

POZIOM C2

TRANSKRYPCJE I KLUCZ DO ZADAŃ

listopad 2022

ROZUMIENIE ZE SŁUCHU

Transkrypcje

TRANSKRYPCJA I

Przykład: Wirtualne tramwaje, samochody, a nawet znane budynki. Projekt *Szczecin 2020* to akcja, podczas której szczecinianie budują i projektują cyfrową kopię miasta w Minecrafcie. Dla mniej wtajemniczonych – Minecraft to jedna z najpopularniejszych gier komputerowych. Tak prezentuje się szczeciński neobarokowy Pałac Ziemstwa Pomorskiego w rzeczywistości, a tak w świecie cyfrowym.

1. Żniwa w Podlaskim Muzeum Kultury Ludowej w Wasilkowie. W ruch poszły kosy i sierpy. Najpierw jednak trzeba było wyklepać babę, czyli naostrzyć i wzmocnić kosę. Dawne zwyczaje pomógł odtworzyć zespół „Klekociaki” z Bociek. Żniwa na Podlasiu to część projektu *Muzealne ABC*.
2. Mimo porażki 0 do 2 z Zagłębiem Lubin pozycję lidera grupy spadkowej, czyli dziewiątą w sezonie, utrzymał Górnik Zabrze. Tyle samo punktów zdobył Raków Częstochowa i lubinianie. Arka przed opuszczeniem ligi pokonała w Krakowie Wisłę 1 do 0.
3. W październiku 2018 roku odpalili fiata 125p i wyruszyli w świat. Przejechali prawie 45 tysięcy kilometrów. - Były dwie ekipy, które próbowały, ale, de facto, nikt do tej pory nie objechał polskim produktem motoryzacyjnym świata dookoła. Początkowo podróż miała trwać dziewięć miesięcy, ale wydłużyła się do dziewiętnastu.
4. Do Szczecina drogą wodną płynię Hanys i Gorol, co w tłumaczeniu z gwary śląskiej znaczy Ślązak i nie-Ślązak. Panowie Teofil i Adam znaleźli wspólny język przy wędce dwadzieścia lat temu. - Trzy tygodnie nam uciekły, bo był wysoki stan wody, ale za to przygotowaliśmy lepiej łódź.
5. Podróż w czasie do lat trzydziestych dwudziestego wieku i to windami w Krakowie – w górę i w dół wciąż jeździ ponad sto takich właśnie zabytkowych dźwigów, ale, żeby nie odeszły do lamusa, dba o nie konserwator – pan Piotr Wywiął.
6. Rycerze z całego kraju zjechali się na zamek w Golubiu-Dobrzyniu. Odbył się tam drugi Ogólnopolski Turniej Husarski. Trzeba było się wykazać władaniem kopią, szablą oraz panowaniem nad koniem. Zwyciężył Piotr Cieślik z chorągwi husarskiej województwa kujawsko-pomorskiego. W nagrodę otrzymał Pierścień Namiestnika.
7. To dobre informacje nie tylko dla ekologów. Odradzają się bagna i torfowiska w Górach Izerskich. To efekt intensywnych opadów, które od miesiąca przechodzą nad całym regionem. Trzy lata suszy leśnicy wykorzystali na czyszczenie rowów melioracyjnych oraz budowę kanałów i przepustów zasilających bagna w wodę. Odradzanie się torfowisk cieszy leśników.

Na podstawie: <https://teleexpress.tvp.pl/>

TRANSKRYPCJA II

- Coraz popularniejsze na rynku farmaceutycznym stają się leki sterydowe, inaczej sterydy bądź steroidy. To swoista konkurencja, a nawet zagrożenie dla antybiotyków, czy też nie?

