



Passage 23



Animal Self-medication

Chausiki, a wild chimpanzee in the Mahale Mountains of Tanzania, was sick. She dozed lethargically while those around her fed. Her urine was dark, her stools were loose, her back was visibly stiff, and she ignored her whimpering young son. She then sought out a little shrub, the “bitter-leaf” or “goat-killer”. Chausiki stripped away the highly toxic outer layers of its shoots. For twenty minutes she chewed and sucked the more mildly poisonous inner pith. The son tried to copy his mother, but he spat out the bitter plant in obvious disgust. A day later, Chausiki was cured. She travelled swiftly ahead of her group, and fed as usual.

 解析



解析

答题

火山雅思 原动雅思 微信ddysielts

Question 1

1/10

Two scientists observed that a female chimpanzee taught her son how to use the bitterleaf to cure stomach ache.

- ☐ A YES
- ☒ B NO
- ☐ C NOT GIVEN

解析

Keywords: Two scientists, bitter leaf

原文： 对应正文第1段 Her urine was dark, her stools were loose, her back was visibly stiff,



解析

答题


Question 1

1/10

stools were loose, her back was visibly stiff, and she ignored her whimpering young son.+The son tried to copy his mother, but he spat out the bitter plant in obvious disgust.

翻译：她的尿液变深，粪便变松散，背部也明显变得很僵硬，也顾不上她幼崽的呜咽声了。+她的儿子试图模仿母亲的行为，但是很明显地，他很讨厌这种植物，带着厌恶将它吐了出来。

解析：题目中Two scientists observed的表达在第二段首句可以找到。该题主要考察taught一词，动物自疗的本领是父母主动传授给幼崽的吗？通过原文可以看出，其实是幼崽自己主动试着模仿tried to copy。母猩猩一旦生病就顾不上孩子了，更谈不上教它吃叶子了。答案：NO (F1)

无服务 

下午6:56



解析

答题

Question 1

1/10

Question 2

2/10

In ancient China, horses found *Plantago asiatica* and fed sick soldiers.

- ☐ A YES
- ☒ B NO
- ☐ C NOT GIVEN

解析

Keywords: China

原文： 对应正文第3段 A general in Han Dynasty

解析

答题

Question 2

2/10

原文： 对应正文第3段 A general in Han Dynasty China noticed that sick horses gained vigour from eating *Plantago asiatica*, and fed it with good effect to his sick soldiers.

翻译： 中国汉朝的一位将军看到病马在使用了车前草以后重新焕发了活力，他便让手下生病的士兵也吃了，不想竟有奇效。

解析： 题意：“在古代中国，马会找车前草喂给生病的战士。”该题居然真有大神给我选了YES。天哪噜，我不禁要给你点一个大大的赞，请收下我的膝盖好吗！马能找到草药然后喂士兵治病？这是神马马？这是神马技能？这绝对是神兽级技能，这难道就是传说中的那啥啥马？注意原文主语是A general一位将军，他发出了两个动作，一个是notice，另一个是fed。给士兵吃草药的是将军好伐。读原文和题目都不仔细，



解析

答题

Question 2

2/10

的是将军好伐。读原文和题目都不仔细，
请去贵学任一分校大门旁静立10分钟。答
案：NO (F2)

Question 3

3/10

When sick or weak, some wild animals
depart from the group in order to survive.

- ☒ A YES
- ☐ B NO
- ☐ C NOT GIVEN



解析

答题

Question 3

3/10

解析

Keywords: sick or weak

原文： 对应正文第4段 ...but points out that if an animal is sick and weak, the safest thing it can do is to hide from predators and pushy rivals of its own species. It goes off alone not to die, but to give itself the best chance of living.

翻译： 她却指出，如果动物生病或虚弱的话，对它们来说最安全的做法应该是躲起来以免碰到大型掠食动物或同类中暴躁的竞争者。它们出走不是为了安静地死去，而是为了提高自己存活下来的几率。

解析： 题意：“当生病或是虚弱的时候，某些野生动物离开集体是为了寻求生存的机会。” 对应： depart from the group=goes off

解析

答题

Question 3

3/10

应: depart from the group=goes off alone; survive=best chance of living。 答案: YES (T1)

Question 4

4/10

According to our folk feeling, the bitter the medicine tastes, the better healing effect it has.

- ☐ A YES
- ☐ B NO
- ☒ C NOT GIVEN

解析

答题

Question 4

4/10

火山雅思 原动雅思 微信ddysielts

解析

Keywords: folk feeling

原文： 对应正文第段4 Our folk feeling that medicine has to be bitter to do any good may derive from the fact that...

翻译： 民间之所以传颂良药苦口，这可能来源于一个事实.....

解析： 题干是一个the more...the more...句型。翻译为：“根据我们的民间感受，药越苦，疗效越好。”注意原文中提到了好药是苦的，但并没有比较级，说药越苦越好。 答案：NG2

Question 5

5/10



解析

答题

Question 5

5/10

Dogs and cats eat grass to clean their intestines.

- ☒ A YES
- ☐ B NO
- ☐ C NOT GIVEN

解析

Keywords: Dogs and cats eat grass

原文： 对应正文第4段 Domestic dogs and cats chew grass, which has the same scouring effect

解析

答题

火山雅思 原动动雅思 微信ddysielts

Question 5

5/10

chew grass, which has the same scouring effect.

