



## Cytat miesiąca:

„To nie są droidy, których szukacie”.

Obi-Wan Kenobi

## Spis treści:

- s. 2 Dekalog pierwszoklasisty,
- s. 2 KO-24,
- s. 3-4 O nowej pracowni fizycznej,
- s. 3 Zmiany w szkole,
- s. 4 Wrażenia pierwszoklasistów,
- s. 4 KO-Pudelek,
- s. 5 Kącik językowy,
- s. 5 Obcy język polski,
- s. 6 Przygody astrochomika Kordiana,
- s. 6 Szpinak po włosku,
- s. 7 Horoskop,
- s. 7 Pytanie miesiąca,
- s. 8 Sudoku,
- s. 8 [dri:m ti:m].

## Odliczanie do wakacji

Do wakacji zostało:  
276 dni, czyli 39 tygodni,  
czyli 6640 godzin, czyli  
398373 minut.

Drodzy czytelnicy,

po wakacyjnej przerwie, przekazujemy Wam kolejny numer naszej gazetki. Mamy nadzieję, że będzie on jak słone paluszki po przestodzonej herbacie, jak ręcznik w śmigusa-dyngusa, jak opcja *zamknij* na niektórych stronach internetowych - czymś, co pozwala odetchnąć z ulgą. Bo choć rok szkolny dopiero się rozpoczął, niektórym z Was pewnie zdążył już dać się we znaki... :)

Zapraszamy do lektury!





W celu ułatwienia naszym nowym koleżankom i kolegom życia w szkole, redakcja „GłosK-i” przedstawia:

7 września uczniowie klas pierwszych zostali oficjalnie włączeni do grona szkolnej społeczności Kopernika.

13 i 14 września szkolni artyści mieli okazję uwolnić swoją wewnętrzną twórczą podczas zorganizowanych u nas warsztatów plastycznych.

16 września spora część odważnej młodzieży, której nawet gruba igła nie jest straszna, oddała krew w ambulansie Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa

Klasa 3b ma już za sobą obóz naukowy na Rysiance. Mamy nadzieję, że spędzony tam pożytecznie czas przyczyni się do jeszcze lepszych wyników z matury.

W szkole znów zabrakło niektórych nauczycieli i uczniów, a wszystko to za sprawą kolejnej wymiany. Tym razem ekipa z Kopernika ruszyła do Niemiec.

Obok naszej szkoły została otworzona kawiarenka „Sentyment”. Ks. Niemczyk zachęca do jej częstego odwiedzania.

## DEKALOG PIERWSZOKLASISTY

### I

Codziennie wieczorem sprawdzaj zastępstwa na stronie internetowej naszego liceum.

### II

Jeśli jesteś dyżurnym, pamiętaj o czystej wodzie w misce i kredzie obok tablicy.

### III

Nie zapomnij o wyłączeniu wibracji w telefonie komórkowym, jeśli już używasz go na sprawdzanie.

### IV

Jeżeli chcesz jak najszybciej upolować coś w sklepiku szkolnym, zwolnij się z lekcji trzy minuty przed dzwonkiem na przerwę.

### V

Pilnuj, gdzie stoisz, bo robisz korki.

### VI

Dbaj o swój klucz do szafki, ponieważ nie dostaniesz się do niej na zawołanie: „Sezamie, otwórz się!”.

### VII

Uważaj na automat z kawą, gdyż może zjeść Twoje ostatnie drobne pieniądze.

### VIII

Jeśli jesteś nieprzygotowany na lekcję, wyjdź do toalety lub do gabinetu pani pielęgniarki.

### IX

Koniecznym zapisz się na kółko astronomiczne, prowadzone przez panią prof. Pajestkę.

### X

Wiedz o tym, że sprawdziany są rzeczą przekładalną.

