

Sprawdź,
czy zdasz!

Próbny sprawdzian szóstoklasisty

Wokół szkolnych spraw

Uwaga szóstoklasiści! W kwietniu napiszecie swój pierwszy poważny egzamin, a już dziś drukujemy próbny test wraz z odpowiedziami przygotowany przez ekspertów „Gazety”. Powodzenia!

CZAS PRACY: 60 MINUT

Tekst do zadań od 1. do 3.

Miesiąc styczeń i luty tego roku zapisały się w naszej szkole jako miesiące ulgowe. Ulgowe z powodu choroby pana Kwasa. Zraz po feriach świątecznych pan Kwas zachrypl, a potem stracił głos, i był nieczynny pedagogicznie przez cały miesiąc. Z początku nie chcieliśmy uwierzyć, że pan Kwas mógł stracić głos, ponieważ srogi matematyk odznaczał się najsilniejszym głosem w całej szkole i nieraz pan kierownik, nie mogąc dać sobie rady z młodzieżą, odwoływał się do pomocy organów głosowych pana Kwasa. Niestety okazało się, że nawet pan Kwas, niezniszczalny i groźny pan Kwas, może zachorować. Napeliło to nas smutkiem i wstydem, gdyż nie ulegało wątpliwości, że to my jesteśmy sprawcami jego choroby. Przez całe trzy dni w szkole było cicho jak makiem zasiał. Odwiedziliśmy pana Kwasa w domu, czym go bardzo wzruszyliśmy. Ale pod koniec wizyty pan Kwas wyciągnął spod poduszki notes, wydarł z niego kartkę i napisał:

„To bardzo mile z waszej strony, że mnie tak żalujecie, ale na wszelki wypadek radzę wam powtórzyć ulamki. Może jutro przyjdziecie do mnie z książką do arytmetyki i zeszytami, to zapiszemy, co macie powtarzać”.

Zrobiło nam się wtedy bardzo niedobrze. Pożegnaliśmy się szybko i - wstyd doprawdy się przyznać - nie odwiedziliśmy już więcej pana Kwasa.

EDMUND NIZIURSKI JUTRO KLASÓWKA,
WYDAWNICTWO ZIELONA SOWA, WARSZAWA 2001

1. Choroba nauczyciela matematyki

- A. ucieszyła chłopców.
B. zaskoczyła chłopców.
C. spowodowała, że byli wzruszeni.
D. spowodowała, że było im smutno i wstydziło się, iż to przez nich zachorował.

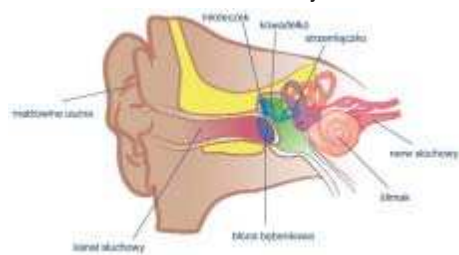
2. „W szkole było cicho jak makiem zasiał”, czyli

- A. uczniowie rozsykali mak.
B. uczniowie chodzili po maku.
C. uczniowie nie hałasowali.
D. uczniowie nie przyszli do szkoły.

3. Które wiadomości zlecił powtórzyć uczniom pan Kwas?

- A. Geometrię. C. Równania z niewiadomą.
B. Ulamki. D. Zadania tekstowe.

Rysunek do zadania 5.



NA PODSTAWIE: WWW.WIKIPEDIA.PL

4. Organami głosowymi u człowieka są:

- A. struny głosowe.
B. krtań i gardło.
C. strzemiączko i kowadłko.
D. podniebienie miękkie i gardło.

5. Ucho to organ odbierający dźwięki. Wybierz prawidłową drogę fali dźwiękowej.

- A. Małżowina uszna → kanał słuchowy → kosteczki słuchowe → ślimak → nerw słuchowy.
B. Małżowina uszna → błona bębenkowa → kanał słuchowy → kosteczki słuchowe → ślimak → nerw słuchowy.
C. Małżowina uszna → kanał słuchowy → błona bębenkowa → kosteczki słuchowe → ślimak → nerw słuchowy.
D. Małżowina uszna → kanał słuchowy → kosteczki słuchowe → błona bębenkowa → ślimak → nerw słuchowy.

Tekst do zadań 6. i 7.

Nauczyli mnie mnóstwa mądrości,
Logarytmów, wzorów i formulek,
Z kwadracików, trójkątów i kółek
Nauczali mnie nieskończoności.

Rozprawiali o „cudach przyrody”,
Oglądałem różne tajemnice;
W jednym szkieleku „życie w kropli wody”,
W innym zaś - „kanały na księżycu”.

Mam tej wiedzy zapas nieskończony;
Jabłka, lampy i Newtony
Azot, wodór, zmiany atmosfery.

Wiem o kuli, napelnionej lodem,
O bursztynie, gdy się go pociera...
Wiem, że ciało zanurzone w wodę
Traci tyle, ile... et cetera.

Ach, wiem jeszcze, że na drugiej półkuli
Słońce świeci, gdy u nas jest ciemno!

NA PODSTAWIE: JULIAN TUWIM, NAUKA (W)
BARBARA KRYDA, „KRAJOBRAZ POEZJI POLSKIEJ.
ANTOLOGIA”, WYDAWNICTWA SZKOLNE I PEDAGOGICZNE,
WARSZAWA 1986, s. 256

6. Osoba mówiąca w wierszu

- A. wspomina swoją szkołę.
B. wspomina swoich szkolnych kolegów.
C. przypomina sobie, czego nauczyła się w szkole.
D. przypomina sobie szkolne przygody.

7. W których zwrotkach występują rymy dokładne?

- A. W pierwszej. C. W piątej.
B. W czwartej. D. Nie ma ich w ogóle.

8. Pani od przyrody poleciła uczniom zebrać jak najwięcej informacji dotyczących największej planety Układu Słonecznego – Jowisza. Z której z wymienionych pozycji powinni skorzystać?

- A. Słownika wyrazów obcych.
B. Encyklopedii.
C. Atlasu geograficznego.
D. Słownika języka polskiego.

9. Na lekcji historii uczniowie dowiedzieli się, że pierwszy w Polsce uniwersytet został założony w 1364 roku. Było to w

- A. pierwszej połowie XIII wieku.
B. drugiej połowie XIII wieku.
C. pierwszej połowie XIV wieku.
D. drugiej połowie XIV wieku.

