

	19. Mucha domowa 20. Muszka owocowa (Drosophila) 21. Odnóże grzebne owada 22. Odnóże kroczone owada 23. Odnóże pływne owada 24. Odnóże skoczne owada 25. Odnóże z koszyczkiem z pyłkiem	
30	Budowa człowieka, organy i tkanki – zestaw 25 preparatów mikroskopowych, zestaw powinien zawierać: <ul style="list-style-type: none"> • Skóra /lub/ Gruczoły potowe i mieszki włosowe skóry (pacha) • Mieszki włosowe i gruczoły łojowe skóry głowy • Paznokieć, p.pp. łożyska paznokcia /lub/ kość palca, p.pp. • Ślinianka przyuszną, gruczoł surowiczy • Ślinianka podjęzykowa, różne • Przełyk i tchawica, p.pp. • Ściana żołądka • Jelito • Wyrostek robaczkowy, p.pp. • Wątroba • Wątroba, belecзки • Pęcherzyk żółciowy • Trzustka – pęcherzyki wydzielnicze, wyspy Langerhansa • Płuco • Aorta, p.pp. /wybarw. tkanek, eozyna i in./ • Żyła i tętnica /tkanki sprężyste wybarwione/ • Nerka, przekrój przez warstwę korową • Moczowód, p.pp. • Pęcherz moczowy • Jajowód, przekrój przez bańkę j. • Jądro (testis), p.pp. • Plemniki, rozmaz • Gruczoł krokowy (prostata) • Szpik kostny z powstającymi krwinkami • Tarczyca 	1 kpl
31	Komórki roślinne – 10 preparatów mikroskopowych, Zestaw powinien zawierać: <ol style="list-style-type: none"> 1. Kaktus - komórki z kryształkami soli 2. Dziki bez czarny - łodyga, p.pp. 3. Dziewanna - wielokomórkowe włoski pokrywające liść 4. Rozmaryn - liść, p.pp. 5. Słonecznik - liść, p.pp., w skórce widoczne włoski wielokomórkowe 	1 kpl