



Byłe do przerwy

IX/X 2021



W NUMERZE:

PORADY PRZED
EGZAMINEM...

POLSCY NOBLIŚCI...

WAŻNE DNI, O KTÓRYCH
NALEŻY PAMIĘTAĆ...

WARTO ZOBACZYĆ W NASZEJ
OKOLICY...

SPORT

MODA NA JESIEŃ

KSIĄŻKI NA JESIEŃ

W JESIENNEJ KUCHNI...

HUMOR



Drodzy Czytelnicy,

przed nami kolejny rok nauki. Mamy nadzieję, że tym razem będziemy mogli go przeżyć wspólnie w szkolnych ławkach. Oddajemy w Wasze ręce kolejny numer gazetki szkolnej. Po raz pierwszy pojawiają się w nim nowe rubryki tematyczne związane między innymi z egzaminem ósmoklasisty czy polskimi noblistami. Zachęcamy również do włączenia się do naszej grupy redakcyjnej :)

Zespół Redakcyjny

PORADY PRZED EGZAMINEM...

W gazetce szkolnej zamieszczamy artykuły, które wzbudzają zainteresowanie uczniów naszej szkoły. Postanowiliśmy stworzyć rubrykę poświęconą poradom związanym z egzaminem ósmoklasisty. Jest to temat bardzo ważny, który nurtuje każdego przyszłego absolwenta szkoły podstawowej.



Ósmoklasiści w tym roku szkolnym przystępują do egzaminu z trzech przedmiotów obowiązkowych:

- języka polskiego,
- matematyki,
- języka obcego nowożytnego.

- Egzamin ósmoklasisty jest obowiązkowy.
- Egzaminu nie można nie zdać.
- Wyniki z egzaminu są brane pod uwagę podczas rekrutacji do szkół średnich.
- Egzamin ósmoklasisty jest egzaminem obowiązkowym, co oznacza, że każdy uczeń musi do niego przystąpić, aby ukończyć szkołę.
- Egzamin ósmoklasisty odbywa się w maju. Uczeń, który z przyczyn losowych lub zdrowotnych nie przystąpi do egzaminu w tym terminie, przystępuje do niego w czerwcu.
- Na egzamin uczeń przynosi ze sobą wyłącznie przybory do pisania: pióro lub długopis z czarnym tuszem/atramentem, a na egzamin z matematyki również linijkę.
- W czasie egzaminu nie można korzystać z kalkulatora oraz słowników. Nie wolno także przynosić i używać żadnych urządzeń telekomunikacyjnych.

red. Paulina Woźniecka i Kinga Ryszawy

POLSCY NOBLIŚCI

- MARIA SKŁODOWSKA - CURIE

Maria Skłodowska urodziła się w Warszawie 7 XI 1867 r. Jej ojciec był nauczycielem fizyki, matka kierowała jedną z najlepszych warszawskich szkół prywatnych. Państwo Skłodowscy wraz z Marią i czwórką starszych dzieci mieszkali przy ul. Freta 16. Obecnie mieszczą się tam muzeum poświęcone wielkiej uczonej i siedziba Polskiego Towarzystwa Chemicznego.



Maria Skłodowska-Curie zdobyła nieprzemijającą pozycję w historii nauk dzięki badaniom dotyczącym promieniotwórczości. Była pierwszą kobietą, której przyznano Nagrodę Nobla, a także jedną z czterech osób, które to zaszczytne wyróżnienie otrzymały dwukrotnie. Stała się symbolem emancypacji kobiet.

Po maturze Maria zdecydowała się studiować nauki ścisłe. Jednak, aby zrealizować ten cel, musiała wyjechać za granicę, ponieważ na Uniwersytet Warszawski, podobnie jak na wiele innych uczelni europejskich, nie przyjmowano kobiet. Wybór padł na paryską Sorbonę. Na przeszkodzie stanęły jednak względy finansowe. Aby zdobyć potrzebne fundusze, Maria przez kilka lat pracowała jako korepetytorka i guwernantka. Jednocześnie wzbogacała swoją wiedzę, szczególnie w zakresie analizy chemicznej, pod kierunkiem profesora Napoleona Milicera w pracowni naukowej Muzeum Przemysłu i Rolnictwa.

W czasie pobytu we Francji Maria poznała Pierre'a Curie, starszego o osiem lat, zdolnego fizyka i kierownika laboratorium w Szkole Fizyki i Chemii. Na początku 1897 roku Skłodowska - Curie rozpoczęła badania do rozprawy doktorskiej i postanowiła zająć się promieniowaniem. Małżonkowie Curie nazwali zjawisko emitowania tajemniczych promieni promieniotwórczością. Badania wykonywane przez Marię wraz z mężem w trakcie przygotowania pracy doktorskiej doprowadziły do odkrycia dwóch nowych pierwiastków - polonu i radu.