**Nowy rok szkolny przyniósł zmiany w naszym liceum. Niezorientowanym przedstawiamy listę nowości w Koperniku.**

**Zapewne niejednego ucznia zastanawiało**, dlaczego z początkiem roku szkolnego, zmierzając na lekcje fizyki, nie kieruje się już tradycyjnie do sali nr 31, ale w drugą stronę, tam, gdzie znajduje się ta oznaczona numerem 40. Nie uszło to także uwadze GłosK-i, dlatego postanowiliśmy rozwiać tajemnicę i zapytać o szczegóły nauczyciela opiekującego się gabinetem fizycznym - **pana profesora Marka Gołka.**

Klasy drugie zamieniły się na trzecie, a pierwsze na drugie.

**REDAKCJA: Dzień dobry, panie profesorze. Chyba każdy uczeń zauważył tegoroczne zmiany w rozmieszczeniu gabinetów. Czy może Pan wyjaśnić, dlaczego sala fizyczna znajduje się w innym miejscu?**

Kubki w automacie z kawą zmieniły kolor z zielonego na niebieski (firma Maxwell House).

MG: Dzień dobry. Tak, postanowiliśmy zmienić rozmieszczenie sal, by udostępnić biologom ten gabinet, który ma większe zaplecze. Do tej pory wszystkie pomoce biologiczne znajdowały się w jednej sali i nie było już miejsca na kolejne. Natomiast nowa sala fizyczna została wyposażona od podstaw.

Sala fizyczna (31) zmieniła swoje położenie i znajduje się teraz w dawnej sali przysposobienia obronnego (40).

**R: Kiedy wchodzimy do nowego gabinetu fizycznego, zwracamy uwagę na nowoczesny sprzęt. Jakie pomoce naukowe zostały zakupione?**

MG: Do dyspozycji mamy wiele nowych urządzeń, między innymi: tablicę interaktywną z rzutnikiem multimedialnym, nowy tor powietrzny, zestaw do doświadczeń z optyki geometrycznej i falowej wraz z ławą optyczną, zestaw do doświadczeń z elektrostatyki oraz do pokazu fal mechanicznych i elektromagnetycznych.

Klasa 3d nie ma już lekcji chemii.

**R: Ta lista robi wrażenie. Skąd szkoła zdobyła pieniądze na tak poważną inwestycję?**

Mat.-inf. zmieniony już w tamtym roku na mat.-inf.-chem. zaginął!

MG: W szczególności jest to zasługa pani dyrektor Aleksandry Bury, która nawiązała kontakt z Jerzym Wyrobkiem, czego wynikiem było wsparcie naszej szkoły kwotą 20 tysięcy dolarów.

W szkole pojawili się nowi nauczyciele biologii, chemii i geografii.

**R: Zastanawiające jest, dlaczego mat.-fiz. – kierunek dawniej uważany za elitarny – w tym roku nie cieszył się taką dużą popularnością. Myśli Pan, że wynika to z trudności tego przedmiotu?**

MG: Owszem, przez wiele lat mat.-fiz. i biol.-chem. były wizytówką naszej szkoły. Teraz konkurencyjna stała się klasa uniwersytecka, od kilku lat wprowadzona w Koperniku. Widać, że uczniowie w pierwszej kolejności starają dostać się do klasy o tym właśnie rozszerzeniu (mat.- ang.). Dodatkowo fizyka nie jest przedmiotem wymaganym przez wyższe uczelnie, nawet na medycynie, co niegdyś było koniecznością, obecnie zrezygnowano z warunku przyjmowania osób z maturą z tej dziedziny. Także wprowadzenie obowiązkowego egzaminu z matematyki sprawiło, że uczniowie zazwyczaj skupiają się na tym przedmiocie.

Umarł mat-inf, niech żyje... mat-ang., w tym roku w szkole pojawiło się wiele klas matematyczno – językowych.

**R: Można powiedzieć, że fizyka i astronomia stają się dziedzinami wiedzy dostępnymi tylko dla wybranych?**

MG: Tak, zwłaszcza astronomia. Najczęściej zajmują się nią pasjonaci, ponieważ wymaga poświęcenia i ogromu czasu. Jest więc to dla tych ludzi, którzy czerpią satysfakcję z obserwacji nieba.

