



NASZE SŁÓWKO

T.1/33

CENA: 1 ZŁ

GAZETKA SZKOLNA PUBLICZNEGO GIMNAZJUM NR 2 W BIAŁEJ PODLASKIEJ

W tym numerze:

- „Zemsta” - fakty z planu filmu
- Sprawdź swoje wiadomości!
- Aktualności z życia szkoły
- Gry komputerowe
- Rozrywka
- z pamiętnika...
- Sport
- Kiedy życzenia się spełniają?

Z okazji
Dnia Edukacji
Narodowej
chcielibyśmy życzyć
Pani Dyrektor, Pani
Wicedyrektor,
wszystkim
nauczycielom oraz
pracownikom naszej
szkoły dużo zdrowia,
szczęścia i satysfakcji
z pracy.
Redakcja

Witam !

To już kolejny, czwarty rok działania naszego gimnazjum. Działania, które przyniosły wspaniałe owoce pracy, zarówno pracownikom szkoły, jak i uczniom. Cztery miesiące temu mury naszej szkoły opuścili pierwsi absolwenci. Przez trzy lata nauki zdobywali wiedzę, rozwijali zainteresowania, uczyli się życia w społeczeństwie, kształtowały się ich charaktery. 21 czerwca zakończył się kolejny etap ich życia, a rozpoczął następny. Życzymy im wielu sukcesów.

Drugiego września przywitaliśmy w naszej szkole pierwszoklasistów. Im również życzymy, aby w gimnazjum odnosili same sukcesy i zachęcamy ich do czytania „Naszego Słówka” oraz do tworzenia go.

Wszystkich drugo- i trzecioklasistów prosimy o mobilizację w nauce. Co do tych ostatnich, już 24 października jest próbny egzamin gimnazjalny!

Sprawdź swoją wiedzę

Przykładowe zadania testów kompetencji na koniec gimnazjum.

Zadania z części matematyczno-przyrodniczej:

1. Który zapis informuje nas, co dzieje się z pobranym pokarmem, zanim dotrze on do miejsca wykorzystania?

- A. trawienie → wchłanianie do krwi → przenikanie do komórek
B. rozdrabnianie → przełykanie → trawienie w żołądku
C. trawienie → wchłanianie → wydalanie
D. wchłanianie → trawienie → rozdrabnianie

2. Żelazo reaguje z parą wodną zgodnie z przedstawionym równaniem:



Jaka liczba powinna być wpisana w miejsce litery x?

- A. x=2 B. X=3 C. X=4 D. X=6

3. Wioślarz może nadać łódce prędkość 2,5 m/s. Prędkość nurtu rzeki wynosi 7,2 m/s. W jakim czasie wioślarz z łódka pokona odległość 500 m, poruszając się pod prąd rzeki?

4. Średnie zasolenie Bałtyku wynosi 7,8 promili. Ile soli można uzyskać z 0,5 tony wody z Morza Bałtyckiego?

- A. 3,9 dag B. 39 dag C. 3,9 kg D. 39 kg

5. Ile gram substancji znajduje się w 200 gramowym roztworze o stężeniu 12%?

- A. 24g B. 23g C. 22g D. 42g

6. Na okręgu o środku w punkcie O dane są punkty A, B, C, D takie, że odcinki AB i CD są średnicami okręgu, a miara kąta ADC wynosi 30°. Miara kąta utworzonego przez odcinki AB i BC wynosi:

- A. 15° B. 30° C. 20° D. 60°

Zadania z części humanistycznej:

1. Co oznacza termin "reformacja"?

- A. ruch społeczny, religijny i polityczny zmierzający do odnowy Kościoła, a w konsekwencji prowadzący do rozłamu;
B. ruch społeczny mający na celu zniwelowanie różnic pomiędzy stanem szlacheckim i mieszczańskim;
C. ruch religijny, którego celem było wzmocnienie kultu Maryi w całej Europie.
D. ruch społeczny dążący do obalenia władzy

