**European Money Quiz**

**Informații Organizare**

1. **Ce este European Money Quiz**

**European Money Quiz** este o inițiativă comună lansată la nivelul Federației Bancare Europene la care Asociația Română a Băncilor (ARB), în calitate de membră a FBE, va participa și în anul 2020, ce urmărește testarea cunoștințelor financiare în rândul ***elevilor cu vârsta între 13-15 ani.***

**În România, Asociaţia Română a Băncilor dezvoltă această iniţiativă prin parteneriatul educaţional cu Institutul Bancar Român (IBR).**

Evenimentul se desfășoară în cadrul **European Money Week**, program care se va derula anul acesta în perioada **23-29 martie 2020.**

**Competiția European Money Quiz** **se desfășoară în 2 etape:**

1. **Concursurile naționale** cu clasele care concurează în timpul unui eveniment online live susținut de Kahoot!, o platformă de învățare online. În România, concursul național se va organiza la data de **24 martie 2020, ora 13.00**.

Clasele concurente din România se pot înscrie pentru a concura, prin intermediul platformei Kahoot live!. Clasa care răspunde corect și cel mai repede la cele 15 întrebări, va fi numită clasa câștigătoare la nivel național.

1. **Finala europeană** – Doi elevi din această clasă participă la finala europeană de la **Bruxelles**, care are loc în perioada **28 - 29 aprilie 2020,** însoţiţi de profesorul cu care au participat la concurs şi de directorul liceului/școlii generale. **Costurile călătoriei** (bilete de avion) **și cazării** (hotel și masa) **sunt acoperite de către Asociația Română a Băncilor.**
2. **Cine poate participa la competiție**

Competiția este deschisă elevilor cu vârsta cuprinsă între 13 și 15 ani (să nu aibă 16 ani împliniți la finala din luna aprilie din Bruxelles).

1. **Cum se fac înscrierile**

Înregistrarea concurenților va fi gestionată de Institutul Bancar Român, partenerul educaţional al Asociației Române a Băncilor.

Pentru înregistrare, profesorii participanți vor trimite către anca.strachinescu@ibr-rbi.ro, informațiile pentru înscriere: **Numele complet al școlii, orașul, adresa şi codul poştal, numărul de elevi din fiecare clasă, numele profesorilor, număr de telefon şi e-mail-ul acestora.**

IBR va furniza un nume de utilizator pentru fiecare clasă care va fi utilizat în toate înregistrările / comunicările cu organizatorii, format din: (abrevierea țării) (cod poștal) \_ (inițialele școlii) \_ (numărul și litera clasei). *De exemplu:* Școala Gimnazială Titu Maiorescu, Romania, clasa domnului Ion Popescu - 8B = **RO010564\_STM\_8B**

**Câștigătorii naționali sunt de acord cu prelucrarea datelor și să fie prezentați în fotografii și/sau video realizate de IBR şi ARB si la evenimentul final european de la Bruxelles.**

1. **Există o taxă de participare?**

Participarea în competiție este gratuită.

1. **Câte echipe pot participa din fiecare școală?**

Pot participa toate clasele din liceu, ai căror elevi nu împlinesc 16 ani, până la data competiţiei europene.

1. **Pregătirea pentru finalele naționale**

Toți elevii din România pot exersa pentru competiția națională pe platforma Kahoot!, unde vor găsi întrebări de test în limba română. Informațiile referitoare la exercițiile de simulare urmează a fi anunțate.

1. **Cum se desfășoară finala națională**

Concursul național se va organiza pe data de **24 martie 2020, ora 13.00**, simultan pentru toate liceele/școlile înscrise în competiţie. Fiecare clasă va susţine testul în propriul liceu/școală și se vor transmite organizatorilor numărul elevilor prezenți în clasă.

Datele de logare pentru a participa la concurs vor fi trimise ulterior, liceelor/claselor înscrise.

Întrebările vor fi afișate pe un ecran, iar răspunsurile vor fi transmise de pe un dispozitiv electronic (PC, laptop, tabletă, etc.). Un singur membru al echipei introduce răspunsul. Colegii din clasă contribuie la identificarea răspunsului corect. Pentru a răspunde mai ușor, Kahoot recomandă folosirea unor cartonașe colorate pentru a identifica răspunsul clasei. (**De ex:** Răspuns A=cartonaş Roşu, Răspuns B=Cartonaş Albastru, C=Galben, D=Verde. Dacă elevii ridică, în majoritate, cartonașul Roșu, răspunsul care trebuie introdus în platformă este A).

1. **Cerințe tehnice pentru a participa la finala națională - vă rugăm consultaţi Anexa de mai jos**
2. **Cum se aleg câștigătorii**
* Câștigătorul la nivel național va fi clasa cu cele mai bune răspunsuri în cel mai scurt timp, pe platforma online Kahoot!
* Câștigătorul național trebuie să transmită disponibilitatea de a participa la finalele europene în termen de șapte zile de la data concursului. În cazul în care câștigătorul nu va putea participa la finala europeană de la Bruxelles, asociația bancară națională își rezervă dreptul de a acorda premiul următorului clasat.
* Fiecare clasă națională câștigătoare trebuie să aleagă **doi elevi și doi adulţi (profesorul coordonator al clasei la concursul naţional şi directorul liceului/școlii),** pentru a călători la Bruxelles pentru finala europeană.
* IBR/ARB vor lua legătura cu echipa câștigătoare pentru a organiza deplasarea la Bruxelles pentru finala europeană.
* Echipa câștigătoare la finala de la Bruxelles va primi un premiu pentru întreaga clasă în valoare de 3.000 euro.
* \* Pentru profesorii care merg la Bruxelles va fi organizat un **Workshop pe tema “Predarea educației financiare”.**

Federaţia Bancară Europeană și membrii săi își păstrează dreptul de a descalifica orice participant suspectat de înșelăciune sub orice formă și de a elimina rezultatele acestuia din baza de date a jucătorilor.