Zainteresowanych współpracą zachęcamy do skontaktowania się z panem prof. Maszlochem lub klasą 2j. Z niecierpliwością czekamy na stałe audycje!

**R: Jako jedna z nielicznych szkół posiadamy obserwatorium astronomiczne, mamy też wiele nowoczesnych pomocy dydaktycznych. Czy z punktu widzenia profesora może mieć to szczególny wpływ na motywację uczniów do nauki tego przedmiotu?**

MG: Z całą pewnością uatrakcyjni lekcje. Możemy połączyć się z Internetem i zobaczyć doświadczenia zamieszczone w sieci. Mamy także do dyspozycji specjalne oprogramowanie; niektóre zagadnienia mogą zostać zaprezentowane graficznie, co pomoże uczniom wyobrazić sobie, jak wygląda dane zjawisko.

W szkole powstała druga klasa uniwersytecka, tym razem humanistyczna, o rozszerzeniu język polski i filozofia.

**R: Dziękujemy za rozmowę.**

## KO – Pudelek



Szkolne toalety damskie powoli przeistaczają się w salony piękności. Wraz z przybyciem klas pierwszych w ruch poszły prostownice, lokówki i kosmetyczki pełne różnych specyfików.

Podczas zorganizowanej na początku roku szkolnego giełdy podręczników, niejedyn licealista mógł się wykazać umiejętnością handlowania. Przez dwa dni na korytarzach było bardzo głośno i nieznośnie tłoczno.

Trzecioklasiści uczą się powoli wypełniać swoje deklaracje maturalne. Szkoda, że na razie jest to ich jedyne przygotowanie do matury.

Uczniowie są zmęczeni bieganiem na lekcje z parteru na poddasze. Sugerują, że w szkole przydałaby się winda.

W niektórych klasach miski z wodą zamieniają się w akwaria. Nauczycielom bardzo się to nie podoba.

Uczniowie odetchnęli z ulgą – w końcu można skserować ściągę na terenie szkoły. Koniec z meczącym przepisywaniem!

Klasa 3j rozpoczęła intensywne przygotowania do matury. W planach: wycieczka na Górę Żar, pielgrzymka maturzystów oraz masowe zgłaszanie „np”.

Ostatnio po szkolnych korytarzach grasował niedźwiedź. Miś był jednak wyjątkowo spokojny i tylko przytulał uczniów.

Redakcja „GłosK-i” postanowiła przybliżyć sylwetkę fundatora naszej szkoły. Okazało się, że jego historia ma związek z chwilą powstania naszej szkoły i jej ówczesnym dyrektorem oraz budowniczym Bronisławem Gustowiczem - dziadkiem naszego inwestora. Pan Jerzy Wyrobek, po wojnie wyjechał do USA, gdzie prowadził prace badawcze z dziedziny, w której obecnie pokładane są wielkie nadzieje – nanotechnologii. W czasie wizyty w Polsce, odwiedził miejsce pracy swojego dziadka. Był gościem podczas otwarcia obserwatorium astronomicznego (a zarazem jednym z jego fundatorów). Zachwyił się zwyczajem pielęgnowania tradycji naszej szkoły oraz pamięci o jej historii. Zbudowany tym, co zastał, poczuł chęć włożenia od siebie czegoś, co pomoże młodzieży rozwijać swoje zainteresowania z zakresu tak bliskiej mu dziedziny wiedzy, jaką jest fizyka. Dzięki ofiarowanym środkom obecnie możemy pochwalić się nowoczesnie wyposażoną pracownią.

Tajemnica związana z pracownią została rozszyfrowana. Zapewne niewiele osób spodziewało się tak ciekawej historii. Kto wie, co jeszcze kryją mury naszej szkoły...

N.R

## Wasze wrażenia po przeżyciu pierwszych dni w nowej szkole.

Każdy na początku obawiał się, jak to będzie i czy damy sobie radę. Wiadomo - nowi ludzie, nowe mury... Oto wypowiedzi uczniów niektórych klas pierwszych na temat I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika w Żywcu:

Super, tylko dużo nauki...

