**Тест № 4 за темою «Загальні закономірності Землі»**

Інструкція до тесту: кожен тест містить одну правильну відповідь; кожна правильна відповідь оцінюється в 1 бал.

1. Форма планети Земля

а) еліпс в) геоїд

б) куля г) окружність

2. Екваторіальний радіус складає

а) 40 008,5 км в) 6356, 777 км

б) 6378,16 км г) 40975,7 км2.

3. Полярний радіус складає

а) 40 008,5 км в) 6356, 777 км

б) 6378,16 км г) 40975,7 км2.

4. Довжина екватора складає

а) 40 008,5 км в) 6356, 777 км

б) 6378,16 км г) 40975,7 км

5. Площа поверхні Землі

а) 510 млн. км² в) 361 млн. км²

б) 149 млн. км² г) 40 008,5 км²

6. Найголовнішим наслідком обертання Землі навколо вісі є

а) зміна дня і ночі в) зміна клімату

б) зміна пір року г) формування поясів освітлення

7. Найголовнішим наслідком обертання Землі навколо Сонця є

а) зміна дня і ночі в) деформація біля полюсів

б) зміна пір року г) виникнення сили Коріоліса

8. Земля рухається навколо вісі за …

а) 365 діб 6 год 9 хв 9 с. в) 31 добу

б) 23 год 56 хв 4 с. г) 28 діб

9. Земля рухається навколо Сонця за …

а) 365 діб 6 год 9 хв 9 с. в) 31 добу

б) 23 год 56 хв 4 с. г) 28 діб

10. Дні рівнодення

а) 22 червня, 22 грудня в) 22 грудня, 23 вересня

б) 22 червня, 23 березня г) 21 березня, 23 вересня

11. Дні сонцестояння

а) 22 червня, 22 грудня в) 22 грудня, 23 вересня

б) 22 червня, 23 березня г) 21 березня, 23 вересня

12. Лінії, якими обмежені пояси освітлення

а) тропіки, полярні кола в) полярні кола, паралелі

б) екватор, полярні кола г) паралелі, меридіани.