2. W zdaniu: "Społeczeństwu świeckiemu zawdzięczają wieki średnie kulturę rycerską" użyto:

- A. apostrofy podnoszące wagę wypowiedzianych słów
B. uosobienia w odniesieniu do wieków średnich
C. pytania retorycznego zwiększającego emocjonalność wypowiedzi
D. czterech epitetów

3. Połącz nazwisko artysty z tytułem jego dzieła oraz nazwą epoki, w której tworzył lub kierunku artystycznego:

- A. Stanisław Wyspiański
B. Marcello Bacciarelli
C. Pablo Picasso
D. Józef Chełmoński
E. Caravaggio
F. Jacek Malczewski

1. „Portret króla St. Augusta”
2. „Zdjęcie z krzyża”
3. „Polonia”
4. „Hamlet polski”
5. „Babie lato”
6. „Guernica”

- I. symbolizm IV. kubizm
II. secesja V. barok
III. klasycyzm VI. realizm

Uwaga: Odpowiedzi na zamieszczone powyżej pytania znajdziecie w następnym numerze „Naszego Słówka”



...grach komputerowych

Gry komputerowe są bardzo lubianą i popularną formą rozrywki. Sięgamy po nie, gdy chcemy się zrelaksować i odpocząć. Jednak często nie wiemy w jakie gry gramy. Jeżeli chcecie dowiedzieć się, jakie jest fachowe nazewnictwo i jakiego gatunku jest wasza ulubiona gra przeczytajcie ten artykuł.

Wśród gier komputerowych wyróżniamy następujące rodzaje:

- FPP - czyli po prostu strzelanki, gry te zdobyły bardzo dużą popularność, szczególnie u osób z dostępem do sieci osiedlowych oraz w kawiarenkach internetowych. Prekursorem gry w sieci na szeroką skalę stała się gra „Quake” - głównie za sprawą ciekawego jak na tamte czasy rozwiązania kwestii prowadzącego gry wieloosobowe.
- RPG - chyba najpopularniejszy gatunek gier. Są to gry, w których prowadzona przez gracza postać rozwija swe umiejętności. Wśród erpegów wyróżniamy następujące „podgrupy”:
 - Action Rpg - gry rpg, w których kluczową rolę gra akcja, a fabułę zepchnięto na dalszy plan (najczęściej jest tylko pretekstem do zabawy w „znajdź i ubij”). Niewątpliwie najśłynniejszą grą tego typu jest „Diablo” i jej kontynuacja.
 - Mmorpg - skrótu nie będę rozwijał, ponieważ nie miało by to sensu. W tych grach, może brać udział nawet kilkaset graczy jednocześnie. Niestety ten gatunek w Polsce się nie przyjął głównie ze względu na konieczność posiadania szybkiego łącza z internetem, oraz opłaty abonamentowe za korzystanie ze specjalnych serwerów gry.
 - Rpg - czyli klasyczna odmiana tego gatunku. Tu główną rolę gra fabuła. U nas największą popularność zdobyły te spolonizowane erpegi.
- Symulatory - czyli wszystkie symulacje samolotu, helikoptera oraz samochodówki. Tu dużą rolę gra realizm i odwzorowanie pojazdów oraz wrażenie prędkości (w samochodówkach).
- Strategie - Wyróżniamy dwie odmiany strategii: turowe i czasu rzeczywistego. W turowych mamy dość czasu na przemyślenie swoich działań, mamy swoją turę, podczas której mamy pewną pulę punktów ruchu do rozdysponowania, a тура się nie skończy, dopóki ich nie zużyjemy, oczywiście można ją w każdej chwili zakończyć (turę). W strategiach czasu rzeczywistego (RTS) czas płynie nieustannie i nie można go w żaden sposób zatrzymać. Oczywiście istnieje pauza, jednak podczas jej trwania nie możemy podejmować jakichkolwiek działań.

