



SUKCESY GIMNAZJALISTÓW Z „DWÓJKI”



Jeśli przyjąć, że „nauka prowadzi nas do zrozumienia tego, jaki jest ten świat, a nie tego, jaki chcielibyśmy, by był” (Carl Sagan), to niewątpliwie jest tak szczególnie w przypadku nauk przyrodniczych. Cieszy więc fakt, że w wojewódzkich konkursach przed-

miotowych, właśnie w tych dziedzinach uczniowie klas gimnazjalnych naszej szkoły, mimo z roku na rok większych wymagań, docierają do finałów.

W obecnym roku szkolnym możemy pochwalić się aż czworgiem finalistów. I tak z biologii finalistą został

Maciej Kozownicki, uczeń klasy 3c, przygotowywany przez panią Grażynę Możdżanowską-Kordas, finalistka z chemii to uczennica tej samej klasy - Weronika Wajerowska, przygotowywana przez panią Magdalenę Klimaszewską, natomiast najliczniej-

sza grupa, nad którą pieczę sprawuje pani Hanna Komorowska, dotarła do finału z fizyki. W tym zespole, oprócz wspomnianego wcześniej Macieja Kozownickiego, znaleźli się również - Teresa Franc i Kamil Woźniak, także z 3c.

Wszyscy oni w najbliższym czasie staną przed szansą zostania laureatem wojewódzkiego konkursu przedmiotowego, co wiąże się nie tylko z satysfakcją bycia wśród najlepszych, ale

i zapewnia zwolnienie z części przyrodniczej egzaminu gimnazjalnego. Skoro, jak powiedział Pele - „Sukces to nie przypadek. To ciężka praca, wytrwałość, nauka, analiza, poświęcenie, a przede wszystkim miłość do tego, co robisz”, gratulujemy Weronice, Teresce, Maciejowi i Kamilowi obecnych sukcesów, będących efektem pracy ich oraz opiekunów i życzymy kolejnych laurów

JK

Uczennica ZS nr 2 w finale Olimpiady Wiedzy o Bezpieczeństwie

Uczennica Zespołu Szkół nr 2 Marta Janicka reprezentowała powiat ostrzeszowski w finale I Wielkopolskiej Olimpiady o Bezpieczeństwie. Wiedzy i wytrwałości pogratulował finalistce komendant Straży Miejskiej w Ostrzeszowie Artur Drzyzga.

Zadaniem uczestników konkursu w drugim etapie było rozwiązanie testu złożonego z 20 pytań wielokrotnego wyboru oraz

napisanie odpowiedzi na jedno z pytań otwartych. W trzecim etapie uczestnicy będą przygotowywać autorski projekt pt. „Moja okolica - bezpieczna i przyjazna”. Zadaniem finalistów będzie ocena zagrożeń oraz negatywnych zjawisk występujących w najbliższym otoczeniu. Projekt może obejmować, m.in. tematy z zakresu ładu i porządku publicznego (czystość, dzięki wysypiska), poczucia bezpieczeństwa mieszkańców (oświetlenie uliczne, oznakowanie nieruchomości czy bezpieczne przestrzenie), ekologii, bezpieczeństwa w ruchu drogowym. Projekt winien zawierać nie tylko opis zjawisk negatywnych i propozycje zmian na lepsze, ale również



konkretne działania (np. w porozumieniu z samorządem pomocniczym, zarządcą terenu, mieszkańcami czy organizacjami społecznymi, które funkcjonują na danym terenie). Liczy się będzie zawartość merytoryczna i wkład do tworzenia bezpiecznej i przyjaznej okolicy. Trzeci, finałowy etap olimpiady zostanie rozegrany 26 marca w siedzibie Wyższej Szkoły Bankowej w Poznaniu.

www.powiatostrzeszowski.pl

ZS nr 2, klasa 3a LO



STUDNIÓWKA 2018

EMASTERSTUDIO
Agnieszka i Marek Giza

OLIMPIADA WIEDZY O ŻYWNOCI I ŻYWIENIU

12 stycznia w Poznaniu odbył się okręgowy etap olimpiady pod hasłem „Owoce i warzywa - przetwórstwo i rola w żywności”. W eliminacjach wzięło udział 52 uczniów z liceów ogólnokształcących i techników branży gastronomicznej z okręgu wielkopolskiego. Zespół Szkół nr 1 w Ostrzeszowie reprezentowała Paulina Baranowska i Patryk Tomaszewski z kl. IV Technikum Żywności i Usług Gastronomicznych.

Eliminacje okręgowe polegały na rozwiązaniu testu z tematyki wiodącej i rozwiązywaniu zadań z zakresu gastronomii, żywności i żywienia.

Nasi uczniowie dzielnie reprezentowali ZS nr 1 i uzyskali wysokie lokaty.

Gratulujemy!

ZS nr 2, klasa 4 MS



STUDNIÓWKA 2018

EMASTERSTUDIO
Agnieszka i Marek Giza