W czerwcu 1903 roku Maria Skłodowska - Curie obroniła pracę doktorską, zostając tym samym pierwszą kobietą - doktorem na Sorbonie. Pół roku później - 10 grudnia - Maria wraz z mężem odebrała w Sztokholmie Nagrodę Nobla w dziedzinie fizyki. Wkrótce zastała wyróżniona Nagrodą Nobla po raz drugi, tym razem w dziedzinie chemii.



red. Wiola Rasińska

WAŻNE DNI W PAŹDZIERNIKU

14 października to **Dzień Edukacji Narodowej**. Jest to polskie święto oświaty i szkolnictwa wyższego. Tego dnia wspominamy rocznicę utworzenia Komisji Edukacji Narodowej, powstałej w 1773 roku z inicjatywy Stanisława Augusta Poniatowskiego.

Czy wiesz, że Komisja Edukacji Narodowej była pierwszym w Europie ministerstwem oświaty?

Czy wiesz, że Komisja Edukacji Narodowej w latach 1773-1794 stworzyła nowoczesną strukturę organizacyjną oświaty – od szkół elementarnych poprzez gimnazja, aż do wyższych uczelni. Reforma ta objęła programy nauczania, do których wprowadzono elementy nauk przyrodniczych, historii i geografii Polski, naukę języka ojczystego, wychowanie obywatelskie..

Czy wiesz, że Komisja Edukacji Narodowej powołała Towarzystwo do Ksiąg Elementarnych, które zajęło się przygotowywaniem podręczników? Zamawiano je u wybitnych uczonych polskich oraz tłumaczono najlepsze opracowania zagraniczne. Komisja uregulowała również podstawy prawne zawodu nauczycielskiego oraz stworzyła pierwsze szkoły kształcące pedagogów.

red. Ola Arczewska

14 Października

Dzień Nauczyciela

*Wszystkiego Najlepszego!
Dziękujemy za Wasz wysiłek!*

Wasi Uczniowie.



WAŻNE DNI W PAŹDZIERNIKU

Co roku w październiku wspominamy rocznicę nadania naszej Szkole imienia Władysława Podkowińskiego. Z tej okazji zachęcamy do krótkiej powtórki i przypomnienia sobie ciekawych informacji z życia malarza.



→ Władysław Podkowiński urodził się 4 lutego 1866. Jego ojciec Antoni urzędnik kolejowy był znacznie starszy od matki artysty, Walerii Gardowskiej. Niestety zginął w wypadku, gdy chłopiec miał zaledwie 4 miesiące.

→ Podkowiński zaczął edukację od szkoły kolejowej, ale w wieku 14 lat zdecydował się zapisać do rządowej klasy rysunkowej, prowadzonej przez Wojciecha Gersona, współzałożyciela Towarzystwa Zachęty Sztuk Pięknych. Został od razu zauważony.

→ Na jesieni 1892 roku odbyła się wielka wystawa dzieł artysty. Pod koniec 1893 roku, gdy Podkowiński przystąpił do malowania swego najśłynniejszego dzieła, był już bardzo chory. Gruźlica rozwijała się w szybkim tempie.

→ Płótno było zaczęte jesienią, ale pomysł tej kompozycji nurtował artystę dużo dłużej. Świadczy o tym wiele zachowanych szkiców. Prawdopodobnie Podkowiński przygotowywał dzieło na Salon Zachęty.

→ Życie Podkowińskiego było bardzo krótkie, bo w chwili śmierci nie miał jeszcze ukończonych 29 lat.

Co warto zobaczyć w naszej okolicy?

Wrzosowisko w Mostówce to miejsce, w którym od lat jesienią można podziwiać spektakl kolorów, który dokonuje się za sprawą kwitnących w tym czasie wrzosów.



Morze wrzosów, spokój i cisza. Tak jest w Mostówce, w której znajduje się jedno z największych w całej Europie naturalnych wrzosowisk. Ponad 400 hektarów pokrytych jest ciągnącymi się po horyzont wrzosami, w różnych odcieniach fioletu. Jest to cudowny widok!

Wrzosowisko znajduje się na ogromnym obszarze, którego nie da się przejść za jednym razem. Jednak już nawet godzinny spacer wystarczy, aby wczuć się w klimat tego miejsca. Wysokie wydmy, które chwilami do złudzenia przypominają te znajdujące się nad Bałtykiem, pokryte są zagajnikami. Możemy podziwiać wrzosowy dywan, który rozpościera się pomiędzy drzewami i jest rozdzielony łąkami jasnego piachu. Warto wiedzieć, że wydmy lucynowsko - mostowieckie w 2008 roku zostały wpisane do obszaru Natura 2000.



