

## Załącznik nr 2

### Karta pracy

#### Część I.

Obserwacja komórek moczarki kanadyjskiej pod mikroskopem.

Co będzie Ci potrzebne? Mikroskop, moczarka kanadyjska, pęseta, zakraplacz, szkiełko podstawowe, szkiełko nakrywkowe, naczynie z wodą.

Wykonanie preparatu:

1. Nanieś kroplę wody na szkiełko podstawowe (na środek).
2. Za pomocą pęsety oderwij liść moczarki i umieść go w kropli wody na szkiełku podstawowym.
3. Przykryj liść moczarki szkiełkiem nakrywkowym.
4. Przeprowadź obserwację mikroskopową.

Obserwuj przy różnych powiększeniach mikroskopu.

Narysuj zaobserwowane komórki w karcie pracy.

#### Część II.

Uzupełnij kartę pracy. Rozpoznaj i nazwij różne rodzaje komórek. Porównaj je. Jeśli dane element budowy występuje w komórce postaw znak „X” w odpowiednim miejscu w tabeli.