

XVI EDYCJA OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU JĘZYKA POLSKIEGO

19 grudnia 2012

klasa II gimnazjum, test trwa 45 minut

Prosimy o sprawdzenie czy otrzymałeś prawidłowy test i czy jest on obustronnie zadrukowany.

Do każdego pytania podane są 4 odpowiedzi: A, B, C, D. Jeżeli wśród nich jest poprawna, zaznacz ją na karcie odpowiedzi, jeżeli tak nie jest, zaznacz na karcie odpowiedzi E. Otrzymujesz od nas 30 punktów – tyle ile jest pytań. Za odpowiedź błędną otrzymujesz punkty ujemne równe ¼ liczby punktów przewidzianych dla danego pytania.

O przebiegu realizacji konkursu, będziemy Cię informować na bieżąco na stronie www.jersz.pl. Znajdziesz tam również regulaminy oraz informacje na temat ogólnopolskiego konkursu języka polskiego OMNIBUS – zgłoszenia do 6.03.2013r. Dołącz do społeczności Łowców Talentów Jersz na Facebooku! www.facebook.com/LowcyTalentowJersz

Życząc sukcesów, serdecznie Cię zapraszamy do testu konkursowego! Komitet Organizacyjny Konkursu

Edwin Bendyk *Praca i roboty* (Polityka nr 35, 29.08-4.09.2012; fragment)

Zastępowanie ludzi robotami w produkcji to rzecz oczywista. Nie tylko dlatego, że nie strajkują i się nie męczą. Wymagania jakościowe są dziś tak wygórowane, że z potrzebną do ich spełnienia precyzją poradzić sobie mogą jedynie automaty. Z tego względu nawet właściciel firmy Foxconn, wielkiego podwykonawcy takich marek jak Apple, zapowiada, że w swych chińskich zakładach w najbliższych latach zainstaluje milion robotów. W rezultacie dochodzi do ciekawej sytuacji – ofiarą maszyn padają głównie pracownicy dobrze wykwalifikowani, tworzący dotychczas podstawę robotniczej klasy średniej. Są już niepotrzebni – maszyny potrzebują inżynierów, którzy będą je kontrolować i programować, oraz personelu podstawowego, z nikłymi kwalifikacjami, wystarczającymi, by sprzątać podłogę. Niestety, na zwolnionych nie będzie czekać, jak dotychczas, praca np. w handlu – automaty kasowe dotarły już nawet do polskich supermarketów. Podobnie jak automaty do sprzedaży. W Paryżu działa już nawet samoobsługowa sieć wypożyczalni samochodów Autolib. W samych Stanach Zjednoczonych w latach 1995-2002 zatrudnienie w handlu w przeliczeniu na milion dolarów PKB zmalało z 2,08 do 1,79 osoby.

Pytania za 3 punkty

1. Powyższy tekst:

- A) jest wypowiedzią o charakterze popularnonaukowym
B) należy do literatury pięknej
C) można zaliczyć do epiki
D) jest utworem anonimowym

2. O przedstawionym fragmencie można powiedzieć, że:

- A) ma humorystyczny charakter
B) jest wypowiedzią o charakterze publicystycznym
C) jest wielowątkowy
D) poświęcony jest problematyce historycznej

3. Cel przyświecający autorowi można zdefiniować stwierdzeniem:

- A) zaskoczenie czytelnika
B) przedstawienie czytelnikowi najnowszych odkryć
C) dyskusja z poglądami przeciwników
D) przekazanie czytelnikowi informacji na temat konkretnego zagadnienia

4. W powyższym tekście możemy znaleźć:

- A) fabułę
B) morał
C) terminologię naukową
D) rozbudowany opis

5. Piszący:

- A) oczekuje, że jego czytelnik będzie specjalistą w omawianej dziedzinie
B) wyraźnie adresuje swoją wypowiedź do młodzieży
C) wie, że jego czytelnik nie jest znawcą poruszanej problematyki
D) często stosuje słownictwo potoczne w celu ożywienia wywodu

6. Autora można nazwać:

- A) polemistą
B) moralistą
C) mentorem
D) dziennikarzem

7. Tytuł powyższego tekstu:

- A) jest zabawny
B) określa formę wypowiedzi
C) sugeruje temat artykułu
D) określa odbiorcę

8. Pierwsze zdanie wypowiedzi:

- A) wprowadza myśl, która będzie rozwijana w dalszej części
B) stanowi bezpośredni zwrot do odbiorcy
C) jest cytatem
D) ma charakter przenośny

9. Powodem automatyzacji w przemyśle jest zdaniem autora:

- A) niż demograficzny
B) zbyt mała liczba wykwalifikowanych pracowników
C) wymagania jakościowe
D) przekonanie, że człowiek może programować i kontrolować maszyny