Tekst do zadań 10. i 11.

Twój szkolny kolega znalazł następujące informacje.
Jowisz to jedna z planet naszego Układu Słonecznego. Ma on ponad 60 księżyców. Jego księżyc Ganimedes jest największym księżycem w całym Układzie Słonecznym. Ma on średnicę około 5262 km. Ziemia ma tylko jeden księżyc o średnicy ok. 3476 km.

Jurajski Olsztyn pomaszkuje z całym światem

W sobotę 2 października Olsztyn koło Częstochowy będzie gospodarzem Ogólnopolskiej Inauguracji Światowego Dnia Marszu TAFISA.

Na trzy malownicze, jurajskie trasy uczestnicy wystartują z błoni zamkowych przy zabytkowym Spichlerzu.

- W ramach sportowo – rekreacyjnego wydarzenia przewidziliśmy marsze po trasach odsłaniających największe krajobrazowe atrakcje okolicy: wzgórza z ruinami średniowiecznej warowni, rezerwat przyrody Sokole Góry, malowniczy Kamieniołom Kielniki – informuje Roman Radecki kierownik GOSiR w Olsztynie.

O godz. 11.00 razem z instruktorami i przewodnikiem na trasę wyruszą miłośnicy nordic walking – ten marsz jest organizowany w ramach unijnego projektu pn. „Nordic Walking – nowy produkt turystyczny kluczem do wzrostu rozpoznawalności Gminy Olsztyn”.

Wśród uczestników rozlosowanych będzie ok. 100 upominków – akcesoria sportowe oraz gadżety wyprodukowane w ramach projektu promującego Olsztyn jako centrum nordic walking na Jurze.

Cztery najliczniejsze grupy zorganizowane otrzymają zestawy nordycznych kijków.

Imprezę organizuje Gmina Olsztyn oraz Zarząd Główny Towarzystwa Krzewienia Kultury Fizycznej z siedzibą w Warszawie przy

współpracy z oddziałem częstochowskim – Klubem Rekreacyjno-Sportowym „Sportowiec” i Jurajską Grupą GOPR. Patronują: Wojewoda Śląski Zygmunt Łukaszczyk i Marszałek Województwa Śląskiego Bogusław Śmigieński.

Zapisy grup zorganizowanych pod adresem jmsportowiec@wp.pl, tel. 668 196 859

Program:
9.00 – 10.45 – zapisy na błoniach zamkowych (namiot Gminy Olsztyn)
10.50 – otwarcie imprezy
11.00 – wymarsz na trasę fioletową (nordic walking) 9 km
11.10 – wymarsz na trasę zieloną 5 km
11.20 – wymarsz na trasę niebieską 3 km
13.00 – uroczyste zakończenie: wręczenie dyplomów uczestnictwa, losowanie upominków, festyn sportowo-rekreacyjny w średniowiecznej oprawie (turniej luczniczy, pokaz walk rycerskich).

www.olsztyn-jurajski.pl



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013



Wyższa Szkoła Techniczna w Katowicach
ul. Rolna 43
40-555 Katowice
tel. 32 2025034, 32 2522874

PEWNY SUKCES NA PEWNYCH KIERUNKACH
**WZORNICTWO
BUDOWNICTWO**
NA KIERUNKACH ZAMAWIANYCH

W ramach projektu unijnego
„Pewny sukces na pewnych kierunkach
- Wzornictwo i Budownictwo”
uczestnicy skorzystają z:
stypendiów,
zajęć wyrównawczych,
atrakcyjnych zajęć fakultatywnych,
wyjazdów na targi branżowe,
praktyk oraz wynagrodzeń z tytułu

1000 zł
stypendium na miesiąc

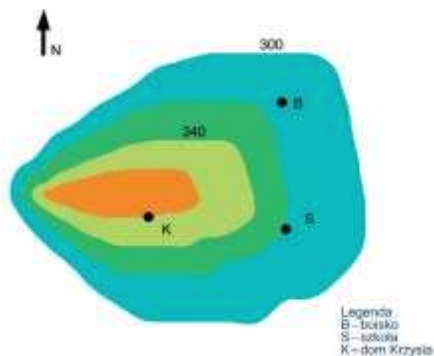
sprawdź
www.wst.pl

KAPITAŁ LUDZKI
NA RZECZ LUDZKICH
WYNIKÓW I WYNIKÓW SPÓJNOŚCI

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

- 10. Ile razy średnica Ganimedesa jest większa od średnicy Księżyca Ziemi?**
A. 0,66 razy. **C.** 2 razy.
B. 1,5 raza. **D.** 1786 razy.
- 11. Promień Księżyca krążącego wokół Ziemi wynosi**
A. 5262 km. **C.** 2631 km.
B. 3476 km. **D.** 1738 km.
- 12. Temperatura na powierzchni Księżyca waha się od -160°C w nocy do +120°C w dzień. Oblicz różnicę temperatur między dniem i nocą na Księżycu.**
A. -40°C. **C.** -280°C.
B. 40°C. **D.** 280°C.

Rysunek do zadań od 13. do 15.



- 13. Rysunek poziomicowy przedstawia**
A. kotłinę. **C.** pagórek.
B. równinę. **D.** dolinę.
- 14. Który stok jest stromy?**
A. Północny. **C.** Wschodni.
B. Południowy. **D.** Zachodni.
- 15. Szkoła znajduje się na wysokości:**
A. 300 m n.p.m. **C.** 340 m n.p.m.
B. 320 m n.p.m. **D.** 360 m n.p.m.
- 16. Odległość domu Krzysia od szkoły wynosi 2 km. Jaka to będzie długość na planie w skali 1:40 000?**
A. 40 cm. **C.** 8 cm.
B. 50 cm. **D.** 5 cm.

- 17. Na uszycie szkolnego mundurka potrzeba 1,75 m materiału. Ile mundurków można uszyć z 42 m materiału?**
A. 21.
B. 23.
C. 24.
D. 56.

Tekst do zadania 18.

Piktogram - przedstawienie wyrazu za pomocą obrazka w odczynie od zapisu. Piktogramami są np. hieroglify, znaki drogowe i ostrzegawcze, oznaczenia przeciwpożarowe.

