

1. Орган

5 очков

1. Этот орган человека постоянно отмирает и рождается вновь.



4 очка

2.Масса его у взрослого
человека в среднем достигает
2,7 кг.



3 очка

3. Его называют «зеркалом
здоровья и болезни»



2 очка

4. В нем заложены многочисленные нервные рецепторы, воспринимающие различные нервные раздражения.



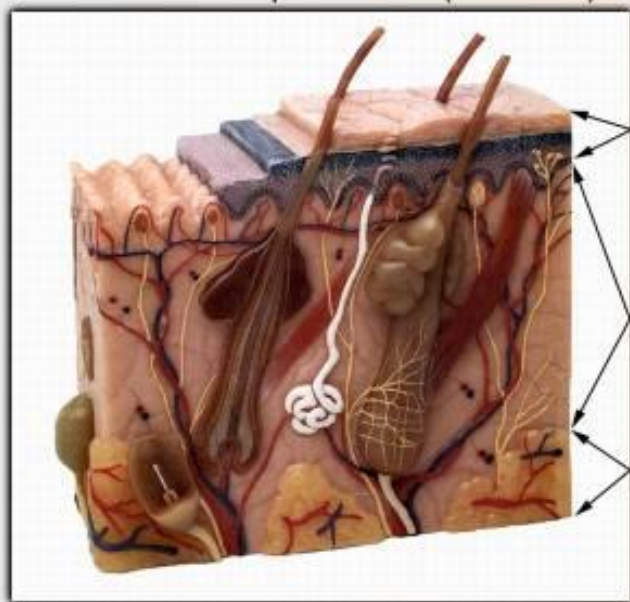
1 очко

5. Производные этого органа-
волосы и ногти.



КОЖА

Строение кожи (слои кожи)



эпидермис

дерма

гиподерма
(подкожная
жировая
клетчатка)



2. Животные

5 очков

1. Покров их тела- сооружение по всем правилам бронетехники. Спинная часть покрова – карапакс, брюшная –пластрон.



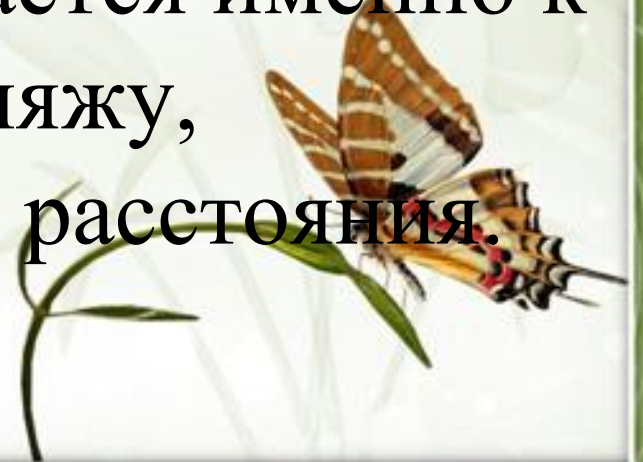
4 очка

2. Куски пици откусывають
быстро, ровно отрезають их, как
ножницами.



3 очка

3. Морские виды этих животных совершают грандиозные гнездовые миграции. Каждый помнит, где появился на свет, и в период размножения возвращается именно к этому прибрежному пляжу, преодолевая огромные расстояния.



2 очка

4. Среди сухопутных видов встречаются животные – длиной 1м 36 см и весом в 385,1 кг, среди морских – длиной 2м 91 см, весом 961,1 кг.



1 очко

5. Знакомы всем нам с детства из книг, мультфильмов, зоомагазина.



ЧЕРЕПАХИ



3.Секрет

5 очков

1. «Вот те и госпожа! Ишь,
какая прелесть!»

И.П. Павлов



4 очка

2. И.П. Павлов и его ученики разработали фистульный метод, посредством которого изучали его.



3 очка

3. Он содержит особое вещество-
лизозим, которое растворяет
микробы.



2 очка

4. В сутки у человека выделяется до 2л.этого секрета, на 99,4% состоящего из воды.



1 очко

5. Он выделяется при одном
только виде пищи, а иногда даже
при мысли о ней.



СЛЮНА



4.Орган

5 очков

1. «Химическая лаборатория»,
«продовольственный склад»,
«диспетчер организма»



4 очка

2. Одна из важнейших функций – синтез белков плазмы крови – альбуминов, фибриногена, протромбина.



3 очка

3. Через него протекает за 1
минуту 1,5 л. крови, за сутки до
2000л.