Oczywiście to tylko te najważniejsze poza tym istnieją jeszcze platformówki, gry logiczne, edukacyjne, rodzinne oraz inne.

Maciek Trochimiuk



o szczęściu ...

Los każdego z nas w dużej mierze zależy od nas samych. Są jednak sposoby, aby trochę dopomóc naszemu szczęściu.

Kiedy wypowiadać życzenia?

W nocy.

- ☞ Gdy księżyc jest w pełni - narysuj na ziemi koło, stań w środku i wypowiedz życzenie, patrząc w niebo.
- ☞ Gdy spada gwiazda - od razu wypowiedz w myślach życzenie. Spadające gwiazdy słyszą z tego, że pomagają marzycielom.

W czasie urodzin

- ☞ Świecek płonące na urodzinowym torcie - trzeba zdmuchnąć jednym tchem. Wcześniej wypowiedz życzenie i jeśli zdmuchniesz je tak jak trzeba, życzenie się spełni.

Gdy się zdarzy.

- ☞ Liczba palindrom - to liczba, którą czyta się tak samo w obie strony, np. 6776. Jeśli gdzieś ją zobaczysz, szybko wypowiedz życzenie. Szczęście przynosi też liczba, w której po prostu powtarzają się te same cyfry (44, 77, 99...)
- ☞ Kominiarz - wymaga złapania się za guzik i wypowiedzenia życzenia. Potem szukamy okularnika. Jeśli pierwszym okularnikiem będzie mężczyzna życzenie się spełni.
- ☞ Rzęsa, która wypadła - jeśli ktoś powie Ci, że masz rzęsę na policzku, pomyśl życzenie i spróbuj odgadnąć, na którym policzku ona jest, jeśli trafisz - masz szczęście. Niektórzy zgubioną rzęsę kładą na wskazującym palcu prawej ręki, wypowiadają życzenie, a potem strzepują ją wskazującym palcem lewej ręki.
- ☞ Uderzenie w łokieć - wbrew pozorom przynosi tylko ból. Kiedy uderzysz się, pomyśl życzenie i nie pocieraj bolącego miejsca, bo wtedy życzenie się nie spełni.
- ☞ Dwie osoby równocześnie wypowiadają to samo słowo - jeśli zdarzy Ci się coś takiego, szybko pomyśl życzenie. Pospiesz się jednak, tu bowiem również obowiązuje zasada: kto pierwszy, ten lepszy.

Z pamiętnika...

Wczoraj wieczorem, uświadomiłam sobie, jak wiele straciłam. Przez wiele lat nie doceniałam tego, co miałam, żyłam złudnymi nadziejami, nierealnymi marzeniami. Zawsze oczekiwałam czegoś więcej. Teraz wiem, że zraniłam wielu ludzi. Udawałam, że chcę ich dobra, a dbałam tylko o swoje interesy. Tak bardzo, chciałabym przeprosić wszystkich.... Teraz jest już za późno, za późno.

Gdy jeszcze miesiąc temu, biegłam na spotkanie z Magdą, mogłam cieszyć się życiem : docenić krople ciepłego deszczu, promień słońca, nieśmiało wychylającego się zza złudnych chmur, radość ludzi dookoła...

Pamiętam, jak w zeszłym roku pojechałam na kolonie nad morze. Na początku było wspaniale, ale później zaczęłam odczuwać wielką zazdrość. Dlaczego wszyscy mają to, czego ja nie mam? Ja miałam tylko przyjaciół, którzy darzyli mnie fałszywym uczuciem. Przynajmniej, ja tak wtedy myślałam. Jak bardzo się myliłam...

Cale moje życie było pełne ludzi, którzy mnie cenili za to kim jestem. Na przykład Romek, zawsze darzył mnie wielkim uczuciem, a ja tego nie zauważałam, albo raczej nie chciałam zauważyć. Uważałam, że jest dla mnie nie odpowiedni : za mało popularny, za mało przystojny i w ogóle taki jakis nijaki. Nigdy nie chciałam go bardziej poznać. Potem żałowałam.