NA PODSTAWIE: WWW.WIKIPEDIA.PL

18. Który z przedstawionych poniżej piktogramów możesz spotkać w szkole?



- 19. Do konkursu matematycznego z klasy VIa zgłosiło się x uczniów, z klasy VIb o trzy osoby mniej, a z klasy VIc dwa razy więcej uczniów niż z obu klas VIa i VIb. Które wyrażenie opisuje ilość uczniów biorących udział w konkursie?**

- A.** $x + x + 2x$
B. $x + x - 3 + 2(x + x - 3)$
C. $x - 3 + 2x$
D. $x + (x - 3) + (2x)$

20. Magda z okazji urodzin chciała poczęstować koleżanki

cukierkami. Kupiła $\frac{1}{2}$ kg. W domu zostawiła $\frac{1}{5}$ zakupionych cukierków. Jaka była waga cukierków, którymi poczęstowała koleżanki?

- A.** $\frac{2}{5}$ kg **B.** $\frac{3}{10}$ kg
C. $\frac{1}{10}$ kg **D.** $\frac{1}{3}$ kg

21. Krzysь codziennie zaczyna lekcje o godzinie 8.00. Do szkoły dojeżdża autobusem.

Poranna toaleta, śniadanie i droga z domu na przystanek autobusowy zajmują mu 40 minut, natomiast przejazd autobusem i dojeżdżenie do szkoły 35 minut.

godz.	min
5.	20 47
6.	08 30 50
7.	20 40
8.	00 30
9.	00 40
10.	17 50
11.	20 50
...	

Oto fragment rozkładu jazdy autobusu, z którego korzysta Krzysь.

O której godzinie Krzysь powinien wsiąść do autobusu na swoim przystanku, aby nie spóźnić się na lekcje?

Na którą godzinę najpóźniej może nastawić budzik?

22. Klasa ma kształt prostopadłościanu o szerokości 5,8 m, długości 9,1 m i wysokości 4 m. Dyrekcja zamierza kupić wykładzinę dywanową, która zakryje całą podłogę. Ile wykładziny należy kupić?

Ile listwy trzeba kupić do wykończenia podłogi w klasie, odliczając 1 metr na drzwi?

23. Zosia, schodząc po schodach w czasie przerwy, poślizgnęła się. Kiedy Krzysь podszedł do koleżanki, zobaczył, że ma ona stłuczone kolano. Jak powinien zachować się Krzysь?

Odpowiedz w dwóch zdaniach.

24. Samorząd szkolny organizuje zbiórkę żywności i zabawek dla psów ze schroniska dla zwierząt. Napisz odpowiednie ogłoszenie.

25. Opisz ulubionego nauczyciela. Twoja praca powinna zawierać minimum 8 zdań.

AUTOR: KATARZYNA MADEJ; RYSUNKI: ANNA SALAMAGA
ODPOWIEDZI - s. 23

Starosta Starachowski

ogłasza I przetarg nieograniczony ustny

na sprzedaż nieruchomości zabudowanej położonej w Starachowicach przy ul. Radomskiej 10a, oznaczonej w ewidencji gruntów obr 02 jako działka nr 1165 o powierzchni 0,6372 ha.

Nieruchomość zabudowana jest dwoma budynkami oraz wiatą – przeznaczonymi do rozbiórki. Dla przedmiotowej nieruchomości Sąd Rejonowy w Starachowicach Wydział Ksiąg Wieczystych prowadzi księgę wieczystą KW nr 19853. Nieruchomość nie jest obciążona hipotecznie, nie jest przedmiotem żadnych roszczeń.

Dla przedmiotowego terenu brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego. Wg stadium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Starachowice działka znajduje się na obszarze jednostki urbanistycznej „B-11. Odlewnia” – zapisem „obszar zabudowy produkcyjno-skladowej i technicznej, dla którego kierunki zmian w strukturze i przestrzeni oraz przeznaczeniu terenów określają: konieczne uporządkowanie i rewitalizację poprzez zmianę funkcji przemysłowej w kierunku usług. Potrzeba wykonania ulicy lokalnej Kanalowej oraz wiaduktu w ciągu ulicy Radomskiej. Kierunki i wskaźniki dotyczące zagospodarowania oraz użytkowania terenów, w tym tereny wyłączone spod zabudowy przewidują: możliwe uzupełnienie zabudowy w ramach wykształconej struktury. Maksymalna intensywność zabudowy 0,5. Wysokość nie może przekraczać 12 m, z wyjątkiem obiektów technologicznych (po dokonanej analizie krajobrazowej).

Cena wywoławcza nieruchomości wynosi 700 000 zł (słownie złotych: siedemset tysięcy 00/100). Cena nieruchomości zwolniona z podatku VAT.

Przetarg odbędzie się w dniu 1 grudnia 2010 r. o godz. 11.00 w siedzibie Starostwa Powiatowego w Starachowicach, ul. dr. Władysława Borkowskiego 4, pokój 213.

Warunkiem przystąpienia do przetargu jest wpłacenie wadium w wysokości **70 000 zł** (słownie złotych: siedemdziesiąt tysięcy 00/100) do dnia **26 listopada 2010 r.** przelewem na konto Starostwa Powiatowego w Starachowicach ING O/Starachowice 96 1050 1432 1000 0022 1934 2827. Za datę wpływu uznaje się ujawnienie środków na rachunku sprzedającego.

Wadium może być wniesione również w obliczeniach Skarbu Państwa.

Wadium wpłacone przez uczestnika, który przetarg wygrał, zalicza się na poczet ceny nabycia nieruchomości, a w przypadku uchylenia się przez tę osobę od zawarcia umowy, wadium przepada na rzecz sprzedającego.

Cena podlega zaplaceniu nie później niż trzy dni przed zawarciem umowy przenoszącej własność nieruchomości.

Wszelkie koszty związane z zawarciem umowy ponosi nabywca. Uczestnikowi, który przetargu nie wygra, wadium zwraca się najpóźniej 3 dni po zamknięciu przetargu, odwołaniu lub po zakończeniu wynikiem negatywnym.

Na przetargu należy przedłożyć Komisji Przetargowej dowód wpłaty wadium, dokument stwierdzający tożsamość i obywatelstwo, pełnomocnictwo, jeżeli uczestnikiem przetargu jest pełnomocnik, oświadczenie o zapoznaniu się z przedmiotem i warunkami przetargu. Osoby prawne biorące udział w przetargu powinny przedstawić aktualne dane z właściwego rejestru.