2 очка

**4.Масса его составляет $1/40$
массы всего тела человека.**

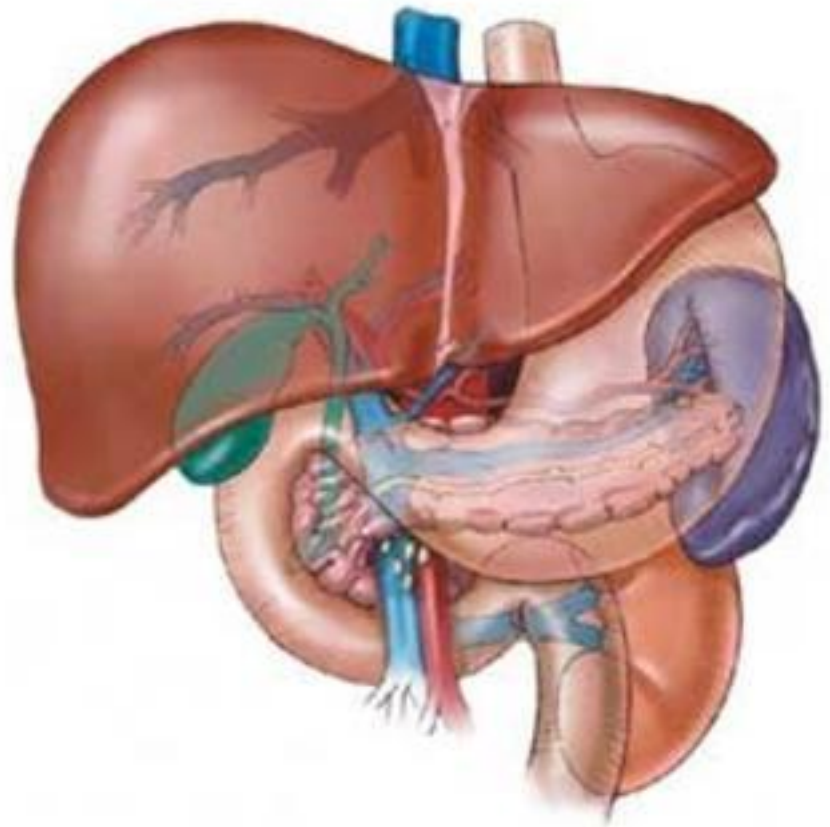


1 очко

5. Его клетки очень чувствительны к алкоголю.

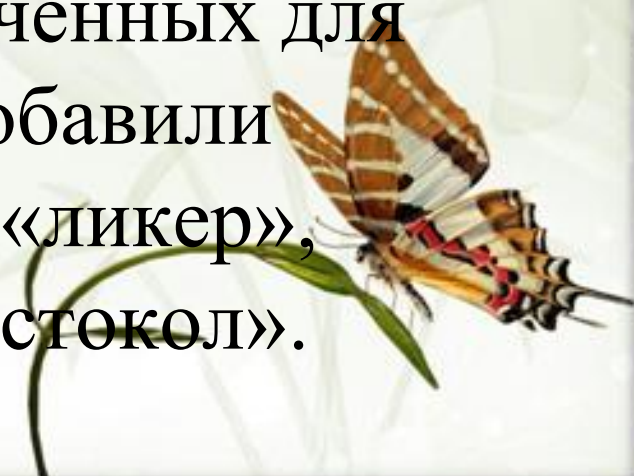


ПЕЧЕНЬ



5. Препарат 5 очков

1. В годы войны для лечения раненых не хватало лекарств и крови. Известный военный врач В.В. Кованов использовал опыт некоторых народов Севера, которые пьют кровь оленей перед трудным переходом. Взяли кровь быков, предназначенных для убоя, сдобрили пряностями, добавили немного спирта и... получили «ликер», которому дали название «гемостокол».



4 очка

4. Для получения препарата животных содержат в специальных условиях.

Раз в 15-20 дней у них берут до 1.5 л крови, добавляя в неё глюкозу, консерванты.



3 очка

3.Сегодня этот препарат применяют не только для восстановления ослабленных после операции больных, но и в детской практике, например при длительном лечении антибиотиками.



2 очка

4. По публикациям в «Медицинской газете», препарат не уступает широко рекламируемому бальзаму Битнера, а по ряду показателей значительно превосходит его.



1 очко

5. «Шоколадки», с добавлением кокоса, орехов, изюма, продаются в каждой аптеке.



ГЕМАТОГЕН



6. Растение 5 очков

1. Другие названия этого

растения - **В** , **Та** ,

на (лат. *Sálìx*)



4 очка

2. Живая веточка этого растения и даже кол, вбитый в землю, быстро укореняются.



3 очка

3. Облиственные ветви идут на корм животным, особенно козам и овцам.

Растения - ценные медоносы. Кору многих видов этих растений (например, серой, козьей, белой) используют для дубления КОЖ.



2 очка

4. Кора и прутья некоторых кустарников используют для изготовления плетёных изделий (посуды, корзин, мебели и прочего).



1 очко

5. Ветки молодого растения
используются
в православной традиции
на Вербное воскресенье вместо
пальмовых листьев.



ИВА или ВЕРБА



7. Животное 5 очков

1. Впервые об этом животном на Руси можно узнать из летописи XII века.



4 очка

2. У этого домашнего
животного тоже есть
молочные зубы.



3 очка

3. Всем знатокам давно известно, что на острове Мэн представители этого семейства лишены хвостов.



2 очка

4. В русских монастырях их держали для борьбы с паразитами.



1 очко

5. В Древнем Египте за их убийство полагалась смертная казнь.



КОШКИ