- Najważniejszym zagrożeniem dla antybiotyków jest ich niewłaściwe stosowanie. Steroidy - czy to podawane donosowo, czy to podawane wziewnie do układu oddechowego, czy podawane systemowo - mają swoje wskazania i działają przeciwzapalnie. One nie stanowią alternatywy dla antybiotyków w przypadku, gdy mamy do czynienia z infekcją bakteryjną. Antybiotyki są skuteczne w infekcjach bakteryjnych, natomiast są nieskuteczne w infekcjach wirusowych. A z tym problemem mamy ogromne, że tak powiem, zjawisko nadużywania antybiotyku związane, ponieważ pacjenci uznają, że jeżeli często kaszlą, mają gorączkę, to jest to wystarczający asumpt do tego, aby przyjmować antybiotyki. Tak absolutnie nie jest.

- A ja mam trochę inne spostrzeżenia. Mam wrażenie, że pacjenci uciekają od antybiotyków, bo poznali już skutki uboczne i lekarze też uważają, że antybiotyk jest ostatecznością. Czy to nie jest tak, że łatwiej, chętniej przyjmujemy i godzimy się na sterydy, bo jeszcze ich nie znamy?

- W Polsce mamy ogromny problem z nadużywaniem antybiotyków, natomiast à propos steroidów, tak naprawdę steroidy są lekami, które bardzo często dają szybką, spektakularną poprawę. A zatem można powiedzieć, że dają rodzaj tak zwanej farmakoterapii efektownej, czyli jest bardzo szybko efekt. To nas przekonuje do tych leków, natomiast w żaden sposób my nie możemy zapominać, że one są standardem leczenia dzisiaj chociażby alergicznego nieżytytu nosa, astmy oskrzelowej, przewlekłej obturacyjnej choroby płuc. Nie mogą być znowu traktowane jako panaceum na wszystko, dlatego że wraz z ich stosowaniem mogą pojawić się – szczególnie ze stosowaniem nieumiejętnym – mogą pojawiać się objawy niepożądane i to objawy niepożądane często ogólnoustrojowe, że wspomnę chociażby o rozregulowaniu poziomu glikemii, czyli zaczyna, mówiąc obrazowo, skakać cukier we krwi, pojawiają się objawy niepożądane również inne metaboliczne.

- Kobiety często boją się przyrostu wagi.

- Może się zdarzyć, że oczywiście takie działanie niepożądane wystąpi, natomiast praktycznie ono nie występuje w przypadku stosowania steroidów donosowych wziewnych, jak i również przy krótkotrwałych kursach leczenia steroidami ogólnoustrojowymi, czyli tymi, które przyjmujemy doustnie.

- Panie doktorze, co decyduje o tym, że lekarz przepisuje sterydy, a kiedy jest pora na antybiotyk? Bo myślę tutaj na przykład o takim zwykłym zapaleniu płuc, które jest reakcją obronną organizmu przed bakteriami i w związku z czym można walczyć z nim antybiotykiem, ale też i sterydem.

- Jeżeli jest to zakażenie bakteryjne i ktoś rozpoznaje zakażenie bakteryjne.

- Ale nie zawsze uda się to rozpoznać.

- Tak, tylko my dzisiaj nie tylko i wyłącznie za pomocą badań obrazowych, ale również pewnych bardzo istotnych wskaźników, takich chociażby jak prokalcytonina, jesteśmy w stanie rozpoznać z dużym prawdopodobieństwem, z jakiego typu infekcją mamy do czynienia. To powoduje, że dzisiaj ta terapia jest terapią bardziej zindywidualizowaną i celowaną. Oczywiście, są takie sytuacje, gdzie nasilenie objawów choroby powoduje konieczność wdrożenia steroidoterapii. Ona nie musi być „lub” antybiotyk, może być „i” antybiotyk,

natomiast zawsze należy pamiętać, że wskazania do tego typu postępowania są zawsze indywidualne i powinny być personalizowane.

- Bardzo dziękuję za rozmowę.

- Bardzo dziękuję.

Na podstawie: <http://www.radiokrakow.pl/poradniki/zdrowie/sterydy-kontra-antybiotyki/>

TRANSKRYPCJA III

Dziennikarz (Dz): Malwina ma 26 lat, jest współwłaścicielką dobrze prosperującej firmy, ma też pasję, której chce się poświęcić łącznie z dotychczasową karierą zawodową. A ta pasja to mundur i gaśnica.

