

1、(单选题) 某单位要派出支教人员1至2人，经过宣传号召，众人纷纷报名。经过一番考虑，最后将派出的人选集中在A、B和C三人身上，并达成如下共识：(1) 如果A被挑选上，那么B就会被挑选上(2) 只有C被挑选上，A才不会被挑选上(3) 如果B被挑选上，那么C就会被挑选上(4) A和C都被挑选上是不可能的。由此，可以判断( )。

- A : A会被挑选上，而C不会
- B : B会被挑选上，而A不会
- C : C会被挑选上，而B不会
- D : C会被挑选上，而A不会

正确答案是： D

[收起解析](#) ✓

解析：

整理题干信息：① $A \rightarrow B$ ；② $\neg A \rightarrow C$ ；③ $B \rightarrow C$ ；④ $\neg (A \text{ 且 } C)$ 。①③递推得到⑤ $A \rightarrow B \rightarrow C$ 。根据②⑤可知，无论A有没有被选上，C都被选上，则C一定会被挑选上。根据④可知，A没有被选上。“C被选上”肯定③的后件，无法推出确定性结论。“A没有被选上”否定①的前件，无法推出确定性结论。因此B是否被选上无法确定。综上，A不会被挑选上，B无法确定，C会被挑选上。故本题选D。

考点： | 考点,职测,判断推理,逻辑判断,智力推理

2、(单选题) 小寒:大寒，与这组词在逻辑关系上最为一致的是( )。

- A : 白露:秋分
- B : 惊蛰:清明
- C : 立春:小满
- D : 芒种:小暑

正确答案是： A

[收起解析](#) ✓

解析：

小寒与大寒是前后相邻的两个节气，A项白露与秋分是前后相邻的两个节气。B项惊蛰与清明不是前后相邻的两个节气，排除。C项立春与小满不是前后相邻的两个节气，排除。D项芒种与小暑不是前后相邻的两个节气，排除。故本题选A。

考点： | 考点,职测,判断推理,类比推理,理论常识,人文地理类

3、(单选题) 玻璃:透明，与这组词在逻辑关系上最为一致的是( )。

- A : 被子:红色
- B : 城墙:坚固
- C : 雨天:打雷
- D : 衣服:结实

正确答案是： B

[收起解析](#) ✓

解析：

透明是玻璃的属性，B项坚固是城墙的属性。A项红色不是被子的属性，排除。C项雨天会打雷，二者不为属性关系，排除。D项结实不是衣服的属性，排除。故本题选B。

考点：|考点,职测,判断推理,类比推理,生活常识,属性关系

4、(单选题) 资历效应是指当下级之间发生利益冲突或机会冲突时，资历因素常常使领导者自觉或不自觉地偏离公正原则。根据上述定义，下列符合资历效应的是（ ）。

- A：甲、乙两人就选择哪个方案作为最终版本产生了分歧，最后经过投票决定选择了甲的
- B：某公司有一个去北京学习的名额，但是有多名员工，最终领导决定让工龄最长的老刘
- C：在面对同时应聘的名牌大学毕业的小林和有多年管理经验的老张，面试官最终决定录用小林
- D：班长小丽和同学小李因为某件小事发生了争吵，老师在调解矛盾时选择相信了班长小丽的话

正确答案是： B

[收起解析](#) ✓

解析：

“资历效应”的定义要点是“资历因素常常使领导者自觉或不自觉地偏离公正原则”。

A项最后经过投票决定选择方案，没有体现资历因素，不符合定义要点，排除。

B项最终领导决定让工龄最长的老刘去，体现了资历因素使领导者偏离公正原则，符合定义要点，当选。

C项面试官最终决定录用名牌大学毕业的小林，而放弃多年管理经验的老张，说明不是因为资历因素，不符合定义要点，排除。

D项老师选择相信班长小丽的话，没有体现资历因素，不符合定义要点，排除。

故本题选B。

考点：|考点,职测,判断推理,定义判断,管理类

5、(单选题) 角色中断是指处在某一角色地位的人，由于主观或客观的原因而不能将该角色扮演到底而出现的角色间断的现象，或是指一个人在前后相继所承担的两种角色之间发生了矛盾的现象。根据上述定义，下列不属于角色中断的是（ ）。