1. **Care este limba în care vor fi formulate întrebările?**

Atât la finala națională, cât și la finala europeană, întrebările vor fi în limba maternă (română, în cazul României).

1. **Cum se desfășoară finala europeană**

În finala europeană participanții joacă în **echipe de câte doi** pe țară, întrebările fiind în limba maternă.

Pentru finala de la Bruxelles din cadrul European Money Quiz vor avea loc **două runde de întrebări**. Fiecare rundă va avea 15 întrebări, similare, dar nu identice cu întrebările utilizate în finala națională.

Pe fiecare masă va exista un PC conectat la Kahoot! Acest PC poate fi folosit pentru testare. Alternativ, jucătorii pot alege să utilizeze propria tabletă sau telefon pentru a răspunde la întrebări prin intermediul aplicației Kahoot.

Fiecare echipă primește un set specific de întrebări. Ei vor răspunde direct la aceste întrebări, după care Kahoot! calculează scorul final.

Câștigătoare va fi echipa participantă cu cele mai multe răspunsuri corecte, în cel mai scurt timp, identificată prin intermediul Kahoot!.

După runda a doua, scorurile din ambele runde vor fi adunate, rezultând clasamentul final și echipa câștigătoare.

1. **Din ce domenii sunt întrebările**

Întrebările din Chestionarul se vor concentra pe următoarele subiecte:

* Economii și datorii - (inclusiv dobânzi compuse)
* Costul vieții - (inclusiv inflația)
* Diversificarea riscului - (inclusiv conceptul de bază al acțiunilor și al fondurilor de investiții)
* Securitate digitală și siguranță online

Întrebările vor urmări raționamentul logic și înțelegerea conceptelor fundamentale. Unele calcule vor fi incluse (de exemplu: pentru dobânzi), dar nu este un concurs de matematică.

1. **Care este timpul de gândire?**

Întrebările complexe vor avea un timp de gândire mai mare (maximum 30 de secunde), iar întrebările mai ușoare vor avea un timp de gândire mai redus (20 de secunde sau mai puțin), stabilit de Kahoot.

**Succes!**

**Anexa: Cerințe tehnice pentru a participa la finala națională**

**Funcționarea Kahoot!**

Platforma Kahoot! solicită să aveți cel puțin două dispozitive, unul pentru primirea întrebărilor și unul pentru trimiterea răspunsurilor. Este recomandat să utilizați un ecran mare, cum ar fi un ecran de proiecție, televizor sau Smartboard, pentru a vedea întrebările testului. Jucătorii pot răspunde la întrebări prin intermediul Kahoot! pe un computer, tabletă sau smartphone.

Folosierea Kahoot! prin intermediul site-ului Web este suportat de cele mai recente versiuni de Chrome, Firefox, Safari, Edge și Internet Explorer. Chrome este browserul preferat pentru chestionarul european de bani, deoarece funcționează cel mai bine pentru YouTube.

Vrei să știi dacă Kahoot! va funcționa corect în browserul dvs.? Apoi faceți click pe acest link: <https://test.kahoot.it/>

**Cerinţe tehnice:**

- **PENTRU PRIMIREA QUIZ**: Proiector, ecran mare sau Smartboard, conectat la Internet și capabil să redea un videoclip YouTube live.

- **PENTRU TRIMITEREA RĂSPUNSURILOR**: un dispozitiv (PC, laptop, tabletă, etc.) conectat la internet.

Finala națională din "European Money Quiz" este difuzată live de Kahoot! în timpul finalelor naționale. Astfel, toate sălile de clasă participante pot juca în același timp și împiedică înșelăciunea. Aceasta înseamnă că întrebările vor fi afișate pe fluxul YouTube.

Răspunsurile din clasă pot fi introduse pe cel de-al doilea dispozitiv, fie prin introducerea codului PIN pe site, fie prin aplicația pe Kahoot! pe care o puteți descărca de aici:

* [App Store](https://itunes.apple.com/us/app/kahoot%21/id1131203560?ls=1&mt=8) – pentru iOS 9 sau mai nou
* [Google Play](https://play.google.com/store/apps/details?id=no.mobitroll.kahoot.android) - pentru Android 4.4

Transmisiunea Live necesită o conexiune de internet relativ rapidă și un calculator sau o tablă inteligentă cu o putere de procesare suficientă pentru a asigura viteze optime de streaming. Iată de ce veți avea nevoie:

- cea mai recentă versiune a Google Chrome (de preferat), Firefox, MS Edge sau Safari

- Sistem de operare: Windows 7 (sau mai mare), Mac OS X 10.7 (sau mai mare) sau Ubuntu 10 (sau mai mare).

- conexiune la Internet cu 1 Mbps \*

\* Rețineți că streamul YouTube necesită o lățime de bandă suficientă pe internet. Potrivit Youtube, aveți nevoie de o lățime de bandă de cel puțin 2,5 Mbps pentru a viziona fără probleme un video High Definition (HD, 720p). Pentru un videoclip cu definiție standard (SD, 360p), aveți nevoie de o lățime de bandă între 1 și 2,5 Mbps. Puteți testa lățimea de bandă aici: <http://www.speedtest.net/>

Vă recomandă să închideți alte file, browsere și programe în timpul streaming-ului live. De asemenea, este util să vă conectați la Internet prin fir, în loc să utilizați o conexiune la rețea WiFi.