W przypadku konieczności okazania lub wznowienia granic nieruchomości koszty ponosi nabywca. Dodatkowych informacji udziela Wydział Geodezji, Ochrony Środowiska i Rolnictwa Starostwa Powiatowego w Starachowicach, pokój 220, tel. (041) 276-09-35.

Z up. Starosta
mgr inż. Zygmun Bernaciak
Geodeta Powiatowy
Dyrektor Wydziału Geodezji,
Ochrony Środowiska i Rolnictwa

Starachowice, dnia 23.09.2010 r.

INWESTUJ W SOPOCIE

Prezydent Miasta Sopotu
81-704 Sopot, ul. Kościuszki 25/27, fax 551-01-33
ogłasza przetarg ustny nieograniczony na sprzedaż nieruchomości
gruntowej niezabudowanej, stanowiącej własność Gminy Miasta Sopotu
(strona internetowa www.sopot.pl)

- Lokalizacja:** Sopot, ul. Jana z Kolna 33A
- Oznaczenie nieruchomości wg danych z ewidencji gruntów:** działka nr 8/43 o pow. 1.310 m², arkusz mapy nr 39, położona przy ul. Jana z Kolna 33A, stanowiąca własność Gminy Miasta Sopotu o nr księgi wieczystej KW 10833 i nr jednostki rejestrowej G.5135.
- Opis nieruchomości:** Działka niezabudowana, płaska, kształtu nieregularnego, niezagospodarowana, ogrodzona. Nieruchomość położona jest w Sopocie – Wyścigach, między al. Niepodległości a pasem kolejowym, po południowej stronie ul. Jana z Kolna. Jest to usługowo-mieszkalniowa część Sopotu, po przeciwnej stronie ulicy zlokalizowane są budynki usługowe i mieszkalne jednorodzinne. Na terenie działki, w narożniku przy ulicy, stoi słup, o czterech nogach, elektroenergetycznej linii napowietrznej 110 kV, jednak przewody doprowadzone do słupa są z dwóch kierunków w taki sposób, że nie są zawieszane nad przedmiotową nieruchomością w strefie możliwej zabudowy.
- Obciążenia nieruchomości i inne zobowiązania:** nieruchomość wolna jest od obciążeń i innych zobowiązań.
- Przeznaczenie nieruchomości i sposób jej zagospodarowania:** W miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego w obrębie ulic: al. Niepodległości, Jana z Kolna, Nowej Spacerowej i terenów kolejowych w Sopocie przedmiotowy obszar oznaczony jest symbolem 01.PU i przeznaczony na teren zabudowy gospodarczo-usługowej (hurtownie, bazy, składy, drobna wytwórczość, usługi, biura) z dopuszczeniem funkcji mieszkaniowej.
- Cena wywoławcza nieruchomości: 2.600.000,- zł. (słownie: dwa miliony sześćset tysięcy złotych) plus podatek VAT 22% od wartości nieruchomości ustalonej w przetargu.** Cena sprzedaży nieruchomości płatna jest przed podpisaniem umowy notarialnej, najpóźniej do dnia zawarcia umowy. Wylicytowana cena sprzedaży nieruchomości winna wpłynąć na konto Urzędu Miasta Sopotu nr 79 1160 2202 0000 0000 6194 8141, najpóźniej do dnia podpisania umowy sprzedaży. W dniu podpisania umowy w formie aktu notarialnego, cała wymagana należność musi znajdować się na ww. koncie.
- Ustalenia dodatkowe:** Z uwagi na znajdujący się na terenie przedmiotowej nieruchomości słup narożny elektroenergetycznej linii napowietrznej 110 kV, na działce nr 8/43 konieczne będzie ustanowienie służebności przesyłu na rzecz ENERGIA OPERATOR SA, zgodnie z art. 305¹ Kodeksu Cywilnego. Jednocześnie informujemy, że notarialne koszty ustanowienia służebności poniesie ENERGIA OPERATOR SA.
- Termin i miejsce przetargu:** 29 listopada 2010 r. godz. 12.00 sala nr 39 Urzędu Miasta Sopotu.
- Wysokość, forma, termin i miejsce wniesienia wadium:** Wadium w kwocie **180.000,- zł** (słownie: sto osiemdziesiąt tysięcy złotych) należy wpłacić przelewem na konto Urzędu Miasta Sopotu nr 93 1160 2202 0000 0000 6194 8083. **Wadium musi znaleźć się na podanym koncie najpóźniej w dniu 25.11.2010 r.**
- Skutki uchylenia się od zawarcia umowy sprzedaży:** Wadium ulegnie przepadkowii, jeżeli uczestnik przetargu uchylił się od zawarcia umowy sprzedaży w formie aktu notarialnego w wyznaczonym czasie i miejscu.
- Warunki dodatkowe:** Uczestnicy przetargu winni posiadać dowód osobisty, dowód wpłaty wadium, wpis do ewidencji działalności gospodarczej lub odpis z KRS i zgodę organów statutowych na nabycie nieruchomości.

Pozostałe informacje w Wydziale Strategii Rozwoju Miasta – pok. 69, tel. (058) 521-37-99.

Sopocka oferta inwestycyjna
Nowe perspektywy
www.sopot.pl/inwestuj

OGŁOSZENIE

Rada Nadzorcza Wojskowych Zakładów Inżynierskich S.A.
z siedzibą w Dęblinie

ul. 15 PP Wilków 3, 08-530 Dęblin, NIP 716-000-52-92
KRS 0000294345 – Sąd Rejonowy w Lublinie
kapitał zakładowy: 7.000.000,00 zł kapitał wpłacony w całości

zaprasza zainteresowane firmy audytorskie do składania pisemnych ofert na:

przeprowadzenie badania sprawozdania finansowego za rok obrotowy trwający od 01.01.2010 r. do 31.12.2010 r. oraz sporządzenie pisemnej opinii wraz z raportem o tym, czy sprawozdanie finansowe jest prawidłowe oraz rzetelne i jasno przedstawia sytuację majątkową i finansową, jak też wynik finansowy.

Oczekiwany termin przeprowadzenia badania ostatecznego wraz z przekazaniem opinii i raportu do 25 marca 2011 r.