Wrzosowisko w Mostówce ma także bardzo ciekawą historię. Mało kto wie, że w miejscowości Gaj, niedaleko od Mostówki, znajduje się klasztor sióstr Benedyktynek. Jest on ukryty w lesie. W latach 1974-1978 wakacje spędzał właśnie tutaj kardynał Stefan Wyszyński. Co roku, na kilka dni, odwiedzał go wtedy Karol Wojtyła - ówczesny metropolita krakowski. Obaj duchowni z upodobaniem spacerowali po tutejszych lasach.

SPORT

1 października 2021 roku na terenie Gminy Jadów odbyły się zawody szkolne w piłce nożnej chłopców. Rozgrywki miały miejsce na orliku obok Szkoły Podstawowej w Jadowie.

Rozgrywki zaczęły się zgodnie z planem około godziny 10 30. Drużyny zostały podzielone na dwie grupy - po 4 oraz 3 zespoły. Drużyny, które zajęły pierwsze i drugie miejsce w swoich grupach, przechodziły dalej. W meczu o trzecie miejsce spotkały się Stryjki oraz Postoliska, natomiast w finale zagrały ze sobą zespoły z Jadowa i Urli. Wielkimi wygranymi całego turnieju została drużyna z Urli, miejsce drugie zajął Jadów, a na miejscu trzecim uplasowały się Postoliska.

Ostatecznie drużyna z Mokrej Wsi zajęła piąte miejsce w całym turnieju. Pomimo niezbyt dobrego wyniku końcowego wszyscy uczestnicy byli zadowoleni, że po tak długiej przerwie związanej z pandemią, wreszcie mogliśmy się spotkać na zawodach. Mamy nadzieję, że następne zawody rozegramy z lepszym wynikiem.

red. Łukasz Jusiński

HUMOR

- Czemu łąka jest mokra?
- Bo polana :)

- Co robi krowa na budowie?
- Muuuruje :)

- Gdzie leży USA?
- Obok USB :)



red. J. Gawroński i K. Getka

Jesienna moda

Jesień kojarzy się z zimmem i szarugą za oknem. Z szaf wyciągamy cieplejsze sweterki i chusty. Jednak nasze stylizacje nie muszą być nudne. Jesień nie musi być szara! Podpowiemy, co będzie modne w tym sezonie :)

Jesienią powrócą do mody ciepłe, mięsiste otulacze, czyli luźne swetry, dzianinowe sukienki, kamizelki oraz poncha i narzutki. Warstwowe zestawy w jednolitej tonacji kolorystycznej urozmaicą codzienność i dodadzą elegancji.



W tym sezonie będą modne pikowania! Przeszywane w rozmaite wzory będą nie tylko puchowe kurtki, ale również eleganckie płaszcze, kamizelki czy nawet spodnie.
red. Natalia Salwin i Paulina Milczarek

W JESIENNEJ KUCHNI

Dynia jest warzywem bogatym w witaminy i minerały: cynk, selen, magnez, potas, białko i błonnik.

Dostarcza niewiele kalorii (100 g dyni to jedyne 34 kcal).

Jest lekkostrawna.

Obniża ciśnienie krwi.



Pestki dyni w większości składają się z tłuszczu bogatych w cenne substancje – fitosterole i nienasycone kwasy tłuszczowe.

Wspiera układ odpornościowy!

Wzmacnia włosy i paznokcie.

red. Agnieszka Stępień

Jesiennie lektury

Magiczne drzewo. Czerwone krzesło

Książka ta jest opowieścią o rodzeństwie: Tosi (11 lat), Kukim (10 lat) i Filipie (12 lat), które znajduje w rzece magiczne, czerwone krzesło. Gdy ich rodzice tracą pracę w orkiestrze, ciotka siada na krześle i niechcący wypowiada życzenie – chce, aby rodzice pracowali na statku Queen Victoria. Prośba zostaje spełniona. Rodzice wypływają w rejs, podczas którego mają zabawić gości, grając na skrzypcach. Dzieci zamieszkują przez ten czas u ciotki i odkrywają magiczne moce krzesła. Mają wiele niesamowitych przygód. Gwarantujemy satysfakcję z lektury!



Dziennik cwaniaczka. Przykra prawda

Kolejny tom książki uwielbianej przez dzieci i młodzież. Jest to historia Grega Heffley'a, który zawsze interesował się dojrzewaniem. Zastanawiał się, czy dojrzałość naprawdę ma jakiś sens? Uważał, że dziewczyny robią się wtedy nie do zniesienia, a jego najlepszy kolega Rowley kompletnie jest w temacie laikiem. Co najgorsze, bohaterowi przychodzi na myśl, że chyba nigdy nie zrozumie, czym jest to dojrzewanie...

red. Zuzanna Kaput i Mikołaj Sałański



Wydawca: Zespół Szkół im. W. Podkowińskiego w Mokrej Wsi
Zespół Redakcyjny: Uczniowie Zespołu Szkół im. W. Podkowińskiego w Mokrej Wsi
Opiekun Zespołu: Joanna Michalczyk