

# Razem w szkolnej grze



Fot. Piotr Bartnik

## Witamy po wakacjach!

Pierwszy miesiąc roku szkolnego za nami. Chociaż wciąż tęsknimy za bez troskimi wakacjami, powrócą dopiero za dziewięć miesięcy. Nie pozostaje nam zatem nic innego, jak z optymizmem spojrzeć w przyszłość i wziąć się do pracy. Od pierwszych dni września są wśród nas uczniowie dwóch pierwszych klas, czwartoklasiści i siódmoklasiści. Mamy nadzieję, że już polubili naszą szkołę.) W pierwszym w tym roku szkolnym wydaniu naszej gazetki prezentujemy zdjęcia nowych klas z wychowawcami. Poznajmy ich! Teraz wszyscy strzelamy do jednej bramki. Należymy do społeczności Szkoły Podstawowej Nr 1 im. Jana Dobrogosta Kraśnińskiego w Węgrowie.

Marzena Wołynko - opiekun zespołu redakcyjnego



# Witamy w naszej szkole!





# Witamy w naszej szkole!



Klasa 4a z p. Anną Młynarz



Klasa 7a z wychowawczynią p. M. Wołynko



# Witamy w naszej szkole!





## Z życia szkoły



Uczniowie klasy III d z panem W. Banasiem

### TRAGICZNA HISTORIA WĘGROWSKICH ŻYDÓW

28 września br. nauczyciele historii przygotowali dla uczniów klas trzecich gimnazjum ciekawą, chociaż bardzo smutną lekcję historii. Jej tematem były tragiczne losy węgrowskich Żydów w czasie II wojny światowej. We wrześniu br. przypada 75. rocznica likwidacji żydowskiego getta, które znajdowało się w Węgrowie. Gimnazjaliści odwiedzili miejsca w naszym mieście związane z tymi wstrząsającymi wydarzeniami, a następnie udali się do byłego hitlerowskiego obozu zagłady Żydów w Treblince. Młodzież w skupieniu wysłuchała opowieści o tragedii Żydów, którzy tam trafili. Warto odwiedzać takie miejsca, by nie zapomnieć, jak straszne mogą być skutki ludzkiej nienawiści. Wyjazd skłonił uczniów do refleksji nad okrucieństwem wojen.GW



22 września br. obchodziliśmy w naszej szkole Europejski Dzień bez Samochodu. Jak co roku akcję przygotowali gimnazjaliści pod kierunkiem pana P. Bartnika. Uczniowie mogli wziąć udział w konkursach promujących ekologiczne środki transportu. Pierwszoklasiści, czwartoklasiści i siódmoklasiści uczestniczyli w spotkaniach z policjantami, podczas których poznali zasady bezpiecznego poruszania się po drogach. Tego dnia nikt nie narzekał na nudę, bo naprawdę wiele się działo. **G. Wołynko, III d**

## W TELEWIZJI I NA SŁODKO



We wrześniu kilka klas wybrało się na pierwsze w tym roku wycieczki. Największą popularnością cieszyły się wyjazdy do stolicy. Klasy III b i III c gimnazjum uczestniczyły w nagraniach programu "Twoja twarz brzmi znajomo", natomiast klasy IV a i III a odwiedziły papugarnię oraz manufakturę cukierków.Red.



## DZIEŃ BEZ SAMOCHODU





# ZWIERZĄTKOWO

## SPOTKANIE Z PAPUGAMI

7 września 2017 r. wybraliśmy się wraz z uczniami III klasy gimnazjum na wycieczkę do Warszawy. Zorganizowali ją pani Katarzyna Jarnińska, pani Anna Młynarz i pan Paweł Marchela. Pierwszym punktem wycieczki była wizyta w papugarni Carmen. Mieszka tam ponad sto kolorowych ptaków różnej wielkości. Mogliśmy karmić papugi oraz bawić się z nimi. Ptaki siadały nam na rękach i na ramionach. Były oswojone i przyjacielskie. Niektóre jednak porywały pojemniczki z karmą. Poza tym trzeba pamiętać, że papugi mają ostre pazury i twarde dzioby. Mogą mocno podrapać ludzi. Wybierając się do papugarni, najlepiej ubrać się w bluzkę z długim rękawem, by uniknąć przykrych niespodzianek.

