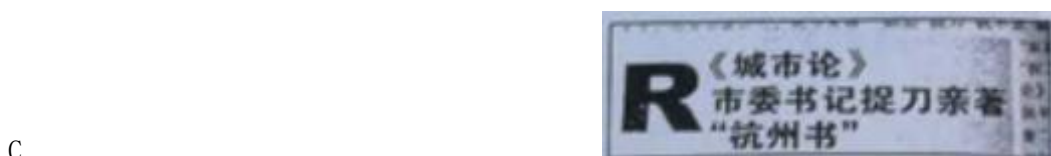


常识判断 (1)

1. 下列对“收拾金瓯一片，分田分地真忙”诗句的理解，错误的是（ ）。
- A. 该诗句的创作背景是第二次国内革命战争时期
B. “分田分地”的实质是确立农民个体所有的土地制度
C. 该诗句描述的景象发生在闽西地区
D. 当时苏维埃政权的基本任务是“打土豪，分田地”
2. 如果让你规划“重走长征路”的活动路线，下列不应列入活动路线的地方是（ ）。
- A. 江西瑞金 B. 湖南岳阳 C. 贵州遵义 D. 四川阿坝
3. 关于浮力下列说法错误的是（ ）。
- A. 密度计可以测量液体的密度，是因为它在不同液体中所受浮力大小不同
B. 孔明灯可以受浮力升空，是因为受热后灯内的空气密度变小，导致灯内外空气产生了密度差
C. 曹冲称象是把大象和石头分别放在同一条船上，并使船的吃水深度相同，从而浮力大小相同
D. 利用盐水筛选种子，是因为盐水的密度比清水大，饱满的种子在盐水中能够漂浮起来
4. 度量衡是我国古代计量单位的统称，其中“量”计量的是（ ）。
- A. 长度 B. 容积 C. 面积 D. 重量
5. 下列新闻标题用语存在明显错误的是（ ）。



6. 下列关于军事知识的说法正确的是（ ）。
- A. M16 步枪是德国人发明的
B. 美国鱼鹰运输机具备垂直升降能力

- C. 航空母舰是世界上排水量最大的船只
D. 海军航空兵是在海洋上空执行作战任务的空军兵种
7. () 适用于对重要事项或重大行动作出安排, 奖惩有关单位及人员, 变更或者撤销下级机关不适当的决定事项。
A. 决定 B. 公告 C. 通报 D. 批复
8. 下列关于公文常识的表述, 不正确的是 ()。
A. 特殊情况下, 下级机关可以越级上行文
B. 通报按内容分为表彰性通报、批评性通报和情况通报 C.
签发是制文阶段的最后决定性环节
D. 批办是指对来文如何办理预先提出建议和初步意见 9.
- 新疆有多少个世居民族? ()
A. 11 B. 12 C. 13 D. 14
10. 下列关于“一带一路”说法错误的是 ()。
A. 是“丝绸之路经济带”和“21 世纪海上丝绸之路”的简称B.
贯穿欧亚大陆, 东边连接亚太经济圈, 西边进入欧洲经济圈
C. 新疆地处亚欧大陆地理中心, 是我国向西开放的桥头堡, 是丝绸之路经济带上的重要 节点、核心地区
D. 加快推进“一带一路”建设步伐, 只需要国家层面的统筹协调, 与沿线相关省区市的发展关系不大

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析：“收拾金瓯一片, 分田分地真忙”出自毛泽东的《清平乐·蒋桂战争》, 创作背景是土地革命战争时期(1927~1937年), 也称作第二次国内革命战争时期, A项正确。该诗句上一句为“红旗越过汀江, 直下龙岩上杭”, 其中汀江、龙岩、上杭都属于闽西革命根据地, C项正确。该时期根据地各县普遍建立了苏维埃政权, 开展了土地革命。土地革命是当时的基本任务, “打土豪, 分田地”就是土地革命通俗的表述, D项正确。B项说法错误, 当时的土地制度是一切土地归苏维埃政府所有, 以人口为标准, 男女老少平均分配。故本题选 B。
2. 【答案】B。解析: 红军长征的时间为 1934 年 10 月到 1936 年 10 月, 起点是江西瑞金和福建长汀, 经福建、江西、广东、广西、湖南、贵州、云南、四川、西康、甘肃、宁夏、 陕西, 最终到达陕甘苏区和陕北苏区。其中, 红六军团西征经过江西瑞金, 红一军团北上经过贵州遵义, 红一方面军和红二方面军经过四川阿坝。长征军虽经过湖南省, 但没有经过湖南岳阳。故本题选 B。
3. 【答案】A。解析: 密度计测量液体密度的原理是在不同液体中密度计排开液体的体积不同, 密度计在不同液体中所受浮力都相同, 都等于密度计本身的重力, A 项说法错误。故本题选 A。

4. 【答案】B。解析：“量”指测定计算容积的器皿，因此计量的是容积。故本题选 B。

5. 【答案】C。解析：A 项正确，“琴瑟和鸣”比喻夫妇情笃和好，此处使用的是其比喻义。B 项正确，“共振”指两个振动频率相同的物体，当一个发生振动时，引起另一个物体振动的现象，此处用法正确。C 项错误，“捉刀”指代人写文章或顶替别人做事，与“亲著”自相矛盾。D 项正确，“别出机杼”和“耳目一新”并列。故本题选 C。

6. 【答案】B。解析：M16 步枪由美国研制，是第二次世界大战后美国换装的第二代步枪，被誉为当今世界六大名枪之一，A 项说法错误。鱼鹰运输机由美国海军陆战队主导开发，集直升机的垂直直降和固定翼飞机的高速度、大载荷、大航程等优点于一身，非常适合执行“超越地平线”的两栖攻击作战任务，B 项说法正确。目前世界上排水量最大的船只是诺克·耐维斯号，是一艘新加坡籍、超大型原油运输船等级的超级油轮，也是世界上最长的船只与最长的人工制造水面漂浮物，C 项说法错误。海军航空兵是在海洋上空执行作战任务的海军兵种，D 项说法错误。故本题选 B。

7. 【答案】A。解析：决定适用于对重要事项或重大行动作出安排，奖惩有关单位及人员，变更或者撤销下级机关不适当的决定事项。公告适用于向国内外宣布重要事项或者法定事项。通报主要用于上级机关对下级机关的表彰、批评、情况说明三类情况。批复主要用于答复下级机关请示事项。故本题选 A。

8. 【答案】D。解析：批办是指机关或部门的领导人对来文办理提出指示性意见的决策性活动。对来文如何办理预先提出建议和初步意见的是拟办，D 项表述错误。故本题选 D。

9. 【答案】C。解析：新疆共有 47 个民族成份，其中世居民族有汉族、维吾尔族、哈萨克族、回族、柯尔克孜族、蒙古族、塔吉克族、锡伯族、满族、乌兹别克族、俄罗斯族、达斡尔族、塔塔尔族共 13 个。故本题选 C。

10. 【答案】D。解析：D 项说法明显错误，“一带一路”建设是一项长期工程，要做好统筹协调工作，正确处理政府和市场的关系，发挥市场机制作用，鼓励国有企业、民营企业等各类企业参与，同时发挥好政府作用。要统筹好部门和地区关系，各部门和各地区要加强分工合作、形成合力。因此，加快推进“一带一路”建设步伐需要沿线相关省区市的支撑。故本题选 D。

常识判断 (2)

1. 小王和公司于2012年签订了为期四年的劳动合同, 2013年小王因病住院。在规定的医疗期结束后, 小王仍无法从事原工作, 故公司与其解除了劳动合同。下列说法符合法律法规的是 ()。

- A. 小王和公司应该各持一份劳动合同文本
- B. 在规定的医疗期内, 公司应按照小王提供正常劳动支付工资
- C. 如公司依法支付了经济补偿金, 则可以解除劳动合同
- D. 若小王不服, 可向法院起诉, 也可向劳动仲裁委提起劳动仲裁

2. 某化工厂将废水直接排入河道, 流入张某的鱼塘, 造成绝大部分鱼死亡。该厂承认其侵权, 但不能接受张某提出的赔偿数额。对此, 下列哪一表述是不正确的? ()

- A. 张某请求损害赔偿的诉讼时效为3年
- B. 张某可以请求环境保护行政主管部门处理
- C. 张某对环境保护行政主管部门的处理决定不服的, 可以向法院起诉
- D. 张某必须先经过环境保护行政主管部门处理, 不能直接向法院起诉

3. 关于疫苗, 下列说法错误的是 ()。

- A. 根据费用支付方式, 分政府免费提供和公民自费自愿接种两类
- B. 牛痘疫苗彻底消灭天花, 是人类用疫苗迎战病毒的首次胜利
- C. 接种疫苗是预防传染病最有效、最经济的手段
- D. 目前乙肝疫苗是世界上使用量最大的一种疫苗

4. 关于生活知识, 下列说法错误的是 ()。

- A. 缺碘可能会患“大脖子病”
- B. 吃水果有助于补充维生素
- C. 甲醛可以用作药品的防腐剂
- D. 回收废电池可减少重金属污染

5. 党的十八大以来, 习近平总书记在强调不断增进中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信的同时, 多次提到文化自信。下列对文化自信理解正确的是 ()。

- ①文化自信具有鲜明的民族特色和价值色彩
- ②文化自信是对自身文化传统的深刻认知和高度自觉
- ③文化自信是对自身文化生命力和影响力所持有的坚定信心
- ④文化自信是对自身文化身份与价值的充分肯定和积极践行

- A. ①②
- B. ②③④
- C. ①②④
- D. ①②③④

6. 2017年1月1日, 葡萄牙人安东尼奥·古特雷斯接替已经任满10年的韩国人潘基文, 成为新一任联合国秘书长。下列关于联合国秘书长的说法错误的是 ()。

- A. 联合国秘书长的每届任期为5年, 可以连选连任

- B. 联合国秘书长的人选由各大洲轮换产生
C. 联合国秘书长人选可以在五大常任理事国中产生 D.
联合国秘书长由安理会提名并通过大会票选后确认
7. 关于诗句所描述的节日，下列对应正确的是（ ）。
①东篱把酒黄昏后，有暗香盈袖
②雨中禁火空斋冷，江上流莺独坐听
③莫唱江南古调，怨抑难招，楚江沉魄
- A. 元宵 清明 中秋
B. 重阳 寒食 端午
C. 中秋 寒食 端午
D. 元宵 清明 重阳
8. “秦时明月汉时关，万里长征人未还。但使龙城飞将在，不教胡马度阴山。”关于《出塞》这首诗，下列说法错误的是（ ）。
A. 我国的 800 毫米年等降水量线经过阴山山脉
B. “胡”是中国古代对北方和西方各少数民族的泛称 C.
作者被誉为“七绝圣手”
D. “飞将”指的是西汉名将李广
9. 风化作用是指矿物发生分解和破坏的过程。关于风化作用，下列说法错误的是（ ）。
A. 气候和植被条件可以影响风化作用
B. 风化作用对于土壤的形成有重要意义 C.
水和二氧化碳可以延缓岩石的风化作用
D. 风化作用分为物理风化、化学风化和生物风化等10.
- 下列关于花的说法正确的是（ ）。
A. 牡丹花是洛阳市的市花
B. 百合花主要生长在热带地区
C. 我国古人素有端午赏菊的传统
D. “千树万树梨花开”描写的是春天

【参考答案及解析】

1. 【答案】A。解析：《劳动合同法》第16条规定，劳动合同由用人单位与劳动者协商一致，并经用人单位与劳动者在劳动合同文本上签字或者盖章生效。劳动合同文本由用人单位和劳动者各执一份。A项说法正确。《关于贯彻执行〈中华人民共和国劳动法〉若干问题的意见》第59条规定，职工患病或非因工负伤治疗期间，在规定的医疗期间内由企业按有关规定支付其病假工资或疾病救济费，病假工资或疾病救济费可以低于当地最低工资标准支付，但不能低于最低工资标准的80%。B项说法错误。根据《劳动合同法》第40条的规定，劳动者患病或者非因工负伤，在规定的医疗期满后不能从事原工作，也不能从事由用人单位另行安排的工作的，用人单位提前三十日以书面形式通知劳动者本人或者额外支付劳动者一个月工资后，可以解除劳动合同。C项说法错误。《劳动争议调解仲裁法》第5条规定，发生劳动争议，当事人不愿协商、协商不成或者达成和解协议后不履行的，可以向调解组织申请调解；

不愿调解、调解不成或者达成调解协议后不履行的，可以向劳动争议仲裁委员会申请仲裁；对仲裁裁决不服的，除本法另有规定的外，可以向人民法院提起诉讼。因此，小王应先向劳动仲裁委提起劳动仲裁，如果对仲裁结果不服可再向法院起诉，D项错误。故本题选A。

2. 【答案】D。解析：《环境保护法》第66条规定，提起环境损害赔偿诉讼的时效期间为三年，从当事人知道或者应当知道其受到损害时起计算。A项正确。《中华人民共和国水污染防治法》第86条规定，因水污染引起的损害赔偿责任和赔偿金额的纠纷，可以根据当事人的请求，由环境保护主管部门或者海事管理机构、渔业主管部门按照职责分工调解处理；调解不成的，当事人可以向人民法院提起诉讼。当事人也可以直接向人民法院提起诉讼。结合本题情况，张某可以请求环境保护行政主管部门处理，也可以直接向人民法院起诉。B、C项正确，D项错误。故本题选D。

3. 【答案】D。解析：流感疫苗用于预防流行性感冒，适用于任何可能感染流感病毒的健康人，是全球使用量最大的一种疫苗，在全世界已经使用超过60年，目前每年使用量都以亿计。D项说法错误。故本题选D。

4. 【答案】C。解析：甲醛水溶液俗称福尔马林，是一种有特殊刺激性气味的无色液体，有强还原作用，具有防腐杀菌性能，可用来浸制生物标本，给种子消毒等。但因其对皮肤黏膜有刺激作用，在室内浓度大于 $0.08\text{mg}/\text{m}^3$ 时会引起眼红、眼痒、咽喉不适或疼痛、声音嘶哑、喷嚏、胸闷、气喘、皮炎等现象，因此不能用作药品防腐剂。常见的药品防腐剂有乙醇、山梨酸、苯甲酸钠等。故本题选C。

5. 【答案】D。解析：文化自信是一个民族、一个国家以及一个政党对自身文化传统的深刻认知和高度自觉，是对其文化价值的充分肯定和积极践行，是对其文化的生命力和影响力所持有的坚定信心。文化自信具有鲜明的民族特色和价值色彩。①②③④均正确。故本题选D。

6. 【答案】C。解析：依照《联合国宪章》的规定，联合国秘书长应由联合国大会经安全理事会之推荐委派之。联合国秘书长人选每十年各大洲轮换一次，但五大常任理事国（中国、美国、俄罗斯、法国、英国）不得参加联合国秘书长的竞争。联合国秘书长每届任期5年，可以连选连任。因此A、B、D三项说法正确，C项说法错误。故本题选C。

7. 【答案】B。解析：①出自宋代诗人李清照的《醉花阴·薄雾浓云愁永昼》，抒发的是重阳佳节诗人思念丈夫的心情。②出自唐代诗人韦应物的《寒食寄京师诸弟》，“禁火”指的是寒食节，在夏历冬至后一百零五日，清明节前一二日。③出自南宋诗人吴文英的《澡兰香·淮安重午》，抒发作者客居淮安，正值端午佳节时思念家中的亲人心情。故本题选B。

8. 【答案】A。解析：A项错误，我国800毫米年等降水量线是秦岭—淮河一线向西折向青藏高原东南边缘一线，并未经过阴山山脉，此线也是湿润地区与半湿润地区分界线。B项正确，“胡”在中国古代代指北方和西方的少数民族。C项正确，《出塞》是唐朝诗人王昌龄的一首边塞诗，王昌龄是盛唐著名边塞诗人，后人誉为“七绝圣手”。D项正确，《史记》记载：“广居右北平，匈奴闻之，号曰‘汉之飞将军’，避之数岁，不敢入右北平”。据史书记载，汉朝所有将领之中，唯有李广才有“飞将军”之称。故本题选A。

9. 【答案】C。解析：岩石中的矿物成分在氧、二氧化碳以及水的作用下，常常发生化学分解作用，产生新的物质，可以加速岩石的风化作用。C项说法错误。故本题选C。

10. 【答案】A。解析：百合花属于多年生草本球根植物，原产于中国，主要分布在亚洲东部、欧洲、北美洲等北半球温带地区，B项说法错误。我国古人在端午节有划龙舟、挂艾草与菖蒲、吃粽子、栓五色丝线等传统，登高赏菊是重阳节的传统，C项说法错误。“千树万树梨花开”描写的是仲秋，D项说法错误。故本题选A。

常识判断 (3)

1. 下列关于医学常识的表述, 正确的是 ()。
 - A. 现有的抗生素对超级细菌都不起作用
 - B. 缺乏维生素 E 会患夜盲症
 - C. 贫血是指红细胞和白细胞的数量低于正常水平
 - D. 手足口病的传播途径有血液传播和母婴传播
2. 下列属于 21 世纪的科技成就是 ()。
 - A. “炎黄一号”项目
 - B. 器官移植成为常规方法
 - C. 克隆羊“多莉”的诞生
 - D. 试管婴儿路易斯·布朗诞生
3. 下列做法符合我国法律规定的是 ()。
 - A. 某公立大学以其教学大楼产权作抵押向银行申请贷款
 - B. 某乡镇企业以所属土地使用权作抵押向银行申请贷款
 - C. 某农民以所属宅基地的使用权作抵押向银行申请贷款
 - D. 某国有企业以所属土地使用权作抵押向银行申请贷款
4. 根据我国公务员制度的相关规定, 录用担任 () 及其他相当职务层次的非领导职务公务员, 采取公开考试、严格考察、平等竞争、择优录取的办法。
 - A. 科员以上
 - B. 主任科员以上
 - C. 科员以下
 - D. 主任科员以下
5. 关于太阳直射, 下列说法错误的是 ()。
 - A. 太阳直射北回归线时, 南极处于极夜状态
 - B. 太阳直射南回归线时, 地中海地区温和多雨
 - C. 太阳直射赤道时, 全球昼夜平分
 - D. 太阳直射的最大纬度范围是 50 度
6. “山围故国周遭在, 潮打空城寂寞回。淮水东边旧时月, 夜深还过女墙来。”关于这首诗所描写的城市, 下列说法错误的是 ()。
 - A. 属于热带季风气候, 四季分明
 - B. 长江穿越境域
 - C. 是“海上丝绸之路”的起点
 - D. “六代兴亡国, 三杯为尔歌”正是对其历史的写照
7. 下列关于公文知识的表述中, 不正确的一项是 ()。
 - A. 附件即附注, 是公文正文的重要组成部分
 - B. 请示应当一文一事, 一般只写一个主送机关

C. 不相隶属机关之间相互商洽工作、询问和答复问题可以用函 D.


保密公文的密级分为绝密、机密和秘密三种


8. 下列关于里约热内卢奥运会的说法正确的是 ()。


- ①里约热内卢是奥运史上首个举办奥运会的南美洲城市
- ②里约热内卢是首个举办奥运会的葡萄牙语城市
- ③现代奥运会开幕式最先进场的代表团是东道国代表团
- ④国际奥委会主席巴赫宣布里约奥运会口号：“一个新世界。”
- ⑤里约奥运会新增高尔夫、五人制橄榄球两项赛事


A. ①②④ B. ②③⑤ C. ①③⑤ D. ②③④

9. 关于下列标识所代表的机构，说法正确的是 ()。

A.  是当代最重要的国际经济组织

B.  主要为发展中国家提供贷款或帮助

C.  是联合国内负责多边粮食援助的机构

D.  以促进能源的可持续供应和使用为宗旨

10. 我国大气、地表水环境与资源管理中实行污染物排放总量控制，这一规定体现的生态规律是 ()。

- A. 物质循环转换与再生规律 B. 环境资源的有效极限规律
- C. 物质输入输出的动态平衡规律 D. 相互依存与相互制约的互生规律

【参考答案及解析】

1. 【答案】A。解析：超级细菌是耐药性细菌，能在人身上造成浓疮和毒疱，甚至逐渐让人的肌肉坏死，并且现有的抗生素药物对它不起作用，A 项正确。患夜盲症是由于缺乏维生素 A，B 项错误。贫血是指全身循环血液中红细胞总量减少至正常值以下，不包括白细胞，C 项错误。手足口病的传播途径有喉咙分泌物（飞沫）传播、饮用或食用被患病者污染过的水和食物等，不包括血液传播和母婴传播，D 项错误。故本题选 A。

