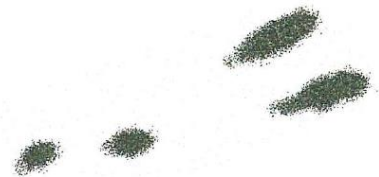
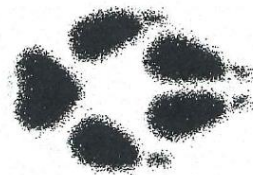
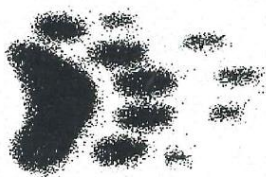
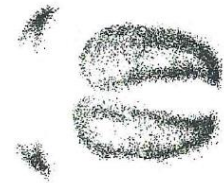
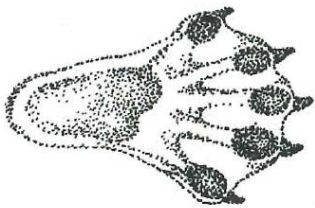


## ПО СЛЕДАМ ЗВЕРЕЙ - 2

О присутствии животных в природе чаще всего свидетельствуют их следы, а также последствия жизнедеятельности, например, обгрызанные веточки или вырытая нора. Заполни рабочие листы и «вычисли» наиболее часто встречающихся млекопитающих Латвии.

### 1. Какие животные оставили эти следы?



### 2. Какие животные здесь лакомились?

А. Толстая осина перегрызана на высоте 30 см над землёй, разделена на чурки, с которых снята кора. Ветки перетасканы и спрятаны в пруду. Вокруг валяются щепки, а ствол осины на месте среза выглядит как большой заточенный карандаш, обработанный большими резцами.

Б. Под ёлкой разбросана чешуя шишек вперемежку с сердцевинками. Сидя высоко на дереве, зверёк тщательно вытаскивает из шишек семена, а остальное бросает на землю, как ненужное.

В. Покров мха в лесу перевернут и всё перекопано до глубины, примерно, 20 см. Всё выглядит так, как будто здесь прошла целая армия. Съедено всё: грибы, сочные корни, дождевые черви.

### 3. Кто здесь сделал «домик»?

На лугу то здесь, то там разбросаны большие и поменьше холмики земли. Маленькие холмики соединены между собой подземными туннелями. Под большим холмиком старательный зверёк на глубине примерно 1 м спрятал гнездо с малышами.

.....

За отставшей корой сосны спрятано маленькое чудесное убежище. То, что этот «домик» находится на высоте 10 метров маленьких обитателей не беспокоит, так как они залетают в своё убежище, а не ползут по коре.

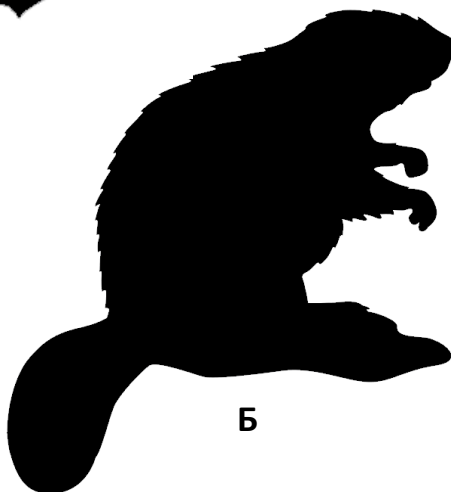
.....

Поперёк реки по всей ширине построена основательная дамба. Сделана она из разгрызанных чурок деревьев и веток. Щели заполнены илом. За дамбой можно видеть домик высотой до 3 м, построенный из того же материала, что и дамба.

.....



А



Б



В



Задания можно выполнить, ознакомившись с экспозицией млекопитающих Латвии на 3 этаже. Правильность ответов можно проверить у администратора музея на 1 этаже.