Kasia, 1h

Podoba mi się, ale liczyłem na coś więcej. Niczym Hogwart...

Szymon, 1f

Zawsze mogło być gorzej.

Sylwia, 1c<sub>2</sub>

Największym plusem tej szkoły jest miła atmosfera. Zauważyłem też, że nauczyciele starają się ułatwić uczniom życie, co bardzo mnie cieszy. Jak dotąd ze szkoły jestem zadowolony, ale jak wszyscy dobrze wiemy, to dopiero początek.

Marcin, 1b

Rewelacyjnie!

Agata, 1d

# Kącik Językowy

God bless America!

America is said to be a liberated and free country. You would probably think that it's possible to do everything you want there. Certainly, it's not completely true, because you have to obey the law, sometimes, very... senseless law. Eager to visit the States? Take a hamburger in your hand and familiarize with the rules! I'll present you some extremely funny laws, which can be found only in the USA.

**1. ALABAMA:**

No false moustaches can be worn in church if it makes people laugh.

**2. ARKANSAS:**

All automobiles must be proceeded by a man carrying a red flag.

**3. CALIFORNIA:**

Peeling an orange in a hotel room is forbidden.

**4. FLORIDA:**

Clothing must be worn while taking a bath in a bathtub.

**5. IDAHO:**

Fishing for trout from the back of a giraffe isn't allowed.

**6. ILLINOIS:**

Animal can be sent to jail.

**7. OREGON:**

Only living people can serve on a Jury.

**8. SOUTH CAROLINA:**

Guns must be carried to church.

**9. VERMONT:**

Painting a horse is illegal.

**10. NEW YORK:**

In Brooklyn donkeys can't sleep in baths.

**11. KENTUCKY:**

Women, who weigh less than 42 kg and more than 92 kg are not allowed to wear swimsuit in the streets.

**12. OHIO:**

In Oxford women can't undress in places, where the paintings of men are hung.

**13. INDIANA:**

Monkeys aren't allowed to smoke.

I hope this article hasn't discouraged you to visit the States. So, if in America, never let your monkeys smoke unless you want to pay a fine! :) God bless America !

K.F.

## Obcy język polski

<p>TAK: w Zakopanem</p> <p>NIE: <del>W Zakopanym</del></p>	<p>TAK: Jest rok dwa tysiące jedenasty</p> <p>NIE: <del>Jest rok dwutysięczny jedenasty</del></p>	<p>TAK: Jadę do Chorwacji.</p> <p>NIE: <del>Jadę na Chorwację.</del></p>
--	---	--

---

---

## Przedstawiamy pierwszy odcinek przygód astrochomika Kordiana :)

Dzisiaj stało się coś strasznego. Nie wiem, co zrobić... Nieprzytomnym wzrokiem patrzę przed siebie i zastanawiam się, dlaczego nie stworzono specjalnych gitar dla chomików. Przecież to nic trudnego, a tylko rozwiązywałoby kolejny problem dyskryminacji rasowej! Mój Pan to urodzony solówkowy wymiatacz, zakochany w gitarze maniak - wstaje o 4 rano, tylko po to, aby grać. Idzie do szkoły, przychodzi z niej... i co robi? Nie je, nie rozbiera się, nie przebiera, nawet nie zagląda do ubikacji, tylko bierze w swoje ręce gitarę i gra. To jego cały świat. a ja, niegodne stworzenie, zniszczyłem instrument jego życia. Depresja połączona z odwiecznym strachem przed innymi - z racji mego niskiego poziomu reinkarnacji - burzy mój wewnętrzny wszechświat.