2. 【答案】A。解析：A 项，“炎黄一号”是全球第一例中国人标准基因组序列图谱，也是全球 20 亿黄种人的第一个个人基因序列图。该项目完成于 2007 年 10 月 11 日，属于 21 世纪；B 项，1989 年 12 月 3 日，美国匹兹堡大学的一位器官移植专家为一名患者进行的世界首例肝肾移植手术，属于 20 世纪；C 项，克隆羊“多莉”诞生于 1997 年，属于 20 世纪；D 项，试管婴儿路易斯·布朗诞生是在 1978 年，属于 20 世纪。故本题选 A。

3. 【答案】D。解析：根据《物权法》第 184 条规定，下列财产不得抵押：（一）土地所

有权；(二)耕地、宅基地、自留地、自留山等集体所有的土地使用权，但法律规定可以抵押的除外；(三)学校、幼儿园、医院等以公益为目的的事业单位、社会团体的教育设施、医疗卫生设施和其他社会公益设施；(四)所有权、使用权不明或者有争议的财产；(五)依法被查封、扣押、监管的财产；(六)法律、行政法规规定不得抵押的其他财产。A项中的“教学大楼”属于以公益为目的的设施，学校不得抵押；B项中的“土地所有权”不得抵押；C项中的“宅基地”不得抵押；D项的土地使用权可以抵押。故本题选D。


4. 【答案】D。解析：《公务员法》第21条规定，录用担任主任科员以下及其他相当职务层次的非领导职务公务员，采取公开考试、严格考察、平等竞争、择优录取的办法。故本题选D。


5. 【答案】D。解析：地中海地区位于北半球，是典型的地中海气候，冬季温和多雨，夏季炎热干燥。太阳直射北回归线时，地中海地区处于冬季，B项说法正确。太阳直射的范围是南回归线(南纬 $23^{\circ}26'$)与北回归线(北纬 $23^{\circ}26'$)之间，不到50度，D项说法错误。故本题选D。


6. 【答案】A。解析：题干诗句描写的城市是南京。南京属于北亚热带季风性湿润气候，四季分明，雨水充沛。A项说法错误。南京水域面积达11%以上，有秦淮河、金川河等大小河流湖泊，长江穿城，沿江岸线总长近200公里。B项说法正确。15世纪，南京是郑和下西洋的策源地、起终点和物资人员汇集地，见证了海上丝路最后的辉煌，C项说法正确。“六代兴亡国，三杯为尔歌”出自唐朝诗人李白的《金陵三首·六代兴亡国》，是对南京历史的写照，D项说法正确。故本题选A。

7. 【答案】A。解析：附件是正文的补充材料或参考材料，是公文的重要组成部分。附注就是对文字的附加解释和说明，多用于说明公文中在其他地方不便说明的各种事项，如需要加以解释的名词术语或用于表示公文的传达范围、使用方法等内容。故本题选A。

8. 【答案】A。解析：①②④说法正确。希腊为奥运发源地，其代表团是现代奥运会开幕式最先进场的代表团，③说法错误。里约奥运会新增高尔夫、七人制橄榄球两项赛事，⑤说法错误。故本题选A。

9. 【答案】C。解析：A项当代最重要的国际经济组织是世界贸易组织，其标识是，选项标识是联合国。B项主要为发展中国家提供贷款或帮助的机构是世界银行集团，其标识

是。C项联合国内负责多边粮食援助的机构是世界粮食计划署，其标识正确。D项以

促进能源的可持续供应和使用为宗旨的机构是世界能源理事会，其标识是。故本题选C。

10. 【答案】B。解析：环境资源的有效极限规律是指任何生态系统中，生物赖以生存的各种环境资源在质量、数量、空间、时间等方面都有一定的限度，不能无限制地供给，因此每一个生态系统对任何外来干扰都有一定的忍耐极限，当外来干扰超过此极限时，生态系统就会被破坏，以致瓦解。实行污染物排放总量控制体现的正是这一生态规律。故本题选B。

常识判断 (4)

1. 南宋理学家朱熹曾以山水为题材, 写下大量脍炙人口的诗作, 体现出“以诗人比兴之体, 发圣人义理之秘”的特征。下列选项属于“发圣人义理之秘”的是 ()。

- A. 上有苍石屏, 百仞耸雄观
B. 水深波浪阔, 浮绿春涣涣
C. 浅麓下萦回, 深林久丛灌
D. 珍重舍瑟人, 重来足幽伴

2. 2015 年 7 月 31 日, 国际奥委会第 128 次全会在马来西亚吉隆坡投票决定, 第 24 届冬奥会将于 2022 年 2 月 4 日至 20 日在中国北京和张家口举行。下列关于冬奥会的说法中正确的是 ()。

- A. 北京成为全球首个荣获过冬、夏两季奥运会举办权的城市
B. 我国第一位夺得冬奥会金牌的运动员是王濛
C. 第一届冬奥会在加拿大温哥华举办
D. 冬奥会项目分为竞速类和技巧类, 其中冰壶属于竞速类项目

3. 粮食生产是国民经济的基础, 耕地是粮食生产的基础。立足国内耕地资源、保障国家粮食安全是关系我国经济社会发展全局的重大问题。以下有关表述有误的是 ()。

- A. 人多地少是我国基本国情, 人均耕地少于世界上许多国家
B. “坚守 18 亿亩红线”是指确保我国耕地面积不能低于 18 亿亩
C. 除保障性安居工程外, 任何住房用地均不得占用基本农田
D. 目前, 卫星遥感监测技术已被应用于我国耕地保护工作

4. 人口红利是指一个国家的劳动年龄人口占总人口比重较大, 抚养率比较低, 为经济发展创造了有利的人口条件。目前, 我国正处于人口红利的 () 阶段。

- A. 成熟
B. 发展
C. 停滞
D. 下降

5. 关于这幅图中的人物, 下列说法不正确的是 ()。



A. 曾东渡日本传播佛法
B. 曾在古印度学习佛教圣典
C. 大雁塔用于安置他所带回的佛经
D. 《大唐西域记》是由其口述、弟子记录的游记

6. 习近平指出，领导干部要不忘初心、坚守正道，必须坚定文化自信；没有中华优秀传统文化、革命文化、社会主义先进文化的底蕴和滋养，信仰信念难以深沉而执着。与这段话观点一致的是（ ）。

- A. 正本清源，独树一帜
B. 海纳百川，有容乃大
C. 薪火相传，推陈出新
D. 各美其美，和而不同

7. 科学实验有四种类型：理想实验、观察实验、模拟实验、控制实验。下列科学实验的分类正确的是（ ）。

- A. 研究牛顿第一运动定律属于控制实验
B. 爱因斯坦的相对论属于模拟实验
C. 研究河虾的运动方式属于观察实验
D. 研究阿基米德原理属于理想实验

下列说法都正确的一组是（ ）。

- ①铅笔芯含铅
②水银是汞
③黄铜是合金
④甘油不是油
⑤纯碱是碱
⑥干冰不是冰
- A. ①②④⑥
B. ①③④⑤
C. ②③④⑥
D. ②③⑤⑥

下列不属于 19 世纪自然科学的三大发现的是（ ）。

- A. 能量守恒与转化定律
B. 细胞学说
C. 进化论
D. 相对论

10. 张某在路上发现有小偷正在对行人李某行窃，便立刻上前阻止，结果被该小偷用刀刺伤。张某共花费医疗费用5万元。针对该情况，下列表述中正确的是（ ）。

- A. 张某可以选择向李某或者小偷要求承担该医疗费用
B. 如果该小偷逃逸，则应由李某承担全部医疗费用
C. 如果该小偷逃逸，李某从道义上应支付部分医疗费用，但这并非李某的法律义务
D. 如果该小偷逃逸，张某向李某提出补偿请求，李某有义务予以适当补偿

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：“以诗人比兴之体，发圣人义理之秘”，是同时从目的与手段两个方面来阐述文学的本质。A、B、C 三项诗句均描写自然界的秀丽、壮美景象，运用“比、兴”手法，属于题干中“以诗人比兴之体”类；D 项“珍重舍瑟人，重来足幽伴”表达对于友情等人类情感的珍惜，合乎“义理”，属于题干中“发圣人义理之秘”类。故本题选 D。

2. 【答案】A。解析：2015 年 7 月 31 日，北京成功申办了 2022 年冬奥会，成为全球首个荣获夏、冬两季奥运会举办权的城市，A 项说法正确。2002 年第 19 届盐湖城冬奥会上，杨扬获得短道速滑女子 500 米冠军，成为中国第一位夺得冬季奥运会金牌的运动员，B 项说法错误。1924 年第一届冬奥会在法国的夏蒙尼举办，C 项说法错误。冬奥会项目分为竞速类、

技巧类和综合类。竞速类包括速度滑冰、短道速滑、越野滑雪、高山滑雪、雪车、雪橇等；技巧类包括花样滑冰、跳台滑雪、自由式滑雪、单板滑雪部分项目等；综合类包括冰球、冰壶、冬季两项、北欧两项等。D项说法错误。故本题选A。

3. 【答案】C。解析：我国土地面积居世界第三位，但是人均土地面积和人均耕地面积只有世界人均水平的三分之一左右，A项正确。2007年政府工作报告明确指出，一定要守住全国耕地不少于18亿亩这条红线，B项正确。《基本农田保护条例》第15条规定，基本农田保护区经依法划定后，任何单位和个人不得改变或者占用。国家能源、交通、水利、军事设施等重点建设项目选址确实无法避开基本农田保护区，需要占用基本农田，涉及农用地转用或者征用土地的，必须经国务院批准。C项说法错误。D项正确。故本题选C。

4. 【答案】D。解析：1990年我国进入人口红利期，1990~2010年人口红利逐步上升，2010年抚养比下降到34.2%最低值、人口红利上升到峰值，其后人口红利逐渐衰减。2013年国家统计局公布的数据显示，2012年我国15~59岁劳动年龄人口在相当长时期里第一次出现了绝对下降，这意味着人口红利趋于消失，但还未消失。目前我国正处于人口红利下降阶段。故本题选D。

5. 【答案】A。解析：这幅图是玄奘负笈图。A项错误，东渡日本传播佛法的是鉴真，不是玄奘。B项正确，玄奘为探究佛教各派学说分歧，于贞观元年一人西行五万里，历经艰辛到达印度佛教中心那烂陀寺取真经，前后十七年学遍了当时的大小乘各种学说。C项正确，永徽三年（公元652年），玄奘在长安城内慈恩寺的西院筑五层塔，即如今的大雁塔，用以贮藏自天竺携来的经像。D项正确，《大唐西域记》是玄奘口述，其弟子辩机撰文完成的地理史籍。故本题选A。

6. 【答案】A。解析：题干习近平的话强调不忘初心，坚定文化自信，A项与题干观点一致，“正本清源”（从根本上整顿，从源头上治理）对应“不忘初心、坚守正道”，“独树一帜”对应“坚定文化自信”，弘扬中华优秀传统文化、革命文化、社会主义先进文化。B项“海纳百川，有容乃大”强调包容的胸襟，C项“薪火相传，推陈出新”强调传承与创新，D项“各美其美，和而不同”强调尊重多元化，三项均与题干观点不一致。故本题选A。

7. 【答案】C。解析：理想实验，即头脑里进行的“理想实验”，指的是依据观察的事实和生活经验，运用已掌握的科学知识，在头脑里进行理论猜想和逻辑推理，主要是运用猜想提出公理，然后运用数学方法进行逻辑推理，从而建立起某些理论。爱因斯坦的相对论研究，是理想实验研究的光辉典范，B项错误。观察实验，即在自然发生的情况下，对事物进行有目标的观察，从而获得科学认识。这种方法在生物学、地质学、地理学中有着广泛的应用，C项正确。模拟实验，即采集事物的数据和信息，在一定理论或假设指导下，运用数学模型和计算机进行模拟分析，认识事物的性质和规律。研究牛顿第一运动定律和阿基米德原理都属于模拟实验，A、D项错误。控制实验，即在实验室内，在人工控制的环境下，采用物理学或化学的方法进行实验，这种实验在理化科学、环境科学中是最常见的。故本题选C。

8. 【答案】C。解析：铅笔芯主要是由粘土和石墨组成，不含铅，①错误；金属汞俗称水银，②正确；黄铜是铜与锌的合金，③正确；甘油即丙三醇，属于醇类，④正确；碳酸钠俗称纯碱，属于碳酸盐，⑤错误；固态的二氧化碳俗称干冰，固态的水才是冰，⑥正确。因此，正确的是②③④⑥。故本题选C。

9. 【答案】D。解析：19世纪自然科学三大发现是细胞学说、生物进化论、能量守恒和转化定律。相对论是在20世纪由爱因斯坦提出。故本题选D。

10. 【答案】D。解析：《侵权责任法》第23条规定，因防止、制止他人民事权益被侵害而使自己受到损害的，由侵权人承担责任。侵权人逃逸或者无力承担责任，被侵权人请求补

偿的，受益人应当给予适当补偿。题干中张某为了避免行人李某的利益受到损失而见义勇为，如果小偷逃逸，张某有权要求李某补偿医疗费用，李某有义务适当补偿。故本题选 D。

常识判断 (5)

1. 某村民委员会下列做法符合法律规定的是 ()。
 - A. 村委会规定村里的荒山不得以招标、拍卖等形式实行承包经营
 - B. 村民乙外出经商, 村委会不同意乙在承包期内放弃承包权
 - C. 村民丙全家转为城市户口, 村委会取消丙承包期内的承包权
 - D. 村委会规定凡是嫁往外地的本村妇女, 承包地应一律归还村委会
2. 下列请求应依法予以支持的是 ()。
 - A. 某男擅自按市价出售双方共有住房, 其妻要求追回
 - B. 某女起诉请求离婚, 要求分割其丈夫的工伤补助金
 - C. 按父母遗嘱某女继承全部家产, 其兄要求平分家产
 - D. 某夫妻已育有一个健康男孩, 现申请收养一名孤儿
3. 关于生物的遗传, 下列说法错误的是 ()。
 - A. 无性生殖过程中可能会出现减数分裂
 - B. 哺乳动物雄性个体细胞的性染色体对为 XY, 雌性则为 XX
 - C. 人体的一对同源染色体, 一个来自父本, 一个来自母本
 - D. 染色体是细胞遗传信息的主要载体
4. 下列有关预防接种的说法错误的是 ()。
 - A. 百白破疫苗是指预防百日咳、白喉和破伤风的混合疫苗
 - B. 政府免费提供多种疫苗, 包括乙肝疫苗
 - C. 疫苗可由毒力减弱的活生物或其毒素制成
 - D. 卡介苗是用于预防小儿麻痹症的疫苗
5. 下列有关运动的说法正确的是 ()。
 - A. 在剧烈活动前进行热身运动可预防运动损伤, 而慢跑前不需进行热身运动
 - B. 伸展运动可有效增强躯体的柔韧度, 减少运动伤害与疲劳, 促进新陈代谢
 - C. 倒退行走有助于腰椎间盘突出康复, 并适用于老年人
 - D. 运动中肌肉韧带拉伤后应立即停止运动, 24 小时内配合按摩、揉搓
6. 关于我国四大高原, 以下说法正确的是 ()。
 - A. 青藏高原是长江、黄河和澜沧江的发源地
 - B. 内蒙古高原水土流失严重, 导致河道淤塞
 - C. 黄土高原由于黄河冲刷, 形成喀斯特地形
 - D. 云贵高原是古代东西方交流的必经之处
7. 《水浒传》中, 征方腊后, 鲁智深在杭州六和寺安歇, 睡至半夜, 忽听到江上潮声如

雷，鲁智深只道是战鼓响，贼人生发，提了禅杖要去厮杀，众僧都笑将起来道：“师父错听了！不是战鼓响，是钱塘江潮信响”。这一小故事发生的时间大约是在（ ）。

- A. 农历初一 B. 农历十五 C. 农历初七 D. 农历二十三

8. 北京天然河道自西向东有五大水系，其中位于最西部的水系是（ ）。

- A. 北运河水系 B. 永定河水系 C. 潮白河水系 D. 拒马河水系

9. “临川四梦”是由明代戏剧作家、文学家汤显祖所作，其中不包括（ ）。 A.

- 《牡丹亭》 B. 《西厢记》 C. 《邯郸记》 D. 《南柯记》

10. 在中国传统文化中，鸡具有君子风范。《韩诗外传》说鸡有“五德”：头戴冠、足傅距、敌前敢斗、见食相呼、守夜不失时。此“五德”依次为（ ）。

- A. 文德、武德、勇德、仁德、信德 B. 智德、勇德、武德、礼德、义德
C. 智德、武德、勇德、礼德、信德 D. 文德、勇德、武德、仁德、义德

【参考答案及解析】

1. 【答案】C。解析：A 项错误，我国《农村土地承包法》规定，不宜采取家庭承包方式的荒山、荒沟、荒丘、荒滩等农村土地，可以采取招标、拍卖、公开协商等方式承包。因此，村委会无权禁止家庭承包经营以外的其他方式的承包。B 项错误，该法第 29 条规定，承包期内，承包方可以自愿将承包地交回发包方。因此，乙有权在承包期内放弃承包权。C 项正确，该法第 26 条规定，承包期内，承包方全家迁入设区的市，转为非农业户口的，应当将承包的耕地和草地交回发包方。承包方不交回的，发包方可以收回承包的耕地和草地。因此，村委会的决定合法。D 项错误，该法第 30 条规定，承包期内，妇女结婚，在新居住地未取得承包地的，发包方不得收回其原承包地；妇女离婚或者丧偶，仍在原居住地生活或者不在原居住地生活但在新居住地未取得承包地的，发包方不得收回其原承包地。因此一律收回承包地的做法不合法。故本题选 C。

2. 【答案】D。解析：最高人民法院关于适用《中华人民共和国婚姻法》若干问题的解释（三）第 11 条第一款，一方未经另一方同意出售夫妻共同所有的房屋，第三人善意购买、支付合理对价并办理产权登记手续，另一方主张追回该房屋的，人民法院不予支持。A 项错误。《婚姻法》第 18 条第 2 项，因身体受到伤害获得的医疗费、残疾人生活补助费等费用属于夫妻一方的财产。B 项工伤补助金是丈夫的个人财产，妻子无权要求分配，B 项错误。根据我国《继承法》的规定，继承开始后，有遗嘱的，按照遗嘱继承办理。C 项其兄不能要求平分家产，C 项错误。《收养法》第 8 条规定，收养人只能收养一名子女。收养孤儿、残疾儿童或者社会福利机构抚养的查找不到生父母的弃婴和儿童，可以不受收养人无子女和收养一名的限制。D 项正确。故本题选 D。

3. 【答案】A。解析：减数分裂是生物细胞中染色体数目减半的分裂方式，减数分裂只有在有性生殖过程才会出现。A 项说法错误。故本题选 A。

4. 【答案】D。解析：疫苗分为计划内疫苗和计划外疫苗，其中计划内疫苗（一类疫苗）是国家规定纳入计划免疫属于免费疫苗，包含卡介苗、乙肝疫苗、脊髓灰质炎疫苗、百白破三联疫苗、麻疹疫苗、乙脑疫苗、流脑疫苗。这 7 种疫苗可分别预防 9 种疾病（结核病、乙型病毒性肝炎、脊髓灰质炎（小儿麻痹）、百日咳、白喉、破伤风、麻疹、流行性乙型脑

炎、流行性脑脊髓膜炎), B 项正确; 其中百白破疫苗可以预防百日咳、白喉和破伤风, A 项正确; 疫苗通常是用杀死的或减毒的病原体制成的生物制品, 接种于人体后, 可产生相应的抗体, 从而提高对特定传染病的抵抗力, C 项正确; 卡介苗是用于预防结核病的疫苗, D 项错误。故本题选 D。