Malwina (M): -Mój dziadek był strażakiem, mój ojciec był strażakiem i ja, utrzymując tradycję rodzinną, też chciałabym być strażakiem.

Dz: Jeździsz na pożary?

M: Jeżdżę. W Ochotniczej Straży Pożarnej. Ukończyłam kurs, jeździłam za każdym razem, kiedy miałam taką możliwość.

Dz: Stałaś z boku i patrzyłaś, jak strażacy gaszą?

M: Nie. Uczestniczyłam w akcji również z mężczyznami, którzy jeździli razem ze mną.

Dz: No i na czym ta twoja praca polegała?

M: Brałam wąż z prądownicą i gasiłam pożary, nie stałam z boku.

Dz: Ciężki jest taki wąż do utrzymania?

M: Nie jest ciężki, jeśli się chce, no to można udźwignąć wszystko.

Dz: To trzeba mieć jakieś specjalne predyspozycje? No, nie jesteś jakąś wielką kobietą o dużej muskulaturze.

M: Jak się chce coś robić, to się będzie robiło i bez względu na wszystko, i się znajdzie wtedy siłę i determinację, żeby to zrobić. Chciałabym pracować normalnie w Państwowej Straży Pożarnej.

Dz: To jest problem dla kobiety?

M: Tak, ponieważ nie słyszałam o żadnej kobiecie, która pracowałaby w straży i wyjeżdżała na akcje bojowe. Jeśli jest kobieta, która tam pracuje, no to najczęściej siedzi w biurze.

Dz: Brygadier Adam Konieczny, komendant Państwowej Straży Pożarnej w Legnicy, przyznaje, że w jego komendzie pracuje wiele kobiet, ale...

Adam Konieczny (AK): Są to kobiety, które zajmują stanowiska w administracji i w miejskim stanowisku kierowania.

Dz: Jeżeli Wojtek chce zostać strażakiem, to przychodzi, zdaje testy kompetencyjne i jeżeli przechodzi przez te testy, może uczestniczyć w różnego rodzaju akcjach. Jak jest z kobietami?

AK: Można powiedzieć – podobnie, ponieważ jest przewidziany test dla kobiet również.

Dz: Dlaczego wobec tego w jednostkach w Polsce, no, ja przynajmniej nie słyszałem o takich przypadkach, nie ma żadnej kobiety, która biega z sikawką, gaśnicą, nie uczestniczą bezpośrednio przy gaszeniu pożarów?

AK: Te strażnice budowane do tej pory, ze względu chociażby na sanitariaty, na te kwestie intymne, wspólne sypialnie, uniemożliwiały przyjmowanie do służby kobiet, dzisiaj się troszkę

to zmienia, mamy nowo budowane strażnice, tylko kwestia właśnie, żeby zmienić tą mentalność, być może też kobiet, mężczyzn i samych komendantów.

Dz: Gdyby dzisiaj złożyła kobieta wniosek o przyjęcie do straży pożarnej, to przyjąłby pan?

AK: Nie mam prawa odmówić startu takiej pani przy naborze do naszej formacji. Kwestia sprawności fizycznej bardzo ważną rolę odgrywa, ponieważ nasz sprzęt nie jest lekkim sprzętem, którym jeszcze trzeba w dodatku operować.

Dz: Jeśli chodzi o Malwinę, to takich wątpliwości nie mają jej koledzy z Ochotniczej Straży Pożarnej.

Kolega (K): Pojawia się przy pożarach, na równi z innymi facetami radzi sobie w trudnych sytuacjach, jest bardzo sumienna.

Dz: Dałaby sobie radę, gdyby weszła do Państwowej Straży Pożarnej?

K: To jest paranoja, bo ona dzisiaj bierze udział w akcjach w Ochotniczej Straży Pożarnej, a w Państwowej nie może.

Na podstawie: <https://www.radiowroclaw.pl/articles/view/14441/Legniczanka-chce-gasic-pozary>

TRANSKRYPCJA IV

Czy bioplastik zastąpi tworzywa sztuczne?

