

Завдання для проведення кваліфікаційної атестації за професією
«Ювелір (ювелір-модельєр)»
(3 розряд)

1. При яких операціях використовують керно?
2. Як потрібно змішувати воду і сірчану кислоту для приготування відбілу?
3. Який вид замкової системи не використовується для браслетів?
4. Як називається зображення виробу у довільному вигляді, без дотримання розмірів і масштабу?
5. Які існують класифікації ювелірних виробів?
6. Що таке рант?
7. До якої техніки декоративної обробки відноситься гільйошування?
8. Який вигляд має переріз дифованої шинки?
9. Як називається пристосування, що використовується при закріпці вставок і має вигляд дерев'яного або пластикового стержня, на верхівку якого нанесено віск?
10. До якого виду закріпки належить «невидима»?
11. З яких компонентів складається чернь?
12. Що нейтралізує дію кислоти?
13. Чим галантерейна швенза відрізняється від ювелірної?
14. Який інструмент називається «цицанги»?
15. Від чого залежить номер надфіля?
16. Як називається поворотний столик для пайки?
17. З якого матеріалу виготовляють паличку для помішування металу при плавленні?
18. Яку марку бензину використовують для паяльних апаратів?
19. Який метал використовують для легування срібла (для зміни проби)?
20. Який метал не допускається до операції «вирубубання»?
21. В якій культурі вперше починають використовувати емалі?
22. В якому столітті починають виготовляти запонки?
23. Як називається форма сережок з трьома підвісками, характерна для стилю бароко?
24. Що називають терміном «склаваж»?
25. Синонімом якого імені є звання «Діамантовий король»?
26. Вирощуванням яких перлів займається фірма Мікімото?
27. Зусиллями якого бренду було стандартизовано одиницю вимірювання ваги дорогоцінного каміння?
28. Якого стилю у виробах дотримувався Карл Фаберже?
29. Яка інша назва стилю «Ампір»?
30. Як називається сплав міді і нікелю?
31. Який компонент лігатури зменшує твердість золотого сплаву?
32. Який метал використовується як лігатура для платини 950 проби?

33. Який коефіцієнт використовують при переводі проб із метричної в каратну?
34. Який мінерал має найменшу твердість за шкалою Мооса?
35. Скільки металів налічує платинова група?
36. У якого металу найбільша густина?
37. Яку температуру плавлення має золото?
38. З яких компонентів складається флюс?
39. Що означає значення масштабу 2:1 ?
40. Яка відстань від краю формату листка до рамки креслення з лівої сторони?
41. Який вигляд мають виносні лінії для зазначення лінійних розмірів?
42. Якою буквою на кресленні позначається фронтальна площина проєкції ?
43. Якою лінією, на кресленні, позначають видимі контури предмету ?
44. Яку таблицю використовують при поділі кола на рівні частини?
45. Хто проводить вступний інструктаж із працівниками, новоприйнятими на роботу?
46. До чого призводить вплив небезпечних виробничих чинників?
47. Як називаються засоби захисту від небезпечних і шкідливих факторів: протигази, навушники, окуляри, ізолюючі костюми, спецодяг і взуття, каски?
48. Який коефіцієнт (різниця між діаметром дроту і ригелем) використовують при виготовленні ланцюжка «бісмарк»?
49. Яку назву має інструмент для нарізання зовнішньої різьби?
50. З якого матеріалу (металу, сплаву) виготовляють біндру?