**ФИНАНСИСКА ПИСМЕНОСТ**

**1. Што значи инфлацијата?**

* **Постојано зголемување на цените што доведува до намалена вредност на парите +**
* **Цените се намалуваат**
* **Дека мора да платите во готово**
* **Постојано намалувања на цените што доведува до зголемување на вредноста на парите**

**2. Која изјава за дивиденда од акции е точна?**

* **Никогаш не добивате дивиденда од акции**
* **Дивидендата од акции е секогаш иста**
* **Дивидендата од акции може да се менува +**
* **Вие добивате само дивиденда од акции по 10 години**

**3. Колку се високи каматните стапки на пари што ги ставате во штедна книшка во банка во моментот (во тековниот период)?**

* **Каматата на штедна книшка во банка е невозможна**
* **Тие се многу ниски +**
* **Тие се релативно високи**
* **Тие никогаш не биле повисоки**

**4. Што е ДДВ?**

* **Данок на потрошувачка за стоки кога има вредност од 100 евра**
* **Данок на потрошувачка за сок и бонбони, бидејќи тоа е нездраво**
* **Чудовиште во Нарнија**
* **Данок на додадена вредност на повеќето стоки /услуги +**

**5. Ако заработувате 9,50 евра на час, а вие работите 40 часа неделно, која е вашата месечна плата?**

* **1.520 евра +**
* **1.500 евра**
* **380 евра**
* **308 евра**

**6. Што е бруто плата?**

* **Висината на платата што ја добивате**
* **Плата што работникот ја заработил пред (даночните) одбитоци +**
* **Разликата меѓу личниот доход и оданочениот приход**
* **Разликата меѓу нето приходот и даночниот приход**

**7. Кога позајмувате пари, што треба да плаќате секој месец за времетраење на кредитот?**

* **Месечни рати за да се намали вашиот долг**
* **Вкупно месечна рата и камата за да го намалите вашиот долг +**
* **Не мора да плаќате ништо, бидејќи немате пари**
* **Само камата**

**8. Кои трошоци треба да добијат највисок приоритет?**

* **Купување нов мебел**
* **Плаќање на кирија +**
* **Претплата за Netflix**
* **Плаќање за вашиот нов iPhone X**

**9. Што значи да се купи нешто на кредит?**

* **Дека добивате дополнителен попуст**
* **Дека ќе купите нешто со пари што сте ги позајмиле +**
* **Дека ќе го осигурате тоа што сте го купиле**
* **Дека ќе купите нешто со свои пари**

**10. Како го нарекувате вашиот приход по оданочување?**

* **Бруто приход**
* **Достапен приход**
* **Нето приход +**
* **Приход за оданочување**

**ФИНАНСИСКА ПИСМЕНОСТ**

**1. Што е акција?**

* **Учество (влог) во компанија +**
* **Посебен вид штедна книшка во банка**
* **Сертификат за долг**
* **Кинески брод**

**2. Ако инвестирате на повеќе места, што се случува со ризикот?**

* **Ризикот останува ист**
* **Ризикот се зголемува**
* **Нема ризик во инвестициите**
* **Ризикот се намалува +**

**3. Што е профит?**

* **Кога трошоците и приходите се еднакви**
* **Кога приходите се поголеми од трошоците +**
* **Целиот приход е профит**
* **Кога трошоците се поголеми од приходите**

**4. Што значи банкрот?**

* **Кога едно лице или компанија должи пари на друго лице / компанија**
* **Кога имате негативно салдо на банкарска сметка**
* **Кога едно лице или компанија нема проблеми при плаќањето на сметките**
* **Кога некое лице / компанија повеќе не е во состојба да ги плати своите сметки +**

**5. Што се случува со даноците што ги плаќате?**

* **Сите даноци одат кај работодавачите**
* **Одат само во општините**
* **Ги плаќа трошоците на општеството +**
* **Одат само во болниците**

**6. Кој плаќа за вашиот годишен одмор?**

* **Вашиот работодавач, го вклучува во вашата плата +**
* **Владата, која го вклучува во вашата плата**
* **Туристичките компании кога ќе резервирате одмор**
* **Плата за годишен одмор не постои**