- A：面试者无法匹配岗位的要求
- B：突然失业的在职职工
- C：移居到另一文化群体中的华人
- D：单位里的一个普通科员突然被提拔为一个部门的负责人

正确答案是： A

[收起解析](#) ✓

解析：

“角色中断”的定义要点是“前后相继所承担两种角色”。

A项不存在两种角色，不符合定义要点，当选。

B项前后相继承担了在职职工和失业者两种角色，符合定义要点，排除。

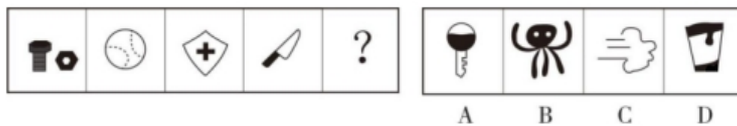
C项前后相继承担了本地人与外来者两种角色，符合定义要点，排除。

D项前后相继承担了普通科员与部门负责人两种角色，符合定义要点，排除。

故本题选A。

考点：|考点,职测,判断推理,定义判断,社会类

6、(单选题)从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性。



- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

正确答案是: D

[收起解析](#) ✓

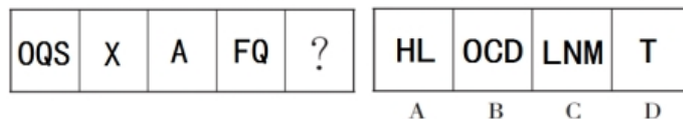
解析:

题干各图形的封闭空间数均为1,则问号处图形的封闭空间数应为1。观察选项,只有D项符合。

故本题选D。

考点: |考点,职测,判断推理,图形推理,数量类,面

7、(单选题)从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性。



- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

正确答案是: A

[收起解析](#) ✓

解析:

题干各图形中直线数依次为: 1、2、3、4,则问号处图形中直线数应为5。观察选项,只有A项符合。

故本题选A。

考点: |考点,职测,判断推理,图形推理,数量类,线

8、(单选题)时值兄弟三人生日,爸爸给每人准备了一件礼物,分别是玩具钢铁侠、球鞋、书包。礼物如何分,大家作了以下猜测:妈妈:球鞋给老大,玩具钢铁侠给老二。爷爷:书包给老二,球鞋给老三。姑姑:玩具钢铁侠给老三,书包给老大。结果每个人只猜对了一半,那么,实际的准备情况是( )。

- A : 玩具钢铁侠、球鞋、书包分别给老大、老二、老三
- B : 玩具钢铁侠、球鞋、书包分别给老大、老三、老二
- C : 玩具钢铁侠、球鞋、书包分别给老二、老大、老三

D：玩具钢铁侠、球鞋、书包分别给老三、老大、老二

正确答案是：D

[收起解析](#) ✓

解析：

整理题干信息：①妈妈：球鞋给老大，玩具钢铁侠给老二；②爷爷：书包给老二，球鞋给老三；③姑姑：玩具钢铁侠给老三，书包给老大。已知每个人只猜对了一半，采用代入排除法。

A项代入，妈妈猜的全错，排除。B项代入，妈妈猜的全错，排除。C项代入，妈妈猜的全对，排除。D项代入，三人各自只猜对了一半，当选。

故本题选D。

考点：|考点,职测,判断推理,逻辑判断,智力推理

9、(单选题) 研究表明，水在不同温度环境下可以表现为不同的形态，当温度低于零摄氏度时，水会结成冰，变为固态；当温度在标准大气压下高于一百摄氏度时，水会变成水蒸气，变为气态。根据上述表述，下列说法一定正确的是（ ）。

- A：所有物质在不同温度下都会变化成不同的形态
- B：某些物体的物理形态不同，但实质上可能是一种东西
- C：物理形态的变化是伴随着温度缓慢变化，因此冰不能直接变成水蒸气
- D：只要温度发生变化，水的形态就会发生变化

