

ROK SZKOLNY 2016/2017 – sukcesy uczniów :

OLIMPIADA LITERATURY I JĘZYKA POLSKIEGO

OLIMPIADA WIEDZY O MEDIACH

15.12.2016 r.

Z przyjemnością informujemy, że nasza uczennica Wiktoria Masłowska z klasy 2i została zakwalifikowana do okręgowego etapu Olimpiady wiedzy o mediach.

Nauczycielem Wiktorii jest p. Adam Przybylski.

OLIMPIADA Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym

OLIMPIADA MATEMATYCZNA

Z przyjemnością informujemy, że Piotr Wiącek z klasy IIIa zakwalifikował się do etapu okręgowego LXVIII Olimpiady Matematycznej. Eliminacje okręgowe odbędą się 24 - 25 lutego 2017.

20.03.2017 r.

Z radością informujemy, że nasz uczeń **Piotr Wiącek** z klasy 3a znalazł się na [liście Finalistów](#) LXVIII Olimpiady Matematycznej.

Przed Piotrem zawody stopnia III (centralne - ogólnopolskie, które odbędą się w pierwszej połowie kwietnia. Od I Olimpiady mają formę czterodniowego wyjazdu, z czego pierwsze dwa dni poświęcone są na rozwiązywanie zadań (podobnie jak w zawodach II stopnia), a dwa następne — na różne atrakcje (w tym czasie komisja sprawdza rozwiązania). Ostatniego dnia odbywa się uroczyste zakończenie Olimpiady — ogłoszenie wyników i rozdanie nagród.

Warto wspomnieć, że **uczeń naszej szkoły jako jedyny będzie reprezentował Stalową Wolę.**

07.04.2017 r.

W dniu 6 kwietnia 2017 w Końskich odbyło się uroczyste zakończenie zawodów finałowych LXVIII Olimpiady Matematycznej, w których wziął udział nasz uczeń **Piotr Wiącek z klasy IIIa.**

Z dumą informujemy, że Piotr otrzymał tytuł FINALISTY ogólnopolskich zawodów [LXVIII Olimpiady Matematycznej](#). Dzięki odniesionemu sukcesowi Piotr bez przystępowania do matury z matematyki otrzyma 100% na maturze na poziomie podstawowym i rozszerzonym. Ponadto może skorzystać z wolnego wstępu na wiele wydziałów wyższych uczelni, nie tylko matematycznych.

Warto wspomnieć, że w zawodach stopnia pierwszego wzięło udział 1495 uczniów, a do zawodów ogólnopolskich zostało dopuszczonych — 154 uczniów. Nasze województwo reprezentowało tylko 8 uczestników, w tym Piotr jako jedyny ze Stalowej Woli.

Nauczycielem Piotra Wiącka jest p. Waldemar Rożek, profesor oświaty.

PODKARPACKI KONKURS MATEMATYCZNY

Z dumą informujemy, że uczeń p. Waldemara Rożka - **Dominik Gortat z klasy 1a** zajął pierwsze miejsce w [XVII Podkarpackim Konkursie Matematycznym](#).

MIĘDZYNARODOWYM KONKURS KANGUR MATEMATYCZNY 2017

Miło nam poinformować, że aż 11 naszych uczniów zostało wyróżnionych w Międzynarodowym Konkursie *Kangur Matematyczny* 2017 organizowanym przez Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych.

Najwyższy sukces osiągnął **Wojciech Habigier z klasy 2a** uzyskują *bardzo dobry* wynik. Wśród uczniów klas drugich wyróżnienie otrzymali: **Greta Steć, Katarzyna Porębska, Piotr Godula, Dagmara Czarnota (klasa 2a) i Mateusz Mastalerczyk (klasa 2b)**.

W grupie wyróżnionych uczniów z klas pierwszych znaleźli się: **Wojciech Gajda, Dominik Gortat (klasa 1a) i Krzysztof Tofilski (klasa 1c)**.

Z klas maturalnych wyróżnienie otrzymali: **Piotr Wiącek i Jakub Kluk z klasy 3a**

OLIMPIADA ARTYSTYCZNA

OLIMPIADA O DIAMENTOWY INDEKS AGH

19.12.2016 r.

Na stronie internetowej AGH ogłoszono wyniki I etapu X edycji Ogólnopolskiej Olimpiady "O Diamentowy Indeks AGH".

