

成都招聘辅警历年真题答案

一、第一部分 言语理解与表达（本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、好的小说应该是可读性、艺术性和思想性的完美结合，比如大仲马的小说，之所以流行百年而不衰，就是因为有着_____的故事情节和高超的写作技巧以及深刻的思想内容。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 完美无瑕
- B. 津津有味
- C. 引人入胜
- D. 意犹未尽

《正确答案》

C

《专家解析》

AB两项错误，所填词应是由于修饰故事情节的定语，“完美无瑕”是指达到最好标准，“意犹未尽”一般被用来形容活动感想，均不可用于修饰故事情节。D项错误，“津津有味”一般作谓语、宾语，此处应填入定语。“引人入胜”表示吸引人进入美妙的境界，现多用来指风景或文艺作品特别吸引人，符合句意。因此答案选C。

2、当喝酒的“老习惯”与驾车的“新方式”遭遇的时候，有的人想“鱼与熊掌兼得”。既喝酒又驾车。因此，如果不从社会传统和社会心理的角度，对刚刚走进汽车社会的人们进行引导教育，而只靠疾风暴雨的执法运动，很难根治酒后驾车的顽疾。当然，我们也看到，随着社会舆论的深入讨论和专项行动的持续展开，“喝酒不驾车，驾车不喝酒”的基本理念正在逐步深入人们的生活。

这段文字的主要观点是（ ）。

- A. 根治酒后驾车顽疾不一定要开展专项行动
- B. 社会习惯的转变往往需要一个漫长的过程
- C. 转变生活理念是解决酒后驾车问题的根本途径
- D. 专项行动对于解决酒后驾车问题治标不治本

《正确答案》

C

《专家解析》

文段首先提出人们存在既想喝酒又想驾车的生活理念，接着指出，如果不从社会传统和社会心理的角度进行引导，仅靠专项执法运动很难根治酒驾问题，最后补充说明我们在引导人们正确对待喝酒与驾车的理念方面取得的初步成绩。即文段主要论述的是转变生活理念对根治酒驾问题的重要性。因此C项正确。

3、包括儒家在内的中国传统思想对文艺的功利性_____，“文以载道”可谓天经地义，时时处处以人心与教化的标准来审视和介入文艺的生产与传播，未必都具有积极的社会意义。这需要具体问题具体分析，关键在于人心与教化的标准不能走偏或错误，否则这种审视和介入就会_____或戕害文艺的发展。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 情有独钟 妨碍
- B. 不屑一顾 阻止
- C. 背道而驰 助长
- D. 一厢情愿 推动

《正确答案》

A

《专家解析》

第一空,根据“文以载道”可谓天经地义,时时处处以人心与教化的标准来审视和介入文艺的生产与传播”可知,横线处所填成语应体现出中国传统思想始终都存在着文艺的功利性。A项“情有独钟”指因对某人或某事物十分喜爱而感情专一,D项“一厢情愿”指办事完全从主观愿望出发,不考虑客观条件是否允许,均能体现出中国传统思想对于文艺功利性的重视和偏爱,保留。B项“不屑一顾”形容对某事物看不起,认为不值得一看,文段并未提及中国传统思想看不起文艺的功利性,排除;C项“背道而驰”比喻彼此方向与目标完全相反,也比喻背离正确的目标,朝相反的方向走,与文意不符,排除。

第二空,横线处所填词语与“戕害”构成并列,应体现出人心与教化的标准走偏会对文艺的发展产生不好的影响,感情色彩偏消极。A项“妨碍”指使事情不能顺利进行,符合文意,当选。D项“推动”指使事物前进或发展,与文意相悖且与文段感情色彩不符,排除。

故正确答案为A。

【文段出处】光明网《科学审视文艺与政治的关系》

4、最近几年,人们对近代物理学的兴趣不断增长,对“新”物理学的报道不断涌现。现在许多人都知道有数亿的星系,每一个星系又含有数亿的星体。我们知道世界可以通过亚核粒子来理解,其中的多数只有活几亿分之一秒。是的,近代物理的世界真是千奇百怪。带有希腊字母名称的粒子随着量子的音乐狂舞,毫不遵守经典物理的决定论。但最终读者会带着失望的心情走开,虽然这些事实确实很新奇,但它们也确实枯燥烦人。

作者接下来最有可能说()。

- A. 强调科学工作的艰难
- B. 介绍一部生动的科普著作
- C. 澄清读者对物理学的误解
- D. 展示新奇的物理成果

《正确答案》

B

《专家解析》

文段首先提及人们对近代物理学的兴趣增长,接着描述了人们对“新”物理的一些认识,然而尾句却通过转折关联词“但”,引出“读者”与“物理学事实”之间的关系,即因为事实枯燥烦人,所以读者会带着失望的心情走开,故作者接下来最有可能讲的是如何提高提升物理学事实的趣味性、生动性,以便吸引读者。B项,“介绍一部生动的科普著作”与上文有衔接,符合文意,当选。A项,陈述的话题为“科学著作”,而文段尾句的话题为“读者”和“物理学事实”之间的关系,话题不一致,排除。C项,“读者对物理学的误解”在文段中没有提及,“确实枯燥烦人”并非一种误解,与前文无法衔接,排除。D项“新奇的物理成果”对应文段首句“对‘新’物理学的报道不断涌现”,是前文已经论述过的内容,排除。

5、_____。崖壁下有好几处坟地,坟前立着的石碑许多已经破碎,字迹模糊;枯水季节,伏在江里的石头有的已经露出水面,周围一片寂静。

填入划横线处的句子最恰当的一句是()。

- A. 一列青黛崭削的石壁夹江高矗,被夕阳烘炙成一道五彩的屏障
- B. 没有太阳,天气相当冷,藤萝叶子多已萎落,显得这一带崖壁十分瘦削
- C. 在夕阳的照射下,枯草和落叶闪着不定的光,崖壁像一道巨大的屏,矗立在江对岸
- D. 一行白帆闪着透明的羽翼,从下游上来,山门半掩,一道阳光射在对岸的峭壁上

《正确答案》

B

《专家解析》

题中语句,荒坟残碑,瘦水枯石,构成了一种凄冷沉寂的意境。A项错误,“夕阳”、“烘炙”、“五彩”渲染的是一种热烈的氛围。D项错误,“透明的羽翼”透着“亮”色,格调清新,跟文段意境不符。C项错误,虽也出现“枯草”、“落叶”等衰败的景物,但“闪着……光”、“巨大”、“矗立”所体现的并非凄清冷落之感。B项正确,“冷”、“萎落”、“瘦削”含凄凉感,与原文气氛一致。

6、水田不单单是水稻的种植区,也可以是稻香水美、鱼肥虾壮的养殖场。传统矮秆水稻因为追求最大产量,都采用密植栽种,加上植株株秆矮小,水田中空间狭窄,导致空气流通不好,水中有效含氧量降低,不利于开展水田综合种养结合生产,而高秆水稻株型高大、叶茂且冠层高,植株间距较为稀疏,可为蛙、鱼和泥鳅等稻田养殖动物提供良好的栖息环境,具有适宜种养结合的优势,较好地解决了植株过密导致的水田上方空气对流不充分、空间不足的问题。与现在常见的稻田综合种养模式相比,该模式的经济效益显著提升,将极大地提升农民种植的积极性。

根据这段文字,高秆水稻种植:

- A. 克服了传统矮秆水稻种植模式的弊端
- B. 催生了种养结合的新型种植模式
- C. 将成为未来水稻种植业的发展方向

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/297112142005006030>