**Anna Słowik, klas IV a**



## PRZYJACIEL MARCYSI

### Jak nazywa się twoja papuga?

Moja papuga ma na imię Pedro. Mam ją już cztery lata. Dostałam Pedra na Dzień Dziecka.

### Jak się opiekujesz swoim ulubieńcem?

Codziennie daję mu świeżą wodę, bo papugi dużo piją. Karmię go ziarnami i owocami i spryskuję specjalnym preparatem do czyszczenia piór.

### Czy wypuszczasz Pedra z klatki?

Tak. Zdarzyło się nawet kiedyś, że nam uciekł. Próbowaliśmy go schwytać przez cały dzień. Dopiero wieczorem nasz głodny uciekinier wrócił.

### Jakiej rasy jest twoja papuga?

Pedro to papuga rasy nimfa. Jest różnokolorowy, ma pióra szare, czarne, białe i pomarańczowe.

### Jakie zalety mają papugi?

Są miłe, przyjacielskie, można z nimi porozmawiać. Pedro zawsze chętnie mnie wysłucha, chociaż sam nic nie mówi.

### Czy Pedro ma wady?

Bywa, że wiosną przez cały miesiąc jest niegrzeczny i nawet dziobie. Trzeba być cierpliwym, gdy ma się własne zwierzątko.

**Z Marcysią Klimas rozmawiały Anna Słowik i Julia Turowska z IV a.**





# NASZE PASJE - MATEMATYKA



**Pani Anna Samulak jest nową nauczycielką matematyki i fizyki w naszej szkole. Zadaliśmy jej kilka pytań.**

**Dlaczego postanowiła Pani uczyć właśnie matematyki?**

Zawszę lubiłam ten przedmiot. Moja mama zachęcała mnie do zostania pedagogiem. Długo nie myślałam i po liceum wybrałam studia matematyczne. Studiowałam na UPH w Siedlcach. Bardzo lubiłam statystykę i algebrę.

**Jakie, według Pani, są najskuteczniejsze sposoby nauczania się matematyki?**

Najważniejsza jest systematyczność. Warto również uczyć się wzorów i samodzielnie rozwiązywać przykładowe zadania. Należy od najmłodszych lat utrzymywać zdobytą wiedzę, np. tabliczkę mnożenia. Właśnie we wrześniu obchodzony jest Międzynarodowy Dzień Tabliczki Mnożenia.

**Z jakimi przedmiotami szkolnymi miała Pani problemy w młodości?**

Prawdę mówiąc, to historia sprawiała mi sporo kłopotów.

**Co robi Pani w wolnym czasie?**

Obecnie mam niewiele wolnych chwil. Pracuję zawodowo i zajmuję się wychowaniem dzieci, co jest bardzo absorbujące. Kiedyś grałam w siatkówkę i uprawiałam fitness.

**Czy ma Pani ulubiony film?**

Lubię fantastykę. Filmy o Batmanie i saga „Zmierzch” należą do moich ulubionych.

**Dziękujemy za rozmowę.  
Zespół redakcyjny**

## ROZWIĄZYWANIE ZADAŃ MATEMATYCZNYCH DO UPADŁEGO, czyli MARATON MATEMATYCZNY WE WROCŁAWIU

23.09.2017r. na Uniwersytecie Wrocławskim spotkali się najwierniejsi fani matematyki, by rozwiązywać zadania "do upadłego". Turniej składał się z kilku etapów poprzedzonych eliminacjami. W finale maratonu wzięła udział Gabriela Wołynko z III d, której pasją od kilku lat są łamigłówki logiczne i matematyczne. W tegorocznej edycji maratonu Gabrysi udało się pokonać dwa etapy. W przyszłym roku również zamierza wziąć udział w zmaganiach:)