5. 【答案】B。解析: 在剧烈活动前进行热身运动可预防运动损伤, 慢跑也同样需要进行热身运动, A 项错误; 伸展运动有助于全身淋巴腺的畅通及关节的放松, 可以增强身体的柔软度, 可以放松肌肉, 减少运动伤害及疲劳, 若加上按摩则可增强血液的新陈代谢, B 项正确; C 项倒退行走有助于腰椎间盘突出康复, 但危险性比较大并不适用于老年人; 运动中肌肉韧带拉伤后应立即停止运动, 坐下来休息, 休息可以减轻肌肉一定程度的压力, 避免二次伤害的造成。如果条件允许的话, 可以找来冰袋每两小时冰敷肿胀位置 15 分钟, 严重的应立即就医, D 项错误。故本题选 B。

6. 【答案】A。解析: 青藏高原是世界上海拔最高的高原, 也是我国面积最大的高原, 是长江、黄河和澜沧江的发源地, A 项说法正确。黄土高原是世界上黄土分布面积最广的区域, 由于黄河冲刷, 水土流失严重, 地表千沟万壑, 易淤塞河道; 内蒙古高原地势平坦开阔, 西北部多荒漠、戈壁, 东部和中部多肥美草原, 是古代东西方交流的必经之处; 云贵高原大部分地区地形崎岖, 石灰岩分布广泛, 喀斯特地貌显著, B、C、D 三项说法错误。故本题选 A。

7. 【答案】B。解析: 农历八月十六日至十八日, 太阳、月球、地球几乎在一条直线上, 这天海水受到的引潮力最大。每年农历八月十八, 钱塘江涌潮最大, 潮头可达数米。题干故事的时间点是“钱塘江潮信响”, 可知钱塘江潮还未至, 但声响已经极大, 则 B 项农历十五最恰当。故本题选 B。

8. 【答案】D。解析: 北京天然河道自西向东贯穿五大水系: 拒马河水系、永定河水系、北运河水系、潮白河水系、蓟运河水系。五大水系多由西北部山地发源, 穿过崇山峻岭, 向东南蜿蜒流经平原地区, 最后分别汇入渤海。其中位于最西部的水系为拒马河水系。故本题选 D。

9. 【答案】B。解析: “临川四梦”, 又称玉茗堂四梦, 指明代剧作家汤显祖的《牡丹亭》《紫钗记》《邯郸记》《南柯记》四剧的合称。B 项《西厢记》的作者是王实甫, 不属于“临川四梦”之一。故本题选 B。

10. 【答案】A。解析: 《韩诗外传》有云, 鸡有五德: 头戴冠者, 文也; 足傅距者, 武也; 敌在前敢斗者, 勇也; 见食相呼者, 仁也; 守时不失者, 信也。因此鸡的“五德”依次为文德、武德、勇德、仁德、信德, A 项正确。故本题选 A。

常识判断 (6)

1. 某小区召开业主大会，会上物业管理处马主任现场解答业主的提问，其中符合法律规定的
是 ()。

- A. 未经业主委员会同意，顶楼业主不得私自封闭屋顶天台
- B. 经物业管理处同意，业主可在自家临街外墙设置广告牌
- C. 未经业主委员会同意，开发商无权出售架空层内的车库
- D. 经工商行政管理部门许可，业主可将自家住宅改为商店

2. 关于我国兵役制度，下列表述错误的是 ()。

- A. 我国实行义务兵与志愿兵相结合、民兵与预备役相结合的兵役制度
- B. 普通高等学校毕业生征集服现役的年龄可以放宽至二十四周岁
- C. 义务兵服现役的期限为三年，士官服现役的期限一般不超过三十年
- D. 士兵预备役的年龄为十八周岁至三十五周岁，根据需要可适当延长

3. 在催化剂中，能够使化学反应加快速度的称为正催化剂，使化学反应速度减慢的称为
负催化剂。下列属于负催化剂的是 ()。

- A. 为防止食用油脂酸化而加入的没食子酸正丙酯
- B. 在分解氯酸钾制备氧气实验时加入的二氧化锰
- C. 在用锌和稀硫酸反应制备氢气时加入的硫酸铜
- D. 在大雪后为促使积雪融化而在马路上撒下的盐

4. 下列古语与物理现象对应错误的是 ()。

- A. 磁石召铁，或引之也——磁现象
- B. 马力既竭，辀（指车辕）犹能一取焉——惯性现象
- C. 鉴洼，景一小而易，一大而正，说在中之外、内——凸面镜成像
- D. 瓶存二窍，以水实之，倒泻；闭一则水不下，盖（气）不升则（水）不降——大气压
力现象

5. 关于声音，从物理学角度上讲正确的是 ()。

- ①气体、液体、固体都能发声
- ②声音在介质中的传播速度 $V_{液} > V_{固} > V_{气}$
- ③真空中声音的传播速度为 0

- A. 仅①
- B. ①②
- C. ①③
- D. ①②③

6. “缥缈的雾，晶莹的露，凝重的霜，轻柔的雪，同样的水分子，装扮着我们生活的时
空。”这是一首描述物理现象的抒情诗，对这首诗中所描述的物理现象理解正确的是 ()。

- A. “缥缈的雾”是汽化现象
- B. “晶莹的露”是液化现象

- C. “凝重的霜”是凝固现象 D. “轻柔的雪”是熔化现象
7. 中国古代科举制度的实行, 是始于()。
- A. 两汉时期 B. 隋唐时期 C. 宋元时期 D. 明清时期
8. 中国的姓氏产生于什么时候? 一般认为可以追溯到()。
- A. 母系氏族社会 B. 父系氏族社会 C. 夏商周时期 D. 秦朝
9. 在我国文化用语中经常出现“别称”或“代称”。下列关于“别称”和“代称”的表述错误的是()。
- A. 李清照词“人比黄花瘦”中的“黄花”是菊花 B. 古人用“弄璋之喜”来祝贺他人升官
- C. 人们称妇女为“巾帼”是由于妇女戴的头巾叫巾帼
- D. “及笄之年”指古代女子年满十五岁, 到了可结婚年龄
10. 下列四组诗句分别反映了中国古代四种传统节日习俗, 其起源与佛教没有直接关联的是()。
- A. 谁家见月能闲坐, 何处闻灯不看来 B. 今朝佛粥交相馈, 更觉江村节物新
- C. 风雨梨花寒食过, 几家坟上子孙来 D. 道场普渡妥幽魂, 原有孟兰古意存

【参考答案及解析】

1. **【答案】**A。解析:《最高人民法院关于审理建筑物区分所有权纠纷案件司法解释》第3条规定, 屋顶天台属于该楼全体业主共有, 改变共有部分的用途应当由业主共同决定。A项表述正确。《最高人民法院关于审理建筑物区分所有权纠纷案件司法解释》第3条规定, 建筑物的外墙属于业主共有, 利用共有部分从事经营性活动应当由业主共同决定。B项表述错误。《物权法》第74条第二款规定, 建筑区划内, 规划用于停放汽车的车位、车库的归属, 由当事人通过出售、附赠或者出租等方式约定, 开发商有权对这部分车位进行处理, 无需经业主委员会同意。架空层属于建筑区划的一部分, C项表述错误。该法第77条规定, 业主不得违反法律、法规以及管理规约, 将住宅改变为经营性用房。业主将住宅改变为经营性用房的, 除遵守法律、法规以及管理规约外, 应当经利害关系的业主同意。D项表述错误。故本题选A。
2. **【答案】**C。解析: C项表述错误, 《兵役法》第19条规定, 义务兵服现役的期限为二年。故本题选C。
3. **【答案】**A。解析: 为了防止食用油脂的酸败, 通常要加入0.01%~0.02%的没食子酸正丙酯。没食子酸正丙酯是一种负催化剂, 可以延缓食用油脂的酸败。B项二氧化锰和C项硫酸铜都属于正催化剂; D项属于物理反应, 加入盐可加速雪的融化。故本题选A。
4. **【答案】**C。解析: A项对应正确, 磁石吸引铁器, 属于磁现象; B项对应正确, “马力既竭, 辘犹能一取焉”的意思是马停下后, 车辕还能继续前趋数步, 属于惯性现象; C项“鉴洼”指凹面镜, 该古语体现的是凹面镜成像; D项对应正确, 体现的是虹吸原理, 属于大气压力现象。故本题选C。
5. **【答案】**C。解析: 正在发声的物体叫作声源。一切正在发声的物体都在振动, 振动

停止，发声也停止。固体、液体和气体都能发声，都可以是声源，①说法正确；声音在固体中传播得最快，在气体中传播得最慢，液体介于两者之间，②说法错误；声音的传播是需要介质的，在真空中，声音是不能传播的，因此速度为 0，③说法正确。故本题选 C。

6. 【答案】B。解析：汽化指的是物质从液态变为气态的过程，液化指的是物质从气态变成液态的过程，凝固指的是物质从液态变成固态的过程，熔化指的是物质从固态变成液态的过程。选项中，雾是液化现象，A 项错误；霜是凝华现象（物质从气态不经过液态而直接变成固态的现象），C 项错误；雪是凝固现象，D 项错误。故本题选 B。

7. 【答案】B。解析：科举制从隋朝（一说唐朝）开始实行，直至清光绪卅一年（1905 年）举行最后一科进士考试为止，前后经历一千三百余年，成为世界上延续时间最长的选拔人才的办法。故本题选 B。

8. 【答案】A。解析：姓氏的起源可以追溯到人类原始社会的母系氏族制度时期，因此，中国的许多古姓都是女字旁或底。姓是作为区分氏族的特定标志符号，如部落的名称或部落首领的名字。故本题选 A。

9. 【答案】B。解析：A 项正确，李清照的“人比黄花瘦”选自《醉花阴·薄雾浓云愁永昼》，这首词通过描述作者重阳节把酒赏菊的情景，表达了作者思念丈夫的孤独与寂寞的心情。B 项错误，“弄璋”是汉族民间对生男的古称，旧时常用以祝贺人家生男孩，并不是祝贺他人升官。C 项正确，“巾帼”原是古时的一种配饰，使用时直接戴在头顶，再绾以簪钗，后引申为女子的代称，如今是对妇女的一种尊称。D 项正确，“及笄之年”出自《礼记·内则》，指女子满了 15 岁，到了结婚的年龄。故本题选 B。

10. 【答案】C。解析：A 项出自唐朝崔液《上元夜》，描写的是元宵节。元宵节源于佛教正月十五僧人观佛舍利、点灯敬佛。因此，元宵节与佛教有直接关联。B 项出自宋代陆游的《十二月八日步至西村》，描写的是农村家家互赠腊八粥的新气象。据说佛教创始人释迦牟尼的成道之日在十二月初八，腊八也是佛教徒的节日，称为“佛成道节”。因此，腊八节与佛教有直接关联。C 项出自元代高启的《送陈秀才还沙上省墓》，描写的是清明节。清明节的起源，据传始于古代帝王将相“墓祭”之礼，后来民间亦相仿效，于此日祭祖扫墓，历代沿袭，成为中华民族一种固定的风俗。因此，清明节与佛教没有直接关联。D 项出自清代王凯泰的《中元节有感》，描写的是中元节。中元节，俗称鬼节、七月半，佛教称为盂兰盆节。按照佛家的说法，阴历七月十五日这天，佛教徒举行“盂兰盆法会”供奉佛祖和僧人，济度六道苦难众生，以及报谢父母长养慈爱之恩。因此，中元节与佛教有直接关联。故本题选 C。

常识判断 (7)

1. 下列说法不符合法律规定的是 ()。

- A. 甲村村委会在村民会议上提交了修建学校的经费筹集方案
- B. 乙村村委会与村民李某签订山林承包合同, 承包期为 10 年, 到期后, 村委会又将山林承包给该村村民赵某
- C. 丙村有一座石灰矿, 丙村村委会组织该村村民成立丙村经济合作社, 以经济合作社的名义申请石灰矿的采矿许可证
- D. 丁村享有选举权的村民有 500 人, 其中 300 人参与了村委会主任选举, 候选人王某、张某和黄某分别获得选票 120 票、100 票和 80 票, 因而王某当选

2. 根据我国国防动员法的有关规定, 在国家的主权、统一、领土完整和安全遭受威胁时, 决定全国总动员或局部动员和发布动员令的分别是 ()。

- A. 全国人民代表大会、国务院总理
- B. 国家主席、国务院总理
- C. 全国人民代表大会常务委员会、国家主席
- D. 全国人民代表大会常务委员长、国家主席

3. 下列有关生活常识的表述中, 不正确的一项是 ()。

- A. 运动时脚扭伤肿了, 应该进行热敷应急处理
- B. 打呵欠是一种深呼吸动作, 它会让人比平常更多吸进氧气和排出二氧化碳
- C. 一般来说, 女性比男性更易患抑郁症
- D. 水果榨汁喝会减少水果中维生素 C 和纤维素的摄取

4. 以下现象与物理学原理对应不正确的是 ()。

- A. 冬季从保温瓶里倒出一些开水, 盖紧瓶塞时, 常会看到瓶塞马上跳一下——热胀冷缩
- B. 煮食物时, 喷出的水蒸气比热水、热汤烫伤更严重——气体液化放热
- C. 用高压锅煮食物熟得快些——气压加大时, 沸点降低
- D. 往保温瓶灌开水时, 不灌满能更好地保温——气体是热量的不良导体

5. 下列关于生活常识的说法, 正确的是 ()。

- A. 用汽油可以洗去衣物上的油污
- B. 室内燃气管道泄漏, 应当立即打开电扇通风
- C. 稀释浓硫酸时, 应当将水慢慢倒入浓硫酸中
- D. 用热水配制腌制用的盐水, 可以大大增加盐的溶解度

6. 关于丝绸之路经济带, 下列说法不正确的是 ()。

- A. 东接亚太经济圈, 西系欧洲经济圈

B. 被认为是世界上最长、最具有发展潜力的经济大走廊 C.

以温带季风气候为主，年平均降水量在800毫米左右

D. 是国家主席习近平在哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学演讲时提出的 7.

按照我国新的城市分类标准，以下说法不正确的是（ ）。 A.

城市按人口规模可分为五大类

B. 城区常住人口不超过 50 万的为小城市

C. 城区常住人口超过 1000 万的属于特大城市

D. 北京、上海、天津和重庆四个直辖市是超大城市 8.

我国的社会基本保险制度中有：

①城镇职工基本养老保险制度

②城镇职工基本医疗保险制度

③工伤保险制度

④失业保险制度

⑤生育保险制度

其中设置个人账户的是（ ）。

A. ①③⑤

B. ①②

C. ③④⑤

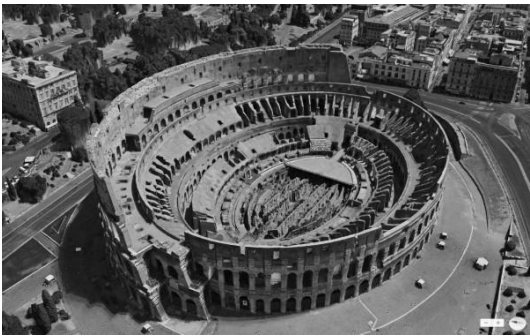
D. ②④

9. 下列著名建筑中，其建筑风格属于哥特式的是（ ）。



A. 巴黎圣母院

B. 故宫



C. 麦加清真寺

D. 罗马圆形大剧场

10. 下列人物按时间先后顺序排列正确的是 ()。

- A. 嵇康——王勃——杜牧
C. 王勃——嵇康——杜牧

- B. 杜牧——王勃——嵇康
D. 杜牧——嵇康——王勃

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：《中华人民共和国村民委员会组织法》第 15 条规定，选举村民委员会，由本村有选举权的村民直接提名候选人，候选人的名额应当多于应选名额。选举村民委员会，有选举权的村民的过半数投票，选举有效；候选人获得参加投票的村民的过半数的选票，始得当选。D 项中王某所得的票数不足参加投票的村民的一半，不符合法律规定。故本题选 D。

2. 【答案】C。解析：《中华人民共和国国防动员法》第 8 条规定，国家的主权、统一、领土完整和安全遭受威胁时，全国人民代表大会常务委员会依据宪法和有关法律的规定，决定全国总动员或者局部动员。国家主席根据全国人民代表大会常务委员会的决定，发布动员令。故本题选 C。

3. 【答案】A。解析：运动时脚扭伤肿了，应该进行冰敷处理，因为刚扭伤需要对血管作凝固处理，以免肿胀过度；过了 24 小时后，再采用热敷，对其进行活血化瘀。故本题选 A。

4. 【答案】C。解析：用高压锅煮食物熟得快些的原因是高压锅密封性好，锅内气压大于大气压，水的沸点升高，C 项说法错误。故本题选 C。

5. 【答案】A。解析：汽油和油污都属于有机物，利用相似相溶的原理，可以用汽油溶解衣物上的油污，A项说法正确。室内燃气管道泄漏时，为避免发生爆炸，应杜绝一切火种，打开电风扇易产生电火花，从而可能引起爆炸，B项说法错误。由于浓硫酸有强烈的腐蚀性，溶于水时又放出大量热量，易使水沸腾而引起浓硫酸飞溅至皮肤或衣物上导致严重的后果，因此使用和稀释浓硫酸必须将浓硫酸缓缓地沿器壁注入水中，同时要搅动液体，以使热量及时地扩散，C项说法错误。盐(NaCl)的溶解度虽随温度升高而升高，但变化幅度很小，D项说法错误。故本题选A。

6. 【答案】C。解析：2013年国家主席习近平在哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学演讲时提出“丝绸之路经济带”。丝绸之路经济带是在丝绸之路概念的基础上形成的一个新的经济发展区域，东边牵着亚太经济圈，西边系着发达的欧洲经济圈，被认为是“世界上最长、最具发展潜力的经济大走廊”。A、B、D三项说法正确。“丝绸之路经济带”经过的地区以温带大陆性气候和亚热带季风气候为主，C项说法错误。故本题选C。

7. 【答案】C。解析：根据《关于调整城市规模划分标准的通知》，新的城市规模划分标准以城区常住人口为统计口径，将城市划分为五大类。A项说法正确。城区常住人口50万以下的城市为小城市，常住人口50万以上100万以下的城市为特大城市。B项说法正确。城区常住人口1000万以上的城市为超大城市。C项说法错误。根据新标准，北京、上海、天津、重庆、广州、深圳、武汉为超大城市，杭州、成都、南京、香港等为特大城市。D项说法正确。故本题选C。

8. 【答案】B。解析：我国的社会基本保险中设置个人账户的有养老保险和医疗保险。故本题选B。

9. 【答案】A。解析：哥特式建筑是11世纪下半叶起源于法国，13~15世纪流行于欧洲的一种建筑风格，常被使用在欧洲主教座堂、修道院、教堂、城堡、宫殿、会堂以及部分私人住宅中，其基本构件是尖拱和肋架拱顶。A项巴黎圣母院是哥特式建筑风格，B项故宫是中国传统方形建筑风格，C项麦加清真寺是最为典型的伊斯兰建筑风格，D项罗马圆形大剧场是罗马式建筑风格。故本题选A。

10. 【答案】A。解析：嵇康是三国曹魏时著名思想家、音乐家、文学家，王勃是“初唐四杰”之一，杜牧是晚唐诗人。因此，按时间先后顺序排列应是嵇康、王勃、杜牧，A项正确。故本题选A。

常识判断 (8)

1. 被称为“东方梵高”，其画作在国外备受推崇，并在世界画坛产生很大影响的清初著名画家朱耷，擅长水墨花卉鱼鸟，他的别号是（ ）。

- A. 八大山人 B. 文山 C. 古心 D. 叠山

2. 下列关于世界古代文明的说法正确的是（ ）。

- A. 《理想国》的作者是古希腊哲学家苏格拉底
B. 古埃及人建造的胡夫金字塔是世界上现存规模最大的金字塔 C.