1. Oczekiwania wobec biegłego rewidenta:

- miejsce przeprowadzenia badania – siedziba Spółki;
- posiadanie przez osoby przeprowadzające badanie sprawozdania finansowego ważnego poświadczenia bezpieczeństwa upoważniającego do dostępu do informacji niejawnych wydanego na podstawie ustawy z dnia 22.01.1999 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz.U. nr 11 poz. 95) oznaczonych klauzulą „poufne”;
- gotowość do obecności na Walnym Zgromadzeniu zatwierdzającym sprawozdanie finansowe Spółki za rok 2010 w celu złożenia stosownych wyjaśnień i informacji, jeżeli przedmiotem obrad są sprawy finansowe;
- gotowość do spotkań informacyjnych z Radą Nadzorczą przed i po zakończeniu badania sprawozdania finansowego;
- przekazywanie do wiadomości Radzie Nadzorczej sporządzanych dla Zarządu informacji o ewentualnych problemach w systemie rachunkowości Spółki.

2. Oferta powinna zawierać:

- informacje o ofercie, tj.:
 - forma prowadzonej działalności – aktualny odpis z właściwego rejestru,
 - aktualny odpis z rejestru (biegłych rewidentów), do którego wpisany jest oferent,
 - poświadczenie Krajowej Rady Biegłych Rewidentów o wpisaniu oferenta jako uprawnionego (na liście podmiotów uprawnionych do badania sprawozdań),
 - informacji o liczbie zatrudnionych biegłych rewidentów;
- oświadczenie o spełnieniu warunków określonych w art. 66 ust. 1 ustawy o rachunkowości;
- cenę za badanie sprawozdania finansowego i sporządzenie pisemnej opinii o badanym sprawozdaniu finansowym, wraz z raportem z badania sprawozdania oraz warunki płatności;
- określenie składu zespołu przeprowadzającego badanie z wyszczególnieniem osób posiadających uprawnienia biegłego rewidenta oraz poświadczenie bezpieczeństwa dopuszczającego do dostępu do informacji niejawnych z klauzulą „Poufne”;
- polisę ubezpieczeniową od odpowiedzialności cywilnej o wartości nie niższej od określonej w § 4 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 2.12.2003 r. w sprawie obowiązkowego ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej podmiotów uprawnionych do badania sprawozdań finansowych (Dz.U. nr 211, poz. 2062);
- wstępny harmonogram określający metody i terminy prac związanych z badaniem wstępnym, ostatecznym, a także termin przedstawienia opinii i raportu (oczekiwany termin: wstępne badanie do 22.12.2010 r., ostateczne wraz z przekazaniem opinii i raportu do 25.03.2011 r.);
- wykaz przebadanych firm, z zaznaczeniem firm z branży oraz dokumenty poświadczające doświadczenie w badaniu sprawozdań finansowych, w tym znajomość z branży w której działa Spółka;
- projekt umowy, uwzględniający warunki zawarte w ogłoszeniu oraz ofercie stanowiącej podstawę wyboru biegłego rewidenta.

3. Dodatkowe informacje zainteresowani ofercie mogą uzyskać u Dyrektora Finansowego – Głównego Księgowego tel. 81 88 01 515; e-mail gk@wvzn.com.pl.

Dopuszcza się wspólne składanie ofert na badanie sprawozdań finansowych przez biegłych rewidentów prowadzących działalność gospodarczą we własnym imieniu i na własny rachunek, działających jako konsorcjum na podstawie umowy regulującej ich współpracę. Nie dopuszcza się składania ofert kolejnych. Zainteresowane podmioty proszone są o składanie pisemnych ofert w zaklejonych kopertach z dopiskiem: „Oferta na badanie sprawozdań finansowych Wojskowych Zakładów Inżynierskich S.A.” w nieprzekraczalnym terminie do dnia 29.10.2010 r. do godz. 15.00 na adres: Wojskowe Zakłady Inżynierskie S.A., ul. 15 PP Wilków 3, 08-530 Dęblin, (Kancelaria). Oferty dostarczone po ww. terminie nie będą rozpatrywane. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 06.11.2010 r. o godz. 9.00 w siedzibie Spółki. O wynikach postępowania oferty zostaną powiadomieni pisemnie w ciągu 10 dni od dnia dokonania wyboru najkorzystniejszej oferty. Rada Nadzorcza zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferty oraz odstąpienie od wyboru oferty, bez podania przyczyny i ponoszenia jakichkolwiek skutków prawnych i finansowych.

29933376



Dyrektor
NARODOWEGO CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU
ogłasza konkursy

na wykonanie zadań badawczych w ramach strategicznego projektu badawczego

„Poprawa bezpieczeństwa pracy w kopalniach”:

- Opracowanie nowej kategorii zagrożeń naturalnych w podziemnych zakładach górniczych wraz z jej doświadczalną weryfikacją.
- Opracowanie zasad projektowania robót górniczych w warunkach występowania skojarzonego zagrożenia metanowo-pożarowego w aspekcie systemów przewietrzania w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny.
- Opracowanie zasad pomiarów i badań parametrów powietrza kopalnianego dla oceny zagrożenia metanowego i pożarowego w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny.
- Poprawa efektywności odmetanowania górotworu w warunkach dużej koncentracji wydobywania w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny.
- Opracowanie zasad zatrudniania pracowników w warunkach zagrożenia klimatycznego w podziemnych zakładach górniczych.

Budżet projektu wynosi 10 mln zł. Do udziału w konkursie uprawnione są podmioty określone w art. 17 ustawy z dnia 15 czerwca 2007 r. o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (Dz.U. nr 115, poz. 789).

Oferty na wykonanie zadań badawczych należy składać w terminie do 30 grudnia 2010 r. Szczegółowy opis zadań badawczych, wzór oferty oraz regulamin konkursu znajdują się na stronie internetowej NCBR www.ncbr.gov.pl.
Dodatkowe informacje można uzyskać pod numerami telefonów: 515 061 514 lub 515 061 520.

