

Miesięcznik Zespołu Szkół w Jabłonie Lackiej



SOS dla Ziemi

@ Dzień Ziemi w barwach wiosny

20 kwietnia, jak nigdy wcześniej w szkole, zrobiło się zielono. Tego dnia obchodziliśmy Dzień Ziemi.

Zielone były nie tylko kwiaty na parapetach, pączki nieśmiało rosnące na gałązkach, ale też MY! Uczniowie i nauczyciele tego dnia ubrani byli na zielono! Pytacie: po co? Po to, by przypomnieć wszystkim o ochronie środowiska i segregowaniu odpadów.

Ciekawa impreza

Apel rozpoczął się prezentacją "O Dniu Ziemi", podczas której przypomniano ideę tego święta. Piosenkę "SOS to Ziemia woła ludzi, jutro tlen już trudniej będzie zbudzić..." i inne zaśpiewali

uczniowie z zespołu wokalnego "Andante". Po części artystycznej rozpoczęły się konkursy. Klasy przygotowały plakaty zachęcające do dbania o przyrodę, ekostroje i ekorzeczy wykonane z surowców wtórnych. Obejrzeć można było m.in. żyrandol, torebkę, biżuterię, zastawę stołową z masy solnej, plecak z pudełka i oryginalnego laptopa z kartonu.

Walka ze śmieciami

Po apelu uczniowie przeszli głównymi ulicami wyjazdowymi z Jabłonia Lackiej, zbierając śmieci. - Uzbrojeni w rękawiczki i worki na śmieci wyruszyliśmy sprzątać pobocza dróg i las. Znaleźliśmy m.in. opony, butelki szklane i plastikowe, dużo opakowań po jogurtach. Długo można wymieniać - mówią gimnazjaliści.

Sadzonka dla najlepszych

W czasie apelu podsumowano trzy ekologiczne konkursy. W ostatecznej punktacji pierwsze miejsce wśród klas I - III zajęła Ib, II - IIIa, a III - klasa Ia. Wśród klas IV - VI najlepsza okazała się Va, II miejsce zajęła VIa, III uczniowie z klasy Vb. Wśród klas gimnazjalnych najwięcej punktów zdobyła IIC, II miejsce zajęła Ia, a III - IID. Nagrodzone w konkursach klasy otrzymały sadzonki krzewów lub kwiatów zakupione przez SKO. Można było je posadzić przy swoim domu lub przy szkole. Obchody Dnia Ziemi przygotowały panie: Bogumiła Sałata, Danuta Małko, Urszula Sowa, Anna Zielińska.

Więcej czytaj w tekście obok i na str.2
Foto:AK/Iza Tomczuk

Zielono mi, czyli ...

@ Wyniki szkolnych ekokonkursów

Jury w składzie: pani Grażyna Tokarska, Jolanta Kondraciuk, Beata Serafin, Bożena Adamczuk i pan Krzysztof Kotowicz po długich obradach wybrało zwycięzców konkursów ekologicznych, przygotowanych w ramach Dnia Ziemi.

Wybierając najciekawsze **ekorzeczy**, jury miało "ciężki orzech do zgryzienia". Każda zgłoszona praca była pomysłowa i oryginalna. Najlepsze ekorzeczy przygotowały

klasy: IIa, Vb i IID. Na II miejscu znalazły się klasy: IIIa, IVa i IIC. Ostatnie miejsce na podium w tym konkursie zajęły klasy: Ia, Va i IC. Jury wybrało też **najładniejsze plakaty** zachęcające do ochrony środowiska i segregacji odpadów. Uczniowie poświęcili wiele czasu na ich przygotowanie wykazując się przy tym dużą pomysłowością. I miejsce zajęły klasy: Ib, Va i IIIb. II miejsce: Ia, IIIa, VIa i IID. Miejsce III przypadło Vb i IIB. **KA**

Ekociekawostki

@ Ile rozkłada się plastikowa butelka?

Lasy, pobocza dróg, nawet nasza rzeka Bug pełna jest śmieci. Czy wiecie ile czasu minie zanim rozłożą się zupełnie?

Chusteczka higieniczna - 3 miesiące
Ogryzek jabłka - 6 miesięcy
Niedopalek papierosa - 3-5 lat
Listek gumy do żucia - do 5 lat
Puszka aluminiowa - 500 lat
Plastikowa butelka - 1000 lat
Szklana butelka - 4000 lat
Aby owoce i warzywa w pełni się rozłożyły, potrzeba od 3-12 miesięcy w miarę wilgotnym i bakteriologicznym otoczeniu.

Do jakiego pojemnika wrzucać odpady?