公元 1 世纪前后，罗马帝国分裂为东罗马帝国和西罗马帝国

D. 世界四大文明古国指古代埃及、古代希腊、古代印度和古代中国 3.

关于度量单位，下列对应正确的是（ ）。

- A. 容积：斗、石、加仑 B. 重量：两、升、磅
C. 长度：丈、里、盎司 D. 面积：亩、顷、仞

4. 在大型超市中，商家为提高销售额，通常会把诸如面包和牛奶、牙膏和牙刷等物品摆放在相近的位置，这是运用了数据挖掘中的哪种方法？（ ）

- A. 分类 B. 聚类 C. 关联规则 D. 序列分析

5. 血浆包括各种矿物质、糖类、脂类、蛋白质、激素和维生素等。在上述各种物质中，造成血液颜色为红色的是（ ）。

- A. 激素 B. 蛋白质 C. 糖类 D. 维生素

6. 关于中药，下列归类正确的是（ ）。

- A. 辛味药：连翘、杏仁 B. 甘味药：当归、人参
C. 酸味药：陈皮、黄连 D. 苦味药：黄柏、乌梅

7. 行政机关在其法定职权范围内，依照法律、法规、规章的规定，可以委托下列哪一机关或者单位实施行政许可？（ ）

- A. 所属事业单位 B. 其他行政机关
C. 其他国家机关 D. 其他行政机关和所属事业单位

8. 瑞典卡罗琳医学院 10 月 5 日宣布，将 2015 年诺贝尔生理学或医学奖授予中国药学家屠呦呦以及爱尔兰科学家威廉·坎贝尔和日本科学家大村智。其中，屠呦呦的获奖理由是（ ）。

- A. 发现治疗蛔虫寄生虫病的新疗法
B. 发现构成大脑定位系统的细胞
C. 发现幽门螺杆菌及其在胃炎和胃溃疡中所起的作用 D.
发现治疗疟疾的新疗法

9. 下列哪种球类运动的比赛场地面积最大? ()
- A. 排球 B. 篮球 C. 网球 D. 足球
10. 下列常见的心理现象与成语对应错误的是 ()。
- A. 晕轮效应——爱屋及乌 B. 首因效应——一鼓作气
- C. 门槛效应——得寸进尺 D. 从众效应——人云亦云

【参考答案及解析】

1. 【答案】A。解析：朱耷，明末清初画家，中国画一代宗师。本名由棖，字雪个，号八大山人、个山、驴屋等。故本题选 A。

2. 【答案】B。解析：《理想国》的作者是柏拉图，A 项错误。胡夫金字塔是世界上现存规模最大的金字塔，被誉为“世界古代七大奇观之一”，B 项正确。公元 1 世纪前后，罗马扩张成为横跨欧亚非、称霸地中海的庞大罗马帝国；公元 395 年，罗马帝国分裂为东罗马帝国和西罗马帝国，C 项错误。四大文明古国分别是古埃及、古巴比伦、古印度和中国，D 项错误。故本题选 B。

3. 【答案】A。解析：“升”是容量单位，B 项错误；“盎司”是国际上通用的黄金计量单位，既是重量单位又是长度单位，C 项不完全正确；“仞”是古代的计量单位，用来测量深度，D 项错误。故本题选 A。

4. 【答案】C。解析：把面包和牛奶、牙膏和牙刷等物品摆放在相近的位置，运用了数据挖掘中的关联规则。关联规则是描述数据库中数据项之间所存在的关系的规则，即根据一个事务中某些项的出现可导出另一些项在同一事务中也出现，即隐藏在数据间的关联或相互关系。故本题选 C。

5. 【答案】B。解析：血液呈红色是由于红细胞内含有血红蛋白，而血红蛋白中含有三价铁离子，三价铁离子呈红色。故本题选 B。

6. 【答案】B。解析：杏仁是苦味药，因此A 项错误；甘味药的主要成分有氨基酸、糖、维生素等，可提高人体的抗病能力，当归、人参都是甘味药，因此B 项正确；黄连不是酸味药，是苦味药，因此 C 项错误；乌梅是酸味药，不是苦味药，因此 D 项错误。故本题选 B。

7. 【答案】B。解析：《行政许可法》第 24 条第一款规定，行政机关在其法定职权范围内，依照法律、法规、规章的规定，可以委托其他行政机关实施行政许可。故本题选 B。

8. 【答案】D。解析：屠呦呦的获奖理由是她发现了青蒿素，这种药品可以有效降低疟疾患者的死亡率。威廉·坎贝尔和大村智的贡献是对一种由蛔虫寄生引发的感染采取了新的疗法。故本题选 D。

9. 【答案】D。解析：排球比赛场地长 18 米，宽 9 米；篮球比赛场地长 28 米，宽 15 米；网球比赛场地长 78 英尺（约 23.77 米），宽 27 英尺（约 8.23 米）；足球比赛场地长 90~120 米，宽 45~90 米。由此可知，足球的比赛场地面积最大。故本题选 D。

10. 【答案】B。解析：A 项“晕轮效应”又称“光环效应”，是指当认知者对一个人的某种特征形成好或坏的印象后，他还倾向于据此推论该人其他方面的特征，本质上是一种以偏概全的认知上的偏误；“爱屋及乌”比喻爱一个人而连带地关心到与他有关的人或物，前后对应正确。B 项“首因效应”又称“第一印象效应”，指交往双方形成的第一次印象对今后交往关系的影响，也是“先入为主”带来的效果；“一鼓作气”比喻趁劲头大的时候鼓起

干劲，一口气把工作做完，前后对应错误。C项“门槛效应”又称“得寸进尺效应”，是指一个人一旦接受了他人一个微不足道的要求，为了避免认知上的不协调，或想给他人以前后一致的印象，就有可能接受更大的要求，前后对应正确。D项“从众效应”是指当个体受到群体的影响，会怀疑并改变自己的观点、判断和行为，朝着与群体大多数人一致的方向变化；“人云亦云”指别人怎么说，自己也跟着怎么说，没有主见，前后对应正确。故本题选B。

常识判断 (9)

1. 洲际导弹通常指射程大于 8000 公里的远程弹道式导弹。目前, 中国研制的洲际弹道导弹主要是什么系列? ()

- A. “东风”系列 B. “长征”系列
C. “红旗”系列 D. “天宫”系列

2. 下列哪项不属于非战争军事行动? ()

- A. 反恐维稳 B. 安保警戒 C. 国际援助 D. 防空反导

3. 下列生物体或物质与其基本组成单位对应错误的是 ()。

- A. 病毒——细胞 B. 多糖——单糖
C. 蛋白质——氨基酸 D. 核酸——核苷酸

4. 关于蛋白质, 下列说法正确的是 ()。

- A. 组成蛋白质的基本单位是核苷酸
B. 蛋白质在被人体消化吸收过程中发生了水解 C.
蛋白质均含有碳、氧、氢、氮、磷等五种元素 D.
蛋白质是人体内最直接的能量来源

5. 下列与雪有关的说法正确的是 ()。

- A. 大气中有足够的凝结核是形成降雪的必要条件
B. 食盐可作为融雪物质, 是因为盐水的凝固点比纯水高
C. “下雪不冷化雪冷”是因为凝固吸热, 有降温制冷作用
D. “六月飞雪”是文学作品杜撰的场景, 不可能在我国境内出现

6. 发生火灾时不匍匐前进难以逃生, 其原因的下列说法, 错误的是 ()。

- A. 低处有残留的新鲜空气 B. 有毒有害气体集中于高处
C. 浓烟自下而上扩散 D. 低处视野比较清晰

7. 下列教育家与其代表作对应不正确的是 ()。

- A. 韩愈——《师说》 B. 颜元——《存学篇》
C. 孟子——《劝学篇》 D. 陶行知——《教学做合一》

8. “云母屏风烛影深, 长河渐落晓星沉”描写的是一天之中的哪一时段? ()

- A. 黄昏 B. 夜半 C. 黎明 D. 午后

9. 下列文字中画横线部分存在错误的是 ()。

古代的东西方商路主要有三条: 一条是从中亚由陆路沿里海、波罗的海(A) 到小亚细亚; 一条是先由海路至波斯湾, 然后经两河流域到地中海东岸(B) 的叙利亚一带; 第三条是先由海路至红海, 然后再由陆路到埃及(C) 的亚历山大港。在这几条商路中, 红海以东

由阿拉伯商人(D)掌握;地中海一带则为意大利的威尼斯和热那亚所垄断。

A. (A) B. (B) C. (C) D. (D)

10. 京沪铁路没有经过下列哪一名胜所在省份? ()

- A. 景德镇古窑民俗博览区 B. 蓬莱阁风景区
C. 承德避暑山庄 D. 黄山风景区

【参考答案及解析】

1. 【答案】A。解析:我国自行研制的洲际弹道导弹属于“东风”系列,该系列导弹编号为“DF-”形式。“长征”系列是我国研制的运载火箭系列;“红旗”系列防空导弹是我国地空防空导弹的主体;“天宫”系列是我国组建的太空实验室系列。故本题选A。

2. 【答案】D。解析:“非战争军事行动”是指为达成一定的政治目的无需进行战争而展开的军事行动。主要包括:国家援助、安全援助、人道主义援助、反恐怖、武装护送、联合 演习、撤离非战斗人员、强制实现和平、支持或镇压暴乱等。D项防空反导不属于非战争军事行动。故本题选D。

3. 【答案】A。解析:病毒由一种核酸分子与蛋白质共同构成或仅由蛋白质构成,没有细胞结构,A项对应错误。故本题选A。

4. 【答案】B。解析:氨基酸是蛋白质的基本组成单位,A项错误;食入的蛋白质在体内经过消化被水解成氨基酸被吸收,B项正确;蛋白质是由C(碳)、H(氢)、O(氧)、N(氮)组成,一般蛋白质可能还会含有P(磷)、S(硫)、Fe(铁)、Zn(锌)、Cu(铜)、B(硼)、Mn(锰)、I(碘)、Mo(钼)等,C项错误;ATP是三磷酸腺苷的缩写,是生命活动能量的直接来源,D项错误。故本题选B。

5. 【答案】A。解析:本题采用排除法。B项食盐作为融雪物质,是因为盐水的凝固点比纯水低,排除;C项“下雪不冷化雪冷”是因为融化吸热,导致温度降低,排除;D项“六月飞雪”在新闻报道中出现过,且当高空存在较强冷气流时,六月也会出现下雪的天气,排除。故本题选A。

6. 【答案】C。解析:浓烟是燃烧物灰烬的小颗粒,当发生火灾时,会随着热空气上升。因此浓烟首先充满屋顶,之后从屋顶向地面逐渐下移,直到充满整个空间。因此越接近地面,浓烟浓度越小,呼吸容易且视野相对清晰,逃生时应当尽量压低身体,这样才能保证自身安全。C项错误,A、C、D三项说法均正确。故本题选C。

7. 【答案】C。解析:《师说》是韩愈的一篇著名论文,A项对应正确。颜元的《存学篇》主要反对宋儒的治学方法和学术观点的空疏流弊,B项对应正确。《劝学篇》是《荀子》一书的首篇,C项对应错误。陶行知先生的重要教育思想著作是《教学做合一》,D项对应正确。故本题选C。

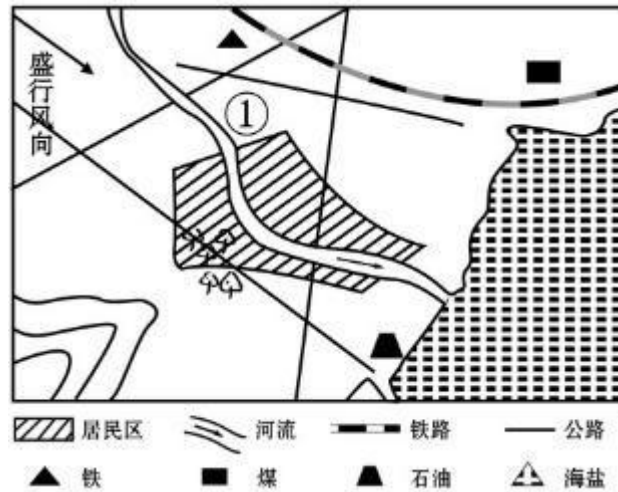
8. 【答案】C。解析:诗句的意思是“透过装饰着云母的屏风,烛影渐渐暗淡下去,银河也在静静地消失,晨星沉没在黎明的曙光里”,描写的是一天之中的黎明时分。故本题选C。

9. 【答案】A。解析:里海位于亚洲和欧洲的内陆交界处,即中亚西部和欧洲东南端,波罗的海位于欧洲北部,小亚细亚是亚洲西南部的一个半岛,三者并不在从东到西的一条线上,因此A项错误。故本题选A。

10. 【答案】A。解析：京沪铁路全线自北向南分别经过北京市、天津市、河北省、山东省、安徽省、江苏省、上海市这四省三市，纵贯海河、黄河、淮河、长江四大流域。蓬莱阁风景区位于山东省，承德避暑山庄位于河北省，黄山风景区位于安徽省，京沪铁路都有经过这些省份。而A项景德镇古窑民俗博览区位于江西省，京沪铁路没有经过江西省。故本题选A。

常识判断 (10)

1. 根据合理的城市规划, 图中①处最适合建 ()。



- A. 化工厂 B. 钢铁厂 C. 造纸厂 D. 自来水厂

2. 关于我国农业国情, 下列说法错误的是 ()。

- A. 五大牧区的简称为新、藏、青、蒙和陇
B. 南北方最主要的糖料作物分别是甘蔗和甜菜
C. “湖广熟, 天下足”, 江汉平原是最大的商品粮产区
D. 红壤是一种粘性酸壤, 主要分布于长江以南的低山丘陵区

3. 下列关于古代四大美女的说法正确的是 ()。

- A. “云想衣裳花想容”是形容杨玉环美貌的诗句
B. “王允巧施连环计”与“羞花”讲的都是貂蝉的故事
C. “闭月”所形容的美女生活在崇尚“以肥为美”的时代
D. “沉鱼”讲的是王昭君的故事, “落雁”讲的是西施的故事

4. 某高校拟结合 9 月份我国通行的节日、纪念日举办校园文化系列活动, 下列哪些主题会出现在当月的活动项目计划中? ()

- ①学习国防知识, 增强国防概念 ②缅怀抗战先烈, 弘扬抗战精神
③吾爱吾师, 感念师恩 ④节约粮食, 从我做起
⑤口腔健康, 全身健康

- A. ②③④⑤ B. ①②③⑤
C. ①③④⑤ D. ①②④⑤

5. 下列传世的中国古代绘画作品目前的收藏状态与其他三项不同的是 ()。

- A. 《韩熙载夜宴图》 B. 《千里江山图》

C. 《清明上河图》 D. 《富春山居图》

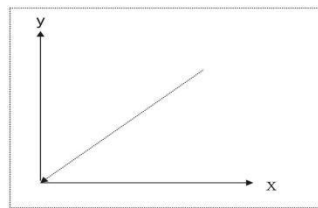
6. 下列说法不符合常识的是 ()。

- A. 某超音速飞机的最高时速为 800 公里
- B. 某人能听见频率为 50 赫兹的声音
- C. 某山峰山顶的大气压为 0.6 个标准大气压
- D. 某湖的湖面已有一半结冰，其表面温度为零摄氏度

7. 关于光的传播及其原理，下列说法错误的是 ()。

- A. 光在水中的传播速度比在空气中慢
- B. 光在不同介质的交界处会发生折射现象
- C. 3D 眼镜的 3D 效果利用了光的散射原理
- D. “坐井观天，所见甚小”是因为光沿直线传播

8. 下列选项中 x 与 y 之间的关系，可以用下图表示的是 ()。



A. 当施加给物体的力相同时， x 表示质量， y 表示加速度

B. 当物体作匀速直线运动时， x 表示时间， y 表示速度

C. 当电阻两端的电压相等时， x 表示电阻， y 表示电流

D. 当物体完全浸没在水中时， x 表示体积， y 表示浮力

9. 某城市空气质量较差，检测结果显示，在主要污染物中，PM10 颗粒浓度严重超标，PM2.5 颗粒浓度及有害气体浓度尚在正常范围。如果你是城市决策者，采取以下哪些措施能在影响最小的情况下，最有效地改善空气质量？()

①整改郊区水泥厂

②整改郊区造纸厂

③市区车辆限号行驶

④改善郊区植被环境

A. ①②

B. ①④

C. ③④

D. ②③

10. “播种行为，收获习惯；播种习惯，收获性格；播种性格，收获命运。”这句谚语说明 ()。

A. 习惯和性格有时会影响人生

B. 个人性格决定职业发展的成败

C. 人的命运完全取决于性格好坏

D. 有好的行为就有好的个人性格

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：根据图可知，该城市河流穿过居民区，最终流入江海。根据盛行风向箭头所指，①处于该市的上风口，若①处建工厂会排放大量废气，这些废气会随风进入市区，影响人们的健康。因此化工厂、钢铁厂这类会排放大量废气的工厂不适合建在此处，排除A、B项。①同时处于河流的上游，造纸厂会带来大量的水污染，因此也不适合建在此处，排除C项。自来水厂建在①处，既有利于水源的获取，又有利于将自来水输送至居民区。故本题选D。

2. 【答案】C。解析：我国的五大牧区是指内蒙古、新疆、西藏、青海、甘肃，其简称依次为蒙、新、藏、青、甘或陇，A项正确。我国的糖料作物主要包括甘蔗和甜菜，甘蔗主要分布在南方沿海各省区，甜菜主要分布在北方各省区，因此有“南蔗北菜”的说法，B项正确。我国最大的商品粮产区是松嫩平原，其是东北平原的组成部分，C项错误。红壤呈酸性，因其含有的砂石较少，相对来说粘性较大。在我国主要分布于长江以南的低山丘陵区，包括：江西、湖南两省的大部分，滇南、湖北的东南部，广东、福建北部及贵州、四川、浙江、安徽、江苏等的一部分，以及西藏南部等地，D项正确。故本题选C。

3. 【答案】A。解析：“云想衣裳花想容，春风拂槛露华浓”是著名诗人李白描写杨玉环美貌的诗句，A项说法正确。西施、王昭君、貂蝉、杨玉环是中国古代的四大美女，享有“闭月羞花之貌，沉鱼落雁之容”的美誉，其中“羞花”指的是杨玉环的故事，B项说法错误；“闭月”指的是貂蝉的故事，“以肥为美”的时代是杨玉环所在的唐朝，C项说法错误；“沉鱼”讲的是西施的故事，“落雁”讲的是王昭君的故事，D项说法错误。故本题选A。

4. 【答案】B。解析：9月的第三个星期六为全民国防教育日，①“学习国防知识，增强国防概念”当选；9月3日是抗战胜利纪念日，②“缅怀抗战先烈，弘扬抗战精神”当选；9月10日是教师节，③“吾爱吾师，感念师恩”当选；9月20日为全国爱牙日，⑤“口腔健康，全身健康”当选。10月16日是世界粮食日，④“节约粮食，从我做起”不当选。故本题选B。

5. 【答案】D。解析：《韩熙载夜宴图》是五代十国时南唐画家顾闳中的作品，现藏于北京故宫博物院。该画描绘了官员韩熙载家设夜宴载歌行乐的场面。《千里江山图》是宋代画家王希孟的作品，现藏于北京故宫博物院。该画描绘了连绵的群山冈峦和浩淼的江河湖水等，充分表现了自然山水的秀丽壮美。《清明上河图》是北宋画家张择端的作品，属国宝级文物，现藏于北京故宫博物院。该画生动地记录了中国12世纪北宋都城东京（又称汴京，今河南开封）的城市面貌和当时社会各阶层人民的生活状况。《富春山居图》是元朝书画家黄公望的作品，现藏于浙江省博物馆、台北故宫博物院。因此，只有《富春山居图》与其他三项的收藏状态不同。故本题选D。

6. 【答案】A。解析：超音速飞机是指飞机速度能超过音速的飞机，空气中的音速在1个标准大气压和15℃的条件下约为340米/秒（1225km/h），A项错误。故本题选A。

7. 【答案】C。解析：3D眼镜的3D效果利用了光的偏振原理，不是散射原理。光的偏振是指振动方向对于传播方向的不对称性，3D眼镜就是一对透振方向互相垂直的偏振片。故本题选C。

8. 【答案】D。解析：图中显示的是正比例关系。A项给物体施加力时，质量和加速度成反比；B项物体作匀速直线运动时，速度保持不变；C项当电阻两端电压相等时，电阻和电流成反比；D项当物体完全浸没水中时，体积和浮力成正比，与题干相符。故本题选D。

9. 【答案】B。解析：PM10是指直径在10微米以下的可吸入颗粒物，PM2.5是指直径在2.5微米以下的可吸入颗粒物。根据题干“PM10颗粒浓度严重超标，PM2.5颗粒浓度及有害气体浓度尚在正常范围”，而PM2.5颗粒的主要来源是汽车尾气，由此可知汽车尾气不是该