Nigdy też nie ceniłam tego, co było wokół mnie, całego piękna świata. Deszcz był po prostu deszczem, gdy padał, zadawał mi tysiące ran. Tęcza była dla mnie jedynie chwilową iluzją. Teraz wiem, że powinna być moją siostrą. Jest taka kolorowa, ciekawa i tajemnicza, łączy dwa końce świata. Dla mnie świat był czarny. Życie było grą. Wszyscy ludzie chcieli ją wygrać, uczucia były fałszywe. Moim jedynym przyjacielem był sarkazm i pesymizm...

Wczoraj wieczorem miałam wypadek, zginęłam na miejscu. Przyszedł po mnie promień słońca. Razem z nim odeszłam w jasność. Teraz umiem cieszyć się wszystkim, co mnie otacza. Czuję zapach kwiatów, słyszę szum strumienia, jestem szczęśliwa!

Złote Myśli

- ☞ Przyjaciół wszystkich nie jest niczym przyjacielem
- ☞ Dobry słuchacz ma więcej przyjaciół niż dobry mówca
- ☞ Pewnego przyjaciela poznaje się w niepewnej sytuacji
- ☞ Przyjaźń jest jak pieniądze: łatwiej ją zdobyć niż utrzymać
- ☞ Gdy nie masz nic do ofiarowania, ofiaruj uśmiech.
- ☞ Gdzie przyjaźń, tam radość.
- ☞ Wspaniałomyślność jest istotą przyjaźni
- ☞ Zamiast kochać swoich wrogów, traktuj trochę lepiej swoich przyjaciół
- ☞ Jak kto ceni przyjaciół, tak ceni go przyjaciele.
- ☞ Kiedy żegnasz przyjaciela, nie smuć się, ponieważ jego nieobecność pozwoli ci dostrzec to, co najbardziej w nim kochasz.
- ☞ Książka jest przyjacielem, który nigdy nie oszukuje.
- ☞ Kto szuka przyjaciela bez wad, pozostanie bez przyjaciela.
- ☞ Kto znalazł przyjaciela, skarb znalazł.
- ☞ Wystuchując cierpliwie zwierzeń i skarg ludzi, zyskasz ich przyjaźń.
- ☞ Mieć wielu przyjaciół to nie mieć żadnego.
- ☞ Milczenie - przyjaciel, który nigdy nie zdradza.
- ☞ Musisz sam poznać swoje wady, gdyż przyjaciele ci o nich nie powiedzą, ponieważ nie chcą cię zranić a twoi nieprzyjaciele, ponieważ się z nich cieszą,
- ☞ My nie tyle potrzebujemy pomocy przyjaciół co wiary, że taką pomoc możemy uzyskać.
- ☞ Nasi przyjaciele znają nas, kiedy jesteśmy szczęśliwi. My ich poznajemy w nieszczęściu.
- ☞ Prawdziwych przyjaciół poznajemy w biedzie.
- ☞ Przyjaciela trudno znaleźć, a prędko go stracić można.
- ☞ Przyjaźń bez zaufania nic nie warta.
- ☞ Przyjaźń jest naturalną harmonią, połączeniem przeciwieństw.
- ☞ Przyjaźń jest wzajemną zależnością, która opiera się na wzajemnej niezależności.
- ☞ Przyjaźń to nie tylko wspaniały prezent, lecz także ustawiczna praca.
- ☞ Umiej być przyjacielem - znajdziesz przyjaciela.
- ☞ Wspaniałomyślność jest istotą przyjaźni.
- ☞ Znaleźć swoją przyjaźń wśród innych przyjaźni jest tajemnicą szczęścia.
- ☞ Życie bez przyjaciela jest śmiercią bez świadka.