Już teraz czas na ekologię w audycji *Pierwsze słyszę*. Obecnie plastikowe butelki to aż 300 milionów ton odpadów rocznie. Co więcej, przez to, że mikroplastik rozkłada się nawet setki lat, butelki przyczyniają się do pogłębiania kryzysu klimatycznego. Naprzeciw temu problemowi postanowiła wyjść pewna innowacyjna holenderska firma. Stworzyła butelki, których czas degradacji wynosi zaledwie rok. O szczegółach już teraz Martyna Ogonek.

Holenderskiej firmie biochemicznej Avantium udało się stworzyć plastik wykonany w stu procentach z materiałów pochodzenia roślinnego. Do tego wystarczająco sprężysty i trwały, żeby móc przechowywać w nim napoje gazowane.

Co więcej, testy wykazały, że bioplastik Avantium rozkłada się zaledwie rok - przy zapewnieniu odpowiednich warunków - i tylko kilka lat dłużej w naturalnym środowisku.

- Chodzi o to, że taki plastik jest w stanie rozłożyć się w kompostowniku przy zapewnieniu odpowiednich warunków, czyli odpowiedniej wilgotności, temperatury i przy obecności bakterii - mówi Anna Szubierajska, redaktor naczelna portalu *ekologia.pl*. - Taki plastik normalny, wytwarzany z ropy naftowej, on ma taką zaletę, że on jest trwały, on jest wytrzymały, tak? On idealnie nadaje się do przechowywania, do transportowania, bo też jest lekki. Natomiast bioplastiki nie są tak wytrzymałe, dlatego też szybciej się rozkładają w odpowiednich warunkach, w kompostownikach.

Brytyjski „The Guardian” pisze, że bioplastik stworzony przez Avantium może wreszcie zakończyć erę plastiku, tym bardziej, że zyskał już poparcie takich gigantów jak Danone czy Coca-Cola.

To jest dobra wiadomość, zwłaszcza że jakby globalne zapotrzebowanie na takie tworzywa jak plastik czy właśnie jego bioalternatywy będzie wzrastać i szacuje się, że w ciągu następnych pięciu lat ma wzrosnąć o 22%, bo nie tylko nasze konsumpcyjne już zachowania zostały ukształtowane w taki sposób, że potrzebujemy takich tworzyw, ale też musimy pamiętać o krajach rozwijających się, gdzie właśnie zapotrzebowanie na takie tworzywa będzie prawdopodobnie wzrastać i ze względu na to takie alternatywy są bardzo ważne – ocenia

Antonina Konarzewska z *WWF Polska*. - Sądzę, że przy zmianach legislacji i właśnie przy tej chęci biznesu do zmiany to ta rewolucja faktycznie może się zadziać, ale jednak podejrzewam, że będzie ona bardziej wydłużona w czasie, niż nam się to wydaje, bo tak jak te rozwiązania są fantastyczne, takie alternatywy, to wydaje mi się, że w skali globalnej wyeliminowanie innych tworzyw sztucznych będzie bardzo dużym wyzwaniem.

A holenderska firma ma nadzieję rozpocząć komercyjną produkcję butelek z bioplastiku jeszcze w tym roku.

Na podstawie: <https://www.polskieradio.pl/10/215/Artykul/2411543>

TRANSKRYPCJA V

- Profil hakera być może się zmienił. No cóż, zmieniają się warunki. W dobie koronawirusa ten profil hakera... Możemy wyróżnić trzy grupy: pierwsza grupa to hakerzy, którzy, no powiedzmy, od dawna działają, prowadzą działania przestępcze, kryminalne, które mają na celu po prostu zarobienie pieniędzy, czyli na przykład dostęp do jakichś poufnych informacji, a później sprzedaż takich informacji na czarnym rynku. W dobie koronawirusa, kiedy to firmy łagodzą polityki bezpieczeństwa, dlatego że pracownicy zdalni muszą mieć dostęp do wewnętrznych serwerów, do wewnętrznych danych firmowych, hakerzy tacy mogą chcieć, korzystając właśnie z tych poluzowanych polityk bezpieczeństwa, mogą chcieć uzyskać dostęp do poufnych informacji takich korporacyjnych, czy na przykład również informacji jednostek samorządowych, czy nawet na poziomie narodowym.