Mistrzowie tabliczki mnożenia z 4a





# TROCZĘ COOLTURY

## LEGIONIŚCI NA SOWIEJ GÓRZE, CZYLI WIEŚCI Z PLANU FILMOWEGO W JARNICACH



Dolina Liwca słynie z niezwykłych widoków. Jednym z najpiękniejszych miejsc nad rzeką są tereny położone u stóp Sowiej Góry. Wzniesienie to znajduje się w Jarnicach, miejscowości oddalonej niewiele ponad 5 kilometrów od Węgrowa. W minione wakacje to niesamowite miejsce przyciągnęło nie tylko wielu rowerzystów, ale także ekipę filmową! W sierpniu rozpoczęły się tam zdjęcia do filmu "Legiony" opowiadającego historię formacji utworzonej przez marszałka Józefa Piłsudskiego. Reżyserem filmu jest Dariusz Gajewski, twórca takich produkcji jak "Warszawa" czy "Obce niebo". Podobno postać marszałka Józefa Piłsudskiego zagra Jan Frycz, a w pozostałych rolach zobaczymy m.in. Borysa Szyca, Antoniego Pawlickiego i Sebastiana Fabijańskiego.

W związku z nagrywaniem filmu wieś Jarnice zamieniła się w sierpniu prawie w filmowe miasteczko. Na ulicach można było spotkać mężczyzn w wojskowych mundurach, kawalerzystów, piękne konie oraz ogromne samochody przewożące różne przedmioty niezbędne do produkcji filmu. W środku wsi, za polem kukurydzy, powstało obozowisko, w którym na trzy tygodnie stacjonowało 200 statystów i ponad 60 koni. W godzinach porannych żołnierze ćwiczyli szyk konny, później przez wiele godzin byli na planie filmowym, gdzie kręcono scenę bitwy pod



Do obozu wracali dopiero po godzinie 18.00. Wówczas przez całą wioskę przejeżdżał orszak żołnierzy na koniach. Wydarzenie to cieszyło się ogromnym zainteresowaniem zarówno mieszkańców, jak i turystów.

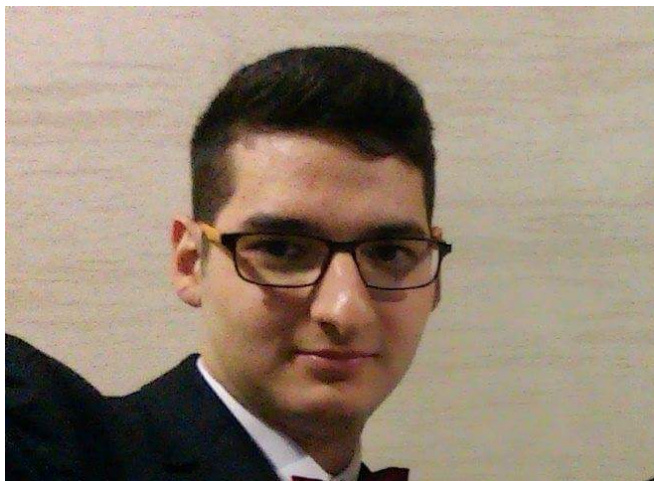
Film "Legiony" wejdzie do kin w październiku 2018r., w setną rocznicę odzyskania przez Polskę niepodległości.

**Natalia Wołynko IIIId**





## CO SŁYCHAĆ U NASZYCH ABSOLWENTÓW?



### KRZYSZTOF URBAN - STUDENT POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

#### Ile lat temu skończył Pan naszą szkołę?

Szkołę im. Jana Dobrogosta Krasińskiego, która wtedy była jeszcze gimnazjum, skończyłem 5 lat temu. Moim wspaniałym wychowawcą był p. Arkadiusz Sokołowski – nauczyciel matematyki.

#### Czym się Pan interesował w gimnazjalnych latach?

Interesowałem się wówczas przedmiotami ścisłymi i przyrodniczymi – w szczególności matematyką i fizyką. Oprócz obowiązkowych zajęć z całą klasą chętnie uczęszczałem również na zajęcia dodatkowe. W 2 klasie gimnazjum było to kółko matematyczne prowadzone przez p. Sokołowskiego oraz cykl zajęć wykraczających poza program mojej klasy, przygotowujących do konkursów matematycznych. Często odwiedzałem również p. Piotra Bartnika na jego słynnych konsultacjach, podczas których pomagał nam lepiej zrozumieć trudniejsze zjawiska fizyczne. Byłem również stałym bywalcem boiska „Orlik”, na którym odbywały się zajęcia z piłki nożnej.