ZEMSTA

Kilka dni temu na ekrany naszych kin weszła ekranizacja jednej z obowiązkowych lektur gimnazjum, komedia Aleksandra Fredry „Zemsta”. Warto obejrzeć film, aby porównać go z książką oraz przybliżyć sobie treści i przesłania płynące z dzieła. Film został wyreżyserowany przez Andrzeja Wajdę - uhonorowanego Oscarem za całokształt twórczości. Oto kilka faktów, z którymi warto się zapoznać przed obejrzeniem filmu.

Treść

Cześnik Raptusiewicz, mieszkający po sąsiedzku w tym samym zamku ze zniechęconym przez siebie Rejentem Milczkiem, pragnie ożenić się z owdowiałą Podstoliną. Świadom niedoskonałości swej urody i braku ogłady towarzyskiej, prosi wezwanego na pomoc Papkina, by go z nią wyswatał. Papkin, który kreuje się na pozeracza serc niewieścich i wielkiego bohatera, a w rzeczywistości jest tchórzem i fantazją, kocha romantyczną miłością kocha Klarę, wychowanicę i bratanicę Cześnika. Tymczasem Klara jest zakochana w synu Rejenta Milczka, Wacławie, który odwzajemnia to uczucie. Jednak ani ojciec Wacława, Rejent, ani stryj i opiekun Klary, Cześnik nie zamierzają zgodzić się na ich małżeństwo. Okazuje się również, że Podstolina - miłość Wacława z jego studenckich czasów - chciała wyjść za niego za męża.

Obsada:

Cześnik Raptusiewicz: **Janusz Gajos**

Rejent Milczek: **Andrzej Seweryn**

Papkin: **Roman Polański**

Dyndalski: **Daniel Olbrychski**

Klara: **Agata Buzek**

Podstolina: **Katarzyna Figura**

Wacław: **Rafał Królikowski**

Śmigalski: **Lech Dyblik**

Kuchmistrz Perełka: **Cezary Żak**

Ekipa:

Scenariusz i reżyseria: **Andrzej Wajda**

Na podstawie komedii: **Aleksandra Fredry**

Zdjęcia: **Paweł Edelman**

Muzyka: **Wojciech Kilar**

"Zemsta" w liczbach

Zdjęcia do Zemsty rozpoczęły się 4 lutego 2002 roku. Najpierw, do 26 lutego, kręcono sceny plenerowe w Zamku Ogrodzienickim pod Krakowem. Wykorzystano tam pięć ton sztucznego śniegu, a do najtrudniejszych w realizacji należała scena burzenia muru.

Następnie ekipa przeniosła się do Wytwórni Filmów Fabularnych i Dokumentalnych w Warszawie, gdzie w dwóch halach wybudowano dekorację o powierzchni tysiąca dwustu metrów kwadratowych, obrazującą zamkowe wnętrza.

W ciągu czterdziestu dwóch dni zdjęciowych padły tysiąc czterysta dziewięćdziesiąt trzy klapsy. Na taśmie Eastman Kodak, najnowocześniejszymi kamerami Panaflex z firmy Panavision, z anamorfotyczną optyką do zdjęć szerokoekranowych w formacie 1:2,35, także przy użyciu mobilnego wysięgnika kamerowego Technocrane, zarejestrowano dziewięćdziesiąt scen, używając na ten cel czterdzieści tysięcy dziewięćset trzydzieści metrów taśmy. Przy filmie pracowało sto dwadzieścia osób.

Koszt produkcji Zemsty wyniósł dziesięć milionów złotych. Około dziewięćdziesięciu procent tej kwoty pochodzi z zasobów firm prywatnych - ARKI i VISION. Pozostała część jest wkładem Telewizji Polskiej S.A.

Rozrywka

czyli coś na odprężenie...