29926135

• PRZETARG • PRZETARG • PRZETARG • PRZETARG • PRZETARG • PRZETARG

PRZETARG

AGENCJA MIENIA WOJSKOWEGO
ODDZIAŁ TERENOWY BIURA AMW w WARSZAWIE

Ogłasza II przetarg ustny nieograniczony na sprzedaż zabudowanej nieruchomości w miejscowości Kosewo, gm. Pomiechówek, powiat nowodworski, woj. mazowieckie, stanowiącej działkę oznaczoną w ewidencji gruntów jako działka nr 84, obręb 0014-Kosewo, o powierzchni 15,28 ha, zabudowaną 12 budynkami o łącznej pow. użytk. 2.566 m² i kubaturze 11.767 m³, KW WA1N/00007037/2.

I przetarg ustny nieograniczony odbył się dn. 9.09.2010 r. i zakończył się wynikiem negatywnym.

Nieruchomość położona na obszarze nieobjętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Pomiechówek. Zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy Pomiechówek nr V/15/90 z dnia 31.08.1990 r. który utracił moc obowiązującą z dniem 31.12.2003 r. działka znajdowała się na terenie specjalnym oznaczonym w planie symbolem A19-1 IS. Według Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Pomiechówek przyjętym uchwałą Rady Gminy Pomiechówek nr XXVIII/207/05 z dn. 13.07.2005 r. działka usytuowana jest na terenie projektowanym pod bezpieczeństwo i obronność państwa. W chwili obecnej dla określenia możliwości zagospodarowania nieruchomości pod konkretną inwestycję niezbędne jest uzyskanie warunków zabudowy i zagospodarowania terenu (informacji udziela Urząd Gminy Pomiechówek).

Cena nieruchomości wynosi:
2.600.000,00 zł netto
wadium – 300.000,00 zł.

Przetarg odbędzie się w dniu
30.11.2010 r. o godz. 11.00
w siedzibie OT BAMW w Warszawie
przy ul. Nowowiejskiej 26A.



Warunkiem przystąpienia do przetargu jest wpłacenie określonego w ogłoszeniu wadium. Wadium należy wpłacać w gotówce z takim rozliczeniem, aby należna kwota znalazła się na koncie Agencji Mienia Wojskowego Oddziału Terenowego w Warszawie ul. Nowowiejska 26A, 00-911 Warszawa 5: Kredyt Bank S.A. IV Oddział w Warszawie nr 26 1500 1777 1217 7003 0173 0000 **w nieprzekraczalnym terminie do dn. 24.11.2010 r. Na dowodzie wpłaty należy zaznaczyć „Przetarg nr 40/10”.**

Do sprzedaży nieruchomości mają zastosowanie przepisy ustawy o podatku od towarów i usług VAT obowiązujące w dniu zawarcia notarialnej umowy sprzedaży. Na dzień publikacji ogłoszenia sprzedaż nieruchomości jest zwolniona od podatku od towarów i usług (art.43 ust. 1 pkt 10 ustawy z dn. 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług – Dz.U. nr 54, poz. 535 z późn. zm.).

W przypadku uchylenia się od zawarcia umowy sprzedaży, organizator przetargu może odstąpić od jej zawarcia, a wadium ulega prepakowi na rzecz Agencji Mienia Wojskowego. Przed przystąpieniem do przetargu należy zapoznać się z jego szczegółowymi warunkami zawartymi w pełnym ogłoszeniu wywieszonego w dniach 28.09. – 29.11.2010 r. na tablicach informacyjnych w siedzibie Starostwa Powiatowego w Nowym Dworze Mazowieckim, Urzędzie Gminy Pomiechówek, Urzędzie Miasta St. Warszawy pl. Starynkiewicza 7/9, Oddziału Terenowego Biura Agencji Mienia Wojskowego w Warszawie oraz zamieszczonego na stronie internetowej www.amw.com.pl.

Dodatkowe informacje: tel. 022 326 19 14 www.amw.com.pl



SZCZEGÓŁY:
Oddział Terenowy Biura AMW w Warszawie
e-mail: mienie@warszawa.amw.com.pl
tel. (022) 326 19 00, fax 326 19 09
www.amw.com.pl

29925808

OGŁOSZENIE

Na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 14 września 2004 r. w sprawie sposobu i trybu przeprowadzania przetargów oraz rokowań na zbycie nieruchomości (Dz.U. nr 207, poz. 2108) Burmistrz Miasta Szczytno ogłasza pierwszy przetarg ustny nieograniczony na zbycie następujących nieruchomości w mieście Szczytno.

Lp.	Numer działki/Obwód	Pow. w m ²	KW	Adres Opis nieruchomości	Przeznaczenie w planie zagospodarowania przestrzennego	Forma zbycia	Cena nieruchomości w zł	Cena wywoławcza w zł	Wysokość opłat Termin wnoszenia opłat	Warunki zmiany ceny	Wadium w zł
1.	603/2 VI	13711 m ²	0115/0005 2143/9	ul. Jana III Sobieskiego działka niezabudowana	brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Szczytno, w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Szczytno – tereny pod wypełnienie funkcji mieszkaniowej; działka posiada ustaloną decyzję o warunkach zabudowy nr 64/2010 z dnia 02.08.2010 r. – budowa kompleksu budynków wielorodzinnych z garażami i bryle budynku.	na własność	455.890,00 zł plus 22% podatek VAT	456.000,00 zł plus 22% podatek VAT	Wpłata jednorazowa. Cena uzyskana w wyniku przetargu (Cena wywoławcza plus należny 22% podatek VAT) płatna przed podpisaniem aktu notarialnego.	Cena obowiązuje do przetargu.	25.000,00 zł

Nieruchomość wymieniona w poz. 1 nie jest obciążona długami, ciężarami, hipotekami ustanowionymi.

Przetarg zostanie przeprowadzony w dniu 30 listopada 2010 r. o godz. 12.00 w sali konferencyjnej Urzędu Miejskiego w Szczytno.

Nabywca nieruchomości zostanie zawiadomiony o miejscu i terminie zawarcia umowy notarialnej najpóźniej w ciągu 21 dni od dnia przetargu.

Jeżeli nabywca nie przystąpi bez usprawiedliwienia do zawarcia umowy notarialnej w wyznaczonym miejscu i terminie spowoduje to prepak wpłaconego wadium.
(Cena nieruchomości sprzedanej w drodze przetargu podlega zapłać do dnia zawarcia umowy przenoszącej własność).

Osoby przystępujące do przetargu wpłacają wadium w terminie do dnia 25 listopada 2010 r. na konto Urzędu Miejskiego w Szczytno: Bank Millennium S.A. w Szczytno nr konta: 23 1160 2202 0000 0000 6195 6327.

