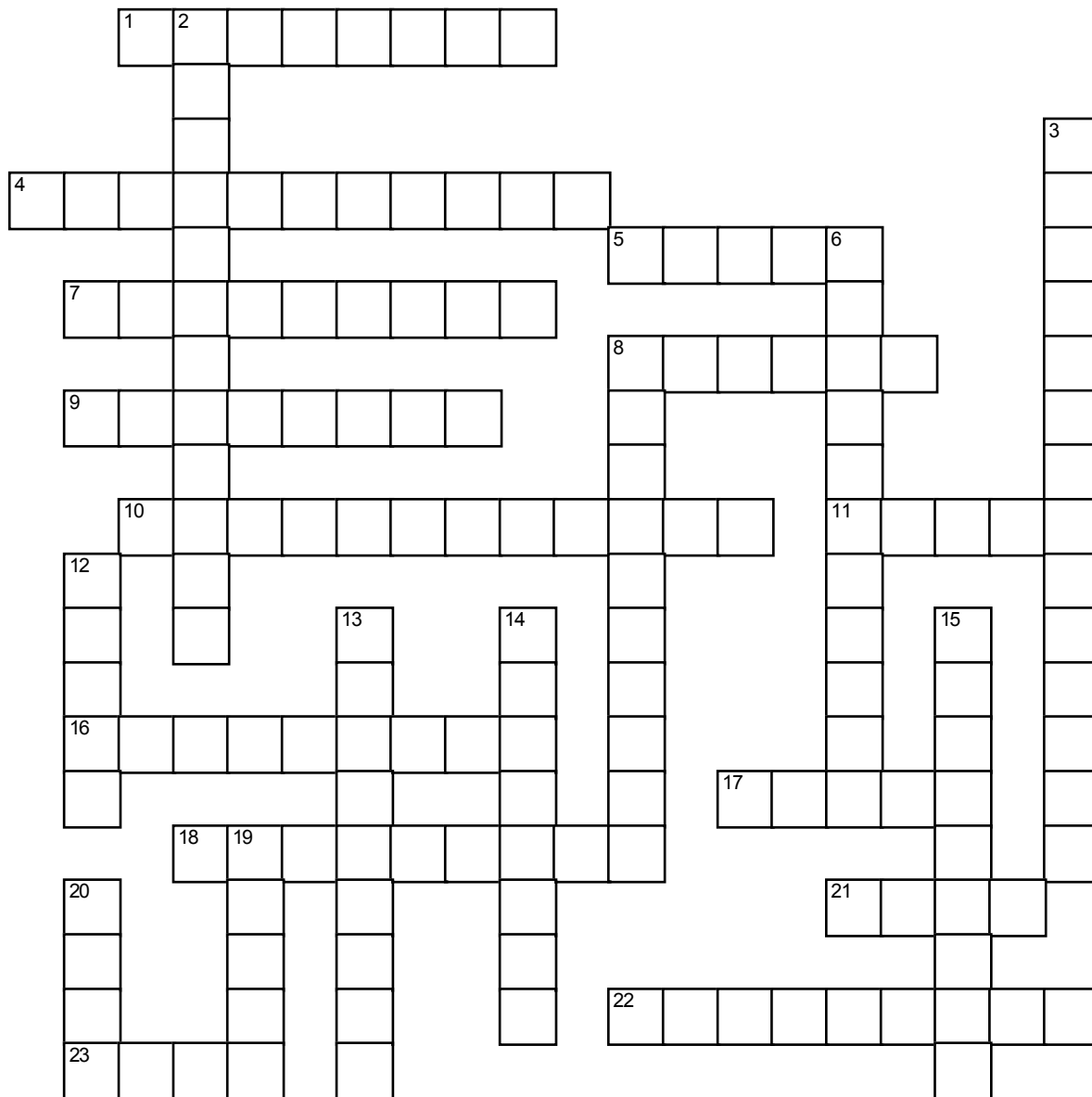


## Тема 6: "Економічне зростання"

*Студентський тост за батьків:  
"За тих, хто думає, що ми тут вчимося"*



### по горизонталі

1. Який варіант макроекономічної динаміки матиме місце якщо хронологію змін капіталовкладень за роками можна описати такою тотожністю -  $K_1 \approx K_2 \approx K_3 \approx \dots \approx K_n$ ?
4. Процес постійного, безперервного повторення виробництва життєвих благ а також усіх факторів і умов суспільного виробництва;
5. Виробнича функція Кобба-Дугласа – це макроекономічна модель економічного зростання, яка розкриває функціональну залежність обсягів виробництва і доходу від двох факторів – капіталу і . . . . .;

### по вертикалі

2. Тип зростання національного продукту, що здійснюється за рахунок залучення додаткових факторів виробництва (економічних ресурсів);
3. Індекс, що відображає динаміку якогось одного економічного показника або продукту називається . . . . .;

## по горизонталі

7. Процес зміни кількісних (ріст) і якісних (розвиток) параметрів економічного середовища, що перебувають у тісному та складному причинно-наслідковому зв'язку називається макроекономічною . . . . .;
8. Макроекономічні фактори, які забезпечують зростання сукупних витрат, що сприяють збільшенню обсягів виробництва і доходу називають факторами . . . . .;
9. Співвідношення абсолютного приросту суспільного продукту до його номінального значення у базовому періоді складає показник темпу . . . . .;
10. Тип макроекономічної динаміки, який характеризує стан будь-якого процесу за певний інтервал (період часу) – наприклад, за добу, місяць, квартал, рік тощо;
11. Відомий американський економіст, Лауреата Нобелівської премії з економіки (1987), котрий розробив виробничу функцію макроекономічного зростання, що включає три чинники (запас капіталу, приріст населення, технологічний прогрес);
16. Голландський економіст, який доповнив і розвинув виробничу функцію Кобба-Дугласа, включивши в неї чинник, що відображає вплив якісних змін у виробництві (тобто його інтенсифікацію), у т.ч. й технічного прогресу;