PAPIER: do pojemnika niebieskiego wrzucamy: gazety i czasopisma, prospekty, katalogi, reklamy, papierowe torby na zakupy, zeszyty i stare książki, papier biurowy i kserograficzny, kartony i tekturę, koperty.

METAL, TWORZYWA SZTUCZNE: do pojemnika żółtego wrzucamy: zgniecione puszkę aluminiowe i z blachy stalowej, garnki, metalowe narzędzia, rury, druty i drobny złom, folię aluminiową, plastikowe reklamówki.
SZKŁO: do pojemnika zielonego wrzucamy: butelki, słoiki i inne opakowania szklane.

Śledztwo dziennikarskie

@Dziki wysypiska śmieci w lasach...



Redakcja udała się śladem dzikich wysypisk śmieci. Znaleźliśmy je nie tylko w okolicznych lasach, ale i na poboczach dróg.

Topniejący śnieg odkrył w lasach i na poboczach dróg ogromne ilości śmieci. Przejeżdżając przez pobliskie lasy, można zauważyć worki ze śmieciami, porozrzucane

wokół torby i butelki. Śmieci w lesie przed Władysławowem leżą już od kilku lat. Obok pełnych worków, na tym dzikim wysypisku znaleźliśmy m.in. rolki, łóżko, butelki plastikowe i szklane, wiaderka, opakowania po jogurtach i serkach. Niestety nic z tego nie ulegnie rozkładowi w ciągu kilkuset lat! Na Kolonii Łuzki-Balkany, w miejscu, gdzie dawniej wydobywano piasek,

piętrzy się dziki wysypisko śmieci. Pisaliśmy o nim już 2 lata temu. Czy coś zmieniło się od tego czasu? Niewiele. Postawiono tablicę z napisem "Zakaz wyrzucania śmieci", którą już ledwo widać, taka sterta tam urosła. Wiatr roznosi odpady po drodze i okolicznych polach. Inne wysypiska śmieci, tak pieczołowicie usypywane przez dorosłych, znaleźliśmy

też m.in. w lesie w Tończy czy Niemirkach. **Apelujemy!** Zwierzętom nie są potrzebne sedesy, opony, plastikowe opakowania czy butelki. Nie pójdą spać na wyrzucone łóżko, nie będą oglądać TV. One potrzebują tylko czystego lasu! **Dbajmy o lasy! A czy Ty segregujesz odpady w domu? Dbasz, by śmieci z Twojego domu nie trafiły do lasów?**
Dawid Kudaszewicz

Segreguj odpady

@ Wielka segregacja śmieci trwa. Dołącz do nas, zbieraj makulaturę i baterie!

Baterie można przynieść do opiekunek SKO do sali nr 3 lub pani Bogumiły Sałaty. Makulaturę zbierają panie: Bogumiła Sałata, Danuta Małko, Urszula Sowa oraz opiekunki SKO. Tylko w ostatnim czasie członkowie Szkolnej Kasy Oszczędności zebrali 356 kilogramów makulatury i 7 kilogramów zużytych baterii. Od pewnego czasu zbierane są też stare telefony. Ich zbiórkę prowadzi KSM. Przy wejściu do budynku oraz na korytarzu gimnazjalnym znajdują się pojemniki do segregacji odpadów: szkła, aluminium i makulatury. Wszystkie surowce zebrane w szkole trafiają do skupów. W zakładach utylizacji poddawane są



RECYKLINGOWI. Dzięki recyklingowi chronimy środowisko naturalne, zmniejszając ilość odpadów i ograniczając zużycie nowych surowców naturalnych.

Foto:AK
Joanna Wasilewska

Czy wiesz, że ...

@ małe WIELKIE ekowiadomości

- 1 LITR zużytego oleju silnikowego wylany do rzeki lub kanalizacji jest w stanie zanieczyścić 1 milion litrów wody.
- Co roku UMIERA na świecie 49 milionów ludzi. Według Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) 75 procent zgonów następuje przedwcześnie wskutek zatrucia środowiska oraz niewłaściwego trybu życia.
- 1 TONA MAKULATURY oszczędza 17 drzew przed wycięciem.

LASY DESZCZOWE produkują aż od 25% do 40% światowych leków farmaceutycznych.

- Jeśli każdy Polak wyrzuci tylko jedną puszkę po napoju, to w ciągu roku powstanie góra odpadów o objętości 10 budynków szkolnych.
- 10 000 ton szkła trafi na wysypisko, jeśli każdy Polak wyrzuci w ciągu roku jeden słoik po dżemie.