Z dumą informujemy, że wśród zakwalifikowanych jest **aż 24 uczniów**, w tym z przedmiotu fizyka 11 uczniów, 8 z przedmiotu geografia z elementami geologii i 5 uczniów z matematyki. Są to uczniowie:

FIZYKA: Dubiel Patryk z klasy 2a, Klarycki Jakub, Kluk Jakub, Kruczek, Siwek Aleksander, Wąsik Hubert z klasy 3a oraz Nachtman Kacper, Pokora Krzysztof, Wermiński Bartosz, Hanzel Filip, Miłosz, Lach Radosław z klasy 3c

GEOGRAFIA Z ELEMENTAMI GEOLOGII: Brzóska Marcin, Drzymała Paweł, Godula Piotr, Karwowski Paweł, Kutyla Michał z klasy 3b oraz Skrzyszewska Dorota, Tarnawski Rafał, Turowski Samuel z klasy 2e.

MATEMATYKA: Jabłońska Wiktoria i Wiącek Piotr z klasy 3a, oraz Hanzel Filip, Pokora Krzysztof, Wieczorek Mateusz z klasy 3c.

Nauczycielami w/w uczniów są: Jolanta Wołcz i Lidia Panas-Pawłowska(fizyka), Beata Gazda (geografia), Waldemar Rożek i Stanisław Ordon (matematyka)

Miło nam poinformować, że czterech uczniów naszej szkoły zostało LAUREATAMI X Ogólnopolskiej Olimpiady "O Diamentowy Indeks AGH" w roku akademickim 2016/2017.

Patryk Dubiel z klasy 2a oraz **Aleksander Siwek** z klasy 3a otrzymali tytuł LAUREATA z fizyki. **Piotr Wiącek** z klasy 3a oraz **Mateusz Wieczorek** z klasy 3c otrzymali tytuł LAUREATA z matematyki.

Nauczycielką przygotowująca uczniów z fizyki jest p. Jolanta Wołcz a nauczycielami matematyki Stanisław Ordon i Waldemar Rożek.

Zgodnie z Regulaminem Olimpiady w rekrutacji w roku akademickim 2017/2018 na wszystkie kierunki studiów pierwszego stopnia w AGH przyjmowani będą z pominięciem warunków rekrutacji.

Warunkiem skorzystania z możliwości przyjęcia na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia z pominięciem warunków rekrutacji jest przedstawienie zaświadczenia stwierdzającego uzyskanie tytułu laureata do dnia zakończenia rejestracji kandydatów na studia w danym naborze. Przyjęcie na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia na podstawie olimpiady możliwe jest tylko raz i tylko w tej rekrutacji, która odbywa się w roku uzyskania świadectwa maturalnego.

Laureatom składamy gratulacje, a nauczycielom słowa uznania za zaangażowanie w przygotowaniu młodzieży do olimpiady.

Życzymy dalszych sukcesów.

OLIMPIADA JĘZYKA ANGIELSKIEGO

Z przyjemnością informujemy, że Miłosz Kruczek z klasy 3a zakwalifikował się do 2. etapu XLI Olimpiady Języka Angielskiego, który odbędzie się 16 stycznia 2017 na Wydziale Humanistycznym UMCS w Lublinie. Gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów.

Nauczycielem Miłosza jest p. Sławomir Stasiak

30.01.2017 r.

Z przyjemnością informujemy, że Miłosz Kruczek z klasy III a zakwalifikował się do trzeciej fazy (część ustna 2. etapu) XLI Olimpiady Języka Angielskiego. Gratulujemy!

OLIMPIADA JĘZYKA HISPZAŃSKIEGO

OLIMPIADA JĘZYKA NIEMIECKIEGO

14.12.2016 r.

Z przyjemnością informujemy, że Wojciech Habigier z klasy II a i Sebastian Pacoń z klasy II c zakwalifikowali się do etapu okręgowego 40. Olimpiady Języka Niemieckiego.

Eliminacje okręgowe odbędą się 13.01.2017 r.

Nauczycielką Sebastiana jest p. B.Gorczyca, a Wojciecha p. Irena Oleś

OLIMPIADA FIZYCZNA

20.12.2016 r.

Z dumą informujemy, że dwóch naszych uczniów: Jakub Kluk, Aleksander Siwek z klasy 3a zostało zakwalifikowanych do okręgowych zawodów 66. Olimpiady Fizycznej (2016/2017). Nasi uczniowie kolejny raz jako jedyni ze Stalowej Woli będą reprezentować społeczność uczniowską naszego miasta.

