



# Komputer i ja

# Czym jest komputer



Komputer to urządzenie, które magazynuje dane

- Komputer ułatwia codzienne życie, ponieważ człowiek może: wykonywać różne zadania szybciej i wygodniej za pomocą urządzeń.
- Komputery są używane na co dzień prawie wszędzie w gospodarstwo domowe, medycyna, szkoła, praca itp.

# Człowiek i komputer

- W przeciwieństwie do komputera człowiek myśli, analizuje i podejmuje decyzje



# Typy Komputerów

1. Komputer typu mainframe 2. Osobisty komputer stacjonarny 3. Notebook

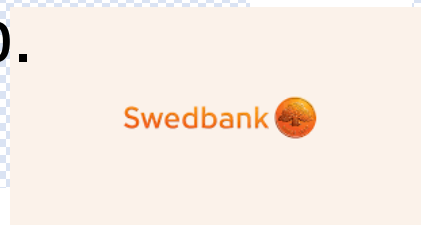


4. Komputer typu „wszystko w jednym” 5. Tablet



# Komputer w domu

- Prawie każdy mieszkaniec ma w domu komputer, a przynajmniej coś podobnego (tablet, smartfon);
- Komputer używany w domu:
- do robienia notatek, drukowania tekstów, opracowywania dokumentów
- uzyskiwanie informacji
- studia
- komunikować się z przyjaciółmi
- do rozliczeń online itp.



# Komputery w edukacji i pracy

- Komputery są najbardziej dostępne w pracy i szkole.
- W szkołach jest świetna okazja, aby dowiedzieć się więcej na ten temat łatwo i przejrzeć dzięki pracy z komputerami:

**Risinājuma soli :**

Risinot saistītajā pierakstā, stingri jāievēro darbību kārtība. Ja izteiksmē nav iekavu, tad pirmā darbība ir reizināšana vai dalīšana, pēc tam saskaitīšana vai atņemšana.

1. Solis:  $2 \cdot 3 = 6$   
2. Solis:  $8 - 6 = 2$   
 $8 - 2 \cdot 3 = 8 - 6 = 2$

Mēģināt vēlreiz!





# Komputer w pracy

- Komputery automatycznie wykonują zadania, które wcześniej zajmowały dużo czasu i pracy
- Komputery poprawiły szybkość i dokładność prowadzenia dokumentacji, śledzenie zapasów, transakcji sprzedaży i prognoz biznesowych jako umiejętność szybkiej i efektywnej komunikacji.
- Wiele organizacji korzysta dziś z witryn internetowych do informowania z kupującymi i sprzedawaj bezpośrednio online.

# W pracy komputer jest bardziej przeznaczony do pisania dokumenty, umowy, tworzenie prezentacji

81. Darba likuma 100. panta 1. daļa  
 82. Darba likuma 100. panta 2. daļa  
 83. Darba likuma 100. panta 5. daļa

I. Pielikums nosaukums  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## II. Darbinieku nosaukums

81. Darbinieku nosaukums  
 82. Darbinieku nosaukums  
 83. Darbinieku nosaukums

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Cik ilgi pēc uzteikuma iesniegšanas jāstrādā?

Jānostrādā  
**1 mēnesis**

Darba likuma 100. panta **1. daļa**  
(pēc paša vēlēšanās)

Jānostrādā  
**1 diena**

Darba likuma 100. panta **2. daļa**  
(nodarbināts pagaidu darbā vai nodarbinātības pasākumos)