Humor z zeszytów

- ⇒ Największym błędem Krzywoustego było to, że podzielił synów na 5 części.
- ⇒ Kochanowski był nowotworem literatury odrodzenia.
- ⇒ Ręka tego człowieka była zimna jak ręka węża.
- ⇒ Soplica całymi dniami pił po nocach.
- ⇒ Pierwszy człowiek na ziemi nie czuł się samotny, bo nie umiał liczyć.
- ⇒ Kopernik tak długo patrzył w gwiazdy, aż Ziemia się ruszyła.
- ⇒ Gdyby Edison nie wynalazł żarówki, to dzisiaj oglądalibyśmy telewizję przy świecach.
- ⇒ Marcin Luter przeprowadził reformę rolną kościoła.
- ⇒ Robak ratując Tadeusza strzelił w niedźwiedzia, który nie wiedział, że jest ojcem.
- ⇒ Jacek Soplica po swojej śmierci był jakiś nie swój, ale przecież wiedział, że całe życie poświęcił ojczyźnie.
- ⇒ Stolnik padł na miejscu żywym trupem. Później bardzo żałował swego czynu, ale było już za późno.

Uwagi z dzienników

- ⇒ Próbuje przeżuwać firankę...
- ⇒ Biega po klasie i kwiczy...
- ⇒ Na lekcji fizyki czyści zęby linijką...
- ⇒ Degustuje na lekcji substancje chemiczne, powstałe z doświadczenia....
- ⇒ Domaga się, zsumowania sześcioro jedynek, które otrzymał.
- ⇒ Siedzi w ławce i zachowuje się podejrzanie.

Dowcip

Policjant macha lizakiem przed maluchem. Auto hamuje z piskiem opon, z okienka wychyla się kobieta.

- O co chodzi? - pyta
- Przekroczyła pani sześćdziesiątkę!
- Ależ nie, panie władzo, to ten kapelusz mnie tak postarza.

Zgadnij...

-Co to jest : nie jedzą , nie piją , a rosną?
-Ceny.

-Co będzie jak skrzyżujemy żyrafę ze szpakiem?
- Kombajn do zbioru czereśni

-Co to jest - duże, żółte i kopie?
- Koparka.

-A co to jest - duże, czarne i kopie?
- Cień koparki.

-Który z dwóch tysiąch jest bardziej tysią?
-Ten, który ma większą głowę

-Co to jest: żółte - brązowe, a potem włochate?
-Kromka chleba z masłem, która spadnie na dywan

-Co to jest zielone i mówi „hau” „miau” i „kra” ???
-Żaba na kursie języków obcych!

- Co mówi stoik dzemu, kiedy się go otwiera?
- Dżem dobry!

Sport

PUCHAR UEFA

Trzy polskie zespoły zdołały awansować do 2 rundy pucharu UEFA. Legia Warszawa w pięknym stylu już w pierwszym spotkaniu pokonała holenderskie FC Utrecht 4:1. z meczu rewanżowego mimo niezadowolenia kibiców Utrechtu mistrz Polski również wyszedł zwycięski wygrywając 1:3.

Krakowska Wisła nie miała większych problemów ze swoim przeciwnikiem: NK Promorie. Pierwsze spotkanie na boisku Słoweńców zakończyła zwycięstwem 0:2 w Krakowie rozgromiła przeciwników aż 6:1.

Z awansu może cieszyć się też Amica Wronki. W pierwszym meczu pokonała Servette Geneva 3:2 i chociaż drugi mecz zakończył się zwycięstwem Szwajcarów 2:1 to przewaga z poprzedniego spotkania wystarczyła, aby drużyna z Wroniek znalazła się w 2 rundzie.

Jedynie warszawska Polonia nie poradziła sobie z przeciwnikiem przegrywając 6:0 pierwszy mecz z FC Porto. Wynik z rewanżu wygranego przez Warszawiaków 2:0 nie był wystarczający, aby awansować dalej.

8 października odbyło się losowanie par drugiej rundy.

Oto rywale polskich drużyn:

- ❖ Legia Warszawa - Schalke 04
- ❖ Wisła Kraków - AC Prima
- ❖ Amica Wronki - Imalaga

Pierwsze mecze zostaną rozegrane 31 października.

