

Позначка часу	Результат	Прізвище, ім`я, по батько Клас, назва закладу освіт
3.4.2021 16:29:00	78 / 100	Салій Марія Андріївна 11 клас , Старокостянтин
3.4.2021 17:00:18	52 / 100	Бурлуцька Дарія Олександрівна 11 клас. Комунальний заклад
3.4.2021 17:09:32	64 / 100	Вакал Яна Артемівна 11 клас, Троїцька ЗОШ 1-
3.4.2021 17:12:51	77 / 100	Степаненко Дар'я Олегівна 11-А, Харківський ліцей №
3.5.2021 16:59:54	51 / 100	Ткач Діана Андріївна 11 клас Піщанобродський
3.5.2021 17:13:07	52 / 100	Горда Жанна-Олена Михайлівна 11 клас, НВК «Боянська г

Email	1. Топографічні зображен	2. Карти масштабу 1:500	3. Площі за топографічно
marysasa2104@gmail.com	в) малюнок;	б) середньомасштабна;	а) окомірно;
byrlyckad@gmail.com	г) план	б) середньомасштабна;	а) окомірно;
vakal4000@gmail.com	б) карта;	б) середньомасштабна;	а) окомірно;
stepanenk2014@gmail.com	б) карта;, г) план	б) середньомасштабна;	г) аналітично.
tkacdiana59@gmail.com	г) план	б) середньомасштабна;	г) аналітично.
jannagorda11@gmail.com	г) план	а) дрібномасштабна;	б) графічно;

4. Детальне зображення 5. В проекції Гаусса-Крюг 6. Набір параметрів, що є 7. Вкажіть помилкове тве
- | | | | |
|------------------------|--------------|------------------------|-------------|
| г) топографічна карта. | г) циліндра. | б) геоїд | а) речовини |
| г) топографічна карта. | г) циліндра. | в) датум | а) речовини |
| г) топографічна карта. | г) циліндра. | г) картографічна сітка | а) речовини |
| г) топографічна карта. | г) циліндра. | в) датум | б) ґрунти |
| г) топографічна карта. | г) циліндра. | в) датум | а) речовини |
| г) топографічна карта. | г) циліндра. | в) датум | а) речовини |

8. Кут між напрямком на г 9. Лінії, які показують на 10. Наймасштабніший пр 11. Ресурси літосфери:

- | | | | |
|-----------|-------------|-------------------------|----------------------------|
| б) азимут | а) ізогієти | г) географічна оболонка | в) мінеральні ресурси |
| б) азимут | б) ізобари | г) географічна оболонка | в) мінеральні ресурси |
| б) азимут | а) ізогієти | г) географічна оболонка | б) земельні ресурси |
| б) азимут | а) ізогієти | г) географічна оболонка | в) мінеральні ресурси |
| б) азимут | а) ізогієти | г) географічна оболонка | в) мінеральні ресурси |
| б) азимут | а) ізогієти | г) географічна оболонка | а) внутрішня енергія Землі |

12. Котра година за місце 13. Основні закономірності 14. Річні ритми: 15. В'язкий, частково роз
- | | | | |
|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| в) 10 год 15 хв | а) цілісність, б) зональніс | а) танення снігу, в) збира | в) астеносфера |
| в) 10 год 15 хв | а) цілісність, б) зональніс | в) збирання врожаю, г) рс | б) мантія |
| в) 10 год 15 хв | а) цілісність | г) розлив річок | в) астеносфера |
| в) 10 год 15 хв | а) цілісність, б) зональніс | а) танення снігу, б) схід С | б) мантія |
| б) 10 год 05 хв | а) цілісність, б) зональніс | б) схід Сонця | а) земна кора, б) мантія, і |
| в) 10 год 15 хв | а) цілісність, б) зональніс | б) схід Сонця | в) астеносфера |

16. Приповерхнева оболс 17. Види антропогенного 18. Вкажіть помилкове тв 19. Вказати екзогенні геол
- | | |
|--|-----------------|
| б) геологічне середовищє б) промисловий, г) лісого а) літосфера | б) вивітрювання |
| б) геологічне середовищє б) промисловий, г) лісого а) літосфера | б) вивітрювання |
| б) геологічне середовищє г) лісогосподарський а) літосфера | б) вивітрювання |
| б) геологічне середовищє б) промисловий, г) лісого а) літосфера | б) вивітрювання |
| б) геологічне середовищє б) промисловий, в) селіте а) літосфера | в) магматизм |
| б) геологічне середовищє в) селітебний, г) лісогосп а) літосфера | б) вивітрювання |

20. Перетворення гірських 21. Процес руйнування та 22. Вкажіть планетарні ф 23. Вкажіть епохи горотв

а) метаморфізм в) вивітрювання г) материки та западини (б) герцинська, в) каледон
б) магматизм б) ерозія, в) вивітрювання г) материки та западини (а) альпійська
а) метаморфізм б) ерозія, в) вивітрювання г) материки та западини (б) герцинська, в) каледон
а) метаморфізм в) вивітрювання г) материки та западини (б) герцинська, в) каледон
а) метаморфізм в) вивітрювання г) материки та западини (б) герцинська, в) каледон
а) метаморфізм, г) вулканізм а) карст, б) ерозія, в) вивітрювання г) материки та западини (б) герцинська, в) каледон

24. Співвідношення між н 25. Політика ресурсозабе 26. До сонячно-земних вз 27. Вкажіть шар атмосфе
- а) ресурсозабезпеченість а) зменшення витрат на с а) динамічний г) тропосфера
 - а) ресурсозабезпеченість б) скорочення обсягів виє в) кругообігу речовин г) тропосфера
 - а) ресурсозабезпеченість а) зменшення витрат на с а) динамічний г) тропосфера
 - а) ресурсозабезпеченість в) використання відновлк в) кругообігу речовин г) тропосфера
 - а) ресурсозабезпеченість в) використання відновлк в) кругообігу речовин, г) р г) тропосфера
 - а) ресурсозабезпеченість а) зменшення витрат на с а) динамічний, в) кругооб г) тропосфера

28. Вкажіть постійні вітри 29. Вкажіть поняття, яке є 30. Високорозвинена країна Даю згоду на обробку пелюшок
- | | | | |
|---------------------------|------------------------------|------------|-----|
| а) стокові полярних широт | б) мінеральні ресурси | б) Італія | Так |
| в) пасати | б) мінеральні ресурси, в) б) | Італія | Так |
| а) стокові полярних широт | г) природно-рекреаційні | б) Італія | Так |
| в) пасати | б) мінеральні ресурси | б) Італія | Так |
| в) пасати | в) агрокліматичні | г) Австрія | Так |
| а) стокові полярних широт | б) мінеральні ресурси, г) а) | Бельгія | Так |

рсональных данных