城市空气污染的主要原因，且市区车辆限号行驶影响较大，排除③，即排除 C、D 项。造纸厂产生的污染主要是重金属污染和水污染，因此整改郊区造纸厂并不能改善该市的空气质量，排除②，即排除 A 项。故本题选 B。

10. 【答案】A。解析：题干谚语说明习惯和性格有时会影响人生，A 项正确。其余三项说法均过于绝对。故本题选 A。

常识判断 (11)

1. 《素问·上古天真论》中云“形盛则神旺，形衰则神惫”，说明（ ）。
 - A. 心理健康最重要
 - B. 生理与心理的健康问题互为因果
 - C. 生理健康是心理健康的基础
 - D. 生理健康最重要
2. 下列体育人物与其擅长领域对应不正确的是（ ）。
 - A. 李昌镐：国际象棋
 - B. 里奥内尔·梅西：足球
 - C. 泰格·伍兹：高尔夫球
 - D. 迈克尔·舒马赫：F1 赛车
3. 下列哪组气体对环境的负面影响最大？（ ）。
 - A. 一氧化氮、二氧化硫
 - B. 二氧化碳、水蒸气
 - C. 氢气、稀有气体
 - D. 甲烷、氮气
4. 下列有关物理知识的表述中，正确的是（ ）。
 - A. “立竿见影”与桥在河里形成倒影的原理相同
 - B. 将哈勃天文望远镜送到太空中要避免光的反射
 - C. 硬币比纸片下落得快，是因为硬币受到的重力比纸片大
 - D. 冰雪天开车时，车辆加装防滑链，是为了增加摩擦力
5. 下列新闻可能为真的是（ ）。
 - A. 某地温泉富含氦，有助于治疗皮肤病
 - B. 数千俄罗斯人跳零下 26 度冰水庆祝“主显节”
 - C. 王某自助加油时，因身上带有静电造成油枪喷火
 - D. 某老板非法集资后，随身携带上亿元人民币现金潜逃
6. 下列说法不正确的是（ ）。
 - A. 地震到来时，若来不及撤离，可以躲避到墙角处
 - B. 发生泥石流时，可以往泥石流的下游方向逃生
 - C. 深色蔬菜的营养素和抗氧化因子的含量较高
 - D. 吃鸡蛋过多，会造成血胆固醇含量过高，引起心脑血管疾病的发生
7. 以下哪个不是秦始皇执政期间发生的事件？（ ）。
 - A. 罢黜百家
 - B. 焚书坑儒
 - C. 统一货币
 - D. 修筑长城
8. 下列海上丝绸之路的场景不符合当时历史条件的是（ ）。
 - A. 南宋时期，商人从泉州出海将瓷器运往东南亚及阿拉伯国家
 - B. 元朝时期，外国旅行家乘船到泉州、上海、广州、杭州旅游
 - C. 明朝时期，福建武夷山茶叶经福州长乐装船辗转印度运到英国
 - D. 清朝中期，欧洲商人沿海路直接航行到上海、天津市区买丝绸
9. 唐朝中后期瓦解的是（ ）。
 - A. 均田制
 - B. 府兵制
 - C. 租庸调制
 - D. 三省六部制

- A. 井田制 B. 均田制 C. 占田制 D. 王田制
10. 下列雕塑作品表现唐太宗李世民生平战功的是 ()。
- A. 马踏匈奴 B. 击鼓说唱俑 C. 昭陵六骏 D. 乾陵石雕

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析：“形盛则神旺，形衰则神惫”说明人的生理活动与心理活动是相互作用的，形体的动静盛衰，关系着精、气、神的兴衰存亡。B 项与其意思最为相符。A、C、D 项题干没有体现。故本题选 B。

2. 【答案】A。解析：李昌镐是韩国围棋职业棋手，A 项对应错误。B、C、D 三项均对应正确。故本题选 A。

3. 【答案】A。解析：本题采用排除法进行解题。所有生物体每天的呼吸作用都会产生二氧化碳、水蒸气，稀有气体和氮气都是大气的主要组成成分，甲烷广泛存在于天然气、沼 气、煤矿坑井之中，是优质的气体燃料，因此可排除 B、C、D 三项。A 项一氧化氮与空气中的氧气反应，产生二氧化氮，二氧化氮和二氧化硫与水反应，可形成酸雨，且一氧化氮和二 氧化硫都属于有毒气体，对人类健康、生活环境等危害很大。故本题选 A。

4. 【答案】D。解析：“立竿见影”指在阳光下竖起竹竿，立刻就能看到竹竿的影子，其原理是光的直线传播，桥在河里形成倒影的原理是光的反射，A 项错误。B 项将哈勃天文望远镜送到太空中要避免速度过低，而不是光的反射。硬币和纸片都向下做加速运动，但纸片受到的阻力大，因此，硬币比纸片先落地，与物体的重力、质量等无关，如果没有空气阻力， 两者将下落得一样快，C 项错误。防滑链的原理是把车辆的重力集中到铁链的几个点上，产生巨大的压强，轧透冰雪层直达路面，从而增大摩擦力，D 项正确。故本题选 D。

5. 【答案】C。解析：氦是由镭衰变产生的天然放射性惰性气体，当被人体吸入后，氦及其衰变后的物质就会沉积到呼吸道内，特别是支气管和肺部，造成辐射损伤，而含量较低的氦对一些疾病有治疗作用。因此温泉如果富含氦，实际上是对人体有害的，A 项不可能为真。在一个标准大气压下，水的凝固点为 0 度，因此不存在零下 26 度的冰水，B 项不可能为真。当身体的静电积累到一定程度时，放电会产生电火花，从而引燃汽油，C 项可能为真。人民币流通的最大面值为 100 元，若 1 亿元人民币都为 100 元的纸币，叠在一起的体积大约为 1.2 立方米，体积过大，不太可能随身携带，D 项不可能为真。故本题选 C。

6. 【答案】B。解析：B 项错误，发生泥石流时，要马上向与泥石流成垂直方向的两边的山坡上面爬，爬得越高越好，跑得越快越好，绝对不能往泥石流的下游走。A、C、D 三项说法均正确。故本题选 B。

7. 【答案】A。解析：秦始皇统一六国之后，做了以下几件大事，以加强和巩固自己的统治地位：（1）确立了中央集权的体制；（2）统一文字（焚书坑儒）、货币；（3）统一度量衡（4）修建驰道，疏通河道和渠道；（5）修建长城；（6）开拓边疆。“罢黜百家”是汉武帝时期的政策，由董仲舒提出，即“罢黜百家，独尊儒术”，目的也是为了加强中央集权。故本题选 A。

8. 【答案】D。解析：清朝中期之前，中国境内的海上丝绸之路起点主要由广州、泉州、 宁波三个主港口和其他支线港口组成。但清朝中期实行闭关锁国政策，只有广州港口开放对

外通商，因此这一时期，欧洲商人不可能沿海路直接航行到上海、天津市区买丝绸，D 项说法错误。故本题选 D。

9. 【答案】B。解析：均田制在中国古代史上占有重要地位，从北魏开始推行，到唐朝中后期瓦解，它的实行对封建经济的恢复和繁荣起了决定性作用，它的瓦解也是唐朝走向衰落的根本原因。故本题选 B。

10. 【答案】C。解析：A 项马踏匈奴石雕，是汉朝骠骑将军霍去病墓石刻，是留存至今的一组非常具有代表性的大型石雕作品。B 项击鼓说唱俑出土于四川成都市东汉墓，它代表了东汉陶俑平实感人的生活气息和艺术风格。C 项昭陵六骏是指陕西醴泉唐太宗李世民陵墓昭陵北面祭坛东西两侧的六块骏马青石浮雕石刻，反映了唐太宗生平战功。D 项唐代乾陵石雕，在今陕西乾县梁山，是唐高宗李治和武则天合葬陵墓前石雕群像。故本题选 C。

常识判断 (12)

1. 现在中医借助西医的物理检验手段, 提高传统的“望闻问切处”的诊断准确性。这样的优化属于 ()。

- A. 工期优化 B. 技术优化 C. 成本优化 D. 流程优化

2. 下列有关人体健康的说法正确的是 ()。

- A. 眼睛容易疲劳的人应多食用维生素 D 含量高的食物
B. 夏季高温环境下进行体育锻炼应注意穿着长袖长裤, 防止晒伤
C. 经常参加慢跑、跳高、跳绳等有氧运动可以提高心肺耐力
D. 寒冷天气户外锻炼时, 应搓擦暴露在外的身体部位, 以促进血液循环

3. 下列关于金属的说法错误的是 ()。

- A. 金属的光泽由光的反射率决定
B. 金属的颜色由可见光的选择反射决定
C. 抗菌金属主要利用活性氧或金属离子灭菌
D. 根据金属的耐腐蚀性, 金属分重金属和轻金属

4. 下列哪组不属于夺命“急症”? ()

- A. 肺栓塞、哮喘 B. 冠心病、毒品过量
C. 脑出血、急性坏死性胰腺炎 D. 阑尾炎、腹膜炎

5. 三十六计是根据我国古代卓越的军事思想和丰富的斗争经验总结出来的三十六条谋略, 在我国军事史上得到了充分的验证。下列战役中成功用三十六计中以逸待劳之计的是 ()。

- A. 城濮之战 B. 垓下之战 C. 猗亭之战 D. 淝水之战

6. 下列中国近代历史事件, 按时间排序正确的是 ()。

- A. 武昌起义→二次革命→护法运动
B. 中英南京条约→辛丑条约→马关条约
C. 戊戌变法→太平天国运动→义和团运动
D. 中日甲午战争→八国联军侵占北京→火烧圆明园

7. 关于我国的少数民族及其建立的政权, 下列说法正确的是 ()。

- A. 辽是契丹人建立的政权, 创始人是石敬瑭
B. 西夏是鲜卑族人建立的政权, 创始人是李元昊
C. 金是女真族人建立的政权, 创始人是完颜阿骨打
D. 大理国是以彝族为主体的少数民族建立的政权

8. 下列历史事件按时间先后排序正确的是 ()

- A. 魏征去世→玄武门之变
B. 靖康之变→崖山海战
C. 郑和下西洋→靖难之役
D. 平定葛尔丹→三藩之乱

9. 厄尔尼诺现象是一种在世界范围内造成周期性极端天气的气候现象，其表象是发生厄尔尼诺现象时（ ）。

- A. 太平洋中、东部海域大范围内海水温度异常升高，海水水位上涨 B.
太平洋中、东部海域大范围内海水温度异常升高，海水水位下降 C.
太平洋中、东部海域大范围内海水温度异常降低，海水水位上涨 D.
太平洋中、东部海域大范围内海水温度异常降低，海水水位下降

10. 关于水稻，下列说法错误的是（ ）。

- A. 是一年生的禾本科植物
B. 大多为自花授粉并结出种子
C. 中国、印度、日本都是主产国
D. 淀粉含量是早、中、晚品种的分类标准

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析：题干的关键词是“借助物理检验手段”，说明这是一种在技术上进行的借鉴与提升，故属于技术优化。A项工期优化、C项成本优化和D项流程优化题干均未体现，予以排除。故本题选B。

2. 【答案】D。解析：眼睛容易疲劳的人应多食用维生素A含量高的食物，另外，含有维生素C的食物也对眼睛有益，A项错误；夏季高温环境下进行体育锻炼应注意穿着合适、透气、浅色、宽松的衣服，如果穿着长袖长裤，运动过量，容易出现中暑等症状，B项错误；有氧运动是指人体在氧气充分供应的情况下进行的体育锻炼，跳高不属于有氧运动，C项错误；D项说法正确。故本题选D。

3. 【答案】D。解析：根据金属的密度把金属分为重金属和轻金属，通常认为密度大于4.5g/cm³的为重金属，反之为轻金属，D项错误。故本题选D。

4. 【答案】D。解析：阑尾炎是指阑尾由于多种因素而形成的炎性改变，为外科常见病，死亡率极低。腹膜炎是由细菌感染、化学刺激或损伤所引起的外科常见的一种严重疾病，但其治愈率为60%~80%。D项不属于夺命“急症”，其他选项提及的疾病都属于夺命“急症”。故本题选D。

5. 【答案】C。解析：城濮之战是春秋时期晋文公与楚成王为争夺中原霸权，晋军谋略制胜，在城濮大败楚军，开“兵者诡道也”先河的一次作战，是诱敌深入作战的典范。A项不符合题意。垓下之战是楚汉相争中决定性的战役，以西楚霸王项羽惨败告终，后刘邦称帝于汜水北岸，建立西汉政权。B项不符合题意。猗亭之战又称夷陵之战、彝陵之战，是三国时期蜀汉昭烈帝刘备对东吴发动的大规模战役，是中国古代战争史上一次著名的积极防御的成功战役，也是三国“三大战役”的最后一场。吴军统领陆逊用以逸待劳的方法，阻挡了蜀汉军的攻势。C项符合题意。淝水之战是东晋时期北方的统一政权前秦向南方东晋发起的侵略吞并的一系列战役中的决定性战役，是历史上著名的以少胜多的战役。D项不符合题意。故本题选C。

6. 【答案】A。解析：武昌起义发生在1911年，二次革命发生于1913年，护法运动发生在1917~1918年，A项正确。《辛丑条约》签署时间（1901年）在《马关条约》签署时间

(1895 年) 之后, B 项错误; 戊戌变法 (1898 年) 在太平天国运动 (1851~1864 年) 之后, C 项错误; 中日甲午战争 (1894~1895 年) 和八国联军侵占北京 (1900 年) 在火烧圆明园 (1860 年) 之后, D 项错误。故本题选 A。

7. 【答案】C。解析: 10 世纪初, 耶律阿保机统一契丹部落, 并于 916 年称帝, 建立契丹国。947 年, 契丹改国号为辽。因此, 耶律阿保机是辽朝的第一位皇帝, 辽的创立者, A 项错误。西夏是党项族建立的政权, 党项族居住在宁夏、甘肃和山西西北一带, 过着游牧生活。1038 年, 李元昊称西夏皇帝, 定都兴庆 (今银川), 因此 B 项错误。12 世纪初, 完颜阿骨打领导女真反抗辽国, 建立金政权。因此 C 项正确。大理国是中国历史上由白族在中国西南边陲一带建立的政权。因此 D 项错误。故本题选 C。

8. 【答案】B。解析: ACD 三项事件发生顺序都跟历史史实相反, 都可以排除。故本题选 B。

9. 【答案】A。解析: 厄尔尼诺现象是指太平洋东部和中部的热带海洋的海水温度异常地持续变暖, 使整个世界气候模式发生变化, 造成一些地区干旱而另一些地区又降雨量过多。厄尔尼诺现象的特征是太平洋中、东部海域大范围内海面水温异常升高, 海水水位上涨, 并形成一股暖流向南流动。故本题选 A。

10. 【答案】D。解析: 早、中、晚稻的根本区别在于对光照反应的不同。早、中稻对光照反应不敏感, 在全年各个季节种植都能正常成熟, 晚稻对短日照很敏感, 严格要求在短日照条件下才能通过光照阶段, 抽穗结实。根据淀粉含量的多少, 可将水稻分为籼稻和粳稻, 含量在 20% 左右的是籼稻, 低于 15% 的是粳稻。D 项说法错误。故本题选 D。

常识判断 (13)

1. 下列关于医学常识的说法, 错误的是 ()。
- A. 临床上一般以红血球蛋白的浓度值作为诊断贫血的依据
B. 卡介苗是一种疫苗, 一般在婴儿出生后接种, 可以预防结核病
C. 游泳时应避免将水咽入口中, 以免水通过鼻咽进入中耳引发中耳炎 D. 人体骨密度在达到峰值后会逐渐下降, 男性下降幅度较女性大
2. 关于电路, 下列说法正确的是 ()。
- A. 升压、降压变压器的区别在于其线圈缠绕方向相反 B. 导线长度越长, 横截面积越大, 其电阻值越大
C. 二极管具有单向导电性
D. 在闭合的电路中, 电源内部电流的方向是由正极流向负极
3. 下列俗语与对应的成语, 二者本意所指属于同一物理现象的是 ()。
- A. 宝剑锋从磨砺出——百炼成钢
B. 酒香不怕巷子深——近朱者赤
C. 小小秤砣压千斤——举重若轻
D. 近水楼台先得月——海市蜃楼
4. 下列关于恐龙的说法正确的是 ()。
- A. 主要活跃在中生代时期
B. 霸王龙和剑龙都是肉食性动物 C. 属于脊椎亚门类动物中的哺乳纲
D. 可通过某个 DNA 片段克隆出恐龙
5. 景色按春夏秋冬顺序排列正确的是 ()。
- ①稻花香里说丰年, 听取蛙声一片
②棠梨叶落胭脂色, 荞麦花开白雪香
③碧玉妆成一树高, 万条垂下绿丝绦
④山舞银蛇, 原驰蜡象, 欲与天公试比高
- A. ①③②④
B. ②①④③
C. ③①②④
D. ④③②①
6. 下列关于水生动物的说法错误的是 ()。
- A. 鲨鱼用鳃呼吸, 鲨鱼属于鱼类
B. 黄鳝的鳃严重退化, 无法用鳃呼吸, 黄鳝不属于鱼类 C. 蓝鲸没有鳃, 用肺进行呼吸, 蓝鲸属于哺乳动物
D. 海龟没有鳃, 用肺进行呼吸, 海龟不属于哺乳动物
7. 下列哪一选项不属于孔子提倡的教学方法? ()
- A. 因材施教
B. 学而优则仕
C. 启发诱导
D. 学思行结合
8. 人们常用“杏林春暖”“杏林满园”“誉满杏林”来赞扬医生的精湛医术和高尚医德。“杏林”典出下列哪一医家? ()

A. 张仲景 B. 华佗 C. 董奉 D. 扁鹊

9. 下列我国的世界遗产不属于多省联合申遗的是 ()。

A. 土司遗址 B. 丝绸之路 C. 中国丹霞 D. 大足石刻

10. 《黄帝内经》深受诸子百家学术思想的影响, 其中有这么一段话: “心者, 君主之官也, 神明出焉。肺者, 相傅之官, 治节出焉。肝者, 将军之官, 谋虑出焉。胆者, 中正之官, 决断出焉。膻中者, 臣使之官, 喜乐出焉。”这段论述受到下列哪一学派思想的影响? ()

A. 儒家 B. 道家 C. 法家 D. 墨家

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析: 年龄与性别是影响人骨矿含量的因素之一。婴儿至青春期骨矿物质含量随年龄增长而增加, 且无明显性别差异; 青春期之后, 骨矿含量的增加男性较女性显著, 30~40岁达到最高峰值; 之后骨矿物质含量随年龄的增长逐渐下降, 女性下降幅度较男性大, D项的“男性下降幅度较女性大”说法错误。故本题选 D。

2. 【答案】C。解析: 升压、降压变压器的区别在于初级线圈与次级线圈的圈数比例上, A项错误; B项错误, 电阻值与导体长度成正比, 与横截面积成反比; 当电路闭合时, 在电源外部, 电流的方向是从电源正极经过用电器流向负极, D项错误。故本题选 C。

3. 【答案】B。解析: B项中的情况都属于扩散现象。物质是由分子组成的, 分子在不停地做无规则运动, 且分子间存在相互作用的引力和斥力。由于分子在不停地做无规则运动, 故不同物质的分子会彼此进入对方, 发生扩散现象。故本题选 B。

4. 【答案】A。解析: 恐龙是出现在中生代的多样化优势陆栖脊椎动物, 属于脊椎亚门动物类中的爬行纲, A项正确, C项错误。霸王龙是史上最庞大的陆地肉食性动物之一和最著名的食肉恐龙, 而剑龙是一种生存于侏罗纪晚期的巨大的食草性动物, B项错误。只有通过完整的 DNA 片段才能克隆出恐龙, D项错误。故本题选 A。

5. 【答案】C。解析: “稻花香里说丰年, 听取蛙声一片”出自辛弃疾的《西江月·夜行黄沙道中》, 描写的是夏夜的山村风光; “棠梨叶落胭脂色, 荞麦花开白雪香”出自王禹偁的《村行》, 描写的是秋天的山野景色; “碧玉妆成一树高, 万条垂下绿丝绦”出自贺知章的《柳枝词》, 描写的是春天柳树发嫩芽的情形; “山舞银蛇, 原驰蜡象, 欲与天公试比高”出自毛泽东的《沁园春·雪》, 描写的是乍暖还寒的北国雪景。故按春夏秋冬的顺序排列, 正确的顺序为③①②④。故本题选 C。