Nauczycielką olimpijczyków jest p. Jolanta Wołcz

Serdecznie gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów.

01.02.2017 r.

Z dumą informujemy, że nasz uczeń Jakub Kluk z klasy 3a został zakwalifikowany do drugiej części (doświadczalnej) okręgowych zawodów 66. Olimpiady Fizycznej (2016/2017). Jakub znalazł się w grupie 17 uczestników z województwa podkarpackiego i jako jedyny ze Stalowej Woli będzie reprezentować społeczność uczniowską naszego miasta.

Nauczycielką Jakuba jest p. Jolanta Wołcz

Serdecznie gratulujemy

OGÓLNOPOLSKI KONKURS FIZYCZNY *POSZUKIWANIE TALENTÓW*

Z radością dzielimy się informacją o wynikach IX Ogólnopolskiego Konkursu Fizycznego *Poszukiwanie Talentów*.

W Warszawie na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego w dniach 29 i 30 maja 2017 r. odbędzie się finał Konkursu, w którym wezmą udział dwie nasze uczennice: [Aneta Raczyńska i Dagmara Czarnota z klasy 2a.](#)

Na ogólnopolskich eliminacjach, Dagmara i Aneta, będą walczyły o zaszczytny tytuł laureata konkursu oraz główną nagrodę, którą jest wycieczka samolotowa do CERN pod Genewę w pierwszym tygodniu lipca oraz indeks studenta na Wydziale Fizyki dla laureatów grupy szkół ponadgimnazjalnych.

Organizatorami Ogólnopolskiego Konkursu Fizycznego „Poszukiwanie Talentów” jest Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego oraz Polskie Towarzystwo Fizyczne. Konkurs został zorganizowany po raz pierwszy w 2005 roku. Rok 2005 był ogłoszony na świecie Rokiem Fizyki.

Nauczycielkami naszych FINALISTEK są: p. Jolanta Wołcz i Lidia Panas-Pawłowska

POLSKO-UKRAIŃSKI KONKURS FIZYCZNY

Uczeń klasy 2A **Patryk Dubiel** uzyskał bardzo dobry wynik w Polsko - Ukraińskim Konkursie Fizycznym "LWIĄTKO".

Gratulujemy!

OLIMPIADA GEOGRAFICZNA

15.12.2016 r.

Miło poinformować, że po przeprowadzeniu weryfikacji wyników prac zawodów I etapu XLIII Olimpiady Geograficznej nasi uczniowie: **Aleksandra Kasiak i Kacper Małek z klasy 3e, Aram Takmadżan z klasy 3a, Piotr Godula z klasy 2a, Natalia Rusin z klasy 2e oraz Paweł Drzymala z klasy 1g** zostali zakwalifikowani do etapu okręgowego.

Warto podkreślić, że w tym roku po raz pierwszy weźmiemy udział w olimpiadzie okręgowej w nowo utworzonym rzeszowskim oddziale OG. Do ubiegłego roku województwo podkarpackie było razem z małopolskim w okręgu krakowskim OG. Cieszy nas fakt, że na 47 uczestników dopuszczonych do zawodów okręgowych naszą szkołę będzie reprezentować aż 6 uczniów.

Nauczycielką Oli, Kacpra i Arama jest p.Jolanta Biłogras, zaś Piotra, Natalii i Pawła p.Beata Gazda

XV OLIMPIADA ZNAJOMOŚCI AFRYKI

15.12.2016 r.

Informujemy, że najwyższe wyniki z testu szkolnego etapu XV edycji Misyjnej Olimpiady Znajomości Afryki uzyskali **Aleksandra Machaj z klasy 2e i Kacper Szelaż z klasy 2h**. Tym samym wymienieni uczniowie zostali zgłoszeni do etapu okręgowego Misyjnej Olimpiady Znajomości Afryki, który odbędzie się 27.02.2017 r. w Rzeszowie.

OLIMPIADA CHEMICZNA

OLIMPIADA BIOLOGICZNA

Z radością informujemy o kolejnym sukcesie naszych uczniów. Dwóch uczniów z naszej szkoły: **Bartłomiej Zaręba z klasy III f i Hubert Moskal z klasy III G** zakwalifikowały się do eliminacji okręgowych z Olimpiady Biologicznej.

