
16.		Joanna Tabaczyńska	matematyka	0	0	12	12
17.		Renata Czaja	język polski	0	0	12	12
18.		Kazimierz Stygar	fizyka	0	0	12	12
19.	ZSZnr2	Alina Sieradzka	geografia	12	12	0	0
20.		Danuta Marciniak	matematyka	0	0	12	12
21.		Aneta Włodarczyk	język polski	0	0	12	12
22.	ZSP	Grzegorz Jawgiel	biologia	12	12	0	0
23.		Marlena Czyż	historia/wos	12	12	0	0
24.		Iwona Bogaczyk	geografia	12	12	0	0
25.		Honorata Olejniczak	język angielski	0	0	12	12
26.		Barbara Nowak	matematyka	0	0	12	12
27.		Dorota Klechammer	matematyka	0	0	12	12
28.		Renata Bianek	język polski	0	0	12	12
29.		Justyna Jurkiewicz	język polski	0	0	12	12
30.		Anita Rembowicz-Robaszkiewicz	język polski	0	0	12	12
31.		Iwona Pawlaczek	fizyka	0	0	12	12
32.		Iwona Pawlaczek	fizyka	0	0	12	12
				156	156	228	228

Granty edukacyjne pn. "Matura 2015"

Lp.	Placówka	Imię i nazwisko	Tematyka zajęć	Proponowana liczba godzin w 2014 r.	Stanowisko Zarządu	Proponowana liczba godzin w 2015 r.	Stanowisko Zarządu
1.	ZSTIO	Agata Iglewska	język niemiecki	10	10	12	12
2.		Irena Mittmann	biologia	10	10	12	12
3.		Magdalena Idziak	język niemiecki	10	10	12	12
4.		Elżbieta Tarczewska	język niemiecki	10	10	12	12
5.		Stanisław Waligóra	wiedza o społeczeństwie	10	10	12	12
6.		Halina Stankiewicz	matematyka	10	10	12	12
7.		Aldona Staszak	matematyka	10	10	12	12
8.	LO	Joanna Tabaczyńska	matematyka	10	10	12	12
9.		Justyna Rewers	matematyka	10	10	12	12
10.		Maciej Baranowski	matematyka	10	10	12	12
11.		Kazimierz Stygar	fizyka	10	10	12	12
12.	ZSP	Dorota Klechhammer	matematyka	10	10	12	12
13.		Barbara Nowak	matematyka	10	10	12	12
14.		Justyna Jurkiewicz	język polski	10	10	12	12
15.		Irena Kaczmarek	matematyka	10	10	12	12
16.		Iwona Bogaczyk	geografia	10	10	12	12
17.		Renata Bianek	język polski	10	10	12	12
18.		Bogdan Nowak	fizyka	10	10	12	12
19.		Marta Nowak	język niemiecki	10	10	12	12
20.		Anna Adam	język angielski	10	10	12	12
21.		Katarzyna Graczyk	język angielski	10	10	12	12
22.		Joanna Anielak	język polski	10	10	12	12
23.		Iwona Pawaczyk	fizyka	10	10	12	12
24.		Katarzyna Stachowiak	język niemiecki	10	10	12	12
25.		Katarzyna Waszak	język angielski	10	10	12	12
26.		Roma Szafranlak	matematyka	10	10	12	12
27.		Elżbieta Kadlec	język niemiecki	10	10	12	12
28.		Grzegorz Jawgiel	biologia	10	10	12	12
29.	ZSZnr2	Joanna Kowalewska	język polski	10	10	12	12
30.		Danuta Marciniak	matematyka	10	10	12	12
				300	300	360	360

Granty edukacyjne pn. "Moje pasje"