**7. Што е главница на кредитот ?**

* **Износот позајмен во банка кој е без трошоци**
* **Износот на позајмени пари + износот на камата**
* **Вкупниот износ на камата + рати за отплата на вашиот долг**
* **Износ на пари позајмени како кредит +**

**8. Што се рати?**

* **Вкупен износ на долг, вклучувајќи камата**
* **Задолжување на мали количини на пари секој месец**
* **Плаќања на камати кога имате долг**
* **Одредување број на планирани исплати за враќање на кредитот +**

**9. Преглед на вашите очекувани приходи и расходи дава?**

* **Касичка за пари**
* **Буџет +**
* **Годишна каматна стапка**
* **Салдо**

**10. Даночните власти немаат сознанија за каков вид на пари?**

* **Сини пари**
* **Бели пари**
* **Црни пари +**
* **Сиви пари**

**ПАРИ**

**1. Што е трампа?**

* **Вид на трговија каде стоките / услугите се тргуваат без пари +**
* **Вид на трговија со којшто плаќате само со готовина**
* **Систем во кој се е бесплатно**
* **Нова апликација во Play Store**

**2. Која е моменталната цена на злато за килограм?**

* **Околу 350.000 евра**
* **околу 3.500 евра**
* **Околу 1 милион евра**
* **Околу 35.000 евра +**

**3. Дали златото 'рѓа?**

* **Не, бидејќи тоа е благороден метал +**
* **Да, полека ќе стане сребро**
* **Да, бидејќи тоа е еден вид метал**
* **Само ако го ставите во вода**

**4. Како може да забележите лажна банкнота?**

* **Почувствувајте ја, погледнете ја кон светлината и протресете ја +**
* **Мириса на расипано јајце наместо ванила**
* **Вие секогаш веднаш ќе го осетите тоа**
* **Можете да дознаете само со помош на специјална машина**

**ДИГИТАЛНА БЕЗБЕДНОСТ**

**1. Што треба да направите со PIN-кодот на вашата дебитна картичка?**

* **Напишете го кодот на задната страна на дебитната картичка**
* **Запомнете го кодот и не го запишувајте +**
* **Забележете го тоа во вашиот телефон**
* **Фотографирајте ја со вашиот телефон**

**2. Со што се карактеризира употребата на дебитна картичка**?

* **Трошокот за купување веднаш се одзема од вашето салдо +**
* **Трошоците за купување се одземаат од вашето салдо следниот месец**
* **Таа треба да се користи при патување**
* **Таа е исто како кредитна картичка**

**3. Кој вид на плаќање всушност е кредит?**

* **Кредитна картичка +**
* **Дебитна картичка (без кредит)**
* **Кеш (готовина)**
* **Биткоини**

**4. Ставете ги следниве плаќања во правилен редослед** (од најстарите до најновите):

* **Банкноти, монети, дебитни картички, биткоини**
* **Монети, дебитни картички, банкноти, биткоини**
* **Монети, банкноти, дебитни картички, биткоини +**
* **биткоини, дебитни картички, банкноти, монети**

**5. Ако имате кредитна картичка, за што треба особено да внимавате?**

* **Да не го заборавите вашиот PIN-код**
* **Да не ја скршите картичката**
* **Треба секогаш да знаете каде е најблискиот банкомат**
* **Да не купувате премногу и да можете дa отплатите +**

**6. Што од следново е фишинг ?**

* **Писмо од вашата банка, барајќи од вас да дојдете во банката**
* **Риболовна игра на Playstation**
* **Кога хакери ќе го пробијат вашиот компјутер**
* **Електронска порака од вашата банка, барајќи да ја дадете вашата лозинка +**

**7. Што значи симболот за заклучување во полето за адреса на прелистувачот?**

* **Веб-страницата е заклучена така што никој друг не може да го користи**
* **Дека сте прифатиле колачиња**
* **Информациите што ги испраќате / добивате преку веб-страница се приватни и енкриптирани (кодирани) информации +**
* **Веб-страницата ги зачувува вашите лични податоци**

**8. Што е колаче на веб-страна?**

* **Програма која собира информации за сè што правиш на компјутерот**
* **Виртуелна закуска**
* **Вирус кој ги следи вашите лозинки**
* **Податоци кои овозможуваат веб-страната да зачува информации за вас +**

