

NAZWISKO i IMIĘ	Ilość punktów	ocena

PUNKTACJA: od 9,0 bdb; 8 +db; 7 db; 6 +dst; 5,0 dst; Na ocenę celującą: zadanie dodatkowe.

Zad.1. /3 pkt./ Proszę do każdej osoby z tabeli opracować zaproszenie na imprezę. Treść zaproszenia podana pod tabelą.

Płeć	Nazwisko	Adres	Miejscowość
Pan	Rambo	Krwawa 13	Tajno
Pan	Terminartor	Trupia 13	Cybergowo
Pani	Obcy	Obca 13	Obcowo
Pan	X-man	Komiksowa 13	Prasno

<Płeć>

Zbrodniowo 2001-01-13

< Nazwisko>

<Adres>

<Miejscowość>

ZAPROSZENIE

Na małą masakrę do Hrabiego Dracula. Początek imprezki o ☹. Mile widziane ☠ gadżety.

Drakus

Zad.2. /2 pkt./ Proszę sporządzić kalkulację i wykres wypłat studentów z tytułu umów zleceń za styczeń 2009:

Koszty uzyskania: 20%

Podatek dochodowy: 18%

Lp.	Nazwisko i Imię	Brutto	Koszty	Zal. pod. doch.	Do wypłaty
1.	Mikołaj Jan				
2.	Anioł Tadek				
3.	Diabełek Zenon				

UWAGI:

1) sposób obliczeń

$Koszty = brutto \cdot \%kosztów$

$Zaliczka\ na\ podatek\ dochodowy = (brutto - koszty) \cdot \%podatku$

$Do\ wypłaty = Brutto - zaliczka\ na\ podatek\ dochodowy$

2) poszczególne rubryki proszę podsumować.

Zad. 3. / 2 pkt./ Proszę stworzyć dowolny serwis WWW złożony z dwóch stron połączonych ze sobą.

Zad.4. /1 pkt./ Proszę stworzyć dokument zawierający:

Wykonaj uproszczenia i narysuj schemat funkcji:

a) $f(a, b, c) = \overline{(a + 0)} \cdot \overline{b} + \overline{b} + \overline{c}$

Zad.5. /2 pkt./ Proszę narysować schemat blokowy funkcji działającej następująco:

1. Użytkownik wprowadza swój wiek.
2. Jeśli jego wiek > 18 , to otrzymuje komunikat „Za staryś na imprezę dziadku!”,
a w przeciwnym razie: „Wjazd wolny – bramka otwarta!”

NAZWISKO i IMIĘ	Ilość punktów	ocena

PUNKTACJA: od 9,0 bdb; 8 +db; 7 db; 6 +dst; 5,0 dst; Na ocenę celującą: zadanie dodatkowe.

Zad.1. /3 pkt./ Proszę sformatować otrzymany pocztą uwzględniając:

- zasady pisowni i ortografii ☺,
- marginesy: 2,5 cm (wszystkie),
- każdy rozdział powinien rozpoczynać się od nowej strony,
- pierwsza strona powinna zawierać tytuł: „LINUX – podstawy” oraz automatycznie spis treści (patrz – rysunek obok).

<p>LINUX - podstawy</p> <p>Spis treści: 1. Wprowadzenie. 2 2. Edytor tekstu ... 3</p>
--

Strona druga powinna zawierać tekst:

System operacyjny linux, to przykład wolnego i otwartego oprogramowania.

Strona trzecia:

W edytorze vi:

Komenda	Opis
:wq	wyjście z zapisem
:q!	wyjście bez zapisu
x	usuwa znak nad kursorem
X	usunięcie znaku za kursorem
D	usunięcie tekstu za kursorem (do końca linii)
dd	usunięcie całej linii
d5d	usunięcie 5 pięciu linii
/wzorzec	wyszukuje w tekście podany wzorzec
yy	kopiuje aktualny wiersz do bufora
p	Wstawia skopiowany tekst za kursorem (duże P –przed)
u	cofa ostatnią operację

Zad.2. /2 pkt./ Proszę sporządzić plan spłaty kredytu z podliczeniem kwoty odsetek dla banku. Kwota kredytu: 60 000 zł. Oprocentowanie: 8,5%. Okres spłaty: 15 lat. Stałe raty.

Wskazówka: można skorzystać z funkcji: PMT, IPMT.P

Zad. 3. /2 pkt./ Proszę stworzyć dowolną (dowolny temat) prezentację.

Zad.4. /2 pkt./ Proszę napisać pismo do: J.M. Rektora Politechniki Wrocławskiej w sprawie zwolnienia z opłaty za egzamin w terminie dodatkowym ze względu na trudną sytuację rodzinną.

Zad.4. /1 pkt./ Proszę wysłać do prowadzącego maila z tekstem „Skończone” (Za nieznanie e-mail’a 0,2 punktu mniej ☺).