10. Prawdziwym stwierdzeniem jest opinia, że:

- A) wielkie koncerny bronią się przed automatyzacją
B) automatyzacja powoduje obniżenie jakości produkcji
C) w krajach, w których nie ma problemu z liczbą zatrudnianych pracowników nie trzeba wprowadzać automatów
D) obecnie coraz więcej spraw można załatwić za pośrednictwem automatów

Pytania za 4 punkty

11. Swoistym paradoksem jest zdaniem autora fakt, że:
A) mimo automatyzacji produkcja zwalnia tempo B) automatyzacja dotyka najsilniej świetnie wykwalifikowanych pracowników
C) automaty wypożyczają samochody, obsługują w sklepach D) człowiek musi kontrolować maszyny
12. Wprowadzone do tekstu przykłady z Francji i USA:
A) mają udowodnić tezę, że automaty są niepotrzebne B) mają pokazać, że maszyny komplikują człowiekowi życie
C) dowodzą, że proces automatyzacji wciąż postępuje D) pokazują dodatnie strony automatyzacji
13. Negatywnym skutkiem automatyzacji jest według autora to, że:
A) rynek pracy w ogóle się kurczy i trudno jest zmienić zawód B) automaty są coraz bardziej skomplikowane
C) automaty stają się niepotrzebne D) powstają sklepy samoobsługowe
14. Dla pracodawców automat są dobrym rozwiązaniem, ponieważ:
A) są już zaprogramowane B) nie stwarzają problemów, które mogą sprawić ludzi
C) są proste w obsłudze D) wzmacniają pozycję firmy
15. Stwierdzenie: *ofiarą maszyn padają głównie pracownicy dobrze wykwalifikowani*:
A) ma charakter przenośny B) stanowi porównanie C) nie stanowi opinii autora tekstu D) jest opinią, z którą autor się nie zgadza
16. Wyraz *wymagania*:
A) to czasownik B) jest rzeczownikiem C) jest czasownikiem w formie nieosobowej D) nie odmienia się przez przypadki
17. W pierwszym zdaniu powyższego fragmentu tekstu:
A) nie ma czasownika B) nie ma rzeczowników C) występuje kilka rzeczowników D) występuje kilka czasowników
18. Wyrazem czterosylabowym jest forma:
A) podwykonawcy B) zainstaluje C) produkcji D) oczywista
19. W zdaniu *Ofiarą maszyn padają głównie robotnicy dobrze wykwalifikowani* podmiotem jest wyraz:
A) ofiarą B) robotnicy C) maszyn D) padają
20. Tyle samo samogłosek co spółgłosek znajduje się w wyrazie:
A) ludzi B) nawet C) klasy D) dobrze

Pytania za 5 punktów

21. Przez przypadki nie odmienimy wyrazu:
A) to B) wygórowane C) takich D) głównie
22. Podkreślony wyraz w sformułowaniu *niktymi kwalifikacjami* nie można zastąpić formą:
A) niewielkimi B) słabymi C) okazałymi D) małymi
23. W sformułowaniu *milion robotów*:
A) oba wyrazy są w tym samym przypadku B) jeden z wyrazów ma formę dopełniacza
C) żaden z wyrazów nie ma formy dopełniacza D) oba wyrazy mają formę celownika
24. Wyraz *potrzebną* jest:
A) przysłówkiem B) nieodmienną częścią mowy C) przymiotnikiem D) czasownikiem
25. Wyraz *dotychczas* jest:
A) przymiotnikiem B) przysłówkiem C) zaimkiem D) partykułą
26. Wypowiedzenie *Podobnie jak automaty do sprzedaży*:
A) jest równoważnikiem zdania B) jest zdaniem pojedynczym
C) jest zdaniem współrzędnym D) jest zdaniem złożonym podrzędnie
27. Na przedostatnią sylabę akcent nie pada w wyrazie:
A) automaty B) nawet C) sieć D) milion
28. Wyraz *działa*:
A) ma formę 3. os. cz. teraźniejszego B) jest czasownikiem w formie nieosobowej
C) ma formę czasu przeszłego D) może być rzeczownikiem i czasownikiem
29. Wypowiedzenie *Automaty kasowe dotarły już nawet do polskich supermarketów*:
A) nie zawiera podmiotu B) jest zdaniem pojedynczym C) zawiera podmiot domyślny D) jest równoważnikiem zdania
30. Wyraz *precyzja* można zastąpić formą:
A) jakość B) szybkość C) dokładność D) nowoczesność

PARTNERZY

PATRONI

Wydawnictwo
TELBIT

szkoła muzyczna
CASIO

Vector



ptm



EID

EDUKACJA
INTERNET
DIALOG

edu.
Info.pl
POLSKI PORTAL EDUKACYJNY

Interklasa.pl

MEGAMATMA