Joanna Wasilewska



Tego jeszcze nie było

@ Ekologiczny pokaz mody zachwyił wszystkich

Podczas szkolnych obchodów Dnia Ziemi odbył się ekologiczny pokaz mody.

Każda klasa przygotowała strój z surowców wtórnych. Uczniowie zaskoczyli wszystkich nietuzinkowymi pomysłami wykorzystania papieru, folii, starych gazet, butelek. Najlepsze stroje, zajmując pierwsze miejsce, zaprojektowały klasy: Ia (modelka Roksana Tomeczuk), Ib (modelka Paulina Młyńska), Va (modelka Klaudia Jurczak) i IIC gimnazjum (modelka Sylwia Ignaciuk). II miejsce przypadło klasom: VIa (modelka Natalia

Strzałkowska), IIb (model Hubert Wierzbicki) i IIIC gimnazjum (modelka Beata Hanusz). III miejsce zajęli uczniowie z klas: VIb (modelka Kinga Stasiuk) i IA (modele Michał Stankiewicz i Karol Góral). Stroje były przemyślane i starannie zaprojektowane. Nic więc dziwnego, że modelki i modele prezentowali się w nich znakomicie. Kto wie, może właśnie ktoś z uczniów postanowił, że zostanie projektantem mody, modelką lub modelem. :)

Foto:AK
Kamila Abramczuk

Ekologia w szkole

@Młodzi miłośnicy przyrody uczą się, jak o nią dbać

Ekologiczne zachowania nie są nam obce. Od wielu lat uczniowie uczestniczą w szkolnym programie ekologicznym.

- Dzieci mają możliwość obserwować, jak przebiega proces uzyskiwania surowców wtórnych oraz jak wygląda **składowanie odpadów** - opowiada Ewa Moczulska. Ale to nie jedyne zajęcia poświęcone recyklingowi i ochronie środowiska.

Chcą wiedzieć więcej Młodzi ekolodzy uczestniczyli w programie **"Przyroda wokół nas"** i spotkaniach z panią Mirą Płocką Dyrektorką Delegatury w Siedlcach WFOŚ. Nasza gmina od lat współpracuje z tym funduszem, korzysta z jego pomocy oraz ze środków finansowych przeznaczonych na cele związane z ekologią. W czasie spotkań dzieci dowiadują się m.in., jak należy segregować odpady. Przygotowują kompost do podlewania kwiatów o wdzięcznej nazwie Gulasz Pani Ziemi. W czasie



warsztatów rozwiązują test i odpowiadają m.in. na pytanie: czy recykling, to nazwa roweru?, czy plastikowe butelki przed wrzuceniem do pojemnika na surowce wtórne należy zgnieść?, czy na surowcach wtórnych można zarobić? W ubiegłym roku w klasach IV - VI realizowany był też **program Natura 2000**.

Zbadali wodę w gminie

Temat ekologii nie jest obcy gimnazjalistom z programu **NIB**, którzy przebadali wodę w gminie. - **Sprawdziliśmy wodę** pod kątem jej przydatności do spożycia. Przynieśliśmy próbki wody pochodzące z różnych źródeł: studnia, wodociąg, akwarium, woda deszczowa. Każdy z uczniów przeprowadził próby sprawdzające twardość wody oraz zawartość azotanów, azotynów i fosforanów. Po

przeprowadzeniu badań porównaliśmy uzyskane wyniki z normami jakości wody pitnej ustanowionymi przez Ministerstwo Zdrowia. Dokonane próby dowiodły, że woda w naszej okolicy spełnia normy przydatności do spożycia - mówi K.Kotowicz.

Małe czy duże?

O ekologii mówi się też podczas zajęć programu



"Zagrajmy o sukces". - Na zajęciach sprawdzaliśmy, czy bardziej ekologiczne jest kupowanie napojów w małych, czy dużych opakowaniach. Obliczyliśmy, ile materiału potrzeba na wyprodukowanie każdego z nich. Okazało się, że korzystniejsze jest kupowanie soków w większych opakowaniach. Na wyprodukowanie 1 litrowego soku potrzeba 2 razy mniej

materiału niż na 5 małych kartoników po 200 ml - mówi Anna Krasnodębska. - Sprawdzaliśmy też, czy nasze domy są ekologiczne. Każdy rozwiązywał test zielonego przewodnika. W teście pytano nas m.in. o to, czy w domu segreguje się śmieci, jak często zostawiamy zapalone światło, kiedy wychodzimy z domu - opowiada Dorota Niemirka.