正确答案是：B

[收起解析](#) ✓

解析：

A项题干仅提及水在不同温度环境下可以表现为不同的形态，无法推出所有物质的情况，排除。

B项由“当温度低于零摄氏度时，水会结成冰，变为固态；当温度在标准大气压下高于一百摄氏度时，水会变成水蒸气，变为气态”可知，虽然水会变成固态和气态，但实质上都是水，可以推出，当选。

C项题干仅提及当温度在标准大气压下高于一百摄氏度时，水会变成水蒸气，无法得知冰是否能直接变成水蒸气，排除。

D项题干仅提及温度低于零摄氏度和温度在标准大气压下高于一百摄氏度时水的形态会发生变化，零到一百摄氏度之间的情况未知，选项表达过于绝对，无法推出，排除。

故本题选B。

考点：|考点,职测,判断推理,逻辑判断,结论类

10、(单选题) 有人认为，国家对外国人的优惠政策导致很多工作岗位被外国人占去，影响了国内人的就业。因此，应当对外国人在国内就业设置一定的门槛。以下各项如果为真，最能削弱上述推论的是（ ）。

- A：国内也有很多人到国外就业和生活
- B：外国人在国内从事的行业比较集中和固定
- C：外国人在国内就业带有明显的季节性，且与国内人从事行业并不冲突
- D：外国人在国内就业享受一定的税费减免优惠

正确答案是：C

[收起解析](#) ✓

解析：

题干论点：应当对外国人在国内就业设置一定的门槛。

论据：国家对外国人的优惠政策导致很多工作岗位被外国人占去，影响了国内人的就业。

A项指出国内也有很多人到国外就业和生活，与论点讨论的是否应对外国人在国内就业设置一定的门槛无关，排除。

B项指出外国人在国内从事的行业比较集中和固定，不明确这些行业是否影响了国内人的就业，排除。

C项指出外国人在国内就业带有明显的季节性，且与国内人从事行业并不冲突，说明外国人并不会影响国内人的就业，最能削弱题干论点，当选。

D项指出外国人在国内就业享受一定的税费减免优惠，与题干论点无关，排除。

故本题选C。

考点：|考点,职测,判断推理,逻辑判断,削弱类

11、(单选题) 研究表明，在感染新型冠状病毒的患者中，老年人的死亡率普遍偏高。因此有人认为，患有基础病的人受新型冠状病毒的危害更大。

以上推论若要成立，需要基于以下哪项前提条件？（ ）

A：老年人患基础病的概率普遍大于年轻人

B：老年人更容易感染新型冠状病毒

C：年轻人对新型冠状病毒的抵抗力更强

D：年轻人对新型冠状病毒的治疗心态更加积极

正确答案是： A

[收起解析](#) ✓

解析：

题干论点：患有基础病的人受新型冠状病毒的危害更大。

论据：在感染新型冠状病毒的患者中，老年人的死亡率普遍偏高。

A项指出老年人患基础病的概率普遍大于年轻人，在论点与论据之间搭桥，是题干推论成立的前提，当选。

B项指出老年人更容易感染新型冠状病毒，与题干论点无关，排除。

C项指出年轻人对新型冠状病毒的抵抗力更强，与题干论点无关，排除。

D项指出年轻人对新型冠状病毒的治疗心态更加积极，与题干论点无关，排除。

故本题选A。

考点：|考点,职测,判断推理,逻辑判断,前提类

12、(单选题) 公地悲剧：是指享用者都从自身利益出发，争取从中获得更多利益，而代价却由大家负担的一种现象。根据上述定义，以下属于公地悲剧的是（ ）。

A：公共厕所的纸巾大家随意取用，乱扔的垃圾却是无人理会

B：化工企业将废水通过暗道直接排入江河，以尽可能降低污水处理成本

C：商场的投币按摩椅，过往的人员就喜欢占个便宜，坐下去后不投币也不起身

D：对于公共场合的偷盗行为，大多数人“事不关己，高高挂起”

