

Karta odpowiedzi
Egzamin – przedmiot: Technologia informacyjna
Szkoła : UZUPEŁNIAJĄCE LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

Nr Zadania	odpowiedzi			
1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D
21	A	B	C	D
22	A	B	C	D
23	A	B	C	D
24	A	B	C	D
25	A	B	C	D

Nr Zadania	odpowiedzi			
26	A	B	C	D
27	A	B	C	D
28	A	B	C	D
29	A	B	C	D
30	A	B	C	D
31	A	B	C	D
32	A	B	C	D
33	A	B	C	D
34	A	B	C	D
35	A	B	C	D
36	A	B	C	D
37	A	B	C	D
38	A	B	C	D
39	A	B	C	D
40	A	B	C	D
41	A	B	C	D
42	A	B	C	D
43	A	B	C	D
44	A	B	C	D
45	A	B	C	D
46	A	B	C	D
47	A	B	C	D
48	A	B	C	D
49	A	B	C	D
50	A	B	C	D

Nazwisko

imię

Rok _____ semestr _____

Ilość punktów _____ ocena _____

Podpis wykładowcy

Zaliczenie Technologia Informacyjna Uzupełniająca Liceum Ogólnokształcące w Ostrołęce

1. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 9 stron. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
2. Do arkusza dołączona jest KARTA ODPOWIEDZI, na której:
 - o wpisz Nazwisko i Imię, klasę oraz semestr,
3. Arkusz egzaminacyjny składa się 50 zadań.
4. Za każde poprawnie rozwiązane zadanie możesz uzyskać 1 punkt. Skalę ocen przedstawia poniższa tabela:

Skala oceniania	punkty		procenty	
	nim	max	min	max
niedostateczny	0	14	0	28
dopuszczający	15	24	30	48
dostateczny	25	34	50	68
dobry	35	44	70	88
bardzo dobry	45	49	90	98
celujący	50	50	100	100

5. Czytaj uważnie wszystkie zadania.
6. Rozwiązania zaznaczaj na KARCIE ODPOWIEDZI długopisem lub piórem z czarnym tuszem/atramentem.
7. Do każdego zadania podane są cztery odpowiedzi: A, B, C, D. Odpowiada im następujący układ kratek na KARCIE ODPOWIEDZI:

A	B	C	D
---	---	---	---

8. Tylko jedna odpowiedź jest poprawna.
9. Wybierz właściwą odpowiedź i zamaluj kratkę z odpowiadającą jej literą- np. gdy wybrałeś odpowiedź "A":

A	B	C	D
---	---	---	---

10. Staraj się wyraźnie zaznaczać odpowiedzi. Jeżeli się pomylisz i błędnie zaznaczysz odpowiedź, otocz ją kółkiem i zaznacz odpowiedź, którą uważasz za poprawną, np.

A	B	C	D
---	---	---	---

11. Po rozwiązaniu testu sprawdź, czy zaznaczyłeś wszystkie odpowiedzi na KARCIE ODPOWIEDZI i wprowadziłeś wszystkie dane, o których mowa w punkcie 2 tej instrukcji.

Pamiętaj, że oddajesz przewodniczącemu zespołu nadzorującego tylko KARTĘ ODPOWIEDZI.

Powodzenia!

1. Ekran dotykowy odbiornika GPS to:
 - a) urządzenie wejściowe
 - b) urządzenie wyjściowe
 - c) żadne z wymienionych
 - d) urządzenie wejściowe i wyjściowe
2. Która pamięć jest pamięcią trwale przechowującą dane.
 - a) RAM
 - b) ROM
 - c) PenDrive
 - d) Cache
3. Skaner to:
 - a) urządzenie wejściowe
 - b) urządzenie wyjściowe
 - c) żadne z wymienionych
 - d) urządzenie wejściowe i wyjściowe
4. Osoby niewidome mogą korzystać z komputera dzięki:
 - a) zastosowaniu dodatkowego oświetlenia w pomieszczeniu
 - b) urządzeniom wyjściowym, np. z syntezą mowy, monitorom brajlowskim
 - c) specjalistycznym klawiaturom dla osób z niesprawnymi rękami np. dla jednoręcznych
 - d) skanerom z GPS
5. Drukarka to:
 - a) urządzenie wejściowe
 - b) urządzenie wyjściowe
 - c) żadne z wymienionych
 - d) urządzenie wejściowe i wyjściowe
6. RAM jest:
 - a) pamięcią do zapisu i odczytu
 - b) urządzeniem peryferyjnym systemu komputerowego
 - c) połączeniem bezprzewodowym
 - d) pamięcią tylko do zapisu
7. Złącze służące do podłączania karty graficznej nazywa się:
 - a) PCI Express
 - b) LAN
 - c) ROM
 - d) ZIP
8. Procesor to:
 - a) CPU
 - b) LCD
 - c) RGB
 - d) LAN
9. Typ uniwersalnego łącza szeregowego, do którego można podłączyć dodatkowe urządzenia to:
 - a) PCD
 - b) USB

