|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nazwa szkoły** | **Wyróżnieni uczniowie** | **Opis osiągnięć** |
| ***I Liceum Ogólnokształcące w Dębicy*** | **Julia Kipa** – klasa II F 3 | Tegoroczna finalistka Zawodów Centralnych 45 Olimpiady Języka Angielskiego. Językiem angielskim interesuje się od najmłodszych lat, a dzięki swoim pasjom – rysunkowi i animacji – mogła opanować go na naprawdę wysokim poziomie, zgłębiając wiedzę z tych dziedzin właśnie w języku angielskim. W wolnym czasie słucha i czyta po angielsku, gdyż wie, że znajomość języka to inwestycja w siebie, która da jej wiele możliwości, np. studia za granicą czy świetna praca w przyszłości. |
| **Rafał Lenart** – klasa III C | Tegoroczny absolwent i finalista Zawodów Centralnych 29. Olimpiady Znajomości Afryki. Interesuje się historią XX wieku i geografią państw Sahelu, szczególnie wpływem podziałów politycznych, jakie zaszły w II połowie XX w. w Afryce na funkcjonowanie plemion, których ziemie zostały podzielone granicami państwowymi. Zamierza studiować prawo na Uniwersytecie Jagiellońskim. |
| ***II Liceum Ogólnokształcące w Dębicy*** | **Małgorzata Czaja** – klasa III D | Tegoroczna absolwentka II LO w Dębicy  - średnia ocen uzyskanych w wyniku rocznej klasyfikacji w roku szkolnym 2020/2021: 5,26  - finalistka XXXI Olimpiady Teologii Katolickiej  - awansowała do finału III Konkursu Bioetycznego, zorganizowanego przez Poradnię Bioetyczną i Międzywydziałowy Instytut Bioetyki Uniwersytetu Papieskiego Jana Pawła II w Krakowie |
| **Bartłomiej Chmiel** – klasa II Ag | Uczeń klasy drugiej o profilu matematyczno-fizycznym  - zdobywca III miejsca w XI Ogólnopolskim Konkursie z Języka Niemieckiego *Weltsprachen Abitur Deutsch*  - laureat Ogólnopolskiej Olimpiady OLIMPUS z matematyki w sesji zimowej 2021  - odkrycie wraz z resztą zespołu badawczego 13 planetoid i zdobycie najlepszego wyniku spośród polskich zespołów w projekcie *International Astronomical Search Collaboration* (organizatorzy: NASA, Hardin-Simmons University i Pan-STARRS Institute for Astronomy University of Hawaii)  - zwycięzca w ogólnopolskim konkursie *Innovation Camp Online*, zorganizowanym przez Fundację Młodzieżowej Przedsiębiorczości i EY Polska |
| **Liceum Ogólnokształcące w Pilźnie** | **Oliwia Biduś** – uczennica klasy I | Osiąga wysokie wyniki w nauce - średnia 4,88. Uczennica wzorowo wywiązuje się z obowiązków ucznia, podejmuje wiele inicjatyw na rzecz klasy i szkoły. Ostatnio jest zaangażowana w akcję na rzecz dzieci z autyzmem „Jesteśmy z wami niebieskimi motylami”. |
|  | **Ewa Święch** – uczennica klasy II | Osiąga wysokie wyniki w nauce - średnia 5,11. Jest stypendystką Prezesa Rady Ministrów. Pełniła funkcję przewodniczącej szkoły, obecni bierze udział w Ogólnopolskiej Olimpiadzie „Zwolnieni z teorii” – projekt „Ławka dla Seby”. |
| ***Zespół Szkół Specjalnych*** | **PATRYCJA BLICHARZ** – absolwentka Szkoły Przysposabiającej do Pracy | Absolwentka Szkoły Przysposabiającej do Pracy o poetyckiej duszy, wrażliwa na potrzeby innych. Reprezentowała szkołę w olimpiadach sportowych i przeglądach artystycznych, zdobywając liczne nagrody na szczeblu ogólnopolskim i wojewódzkim. |
|  | **Oskar Głodek** – absolwent Szkoły Przysposabiającej do Pracy | Absolwent Szkoły Przysposabiającej do Pracy, interesujący się różnymi rodzajami muzyki. Licznie nagradzany w ogólnopolskich i wojewódzkich konkursach plastycznych i przeglądach muzycznych. |
| ***Liceum Ogólnokształcące w Jodłowej*** | **Maciej Dudek** – klasa II LO | Średnia 5,0, laureat trzystopniowej olimpiady „O diamentowy indeks AGH”, realizowanej z geografii z elementami geologii. Otrzymał indeks na studia na AGH z pominięciem procedury rekrutacyjnej. |
| **Kamila Kociołek** – klasa I LO | Średnia 5,04, zachowanie wzorowe. |
| **Zespół Szkół Zawodowych Nr 1 w Dębicy** | **Natalia Giełbaga** – klasa III technikum w zawodzie technik grafiki i poligrafii cyfrowej | Osiąga wysokie oceny w nauce – średnia 5,29. Wzięła udział w V edycji konkursu Olimpiady Poligraficznej, w której brało udział blisko 500 uczniów z całej Polski. Do finału konkursu zakwalifikowało się 37 uczniów. |
|  | **Gabriela Rączka** – klasa III technikum w zawodzie technik grafiki i poligrafii cyfrowej | Osiąga wysokie oceny w nauce – średnia 5,36. Stypendystka Prezesa Rady Ministrów za najwyższe wyniki w klasie I i w klasie II. Brała udział w V edycji konkursu Olimpiady Poligraficznej organizowanej przez Politechnikę Warszawską. |