ELIMINACJE ME W PIŁCE NOŻNEJ

7 września, wygranym 2:0 meczem z San Marino, reprezentacja Polski pod wodzą Zbigniewa Bońka rozpoczęła zmagania w drodze eliminacji Mistrzostw Europy. Ostatnim meczem w 2002 roku, który rozegrała polska drużyna było spotkanie z Łotwą. Odbyło się ono 11 października. Niestety przegraliśmy 1:0. Mimo, iż przeciwnik wydawał się być drużyną dużo słabszą, trener kadry ostrzegwał piłkarzy przed lekceważeniem przeciwnika. Łotwa wystąpiła w swoim najlepszym składzie. W polskiej drużynie nie zagrał osłabiony chorobą Emanuel Olisadabe.

MISTRZOSTWA W PIŁCE SIATKOWEJ - JUŻ BEZ POLAKÓW

Mimo, iż przed rozpoczęciem MŚ zawodnikom Waldemara Wspaniałego nie wrócono najlepiej, to już na wstępie rozbudzili oni nadzieję w sercach sympatyków siatkówki. Po pokonaniu Kanadyjczyków (3:1), mistrzów Świata - Włochów (3:2) oraz Chorwatów (3:0) Polacy awansowali do 1/8 finału. Chociaż rozpoczynając zmagania z 2 rundzie zostali pokonani przez Rosjan (2:3) to ich szanse, patrząc na pozostałych rywali w grupie były wciąż duże. Niestety Polska nie potrafiła poradzić sobie z (jak się wydawało) słabszym przeciwnikiem Portugalią. Po porażce (1:3) wiadome już było, że zbliża się koniec zmagania Polaków na tych mistrzostwach. Ostatni mecz - z Hiszpanią, chociaż wygrany (3:1) nie poprawił nastrojów ani siatkarzom, ani kibicom siatkówki w Polsce.

LIGA MISTRZÓW

Najlepsze kluby europejskie rozpoczęły niedawno zmagania w najbardziej prestiżowej imprezie piłkarskiej na starym kontynencie - lidze mistrzów. W pierwszej fazie grupowej rozegrano już trzy kolejki spotkań, oto, jak wygląda klasyfikacja poszczególnych grup po tych spotkaniach:

❖ GRUPA A		❖ GRUPA E	
1. Arsenal Londyn	9 7-0	1. Juventus Turyn	7 8-1
2. Borussia Dortmund	6 5-4	2. Feyenord Rotterdam	5 2-1
3. Auxerre	1 1-3	3. Dynamo Kijów	4 2-5
4. PSV Eindhoven	1 1-7	4. Newcastle UTD	0 0-5
❖ GRUPA B		❖ GRUPA F	
1. Valencja	9 11-2	1. Manchester UTD	9 11-3
2. FC Liverpool	4 6-3	2. Maccabi Hajfa	3 5-7
3. FC Basel	4 5-7	3. Olimpiakos Pireus	3 6-9
4. Spartak Moskwa	0 0-10	4. Bayer Leverskusen	3 5-8
❖ GRUPA C		❖ Grupa G	
1. Real Madryt	7 12-3	1. AC Milan	9 8-2
2. AS Roma	4 1-3	2. Deportivo la Coruna	6 6-7
3. AEK Ateny	3 3-3	3. Bayern Monachium	1 4-6
4. Genk	1 0-7	❖ GRUPA H	
❖ GRUPA D		1. Barcelona	9 8-3
1. Olimpique Lyon	6 8-3	2. Galatasaray	
2. Inter Mediolan	4 4-4	Stambuł	4 2-2
3. Ajax Amsterdam	4 2-2	3. Club Bruges	2 2-3
4. Rosenborg Trondheim	2 2-7	4. Lokomotiw Moskwa	1 1-5
❖ GRUPA E			
1. Juventus Turyn	7 8-1		
2. Feyenord Rotterdam	5 2-1		
3. Dynamo Kijów	4 2-5		
4. Newcastle UTD	0 0-5		