Darbā vairs  
**nav jāierodas**

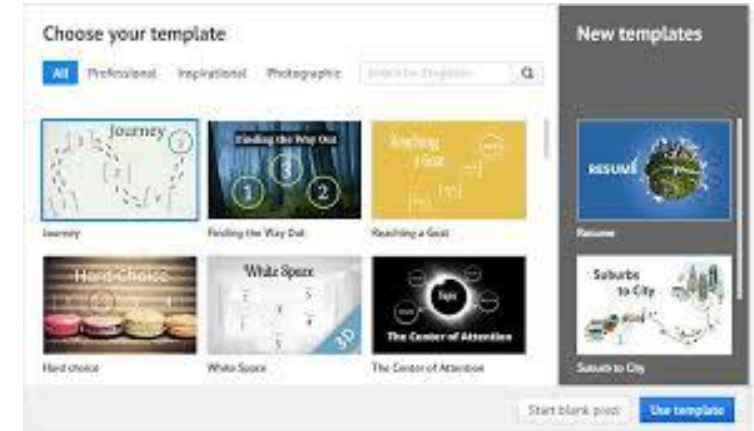
Darba likuma 100. panta **5. daļa**  
(svarīgs iemesls)



Par termiņu, cik ilgi darbinieks vēl strādās, puses var **vienoties sarunā**.



Par darba attiecību termiņu pēc uzteikuma iesniegšanas var būt atruna **darba līgumā** vai **kopīgumā**.



PROFESIJU KVALIFIKĀCIJU PAMATGRUPAS	
1 	<b>Vadītāji</b> Valsts prezidents, deputāts, ministrs u.c.
2 	<b>Vecākie speciālisti</b> Pētnieks, biofizikis, omlotologs u.c.
3 	<b>Speciālisti</b> Būvtehniķis, rasētājs, mērnīeks u.c.
4 	<b>Kalpotāji</b> Sekretārs, kasieris, bukmeikers u.c.
5 	<b>Pakalpojumu un tirdzniecības darbinieki</b> Pavārs, frizieris, apsargs u.c.
6 	<b>Kvalificēti lauksaimniecības, mežsaimniecības un zivsaimniecības darbinieki</b> Dārznieks, mežcirtējs, zemnieks u.c.
7 	<b>Kvalificēti strādnieki un amatnieki</b> Būvnieks, automehāniķis, maiznieks u.c.
8 	<b>Iekārtu un mašīnu operatori un izstrādājumu montieri</b> Fotogrāfs, malējs, meža mašīnu operators u.c.
9 	<b>Vienkāršās profesijas</b> Apkopējs, slaucējs, tirdzniecības zāles darbinieks u.c.
10 	<b>Nacionālo bruņoto spēku profesijas</b> Virslieņants, kaprālis, zemessargs u.c.



# Zalety komputera

- Napisany tekst jest czytelny, można zmienić rozmiar czcionki, podświetlić nagłówki