Foto:AK/Kamila Abramczuk

Okiem Skolni@ka

@ Nie oszczędzają nawet rzeki

Bug to rzeka wciąż dzika, nieuregulowana. Przyroda terenów nadbużańskich, niedotkniętych cywilizacją, przyciąga miłośników prawdziwej natury. Niestety, na brzeg tej pięknej rzeki ludzie wyrzucają śmieci. A przecież odpady są przyczyną śmierci wielu zwierząt, które omyłkowo traktują je jak jedzenie. Zwierzęta zaplatają się w plastikowe torby, wchodzą do butelek, z których nie mogą wyjść, jedzą odpady. Nad Bugiem znajduje się Rezerwat Ornitologiczny Wydma Mołozewska, który jest jednym z najciekawszych rezerwatów w naszym regionie. Występuje tutaj wiele gatunków ptaków znajdujących się pod ochroną. Rezerwat obejmuje rozległe nadbużańskie pastwiska, które

w pobliżu rzeki przechodzą w rozległe, piaszczyste plaże. Miejsce to jest znane ornitologom w całej Polsce, tutaj znajduje się największa koncentracja lęgowych siewczek obrożnych. Występują też inne ciekawe gatunki np. rybitwa białoczysta. Ponadto na wydmie spotkać można dosyć pospolite gatunki, takie jak: czajka, rycyk czy bódziec krwawodzioby. Na wydmie spotkać można także całą gamę różnych gatunków wodno błotnych z grupy siewkowców, brodziec, różne gatunki biegusów. Oprócz nich występuje tutaj cała gama gatunków wodnych typowo morskich, które w głębi łądu rzadko się pojawiają np. kaczka lodówka, markaczka, uchla i wiele innych.

Foto:KB/Iza Tomczuk

Zimorodek

@ Pierwsze miejsce przyjaciół ptaków

Dzieci z Klubu Przyjaciół Ptaków Zimorodek zajęły I miejsce w regionalnym konkursie Mazowieckiego Zespołu Parków Krajobrazowych. Kalendarzowa wiosna zakończyła akcję dokarmiania ptaków prowadzoną przez Klub Przyjaciół Ptaków Zimorodek. Przez 5 miesięcy **Zimorodki** dokarmiały: sikorki modre, sikorki bogatki, sikorki ubogie, wróble, trznadłe, dzwoniące, zięby, sierpówki, grubodzioby, gile i dzięcioły. Uczniowie wysypali do karmników 40 kg ziaren zbóż, 10 kg słonecznika, powiesili 5 kg słoniny i 30 kul tłuszczowych. Do Ptasiej Stołówki zawiąły 3 wiewiórki. Na zakończenie akcji uczniowie zawiesili budki lęgowe. Opiekunki klubu pani Anna Kożuchowska - Kurylak i Teresa Błońska wręczyły



najaktywniejszym uczniom nagrody. W prowadzonej akcji dokarmiania ptaków szczególnie wyróżnili się: Jakub Przesmycki, Kamil Stpicyński, Karolina Urban, Karolina Młyńska, Paulina Nowak, Kinga Tomczuk, Kamil Niemirka, Damian Bolewski, Paulina Byszewska, Kamil Urban. Dzieci uczestniczyły w uroczystym wręczeniu nagród: **Uczniowie naszej szkoły wygrali z 25 innymi placówkami!** **KB**



Dzień Wagarowicza

@ Powitaliśmy wiosnę kolorowo i wesoło :)

Pierwszego dnia wiosny uczniowie nie nudzili się w szkole. Był konkurs na przebranie, konkurs biblioteczny, zawody sportowe.

W konkursie "Z książką na wesoło" udział wzięły reprezentacje klas 4 - 6. Każda z drużyn miała do wykonania 4 zadania. Pierwsze polegało na zareklamowaniu dowolnej książki. Uczniowie w tworzeniu reklamy wykazali się dużą pomysłowością. W kolejnym zadaniu przedstawiciel drużyny pokazywał tytuł książki. Można było przy tym nie tylko gestykulować, ale też np. szczebrać... Przedostatnim zadaniem było powiedzenie wiersza np. jako: przedszkolak. To zadanie wywołało wielkie salwy śmiechu, zwłaszcza kiedy uczniowie klas szóstych seplenili jak maluchy. W ostatnim zadaniu zespół otrzymywał 5 tytułów książek, w których musiał poprawić błędy. Pierwsze miejsce w konkursie zajęła



klasa VI b, drugie V b a trzecie IV a. Opiekunki samorządu szkolnego przygotowały dla uczniów wiele atrakcji. W szkole podstawowej odbyły się **wybory Miss i Mistera Szkoły, Miss i Mistera Foto**. Jury wybrało też najciekawsze wiosenne przebrania.