6. 【答案】B。解析: 黄鳝的鳃不发达, 借助口腔及喉腔的内壁表皮作为呼吸的辅助器官, 但依然具有鱼类的基本特征, 属于鱼纲合鳃科, B项说法错误。D项海龟属于爬行动物。故本题选 B。

7. 【答案】B。解析: 孔子最早提出启发式教学。他说: “不愤不启, 不悱不发。”意为教师应该在学生认真思考, 并已达到一定程度时恰到好处地进行启发和开导。他强调学习与思考相结合, 同时还必须“学以致用”, 将学到的知识运用于社会实践。他又是在教学实践中最早采用因材施教方法的教育家。通过谈话和个别观察等方法, 了解和熟悉学生的个性特征, 在此基础上, 根据各个学生的具体情况, 采取不同的教育方法。由此可见, 因材施教、启发诱导、学思行结合均是孔子提倡的教学方法。B项“学而优则仕”是孔子的弟子子夏提

出的，强调把所学的、所修的东西应用到从政的实践之中。故本题选 B。

8. 【答案】C。解析：据《神仙传》记载，三国时期，吴国有一位医生，名叫董奉。他常年为人免费治病，只需病人种植杏树若干棵，十几年后形成一片杏林，于是筑庐隐居其中。根据这一传说，人们用“杏林”称颂医生，后世遂以“杏林春暖”“誉满杏林”等来称颂医家的高尚品质和精良医术。故本题选 C。

9. 【答案】D。解析：A 项土司遗址包括湖南永顺老司城遗址、湖北恩施唐崖土司城址、贵州遵义海龙屯遗址三处，属于多省联合申遗。B 项丝绸之路是跨国联合申报的项目，中国境内包括河南、陕西、甘肃、新疆维吾尔自治区等，属于多省联合申遗。C 项中国丹霞包括湖南崀山、广东丹霞山、福建泰宁、贵州赤水、江西龙虎山、浙江江郎山六处，属于多省联合申遗。D 项大足石刻位于中国重庆大足区境内，不属于多省联合申遗。故本题选 D。

10. 【答案】A。解析：《黄帝内经》的这段论述以当时政府官职作比喻，论述了人体脏腑的功能特点，说明人体内脏机能既分工又合作的相互关系。儒家重视次序和分工的思想，提出了“君君、臣臣”的理念，这是“礼”的体现。因此，《黄帝内经》的这段论述体现了儒家重“礼”的思想对中医的影响。故本题选 A。

常识判断 (14)

1. 我国自古就非常重视非物质文化遗产的保护, 西汉时期所设立的相应保护机构是 ()。
- A. 秘府 B. 乐府 C. 鸿胪寺 D. 大理寺
2. 我国古代大有慷慨悲歌之士, 下列诗句与作者的对应关系错误的是 ()。
- A. 亲射虎, 看孙郎——苏轼 B. 生子当如孙仲谋——辛弃疾
- C. 谈笑间, 檣櫓灰飞烟灭——李煜 D. 壮志饥餐胡虏肉, 笑谈渴饮匈奴血——岳飞
3. 下列诗句体现了环境对生物影响的是 ()。
- A. 梅子留酸软齿牙, 芭蕉分绿与窗纱 B. 花到岭南无月令, 撞水撞粉透性灵
- C. 秋阴不散霜飞晚, 留得枯荷听雨声 D. 芳树无人花自落, 春山一路鸟空啼
4. 关于我国珍稀动物, 下列说法错误的是 ()。
- A. 朱鹮喜欢生活在湿地、沼泽和水田地帯
- B. 扬子鳄是世界上体型最大的鳄鱼品种
- C. 大鲵的体色可随环境发生变化
- D. 中华鲟是一种古老的脊椎动物
5. 下列说法符合生活实际的是 ()。
- A. 小满时节, 我国东部由低温导致的呼吸疾病明显增多
- B. 芒种时节, 我国南方居民发现春困的感觉有所加剧
- C. 处暑时节, 我国北方医院里中暑病人相对有所减少
- D. 雨水过后, 我国西部蚊蝇所传播的疾病开始明显增多
6. 下列关于大气层知识的描述正确的是 ()。
- A. 大气层含量最多的气体是氧气, 约占 78.1%
- B. 大气层从低到高依次是平流层、对流层、中间层、暖层和散逸层
- C. 平流层温度随高度增加而升高, 对流层温度随高度增加而降低
- D. 臭氧层空洞的形成主要是由于植被被大量破坏
7. 关于体育比赛, 下列说法错误的是 ()。
- A. 铁人三项包括铁饼、公路自行车和公路长跑
- B. 田径比赛是田赛、径赛和全能比赛的统称
- C. 某些竞走项目的比赛距离比马拉松赛长
- D. 径赛项目需要用计时器来记取比分
8. 下列哪种情况不属于外来物种入侵? ()

A. 法国水族馆引进的绿藻通过释放孢子，成为当地海洋生态系统中的优势种群 B.

被人们“做善事”放生的宠物巴西龟在当地野化后大量繁殖

C. 我国南方作为猪饲料引种的空心莲子草在若干年后逸为野生 D.

每年春夏之交成年湟鱼从青海湖洄游到淡水河中产卵

9. 一位老师拿着苹果问学生，哪位同学闻到了苹果的味道？一位学生举手说，我闻到了。老师走下讲台，让每位学生都闻了一下苹果，这时，除一位学生外，其他学生都举起了手，那位没有举手的学生左右看了看，也慌忙地举起了手。下列选项与最后才举手的那位学生所表现的心理行为方式相同的是（ ）。

A. 爱屋及乌

B. “中国式”过马路

C. 近水楼台先得月

D. 三个和尚没水吃

10. 下列器物及其属性分类对应错误的是（ ）。

A. 钗、簪——饰品

B. 笏、筷——餐具

C. 觥、杯——酒器

D. 履、屐——鞋子

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析：非物质文化遗产是指被各群体、团体、有时为个人所视为其文化遗产的各种实践、表演、表现形式、知识体系和技能及其有关的工具、实物、工艺品和文化场所。公元前 112 年，汉王朝在汉武帝时正式设立乐府，其任务是收集编纂各地民间音乐、整理改编与创作音乐、进行演唱及演奏等。秘府主要职能是收藏、管理国家的档案与重要典籍；鸿胪寺主要掌管朝会、宾客、吉凶仪礼等事情；大理寺主要掌管刑狱案件审理。三者均非文化保护机构。故本题选 B。

2. 【答案】C。解析：C 项“谈笑间，檣櫓灰飞烟灭”出自宋代诗人苏轼的《念奴娇·赤壁怀古》，对应错误。故本题选 C。

3. 【答案】B。解析：A 项“梅子留酸软齿牙，芭蕉分绿与窗纱”意思是梅子味道很酸，吃过之后，余酸还残留在牙齿之间；芭蕉初长，而绿阴映衬到纱窗上，没有体现环境对生物的影响。B 项“花到岭南无月令”意思是花到了岭南，花期不受月令限制，体现了岭南的环境对花期的影响。C 项“秋阴不散霜飞晚，留得枯荷听雨声”意思是秋空上阴云连日不散，霜飞的时节也来迟了，留得满地枯残的荷叶，好听深夜萧瑟的雨声，没有体现环境对生物的影响。D 项“芳树无人花自落，春山一路鸟空啼”意思是（经过安史之乱），再也无人来此观赏烂漫的山花，花只好任其自开自落，虽鸟语婉转，但也是自鸣自听，一切是那么的寂静荒凉，没有体现环境对生物的影响。故本题选 B。

4. 【答案】B。解析：朱鹮，我国古代称为朱鹭，喜欢生活在湿地、沼泽和水田地，A 项正确；扬子鳄或称作鼈（tuó），是中国特有的一种鳄鱼，是世界上最小的鳄鱼品种之一，B 项错误；大鲵是世界上现存最大的也是最珍贵的两栖动物，它的叫声很像幼儿哭声，因此人们又叫它“娃娃鱼”，其体色可随不同的环境而变化，但一般多呈灰褐色，C 项正确；中华鲟是地球上最古老的脊椎动物，是鱼类的共同祖先——古棘鱼的后裔，距今有一亿四千万年的历史，D 项正确。故本题选 B。

5. 【答案】C。解析：每年 5 月 20 日到 22 日之间视太阳到达黄经 60° 时为小满。在小满节气到下一个芒种节气期间，全国各地都渐次进入了夏季，南北温差进一步缩小，降水进一步增多，呼吸疾病减少，A 项错误。芒种时间点是在公历每年 6 月 6 日前后，芒种时节雨量充沛，气温显著升高，春困的感觉应该减少，B 项错误。公历每年的 8 月 23 日前后，太阳到达黄经 150° 时为处暑。处暑时节天气由热转凉，北方尤为明显，中暑人数减少，C 项正确。雨水的时间点在每年正月十五前后（公历 2 月 18~20 日）。雨水时节气温回升、冰雪融化、降水增多，但仍处于初春低温时期，蚊蝇较少，D 项错误。故本题选 C。

6. 【答案】C。解析：大气层的成分主要是氮气，占 78.1%，而氧气仅占 20.9%，A 项错误。整个大气层随高度不同表现出不同的特点，从低到高依次为对流层、平流层、中间层、暖层和散逸层，再上面就是星际空间，B 项错误。平流层中的臭氧能够吸收紫外线，加之紫外线在此层顶部辐射最强，因此离平流层顶部越近，温度越高；地面是对流层大气主要的直接热源，因此对流层温度随高度增加而降低，C 项正确。臭氧层空洞指的是因空气污染物质，特别是氧化氮和卤化代烃等气溶胶污染物的扩散、侵蚀而造成大气臭氧层被破坏和减少的现象，D 项错误。故本题选 C。

7. 【答案】A。解析：铁人三项由天然水域游泳、公路自行车、公路长跑三个项目按顺序组成，A 项说法错误。其他三项说法均正确。故本题选 A。

8. 【答案】D。解析：外来物种入侵是指生物物种由原产地通过自然或人为的途径迁移到新的生态环境的过程，主要有两个特征：第一，物种必须是外来、非本土的；第二，该外来物种能在当地的自然或人工生态系统中定居、自行繁殖和扩散，最终明显影响当地生态环境，损害当地生物多样性。A、B、C 三项都符合外来物种入侵的两个特征。D 项属于湟鱼的自然繁殖现象，不属于外来物种入侵。故本题选 D。

9. 【答案】B。解析：题干讲述的是个别学生受到班级其他同学的影响，怀疑自己的观点并最终和同学们一样举起了手，这是心理学上典型的“从众效应”，B 项“中国式过马路”正是“从众效应”的一个典型体现。A 项“爱屋及乌”属于心理学防御机制上的“转移”；C 项“近水楼台先得月”是心理学上的“曝光效应”，又称“多看效应”；D 项“三个和尚没水吃”是心理学中的“责任分散效应”，也称为旁观者效应。故本题选 B。

10. 【答案】B。解析：“笏”是指古代大臣上朝拿着的手板，用玉、象牙或竹片制成，上面可以记事，不属于餐具，B 项对应错误。故本题选 B。

常识判断 (15)

1. 对联是中华语言独特的艺术形式, 它要求两行文字字数相同、意义相关、词性相当、结构相称、对仗工整, 如能藏典更佳。下列选项是以不同地方为题材所作的对联, 其中最恰当的一项是 ()。

- A. 安徽和陕西: 黄山为九州增色; 瓷器与中国同名
- B. 湖南和湖北: 八百里洞庭凭岳阳壮阔; 两千年赤壁览黄鹤风流
- C. 四川和贵州: 川肴蜀绣渝州城, 花径草堂; 苗寨黔山黄果树, 茅台赤水
- D. 内蒙古和黑龙江: 碧草毡房, 春风马背牛羊壮; 苍松雪岭, 沃野豆谷千里香

2. 泰山在我国传统文化中具有特殊的意义, 下列对泰山相关描述错误的是 ()。

- A. “泰斗”, 即“泰山北斗”, 指在德行或事业方面为大家所敬仰的人
- B. 泰山位于山东省中部, 又名“岱宗”“东岳”等, 被誉为“五岳之首”
- C. “会当凌绝顶, 一览众山小”是唐代诗人杜牧咏泰山的名句
- D. 在古代, 人们常用“老泰山”尊称岳父

3. 下列成语与历史人物对应错误的是 ()。

- A. 卧薪尝胆——勾践
- B. 退避三舍——晋文公
- C. 完璧归赵——蔺相如
- D. 纸上谈兵——沈括

4. 我国传统文化中某些行业有特定的别称。下列别称指代行业错误的是 ()。

- A. “杏坛”指代教育
- B. “梨园”指代戏曲
- C. “杏林”指代木匠
- D. “调鼎”指代烹饪

5. 下列情境不可能发生在19世纪的是 ()。

- A. 杰克打电话约玛丽一起去看电影
- B. 史蒂芬逊乘火车到斯托克顿旅行
- C. 约翰乘电梯登大楼楼顶拍照留念
- D. 汤姆通过广播收听葛底斯堡演说

6. 对下列诗词蕴含的化学原理解释错误的是 ()。

- A. 蜡炬成灰泪始干——烃类的不完全燃烧
- B. 爆竹声中一岁除——爆炸产生二氧化硫
- C. 日照香炉生紫烟——多环芳香烃的升华
- D. 洪炉照破夜沉沉——燃烧释放二氧化碳

7. 下列关于科技常识的表述中, 不正确的是 ()。

- A. 弗莱明发明了青霉素
- B. 魏格纳提出了大陆漂移学说
- C. 爱因斯坦创立了狭义相对论
- D. 麦克斯韦发现了电磁感应

8. 下列说法错误的是 ()。

- A. 根据光的偏振原理可以制成看立体电影的立体眼镜

- B. 打枪瞄准时闭上一只眼利用了光沿直线传播的原理 C.
光在光纤中传播利用的是光的全反射原理
- D. 潜望镜利用了光的折射原理
9. 国际性河流是指流经两个以上国家和地区的河流, 往往成为国际贸易、区域合作的重要通道。下列发源或流经我国的国际性河流中, 流经国家最多的是 ()。
- A. 黑龙江 B. 澜沧江 C. 图们江 D. 雅鲁藏布江
10. 我国山脉众多, 给自然与人文地理环境带来深刻影响。对此, 下列说法错误的是 ()。
- A. 秦岭山脉是我国南北方的重要地理分界线
- B. 祁连山脉融雪是河西走廊绿洲农业的主要水源 C.
喜马拉雅山脉是世界上最年轻最高大的山脉 D.
阴山山脉是传统上重要的农业与林业的分界

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析: A 项“瓷器与中国同名”指的是江西省景德镇, 对应错误, 排除。B 项上联描写的洞庭湖和岳阳楼均位于湖南省; 下联描写的赤壁和黄鹤楼均位于湖北省, 对应正确, 且对仗工整, 当选。C 项上联“渝州城”即重庆市(直辖市), 对应错误, 排除。D 项“春风马背牛羊壮”与“沃野豆谷千里香”对仗不工整, 排除。故本题选 B。

2. 【答案】C。解析: A、B、D 三项均正确。C 项错误, “会当凌绝顶, 一览众山小”出自唐代诗人杜甫的《望岳》。故本题选 C。

3. 【答案】D。解析: “纸上谈兵”出自《史记·廉颇蔺相如列传》, 讲述的是战国时赵国名将赵奢之子赵括, 年轻时学兵法, 谈起兵事来父亲也难不倒他。后来他接替廉颇为赵将, 在长平之战中只知道根据兵书办事, 不知道变通, 贸然进攻, 结果被秦军打败。D 项对应错误, 沈括是北宋政治家、科学家, 其代表作为《梦溪笔谈》。故本题选 D。

4. 【答案】C。解析: A、B、D 三项均指代正确。C 项“杏林”是中医学界的代称, 典故出自三国时期道医董奉。董奉医术高明, 治病不要钱物, 只要病愈者在山中栽种杏树若干株。春天杏子熟时, 董奉便在树下建一草仓储杏。需要杏子的人, 可用谷子自行交换, 再将所得之谷赈济贫民, 供给行旅。根据这一传说, 后世遂以“杏林春暖”“誉满杏林”等来称颂医家的高尚品质和精良医术。故本题选 C。

5. 【答案】D。解析: A 项电话机是美国人贝尔于1876年发明的。B 项, 英国人史蒂芬逊在1814年发明了一台蒸汽机车, 它在前进时不断从烟囱里冒出火来, 因此被称为“火车”。C 项, 1852年, 美国的 E. G. 奥蒂斯研制出钢丝绳提升的安全升降机; 1889年12月, 美国奥的斯电梯公司制造出了名副其实的电梯。D 项, 广播诞生于20世纪20年代, 因此汤姆不可能在19世纪通过广播收听葛底斯堡演说。故本题选 D。

6. 【答案】C。解析: “日照香炉生紫烟”的主要原理是水的汽化。多环芳香烃是一类含有多个苯环的芳香族化合物, 是煤炭、木材、石油等有机物不完全燃烧的产物。两者之间没有联系。故本题选 C。

7. 【答案】D。解析：亚历山大·弗莱明，英国细菌学家，1928发明了青霉素，A项说法正确。1912年德国气象学家、地球物理学家阿尔弗雷德·魏格纳正式提出了大陆漂移学说，B项说法正确。狭义相对论是由爱因斯坦、洛伦兹和庞加莱等人创立的，应用在惯性参考系下的时空理论，也是对牛顿时空观的拓展和修正，C项说法正确。1831年，迈克尔·法拉第首次发现电磁感应，麦克斯韦的主要贡献是建立了麦克斯韦方程组，创立了经典电动力学，并且预言了电磁波的存在，提出了光的电磁说，D项说法错误。故本题选D。

8. 【答案】D。解析：潜望镜成像原理是利用光的反射原理来实现传播路径的弯折。光的折射是指光线从一种介质（如空气）斜射入另一种介质（如水、玻璃）时发生的对直线路径的偏离，潜望镜成像原理不存在传播介质的变化。故本题选D。

9. 【答案】B。解析：黑龙江位于亚洲东北部，流经蒙古、中国和俄罗斯。澜沧江是湄公河上游在中国境内河段的名称，流经老挝、缅甸、泰国、柬埔寨和越南。图们江是亚洲东北部河流，发源于中朝边境的长白山山脉主峰东麓，江水由南向北流经中国、朝鲜和俄罗斯。雅鲁藏布江是中国最长的高原河流，流经中国、印度和孟加拉国。因此流经国家最多的是澜沧江。故本题选B。

10. 【答案】D。解析：阴山山脉是中国北部东西向山脉和重要地理分界线，横亘在内蒙古自治区中部及河北省最北部。阴山山脉界线以西以北为牧区畜牧业；以东以南为农区畜牧业；周围为半农半牧区畜牧业。因此阴山山脉是牧业与农业的分界线，D项说法错误。故本题选D。

常识判断 (16)

1. 下列不属于心理学效应的是 ()。

- A. 晕轮效应 B. 马太效应 C. 破窗效应 D. 配位效应

2. 下列哪项不属于 19 世纪自然科学的三大发现? ()

- A. 细胞学说 B. 进化论
C. 能量守恒与转化定律 D. 相对论

关于丝绸之路经济带, 下列说法不正确的是 ()。

- A. 东接亚太经济圈, 西系欧洲经济圈
B. 被认为是世界上最长、最具有发展潜力的经济大走廊
C. 以温带季风气候为主, 年平均降水量在 800 毫米左右
D. 是国家主席习近平在哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学演讲时提出的

4. 按照我国新的城市分类标准, 以下说法不正确的是 ()。

- A. 城市按人口规模可分为五大类
B. 城区常住人口不超过 50 万的为小城市
C. 城区常住人口超过 1000 万的属于特大城市
D. 北京、上海、天津和重庆四个直辖市是超大城市

5. 下图所示的是哪种典型地貌? ()