Jako dane wpłaty liczy się dzień wypłynięcia kwoty wadium na konto Urzędu Miejskiego w Szczytno.

Uczestnicy przetargu winni:

- legitymować się dowodem osobistym; w przypadku osób prawnych i jednostek organizacyjnych nieposiadających osobowości prawnej, a podlegających wpisom do rejestrów – aktualnego wypisu z właściwego rejestru, stosownego pełnomocnictwa (ewent. zgode organów statutowych na nabycie przedmiotowej nieruchomości), dowodu tożsamości osoby reprezentującej podmiot. Aktualność wypisu z rejestru winno być potwierdzone w sądzie w okresie 3 miesięcy przed datą przetargu;
- posiadać dowód wpłaty wadium, który równocześnie jest z zapewnieniem się przez wpłacającego z warunkami i przedmiotem przetargu i przyjęciu ich bez zastrzeżeń;
- w przypadku małżonków nabywających z majątku wspólnego, do dokonywania czynności

przetargowych konieczna jest obecność obojga małżonków lub jednego z nich z pełnomocnictwem drugiego małżonka, zawierającym zgodę na odfalotne nabycie nieruchomości.

uczestnicy przystępujący do przetargu powinni zastosować się do przepisów dotyczących nabycia nieruchomości przez cudzoziemców;

Osobom, które nie wygrały przetargu, wadium zostaje zwrócone niezwłocznie. Uczestnikowi przetargu, który przetarg wygra, wadium zostanie zaliczone na poczet ceny.

Dodatkowe warunki:

- Opisane:
- przyszły nabywca powinien zapoznać się ze stanem technicznym i prawnym przedmiotu przetargu;
- podłączenie do mediów staraniem i na koszt własny nabywcy;
- uporządkowanie terenu staraniem i na koszt własny nabywcy;
- na działkach nr 603/2 znajduje się sieć elektroenergetyczna podziemia i nadziemia – ewentualna budowa lub przebudowa sieci w uzgodnieniu z przedsiębiorcą będącym właścicielem sieci, na zasadach wzajemnego uzgodnienia właściciela sieci i nabywcy.

Wynikające z decyzji o warunkach zabudowy:

- warunkiem zabudowy nieruchomości jest podłączenie do sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej, które znajdują się w odległości od granicy działki;
- sieć wodociągowa – ok. 100 m;
- sieć kanalizacji sanitarnej – ok. 90 m;
- zabudowa nieruchomości po wybudowaniu sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej.

Burmistrz Miasta Szczytno zastrzega sobie prawo odwołania przetargu z uzasadnionymi przyczynami.
Burmistrz Miasta Szczytno
Danuta Górska

29927795

1

KLUCZ PUNKTOWANIA ARKUSZA „WOKÓŁ SZKOLNYCH SPRAW”

KLUCZ ODPOWIEDZI DO ZADAŃ ZAMKNIĘTYCH

Nr zad.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Odp.	D	C	B	A	C	C	A	B	D	B	D	D	C	D	B	D	C	C	B	A

Punktacja zadań zamkniętych: za każdą poprawną odpowiedź 1 pkt

SCHEMAT PUNKTOWANIA ZADAŃ OTWARTYCH

Zad.	Sposób punktowania	Pkt
21.	I Ustalenie sposobu obliczenia godziny, o której Krzys powinien odjechać autobusem z przystanku, oraz godziny pobudki. Czas odjazdu z przystanku: 8 ⁰⁰ - 35 minut. Czas nastawienia budzika: 7 ²⁰ - 40 minut. Jeżeli uczeń źle obliczył czas odjazdu autobusu lub źle odczytał poprawną godzinę z rozkładu jazdy, ale w dalszych obliczeniach zapisuje poprawne działanie z tym błędem - przynajmniej punkt za metodę.	1 pkt
	II Poprawne obliczenie godziny, o której Krzys powinien odjechać autobusem z przystanku. 8 ⁰⁰ - 35 min = 7 ²⁵	1 pkt
	III Wybranie godziny kursu z rozkładu jazdy: 7 ²⁰ .	1 pkt
	IV Poprawne obliczenie godziny, o której Krzys powinien wstać, aby zdążyć na autobus, i podanie odpowiedzi. 7 ²⁰ - 40 min = 6 ⁴⁰ Jeżeli uczeń źle odczytał poprawną godzinę z rozkładu jazdy, ale w obliczeniach wykonuje poprawne działanie - przynajmniej punkt. Przykład poprawnego rozwiązania 8 ⁰⁰ - 35 min = 7 ²⁵ Odpowiedź: Krzys powinien wstać do autobusu o 7 ²⁵ 7 ²⁰ - 40 min = 6 ⁴⁰ Odpowiedź: Krzys powinien nastawić budzik najpóźniej na godzinę 6 ⁴⁰ .	1 pkt
22.	I Ustalenie sposobu obliczenia pola prostokąta i wybranie odpowiednich danych z zadania: 5,8 m · 9,1 m.	1 pkt
	II Obliczenie pola powierzchni podłogi: 52,78 m ² .	1 pkt
	III Ustalenie sposobu obliczenia długości potrzebnej listwy: 2 · 5,8 m + 2 · 9,1 m - 1 m.	1 pkt
	IV Obliczenie długości listwy: 28,8 m. Przykład poprawnego rozwiązania 5,8 m · 9,1 m = 52,78 m ² Odpowiedź: Należy kupić 52,78 m ² wykładziny. 2 · 5,8 m + 2 · 9,1 m - 1 m = 28,8 m Odpowiedź: Do wykonania podłogi trzeba kupić 28,8 m listwy.	1 pkt
23.	Powiadomienie osoby dorosłej - 1 pkt Udzielenie innej poprawnej odpowiedzi - 1 pkt Przykłady poprawnych odpowiedzi Zaprowadzić koleżankę do pielęgniarki. Zadzwoń do rodziców. Zgłoś wypadek nauczycielowi. Założenie zimnego okładu, itp.	2 pkt
24.	I Umieszczenie w ogłoszeniu informacji właściwych tej formie wypowiedzi dotyczących miejsca, terminu i celu). II Dostosowanie zapisu do formy wypowiedzi. III Poprawność językowa, ortograficzna i interpunkcyjna (dopuszczalny jeden błąd ortograficzny i jeden interpunkcyjny). Uczeń z dysleksją: Komunikatywność wypowiedzi (mimo błędów językowych, ortograficznych i interpunkcyjnych). Przykład poprawnej pracy <i>W naszej szkole, od 1 marca do 27 kwietnia 2010 roku, odbędzie się zbiórka żywności i zabawek dla psów ze schroniska dla zwierząt. Podarunki prosimy przynosić do sali przyrodniczej codziennie od godz. 8⁰⁰ do 13⁰⁰. Pamiętaj, i Ty możesz pomóc!!! Samorząd szkolny</i>	1 pkt 1 pkt 1 pkt
25.	I Zgodność z tematem. II Budowanie tekstu poprawnego kompozycyjnie (wypowiedź składa się z minimum 8 zdań). III Celowe stosowanie środków językowych. IV Napisanie tekstu poprawnego po względem językowym. Limit błędów: 0-1 bl. (1 p.) 2 bl. i więcej (0 p.) V Przestrzeganie norm ortograficznych. Limit błędów: 1-2 bl. (1 p.) 3 bl. i więcej (0 p.)	2 pkt 1 pkt 1 pkt 1 pkt 1 pkt