- Czy są już takie sygnały, że do takich sytuacji doszło?

- Na świecie dochodziło do takich zdarzeń. Są narażone na przykład na tego typu działania szpitale.

- Czy przygotowują państwo jakieś zalecenia dla użytkowników sieci?

- Obecnie, pracując w jednym z projektów europejskich dotyczących cyberbezpieczeństwa, rozpoczęliśmy takie działania mające na celu przede wszystkim uświadamianie nowych zagrożeń, informowanie, na jakie zagrożenia obywatele w dobie pandemii są narażeni...

- Czy naukowcy z Akademii Górniczo-Hutniczej opracują jakieś narzędzia, które będą mogły zabezpieczyć firmy czy użytkowników prywatnych przed niebezpieczeństwem zhakowania ich danych?

- Od dawna pracujemy nad różnymi rozwiązaniami cyberbezpieczeństwa, przede wszystkim nad rozwiązaniami technicznymi, czyli narzędziami, które wspomagają administratorów, czy też po prostu użytkowników przed niebezpieczeństwem płynącym z cyberprzestrzeni. I są to różne rozwiązania: od kryptograficznych, od różnych algorytmów, sposobów szyfrowania danych, poprzez cyfrowe znaki wodne, poprzez systemy, które, bazując na sztucznej inteligencji, są w stanie na przykład wykrywać pewne anomalie w ruchu sieciowym i informować o przeprowadzonym ataku. Jest to część działań w ramach programu ECHO.

- Na czym polega program ECHO?

- ECHO jest europejskim projektem finansowanym w ramach Horyzontu 2020, czyli programu ramowego, europejskiego programu ramowego, w zakresie badań naukowych czy innowacji, który ma na celu utworzenie takiej sieci kompetencji różnych jednostek w zakresie cyberbezpieczeństwa. Dlatego widząc, co się dzieje obecnie, w dobie pandemii, zauważyliśmy, że cyberprzestrzeń się zmieniła. No, nie planowaliśmy tego wcześniej, ale pochyliliśmy się nad

problemem cyberbezpieczeństwa właśnie w dobie pandemii. Pierwsza zmiana to często takie improwizowane podejście do zdalnej pracy, czy też takiej nauki online. Druga główna zmiana, to to, że użytkownicy są obecnie bardziej skłonni do akceptowania ryzyka, którego w normalnym czasie by nie zaakceptowali. Czyli na przykład użytkownicy częściej instalują aplikacje, co do których nie mają pewności, że na pewno pochodzą z pewnego źródła. Użytkownicy często szukają, prawie panicznie, informacji o pandemii i są bardziej skłonni do tego, żeby wejść na jakieś strony internetowe, gdzie mogą zarazić się oprogramowaniem złośliwym i dlatego są łatwiejszym celem dla hakera.

- Czy opracowali państwo zupełnie inny zbiór zaleceń dla firm, które posługują się danymi wrażliwymi?

- Rekomendujemy przede wszystkim zwrócić uwagę administratorów systemów informatycznych, szczególnie w firmach, które są związane z infrastrukturą krytyczną, do tego, aby dostosowali polityki bezpieczeństwa w aktualnej sytuacji, gdzie pracownicy zdalni logują się za pośrednictwem internetu do wewnętrznych zasobów firmowych. I teraz te zasoby, wewnętrzne zasoby firmowe, no, powinny być odpowiednio separowane, powinniśmy wdrożyć odpowiednie, jak najbezpieczniejsze metody uwierzytelniania, autoryzacji, które by, no, zminimalizowały ryzyko wycieku danych wrażliwych.

