



Фамилию, имя, отчество **не** писать! Лист **не** подписывать! Все листы вложить в папку «Письменная работа»!

Вариант 3.

1) Сельское хозяйство - выращивание растений для обеспечения населения пищевыми ресурсами (пшеница, овес).

• выращивание декоративно-культурных растений (розы, астры, хризантемы)

• в медицине - для создания новых методов лечения.

• в фармации - для создания новых лекарств.

15 (клетчатка)

2) Остроносые летяговые птицы - для облегчения веса птицы. Клюв держит на себе грузы пищи. Клюв для захвата пищи на лету.

Когти для захвата пищи, а также для создания прочного соединения в гнездовании (птицы могут цепляться за деревья). Возможность осуществления вынужденных пролетов на лету.

Ротовое отверстие для того, чтобы зацепиться от более сильных хищников. Легкое перемещение.

3) 1 - печень, пищеварительная +

2 - желчный, пищеварительная +

3 - поджелудочная железа, пищеварительная +

4 - кишечник, пищеварительная -

5 - протоки поджелудочной железы, пищеварительная -

6 - каналы печени, эндокринная +

7 - желчный - пищеварительная - ?

Переносит, вырабатываемые печенью, помогают усвоению пищи желчью. Вспомогательная печень очень важна для здоровья. При употреблении в пищу вредных веществ разрушаются клетки печени, что может привести к многочисленным заболеваниям.

4) Для клеток печени темных шмелей и макрофагов характерен гомогенный набор +

100



Фамилию, имя, отчество **не** писать! Лист **не** подписывать! Все листы вложить в папку «Письменная работа»!

хрустом. С мутских клянок ажур-
ный слона попарает в темные архео-
нии. В результате митора образуются
клянки ⁺ шипки и макроспора.

5) А - узоры
а - беззубые
в - белопузлые
В - крапивообразные

$f: A \times a \times B$

$f: (A) (B) (a) (b)$

$f_1: AB, Ab, aB, ab$

AB - узоры крапивообразные

Ab - узоры белопузлые

aB - беззубые белопузлые

ab - беззубые крапивообразные

Горизонт. Ab - узоры белопузлые

aB - беззубые крапивообразные

$f_2: Aa Bb, AABb$

Aa Bb - узоры ровнотонные

Признак окраски цвета наследуется
по принципу неполного доминирования.
Проявление явного расщепления.