翻译：家养的猫狗也会吃草，也是基于相同的“冲刷”效应。

解析：该题考查原文中the same的指代。往前读一句还是看不出来，还要往前再读一句：Or it may swallow whole leaves from several different kinds of hairy plants: leaves with “Velcro” hooks help clear out intestinal worms. 注意这里的help=题干中to表示目的；clear out=clean；intestinal=intestines。该题做对，证明雅思阅读中的重要考点——指代，通关。有同学认为题干中的吃，和原文中的嚼一嚼不是一个意思。还有些同学认为题干说的是猫和狗，和文章说的家养的猫和狗不是一回事儿。我只能说：求出题人心理阴影面积。答

解析

答题

火山雅思 原动动雅思 微信ddysielts

Question 5

5/10

我只能说：求出题人心理阴影面积。 答案：YES (T2)

Question 6

6/10

Parrots eat clay because it helps them digest tree seeds.

- ☐ A YES
- ☒ B NO
- ☐ C NOT GIVEN

解析

解析

答题

Question 6

6/10

解析

Keywords: Parrots eat clay


原文： 对应正文第4段 Parrots' regular diet is tree seeds, which the trees defend with toxic chemicals, and clay is an essential buffer to the toxins.

翻译： 鹦鹉的主食是树种，但是树用有毒物质来抵抗，而粘土可以使鹦鹉免受毒素的侵害。

解析： 经典因果关系F题。题目说吃clay是为了帮助消化；原文说是为了解毒。该段倒数第5行其实也提到了clay的作用，是能binds to may plant poisons吸附植物毒素。 答案： NO (F2)

Question 7

7/10

无服务 

下午6:58



解析

答题

Question 6

6/10

Question 7

7/10

Toxin is one of the plants' self-defense mechanisms against their natural enemies.

- ☒ A YES
- ☐ B NO
- ☐ C NOT GIVEN

解析

Keywords: Toxin

原文： 对应正文第5段+ Plants and animals have

解析

答题

Question 7

7/10

原文： 对应正文第5段+ Plants and animals have evolved myriad strategies for defending themselves against the continuous onslaught. +Plants have bark and hairs and, above all, toxins.

翻译： 植物和动物都各自进化出了多种多样的策略来保护自己免受外界的持续猛攻。+ 植物有树皮和毛发，最重要的是，它们有毒素。

解析： 注意： mechanisms=strategies; self-defense=defending themselves; natural enemies=continuous onslaught。该题重点考查上下文总分结构联合理解。该段第1句：植物和动物有自我保护机制。第2句：没有的都隔屁了。第3句：动物有这些，这些和这些自我保护机制。第4句：植物有这些，这些，还有毒。联合理解：毒素是植



解析

答题

Question 7

7/10

些，这些，还有毒。联合理解：毒素是植物自我保护机制的一种。 答案：YES (T2)

Question 8

8/10

Animals sometimes prefer recreational drugs which in fact shorten the odds of survival.

- ☒ A YES
- ☐ B NO
- ☐ C NOT GIVEN



解析

答题

Question 8

8/10

解析

Keywords: recreational drugs

原文： 对应正文第6段+ Animals occasionally indulge in recreational drugs—they get drunk, sedate themselves into a stupor, and eagerly consume stimulants. + Getting high ought to reduce an animal's adaptive fitness; falling out of trees and stumbling away from predators...

翻译： 动物偶尔也会放纵一下自己，吃一些令它们飘飘欲仙的药物——它们变得醉醺醺，使自己呆怔到恍惚，或者急迫地想要喝些更刺激的东西。+ 变得很兴奋无疑会降低动物的适应性；从树上跌下来，在肉食性动物追捕时蹒跚着逃跑并不是最好的方式.....

解析

答题

Question 8

8/10

解析： 对应： sometimes=occasionally；
prefer=indulge in； which=getting high；
shorten=reduce； odds（机会） of
survival= adaptive fitness... 出这道题是因为我读到原文此处时笑出了声，原来动物中也有嗑药吃兴奋剂的呀。考拉喝了红牛敢从树上下来和鳄鱼搏斗，小白兔吃了摇头丸敢去调戏大灰狼。想想多有趣啊，小动物们萌萌哒！ 因此，我喜欢阅读。你呢？ 答案： YES (T2)

Question 9

9/10

Wild bears occasionally take psychoactive drugs to get pleasure.



解析

答题

Question 9

9/10

- ☐ A YES
- ☐ B NO
- ☒ C NOT GIVEN

解析

Keywords: wild bear

原文： 对应正文第8段 There are wild bears in the Yosemite National Park that scavenge waste dumps and become obese, often twice their normal weight.

翻译： 尤塞米提国家公园的野熊会在垃圾中寻找食物，于是变得越来越肥，它们的体重通

解析

答题

Question 9

9/10

食物，于是变得越来越肥，它们的体重通常是正常野熊体重的两倍。

解析：psychoactive drugs和pleasure是第7段的信息；wild bear是第8段的信息。之间关系不存在。答案：NG2

Question 10

10/10

People should not always keep animals in zoos.

☐ A YES

☐ B NO

☒ C NOT GIVEN



解析

答题

Question 10

10/10

☐ B NO☒ C NOT GIVEN

解析

Keywords: zoos

原文： 对应正文最后一段 正文最后一段。

翻译： 见正文最后一段译文。

解析： 有些同学根据原文最后这几句话猜测，说看，这狒狒都因为关起来所以变得好吃懒做了。所以我们不能把它们关在动物园里。雅思阅读不要乱猜，zoo（不等于reserve）这个具体名词都找不到，NG。

答案： NG1