Test sprawdzający nr **1** z przedmiotu Historia (poziom podstawowy) **S. CH.**

Imię i nazwisko………………………………………………………………….. semestr I

Podkreśl prawidłową odpowiedź:

1. Ostatnim prezydentem II Rzeczypospolitej był:
2. Ignacy Mościcki
3. Gabriel Narutowicz
4. Ignacy Jan Paderewski
5. Linia demarkacyjna, zaproponowana Polsce w 1920 roku jako wschodnia granica nosiła nazwę:
6. Linia Maginota
7. Linia Stalina
8. Linia Curzona
9. Poniższe wydarzenia przedstaw w kolejności chronologicznej zaczynając od najstarszego (A) do najbliższego naszym czasom (E):

* Zamach majowy Józefa Piłsudskiego………………………………………………[……….]
* Wybuch powstania wielkopolskiego………………………………………………[………..]
* Przejęcie władzy przez faszystów we Włoszech……………………………..[………..]
* Kryzys czechosłowacki i konferencja w Monachium……………………..[………..]
* Uchwalenie konstytucji marcowej w Polsce..………………………………..[………..]

1. Podaj imię i nazwisko polityków, których zdjęcia zamieszczono poniżej i jakie funkcje sprawowali w II Rzeczypospolitej:

a)  b)  c) 

a)imię i nazwisko………………………………………………………………….funkcja………………………………………

b) imię i nazwisko………………………………………………………………….funkcja………………………………………

c) imię i nazwisko………………………………………………………………….funkcja………………………………………

5. Wyjaśnij pojęcia:

„Orlęta Lwowskie”……………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Wielki Kryzys gospodarczy………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Sanacja…………………………………………………………………………………………………………………………………………….

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

6. Wymień trzy największe sukcesy gospodarcze II Rzeczypospolitej:

* ………………………………………………………………………………………………………………………………………….
* ………………………………………………………………………………………………………………………………………….
* ………………………………………………………………………………………………………………………………………….

7[\*] Wyjaśnij, na czym polegała zbrodniczość nazizmu i komunizmu.

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