#### Co najbardziej zapamiętał Pan z tamtych czasów?

Z 3 lat nauki w gimnazjum najbardziej w pamięci utkwił mi szczęśliwy numerok zwalniający z odpowiedzi ustnej. Uważam, że dużo bardziej byłby on przydatny na uczelni wyższej, gdzie każdego dnia studenci stają twarzą w twarz z licznymi wejściówkami oraz sprawdzianami.

#### Jaki kierunek studiów Pan wybrał?

Obecnie jestem studentem 3. roku Automatyki i Robotyki o specjalności Informatyka Przemysłowa na Wydziale Mechatroniki Politechniki Warszawskiej.

#### Czy jest Pan zadowolony ze swojej decyzji?

Tak, jestem bardzo zadowolony ze swojej decyzji. Dla części czytelników sama nazwa kierunku może wydać się trudna, jednakże w dużym skrócie mogę powiedzieć, że jest to kierunek łączący dużą ilość informatyki, programowania, elektroniki oraz porządną dawkę mechaniki. Z każdym nowym semestrem pojawiają się coraz ciekawsze przedmioty, które pozwalają spełniać moje pasje w kole naukowym np. udział w projekcie budowy pierwszego polskiego pojazdu autonomicznego w skali 1:10 czy budowa wyświetlacza widmowego (o którym więcej można się dowiedzieć wpisując w youtube.com hasło „pov clock”).

#### Jak skutecznie nauczyć się matematyki? Czy jest to w ogóle możliwe?

Moim zdaniem matematyki należy uczyć się systematycznie. Matematyka jest przedmiotem, który wymaga nie tylko zrozumienia tematu lekcji oraz rozważanych zagadnień, ale również wprawy rachunkowej. Dlatego tak ważne jest, aby po zrozumieniu tematu utrwalić zdobytą wiedzę, rozwiązując kilka zadań o podobnym stopniu trudności, aby za kilka dni z łatwością sięgnąć po wcześniejsze wiadomości, które są niezbędne w rozumieniu nowych treści.

#### Co poradziliby Pan uczniom, którzy zastanawiają się nad wyborem kierunku dalszej nauki?

Z całą pewnością uważam, że należy kierować się w dużej mierze swoimi zainteresowaniami. Rzeczy, które będziemy musieli robić w przyszłości, powinny być na tyle przyjemne, aby nie traktować ich tylko jako obowiązku, lecz wykonywać z pasją. Jeżeli któryś z czytelników byłby zainteresowany studiowaniem na Politechnice Warszawskiej, najlepszym wyborem, po zakończeniu gimnazjum lub 8 klasy, jest klasa o profilu matematyczno-fizycznym w liceum ogólnokształcącym lub technikum informatyczne.

Wywiad przeprowadziła Kinga Urban z kl. VII a



# W świecie książek

## Poznaj tajemnice „Szklanego tronu”

Brat polecił mi do przeczytania książkę „Szklany tron” autorstwa Sarah'y J. Maas. Na początku nie byłam szczególnie nią zainteresowana. Myślałam, że jak mojemu bratu się podobała, to musi to być wojenna książka pełna nieinteresujących mnie wątków. Jednak po pewnym czasie sięgnęłam po tę pozycję. Po przeczytaniu muszę przyznać, że ją pokochałam.

Książka opowiada losy siedemnastoletniej Celaeny, wyszkolonej zabójczynie, która została złapana i skazana na dożywocie w kopalni soli Endovier. Po roku w podziemiach nadarza się okazja do wyjścia na powierzchnię. Książę Dorian składa Celaenie ofertę. Dziewczyna zostanie uwolniona, ale najpierw musi wygrać w turnieju o tytuł królewskiego zabójcy i pozostać na tym stanowisku przez kilka lat. Zabójczynie godzi się na tę propozycję. Jednak jak się potem okazuje, jej przeciwnikami nie są jedynie inni uczestnicy turnieju, ale także ktoś lub coś, co sprawia, że ci mężczyźni giną w niewyjaśnionych okolicznościach.

