**ИСПИТНА ПИТАЊА ИЗ ТЕОРИЈЕ И ПОЛИТИКЕ ПРИВРЕДНОГ РАЗВОЈА**

1. Шта је одрживи развој
2. Улога технолошких промјена
3. Мјерење величине привреде
4. Дефинисање привредног раста
5. Раст Кине у новије вријеме
6. Побољшање здравља у свијету
7. Побољшање сиромаштва у свијету изобиља
8. Глобалне еколошке претње изазване природним развојем
9. Путеви ка одрживом развоју
10. Приходи у свијету
11. Нејаднакост између села и града
12. Глобални трендови урбанизације
13. Неједнакост прихода унутар земаља
14. Мјерење благостања
15. Субјективно благостање
16. Конвергенција или дивергенција
17. Доба савременог привредног раста
18. Индустријска револуција у Енглеској
19. Велики таласи технолошких промјена ( ендогени раст и раст заснован на сустизању)
20. Велики таласи технолошких промјена (таласи Кондратијева, економија заснована на знању)
21. Дифузија привредног раста
22. Историјски обрасци раста засновани на сустизању
23. Настанак глобализације
24. Идеја клиничке економије (7 ставки на дијагностичкој листи сиромаштва)
25. Поглед на географске услове – транспорт, енергију, болести и усјеве
26. Улога културе
27. Улога политике
28. Које земље су још сирмашне
29. Зашто крајње сиромаштво можемо искорјенити
30. Миленијумски циљеви развоја
31. Стратегије за искорјењивање крајњег сиромаштва, подсахарска Африка
32. Јужна Азија – снадбјевање храном као стални изазов
33. Развојна помоћ
34. Планетарне границе ( девет области плантарних граница)
35. Динамика раста
36. Проблем енергије
37. Проблем хране
38. Динамика становништва и одрживи развој
39. Привредни раст у оквиру планетарних граница
40. Етика богатства, сиромаштво и неједнакост – једнакости и права
41. Подјељена друштва
42. Фактори све веће неједнакости
43. Родна неравноправност
44. Приступ хуманом развоју заснован на животном циклусу
45. Развој у раном дјетињству
46. Растући приноси од образовања на страни понуде
47. Друштвена мобилност
48. Улога високог образовања у технолошком напретку
49. Универзална обухваћеност здравственом заштитом
50. Сиромаштво и болест
51. Прекидање зачараног круга крајњег сиромаштва и болести
52. Креирање и финансирање система примарнезаштите у земљама са ниском дохотком
53. Десет препоручених корака у остваривању циља „здравље за све“
54. Стални изазови покривености здравстевном заштитом у земљама са високим дохотком
55. Одрживо снадбјевање храном и крај глади
56. Системи пољопривредне производње
57. Како еколошке промјене угрожавају систем производње хране
58. Како систем производње хране угрожава животну средину
59. Пут ка одрживом снадбјевању храном у свијету
60. Обрасци урбанизације широм свијета
61. Шта град чини одживим, зеленим и отпорним
62. Паметна инфраструктура, водоснадбијевање, управљање отпадом
63. Отпорност градова
64. Планирање одрживог развоја
65. Фундамнетална наука о климатским промјенама
66. Посљедице климатских промјена
67. Ублажавање емисије гасова с ефектом стаклене баште
68. Циљеви одрживог развоја
69. Развој заснован на циљевима
70. Финансирање одрживог развоја
71. Принципи одрживог развоја
72. Да ли је одрживи развој остварив?