17. Автор макроекономічної моделі зростання, що описує кількісну залежність між обсягами приросту інвестицій та національного доходу (теорія мультиплікатора інвестицій);
18. Стан тривалого (хронічного) застою економіки чи навіть економічного спаду;
21. Який варіант макроекономічної динаміки матиме місце якщо хронологію змін суспільного продукту за роками можна описати такою нерівністю -  $P_1 > P_2 > P_3 > \dots > P_n$ ?
22. Тип макроекономічної динаміки, який характеризує стан економічного явища конкретно на певний момент часу (на певну дату);
23. Який тип макроекономічної динаміки матиме місце у випадку, коли валові інвестиції будуть меншими за обсяги амортизації?

## по вертикалі

6. Тип економічне зростання, що відбувається за рахунок кращого, продуктивнішого використання ресурсів на основі застосування досягнень науково-технічного прогресу та кращих форм організації виробництва і збуту, розподілу, менеджменту;
8. Коли валові інвестиції перевищують обсяги інвестицій на амортизацію, тоді національна економіка знаходиться на стадії . . . . .;
12. Співвідношення обсягів суспільного продукту звітного та базисного періоду складає показник темпу . . . . .;
13. Різновидність індексів, що дозволяє оцінити загальну динаміку макроекономічного розвитку та включити в таку оцінку номінально неспівмірні величини (наприклад, ціну та кількість одночасно);
14. Алгебраїчно сформульована залежність між обсягами національного продукту і відповідними факторами виробництва називається виробничою . . . . .;
15. Який варіант макроекономічної динаміки матиме місце якщо хронологію змін суспільного продукту за роками можна описати такою нерівністю -  $P_1 < P_2 < P_3 < \dots < P_n$ ?
19. Показник макроекономічної динаміки, що дозволяє оцінити середньорічний довготерміновий вектор (напрямок) розвитку економіки;
20. Англійський економіст, Лауреат Нобелівської премії з економіки, автор неокейнсіанської моделі взаємодії мультиплікатора і акселератора;