Šodienas nakts viesis

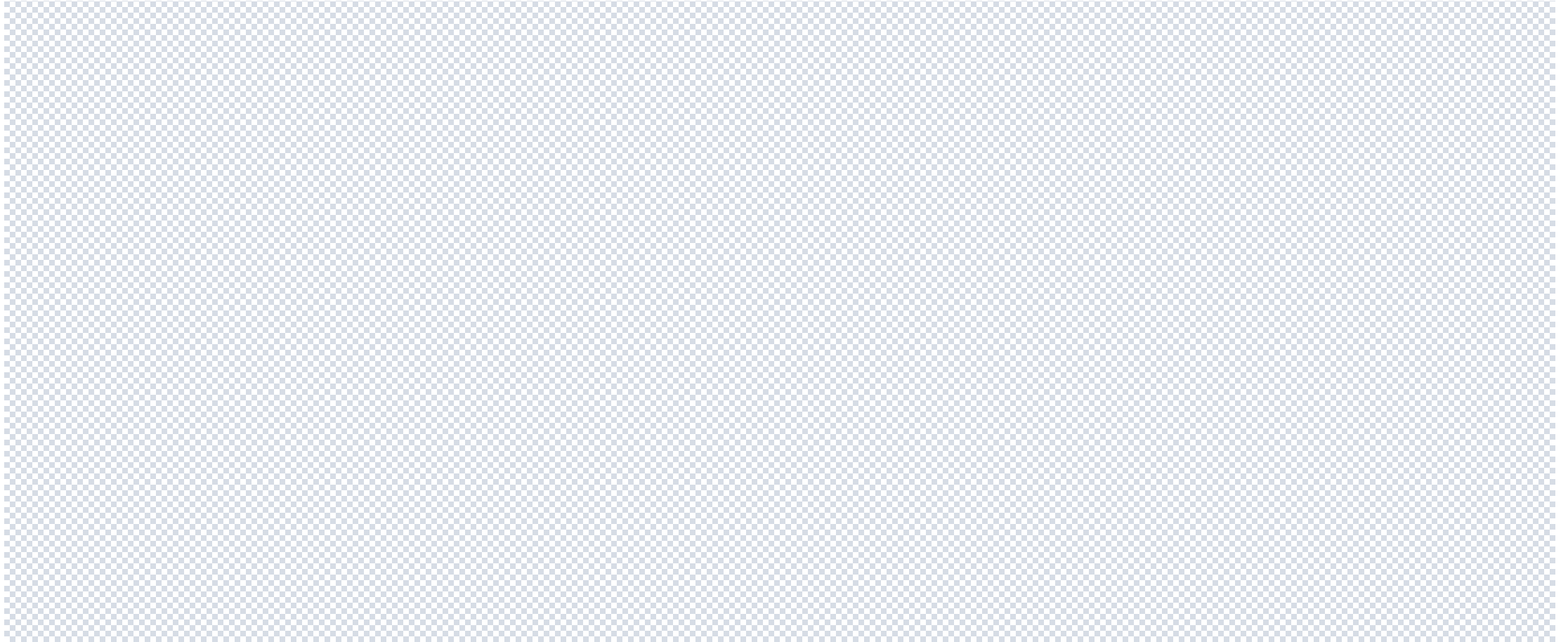
## Pasakas pieaugušajiem

Gribas domāt, ka arī mēs, pieaugušie, tomēr vēl neesam izklausījušies pasakas, kaut vai tikai šādēļ, lai vēlāk tās turpinātu mums. Šādēļ arī gribu dalīties ar to, kas man pašai liekas ļoti interesanti un noderīgi pēc Clarissa's Pinkola Estes, grāmatas *Women Who Run with Wolves*.

Autore pati grāmatas ievadā saka tā:  
"Savvaļas daba un Savvaļas Sieviete – mūsdienu pasaulē abu pastāvēšana ir vienlīdz apdraudēta."

lappusēs, ir atlasītas 10  
desmitiem ilga pētījumi,  
naļ esmu izvēlējusies  
vistrācīgāk atsaucei

Błędy ortograficzne są podkreślane i można je szybko poprawić za pomocą form słownych dostarczonych przez komputer



# Zalety komputera

- Możesz zmienić położenie tekstu na stronie, nawet po: pisanie tekstu;

Hello !

Hello !

- Napisany tekst można zapisać i kontynuować w innym dniu;

Dear John!

Do you want to go to the library with me?

**Dear John!**

Do you want to go to the library with me on **September 29, 2020?**

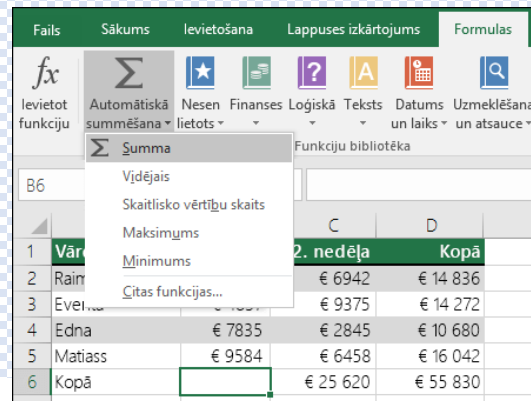
- Napisany tekst można wysłać do innego odbiorcy;