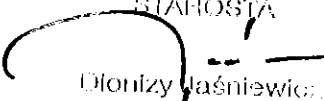
Lp.	Placówka	Imię i nazwisko	Tematyka zajęć	Proponowana liczba godzin w 2014 r.	Stanowisko Zarządu	Proponowana liczba godzin w 2015 r.	Stanowisko Zarządu
1.	ZSTIO	Jadwiga Chojnacka	Diagnostyka i chirurgia weterynaryjna zwierząt - doskonalenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z diagnostyki i chirurgi wet. wykraczającej poza program nauczania	10	10	13	13
2.		Iwona Kocik	W zwierciadlej mojej duszy - rozwijanie zdolności i umiejętności automotywacji, podnoszenie samooceny, rozwijanie wyobraźni artystycznej, uwrażliwienie na piękno otaczającego świata.	10	10	12	12
3.		Alicja Perlikowska	Spotkania w kuchni - zorganizowanie czasu wolnego wychowanków internatu, rozwijanie zainteresowań kulinarnych, kształcenie praktycznych umiejętności. Kulinarnych niezbędnych w codziennym życiu, poznanie zasad żywienia.	10	10	12	12
4.		Daria Łukasiewicz	Projektowanie i tworzenie ilustracji w programie Corel Draw Home & Student Suite - nabycie znajomości do tworzenia grafiki komputerowej, posługiwanie się intuicyjnymi narzędziami do rysowania.	10	10	12	12
5.		Doroła Nawrocka	Matematyka - stymulowanie aktywności twórczej, rozbudzanie aspiracji edukacyjnych młodzieży	10	10	13	13
6.		Barbara Zawal	Klub filmowy - kształcenie umiejętności interpretacji utworów filmowych, kształtowanie postawy świadomego wymagającego widza, rozwijanie pasji i zainteresowania kina.	10	10	16	16
7.		Urszula Wierzbowska, Bożena Dopierala	Wolontariat młodzieżowy - kształtowanie aktywnej postawy młodzieży, rozwijanie samodzielności i kreatywności, dostrzeganie potrzeb innych ludzi	10	10	16	16
8.	LO	Arieta Żebrowska	Biologia - przygotowanie uczniów do Olimpiady Biologicznej i konkursów	10	10	16	16
9.		Ewa Lewandowska	Forum Młodych. Młodzież w działaniu - przygotowanie do aktywnego, świadomego i kreatywnego życia społecznego	10	10	16	16
10.		Joanna Tabaczyńska	Matematyka - upowszechnianie wiedzy matematycznej, rozwijanie zainteresowań uczniów uzdolnionych matematycznie	10	10	16	16
11.		Justyna Rewers	Matematyka - upowszechnianie wiedzy matematycznej, rozwijanie zainteresowań uczniów uzdolnionych matematycznie	10	10	16	16
12.	ZSP	Przemysław Trubacz, Robert Czerniak	Szkolne ligi piłki nożnej - umożliwienie rozwijania swoich zainteresowań sportowych młodzieży	10	10	13	13
13.		Przemysław Trubacz, Robert Czerniak	Szkolne ligi piłki koszykowej - umożliwienie młodzieży rozwijania swoich zainteresowań sportowych	10	10	13	13
14.		Barbara Nowak	matematyka - upowszechnianie wiedzy matematycznej i podkreślenie roli praktycznego zastosowania matematyki.	10	10	13	13
15.		Aneta Sarbinowska - Murawiecka	"Historia może być też drogą do zdobycia zawodu - nic starconego" - doskonalenie wiedzy i umiejętności z zakresu historii	10	10	16	16
16.		Doroła Klechammer	Upowszechnianie wiedzy matematycznej i podkreślenie roli praktycznego zastosowania matematyki.	10	10	13	13
17.		Agnieszka Pol	"Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości - blok B" - przygotowanie do konkursów i olimpiad przedmiotowych ekonomicznych, zapoznanie uczniów z ustawą "Prawo własności przemysłowej" i historią wynalazków.	10	10	16	16

18.		Przemysław Borecki	Moje pasje i ich rozwój poprzez poznanie przemysłu; popoznanwanie technologii wyrobów, metod wytwarzania stosowanych maszyn i urządzeń w przemyśle maszynowym przez uczniów kierunku Technik Mechanik	10	10	4	4	
19.		Iwona Pawlarczyk	Fizyka = Sukces; rozbudzenie zainteresowania naukami ścisłymi, osiąganie dobrych wyników w konkursach i na maturze.	10	10	16	16	
20.	ZSZnr2	Beata Sieradzka	Komunikacja werbalna i niewerbalna. Twoja mowa Cię zdradza - rola komunikacji w życiu człowieka (zajęcia specjalistyczne służące wyrównywaniu dysproporcji edukacyjnych).	10	10	16	16	
21.		Anna Stanisławczyk	Towar - jako przedmiot handlu; rozwój zainteresowań, uzdolnień i umiejętności intelektualnych, kształtowanie osobowości sprzedawcy, dobra znajomość towarów dostępnych w sklepie.	10	10	13	13	
22.		Romuald Frąckowiak	Dbamy i pamiętamy: Miejsca pamięci powstań niepodległościowych. Kultywowanie, dbanie o miejsca pamięci narodowej.	10	10	13	13	
23.		Ryszard Olszewski	Subiekt Krok Po Kroku - przygotowanie do egzaminu ze znajomości programu magazynowego firmy INESRT - SUBIEKT GT.	10	10	12	12	
24.		Andrzej Dawidowicz	Cudze chwalcie swego nie znacie - miejsca pamięci narodowej na terenie Powiatu Wrzesińskiego	10	10	16	16	
25.		Dorota Kaczmarek	KUCHARZ - mój zawód, GOTOWANIE moje hobby; rozwijanie umiejętności zawodowych młodzieży uczącej się w zawodzie kucharz; zwiększenie zdawalności egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie kucharz.	10	10	16	16	
26.		Hanna Sterczyńska Bartkowiak	"Egzamin z klasą" umożliwienie uczniom dostępu do kas fiskalnych, wagi, programu komputerowego	10	10	16	16	
27.		Aneta Włodarczyk	"Z kultura na ty" - poszerzenie wiedzy i umiejętności uczniów w zakresie, analizy i interpretacji dzieł literackich, świadome uczestniczenie w wydarzeniach kulturalnych.	10	10	16	16	
28.		Beata Sieradzka	Ze sztuką przez wieki - zapoznanie z historią sztuki, rozbudzenie aspiracji i aktywności uczniów, wzbogacanie warsztatu interpretacyjnego, połączenie wiadomości z historii sztuki, historii i języka polskiego	10	10	16	16	
29.		Beata Hoffmann - Trocha	Zajęcia sportowe; piłka siatkowa dziewcząt - propagowanie zdrowego stylu życia, rozwijanie współpracy i współzawodnictwa	10	10	16	16	
30.		ZSS	Jerzy Marosz	sekcja tenisa stołowego - popularyzacja gry w tenisa stołowego, budowa reprezentacji szkoły w ramach programu "Sprawni Razem"	10	10	16	16
				300	300	428	428	

