

Granty edukacyjne pn. "Supermaturzysta Powiatu Wrzesińskiego"

Lp.	Placówka	Imię i nazwisko	Tematyka zajęć	Proponowana liczba godzin w 2014 r.	Stanowisko Zarządu	Proponowana liczba godzin w 2018 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 Staszak	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.	ZSZ nr 2	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 Pawlaczyk	fizyka	0	0	12	12
32.		Iwona Pawlaczyk	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 Iglowska	język niemiecki	10	10	12	12
2.		Irena Miltmann	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.		Maciej Baranowski	matematyka	10	10	12	12
9.		Kazimierz Stygar	fizyka -	10	10	12	12
10.	ZSP	Justyna Jurkiewicz	język polski	10	10	12	12
11.		Irena Kaczmarek	matematyka	10	10	12	12
12.		Iwona Bogaczyk	geografia	10	10	12	12
13.		Renata Białek	język polski	10	10	12	12
14.		Bogdan Nowak	fizyka	10	10	12	12
15.		Marta Nowak	język niemiecki	10	10	12	12
16.		Anna Adam	język angielski	10	10	12	12
17.		Katarzyna Graczyk	język angielski	10	10	12	12
18.		Joanna Anielak	język polski	10	10	12	12
19.		Iwona Pawlaczek	fizyka	10	10	12	12
20.		Katarzyna Stachowiak	język niemiecki	10	10	12	12
21.		Katarzyna Waszak	język angielski	10	10	12	12
22.		Roma Szafranlak	matematyka	10	10	12	12
23.		Elżbieta Kadlec	język niemiecki	10	10	12	12
24.		Grzegorz Jawgiel	biologia	10	10	12	12
25.		ZSZm2	Joanna Kowalowska	język polski	10	10	12
26.	Danuta Marciniak		matematyka	10	10	12	12
				260	260	312	312

Granty edukacyjne pn. "Moje pasje"

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	Jadwiga Chojnacka	Diagnostyka i chirurgia weterynaryjna zwierząt - doskonalenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z diagnostyki i chirurgii wet. wykraczającej poza program nauczania	10	10	13	13
2.		Iwona Kocik	W zwierciadle 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, wykształcenie 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.		Barbara Zawal	Klub filmowy - kształcenie umiejętności interpretacji utworów filmowych, kształtowanie postawy świadomego wymagającego widza, rozwijanie pasji i zainteresowania kina.	10	10	16	16
6.		Urszula Wierzbowska, Bożena Doplerala	Wolontariat młodzieżowy - kształtowanie aktywnej postawy młodzieży, rozwijanie samodzielności i kreatywności, dostrzeganie potrzeb innych ludzi	10	10	16	16
7.	LO	Arieta Żebrowska	Biologia - przygotowanie uczniów do Olimpiady Biologicznej i konkursów	10	10	16	16
8.		Ewa Lewandowska	Forum Młodych. Młodzież w działaniu - przygotowanie do aktywnego, świadomego i kreatywnego życia społecznego	10	10	16	16
9.		Joanna Tabaczyńska	Matematyka - upowszechnianie wiedzy matematycznej, rozwijanie zainteresowań uczniów uzdolnionych matematycznie	10	10	16	16
10.		Justyna Rewers	Matematyka - upowszechnianie wiedzy matematycznej, rozwijanie zainteresowań uczniów uzdolnionych matematycznie	10	10	16	16
11.	ZSP	Przemysław Trubacz, Robert Czerniak	Szkolne ligi piłki nożnej - umożliwienie rozwijania swoich zainteresowań sportowych młodzieży	10	10	13	13
12.		Przemysław Trubacz, Robert Czerniak	Szkolne ligi piłki koszykowej - umożliwienie młodzieży rozwijania swoich zainteresowań sportowych	10	10	13	13
13.		Barbara Nowak	matematyka - upowszechnianie wiedzy matematycznej i podkreślenie roli praktycznego zastosowania matematyki.	10	10	13	13
14.		Aneta Sarbinowska - Murawiecka	"Historia może być też drogą do zdobycia zawodu - nic starconego" - doskonalenie wiedzy i umiejętności z zakresu historii	10	10	16	16
15.		Dorota Klechammer	Upowszechnianie wiedzy matematycznej i podkreślenie roli praktycznego zastosowania matematyki.	10	10	13	13
16.		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
17.		Przemysław Borecki	Moje pasje i ich rozwój poprzez poznawanie przemysłu; popoznanwanie technologii wyrobów, metod wytwarzania stosowanych maszyn i urządzeń w przemyśle maszynowym przez uczniów kierunku Technik Mechanik	10	10	4	4
18.		Iwona Pawiaczyk	Fizyka = Sukces; rozbudzanie zainteresowania naukami ścisłymi, osłaganie dobrych wyników w konkursach i na maturze.	10	10	16	16
19.		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
20.		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

