

REPETITIO 6 (WYKŁADY 1-10)

GRA JĘZYKOWA



Dwie lub więcej osób rzuca dwu kostkami i odpowiada na pytanie znajdujące się na skrzyżowaniu wyrzuconych cyfr.

Oczywiście nie odpowiadamy na pytanie, które już było, lecz powtarzamy rzut kostką.

Wygrywa osoba, która poprawnie odpowiedziała na największą liczbę pytań.

	1	2	3	4	5	6
1	Z jakich części składa się książka? (min. 2)	Jaki czynnik powoduje ból gardła?	Co jest wspólne dla ludzi i zwierząt?	Jak się nazywa jednostka temperatury?	Czym się zajmuje medycyna?	Jak się nazywa naukowiec badający zwierzęta?
2	Jak definiujemy pojęcie <i>uczelnia</i> ?	Co badacze robią w laboratorium?	Kto dokonał podziału pierwiastków chemicznych?	Czym wyróżnia się cukier?	Jak można podzielić owady (insekty)?	Dlaczego przypuszczalnie wymarły dinozaury?
3	Jak zwykle przebiega egzamin ustny?	Co powstaje w temperaturze poniżej 0°C?	Czy lubisz debaty na tematy naukowe?	Co ma właściwości rakotwórcze (karcero-genne)?	Podaj 2 przykłady polskich laureatów Nobla.	Podaj przykład wskaźnika.
4	Co może ulegać szybkiej przemianie?	Czym woda różni się od wódki?	Jaki jest związek między Polską a polem?	Co jest składnikiem piwa?	Jak długo trwają studia licencjackie?	Kto prowadził badania promieniotwórczości?
5	Jak się nazywa część twierdzenia przed tezą?	Jaki poziom osiąga obecnie kurs euro?	Jak się nazywa zwolennik <i>ateizmu</i> ?	Ile wynosi odsetek studentów w Twoim kraju?	Do czego służy gitara?	Przez kogo została stworzona <i>teoria ewolucji</i> ?
6	Jakie są skutki niezdania egzaminu w 1. terminie?	Jakie są Twoje wnioski z niezdania egzaminu?	Jaka jest różnica znaczenia słów <i>badany</i> i <i>badający</i> ?	Jaka jest różnica znaczenia słów <i>badany</i> i <i>zbadany</i> ?	Jaka jest geneza świąt Bożego Narodzenia?	Jaki jest kolejny etap po zaliczeniu przedmiotu?