Nauczyciele wychowania fizycznego przygotowali **zawody sportowe**. Trzeba było m.in. przenieść piłkę na łyżeczce, biec z koleżanką ze związanymi nogami, przejść w grupie niosąc pokrywki od garków. Zawody wygrała klasa VIIb. Czas umiłały

wszystkim występy zespołu wokalnego Andante. Nie nudzili się też gimnazjaliści. Dla nich poza zawodami sportowymi przygotowano konkurs: **nauczyciele - uczniowie**. Konkurs wywołał wiele uśmiechu na twarzach, zwłaszcza kiedy uczestnikom

przyszło przeliterować bardzo trudne słowa np. konstantynopolitańczykównianka. Pierwsze miejsce w zawodach sportowych, a tym samym "Dzień bez kartkówki" wygrały klasy: IIIC, IA i IID.
Foto:AK/Kamila Abramczuk, Cezary Kryszczuk

MISS i MISTER wybrany

Miss szkoły klas I - III - Julia Kalisiak, Mister szkoły klas I - III - Kamil Bojar, Miss szkoły klas IV - VI - Monika Marchel, Mister szkoły klas IV - VI - Kamil Moczulski, Wicemiss szkoły klas I - III - Kinga Zdunek, Wicemiss szkoły klas IV - VI - Kinga Błońska, Wicemister szkoły klas I - III - Mikołaj Kołos, Wicemister szkoły klas IV - VI - Marcin Niemirka

MISS i MISTER foto i publiczności

Miss i Mistera foto wybierała nasza redakcja. Za uśmiech goszczący na twarzy, tytuły te otrzymali: Klaudia Matysiak, Gabrysia Czopska, Piotr Bojar i Michał Grzegorzczak. Miss publiczności została Wiktoria Józwiak, Missterem zaś Mikołaj Kołos i Piotr Krasnodębski.

Najładniejsze przebrania wiosenne

Podczas pierwszego dnia wiosny królowały kolorowe sukienki i kwiaty. Jury za najciekawsze przebrania nagrodziło: Oliwię Rączkę, Wiktorię Siemikowską i Ewę Tomczuk.



Ekowarsztaty

@ Ze starego coś nowego

Suknia wieczorowa z surowców wtórnych?! TAK!

O tym, że da się ją przygotować i wyglądać bardzo ciekawie, dowiedzieli się uczniowie z koła plastycznego **JAKMAK** podczas warsztatów plastycznych, jakie odbyły się 5 kwietnia. Paulina Młyńska, Gabrysia Czopska, Kamila Bolewska, Wiktoria Siemikowska, Karolina Młyńska, Kamila Toczyńska, Karolina Urban, Paulina Nowak, Kinga Tomczuk, Ola Borys, Agatka Żero, Monika Marchel, Ola Bartosiak i Klaudia Jurczak przekonały się, że stare gazety, szary papier, papierowe rolki, ścinki folii i inne odpady wyrzucane do śmietnika doskonale nadają się do zrobienia nie tylko sukienki. Z małych plastikowych butelek można

przygotować interesujące korale, ze starych rysunków, czy opakowań po jajkach wychodzą rewelacyjne torebki a na kapelusze znakomicie nadaje się stare pudełko ozdobione kolorową folią. Ale to nie jedyne zadanie, jakie czekało na uczennice podczas warsztatów. Ze starych kartek przygotowały wycinanki łowicze. Oglądać je można na wystawie na korytarzu szkolnym. - To nie jest jedyny sposób na wykorzystanie odpadów w zajęciach plastycznych. Od wielu lat dekorujemy stare butelki metodą deupage lub farbkami żelowymi. Z opakowań po jajkach robimy kury na Wielkanoc, a ze ścinków szyjemy różne szmacianki - mówi opiekunka koła pani Anna Kożuchowska -Kurylak.

Foto:AK/Kinga Błońska

STOPKA redakcyjna

Redaktor Junior Gazety:
Iza Tomczuk

Zastępca:
Czarek Kryszczuk

Sekretarz:
Kinga Błońska

Dziennikarze:
Kamila Abramczuk,
Samanta Bujalska,
Dawid Kudaszewicz,
Szymon Kołos,
Joanna Wasilewska
Dorota Romańczuk

Korekta:
p.Renata Lalak

Opiekunki:
p.Anna Kożuchowska -
Kurylak,
p.Agnieszka Ratyńska



Zespół Szkół
w Jabłonnie Lackiej
08-304 Jabłonna L.
ul.Klonowa 6
tel. 25 787 10 28

skolniak@wp.pl

:)

Piszemy o Was i dla Was
już 12 lat