Na podstawie: <http://www.radiokrakow.pl/audycje/pracuja-na-nobla/koronawirus-a-cyberbezpieczenstwo/>

ROZUMIENIE ZE SŁUCHU

Klucz do zadań

Zadanie I

1.	a	żniwa	b	naostrzyć kosę/wzmocnić kosę/ naostrzyć i wzmocnić kosę
2.	a	liderami	b	jeden do zera/jeden zero/1:0/1-0/ 1 do 0/zwycięstwo/wygrana
3.	a	dookoła świata	b	dziesięć
4.	a	nie-Ślązak (należy uznać także inne warianty ortograficzne: nie Ślązak, nieślązak, nie-ślązak, nie ślązak)	b	wysoki poziom/stan wody
5.	a	wind/dźwigów osobowych	b	konserwacja/konserwowanie
6.	a	kopią	b	Pierścieniem Namiestnika (należy uznać także pisownię małymi literami)
7.	a	torfowiska	b	rowów melioracyjnych

Zadanie II

	TAK	NIE
1.		X
2.	X	
3.		X
4.	X	
5.		X
6.	X	
7.	X	
8.		X
9.		X

Zadanie III

A	2
B	1,3
C	3
D	1
E	2,3
F	4
G	3

Kolejność odpowiedzi jest dowolna.

Zadanie IV

	Odpowiedź	Fragment transkrypcji
1.	300 milionów ton	<i>Obecnie plastikowe butelki to aż 300 milionów ton odpadów rocznie.</i>
2.	na stworzeniu butelek rozkładających się w rok	<i>[...] innowacyjna holenderska firma. Stworzyła butelki, których czas degradacji wynosi zaledwie rok.</i>
3.	z materiałów/składników/surowców pochodzenia roślinnego/roślinnych	<i>[...] udało się stworzyć plastik wykonany w stu procentach z materiałów pochodzenia roślinnego.</i>
4.	a) odpowiednia wilgotność b) odpowiednia/optymalna temperatura c) obecność bakterii/bakterie	<i>Chodzi o to, że taki plastik jest w stanie rozłożyć się w kompostowniku przy zapewnieniu odpowiednich warunków, czyli odpowiedniej wilgotności, temperatury i przy obecności bakterii.</i>
5.	a) trwały/wytrzymały b) lekki	<i>Taki plastik normalny [...] jest trwały, on jest wytrzymały, tak? On idealnie nadaje się do przechowywania, do transportowania, bo też jest lekki.</i>
6.	22 procent	<i>[...] globalne zapotrzebowanie na takie tworzywa jak plastik czy właśnie jego bioalternatywy będzie wzrastać i szacuje się, że [...] ma wzrosnąć o 22%</i>
7.	a) zmiany prawne/legislacyjne b) chęć firm (biznesu) do wprowadzenia zmian / szukanie nowych rozwiązań przez firmy	<i>Sądzę, że przy zmianach legislacji i właśnie przy tej chęci biznesu do zmiany to ta rewolucja faktycznie może się zrealizować</i>
8.	proces ten będzie wydłużony/dłuższy niż się przewiduje	<i>[...] będzie ona bardziej wydłużona w czasie niż nam się to wydaje, bo [...] w skali globalnej wyeliminowanie innych tworzyw sztucznych będzie bardzo dużym wyzwaniem.</i>

Należy uznać też inne odpowiedzi zgodne z transkrypcją.

Zadanie V

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
b	d	d	a	b	a	b

ROZUMIENIE TEKSTÓW PISANYCH

Klucz do zadań

Zadanie I

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
c	b	b	c	a	c	a	c	b	a

Zadanie II

A.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
F	I	A	E	G	D	H

Tytuły zbędne: B, J

B.

1.	krój	6.	łask
2.	krocie	7.	Odeszły
3.	Bajońskie	8.	raczej
4.	pławić się	9.	wywiedzionej
5.	skalę	10.	jednakowy

Zadanie III

A.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
a	d	b	a	c	b	c	d	a	d

B.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
b	a	b	d	c	d	a	c

POPRAWNOŚĆ GRAMATYCZNA

Klucz do zadań

Zadanie I

1.	konkurencji z mediami cyfrowymi
2.	dumą na grube tomy
3.	czynienia z powrotem
4.	lekturze zwięzłych newsów
5.	naszemu życiu sens

Zadanie II

1.	poprzez/przez/swoje/swe	6.	do
2.	Dlatego/Jednak/Jednakże/Otóż	7.	traktowane/odczytywane
3.	za/z	8.	brak/przeciwieństwo/zaprzeczenie
4.	skłaniają/zmuszają/zachęcają/prowokują	9.	się
5.	nad	10.	znakiem/symbolem/kolorem/barwą

Należy uznać także inne poprawne rozwiązania zgodne z poleceniem.