21.	ZSZm2	Romuald Frąckowiak	Dbamy i pamiętamy: Miejsca pamięci powstań niepodległościowych. Kulturowanie, dbanie o miejsca pamięci narodowej.	10	10	13	13
22.		Ryszard Olszewski	Subiekt Krok Po Kroku - przygotowanie do egzaminu ze znajomości programu magazynowego firmy INESRT - SUBIEKT GT.	10	10	12	12
23.		Andrzej Dawłdowicz	Cudze chwalcie swego nie znacie - miejsca pamięci narodowej na terenie Powiatu Wrzesińskiego	10	10	16	16
24.		Dorota Kaczmarek	KUCHARZ - mój zawód, GOTOWANIE moje hobby; rozwijanie umiejętności zawodowych młodzieży uczacej się w zawodzie kucharz; zwiększenie zdawalności egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie kucharz.	10	10	16	16
25.		Hanna Sterczyńska Barkowiak	"Egzamin z klasą" umożliwienie uczniom dostępu do kas fiskalnych, wagi, programu komputerowego	10	10	16	16
26.		Aneta Włodarczyk	"Z kultura na ty" - poszerzanie wiedzy i umiejętności uczniów w zakresie, analizy i interpretacji dzieł literackich, świadome uczestniczenie w wydarzeniach kulturalnych.	10	10	16	16
27.		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
28.		Beata Hoffmann - Trocha	Zajęcia sportowe; piłka siatkowa dziewcząt - propagowanie zdrowego stylu życia, rozwijanie współpracy i współzawodnictwa	10	10	16	16
29.	ZSS	Jerzy Marosz	sekcja tenisa stołowego - popularyzacja gry w tenisa stołowego, budowa reprezentacji szkoły w ramach programu "Sprawni Razem"	10	10	16	16
				290	290	415	415

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 Glowacka	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-Robaszkiewicz	język polski - przygotowanie do nowej matury z języka polskiego, podniesienie wyników egzaminu z części humanistycznej	10	10	12	12
9.		Renata Białek	język polski - uzupełnienie zaległości z poprzednich lat, utrwalenie wiadomości i umiejętności potrzebnych na maturze z języka polskiego	10	10	12	12
10.	ZSZnr2	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 Szczubiewska	język angielski - podniesienie poziomu zdobytych wiadomości, wyrównanie braków w zakresie treści programowych i motywowanie uczniów do nauki	10	10	16	16
12.		Aneta Włodarczyk	język polski - wyrównanie szans edukacyjnych młodzieży z klas zasadniczych	10	10	16	16
13.		Joanna Makowska	matematyka	10	10	16	16
				130	130	184	184

	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	260	260	312	312
Moje pasje	290	290	415	415
Równam do poziomu	130	130	184	184
liczba godzin	836	836	1139	1139
kwota	29 260,00 zł	29 260,00 zł	39 865,00 zł	39 865,00 zł

STAROSTA
