

**WYNIKI KONKURSU
LITERACKIEGO
„Moja niezwykła podróż”**

I miejsce Natalia Kozłowska

II miejsce Anna Hamerla

III miejsce Ignacy Szafrąński

**WYNIKI KONKURSU
ZE ZNAJOMOŚCI LEKTUR
KLASY III**

I miejsce Karolina Kopczyńska

II miejsce Natalia Kozłowska

III miejsce Laura Chudy

POWIATOWY KONKURS JĘZYKOWY

Dnia 28.04.2015r. odbył się finał Powiatowego Konkursu Poprawnej Polszczyzny. Wzięli w nim udział uczniowie gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych z całego powiatu głubczycyckiego. Niektóre pyta-



nia sprawiały nam wiele trudności, ale poradziłyśmy sobie z zagadkami językowymi. Z niecierpliwością czekamy na następną edycję.

Kamila
Tarnawska

Opiekun: Marzena Stadnik
email redakcji: g1.gazetka@op.pl
Strona internetowa szkoły: www.wodip.opole.pl/~g1glubczyce/



ŚCIAGA



**Gimnazjum nr 1 z Oddziałami Integracyjnymi
im. Marii Skłodowskiej-Curie w Głubczycach**

Nr 8



KWIECIEŃ 2015

W numerze:

- * *Warsztaty chemiczne*
- * *Egzamin gimnazjalny*
- * *Powiatowy Konkurs Językowy*
- * *Wyniki Konkursów Szkolnych*

WYNIKI SZKOLNEGO KONKURSU JĘZYKOWEGO

I MIEJSCE
Alicja Świercz
II MIEJSCE
Natalia Kozłowska
III MIEJSCE
Kamila Tarnawska

WARSZTATY CHEMICZNE

Próba Tollensa, próba Trommerra... Dla większości 13-16 - latków to pojęcia, które mogą budzić różne skojarzenia, ale niekoniecznie skojarzenia chemiczne. Dla niewielkiej grupki naszych gimnazjalistów wymienione wyżej reakcje stały się w ostatnim czasie zupełnie jasne, oczywiste i zrozumiałe. Podobnie proste okazały się inne zagadnienia z szerokiej wiedzy chemicznej. Jakim to sposobem? Czyżby sprawił to krótki pobyt w Hogwarcie lub w innej akademii magii? Nie. Po prostu skorzystaliśmy z zaproszenia do miejscowego Liceum Ogólnokształcącego i uczestniczyliśmy w arcyciekawych warsztatach chemicznych, przygotowanych i przeprowadzonych przez naszych starszych kolegów i koleżanki. Okazało się, że wizyta w liceum była interesująca, pouczająca i inspirująca.

cd. str.2

WARSZTATY CHEMICZNE cd. ze str.1

W składzie "młodych chemików" naszego gimnazjum znaleźli się: Ania Hamerla, Natalia Kozłowska, Bartek Biernacki, Antek Wołoszyn, Miłosz Rudziński, Bartek Trynda i Kamila Tarnawska. Wszyscy byli uczestnikami tegorocznego konkursu chemicznego. Cała grupa, pod opieką Pani Elżbiety Kulikowskiej – Czwaczki, udała się 14 kwietnia br. do nieodległego budynku liceum. Przyjęci zostaliśmy bardzo życzliwie, ale białe fartuchy licealistów i ich poważne miny rozwiewały wątpliwości, co do celowości naszego spotkania. Nie miało mieć ono charakteru towarzyskiego. Nasi



uczniowie również byli technicznie przygotowani do pracy laboratoryjnej. Stworzył się więc z miejsca odpowiedni klimat do działań naukowych.

Uczestnicy warsztatów zaopatrzeni zostali w plik kartek z opisem różnorodnych doświadczeń chemicznych. Mieliśmy postępować zgodnie z podanymi instrukcjami, a następnie zapisywać obserwacje z przeprowadzonych doświadczeń oraz formułować wnioski. Wyposażenie stołów, na których przeprowadzaliśmy doświadczenia, obudziło w nas jeszcze większą ciekawość. W zasięgu ręki mieliśmy probówki, kolby, zlewki, lejki, biurety, pipety i różnego rodzaju substan-

cje i odczynniki chemiczne. Gdyby znalazła się tu nasza patronka, Maria Skłodowska - Curie, nie mogłaby się czuć wyobcowana.

Przez ponad dwie godziny, pod kierunkiem licealistów, przeprowadziliśmy kilkadziesiąt doświadczeń. Czasami tylko bacznie przypatrywaliśmy się pracy naszych "promotorów". Unoszące się nad sprzętem laboratoryjnym dymy, barwiące się bajecznie substancje świadczyły o zachodzących reakcjach. Jednocześnie mogliśmy odnieść wrażenie uczestnictwa w alchemicznych, rodem ze średniowiecza, poszukiwaniach eliksiru nieśmiertelności lub sposobu uzyskania płynnego złota. Chociaż nie udało się wytrącić choćby odrobiny prawdziwego złota, wcale nie czuliśmy się rozczarowani. Wręcz przeciwnie, byliśmy zachwyceni i jeszcze raz przekonaliśmy się, że chemia jest magiczna.

Za zaproszenie, podzielenie się wiedzą i wspólnie spędzony czas wyrażamy wdzięczność licealistom i organizatorom warsztatów chemicznych. Mamy nadzieję, że nie było to nasze ostatnie spotkanie. Naszą sympatię chcielibyśmy wyrazić jakimś wzorem chemicznym, ale ponieważ jeszcze go nie odkryliśmy, powiemy krótko i zwyczajnie: serdecznie dziękujemy.

Kamila Tarnawska

EGZAMINY GIMNAZJALNE

21, 22 i 23 kwietnia 2015 uczniowie klas trzecich w całej Polsce przystąpili do egzaminu gimnazjalnego.

Każdego dnia egzamin składał się z 2 części, a uczniowie codziennie losowali swoje miejsca w sali. Pierwsza część składała się wy-



łącznie z pytań zamkniętych i trwała 60 minut. We wtorek była to historia i wiedza o społeczeństwie, w środę – przedmioty przyrodnicze, a w czwartek język obcy na poziomie podstawowym (j.angielski lub j.niemiecki). Druga część trwała 90 minut. Pierwszego dnia był to język polski, drugiego - matematyka,

a, a trzeciego dnia j.angielski na poziomie rozszerzonym. Jeżeli uczniowie wybrali j.niemiecki, pisali go tylko na poziomie podstawowym.

W testach znalazło się dużo podchwytliwych pytań. Wielu gimnazjalistów nie spodziewało się, że dłuższą formą wypowiedzi będzie opowiadanie, większość spodziewała się rozprawki.

Sądzę, że tegoroczne egzaminy nie należały do najtrudniejszych. Myślę, że dobrze nas przygotowały do egzaminów, które nas jeszcze w życiu czekają.



Anna Hamerla