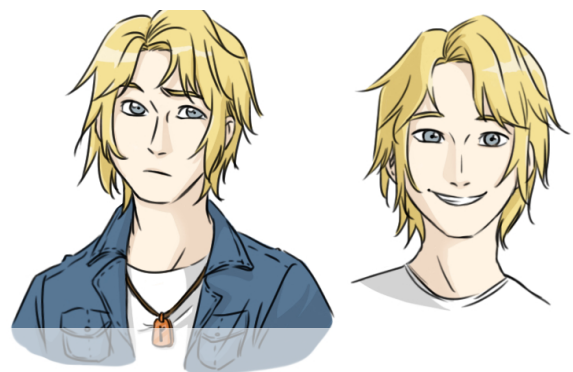
„Szklany tron” to pierwszy tom serii. Mogę zapewnić, że wszystkie części są równie niesamowite i wciągają jak odkurzacz kurz. Każdy znajdzie tam coś dla siebie. Tajemnice, zabójstwa, magia, walki, niesamowite postacie i wspaniałe historie miłosne.... Gorąco zachęcam do przeczytania :)

**Weronika Wołynko III**

## Niezwykłe przygody Magnusa

Amerikanin Rick Riordan jest autorem wielu popularnych książek dla młodzieży. Do najbardziej znanych należy cykl "Percy Jackson i bogowie olimpijscy". W 2015 r. Riordan wydał nową powieść "Magnus Chase i bogowie Asgardu". Opowiada ona o chłopaku, który jest synem nordyckiego boga wiosny Freja. Gdy Magnus miał 14 lat, stracił matkę w tajemniczym ataku wilków. Od tamtego czasu żyje na ulicy. Pewnego dnia spotyka wujka, do którego mama nie pozwoliła mu się zbliżyć. Wujek „wpakowuje” go w kłopoty i... umiera. Magnus trafia do świata dla umarłych dzieci bogów. Wtedy zaczynają się dziać dziwne rzeczy. Jeśli chcesz poznać przygody niezwykłego bohatera sięgnij po książkę Ricka Riordana.

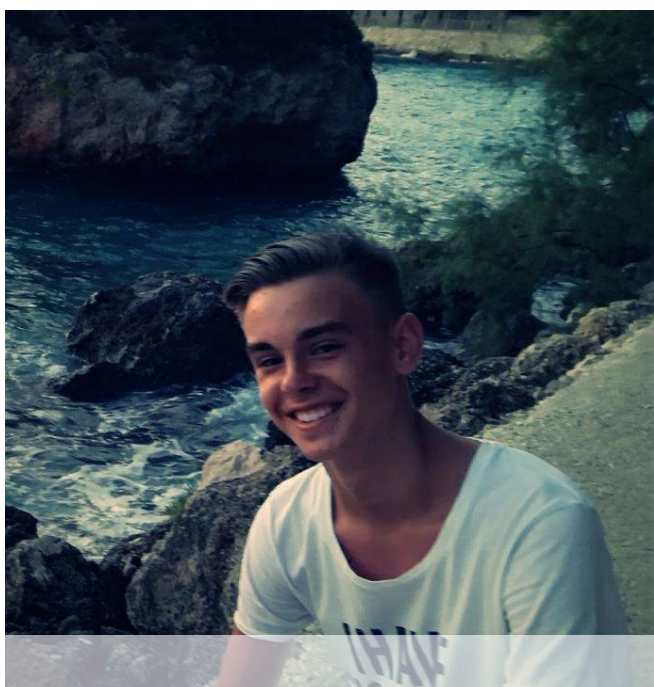
**Łukasz Skrzypek 7b**





# S jak Sport

## Pływanie oczyszcza umysł



Nikołaj Kałuski to jeden z najlepszych pływaków w naszej szkole. W ubiegłym roku odniósł wiele sukcesów. Obecnie jest gospodarzem klasy III d.

**Które dyscypliny sportu należą do twoich ulubionych?**

Lubię biegać i pływać.

**Jak często biegasz?**

Biegam codziennie po 45 minut. Oczywiście, jeśli pogoda jest sprzyjająca.

**Czy masz ulubioną trasę?**

Najczęściej biegam wzdłuż drogi do szpitala. To około 5-6 km.