正确答案是： B

[收起解析](#) ✓

解析：

“公地悲剧”的定义要点：①享用者都从自身利益出发，争取从中获得更多利益；②代价由大家负担。

A项公共厕所乱扔的垃圾所产生的代价由公共厕所管理者负担，不符合②，排除。

B项化工企业将废水通过暗道直接排入江河，以尽可能降低污水处理成本，造成的污染会影响到大家，即代价由大家负担，符合①②，符合定义要点，当选。

C项商场的投币按摩椅，过往的人员就喜欢占个便宜，坐下去后不投币也不起身，投币按摩椅赚不到钱的代价不是由大家负担，不符合②，排除。

D项对于公共场合的偷盗行为，大多数人“事不关己，高高挂起”，并没有体现争取从中获得更多利益，不符合①，排除。

故本题选B。

考点：|考点,职测,判断推理,定义判断,社会类

13、(单选题) 达克效应：是一种认知偏差现象，指的是能力欠缺者在欠考虑的基础上得出错误结论，且无法正确认识到自身的不足。这些能力欠缺者沉浸在自我营造的虚幻优势之中，常常高估自己的能力水平，而无法客观评价他人的能力。根据上述定义，下列没有体现达克效应的是（ ）。

A：初入职场的的小王认为领导的很多做事方法效率不高，往往按照自己的方式行事

B：某影星对传统的演艺风格提出了新的改进意见，并被很多观众所接受

C：小星认为老师讲授的知识都很浅显，上课经常开小差，但考试成绩一直不理想

D：幻想症者经常觉得自己的认识能力高于其他人

正确答案是： B

[收起解析](#) ✓

解析：

“达克效应”的定义要点：①能力欠缺者在欠考虑的基础上得出错误结论；②无法正确认识到自身的不足。

A项初入职场的的小王认为领导的很多做事方法效率不高，符合①；往往按照自己的方式行事，符合②，符合定义要点，排除。

B项某影星对传统的演艺风格提出了新的改进意见，并被很多观众所接受，不符合①，当选。

C项小星认为老师讲授的知识都很浅显，上课经常开小差，符合①；考试成绩一直不理想，符合②，符合定义要点，排除。

D项幻想症者经常觉得自己的认识能力高于其他人，符合①②，符合定义要点，排除。

故本题选B。

考点：|考点,职测,判断推理,定义判断,心理类

14、(单选题) 需求定律：是指在其他因素（非价格因素）不变的条件下，商品的价格和需求量之间存在反向变动的关系，即价格越低，需求量越大；价格越高，需求量越小。下列体现了需求定律的是（ ）。

A：奢侈品的价格越高，在销售市场中就越抢手

B：餐饮店就餐的人员越多，在外排队等候的人员也就越多

C：航空机票的折扣力度大，乘坐的人员就多

D：春运期间的火车票一票难求，热门线路的火车票价格被反复转手炒高

正确答案是： C

[收起解析](#) ✓

解析：

“需求定律”的定义要点是“商品价格越低，需求量越大；价格越高，需求量越小”。

A项奢侈品的价格越高，在销售市场中就越抢手，说明价格越高，需求量越大，不符合定义要点，排除。

B项餐饮店就餐的人员越多，在外排队等候的人员也就越多，未提及商品的价格，不符合定义要点，排除。

C项航空机票的折扣力度大，乘坐的人员就多，说明机票价格越低，需求量越大，符合定义要点，当选。

D项春运期间的火车票一票难求，热门线路的火车票价格被反复转手炒高，说明火车票需求量越大，价格越高，不符合定义要点，排除。

故本题选C。

考点：|考点,职测,判断推理,定义判断,经济类

15、(单选题) 随意注意：指的是有预定目的、需要一定意志努力的注意。它是注意的一种积极、主动的形式，是在不随意注意的基础上发展起来的，是人类所特有的心理现象。根据上述定义，下列属于随意注意的是（ ）。

