



Рисунок – 2. Чешуйка соплодий.

1 – Поперечное сечение чешуйки (40×); 2 – проводящие пучки на поперечном сечении (100×); 3 – эпидермис чешуй (400×); 4 – конусовидная железа (400×); 5 – проводящий пучок (400×); 6 – вместилище в паренхиме чешуйки. Поперечный срез (400×).

Определение основных групп биологически активных веществ

Качественная реакция