Узагальнення курсу

« Пізнаємо світ науки»

1. Яка наука вивчає живу природу?
2. Хімія;
3. Астрономія;
4. Ботаніка;
5. Географія.
6. Наука це:
7. Достовірні, впорядковані знання;
8. Набір правил;
9. Сфера діяльності людини для отримання продукції.
10. Які терміни позначають природні явища?
11. Метал;
12. Планета;
13. Дихання;
14. Рослина.
15. Що таке техніка?
16. Сукупність засобів для малювання;
17. Бінокль;
18. Сукупність засобів, створених людиною для обслуговування своїх потреб;
19. Лінійка.
20. Яка наука вивчає неживу природу?
21. Біологія;
22. Ботаніка;
23. Астрономія;
24. Зоологія.
25. Що таке патент?
26. Це упакування паперу;
27. Це виключне право на винахід;
28. Це порода собак;
29. Це збірник правових знань.
30. Які методи дослідження живої природи?
31. Дослідження;
32. Майстрування;
33. Вирізування;
34. Вигулювання собак.
35. Сьогодні гривня – грошова одиниця. А що вимірювали у гривнях у Русі-Україні?
36. Час;
37. Відстань;
38. Місткість посуду;
39. Масу;
40. Температуру.
41. Яким приладом вимірюють масу тіла?
42. Лінійка;
43. Годинник;
44. Термометр;
45. Ваги.
46. Яким приладом визначають об’єм рідини?
	1. Лінійка;
	2. Мензурка;
	3. Ступка;
	4. Ваги.
47. Міжнародна одиниця довжини – це:
48. Кілограм;
49. Секунда;
50. Метр;
51. Лінійка.