**9. Што треба да направите со поставките за приватност на вашите профили на социјални медиуми?**

* **Не треба да заборавите да ја ставите вашата домашна адреса во нив**
* **Бидете сигурни дека знаете кој може да ги види вашите информации, мислења и слики +**
* **Вие не треба да ги допирате овие поставувања, тие веќе се добри**
* **Обидете се да ги промените поставките како би го подобриле времетраењето на батеријата**

**10. Кој е главниот извор на приход за повеќето платформи за социјални медиуми?**

* **Социјалните медиумски платформи се непрофитни**
* **Собирање и користење на вашите лични информации за продавање на реклами +**
* **Тие продаваат нафта**
* **Тие добиваат пари од владата**

**ДИГИТАЛНА БЕЗБЕДНОСТ**

**1. Што треба да направите ако вашата платежна картичка е украдена или изгубена?**

* **Јавете се на банката да ви ја блокираат картичката +**
* **Повикајте го бројот на полицијата**
* **Повикајте го најдобриот пријател за да ви помогне да ја барате**
* **Не правете ништо и чекајте некој да ја пронајде**

**2. Кој од следниве е најсигурен начин за заклучување на вашиот паметен телефон?**

* **Шема (шест должини)**
* **Отпечаток од прст +**
* **Бројчен ПИН-код (шест цифри)**
* **Сите се подеднакво безбедни**

**3. Кој од следниве е најмалку безбеден начин да го заклучите вашиот смартфон?**

* **Отпечаток од прст**
* **Шема (шест должини) +**
* **Бројчен ПИН-код (шест цифри)**
* **Сите се подеднакво безбедни**

**7. Што ја прави лозинката најсигурна?**

* **Користете само броеви, на пример: 123456789**
* **Измислување на непостоечки збор**
* **Големи и мали букви, броеви, специјални симболи, должина +**
* **Користење на лични информации како вашиот роденден / име**

**8. Која е најмалку паметната работа што можете да ја направите кога управувате со лозинките на вашата онлајн сметки?**

* **Да имате различна лозинка за секоја сметка**
* **Да ги променувате вашите лозинки секоја недела**
* **Да ги направите вашите лозинки премногу тешки и да ги заборавите**
* **Да ја користите истата лозинка за сите сметки и никогаш да не ја менувате +**

**9. "QWERTY" е една од најкористените лозинки и е многу небезбедна, но што е "QWERTY"?**

* **Тоа е компанија за кредитни картички**
* **Првите 6 букви на горната лева страна од тастатурата +**
* **Тоа е вообичаено име за еден човек во САД**
* **Тоа е стар бренд за компјутер**

**10. Дали е можно да се користи лозинка која никогаш не може да се пробие?**

* **Не, сите лозинки може да се пробијат, но може да направите да биде тешко +**
* **Да, ако користите само специјални симболи**
* **Да, ако го направите доволно долго и доволно сложено, тој е непробиен**
* **Да, ако користите големи и мали букви, броеви и симболи**

**МАТЕМАТИКА**

**1. Реши ја равенката: √36 + √9 =?**

* **7,5**
* **√45**
* **√81 +**
* **45**

**2. Реши ја равенката: √81 - √4 =?**

* **√77**
* **√49 +**
* **√7**
* **85**

**3. Реши ја равенката: 32 + 52 =?**

* **34 +**
* **16**
* **64**
* **8**

**4. Реши ја равенката: 13 + 42 =?**

* **11**
* **19**
* **17 +**
* **15**

**5. Реши ја равенката: (-3) × (-2) × (-5) =?**

* **-30 +**
* **-11**
* **30**
* **13**

**6. Реши ја равенката: 6 × (-7) - 3 =?**

* **-24**
* **45**
* **24**
* **-45 +**

**7. Реши ја равенката: 1/2 + 1/3 =?**

* **1/6**
* **3/2**
* **5/6 +**
* **3/4**

**8. Реши ја равенката: 1/2 - 1/4 =?**

* **1/8**
* **1/4 +**
* **- 1/2**
* **- 1/4**

**9. Колку е 5/4 како процент?**

* **125 % +**
* **80 %**
* **120 %**
* **-80 %**

**10. Колку е 1/5 како процент?**

* **2 %**
* **10 %**
* **40 %**
* **20 % +**