| **Zespół Szkół Nr 2 w Dębicy** | **Alicja Chodak** – klasa III technikum informatycznego | Alicja od szkoły podstawowej wykazuje nieprzeciętne zdolności oraz wiedzę, czego dowodem jest jej najwyższa średnia w klasie przez całe trzy lata nauki, która w tym roku wynosi 5,29. W 2021 r. zajmując 2.miejsce otrzymała tytuł laureata Ogólnopolskiej Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości, a tym samym indeks na dowolną uczelnię techniczną w kraju. |
|  | **Damian Kurek** – klasa IV technikum informatycznego | Tegoroczny absolwent, który podczas całej swojej kariery szkolnej odnosił wiele sukcesów. W 2021 r. uzyskał tytuł laureata XLIV Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej w grupie teleinformatycznej oraz finalisty XXIII edycji Ogólnopolskiej Olimpiady EUROELEKTRYKA. Został również laureatem IX Ogólnopolskiego Konkursu Informatycznego „Ping”. Damian jest posiadaczem indeksu na wszystkie uczelnie techniczne w Polsce. |
| ***Zespół Szkół Ekonomicznych w Dębicy*** | **Dominik Rau – uczeń klasy II LC LO** | Jest uczniem klasy II LC Liceum Ogólnokształcącego w Zespole Szkół Ekonomicznych w Dębicy. W roku szkolnym 2020/21 realizował indywidualny program nauki z języka niemieckiego, w ramach którego poszerzał kompetencje językowe i wiedzę z zakresu literatury, historii, geografii i kultury krajów niemieckojęzycznych.  W powiatowym Konkursie Języka Niemieckiego „Einfach fit in Deutsch” poziom B2 organizowanym przez Liceum Ogólnokształcące w Pilźnie uczeń zdobył 3 miejsce. Największym sukcesem Dominika w mijającym roku szkolnym było zakwalifikowanie się do ogólnopolskiego finału 44. Olimpiady Języka Niemieckiego, organizowanej przez Wyższą Szkołę Języków Obcych im. Samuela Bogusława Lindego w Poznaniu i Uniwersytet im. Adama Mickiewicza  w Poznaniu oraz zdobycie tytułu laureata w/w olimpiady (15 miejsce w kraju). Dominik osiąga bardzo dobre wyniki  w nauce – średnia na świadectwie 4,93.Jest osobą angażującą się w życie klasy i szkoły. Swoją postawą  i systematycznym uczęszczaniem na zajęcia szkolne zasłużył na wzorową ocenę z zachowania. |
|  | **Daniel Różański – uczeń klasy III technikum ekonomicznego** | Jest uczniem klasy trzeciej technikum w zawodzie technik ekonomista w Zespole Szkół Ekonomicznych w Dębicy, który zawsze wzorowo wypełnia obowiązki wynikające ze Statutu Szkoły. Średnia ocen Daniela wynosi 5,18. Wysoka średnia jest efektem rzetelnej i solidnej nauki, ale również systematycznego uczęszczania na zajęcia lekcyjne. Od stycznia 2021 r. Daniel nie opuścił żadnej lekcji. Uczeń chętnie i godnie reprezentuje Szkołę w konkursach i olimpiadach ekonomicznych, rozwijając tym samym swoje pasje i zainteresowania. W bieżącym roku szkolnym otrzymał tytuł finalisty VI Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Handlowo – Menadżerskich. Zakwalifikował się również do etapu międzyszkolnego III Podkarpackiego Turnieju Szkół Ekonomicznych, w którym wykazał się bardzo dużą wiedzą z zakresu rachunkowości. Daniel odznacza się wysoką kulturą osobistą, zdyscyplinowaniem. Jest przykładem wzorowego traktowania obowiązków szkolnych. |
| ***Zespół Szkół Nr 4 w Dębicy*** | **Łukasz Piwowar** – uczeń klasy II technikum w zawodzie technik informatyk | Średnia ocen 5,1, 28 w kraju w zawodach Ogólnopolskiej Olimpiady Elektrycznej i Elektronicznej AGH w Krakowie,  udział w konkursach i olimpiadach, m.in.: ogólnopolski konkurs matematyczny „kangur matematyczny”, ogólnopolska olimpiada informatyczna, ogólnopolska olimpiada elektryczna i elektroniczna AGH w Krakowie - |
|  | **Patrycja Jurek** – uczennica klasy I BS I Nr 2 w zawodzie cukiernik | Średnia ocen 5,1, zdobyła 1. miejsce w konkursie literackim „Poezja grzbietów książek”, 1. Miejsce w konkursie czytelniczym „Czytam – jestem wyjątkowy”, w tym roku szkolnym posiada 100 % frekwencję |
| ***Zespół Szkół Zawodowych w Pustkowie Osiedlu*** | **Wiktoria Ciećka** – klasa II LO profil mundurowy | Kończy ten rok szkolny ze średnią 5,09. Jest osobą niezwykle zaangażowaną w sprawy szkoły (została wybrana przewodniczącą Samorządu Uczniowskiego) i społeczności lokalnej (działa w Szkolnym Kole Caritas). Jej hobby to siatkówka i podróżowanie, choć lubi też czytać książki (najczęściej powieści przygodowe) i spotykać się ze znajomymi. |
| **Kacper Wojtaszek** – klasa II LO profil mundurowy | To uczeń o wysokiej kulturze osobistej, bardzo ambitny, o czym świadczy średnia z przedmiotów na świadectwie szkolnym (5,20). Chętnie bierze udział w konkursach  i zawodach sportowych. |