A：在安静的教室里大声说话

B：瞄准射击

C：小刘大学毕业后突然对文言文本身产生了兴趣，凭兴趣可以自然而然地将注意力集中到文言文的学习

D：夜晚看到马路两旁的霓虹灯

正确答案是： B

[收起解析](#) ✓

解析：

“随意注意”的定义要点是“有预定目的、需要一定意志努力”。

A项在安静的教室里大声说话，不需要有意志努力，不符合定义要点，排除。

B项瞄准射击有预定目的且需要有一定意志努力才能完成，符合定义要点，当选。

C项小刘凭兴趣可以自然而然地将注意力集中到文言文的学习，说明小刘不需要意志努力就能学习文言文，不符合定义要点，排除。

D项夜晚看到马路两旁的霓虹灯，不需要有预定目的和意志努力，不符合定义要点，排除。

故本题选B。

考点：|考点,职测,判断推理,定义判断,心理类

16、(单选题) 关于垃圾处理，下列说法错误的是（ ）。

A：可在堤坝施工中使用建筑垃圾

B：废纸可以用来发电，制作家庭用具

C：废旧锂电池属于危险物，需要单独回收

D：处理碎玻璃料前要去掉金属和陶瓷等杂物

正确答案是： C

[收起解析](#) ✓

解析：

A项正确，在堤坝施工中使用建筑垃圾可用来夯实基础，提高建筑垃圾的使用率。

B项正确，废纸通过紧缩处理后能够制成必定形状的硬纸板，将这些硬纸板像积木一样拼装起来，便成了各种家具；废纸用烘干紧缩机压制成固体燃料后能够在中压锅炉内焚烧，其发生的2.5Mpa以上的蒸汽能够推进汽轮发电机发电。

C项错误，废旧锂电池属于一般固体废弃物，不需要单独回收。  
D项正确，处理碎玻璃料前要去掉金属和陶瓷等杂物，以保证是高纯度易回收的原料。  
故本题选C。

考点：|考点,职测,常识判断,科技生活常识,日常生活常识

17、(单选题)关于智能穿戴设备的工作原理，下列说法正确的是( )。

- A: VR眼镜通过独立显示左、右眼看到的图像实现立体效果
- B: 智能手环利用振动感受器记录手腕动脉跳动实现心率监测
- C: 石墨烯热辐射性能良好，可用于制作可穿戴智能发热织物
- D: 可穿戴体温计吸收目标的红外辐射后获得目标的温度数值

正确答案是: A

[收起解析](#) ✓

解析:

A项正确，由于屏幕只有一个，因此必须要让左、右眼所看的图像各自独立分开，才能有立体视觉。  
B项错误，常见的智能手环监测心率的方法主要有两种：一是光电透射测量法，二是心电信号测量法。  
C项错误，石墨烯发热织物的发热原理是基于单层石墨烯的特性，石墨烯是目前为止导热系数最高的材料之一，具有非常好的热传导性能，而不是因为辐射性能良好。  
D项错误，穿戴式体温计内设智能测温芯片，用创可贴固定在腋下等部位即可工作，不需要通过红外辐射。  
故本题选A。

考点：|考点,职测,常识判断,科技生活常识,其他科技常识

18、(单选题)关于下列挽联的解释，说法正确的是( )。

- A: “此日漫挥天下泪，有公足壮海军威”中的“公”指张之洞
- B: “江户矢丹忱，感君首赞同盟会；轩亭洒碧血，愧我今招侠女魂”悼念的是戊戌变法中人物
- C: “壮志难移，汉回各族模范；大节不死，母子两代英雄”称颂的是率领东北军民与日军的抗战英雄
- D: “作公民保障，谁非后死者；为宪法流血，公真第一人”中的“宪法”是中国第一部资产阶级性质的宪法

正确答案是: D

[收起解析](#) ✓

解析:

A项错误，“此日漫挥天下泪，有公足壮海军威”是光绪帝写给邓世昌的挽联，“公”指的是邓世昌。  
B项错误，“江户矢丹忱，感君首赞同盟会；轩亭洒碧血，愧我今招侠女魂”是孙中山写给秋瑾的挽联，秋瑾不是戊戌变法中的人物。  
C项错误，“壮志难移，汉回各族模范；大节不死，母子两代英雄”是周恩来写给马本斋母子的挽联，回族居民主要生活在我国西北地区。  
D项正确，“作公民保障，谁非后死者；为宪法流血，公真第一人”是孙中山写给宋教仁的挽联，其中“宪法”是指《中华民国临时约法》，是中国第一部资产阶级性质的宪法。  
故本题选D。