# Zalety komputera

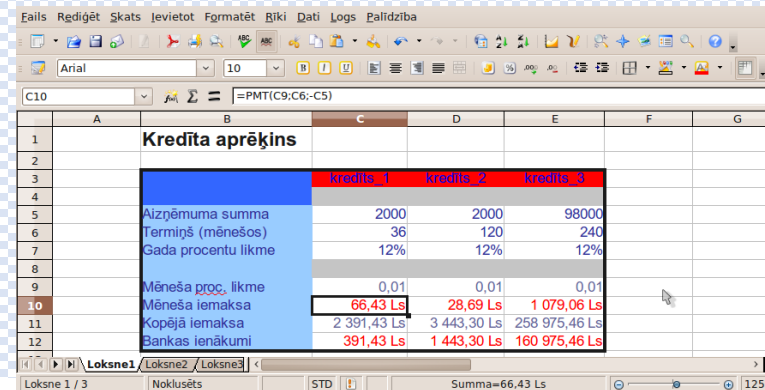
## Wysoka prędkość:

Komputery są w stanie wykonywać standardowe zadania szybciej niż ludzie. Potrafią wykonywać złożone obliczenia w ciągu kilku sekund.

- Komputer jest w stanie przetwarzać duże ilości danych - zbieranie różne odpowiedzi, obliczanie ilości, kosztów itp.



	C	D
2. nedēļa	€ 6942	€ 14 836
Kopā	€ 25 620	€ 55 830

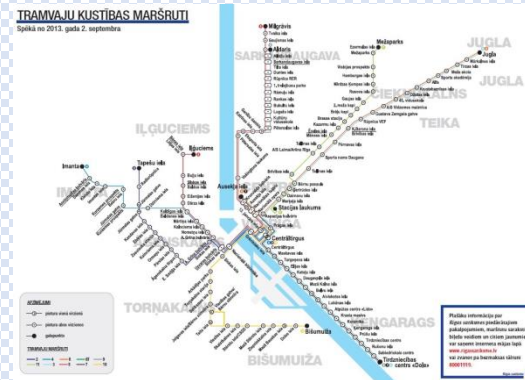


	kredīts_1	kredīts_2	kredīts_3
Aizpēmuma summa	2000	2000	98000
Terminš (mēnešos)	36	120	240
Gada procentu likme	12%	12%	12%
Mēneša proc. likme	0,01	0,01	0,01
Mēneša iemaksa	66,43 Ls	28,69 Ls	1 079,06 Ls
Kopējā iemaksa	2 391,43 Ls	3 443,30 Ls	258 975,46 Ls
Bankas ienākumi	391,43 Ls	1 443,30 Ls	160 975,46 Ls

# Zalety komputera

## Precyzja

- Jeśli zadanie jest wykonywane ręcznie, zawsze można wykonać błąd



być używane do dokładnego wykonywania zadań, jeśli są odpowiednie dane wejście jest zapewnione.

# Zalety komputera

## Składowanie

- Komputery mogą przechowywać duże ilości informacji.
- If the information is stored, it can be retrieved if necessary.
  - Jeśli informacje są przechowywane, w razie potrzeby można je odzyskać.
- Te informacje mogą być następnie wykorzystane do wykonywania różnej analizy. Na przykład, jeśli chcesz śledzić związek między nową linią produktów i wzrostem sprzedaży.



Type your text



# Zalety komputera

## Automatyzacja

- Komputery mogą zostać poproszone o automatyczne wykonanie złożonych zadań.

Na przykład, jeśli chcesz utworzyć raport i wykresy, które pokazują Twoje osobiste składki, oblicz średnie miesięczne wydatki, komputer pomoże Ci to zrobić wydajnie.



Automatyzacja zwiększa wydajność pracy.

# Zalety komputera

## Spójność

- Powtarzając zadania, komputer się nie męczy i praca nie przeszkadza! na przykład można użyć komputera do wydrukowania zaproszeń na imprezę