- c) IrDA
 - d) AGP
10. Lokalna sieć komputerowa (np. w siedzibie firmy) to:
- a) LAN
 - b) WAN
 - c) Internet
 - d) ISDN
11. Które z rozszerzeń plików określa dokument edytora tekstu?
- a) .DOC
 - b) .EXE
 - c) .ZIP
 - d) .PNG
12. Które z rozszerzeń plików określa dokument którego wygląd nie zależy od używanego systemu operacyjnego i ustawień komputera?
- a) .RAR
 - b) .RTF
 - c) .PDF
 - d) .PNG
13. Współczesne sieci komputerowe (np. Internet) wykorzystują głównie protokół:
- a) IPX
 - b) TCP/IP
 - c) Bluetooth
 - d) UPS
14. Jakie rozszerzenia mogą mieć pliki graficzne wykorzystywane do prezentacji w Internecie?
- a) .TXT
 - b) .PNG
 - c) .DOC
 - d) .ZIP
15. Które z rozszerzeń plików NIE jest wykorzystywane do publikacji w Internecie:
- a) .PHP
 - b) .HTML
 - c) .ASP
 - d) .INI
16. Które z wymienionych haseł można zaliczyć do oprogramowania:
- a) modem
 - b) zestaw komputerowy
 - c) program antywirusowy
 - d) drukarkę
17. Które z zadań da się wykonać wykorzystując wyłącznie polecenia systemu operacyjnego?
- a) skanowanie dokumentów
 - b) kopiowanie pliku
 - c) drukowanie raportu bazy danych
 - d) dodanie danych do arkusza kalkulacyjnego
18. Nowoczesne monitory (LCD) mogą mieć wielkość (długość przekątnej ekranu):

- a) 100 Hz
 - b) 17 cali
 - c) 300 dpi
 - d) 1 GB
19. Najczęściej spotykana pojemność płyty DVD to:
- a) 1,44 MB
 - b) 4,7 GB
 - c) 700 MB
 - d) 128 MB
20. Wybierz zestaw zawierający tylko nazwy systemów operacyjnych:
- a) Microsoft Word, OpenOffice Writer, Open Office Base, Microsoft Excel, OpenOffice Calc
 - b) Oracle, Progress, Microsoft Access
 - c) Windows™ XP, Linux Ubuntu, MacOS, OS/2, Linux Debian, Windows 2000
 - d) Corel Draw!, Corel Photo-Paint, Adobe Photoshop, PaintShop Pro
21. By przygotować zestawienie comiesięcznego budżetu domowego, użyjesz:
- a) edytora tekstu, np. Microsoft Word, OpenOffice Writer, WordPerfect,
 - b) programu graficznego, np. Corel Draw!, Corel Photo-Paint, Adobe Photoshop, PaintShop Pro
 - c) programu do obsługi bazy danych np. Microsoft Access, OpenOffice Base
 - d) arkusza kalkulacyjnego, np. Microsoft Excel, OpenOffice Calc
22. Która z następujących czynności urzędowych może być przeprowadzona przez Internet?
- a) udzielanie ślubów
 - b) odbiór dowodu osobistego
 - c) archiwizacja starych dokumentów
 - d) składanie zeznań podatkowych
23. Telefonia głosowa poprzez Internet jest możliwa dzięki:
- a) GUI
 - b) VoIP
 - c) FireWire
 - d) FTP
24. Czy pracujesz legalnie, jeśli:
- a) uruchomiłeś komputer korzystając ze ściągniętego z Internetu Linuksa (open source)
 - b) pracujesz korzystając z komercyjnego oprogramowania otrzymanego od kolegi
 - c) oglądasz i przetwarzasz własną grafikę z wykorzystaniem programu Photoshop ściągniętym z Internetu
 - d) zarządzasz plikami programem Total Commander, kompresujesz dokumenty programem RAR, nie przejmując się pojawiającymi się ostrzeżeniami
25. Jako prawo autorskie oprogramowania należy rozumieć:
- a) sposób obrony praw własności twórców oprogramowania