**Co daje Ci pływanie?**

Lubię jeździć na basen. Pływanie zapewnia dobrą kondycję, relaksuje i oczyszcza umysł. Warto jechać chociaż raz w tygodniu.

**Ile masz medali na swoim koncie?**

Okolo 30. Kiedyś grałem też w piłkę nożną, dlatego jest ich aż tyle.

**Jakie są twoje ulubione przedmioty w szkole, oprócz w-f-u?**

Chętnie uczę się chemii i informatyki.

**Która z lektur szkolnych szczególnie przypadła Ci do gustu?**

„Kamienie na szaniec” Aleksandra Kamińskiego to naprawdę ciekawa lektura. Uczy historii i patriotyzmu.

**Jak spędzasz wolny czas?**

Interesuję się ekonomią. Gram na wirtualnym symulatorze giełdy. Odnoszę nawet już małe sukcesy. Lubię też oglądać w Internecie filmy ciekawych youtuberów.

**Dziękujemy za rozmowę i życzymy wielu sukcesów./ Redakcja**

**Oprac. Natalia Wołynko z III d**

**Od września br. uczniowie naszej szkoły mogą brać udział w wyjazdach na basen w Sokołowie Podlaskim. Organizują je w każdy czwartek nauczyciele wychowania fizycznego. Wyjazd autokaru spod szkoły o godz. 14.30, a powrót o 16. 30. Warto skorzystać z takiej okazji!**

**Redakcja**



# To już jest koniec

## Byle do Dzwonka



Gazetka szkolna „Byle do Dzwonka” powstaje pod kierunkiem polonistki Marzeny Wołynko. Tworzą ją członkowie Klubu Redaktorów. Spotkania zespołu redakcyjnego odbywają się w każdy WTOREK na 8 godzinie lekcyjnej w sali nr 10.

Jeśli chcesz, by Twój tekst znalazł się w gazetce, przyślij na adres: [byledodzwonka2017@gmail.com](mailto:byledodzwonka2017@gmail.com) lub przekaz go naszym redaktorom.

Czekamy na Twoje pomysły! Ty także możesz zostać współpracownikiem szkolnego pisma „Byle do Dzwonka”. Zapraszamy!

Dziękujemy panu Piotrowi Bartnikowi za profesjonalne fotografie zamieszczone w naszym piśmie. Bez Pana nie byłoby naszej gazetki! Dziękujemy również panom W. Banasiowi i K. Chromińskiemu za udostępnianie w sieci naszego pisma.

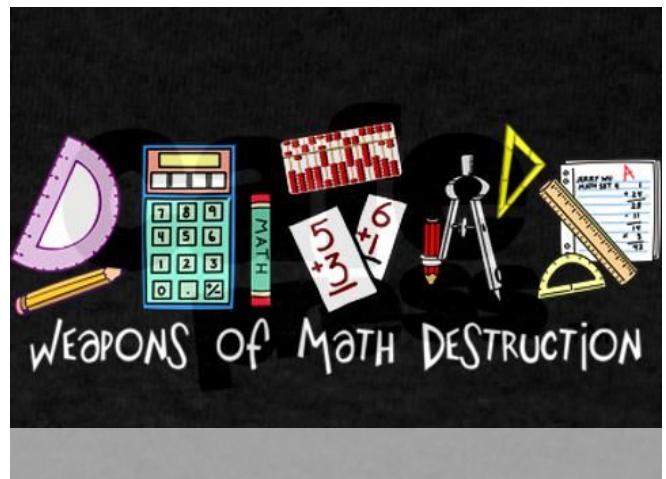
### Zespół redakcyjny:

Natalia Wołynko  
Weronika Wołynko  
Gabriela Wołynko  
Gabriela Adamczuk  
Julia Gajewska  
Łucja Morawska  
Natalia Kocon  
Oliwia Klupś  
Blanka Węgrzynowicz  
i współpracownicy z czwartej i siódmej klasy

## NA WESOŁO



*Matematyka  
jest jak kurz.  
Jest wszędzie i już!*



# MATH PROBLEMS?

Call

1-800-[(10x)(13i)^2]-[sin(xy)/2.362x]