考点：|考点,职测,常识判断,人文历史常识,文学文化常识,中国文学常识

19、(单选题) 下列经济学家与其代表作品和核心理论的对应，正确的是（ ）。

- A：马克思——《资本论》——劳动价值论
- B：凯恩斯——《货币论》——宏观经济理论
- C：亚当·斯密——《赋税论》——自由贸易理论
- D：大卫·李嘉图——《国富论》——剩余价值理论

正确答案是：A

[收起解析](#) ✓

解析：

A项正确，《资本论》是德国思想家卡尔·马克思创作的政治经济学著作，劳动价值论是《资本论》科学体系的重要组成部分，也是《资本论》的理论基础和出发点。

B项错误，《货币论》是英国经济学家约翰·梅纳德·凯恩斯的经济学著作，核心是物价决定理论。

C项错误，《赋税论》是英国经济学家威廉·配第创作的经济学著作，主要讲述了赋税改革和一些重要的经济理论。

D项错误，《国富论》是英国古典经济学家亚当·斯密用了近十年时间创作的经济学著作，奠定了资本主义自由经济的理论基础。

故本题选A。

考点：|考点,职测,常识判断,人文历史常识,文学文化常识,世界文学、文化常识

20、(单选题) 生产者生态系统中不可或缺的一部分，以下诗句中没有描写生产者的是（ ）。

- A：苔花如米小，也学牡丹开
- B：碧玉妆成一树高，万条垂下绿丝绦
- C：数茎枯菌破土膏，即时便与人般高
- D：咬定青山不放松，立根原在破岩中

正确答案是：C

[收起解析](#) ✓

解析：

生态系统中的生产者是指能利用简单的无机物合成有机物的自养生物或绿色植物。

A项的苔藓和牡丹、B项的柳叶、D项的竹子均为植物，是生态系统中的生产者。

C项“数茎枯菌破土膏，即时便与人般高”出自宋诗人杨万里的《怪菌歌》，意思是几茎枯菌破土膏，立即和人一样高。菌类不能进行光合作用，不属于生态系统中的生产者。

故本题选C。

考点：|考点,职测,常识判断,科技生活常识,生物学

21、(单选题) 关于成语中的科学现象，下列说法错误的是（ ）。

- A：“浮光掠影”是光的反射现象

- B：“并驾齐驱”说明两者是相对静止的  
C：“余音绕梁”体现了声音的传播和反射  
D：“以卵击石”中卵相对于石头来说是受力物体

正确答案是： D

[收起解析](#) ✓

解析：

A项正确，“浮光掠影”是指水面上的反光和一闪而过的影子，属于光的反射。  
B项正确，“并驾齐驱”是指两物体相对于参照物而言没有发生位移，处于相对静止状态。  
C项正确，“余音绕梁”是指音乐长久地在屋梁上回荡。声音作为一种波，在传播过程中遇到障碍物会发生反射，形成回声。  
D项错误，“以卵击石”中卵相对于石头来说是施力物体，石头相对于卵来说是受力物体。  
故本题选D。

考点： |考点,职测,常识判断,科技生活常识,物理学

22、(单选题) 下列诗词中，主要涉及化学变化的一组是（ ）。①无边落木萧萧下，不尽长江滚滚来 ②炉火照天地，红星乱紫烟③折戟沉沙铁未销，自将磨洗认前朝 ④忽如一夜春风来，千树万树梨花开⑤零落成泥碾作尘，只有香如故

- A：①⑤  
B：②③  
C：②⑤  
D：③④

正确答案是： B

[收起解析](#) ✓

解析：

化学变化的特征是有其他新物质生成。

①④⑤均只发生了物理变化。

②“炉火照天地，红星乱紫烟”意思是炉火照彻天地，柴烟中有红星乱闪，生成了新物质，属于化学变化。

③“折戟沉沙铁未销，自将磨洗认前朝”意思是一支折断了的铁戟沉没在水底沙中还没有销蚀掉，自己将它磨洗后认出是前朝遗物，铁的销蚀过程中铁和氧气接触会发生氧化，生成新物质，属于化学变化。

