**Zadania o tematyce ekonomicznej na WOS**

Kształtują umiejętności:

matematyczne, ekonomiczne, analiza i interpretacja, wyszukiwanie informacji

1. Podkreśl właściwą odpowiedź. Współczesną gospodarkę nazywamy **(1)**:

- gospodarką centralnie planowaną

- gospodarką wolnorynkową (rynkową)

- gospodarką centralnie sterowaną

- gospodarką merkantylistyczną (merkantylizm)

2. Prawo podaży i popytu (wyjaśnij na czym polega i podaj przykład) **(2)**

……………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

3. *Akcje, obligacje, fundusze inwestycyjne*. Co to za instrumenty finansowe? Wyszukaj informacje na ten temat i oceń jaki jest poziom ryzyka przy inwestycji w te produkty finansowe? Uzasadnij dobór. **(1,5x1,5x1=4)**

*akcje* - ……………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

*obligacje* - ………………………………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………………………………

*fundusze inwestycyjne* - …………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

Najbardziej ryzykowne ………………………………………………

Poziom ryzyka średni ………………………………………………..

Najmniej ryzykowne …………………………………………………

Uzasadnienie: ……………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

**4.** Zadanie z treścią dotyczące lokat bankowych **(2)**

Załóżmy, że dysponujesz kwotą 100 000 zł. Nie wiesz na co ją przeznaczyć więc postanawiasz założyć lokatę i wpłacasz na nią całą kwotę. Lokata powiedzmy w banku ING oprocentowana jest na 5% (oczywiście w skali roku). Lokatę zakładasz na rok. Bank potrąci Ci *podatek od zysków kapitałowych* (tzw. **podatek Belki**) wynoszący 19%.

(**Podpowiedź:** zwróć uwagę na nazwę podatku: *podatek od zysków kapitałowych*)

Ile ta lokata przyniesie Ci zysku po roku?

Ile ta lokata przyniesie Ci zysku średnio miesięcznie ? (w tym przypadku możesz zaokrąglić, podać przybliżony wynik)

Odpowiedź 1) …………………………………………………………………………………………….

Odpowiedź 2) …………………………………………………………………………………………….

5. Poniższy wykres przedstawia notowania giełdowe (cen akcji) firmy PBG S.A. **(4p)**

Firma ta była liderem branży budowlanej w Polsce. Budowała np. odcinek autostrady A1, pracuje przy drugiej nitce metra w Warszawie, wybudowała stadiony…





Wiedząc to wszystko - mając do wydania kwotę **800 000 PLN** decydujesz się pod koniec stycznia (cena co widać z wykresu powiedzmy **80 PLN**) na zakup akcji tej firmy za całą kwotę. Aktualna cena za akcję (na dzień zamknięcia 16.04.2012 wynosi **33,28 PLN**). Załóżmy, że postanawiasz sprzedać te wszystkie akcje po bieżącym kursie…

Ile akcji kupiłeś/aś ? (*pod koniec stycznia*)…………………………………………………………….....

Ile pieniędzy dostaniesz sprzedając te akcje ? …………………………………………………………...

Ile straciłeś/aś pieniędzy na całej inwestycji ? (*pomijamy: czas, nerwy i prowizje*)……………………..

Ten wykres przedstawia ceny akcji z jakiego odcinka czasu ? ………………………………………….

**PUNKTACJA**

13 celujący

11-12 bdb

9-10 db

7-8 dst

5-6 dop

0-5 ndst