



1. Mi a gyöngy anyaga? _____

2. Mi történik vele, ha borba vagy ecetbe kerül? _____

3. Mi okoz pezsgést ezekben az anyagokban? _____

4. Milyen gyöngyöt őriznek a párizsi Louvre-ban? _____

5. Milyen történet kering Kleopátráról és az igazgyöngyről? _____

6. Miből van a kagyló héja? _____

7. Hogyan (miből) keletkezik? _____

8. Sorolj fel a kagyló héjának anyagával rokon anyagokat! _____

9. Mi okozza a kagylóhéj belsejének gyöngyház fényét? _____

10. Valójában mit tekintünk igazgyöngynek? _____

11. Mennyi idő alatt fejlődik ki egy 2-3mm-es igazgyöngy? _____

12. Mi a legismertebb magyarázat az igazgyöngy keletkezésével kapcsolatban? _____

13. Mit „mond” a másik elmélet? _____

14. Egy ókori perzsa hercegnő mit gondolt az igazgyöngy keletkezéséről? _____

15. a.) Milyen formájú gyöngyök ismertek? _____

b.) Melyik a legértékesebb? _____

16. Melyik kagyló gyöngye fehér színű? _____

17. Milyen színű gyöngyök ismertek? _____

18. Mi az „Azra”? _____

19. Mi jellemző az édesvízi gyöngyökre? _____

20. Hol élnek a gyöngykagylók? _____

21. Hogyan gyűjtik össze a kagylókat a gyöngyhalászok? Válaszolj a képek és a szöveg segítségével!



22. Miért rossz gyakran a gyöngyhalászok füle? _____

23. Ki volt Mikimoto? Mitől vált ismertté? _____

24. Hogyan „állítják elő” a tenyésztett gyöngyöket? _____

25. Napjainkban a gyöngypiac hány százalékát teszi ki az igazgyöngy? _____

26. Honnan származik a tenyésztett gyöngy legnagyobb része? _____