- b) umowę potwierdzającą prawa nabywcy do oprogramowania
 - c) prawa autorskie pozwalają nabywcy na dokonywanie niewielkich zmian w oprogramowaniu
 - d) prawa autorskie pozwalają nabywcy na wykonywanie nielimitowanej ilości kopii oprogramowania
26. Które z poniższych czynności mogą spowodować przedostanie się wirusa do komputera?
- a) utworzenie ikony skrótu na pulpicie
 - b) podłączenie nowej klawiatury
 - c) wysłanie listu e-mail
 - d) otwarcie załącznika do otrzymanego listu e-mail
27. Korzystając z e-Banku NIE można:
- a) dostać informacji o stanie konta
 - b) pobrać informacji dotyczących operacji na koncie
 - c) pobrać gotówki
 - d) przelewać pieniędzy pomiędzy kontami
28. Nagrania audio lub wideo na stronie internetowej mogą zostać umieszczone oraz ściągnięte i odtworzone w dowolnym czasie z wykorzystaniem:
- a) RSS
 - b) chat
 - c) blog
 - d) podcasting
29. Przy wykonywaniu telepracy wadą jest:
- a) zmniejszenie możliwości osobistych kontaktów z kolegami z pracy
 - b) nienormowany czas pracy
 - c) brak przerwy śniadaniowej
 - d) krótszy czas dojazdu do pracy
30. Która z poniższych sieci jest globalną siecią komputerową?
- a) Internet
 - b) extranet
 - c) intranet
 - d) World Wide Web
31. Podanie których danych przy rozmowie w pokoju chat jest bezpieczne?
- a) Twój adres domowy
 - b) Twój numer telefonu
 - c) Twoje wyniki w nauce
 - d) Twój adres e-mail
32. Popularny blog (Web log) to inaczej:
- a) technologia pozwalająca na umieszczanie plików do pobrania na stronie WWW
 - b) komunikatory tekstowe w czasie rzeczywistym pozwalające na komunikowanie się dwóch i więcej osób przez Internet
 - c) publikacje on-line, w których autorzy zamieszczają swoje obserwacje i komentarze
 - d) nagranie audio lub wideo umieszczone na stronie, skąd może być ściągnięte i odtworzone.

33. Które z poniższych stwierdzeń dotyczące kolejki wydruków jest prawdziwe?
- a) Umożliwia podgląd stanu bieżących zadań drukowania, anulowanie, wznowianie drukowania
 - b) Zarządza kolejnością drukarek domyślnych
 - c) Umożliwia określenie drukarki, na której zostanie wydrukowany dokument w przypadku braku papieru w drukarce domyślnej
 - d) Umożliwia zainstalowanie nowej drukarki sieciowej
34. Które z poniższych zdań określa e-learning?
- a) kontakty twarzą w twarz z nauczycielem
 - b) nauczanie niezależne od miejsca pobytu słuchacza i elastyczny czas trwania lekcji
 - c) regularne spotkania z innymi uczniami
 - d) uczenie się w jednym, wyznaczonym miejscu
35. Która z poniższych procedur jest prawidłowa dla wyłączenia komputera?
- a) Zamknąć wszystkie otwarte dokumenty, nacisnąć i przytrzymać tak długo wyłącznik zasilania aż komputer się wyłączy
 - b) Odłączyć kabel zasilania z gniazda na tylnej ścianie komputera
 - c) Kliknąć na przycisku Start i wybrać opcję wyłączenia
 - d) Nacisnąć kombinację klawiszy Ctrl+Alt+Delete, wybrać Menedżer zadań, a następnie wybrać opcję Zakończ zadanie
36. Zamykanie systemu poprzez odłączenie komputera od prądu:
- a) może spowodować uszkodzenie zasilacza
 - b) może doprowadzić do niespójności danych na dysku i utraty niezapisanych dokumentów
 - c) może doprowadzić do fizycznego uszkodzenia powierzchni dysku twardego
 - d) jest poprawną metodą zakończenia pracy z komputerem
37. Aby poprawnie usunąć z systemu zainstalowany program należy:
- a) usunąć katalog programu z dysku
 - b) usunąć wpis programu z menu Start -> Programy
 - c) usunąć program narzędziem Mój Komputer -> Panel Sterowania -> Dodaj, Usuń Programy
 - d) usunąć skrót do programu z pulpitu
38. Operacja rozpakowania pliku oznacza:
- a) utworzenie we wskazanym katalogu plików zawartych w archiwum
 - b) utworzenie archiwum zawierającego rozpakowywany plik
 - c) przeniesienie pliku do kosza systemowego
 - d) podzielenie pliku na kilka mniejszych o zadanym rozmiarze
39. Adres numeryczny składa się z:
- a) nazw domen (dziedzin)
 - b) nazw (słów), które coś oznaczają
 - c) czterech liczb z zakresu od 0 do 255 oddzielonych kropkami
 - d) nieograniczonego ciągu liczb
40. Co to jest WWW?
- a) Współdziałanie różnych komputerów
 - b) Globalna, ogólnoswiatowa sieć