Granty edukacyjne pn. "Równam do poziomu"

Lp.	Placówka	Imię i nazwisko	Tematyka zajęć	Proponowana liczba godzin w 2014 r.	Stanowisko Zarządu	Proponowana liczba godzin w 2015 r.	Stanowisko Zarządu
1.	ZSTIO	Mariola Wojciechowska	język angielski - wyrównanie braków edukacyjnych w zakresie realizowanych treści programowych i podniesienie poziomu wiadomości i umiejętności w obszarze języka angielskiego	10	10	16	16
2.		Ewa Podsiadła-Adamczyk	język polski - wyrównywanie dysproporcji edukacyjnych, szans edukacyjnych, rozwijanie indywidualnych potrzeb uczniów	10	10	16	16
3.	ZSP	Roma Szafraniak	matematyka - zwiększenie szans uczniów mających trudności w nauce matematycznych	10	10	16	16
4.		Małgorzata Głowacka	technik ekonomista - wyrównywanie szans uczniów w procesie kształcenia w zawodzie technik ekonomista	10	10	12	12
5.		Honorata Olejniczak	język angielski - zrozumienie wymagań matury ustnej, zwiększenie pewności siebie uczniów oraz motywacji do pracy	10	10	4	4
6.		Anna Chęcińska	technik ekonomista - wyrównywanie szans uczniów w procesie kształcenia w zawodzie technik ekonomista	10	10	16	16
7.		Honorata Olejniczak	tutoring - nauczyciel i uczeń zupełnie inaczej - praca z uczniami w zakresie planowania pracy, odkrywania i umacniania mocnych stron ucznia, umacniania własnej wartości oraz motywacji do pracy, wyznaczanie celów.	10	10	16	16
8.		Anita Rembowicz-Robaszkiwicz	język polski - przygotowanie do nowej matury z języka polskiego, podniesienie wyników egzaminu z części humanistycznej	10	10	12	12
9.		Renata Bianek	język polski - uzupełnienie zaległości z poprzednich lat, utrwalenie wiadomości i umiejętności potrzebnych na maturze z języka polskiego	10	10	12	12
10.		Marek Jankowski	matematyka - podniesienie poziomu zdobytych wiadomości, wyrównanie braków w zakresie treści programowych i motywowanie uczniów do nauki matematyki	10	10	16	16
11.		Lidia Szczublewska	język angielski - podniesienie poziomu zdobytych wiadomości, wyrównanie braków w zakresie treści programowych i motywowanie uczniów do nauki	10	10	16	16
12.	ZSZnr2	Danuta Marciniak	Matematyka - pomoc i zmotywowanie uczniów do systematycznej pracy bieżącej, opanowanie materiału przewidzianego podstawą programową, podniesienie samooceny i wiary we własne siły.	10	10	16	16
13.		Aneta Włodarczyk	zdobycie wiedzy i umiejętności ułatwiających promocję, przygotowanie do samodzielnego uczestnictwa w kulturze, wzmocnienia własnej wartości	10	10	16	16
14.		Joanna Makowska	Zrozumieć matematykę - wyrównywanie szans edukacyjnych młodzieży mającej trudności w nauce.	10	10	16	16
15.		Aneta Włodarczyk	język polski - wyrównanie szans edukacyjnych młodzieży z klas zasadniczych	10	10	16	16
16.		Joanna Makowska	Z matematyka w przyszłość - podniesienie poziomu umiejętności matematycznych uczniów	10	10	16	16
				160	160	232	232

	Proponowana liczba godzin w 2014 r.	Stanowisko Zarządu	Proponowana liczba godzin w 2015 r.	Stanowisko Zarządu
Supermaturzysta Powiatu Wrzesińskiego	156	156	228	228
Matura 2015	300	300	360	360
Moje pasje	300	300	428	428
Równam do poziomu	160	160	232	232
	liczba godzin	916	1248	1248
	kwota	32 060,00 zł	43 680,00 zł	43 680,00 zł

STAROSTA

Dionizy Waśniewicz