故本题选B。

考点： |考点,职测,常识判断,科技生活常识,化学

23、(单选题) 关于数字人民币，下列说法错误的是（ ）。

- A：双离线支付功能可用于大额转账  
B：拥有软件钱包和硬件钱包两种形态  
C：无需银行账户就可开立数字人民币钱包  
D：是数字形式的法定货币，与纸钞和硬币等价

正确答案是： A

[收起解析](#) ✓

解析：

A项错误，数字人民币的“双离线支付”指数字人民币在交易过程中，收付双方的终端都处于“离线”的情况下仍然能够完成支付。不过“双离线支付”也面临很高的安全风险，有人可能利用当中的时间差作恶，为了防止出现这种情况，第三方支付平台需要对每一笔交易进行验证，而“双离线支付”无法在第一时间验证。因此一般只用于公交等小额支付的场景，以此来降低风险。

B、C、D、三项均正确。

故本题选A。

考点：|考点,职测,常识判断,科技生活常识,其他科技常识

24、(单选题) 关于安全急救知识，下列说法正确的是（ ）。

- A：烫伤后可以冲盐水来消毒
- B：电器失火时可以使用泡沫灭火器
- C：野外遇到雷雨天气应该立即双腿分开蹲下
- D：呼吸道异物堵塞可以采取海姆立克急救法

正确答案是： D

[收起解析](#) ✓

解析：

A项错误，盐水对于烫伤的皮肤，会产生轻微的损伤，烫伤后不可以冲盐水来消毒。

B项错误，泡沫具有导电性，泡沫灭火器不可以用于电器起火。

C项错误，在野外遇到雷雨时，应双腿并拢蹲下身子。

D项正确，海姆立克手法是一种简单、有效地解除气道异物阻塞的急救方法。

故本题选D。

考点：|考点,职测,常识判断,科技生活常识,医学

25、(单选题) 关于南极洲，下列表述正确的有几项？（ ）①是七大洲中最后一个被发现的②大陆95%以上的面积为厚度极高的冰雪所覆盖③是唯一有野生企鹅生存繁衍的大洲④每年仅分干、湿两季

- A：1项
- B：2项
- C：3项
- D：4项

正确答案是： B

[收起解析](#) ✓

解析：

①正确，南极洲是世界上最后一个被发现的大陆。

②正确，南极洲冰川覆盖度占98%。

③错误，南极洲是野生企鹅主要的生存繁衍之地，除南极洲以外，在南半球的许多海岛上，甚至在位于赤道附近的加拉帕戈斯群岛上也有野生企鹅分布。

④错误，南极洲没有四季之分，仅有暖、寒两季。

综上，正确的有2项。

故本题选B。

考点：|考点,职测,常识判断,地理国情常识,自然地理

26、(单选题) 下列诗句与其相关的历史事件的对应，错误的是（ ）。

- A：若使许攸财用足，山河争得属曹家——巨鹿之战
- B：死去元知万事空，但悲不见九州同——靖康之耻
- C：剑外忽传收蓟北，初闻涕泪满衣裳——安史之乱
- D：烈火西焚魏帝旗，周郎开国虎争时——赤壁之战

正确答案是： A

[收起解析](#) ✓

解析：

A项错误，“若使许攸财用足，山河争得属曹家”出自唐代胡曾的《咏史诗·官渡》，是关于曹操与袁绍在北方争雄的历史，对应的是官渡之战。

B项正确，“死去元知万事空，但悲不见九州同”意思为“本就知道死去之后就什么也没有了，唯独让人感到悲伤是没能见到国家统一”。靖康之耻后，北宋灭亡，爱国诗人陆游有感而发。