- c) Ogólnoświatowy, hipertekstowy system informacji
 - d) Popularna przeglądarka internetowa
41. Co to jest Firewall?
- a) E-mail o treści dotyczącej zabezpieczenia antywirusowego komputera
 - b) Program lub urządzenie monitorujące ruch pomiędzy komputerem, a siecią Internet, mający na celu ochronę komputera
 - c) Strona WWW wyświetlana w trybie bezpiecznego połączenia
 - d) Skaner do wyszukiwania wirusów
42. Która odpowiedź jest fałszywa: Jednym z możliwych sposobów autoryzacji użytkownika podczas logowania do systemu Windows jest:
- a) podanie nazwy i hasła użytkownika
 - b) autoryzacja jest wyłączona – system uruchamia się automatycznie
 - c) skanowanie linii papilarnych użytkownika za pomocą czytnika linii papilarnych
 - d) analiza DNA użytkownika
43. Które z poniższych działań może doprowadzić do zainfekowania komputera przez wirus?
- a) Wykasowanie nieotwartej wiadomości e-mail
 - b) Użycie filtrów, które zapiszą przychodzące wiadomości w jednym katalogu
 - c) Zastosowanie wszystkich uaktualnień i zabezpieczeń programu pocztowego
 - d) Otwieranie załączników od nieznanego adresata
44. Jak nazywa się część ecdl.malopolska w adresie <http://www.ecdl.malopolska.pl>?
- a) Domena
 - b) Poddomena
 - c) Serwer
 - d) Protokół sieciowy
45. Które z poniższych zdań najlepiej opisuje pojęcie cyfrowy certyfikat?
- a) Cyfrowa weryfikacja bezpieczeństwa odwiedzanej strony
 - b) Cyfrowa weryfikacja autentyczności strony
 - c) Cyfrowe sprawdzenie ilości odwiedzin na stronie
 - d) Kontrola cyfrowa zapewniająca o braku obecności wirusów na stronie
46. Symbol kłódki na pasku adresu oznacza:
- a) strona o podanym adresie została zamknięta
 - b) szyfrowana transmisja danych ze strony internetowej przez bezpieczny kanał
 - c) strona wymaga autoryzacji dostępu poprzez wpisanie hasła
 - d) strona zawiera treści przeznaczone dla osób dorosłych
47. W Internecie możliwa jest komunikacja głosowa. Ten sposób wymiany informacji jest możliwy dzięki:
- a) VPN
 - b) IM
 - c) SMS

- d) VoIP
48. Dany jest adres poczty elektronicznej: biuro@ecd1.malopolska.pl. Jakim składnikiem adresu jest „biuro”?
- a) Domena
 - b) Poddomena
 - c) Nazwa konta użytkownika
 - d) Nazwa serwera
49. Kanał stosowany do przesyłania informacji o zmianach zawartości np. na stronie WWW to inaczej:
- a) PHP
 - b) RSS
 - c) XHTML
 - d) Blog
50. Wskaż zagadnienie, które JEST zgodne z netykietą? Moim zdaniem chodzi o wskazanie poprawnego zachowania a takie jest tylko jedno w tych odpowiedziach
- a) Pisanie nie na temat na Forach
 - b) Przesyłanie tzw. „łańcuszków szczęścia”
 - c) Wysyłanie ofert handlowych na grupy Nowości Sieciowych
 - d) Jasne i zrozumiałe formułowanie treści wiadomości wysyłanych drogą elektroniczną i opisywanie ich tematem stanowiącym zapowiedź zawartości