

专家逐题解析2006年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验一》试题4-公务员考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/24/2021_2022__E4_B8_93_E5_AE_B6_E9_80_90_E9_c26_24073.htm 第一部分第二部分第三部分第四部分第五部分第四部分常识判断(共20题，参考时

限10分钟) 根据题目要求。在四个选项中选出一个正确答案。请开始答题：96．城市铁路桥的铁道两边往往留有一定宽度，足够一个人行走。但是铁路桥是严禁行人通行的。禁止行人通行的主要原因是()。 A．担心行人被高速行进中的火车上的突出物刮到 B．由于铁路桥的护栏间隙较大，行人容易从护栏间隙中坠落 C．高速行使的火车扰动空气，气流改变造成向外的推力，有将附近物体推下桥的危险 D．高速行驶的火车扰动空气，气流改变造成内向的吸力，有将附近物体卷入的危险。

【答案】D。火车上不允许有足可以刮到人的突出物，因为这也会影响到火车的安全；护栏间隙较大是一个完全可以弥补的问题，不致于严禁行人通行；而火车扰动空气基本上不会造成向外的推力，因此只有D选项正确。97．夏日雷雨过后，人们会感到空气特别清新。其主要原因是()。 A．雷雨过后，空气湿度增加 B．雷雨过程中气温快速下降 C．雷雨过程中雷电导致空气中的臭氧分子增加 D．雷雨过程中空气中的灰尘随雨水降落到地面 【答案】C。人们感到空气特别清新是因为臭氧分子增多的原因，故选C。98．船只在海上发生事故后，饮用水缺乏常常是幸存者面临的首要问题。海水不可以饮用的原因是()。 A．海水中含有大量电解质，与人体的电解质构成有很大差异，海水进入人体后

会造成人体电解质紊乱，甚至造成死亡 B．海水中含有大量电解质，渗透压远远大于人体细胞内液，海水进入人体后会
造成人体细胞脱水，甚至造成死亡 C．海水中含有大量电解质，某些电解质对于人体而言是有毒的，海水进入人体后会
造成中毒，甚至造成死亡 D．海水中含有大量电解质，味道又咸又涩，难以下咽 【答案】B。饮海水会导致细胞内外渗透压不同而导致细胞脱水，危及生命，所以选B。

99．人们很早就已经发现，鳄鱼在吃掉捕获的食物前，往往会流出几滴眼泪。于是“鳄鱼的眼泪”被人们用于形容伪善。鳄鱼流泪的原因是()。 A．眼泪均匀覆盖眼球，使眼睛保持良好视力 B．鳄鱼的肾脏发育不完全，需要靠眼睛附近的腺体排除盐分 C．鳄鱼的眼泪可以发出特殊的气味，召唤同类前来捕食猎物 D．鳄鱼进化不完善，唾液分泌和泪腺分泌的神经控制系统未完全分离 【答案】D。进食前的习惯。故只有选项D才能正确解释该现象。

100．红绿色盲是一种常见的遗传性疾病。在生活中可以发现，男性患者的人数远远多于女性患者。出现这种现象的原因是()。 A．控制红绿色盲的基因位于x染色体上。如果一条x染色体上携带致病基因，而另一条染色体相应位置上携带正常基因，个体并不会发病。而Y染色体上没有相应的基因 B．控制红绿色盲的基因位于Y染色体上，随Y染色体进行传递 C．控制红绿色盲的基因位于x染色体上。由于男性缺乏一种女性独有的激素，在发育过程中容易受到多种诱因的影响而发病 D．男女两性实际患病率是相同的，只是由于两性在日常生活中偏重的领域有所不同，男性患者容易被辨认而女性患者不易被辨认 【答案】A。此题考查的是生物学常识，控制性别的染色体中XX结合是女性

，XY结合为男性。女性必须要两条x染色体都带致病基因才会是红绿色盲，而男性只有一条x染色体，只要携带致病基因，就会是红绿色盲。所以红绿色盲男性比女性多，因此选A。

101．熊在地球上分布极为广泛，但是南极洲是没有熊的。其原因是()。 A．在熊这个物种出现之前，南极洲就与其他大陆板块脱离 B．南极洲的气候条件极为恶劣，熊不能适应，无法生存 C．南极洲生物构成不能为熊提供足够的食物，因而熊无法生存 D．南极洲曾发生过重大的地质变化，造成南极洲熊的灭绝【答案】A。熊可以在北极生存，但南极洲没有熊，其合理的解释是在熊这个物种出现之前，南极洲就与其他大陆板块脱离，故选A。

102．二战期间，英国伦敦曾长期停止播报天气预报。战争结束后，伦敦天气预报重新开始播报，被视为一个历史事件而记入史册。二战期间伦敦停止播报天气预报最主要的原因是()。 A．二战期间，因紧张备战，没有时间和精力进行天气预报工作 B．二战期间，军民关注战事，并不关心天气变化，没有必要进行天气预报 C．天气对人的心理有很大的影响。二战期间，伦敦被德国空军长期空袭，军民情绪紧张，为了不增加人们的心理负担，所以不播报天气预报 D．二战期间，伦敦被德国空军长期空袭。为了避免德国人了解伦敦的天气情况，所以不播报天气预报。【答案】D。不播报天气预报是为了不给德国空军提供天气情报，故选D。

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