

GMAT考试:9月1-10日rc机井总结 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/126/2021_2022_GMAT_E8_80_83_E8_AF_95_c89_126327.htm

- 1.火星上有火山的channel，一部分人说实际上就是月亮上普通的火山channel,叫什么isnius之类的名字，另一部分说不对，是叫x x x，这种channel同普通的isnius不一样，它距离较长，切窄，不想象snius那么短。接着说这种channel为什么那么长，主要原因是火星上的岩浆的构成问题，这种岩浆冷却的慢，不象isnius的岩浆很快就变冷变硬，所以其channel就很短。
- 2.美国企业竞争力差的那道。
- 3.叶子的色素吸收阳光的那道。
- 4.. 关于恐龙灭绝的机经 一个人说在65亿（忘记了）地球发生一次大灾难然后动物大规模灭绝，b跳出来说其实不是，出来一种恐龙，其他的都是在之前活着，还有什么一种海洋的东西在那个灾难发生前就有90%灭绝了。估计不知这个引起的。
- 5.一道中国队登上喜马拉雅最高峰，象当年的英国人一样用了一个很老的技术，但是发现了一个新的问题，置疑了英国人的看法
- 6.关于妇女地位
- 7.一篇研究某中物质的FUNCION
- 8.一篇讲黑人如何积极参加白刃的工会组织的，
- 9.研究一中物质，根据文中的意思，就是和蜜蜂发出一种物质告诉同伴事物在哪里的那种,这种物质要注意两点，一点他虽然同过鼻子，但是和嗅觉无关，另外他必须在同种物种之间（有题）
- 10.老机井：management和executive level中妇女的那篇
- 11.第一段：讲pre-modern dogs的某些characteristics,比如短小的...,steeper的...,拿wolves做了比较（Because the two are very close species). 一种观点认为dogs的这些特征是人类驯养的产物，for purpose of domestication,

使dogs更加manageable和dearing. 第二段：但是现在有一种新的观点认为dogs的这种特征是自然选择的结果，要求dogs尽快地reach maturity,所以就出现上文的相应的一些特征。然后又提到了dogs的reproductive power，且这种特性是遗传至后代的。最后说modern dogs和wolves相比如何如何，并且还有一些现象是仍然没有得到解释的。 问题1：问为什么要人类驯养？我选是dogs appealing in appearance(其他四个都不对，而且没有和manageable相对应的词，appealing较接近dearing) 问题2：是关于modern dogs和wolves相比如何？我选reproductive power在一个较早的阶段就达到了 问题3：主题题 12.通货膨胀问题。 第一段：Can inflation be controlled without recession and unemployment .Orthodox(正统学说)认为\\\\"No\\\\"，然后说了两种观点，一种是\\\\"inertia theory\\\\"(强调的是货币的时间性差异)，另一种是\\\\"rational theory\\\\"，如何如何。然后举了美国和西欧的例子，说在两国自认为是高通涨的时候（此处有题），就是遵循rational theory的方法，执行monetary和fiscal policy来curb inflation. 第二段：现在又有一种efficiency wage的理论，但这种理论是不对的，因为它最终还是将导致recession和unemployment抬头的。 问题1：主题题 问题2：问所举例子中美国和西欧的inflation和other countries比有什么difference?应该选最后一个，它们自认为是高通涨的时期（我就是太心急了，看了4个选项就选了，结果按confirm的时候才发现选错了） 13.electronic appliance和family women的关系 以前认为introduction of electronic appliance减轻了family women的工作量，其实不然，根据某人的研究，列举了一些数据表明美国主妇的情况（此处有题）

它反而增加了她们的工作量，因为这些电器解放的是主妇帮手，如丈夫等等，但主妇的工作量却一点没有减轻。而且有了这些电器以后，对家务的要求更高了，妇女不仅要负责management of the electronic appliance,还要负责child care等等，所以出现了诸如“mums taxi”等现象。

14.第一篇3-6题出现，80L，是一个美洲土著文化的。老观点说他们没文化（本来就是：），新观点说不是的，说了一个人的定义，关于文字是语言的延伸吧（有题）。然后说了一个人的研究，什么土著用唱歌表达文化，对同样的旋律每个歌手会有不同表达（有题），其他的忘记了。

15.第二篇10-12题出现，40L，讲了一个生物学上的关键物种（key-species，记不清了）的问题，有人认为考察某个环境下的关键物种的最好方法是把它移出，然后看变化，但被否掉了，因为有很多其他因素（关于这个关系出题了）。举了一个好像叫P.O.的物种做例子，有题。

16.第三篇20多题时出现，35L，亚当斯密说了什么话，有车啊，什么的，用引号引起来的（有题，关于这几个列举的作用），然后说从此人的本性变得自私云云，二段好像否定了这个观点，说从前的交易建立在信用，关系的基础上，并不是自私的。

17.第四篇33-36，6xL，共产党组织1917年纽约妇女抵制商品涨价的抗议活动，说共产党的目的其实为了扩大实力多些人加入工会（帝国主义的和平演变与诬蔑：），后来有些其他妇女加入了，他们的目的不是加入工会或者共产主义运动，为了确实让价格降低吧。中间有些关系我们看明白，考了一道主题题，一道关于后来加入的妇女的动机的题目

18.cooperation strategy (长) 1段：老办法downsizing and costcut被证明是经常失败的。有人提出新方法

, coorboration strategy , 如何如何。主要两点：工人赋予更多责任和加入更多公司决策。管理层要削减层次, ... 2段：虽然C方法很好，但缺少世纪操作性。首先工人需要培训...。中层经历不愿分权....。哪怕是工会也很犹豫，因为这样加大工人风险...。但支持者说，需要政府进行鼓励措施，促进该项新策略的推行。 1) 主体题：我选提出老措施的缺点，提出另一向，并列句其反对和支持观点。 2) infer题：政府要如何？（末句考点） 19. 落叶的A激素的功能 (中) 1段：A和落叶边红有管。德国植物学家先提出，A保护秋天的植物的新陈代谢. 但限于当时技术水平，无法证实。后来有人做实验推测A可能吸收UV-B. 2段：单最近试验证明，UV-B时叶子钟的某东东吸收的。A躲在里面，起不到作用。但后来又有证据发现，A吸收了大气中的其他波段中的射线，这是其他东东无法做到的。A最大作用在于在气温低并且日照强烈时保护植物, 使其避免非光和作用. 1) 主题题：解释A的作用，并提出新解释。 2) 社么造成非光和作用。（末句考点） 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com