C项正确，“剑外忽传收蓟北，初闻涕泪满衣裳”出自杜甫的《闻官军收河南河北》，唐军在洛阳附近的横水打了一个大胜仗，而战争就是由安史之乱引发的。

D项正确，“烈火西焚魏帝旗，周郎开国虎争时”出自《咏史诗·赤壁》，烈火指的是火烧赤壁，魏武帝是曹操，周郎是周瑜，与赤壁之战对应。

故本题选A。

考点： | 考点, 职测, 常识判断, 人文历史常识, 历史常识, 中国古代历史

27、(单选题) 下列对各艺术术语的解释，错误的是（ ）。

- A：我国传统音乐或戏曲中“板眼”指的是节拍
- B：绘画中的“三大面”指的是背光面、受光面和侧光面
- C：电影中的“蒙太奇”手法是指用并不存在的东西表示一个话题
- D：戏剧中的“三一律”指的是戏剧要保持时间、地点和情节的一致性

正确答案是： C

[收起解析](#) ✓

解析：

A项正确，我国传统音乐和戏曲中的“板眼”表示不同的节拍，每小节中最强的拍子叫板，其余的拍子叫眼。

B项正确，绘画中的“三大面”指的是背光面、受光面和侧光面。

C项错误，“蒙太奇”在法语里是“剪接”的意思，“蒙太奇”手法是一种电影的镜头组合理论及手法。

D项正确，戏剧中的“三一律”指的是戏剧要保持时间、地点和情节的一致性。

故本题选C。

考点： | 考点, 职测, 常识判断, 人文历史常识, 文学文化常识, 中国文学常识

28、(单选题) 下列情境最不可能发生在唐代的是（ ）。

- A：有店铺在售卖玛瑙
- B：看到工匠修造乐山大佛
- C：文人手握自己诗集的印刷版
- D：用“宝钞”在市场上购买物品

正确答案是： D

[收起解析](#) ✓

解析：

A项正确，丝绸之路始于汉朝，西域珠宝开始流通，售卖玛瑙可能发生在唐代。  
B项正确，佛教在东汉正式传入我国，修造乐山大佛可能发生在唐代。  
C项正确，唐代发明了雕版印刷术，并在唐朝中后期普遍使用，文人手握自己诗集  
的印刷版可能发生在唐代。  
D项错误，“宝钞”指纸币，目前已知世界上使用最早的纸币是发现于北宋年间的  
交子，唐代不可能出现。  
故本题选D。

考点：|考点,职测,常识判断,人文历史常识,历史常识,中国古代历史

29、(单选题) 根据《中华人民共和国劳动合同法》，下列案例中，人民法院不予受理的是（ ）。

- A：甲因为职业病请求用人单位依法承担给予工伤保险待遇遭拒绝，而后起诉
- B：乙公司不服劳动争议仲裁委员会作出的预先支付劳动者部分工资的裁决，而后起诉
- C：丙公司不服劳动争议仲裁委员会为纠正原仲裁裁决错误而重新作出裁决的行为，而后
- D：丁在与用人单位解除劳动关系后，请求用人单位返还其收取的劳动合同定金被拒绝，起诉

正确答案是： B

[收起解析](#) ✓

解析：

A、C、D三项均能被人民法院受理。

B项人民法院不予受理，《最高人民法院关于审理劳动争议案件适用法律若干问题的解释（一）》第10条第一款规定，当事人不服劳动争议仲裁机构作出的预先支付劳动者劳动报酬、工伤医疗费、经济补偿或者赔偿金的裁决，依法提起诉讼的，人民法院不予受理。

故本题选B。

考点：|考点,职测,常识判断,法律常识,劳动法

30、(单选题) 习近平主席在《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会上指出，为加强生物多样性保护，中国正加快构建以国家公园为主体的自然保护地体系。下列自然保护区和被保护动物的对应，错误的是（ ）。

- A：黑龙江扎龙自然保护区——朱鹮
- B：珠穆朗玛峰自然保护区——雪豹
- C：西双版纳自然保护区——犀鸟
- D：赛罕乌拉自然保护区——金雕

正确答案是： A

[收起解析](#) ✓

解析：

A项错误，黑龙江扎龙国家级自然保护区的主要保护对象为丹顶鹤等珍禽及湿地生态系统。B、C、D三项均正确。

故本题选A。

考点：|考点,职测,常识判断,政治常识,其他