Nauczycielką Bartka jest p.Bożena Gajda a nauczycielem Huberta jest p. Wiesław Mazurkiewicz

XXI OLIMPIADA WIEDZY o ŻYWIENIU i ŻYWNOŚCI

Miło nam poinformować o kolejnym sukcesie naszych uczniów. Po eliminacjach szkolnych, dwie uczennice z naszej szkoły: **Aleksandra Ujda z klasy III H i Matylda Szymik z klasy III G** zakwalifikowały się do eliminacji okręgowych z Olimpiady Wiedzy o Żywieniu i Żywności.

Nauczycielem obu uczennic jest p. Wiesław Mazurkiewicz

03.02.2017 r.

Komitet Główny Olimpiady Wiedzy o Żywieniu i Żywności na posiedzeniu w dniach 2-3 lutego 2017 roku przeanalizował dokumentację eliminacji okręgowych, sprawdził prace pisemne i zweryfikował ich punktację.

W wyniku postępowania podjęto decyzję o zakwalifikowaniu do trzeciego etapu [XXI Olimpiady 65 uczniów](#), a na 14 miejscu w Polsce znalazła się nasza uczennica Aleksandra Ujda z klasy 3h.

31.03.2017 r.

Z radością informujemy, że nasza uczennica Aleksandra Ujda z klasy 3h otrzymała tytuł FINALISTY XXI Olimpiady Wiedzy o Żywieniu i Żywności.

XXI Olimpiada Wiedzy o Żywieniu i Żywności odbyła się w Szczecinie w dniach 23-25 marca 2017r. Wzięło w niej udział 65 zawodników. Ola z powodzeniem przeszła część I eliminacji pisemnych i zakwalifikowała się do części II w grupie 30 uczniów. Uzyskała tytuł finalisty, który w rekrutacji na wybrane uczelnie medyczne przekłada się na otrzymanie 100 % punktów z arkusza maturalnego z biologii.

Nauczycielem obu uczennic jest p. Wiesław Mazurkiewicz

OLIMPIADA Wiedzy o Państwie i Prawie

16.12.2016 r.

Z radością informujemy, że **Marcin Partyka**, uczeń klasy 3d został zakwalifikowany do zawodów okręgowych Olimpiady Wiedzy o Państwie i Prawie.

Nauczycielką Marcina jest Małgorzata Bieniek.

Gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów !

22.03.2017 r.

Z ogromną dumą dzielimy się informacją o sukcesie **Marcin Partyka z klasy 3d, który jako [jedyń](#) z województwa podkarpackiego** zakwalifikował się ogólnopolskich(centralnych) zawodów do [Olimpiady Wiedzy o Państwie i Prawie](#).

Celem tej interdyscyplinarnej „Ogólnopolskiej Olimpiady o Państwie i Prawie” jest szerzenie wśród uczniów szkół ponadgimnazjalnych wiedzy z zakresu szeroko pojmowanej problematyki dotyczącej m.in. państwa, prawa, w tym - konstytucyjnego, zasad i procedur demokratycznych, Unii Europejskiej, Praw Człowieka.

Nauczycielką Marcina jest p.Małgorzata Bieniek.

Gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów !

OLIMPIADA HISTORYCZNA

20.12.2016 r.

Miło nam poinformować, że Okręgowy Komitet Olimpiady Historycznej podjął decyzję o dopuszczeniu do eliminacji okręgowych pięciu uczniów naszej szkoły:

Jakuba Kozdrę i Bartłomieja Rędzio z klasy 3d (mat-hist-ang)

Natalię Srokę z klasy 2d (mat-hist-ang)

Kacpra Szeląga z klasy 2h (biol-chem)

Patrycję Sudół z klasy 2i (humanistyczna)

Nauczycielami w/w uczniów są : Małgorzata Bieniek, Ludmiła Drożewska, Kamila Borowicz i Artur Pychowski.

Serdecznie gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów

OLIMPIADA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

Z radością informujemy, że uczniowie naszej szkoły osiągnęli sukces i zakwalifikowali się do etapu okręgowego XII Olimpiady Przedsiębiorczości.

Są to:

1. Greta Steć IIa
2. Jakub Adamczyk IIa
3. Patryk Dubiel IIa

Nauczycielką w/w uczniów jest Elżbieta Komsa

Serdecznie gratulujemy

KONKURS BIBLIJNY

Uczennica Dagmara Czarnota** z kl. 2 a zdobyła wyróżnienie (IV m. ex aequo) w etapie diecezjalnym Ogólnopolskiego Konkursu Wiedzy Biblijnej.

Relacja i fotografie na stronie:

<https://diecezjasandomierska.pl/najlepsi-mlodzi-biblisci-diecezji/>