



BANKY A ICH PRODUKTY

Hodina 4



ÚVOD

Aktivita č. 1

Na čo slúžili prvé banky?

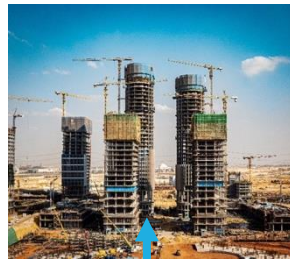
S rozvojom peňazí banky začali:

Prijímať

Poskytovať

Na obrázku je jedna z najstarších bánk na svete. Je to:

Ako súvisia tieto obrázky s bankami?



BANKY NA SLOVENSKU

Aktivita č. 2

V tejto aktivite sú logá najväčších bánk na Slovensku. Napíš k ich logám názov.





CUDZIE MENY

Aktivita č. 3

V nasledujúcej tabuľke sú uvedené menové kurzy vybraných bánk. V ktorej z nich by si za 1 euro dostal najviac dolárov? Tvojou úlohou je teda zistiť, ktorá banka v zozname ponúka najvýhodnejší kurz.

Banka	Koľko dostaneš dolárov za 1 euro	Ktorú banku si vyberieš?
Všeobecná úverová banka	1,189	<input type="checkbox"/>
Tatra banka	1,181	<input type="checkbox"/>
Slovenská sporiteľňa	1,190	<input type="checkbox"/>
UniCredit Bank	1,181	<input type="checkbox"/>
ČSOB	1,203	<input type="checkbox"/>






Poznámka: v tomto prípade je to predaj, pretože banka nám predáva cudziu menu.

Pozri sa na kurzový lístok Slovenskej sporiteľne a zodpovedaj na nasledujúce otázky:



Kurzový lístok - valuty

platný k 24.08.2022 00:00

Krajina	Kód	Nákup	Predaj
 Švajčiarsko	CHF	1,0071	0,9389
 Česká republika	CZK	25,259	23,904
 Poľsko	PLN	4,9223	4,5258
 USA	USD	1,0341	0,9642
 Veľká Británia	GBP	0,8666	0,8211

Koľko USD dostaneš za 10 € v daný deň?

Aké slovo na kurzovom lístku označuje hotovosť?



BIG MAC INDEX

Aktivita č. 4

Big mac sa predáva vo väčšine krajín sveta. Ekonómovia preto vytvorili index, podľa ktorého určujeme kúpnu silu cudzej meny voči americkému doláru.



Cena: 5,15 USD
Po prepočte: 5,15 USD



1050 HUF
2,49 USD

Prepočítané kurzom:
1 USD = 413 HUF



Kde sa oplatí kúpiť Američanovi Big mac?



BEŽNÝ ÚČET

Aktivita č. 5

Kedysi ľudia nechávali peniaze v banke kvôli úrokom. Dnes už máme peniaze v banke hlavne kvôli pohodlnosti. Označ P - pravdivé a N - nepravdivé tvrdenia o bežnom účte.

1. bankový účet si môže založiť ktokoľvek nad 18 rokov P | N
2. úroky na bežných účtoch sú väčšinou vysoké P | N
3. z bankomatu peniaze možno vybrať len v určité dni P | N
4. k bežnému účtu dostane každý platobnú kartu P | N
5. na účte môžeme mať maximálne 100 000 € P | N
6. bežný účet dnes slúži hlavne na platenie a úschovu peňazí P | N



ÚVERY

Aktivita č. 6

Ak ľuďom chýbajú peniaze, idú si ich požičať od banky. Banky peniaze veľmi radi požičávajú, ale budú ich chcieť späť aj s úrokom navyše.

Tvojou úlohou bude priradiť sumu, ktorú musíš zaplatiť banke na úrokoch za to, že ti požičala peniaze. Máš k dispozícii pomôcku, ale pozor, niektoré čísla sú navyše!

Auto | 25 000 €



Dom | 250 000 €



Televízor | 1 500 €



Smartfón | 1 000 €



Pomôcka

6 500 € | 80 € | 390 € | 15 €
250 € | 130 000 € | 800 000 €



Uvedené čísla sú len ilustračné. Vychádzajú z trhových úrokových sadzieb a maximálnej doby splatnosti podľa typu úveru.



HRA NA BANKU

Aktivita č. 7

Zahrajte sa na banku. Rozdeľte si medzi sebou úlohy. Môžete hrať ako trieda, ale aj v skupinách. V triede budú aspoň 2 bankári, ostatní budú vkladatelia a dlžníci. Každá rola má svoj cieľ, súťažíte medzi sebou.

DLŽNÍK

Tí, ktorí nedostanú peniaze od učiteľa, sú automaticky dlžníci. Tvojou úlohou bude požičať si z banky peniaze od 100 € do 1 000 €. Za požičané peniaze si musíš kúpiť veci uvedené v tomto rámečku. Vyhráva ten, kto kúpi všetko a zaplatí najmenej na úrokoch. Dajte si krížik k veciam, ktoré kúpite.

Koľko som si požičal:

Koľko zaplatím bankárovi na úrokoch:

10 kníh za 100 €

mobil za 300 €

bicykel za 500 €

VKLADATEĽ

Učiteľ rozdá medzi vybraných žiakov fiktívne peniaze tak, aby mali všetci rovnako. Ak si vkladateľ, tak súperíš s ostatnými vkladateľmi o to, kto získa najviac na úrokoch.

Koľko som vložil:

Koľko dostanem na úrokoch:

BANKÁR

Nakresli si 2 stĺpce, v jednom budeš evidovať vklady a v druhom úvery. Bankár si určí ceny, za ktoré bude poskytovať úvery. Bankár môže požičať len toľko peňazí, koľko vyzbiera na vkladoch. Bankári medzi sebou súperia, kto zarobí viac. **Svoj zisk vyrátajú takto = úroky z úverov – úroky z vkladov**

Úroky z vkladov:

Úroky z úverov:

Zisk:

Miesto pre výpočty:

VEDELI STE, ŽE?

Keby všetci klienti banky chceli vybrať svoje peniaze, banka nebude schopná vyplatiť ich všetkým klientom, pretože ich už požičala na úveroch alebo investovala.