**Орієнтовні теми для досліджень з географії** (за вибором )

1. Інтеграційні та дезінтеграційні процеси у Європі.

2. Відновна електроенергетика в країнах Європи: регіональні особливості та відмінності.

3. Структура й просторова організація виробництва чорних металів у країнах Європи.

4. «Нове обличчя» Руру – постіндустріальний розвиток: «зелені» міста замість похмурих ландшафтів.

5. Лондон, Берлін, Париж, Київ: схожість і відмінність сучасного розвитку міст.

6. Кластери в Італії як домінуюча форма організації виробництва товарів і послуг.

7. Екологічні виміри економічного зростання в країнах Азії.

8. Географічне положення країни як чинник її економічного розвитку (на прикладі Туреччини і Сінгапуру).

9. Країни Перської затоки – новий осередок індустріалізації.

10. Острови Кюсю і Хоккайдо: контрасти Японії.

11. Унікальність економічної системи Китаю.

12. «Коридори зростання» в Індії.

13. Національні парки Австралії як об’єкти міжнародного туризму.

14. Розвиток Західної Австралії у контексті зростання глобального попиту на природні ресурси.

15. Канберра – політико-адміністративний центр країни.

16. Нова Зеландія – високорозвинена країна зі сприятливими умовами для ведення бізнесу.

17. Країни Океанії – регіон екзотичного туризму.

18. «Бананові республіки»: типові ознаки та сучасний розвиток.

19. Панамериканське шосе – дорога через три Америки.

20. Туризм як чинник розвитку країн Карибського басейну.

21. Форми територіальної організації новітніх видів промислового виробництва у США.

22. Економічна взаємодія вздовж державного кордону між Мексикою і США.

23. Складники підприємницького успіху української діаспори в Канаді та США.

24. Кордони на політичній карті Африки: особливості делімітації та демаркації.

25. Ангола: успішний розвиток після війни.

26. Вплив колоніального минулого на сучасну міжнародну спеціалізацію та просторову структуру господарства країн Тропічної Африки.

27. «Три кити» економіки Єгипту: Суецький канал, нафта, туризм.

28. ПАР серед країн Африки.

29. ПАР: одна держава – три столиці.

30. Визначення оптимального маршруту руху між визначними об’єктами свого району за допомогою навігаційної карти своєї області.

31. Сфери використання даних дистанційного зондування Землі

32. Моделювання природних явищ на Землі у дні рівнодень та сонцестоянь.

33. Прояви сили Коріоліса на річках своєї місцевості

34. Причини заселення схилів вулканів.

35. Сучасні вимоги до будівництва у районах з високою сейсмічністю

36. Ресурсний потенціал атмосфери своєї місцевості та приклади його використання.

37. Система протидії засухам у своїй місцевості

38. Система протидії паводкам, повеням, селям і лавинам в окремих районах України.

39. Карстовий рельєф як приклад взаємодії геосфер.

40. Прозорість води у річці (озері, ставку): від чого залежить і чому змінюється?

41. Деградовані ґрунти: причини і перспективи використання.

42. Чинники порушення широтної зональності на материках та території України

43. Уплив старіння населення на місце країни в міжнародному поділі праці.

44. Працемісткі виробництва густозаселених регіонів світу.

45. Екологічні та соціальні проблеми густозаселених регіонів світу

46. Світовий ринок патентів: лідери й аутсайдери.

47. Роль транснаціональних компаній у розвитку машинобудівних та хімічних виробництв в Україні

48. Гельсінські угоди (Заключний акт [наради з безпеки і співробітництва в Європі](https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D0%91%D0%A1%D0%84)) – програма дій для будівництва єдиної, мирної, демократичної Європи

49. Сучасна географія трудової еміграції з України.

50. Соціальні проблеми монофункціональних міст

51. Давальницька сировина у швейній індустрії України: позитивні й негативні аспекти для виробників і споживачів.

52. Офшорна розробка програмного забезпечення в Україні: основні центри, компанії.