- A. 风蚀地貌 B. 冰川地貌 C. 丹霞地貌 D. 喀斯特地貌

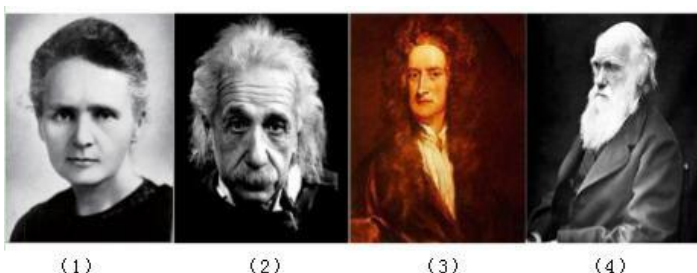
6. 下列古诗词中, 表达作者对友人的思念之情的是 ()。

- A. 上邪! 我欲与君相知, 长命无绝衰
B. 问世间, 情为何物, 直教人生死相许
C. 曾经沧海难为水, 除却巫山不是云
D. 红豆生南国, 春来发几枝。愿君多采撷, 此物最相思

7. 五禽戏是依据中医基础理论创编的一种传统养生健身拳法。下列关于五禽戏的说法错误的是 ()。

- A. 五禽戏的创编者是华佗

- B. 五禽戏对后世医学的发展有重要的影响
 C. 五禽戏模仿的是虎、鹿、熊、猿、鸟的动作D.
 五禽戏已经获批国家级物质文化遗产项目
8. 下列军事武器装备按发明时间先后排序, 错误的是 ()。
- A. 弓箭、云梯、火药 B. 火炮、机枪、冲锋枪
 C. 雷达、坦克、鱼雷 D. 航母、导弹、原子弹
9. 下列著名科学家与其主要成就对应正确的是 ()。



- A. (1) 提出了生物进化论 B. (2) 发现了放射性元素铀
 C. (3) 建立了经典力学体系 D. (4) 提出了量子力学理论
10. 以下计量对象和单位对应正确的一项是 ()。
- A. 磁场强度——压强 B. 屏幕分辨率——比特
 C. 汽车引擎功率——马力 D. 轮船排水量——节

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：晕轮效应又称“光环效应”，属于心理学范畴，是指当认知者对一个人的某种特征形成好或坏的印象后，他还倾向于据此推论该人其他方面的特征。马太效应，指强者愈强、弱者愈弱的现象，广泛应用于社会心理学、教育、金融以及科学领域。破窗效应属于犯罪心理学范畴，是指一个房子如果窗户破了，没有人去修补，隔不久，其他的窗户也会莫名其妙地被人打破，此理论认为环境中的不良现象如果被放任存在，会诱使人们仿效，甚至变本加厉。配位效应属于自然科学范畴，是指当溶液中存在能与沉淀的构晶离子形成配合物的配位剂时，则沉淀的溶解度增大，不属于心理学效应。故本题选 D。

2. 【答案】D。解析：19 世纪自然科学三大发现是细胞学说、生物进化论、能量守恒和转化定律。相对论是在 20 世纪由爱因斯坦提出的。故本题选 D。

3. 【答案】C。解析：2013 年国家主席习近平在哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学演讲时提出“丝绸之路经济带”。丝绸之路经济带是在丝绸之路概念的基础上形成的一个新的经济发展区域，东边牵着亚太经济圈，西边系着发达的欧洲经济圈，被认为是“世界上最长、最具有发展潜力的经济大走廊”。A、B、D 三项说法正确。“丝绸之路经济带”经过的地区以温带大陆性气候和亚热带季风气候为主，C 项说法错误。故本题选 C。

4. 【答案】C。解析：根据《关于调整城市规模划分标准的通知》，新的城市规模划分

标准以城区常住人口为统计口径，将城市划分为五大类。A 项说法正确。城区常住人口 50 万以下的城市为小城市，常住人口 500 万以上 1000 万以下的城市为特大城市。B 项说法正确。城区常住人口 1000 万以上的城市为超大城市。C 项说法错误。根据新标准，北京、上海、天津、重庆、广州、深圳、武汉为超大城市，杭州、成都、南京、香港等为特大城市。D 项说法正确。故本题选 C。

5. 【答案】A。解析：风蚀地貌是经由风和风沙流对土壤表面物质及基岩进行的吹蚀和磨蚀作用所形成的地表形态。冰川地貌是由冰川作用塑造的地貌。丹霞地貌指红色碎屑岩受垂直或高角度节理切割，并在差异风化、重力崩塌、流水溶蚀、风力侵蚀等综合作用下形成的有陡崖的城堡状、宝塔状、针状、柱状、棒状、方山状或峰林状的地貌特征。喀斯特地貌是具有溶蚀力的水对可溶性岩石（大多为石灰岩）进行溶蚀作用等所形成的地表和地下形态的总称，又称岩溶地貌。题干图中所示的是风蚀地貌。故本题选 A。

6. 【答案】D。解析：A 项出自汉乐府诗《上邪》，是一首爱情诗，表达了女子对情人忠贞不渝的感情，不符。B 项出自元好问的《摸鱼儿·雁丘词》，歌颂的是忠贞的爱情，不符。C 项出自元稹的《离思五首》，抒发了诗人对亡妻忠贞不渝的爱情和刻骨的思念，不符。D 项出自王维的《相思》（又名《江上赠李龟年》），诗人通过咏物表达对友人的思念之情，符合。故本题选 D。

7. 【答案】D。解析：2011 年 5 月 23 日，五禽戏经国务院批准列入第三批国家级非物质文化遗产名录，而不是物质文化遗产。故本题选 D。

8. 【答案】C。解析：A 项，弓箭发明于原始社会；云梯一般认为是春秋时鲁国公输班（即鲁班）发明的；火药发明于唐宋时期，时间排序正确。B 项，火炮发明于中国元代末期，即 14 世纪；机枪发明于 19 世纪 80 年代；冲锋枪发明于 20 世纪初，时间排序正确。C 项，雷达发明于 19 世纪 40 年代；坦克发明于一战期间，即 20 世纪初；鱼雷发明于 19 世纪 50 年代，排序错误。D 项，世界第一艘航空母舰在 1917 年由英国海军改装出来；导弹出现于 20 世纪 40 年代，二战后期已在实战中使用；原子弹发明于 1945 年二战即将宣告结束时，排序正确。故本题选 C。

9. 【答案】C。解析：图（1）是居里夫人，发现了放射性元素钋；图（2）是爱因斯坦，提出了量子力学理论；图（3）是牛顿，建立了经典力学体系；图（4）是达尔文，提出了生物进化论。因此对应正确的只有 C 项。故本题选 C。

10. 【答案】C。解析：磁场强度是描写磁场性质的物理量，其单位是安培每米；压强不是单位，A 项对应错误。屏幕分辨率是屏幕图像的精密度，是指显示器所能显示的像素有多少，其单位有点每英寸、线每英寸和像素每英寸；比特是信息量的单位，B 项对应错误。功率是表示物体做功快慢的物理量，单位为瓦特（W），但最大功率一般用马力（PS）或千瓦（kW）来表示，C 项对应正确。轮船排水量是表示轮船吨位的指标之一，其单位是立方米或吨；节是航行速度的单位，D 项对应错误。故本题选 C。

常识判断 (17)

1. 下列俗语与包含的物理学知识对应错误的一项是 ()。
- A. 但闻其声, 不见其人——波的衍射
B. 长啸一声, 山鸣谷应——声音的反射
C. 坐井观天, 所见甚少——光线沿直线传播 D.
洞中方一日, 世上已千年——运动的相对性 2.
- 下列关于铅的说法错误的是 ()。
- A. 铅笔芯的主要成分是铅
B. 香烟中是含铅的
C. 铅在人体内日积月累, 不会分解
D. 汽油中添加铅元素可以起到防爆的作用
3. 下列有关生活常识的说法, 不正确的是 ()。
- A. 夏天不宜穿深色衣服, 深色衣服比浅色衣服更易吸收辐射热 B.
驱肠虫药若饭后服用, 不易达到最好的驱虫效果
C. 按照建筑采光要求, 相同高度的住宅群, 昆明的楼房间距应该比哈尔滨的楼房间距大 D. 在
汽车玻璃清洗液中加入适当比例的酒精, 可使其抗冻效果更好
4. 城市建设与发展过程中如果规划不当, 到了炎热的夏天往往会出现热岛效应。下列有关
热岛效应的表述, 不正确的是 ()。
- A. 城市增加的车辆与住房的空调加剧了热岛效应
B. 热岛效应只会在大城市出现, 中小城市不会出现这种情况
C. 出现热岛效应的地方, 温度比周围地区一般要高两三度甚至三五度 D.
城市高楼大厦越来越多, 通风与气流不畅是造成热岛效应的原因之一 5.
- 下列古文中能够体现领导者榜样效应的是 ()。
- A. 止宿公署, 夜则祷于天, 昼则出赈饥民, 终日无少怠 B.
为政以德, 譬如北辰, 居其所而众星共之
C. 其身正, 不令而行; 其身不正, 虽令不从
D. 乐民之乐者, 民亦乐其乐; 忧民之忧者, 民亦忧其忧
6. 我国先秦诸子提出了许多重要主张。下列对应正确的是 ()。
- A. 孔子——道法自然
B. 墨子——兼相爱、交相利
C. 老子——夫子之道, 忠恕而已矣
D. 韩非——阴阳者, 天地之道也
7. 下列情形可能发生的是 ()。
- A. 南北朝贵族妇女去佛寺礼佛
B. 半坡原始居民种植玉米

C. 周武王穿着铁制铠甲伐纣 D. 秦朝儿童春天放纸风筝8.

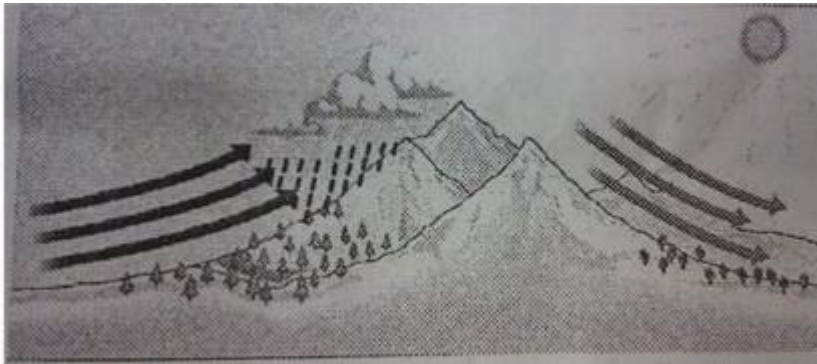
下列城市在古代曾经作为都城，以下对应关系完全正确的是（ ）。

- A. 洛阳：东汉、北宋 B. 西安：秦朝、西汉
C. 北京：西周、元朝 D. 南京：东吴、东晋

9. 下列关于自然现象的说法错误的是（ ）。

- A. 霾通常呈黄色或橙灰色，吸入后有害 B. 露水会对农作物的生长造成危害C.
雾和云是由于温度下降造成的 D. 彩虹有时会同时出现两条

10. 关于图中示意的自然现象，下列说法错误的是（ ）。



- A. 山峰两侧可能呈现完全不同的自然景观B.
气流随地形抬升是图中降水的主要成因C.
图中的降水往往会持续较长时间
D. 翻过山脉后气流温度会有所上升

【参考答案及解析】

1 【答案】D。解析：“但闻其声，不见其人”是因为声波的波长比光波的波长要长得多，所以声波能绕过一般的障碍物而被另一侧的人听到，而光波波长较短，不能绕过障碍物，只能沿直线传播，也就产生了“只闻其声不见其人”的现象，A项对应正确。“长啸一声，山鸣谷应”是因为声波遇到障碍物会被反射回来，B项对应正确。“坐井观天，所见甚少”是因为光沿直线传播，在井底的人只能看见比井口略大的范围，C项对应正确。“洞中方一日，世上已千年”包含的物理学知识是相对论中关于时空和引力的基本原理。根据爱因斯坦的相对论，在接近光速的宇宙飞船中航行，时间的流逝会比地球上慢得多，在这个“洞中”生活几天，则地球上已度过了几年、几十年甚至上千年；运动的相对性是机械运动的一种性质，即同一个物体是运动还是静止，取决于所选的参照物，D项对应错误。故本题选D。

2 【答案】A。解析：铅笔芯的主要成分是石墨和粘土。铅笔的笔芯是用石墨和粘土按一定比例混合制成的。“H”代表粘土，用以表示铅笔芯的硬度，“H”前面的数字越大（如6H），铅笔芯就越硬，即笔芯中与石墨混合的粘土比例越大；“B”代表石墨，用以表示铅笔芯质软的情况和写字的明显程度，“6B”最软，字迹最黑，常用于绘画，普通铅笔标号则一般为“HB”。

A 项表述错误。故本题选 A。

3 【答案】C。解析：昆明处于低纬度地区，哈尔滨处于高纬度地区，因而昆明地区的太阳高度要高于哈尔滨，因此相同高度的住宅，昆明地区楼房间距应该小于哈尔滨。故本题选 C。

4 【答案】B。解析：热岛效应是由于人们改变城市地表而引起小气候变化的综合现象，是城市气候最明显的特征之一，主要是由城市化的速度加快产生的。因此，热岛效应不仅会在大城市出现，在中小城市也会出现。故本题选 B。

5 【答案】C。解析：榜样效应是指具有代表性的先进人物在影响和激励人们的过程中所产生的效果。A 项出自《元史·列传六十二·张养浩传》，意思是（张养浩）一直住在官府，晚上便向上天祈祷，白天就外出救济灾民，一天到晚没有丝毫的懈怠，体现领导者的鞠躬尽瘁，不符合。B 项出自《论语·为政》，意思是（周君）以道德原则治理国家，就像北极星一样处在一定的位置，所有的星辰都会围绕着它，强调道德对政治生活的决定作用，不符合。C 项出自《论语·子路》，意思是自我品行端正了，即使不发布命令，老百姓也会去实行；若自身不端正，即使发布命令，老百姓也不会服从，意在强调领导者应加强自我约束、以身作则，发挥模范带头作用，符合。D 项出自《孟子·梁惠王下》，意思是执政者如果以顺应民众的快乐为快乐，民众就会为执政者的快乐而快乐；如果把民众的忧苦当作自己的忧苦，民众也会为执政者的忧苦而忧苦，强调执政者要关心民情，不符合。故本题选 C。

6 【答案】B。解析：“道法自然”出自老子的《道德经》，A 项错误。“兼相爱、交相利”出自《墨子·兼爱下》，B 项正确。“夫子之道，忠恕而已矣”出自《论语·里仁》，反映的是孔子的思想，C 项错误。“阴阳者，天地之道也”出自《黄帝内经·素问》，反映的是阴阳家的思想，韩非即韩非子，是法家思想的代表人物，D 项错误。故本题选 B。

7 【答案】A。解析：A 项，佛教于汉朝传入中国，南北朝在汉代之后，故可能发生；B 项，玉米原产于美洲，16 世纪传入中国，半坡原始居民生活于公元前，当时玉米尚未传入中国，故不可能发生；C 项，铁制品出现于春秋时期，此前的商周时期尚无铁制品，故不可能发生；D 项，东汉年间蔡伦改进造纸术后，坊间才开始以纸做风筝，故秦朝不可能有纸制风筝。故本题选 A。

8 【答案】D。解析：A 项东汉的都城是洛阳，北宋的都城是东京汴梁（今河南开封）；B 项秦朝的都城是陕西咸阳，西汉的都城长安（今西安）；C 项西周的都城是镐京（今陕西西安）和洛邑（今洛阳），元朝的都城是大都（今北京）；D 项东吴的都城是建业（今江苏南京）和武昌（今湖北鄂州），东晋的都城是建康（今江苏南京）。A、B、C 三项对应不完全正确，D 项正确。故答案选 D。

9 【答案】B。解析：“霾”是由空气中的灰尘、硫酸、硝酸、有机碳氢化合物等粒子组成的，能使大气浑浊，视野模糊并导致能见度恶化，吸入后对人体有害。由于灰尘、硫酸、硝酸等粒子组成的霾，其散射波长较长的光比较多，因而霾看起来呈黄色或橙灰色，A 项表述正确。

“露水”能滋润土壤，起到帮助植物生长的作用，有利于田里的作物对已积累的有机物进行转化和运输，对农作物的生长是有利的，B 项表述有误。云、雾主要是由空气中的水蒸气遇冷凝聚成的小水滴形成，C 项表述正确。彩虹是阳光穿过空气中的小水滴发生折射而产生的，若光线在水滴内进行了两次反射，便会产生两道彩虹，D 项表述正确。故本题选 B。

10 【答案】C。解析：图中示意的自然现象是地形雨。潮湿的气团前进遇到高山阻挡时，气流被迫缓慢上升，引起绝热降温，水汽发生凝结，这样形成的降雨，称为地形雨，B 项正确。地形雨多降在迎风面的山坡（迎风坡）上，背风坡面则因空气下沉引起绝热增温，反使

云量消减，降雨减少，D 项正确。迎风坡降水量大、温差小，植被茂盛，背风坡降水量小、温差大，植物生长环境相对比较艰苦，山峰两侧常常呈现完全不同的自然景观，A 项正确。地形雨如不与对流雨或气旋雨结合，雨势一般不会很强。山麓地带气流抬升不够，成云致雨较少，山体的中部降水最多，而山顶部分空气湿度已经大大降低，云雨较少，因此 C 项的“降水持续时间长”表述错误。故本题选 C。

常识判断 (18)

1. 下列关于气候常识的表述, 不正确的是 ()。
 - A. 大量砍伐森林会导致全球变暖
 - B. 地球大气对流层的气温呈上冷下热的状态
 - C. 台风、沙尘暴和泥石流均为我国主要气象灾害
 - D. 梅雨发生季节正是我国梅子的黄熟季节
2. 自然界中不同生物之间的共生关系一般理解为“相互依存, 互利互惠”, 下列存在共生关系的是 ()。
 - A. 寄居蟹与海葵
 - B. 同一草原上的牛群与羊群
 - C. 菟丝子与豆科植物
 - D. 霸王花与大叶山毛榉
3. 关于现代武器, 下列说法错误的是 ()。
 - A. 追击炮通常配属装甲兵使用
 - B. 陆军航空兵以直升机为主要装备
 - C. 洲际弹道导弹是目前射程最远的导弹
 - D. 驱逐舰具有防空、反潜和对地攻击的综合作战能力
4. 2014年是第二次世界大战爆发75周年, 3月28日, 国家主席习近平在德国科尔伯基金会发表演讲, 谈到二战时引用到的名言是 ()。
 - A. 谁忘记历史, 谁就会在灵魂上生病
 - B. 胜利不会向我走来, 我必须自己走向胜利
 - C. 历史的道路不是涅瓦大街上的人行道, 它完全是在田野中前进的
 - D. 世界上最宽阔的是海洋, 比海洋更宽阔的是天空, 比天空更宽阔的是人的胸怀
5. 发酵是人类最早接触的一种生物化学反应, 如今在食品工业、生物和化学工业中均有广泛应用, 以下没有用到发酵工艺的是 ()。
 - A. 酱油
 - B. 醋
 - C. 蔗糖
 - D. 味精
6. 下列关于科技常识的表述, 不正确的是 ()。
 - A. 纳米是一种长度单位, 1纳米=10⁻¹⁰米
 - B. 光纤通信具有传输损耗低、抗干扰能力强、保密性能好等优点
 - C. 物联网的核心和基础是互联网
 - D. 电子计算机的发展已进入人工智能计算机时代
7. 下列关于新民主主义革命时期的大事件的表述, 不正确的是 ()。
 - A. 五四运动标志着中国新民主主义革命的开始, 中国工人阶级也第一次以独立的姿态登上政治舞台
 - B. 中共二大第一次提出了明确的反帝反封建的民主革命纲领

- C. 中共三大正确估计了国民党的革命立场，决定共产党员以个人身份加入国民党，标志第一次国共合作正式开始
8. 南昌起义标志着中国共产党独立领导革命战争，创建人民军队和武装夺取政权的开始
- 下列春秋战国时期发生的大事按照时间先后顺序排列正确的是（ ）。
- A. 齐桓公称霸 商鞅变法 勾践灭吴 三家分晋
B. 商鞅变法 齐桓公称霸 勾践灭吴 三家分晋
C. 齐桓公称霸 勾践灭吴 三家分晋 商鞅变法
D. 勾践灭吴 齐桓公称霸 三家分晋 商鞅变法
9. 应用斜面原理省力的是（ ）。
- A. 开瓶器 B. 扳手 C. 订书机 D. 螺丝钉
10. 关于汽车行驶，下列说法错误的是（ ）。
- A. 启动时若以恒定功率加速，加速度越来越小
B. 若以匀加速启动，发动机牵引力大小均匀变大
C. 在启动和高速行驶时所受路面的摩擦力相同
D. 在同一路面所能达到的最高速度由发动机功率决定