Pomyślałem sobie, że jeśli on tak gra, gra, i gra, to i ja - jako pełnoprawny członek rodziny, ukochany sierściuch - też mogę dostąpić tego zaszczytu. Co z tego, że jestem chomikiem? Duże zęby i włochate łapki przecież wcale mnie nie dyskryminują... Myślałem, że nawet pomagają. Byłbym takim oryginalnym gitarzystą, przecież publika takich lubi! Podbiegłem więc pełen zapału do gitary i niczym Jimi Hendrix, zacząłem grać zębami. Czuję się bosko, jak gwiazda rocka. Oczami wyobraźni widziałem scenę, siebie, tłum tańczących chomiczek, które z wrażenia wyrywały sobie futerko i piszczały, piszczały... i nagle usłyszałem pisk, rzeczywisty pisk. Nie żaden tam w mojej głowie. Naprawdę, uwierzcie, że mimo zaawansowanej schizofrenii, jestem w stanie to odróżnić. Poczułem lód w sercu, zwykły strach, mętlik w głowie. Nie wiedziałam, o co chodzi - przed chwilą były światła, muzyka, rozwrzeszczany, kochający mnie tłum, a teraz? Ja i gitara. Gitara bez strun. Gitara porysowana. Wspaniale, cudownie i inne piękne ironiczne określenia. Przekłęte chomicze zęby, no piorun Zeusa jasny by trafił!

Jak już wspominałem, nie wiem, co robić. Biegam po domu, co chwilę zwracam się w kierunku gitary, próbuję sklejać ją śliną (Super Glue też już wypróbowałem) i nic. Krzyczę niczym Belzebub z Tenacious D w momencie, gdy zaproponowano Mu rockowy pojedynek. Szelest kluczy, dotyk klamki! Wielki ząb! Właściciel wraca! Z pośpiechem wdrapałem się na parapet. Zobaczyłem oślepiającą smugę, która wychodziła spod okna, w którego stronę odwróciłem pyszczek. Smuga ta nikła daleko za horyzontem. Nie można było określić jednoznacznie materii, z której była zbudowana, konsystencji, ani nawet jej koloru... Zdawało się, iż mieni się każdym możliwym odcieniem tęczy, lecz zarazem była przezroczysta. Nie można było dokładnie powiedzieć, co się za nią znajduje. Świeciła, a jednak nic nie oświetlała, nie wywoływała cienia. (Dziwne, prawda?). Można by nawet pomyśleć, że pochłaniała pobliskie światło, aby zamienić je w coś wyższego, lepszego, niemożliwego wręcz. Jej widok mnie oślepił, niemalże wypalał oczy, a jednak przyzywał, nie pozwalał odwrócić wzroku. Wszystko to przetoczyło się przez moją głowę w jednej sekundzie. Skoczyłem, ku lepszej przyszłości.

P.S. Sam się sobie dziwię, że umiałem to tak epicko opisać, ale ten widok na to zasługiwał. Zasługiwał z całą pewnością! A teraz płynę niczym rzeka między kolorowymi gwiazdkami.

CDN.

Scenariusz i reżyseria: M&L

### Szpinak po włosku

**Trudność:** średni

**Czas** ~ 40 minut

**Składniki:**

100 dag szpinaku mrożonego z „Tesco”.

trochę masła.

pół szklanki mleka.

ser żółty (ilość wedle gustu).

przyprawy do smaku.

**Przygotowanie:**

Szpinak rozmrozić - najlepiej w mikrofalówce na talerzyku. Masło rozgrzać w rondelku, dodać szpinak, dusić około 6 minut na małym ogniu często mieszając, dodać ser i mleko - wymieszać. Dusić ponownie, tym razem około 3 minut, często mieszając. Przyprawić do smaku, podawać gorące.

Smacznego!



## Gwiazdy prawdę mówią... Horoskopy dla klas pierwszych

### 1a (pol. -ang. -filoz.)

Nie bierzcie na siebie teraz zbyt wielu obowiązków, jeśli przesadzicie z ich nadmiarem, wówczas dopadną was wątpliwości. Zapowiada się szczęśliwy tydzień. Dzięki sukcesom, jakie odnieśliście, przybędzie wam odwagi i pewności siebie. Wasz optymizm udzieli się znajomym. Czas wolny od nauki powinniście wykorzystać na rozwój swoich zainteresowań.