Zadanie III

1.	zapewniło	6.	znalazło się
2.	piastował	7.	zyskał
3.	trudnił się	8.	nadał
4.	podązał	9.	budzić
5.	nawiedziła	10.	wysunęła

Słowo zbędne: wyrzec

Zadanie IV

1.	patronatem	6.	Jednocześnie
2.	dwusetną	7.	czasopismami
3.	działalnością	8.	badacz
4.	dziewiętnastowiecznego	9.	rękopisach
5.	wielokierunkowe	10.	kulturotwórczą

Zadanie V

1.	Za główną potrawę uznawano zupełną wodziankę
2.	Warzywa były najpierw tarte, a potem gotowane
3.	Innym daniem był(y)
4.	A jaka jest geneza pączków jako nieodzownego symbolu tłustego czwartku
5.	wszystko ma być tłuste i niezdrowe
6.	stanowią idealny element rozpasanego menu
7.	Tradycję jedzenia pączków na słodko przyniósł koniec XVIII wieku
8.	trafienie na pączek z „niespodzianką” oznaczało szczęście
9.	Dla zapewnienia sobie powodzenia
10.	Godne zaznaczenia jest również to

Należy uznać także inne poprawne rozwiązania zgodne z poleceniem.

Zadanie VI

1.	haruje jak wół / haruje od świtu do nocy / chodzi jak koń w kieracie / urabia sobie ręce po łokcie / ma ręce pełne roboty
2.	milczeli jak grób (głaz, kamień) / milczeli jak zakłęci (zamurowani) / trzymali język za zębami / nie puścili pary z ust
3.	owijają w bawełnę
4.	ma dziurawą kieszeń / wyrzuca pieniądze w błoto
5.	bierze (chwytą) byka za rogi / stawia im czoła / mierzy się z nimi

Należy uznać także inne poprawne rozwiązania zgodne z poleceniem.

Zadanie VII

1.	w trakcie dwutygodniowego wyjazdu
2.	Przed ukończeniem kursu przewodnika po Tatrach i studiów geograficznych
3.	z zamiarem zdobycia Korony Himalajów
4.	z powodu wścibstwa i ciągłego wypytywania jej
5.	W miarę upływu czasu
6.	dzięki pozytywnemu i motywującemu wpływowi strachu
7.	Ku przestrodze dla nieprzygotowanych amatorów górskich eskapad
8.	bez względu na samopoczucie
9.	Wbrew ostrzeżeniom znajomych himalaistów
10.	z nieukrywanym wzruszeniem

Należy uznać także inne poprawne rozwiązania zgodne z poleceniem, ale trzeba pamiętać, że każdej podanej frazy można użyć tylko raz.

Zadanie VIII

Jednak to, co przez <u>wielu</u> lat uchodziło za godną pozazdroszczenia zdolność,	1	wiele
pozwalającą wydajniej pracować, <u>dla</u> części współczesnych badaczy wywołuje raczej obawy. Niedawno udowodniono bowiem, że mózg	2	u
nie jest w stanie koncentrować się na <u>kilkorgu</u> zadaniach jednocześnie,	3	kilku
a multitasking wcale nie oszczędza czasu. Wręcz przeciwnie, <u>następne</u> po	4	następujące
sobie fazy rozpraszania uwagi i ponownego jej skupiania odbywają się	5	√
kosztem jakości działania i czasu. <u>Darząc</u> do podniesienia poziomu	6	Dążąc
koncentracji należy zatem zrezygnować z takiego podejścia.	7	√
Zasadę tę potwierdza historia – większość wynalazków, arcydzieł i <u>osiągów</u>	8	osiągnięć
na skalę światową <u>będąca</u> efektem niezwykle skoncentrowanej pracy	9	była/jest
<u>na</u> jednym dużym przedsięwzięciem.	10	nad