



VIII EDYCJA KONKURSU INTERDYSCYPLINARNEGO JĘZYK ANGIELSKI I MATEMATYKA "OMNIBUS 2016".

Zespół Szkół Zawodowych im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Dynowie i Stowarzyszenie Przyjaciół Zespołu Szkół Zawodowych w Dynowie byli organizatorami VIII edycji konkursu interdyscyplinarnego „OMNIBUS” dla uczniów z gimnazjów Pogórze Przemysko – Dynowskiego w kategorii język angielski i matematyka. Uczestnicy reprezentowali powiaty: brzozowski, przeworski, rzeszowski i przemyski. Celem konkursu była: popularyzacja wiedzy z zakresu matematyki i języka angielskiego, kształcenie praktycznych umiejętności uczniów, rozwój umiejętności matematycznych i językowych. Wzięło w nim udział **12 szkół gimnazjalnych**: Zespół Szkół nr 1 w Bachórze, Publiczne Gimnazjum nr 1 w Birczy, Publiczne Gimnazjum w Dubiecku, Zespół Szkół w Dydni, Zespół Szkół w Dynowie, Zespół Szkół nr 2 w Harcu, Zespół Szkół nr 1 w Jaworniku Polskim, Zespół Szkół w Krzywcu, Zespół Szkół i Placówek w Manasterzu, Zespół Szkół w Niebocku, Zespół



Szkół w Nozdrzu, Zespół Szkół w Wesolej rywalizowało **80 uczniów** (40 osób język angielski i 40 osób matematyka) przygotowanych przez **26 nauczycieli**.

W dniu **19 maja 2016 r.** odbyła się **kategoria – język angielski**. Komisja konkursowa składająca się z nauczycieli z poszczególnych gimnazjów oceniła wszystkie prace, a wyniki przedstawiają się następująco:



I miejsce: Adam Fijałka z Zespołu Szkół w Dydni (opiekun Anetta Wójcik),

II miejsce: Michał Pyra z Publicznego Gimnazjum w Dubiecku (opiekun Agnieszka Szybiak),

III miejsce: Maryla Bodnar z Publicznego Gimnazjum nr 1 w Birczy (opiekun Tamara Ryzner),

III miejsce: Kajetan Blama z Zespołu Szkół w Dynowie (opiekun Iwona Kiełbasa),

III miejsce: Kacper Kafara z Gimnazjum w Niebocku (opiekun Salomea Golla),

Wyróżnienia:

Agnieszka Kłosowska z Zespołu Szkół w Dynowie (opiekun Iwona Kiełbasa), **Natalia Rozmus** z Zespołu Szkół w Dydni (opiekun Elżbieta Kopija - Piskorowska), **Natalia Rybczak** z Zespołu Szkół w Dydni (opiekun Anetta Wójcik), **Patryk Mazur** z Gimnazjum w Niebocku (opiekun Salomea Golla), **Wojciech Piątek** z Zespołu Szkół i Placówek w Manasterzu (opiekun Agnieszka Chruszczyk), **Kamila Czerkies** z Zespołu Szkół w Dydni (opiekun Anetta Wójcik), **Bartosz Owsiany** z Zespołu Szkół w Dynowie (opiekun Iwona Kiełbasa).

W czasie przerwy konkursowej uczniowie skorzystali z poczęstunku w stołówce szkolnej, zapoznali się z ofertą edukacyjną szkoły oraz obejrżeli krótki program artystyczny przygotowany przez **Szkolną Grupę Artystyczno - Teatralną „Antrakt”** (opiekunowie Anna i Jarosław Molowie).



Natomiast w dniu **20 maja 2016 r.** odbyła się **kategoria - matematyka**, komisję konkursową również stanowili nauczyciele z poszczególnych gimnazjów, a wyniki przedstawiają się następująco:



- I miejsce:** **Paulina Skrabalak** z Zespołu Szkół w Nozdrzcu (*opiekun Andrzej Lubiński*),
II miejsce: **Julia Słaby** z Zespołu Szkół w Nozdrzcu (*opiekun Andrzej Lubiński*),
III miejsce: **Hubert Podgórski** z Zespołu Szkół w Dynowie (*opiekun Marek Siekaniec*).

Wyróżnienia:

Bartosz Owsiany z Zespołu Szkół w Dynowie (*opiekun Bogusława Szmul*), **Patryk Marszałek** z Zespołu Szkół w Dynowie (*opiekun Adam Jagusztyn*), **Patrycja Jagusztyn** z Zespołu Szkół w Nozdrzcu (*opiekun Andrzej Lubiński*), **Maciej Nessel** z Zespołu Szkół w Krzywczy (*opiekun Renata Zaleska*), **Wiktoria Stec** z Zespołu Szkół w Harcie (*opiekun Anna Owsiany*), **Anna Marszałek** z Zespołu Szkół w Dynowie (*opiekun Bogusława Szmul*), **Hubert Kozdra** z Zespołu Szkół w Dynowie (*opiekun Marek Siekaniec*).

W oczekiwaniu na ogłoszenie wyników konkursu, jego uczestnicy mogli obejrzeć pokaz specjalnie przygotowany przez uczniów **kl. 2TI - 4** - letnie Technikum w zawodzie technik informatyk (*opiekun Wojciech Hamerla*). Został zaprezentowany budynek naszej szkoły w wersji Minecraft. Szkołę „zbudował” uczeń **Roberta Bombę** z klocków w świecie gry, ponadto uczniowie przedstawili też inne ciekawe aplikacje oparte w technologii Google Cardboard Aplikacje Cardboard, które dają dostęp do rzeczywistości wirtualnej na smartfonie. Pokazane zostały również roboty z



serii lego mindstorms, którymi można sterować za pomocą pilota, aplikacji na smartfona lub programem zapisanym na nośniku wewnętrznym, które zostały zakupione w ramach projektu „**Podkarpacie stawia na zawodowców**” (był to projekt systemowy realizowany przez Wojewódzki Urząd Pracy w Rzeszowie w porozumieniu z Powiatem Rzeszowskim, finansowany z Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki). Uczestnikom konkursu zostały przedstawione ekspozyty wydrukowane w technologii 3D, oraz krótka lekcja programowania w programie Scratch. Mieli także możliwość zwiedzenia szkoły i zapoznania się z ofertą edukacyjną na rok szkolny 2016/2017.

Każdy uczestnik konkursu otrzymał pamiątkowy dyplom, egzemplarz gazetki szkolnej „Elemencik”, uczestnicy obu kategorii (**7 osób**) także **nagrody specjalne**, szkoły i opiekunowie podziękowania. Natomiast zwycięzcy poszczególnych kategorii konkursowych przepiękne nagrody ufundowane przede wszystkim przez **Stowarzyszenie Przyjaciół Zespołu Szkół Zawodowych w Dynowie**, a także **Starostwo Powiatowe w Rzeszowie, Dyrekcję szkoły, Nadleśnictwo Dynów, Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne** oraz osoby prywatne. **Wszystkim ofiarodawcom serdecznie dziękujemy!!!**



Uczniom, ich opiekunom gratulujemy i zapraszamy za rok na IX edycję konkursu!!