### 1b (mat. -ang.)

Najbliższy czas będzie obfitował w wiele kuszących propozycji. Nie bierzcie na siebie jednak więcej, niż możecie udźwignąć, bo coś może chrupnąć wam w kręgosłupie.

### 1c<sub>1</sub> (mat. -biol. -chem.)

W tym tygodniu czeka was wiele wyzwań i okazji do mozolnej pracy. Jednak opłaci się. Już niedługo wasz trud zaowocuje pozytywnymi ocenami.

### 1c<sub>2</sub> (biol. -chem.)

Zanosi się na znakomitą formę intelektualną, szare komórki nie zawiodą was na sprawdzianach, jednak przy odpowiedzi ustnej może być różnie...

### 1d (mat. -fiz.)

Na najbliższy rok szkolny gwiazdy pokazują stertę zadań z matematyki do rozwiązania oraz wiele nieprzespanych nocy podczas nauki fizyki. Nie bójcie się jednak, drodzy pierwszoklasiści, gdy w głowie zastaniecie tylko próżnię. Przez najbliższe trzy lata nauczyciele będą ją sukcesywnie zapętniać...

### 1e (pol. -hist.)

Humanistom gwiazdy wróżą świetlaną przyszłość. Masa wypracowań, kartkówek, streszczeń, godziny spędzone nad opastymi tomami lektur... są przecież tym, co lubicie najbardziej, prawda? W przypadku niedotrzymania tempa pocieszeniem może być myśl, że „wyobraźnia jest ważniejsza od wiedzy”.

### 1f (mat. -ang.)

Gwiazdy wskazują, że niejeden uczeń tej klasy będzie w tym roku wrywał sobie włosy z głowy, a przed sprawdzianem sprawdzi się odwieczne pytanie Hamleta: *To be or not to be...*

### 1g (mat. -geo.)

W tym tygodniu szczęście będzie wam sprzyjać. Nie będziecie musieli się dużo uczyć, ponieważ zapowiedziane sprawdziany zostaną przełożone, a nauczyciele odpuszczą wam pytanie.

### 1h (pol. -ang. -hist.)

To będzie wasz tydzień. Po 10 października wszelkie przedmioty ściśle staną się dla was fascynujące.

### 1k (ang. -niem./franc.)

Uważajcie, bo za lenistwo możecie zapłacić. Wpadnie do dziennika wiele ocen niedostatecznych. Nauczyciel, na którego widok szybciej bije wam serce, zrobi niezapowiedzianą kartkówkę.

**Pytanie miesiąca:**

**„Co to znaczy OK ?”**



Mamusiu,  
dasz kasę  
na nowe  
ciuchy?  
Przecież  
nie będę  
chodzić  
w starych  
po szkole...

# Sudoku

Z uwagi na liczne skargi, z powodu niskiego poziomu trudności łamigłówek prezentowanych w poprzednich numerach, tym razem przedstawiamy Sudoku w wersji kamikaze (z pozdrowieniami od pani prof. Agnieszki Król).

8				4	3	9		
	1	6						
			9			5		
	4					1		5
	9		2		4		8	
5		7					2	
		9			6			
						7	1	
		2	8	1				3



---

[dri:m ti:m]

**Opiekun i wydawca:**

P. prof. Dominika Kamińska

**Zespół redakcyjny:**

Michał Białek, Paulina Bąk, Sabina Gach, Kinga Fułat, Karolina Kastelik, Aleksandra Kołodziej, Natalia Raczek, Marlena Staszek, Leszek Surowiak, Martyna Wawro, Magdalena Wnętrzak, Dominika Zmudczyńska

**Korekta:**

Paulina Bąk

**Opracowanie graficzne i skład:**

Leszek Surowiak

---

e-mail redakcji: [prasakopernik@gmail.com](mailto:prasakopernik@gmail.com)