Uczeń z dysleksją: - tworzenie spójnego i komunikatywnego tekstu (1 p.) VI Przestrzeganie norm interpunkcyjnych. Limit błędów: 1-2 bl. (1 p.) 3 bl. i więcej (0 p.) Przykład pracy <i>Moja pani od plastyki ma na imię Małgorzata. Wszystkim dziewczynom w szkole podoba się sposób ubierania pani Małgosi. Nosi zawsze kolorowe stroje, bo, jak twierdzi, wszystkie barwy są piękne. Ma długie rude włosy, które często spina zieloną kłamrą w kształcie motyla. Chodzi wszędzie ze swoją dużą, fioletową teczką, w której przechowuje nasze prace. W naszej szkole uczy już od bardzo dawna i wszyscy uczniowie bardzo ją lubią. Może dlatego, że zawsze jest uśmiechnięta i nigdy się nie złości, nawet wtedy, gdy zapomni się przynieść zadana pracę. Często organizuje wycieczki do parku, gdzie malujemy otaczające nas rzeczy, osoby, rośliny. Nasza pani od plastyki jest bardzo fajna.</i>	1 pkt
---	-------

SPRAWDZANIE UMIEJĘTNOŚCI

Zad.	Umiejętność	Lp.
1.	Czytanie - odczytanie różnych tekstów kultury, tu: tekstu prozatorskiego z klasyki dziecięcej.	1
2.	Czytanie - odkrycie sensu przenośnego.	1
3.	Czytanie - odczytanie różnych tekstów kultury, tu: utworu poetyckiego.	1
4.	Czytanie - czytanie różnych tekstów kultury.	1
5.	Wykorzystanie wiedzy w praktyce - posługiwanie się odpowiednim terminem do opisanego budowy organizmu.	1
6.	Czytanie - odczytanie różnych tekstów kultury, tu: tekstu prozatorskiego z klasyki dziecięcej.	1
7.	Czytanie - określenie funkcji elementów charakterystycznych dla danego tekstu, tu: poezji.	1
8.	Korzystanie z informacji - wskazanie źródła informacji.	1
9.	Rozumowanie - posługiwanie się kategoriami czasu - umieszczenie daty w przedziale czasowym.	1
10.	Wykorzystanie wiedzy w praktyce - wykorzystanie w sytuacji praktycznej własności elementów środowiska.	1
11.	Wykorzystanie wiedzy w praktyce - wykorzystanie w sytuacji praktycznej własności elementów środowiska.	1
12.	Wykorzystanie wiedzy w praktyce - wykonywanie obliczeń dotyczących temperatury.	1
13.	Rozumowanie - rozpoznanie formy ukształtowania terenu.	1
14.	Czytanie - odczytywanie danych z rysunku.	1
15.	Czytanie - odczytywanie danych z rysunku.	1
16.	Wykorzystanie wiedzy w praktyce - wykorzystanie w sytuacji praktycznej własności liczb.	1
17.	Wykorzystanie wiedzy w praktyce - wykonywanie obliczeń dotyczących długości.	1
18.	Czytanie - rozumienie znaczenia podstawowych symboli.	1
19.	Rozumowanie - opisanie sytuacji przedstawionej w zadaniu za pomocą wyrażenia algebraicznego.	1
20.	Wykorzystanie wiedzy w praktyce - wykorzystanie w sytuacji praktycznej własności liczb.	1
21.	Rozumowanie - ustalenie sposobu rozwiązania zadania oraz prezentacji tego rozwiązania. Wykorzystanie wiedzy w praktyce - wykonywanie obliczeń dotyczących czasu. Rozumowanie - analiza otrzymanych wyników. Wykorzystanie wiedzy w praktyce - wykonywanie obliczeń dotyczących czasu.	1 1 1
22.	Rozumowanie - ustalenie sposobu rozwiązania zadania oraz prezentacji tego rozwiązania. Wykorzystanie wiedzy w praktyce - wykonywanie obliczeń dotyczących powierzchni. Rozumowanie - ustalenie sposobu rozwiązania zadania oraz prezentacji tego rozwiązania. Wykorzystanie wiedzy w praktyce - wykonywanie obliczeń dotyczących długości.	1 1 1 1
23.	Wykorzystanie wiedzy w praktyce - rozumienie potrzeby stosowania zasad bezpieczeństwa.	2
24.	Pisanie - pisanie na temat i zgodnie z celem, posługując się różnymi formami wypowiedzi, tu: ogłoszeniem. Pisanie - dostosowanie zapisu do formy wypowiedzi. Pisanie - przestrzeganie norm gramatycznych, ortograficznych i interpunkcyjnych.	1 1 1
25.	Pisanie - pisanie na temat i zgodnie z celem wypowiedzi, posługując się odpowiednią formą wypowiedzi, tu: opisem. Pisanie - budowanie tekstu poprawnego kompozycyjnie. Pisanie - celowe stosowanie środków językowych. Pisanie - przestrzeganie norm językowych. Pisanie - przestrzeganie norm ortograficznych. Pisanie - przestrzeganie norm interpunkcyjnych.	2 1 1 1 1 1