Komputer wydrukuje je z taką samą jakością i w tym samym czasie

Komputer może pracować bez przerwy 24 godzinna dobę

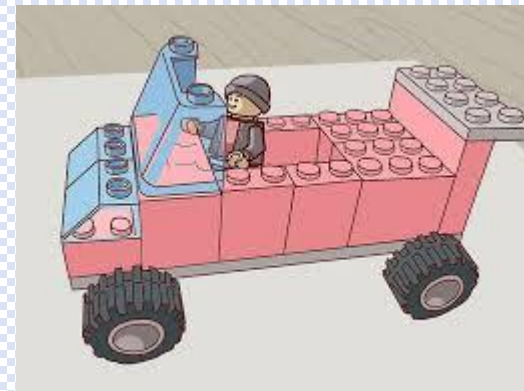
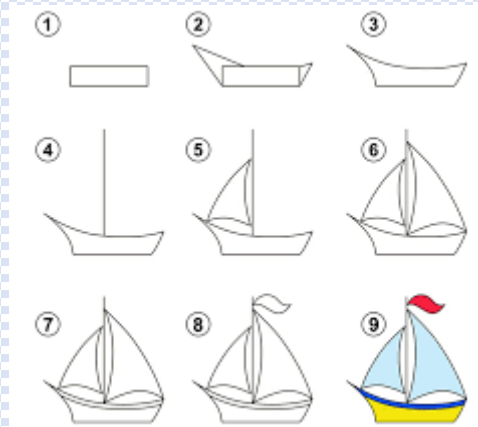


# Zalety komputera

## **Wszechstronność:**

- Komputery mogą być używane do wykonywania zarówno prostych, jak i złożonych zadań.

Na przykład możesz ich użyć do pisania listu, odtwarzania muzyki, rysowania robienia zdjęć lub skonstruować samochód.



# Zalety komputera

## **Opłacalność:**

- Komputery redukują papierkową robotę i wysiłek ludzki, zmniejszając w ten sposób koszty.

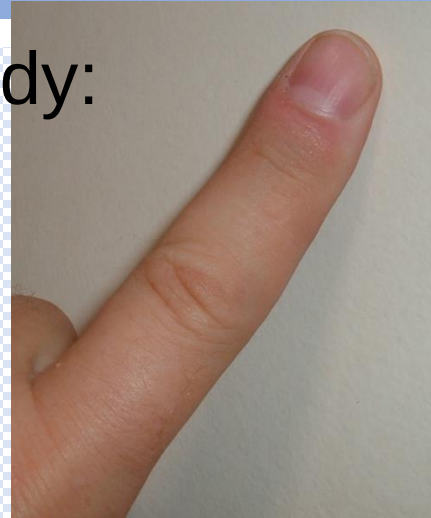
Na przykład możesz łatwo tworzyć i edytować artykuły i raporty za pomocą komputera i możesz wysłać artykuł lub raport drogą elektroniczną do nauczyciela.

Jeśli programy są tworzone poprawnie, komputer nie robi żadnych błędów

	A	B	C	D
1	Produkts ▼	1. cet. ▼	2. cet. ▼	Gala summ ▼
2	Šokolāde	744,60 EUR	162,56 EUR	907,16 EUR
3	Želejas lacīši	5079,60 EUR	1249,20 EUR	6328,80 EUR
4	Scottish Longbreads	1267,50 EUR	1062,50 EUR	2330,00 EUR
5	Sir Rodney's Scones	1418,00 EUR	756,00 EUR	2174,00 EUR
6	Tarte au sucre	4728,00 EUR	4547,92 EUR	9275,92 EUR
7	Chocolate Biscuits	943,89 EUR	349,60 EUR	1293,49 EUR
8	Kopā	14 181,59 EUR	8127,78 EUR	22 309,37 EUR

# Wady komputera

- Komputer działa tylko wtedy, gdy: ktoś go włączył
- Komputer nie oznacza czegokolwiek sam w sobie! Musisz wiedzieć, jak korzystać z komputera i wymaga pewnych umiejętności





# Wady komputera

Komputer, nie żadnych emocji



- Komputery nie potrafią sobie wyobrazić i zrozumieć sytuacji!



# Wady komputera

- Po korzystaniu z komputera pojawiają się objawy zmęczenia i bólu (ból głowy, ból oczu itp.)



- Może pojawić się uczucie niepokoju po długotrwałym stosowaniu komputera!



# Wady komputera

- Występuje uzależnienie od komputera lub niemożność oderwania się od korzystania z komputera.





**Dziękuję za uwagę**