Magda Szolucha

Aktualności z życia szkoły

Ślubowanie klas I

Dnia 2 października odbyło się ślubowanie klas I. Po miesiącu nauki w nowej szkole pierwszoklasiści mogli się już zapoznać z programem nauczania, wymaganiami oraz z panującą tu atmosferą. Uroczystość urozmaicił maraton słowno-muzyczny przygotowany przez uczniów naszej szkoły. Głębokie treści przekazali nam uczniowie klasy I a przygotowani przez panią Wiesławę Kozak. Wystąpił również zespół muzyczno-wokalny „METRIUM” pod przewodnictwem pani Agnieszki Kosińskiej. Uczniowie ślubowali z młodzieńczym zapętem dążyć do wiedzy i kreowania nowych wartości. Swoją obecnością zaszczytili nas specjalni goście, między innymi ksiądz kanonik Zbigniew Bieńkowski, proboszcz parafii św. Anny, który udzielił pierwszoklasistom błogosławieństwa na trzy lata nauki w gimnazjum. Wygłosił także piękną mowę dotyczącą wkraczania z uśmiechem i wiarą w nowe środowisko, jakim jest dla nas gimnazjum. Całą uroczystość podkreśliły galowe stroje świadczące o szacunku do nauki, nauczycieli oraz rówieśników.

Patrycja Szołucha

Dzień Edukacji Narodowej

W dniu rocznicy utworzenia Komisji Edukacji Narodowej, 14 października każdego roku, obchodzony jest Dzień Edukacji Narodowej. Uznaje się go za święto wszystkich pracowników oświaty.

Dnia 11. 10. 2002, w naszej szkole obchodziliśmy tę uroczystość.

Od samego rana w szkole panowała specyficzna atmosfera. Wszyscy uczniowie pragnęli uczynić to święto nie zapomnianym przeżyciem.

Obdarowywaliśmy pedagogów kwiatami, życzeniami i uśmiechami. Lekcje miały bardzo przyjemny charakter, sprawdziany były przekładane, nie stawiano złych ocen. Wszyscy, a szczególnie nauczyciele mieli dobre humory. Po kilku wesołych lekcjach uczniowie opuścili szkołę, a pedagodzy pozostali, aby uczestniczyć w akademii z okazji ich święta.

Akademii przygotowali uczniowie klasy Id z pomocą Pani Haliny Szubiczuk i zespołu wokalnno - instrumentalnego pod kierunkiem Pani Agnieszki Kosińskiej. Recytowano wiersze, a zespół muzyczny umiał uroczystość, śpiewając i grając. Na początku głos zabrała Pani Dyrektor, witając dostojnych gości: przedstawiciele Rady Rodziców, Kuratorium Oświaty oraz proboszcza parafii św. Anny. Niektórym nauczycielom, pedagogom i pracownikom naszego gimnazjum przyznano nagrody, jednak szczególnie wyróżniona została Pani Wiesława Kozak. Pani Bożena Strzałkowska otrzymała bukiet kwiatów i wyrazy wdzięczności od Rady Rodziców za kierowanie jej pracą przez trzy lata. Nauczyciele ze wzruszeniem i łzami w oczach odbierali wyróżnienia. Panowała wspólna rodzinna atmosfera.

Zadowoleni i rozpromienieni nauczyciele udali się na poczęstunek. Nasza szkoła na długo zapamięta ten piękny dzień.

Magda Weresa

STOPKA REDAKCYJNA

REDAKTORKI NACZELNE
Anna Dacewicz, Agnieszka Struk

ZESPÓŁ REDAKCYJNY
Magda Szołucha, Magda Weresa, Patrycja Szołucha,
Maciek Trochimiuk, Marcin Walecki

OPRACOWANIE GRAFICZNE
Anna Dacewicz, Agnieszka Struk