

## Szakismeret

1. Ötvösműhely bemutatása, brett asztal
2. Az ötvös tevékenységi területei, társszakmái
3. Mérőeszközök csoportosítása, mérés
4. Tolómérő, mikrométer
5. Tömegmérő és drágakőmérő eszközök
6. Előrajzolás módja, eszközei, anyagai
7. Daraboló fűrészelés kézi és gépi eszközei
8. Alakító- díszítő fűrészelés kézi és gépi eszközei és technikája
9. Különböző furatok készítése és eszközei
10. Szívfúró és csigafúró bemutatása, jellemzése
11. Fúrógépek fajtái és jellemzői
12. Reszelők fajtái, élkiképzése
13. Reszelés művelete
14. Hántolás
15. Köszörülő és csiszolóanyagok
16. A köszörülés művelete. Kézi/Gépi
17. kézi csiszolás, fényesítés
18. gépi csiszolás, polírozás
19. tömegcsiszolás, fényesítés
20. homokfújás, szemcseszórás
21. esztergálás elve, eszközei, az esztergapad fő részei
22. marás elve, eszközei, marógépek