【参考答案及解析】

1. 【答案】C。解析：我国主要的气象灾害为干旱、洪涝、台风、暴雨、冰雹等，泥石流属于地质灾害，不属于我国主要的气象灾害，C项表述有误。故本题选C。
2. 【答案】A。解析：共生是两种生物的个体发生互相合作关系，双方获得益处；寄生则是一种生物个体寄宿在另一种生物身上，以吸取宿主身上营养物质求得生存。A项海葵固着在寄居蟹所寄居的螺壳上，通过寄居蟹的运动而扩大其取食范围，反过来寄居蟹可以利用海葵的刺细胞来防御敌害，二者属于共生关系。C项菟丝子主要靠寄生在豆科植物的茎叶上吸取营养物质为生，二者为寄生关系。B项同一草原上的牛群与羊群显然是竞争关系。D项二者无直接关系。故本题选A。
3. 【答案】A。解析：迫击炮是支援和伴随步兵作战的一种有效的压制兵器，是步兵极为重要的常规兵器，而非配属装甲兵使用，A项说法错误。故本题选A。
4. 【答案】A。2014年3月28日，习近平主席在德国科尔伯基金会发表演讲，结尾讲到：“今年是第一次世界大战爆发100周年、第二次世界大战爆发75周年。德国文学家莱辛说，历史不应该是记忆的负担，而应该是理智的启迪。贵国前总理勃兰特曾经说过：‘谁忘记历史，谁就会在灵魂上生病。’中国人说，前事不忘，后事之师。中国人民从自身经历中形成了走和平发展道路的自觉选择，我们也真诚希望世界各国都走和平发展道路，携手建设持久和平、共同繁荣的和谐世界。”故本题选A。
5. 【答案】C。解析：发酵食品是指人们利用有益微生物加工制造的一类食品，主要有

白酒、啤酒、葡萄酒、果酒、果醋、酱油、腐乳、豆豉、酸奶、黄酒、啤酒、酱腌菜、味精 以及柠檬酸等。糖类不属于发酵产品。故本题选 C。

6. 【答案】A。解析：纳米是一种长度单位，1纳米等于 10^{-9} 米，即10亿分之一米，即100万分之一毫米，A 项表述有误。B、C、D 三项表述均正确。故本题选 A。

7. 【答案】C。解析：中共三大正确估计了孙中山和国民党的革命立场，决定共产党员以个人身份加入国民党，正式确定了建立国共合作统一战线的策略方针和政策。标志着第一次国共合作正式形成的是1924年国民党一大的召开，C 项表述不正确。故本题选 C。

8. 【答案】C。解析：齐桓公称霸指的是他在位期间（公元前685~前643年）选贤任能，改革齐政，使国富民强，“九合诸侯，一匡天下”，成为春秋时期的第一个霸主。勾践灭吴讲的是春秋末期吴越争战的历史事件，时间跨度为公元前496年至公元前473年。三家分晋指的是春秋末年（公元前403年~前376年），晋国被韩、赵、魏三家瓜分的事件。商鞅变法是指商鞅在公元前356年至公元前350年大规模地推行的两次变法，促进了秦国社会的发展，为秦始皇建立大一统帝国奠定了基础。综上可知，这四个事件的先后顺序为齐桓公称霸、勾践灭吴、三家分晋、商鞅变法，C 项的排序正确。故本题选 C。

9. 【答案】D。解析：斜面是一种简单机械，可用于克服垂直提升重物的困难。斜面与平面的倾角越小，斜面较长，则省力越大，但费距离；斜面与平面的倾角越大，斜面较短，则省力越小，但省距离。螺丝钉是被拧成圆柱形的斜面，螺丝钉上的螺纹的长度相当于斜面的长度，即螺纹密、螺线长，相当于斜面较长，越省力；反之亦然。开瓶器、扳手、订书机都是利用杠杆原理。故本题选 D。

10. 【答案】B。解析：汽车启动时以恒定功率加速，速度增大，根据功率=牵引力×速度，可知牵引力减小，又由牵引力=质量×加速度，可知加速度减小，A 项说法正确；匀加速即加速度不变，根据牵引力=质量×加速度，可知牵引力不变，B 项说法错误；启动时和高速行驶时，受到路面的摩擦力均为滚动摩擦力，滚动摩擦力与物体的性质、表面形状及滚动体的质量有关，因此启动时和高速行驶时受到路面的摩擦力相等，C 项说法正确；在同一路面上行驶阻力可认为恒定，根据最高速度=发动机功率÷阻力，可知最高速度由发动机功率决定，D 项说法正确。故本题选 B。

常识判断 (19)

- 下列哪项没有运用热胀冷缩原理? ()
 - 医生用水银温度计给病人量体温
 - 架设天线时,两个电线杆之间的电线要略有下垂
 - 夏季自行车胎不能打太足的气
 - 古代人在冬天往岩石缝里灌水,水结冰膨胀后使岩石碎裂
- 下列哪项是我国在“十二五”开局之年取得的科技成就? ()
 - 我国首辆高速磁浮国产化样车交付使用,标志着我国已经具备了磁浮车辆国产化设计、整车集成和制造能力
 - 我国具有自主知识产权的戊型肝炎疫苗研制成功,标志着我国在戊型肝炎疫苗研制上已经处于世界领先地位
 - 我国第一台自行设计,自主集成研制的“蛟龙号”载人潜水器3000米级海试取得成功,标志着我国成为世界上掌握3500米以上大深度载人深潜技术的国家之一
 - 国内首套具有自主知识产权的“机载SAR测图系统”研制成功,至此,我国可成功实现全天时、全天候从万米高空获取高分辨率测绘数据,及时动态监测地理国情
- 关于中国共产党历史上的重要会议,下列说法不正确的是 ()。
 - 古田会议:解决新型人民军队建设问题
 - 遵义会议:纠正“左”倾的军事路线
 - 洛川会议:决定北上抗日的总方针
 - 瓦窑堡会议:确定建立抗日民族统一战线的方针政策
- 下列诗句反映的历史事件,按时间先后排序正确的是 ()。
 - ① 北师覆没威海卫,签订条约在马关
 - ② 鸦片带来民族难,销烟虎门海滩前
 - ③ 武装起义占三镇,武昌汉口和汉阳
 - A. ①③②
 - B. ②③①
 - C. ①②③
 - D. ②①③
- 国家气象局地面观测规范规定,降水量仅包括垂直降水,即由空中降落到地面上的水汽凝结物。按照这一标准,下列哪组现象都会被计入“降水量”? ()
 - A. 雹、霜、雾
 - B. 雨、雪、霜
 - C. 雪、露、雾
 - D. 雨、雪、雹
- 关于地球生物演化史,下列哪组排序是正确的? ()
 - A. 蓝藻→蕨类→裸子植物→被子植物
 - B. 节肢动物→草履虫→软体动物→脊椎动物

- C. 细菌→腔肠动物→爬行类→鱼类D.
苔藓→绿藻→菌类→双子叶植物
7. 下列有关国防基础知识的表述中，不正确的是（ ）。
- A. 我国的第一任国防部长是彭德怀
B. 我国的领海宽度为12海里
C. 我国的现役部队由海军、陆军、空军三个军种组成 D.
我国义务兵服役期限为2年
8. 关于目前的国际体育赛事，下列说法正确的是（ ）。
- A. 世界一级方程式锦标赛所用赛车的发动机排量没有限制B.
进入世界杯和欧洲杯足球赛决赛圈的球队数量相同
C. 斯诺克台球属于奥运会的比赛项目之一D.
法国网球公开赛属于大满贯的赛事
9. 下列选项中，属于儒家观点的是（ ）。
- A. 天下万物生于有，有生于无
B. 君子喻于义，小人喻于利
C. 法莫如显，而术不欲见
D. 天下兼相爱则治，相恶则乱
10. 燕京八绝是指具有“京作”特色的八种工艺门类，它们充分汲取了各地民间工艺的精华，又承袭了宫廷文化的精髓，是北京的艺术典范。下列关于燕京八绝的说法中，正确的是（ ）。
- A. 内画壶属于燕京八绝之一
B. 八大工艺门类均兴起于清代，并形成了宫廷特色 C.
燕京八绝都属于非物质文化遗产
D. 这八类工艺品均以皇家生活场景为创作内容

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：D项错误，古代人在冬天往岩石缝里灌水，是给水受冻结成冰。因冰的密度小于水的密度，故结冰后体积膨胀使岩石开裂，并不是运用热胀冷缩的原理。故本题选D。

2. 【答案】D。解析：“十二五”开局之年是指2011年。A项，2010年4月8日，由中航工业成飞制造的我国首辆高速磁浮国产化样车在成都实现交付。这标志着中航工业成飞已经具备了磁浮车辆国产化设计、整车集成和制造能力。B项，2009年初，厦门大学、养生堂万泰公司研制出我国第一种拥有自主知识产权的基因工程疫苗——重组戊型肝炎疫苗（大肠埃希菌）。C项，2010年8月26日，科学技术部与国家海洋局联合宣布，国家高技术研究发展计划（863计划）重大专项——我们第一台自行设计、自主集成研制的“蛟龙号”载人潜水

器3000米级海试取得成功，最大下潜深度达到3759米。D项，2011年5月13日国家测绘局正式对外发布，历时3年科技攻关，打破西方技术壁垒，由中国测绘科学研究院牵头承担的“机载多波段多极化干涉SAR测图系统（简称‘机载SAR测图系统’）”的研制取得全面成功。故本题选D。

3. 【答案】C。解析：古田会议是指1929年12月28日至29日，红四军在上杭县古田村召开的第九次党的代表大会。该会议解决了如何把一支以农民为主要成分的军队建设成为中共领导下的新型人民军队的问题，A项正确。遵义会议是指1935年1月15日至17日，中共中央政治局在贵州遵义召开的独立自主地解决中国革命问题的一次极其重要的扩大会议，此次会议是在红军第五次反“围剿”失败和长征初期严重受挫的情况下，为了纠正王明在军事指挥上“左”倾领导的错误而召开的，B项正确。瓦窑堡会议是指1935年12月17日至25日，中国共产党在陕北瓦窑堡召开的政治局扩大会议。会议分析了华北事变后国内阶级关系的新变化，讨论了抗日民族统一战线、国防政府和抗日联军等问题，批判了党内长期存在着的“左”倾关门主义，制定了抗日民族统一战线的策略方针，D项正确。洛川会议是指1937年8月22日至25日，中共中央在陕北洛川召开的政治局扩大会议，此次会议通过了《抗日救国十大纲领》，决定把党的工作重心放在敌后，在敌后放手发动群众，开展独立自主的游击战争，开辟敌后战场，建立敌后抗日根据地，C项表述错误。确定“北上抗日的总方针”的是1935年6月召开的“两河口会议”。故本题选C。

4. 【答案】D。解析：①句反映的事件是1894~1895年的“中日甲午战争”以及1895年《马关条约》的签订，②句反映的事件是1839年的“虎门销烟”，③句反映的事件是1911年的“武昌起义”。因此按时间先后排序为②①③。故本题选D。

5. 【答案】D。解析：水平降水是指大气中水汽直接在地面或地物表面上以及低空产生的凝结物，垂直降水是指由空中降落到地面的水汽凝结物。雾是空气中的水汽凝结成水滴而悬浮于空中。露是空气中的水汽以液滴形式覆盖在地面或物体上的液化现象。霜是水蒸气在地面上遇冷凝华附在物体表面而形成。因此雾、露、霜都不属于垂直降水，属于水平降水，排除A、B、C三个选项。雨、雪、雹都是由空中降落到地面的水汽凝结而成，属于垂直降水。故本题选D。

6. 【答案】A。解析：根据地球生物演化史，A项顺序正确。B项顺序错误，单细胞生物应该在最前面，草履虫属于单细胞生物，正确顺序为：草履虫→软体动物→节肢动物→脊椎动物。C项顺序错误，鱼类应该在爬行类之前，正确顺序为：细菌→腔肠动物→鱼类→爬行类。D项顺序错误，植物进化第一阶段是菌藻植物时代，而后是蕨类植物时代，苔藓是蕨类植物，正确顺序为：菌类→绿藻→苔藓→双子叶植物。故本题选A。

7. 【答案】C。解析：我国的第一任国防部长是彭德怀，A项说法正确。《中华人民共和国领海及毗连区法》第3条第一款规定，中华人民共和国领海的宽度从领海基线量起为十二海里，B项说法正确。中国人民解放军现役部队由陆军、海军、空军、火箭军和战略支援部队组成，C项说法错误。我国《兵役法》第19条规定，义务兵服役期限为二年，D项说法正确。故本题选C。

8. 【答案】D。解析：根据国际汽车运动联合会（FIA）的规定，一级方程式锦标赛所用赛车的发动机排量为3000cc，A项说法错误；进入世界杯决赛圈的队伍为32支，欧洲杯为16支，B项说法错误；斯诺克的女性参与者少，这使得它很难成为奥运项目，且斯诺克也只是台球运动的一项，不可能单独列为奥运项目，C项说法错误；网球大满贯赛事包括澳大利亚公开赛、法国公开赛、温布尔登网球锦标赛和美国公开赛，D项说法正确。故本题选D。

9. 【答案】B。解析：A项“天下万物生于有，有生于无”出自老子的《道德经》，属于

道家观点；B项“君子喻于义，小人喻于利”出自《论语·里仁》，属于儒家观点；C项“法莫如显，而术不欲见”出自《韩非子》，属于法家观点；D项“天下兼相爱则治，相恶则乱”出自《墨子·兼爱上》，属于墨家观点。故本题选B。

10. 【答案】C。解析：“燕京八绝”是指景泰蓝、玉雕、牙雕、雕漆、金漆镶嵌、花丝镶嵌、宫毯、京绣八大工艺门类。它们充分汲取了各地民间工艺的精华，在明清时期发展至成熟巅峰。A、B、D三项说法均错误。2006~2008年，燕京八绝先后有七绝入选《国家级非物质文化遗产名录》，2009年京绣入选《北京市非物质文化遗产名录》，C项说法正确。故本题选C。

常识判断 (20)

1. 下列哪一物质与其他三种净水原理不同? ()
- A. 明矾 B. 石英砂 C. 活性炭 D. 漂白粉
2. 关于家用电器的电源插头, 下列说法不正确的是 ()。
- A. 电视机使用二桩头的电源插头, 是因为电视机的功率比较小 B. 如果强行去掉地线桩头, 一旦电器漏电, 接触者会受到电击
- C. 三桩头中地线桩头比较长, 这样可以保证先接通地线, 后接通电源
- D. 二桩头的电源插头在桩头附近没有任何标志, 插入插座时无需区分方向 3.
- 下列艺术领域与专业术语对应有误的是 ()。
- A. 摄影: 噪点、景深 B. 绘画: 散点透视、写意
- C. 音乐: 调式、声部 D. 舞蹈: 变位跳、变奏
4. 与_____共同构成中国诗歌传统源头的是《楚辞》, 主要作者是因谗去国、被流放到蛮荒之地的屈原。他用“_____”这一著名诗句, 表现岁月蹉跎、时不我待的恐惧。
- 文中画横线部分应依次填入 ()。
- A. 《诗经》 惟草木之零落兮, 恐美人之迟暮
- B. 《诗经》 路漫漫其修远兮, 吾将上下而求索
- C. 《庄子》 长太息以掩涕兮, 哀民生之多艰
- D. 《庄子》 日月忽其不淹兮, 春与秋其代序
5. 下列说法中正确的一项是 ()。
- A. 日光灯通过电流加热钨丝产生热量, 继而产生光辐射来发光
- B. 数码相机利用电子传感器技术, 与普通相机记录图像的原理基本相同 C.
- 等离子电视显示器采用荧光粉显示屏幕, 因而亮度高于液晶电视
- D. 激光打印机是把射到感光器的图像传印到打印板 (或复印纸) 上, 其原理与复印机不同
6. 人类科技发展的历程中, 先后出现了下列科技词语: ①电子计算机; ②量子力学; ③航天器; ④转基因水稻。按时间先后顺序排列正确的是 ()。
- A. ①②③④ B. ②①③④ C. ②③④① D. ③①②④
7. 燃放烟花最佳的气象条件: 有较多分散性低云、碎积云, 云底高度在1000米左右, 有一定的水汽, 相对湿度70%左右, 风力小于3级。下列诗句描述的天气中最适合欣赏烟花的是 ()。
- A. 晴空一鹤排云上, 便引诗情到碧霄 B. 黄梅时节家家雨, 青草池塘处处蛙

C. 天上灰布悬，雨丝定连绵 D. 风雨从北来，万木皆怒号8.

下列外来植物按照被引入中国的时间先后顺序排列，正确的是（ ）。

- ①菠菜 ②玉米 ③葡萄 ④胡萝卜
A. ③②①④ B. ③①④② C. ①④③② D. ①②③④

9. 我国的社会基本保险制度中有：

- ①城镇职工基本养老保险制度 ②城镇职工基本医疗保险制度
③工伤保险制度 ④失业保险制度
⑤生育保险制度

其中设置个人账户的是（ ）。

- A. ①③⑤ B. ①② C. ③④⑤ D. ②④

10. 根据 2016 年的政府工作报告，下列关于我国今年发展的主要预期目标的表述不正确的是（ ）。

- A. 国内生产总值中高速增长，增长保持在 7%以上
B. 居民消费价格涨幅 3%左右
C. 城镇新增就业 1000 万人以上，城镇登记失业率 4.5%以内D.
单位国内生产总值能耗下降 3.4%，主要污染物排放继续减少

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：A 项明矾的净水原理是通过与水反应产生胶状的氢氧化铝，从而吸附水里悬浮的杂质；B 项石英砂的净水原理是吸附、絮凝和过滤；C 项活性炭的净水原理是用活性炭吸附去除水中的有机物或有毒物质；D 项漂白粉的净水原理是与二氧化碳和水反应产生次氯酸，次氯酸有强氧化性，通过破坏物质内的生色团来达到净水目的。因此，与其他三种物质的净水原理不同的是漂白粉。故本题选 D。

2. 【答案】A。解析：二桩头和三桩头的区别在于三桩头多一条地线，可以接地，防止漏电；且二桩头插入插座时无方向之分，三桩头须按桩头的正确方向插入插座，B、C、D 三项说法正确。二桩头一般用于机身全是绝缘体的电器，三桩头一般用于有金属壳的电器。电视机的外壳都是塑料的绝缘材料，不存在外壳漏电的问题，因此一般使用二桩头，并非因为电视机的功率小，A 项说法错误。故本题选 A。

3. 【答案】D。解析：变奏是在原旋律的基础上加上一些修饰或者围绕原旋律作一些变形，使乐曲具有更丰富的表现形式，是音乐领域的专业术语。D 项对应错误。故本题选 D。

4. 【答案】A。解析：《诗经》与《楚辞》共同构成中国诗歌传统源头，排除 C、D 项。A、B 两项诗句均出自屈原的《离骚》，“惟草木之零落兮，恐美人之迟暮”表达了诗人对蹉跎岁月，时不我待的恐惧，A 项符合题意。“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索”表达了诗人不失时机地去寻求正确方法以解决所面临的问题的心态。故本题选 A。

5. 【答案】C。解析：日光灯是利用低气压的汞蒸气在通电后释放紫外线，从而使荧光粉发出可见光的原理发光，A项说法错误；数码相机是一种利用电子传感器把光学影像转换成电子数据的照相机，与普通照相机在胶卷上靠溴化银的化学变化来记录图像的原理不同，B项说法错误；等离子电视是在两张超薄的玻璃板之间注入混合气体，并施加电压利用荧光粉发光成像的设备；与液晶电视相比，具有亮度高，对比度高、可视角度大、颜色鲜艳和接口丰富等特点，C项说法正确；激光打印机和复印机的原理是相同的，D项说法错误。故本题选C。

6. 【答案】B。解析：世界上第一台电子数字计算机“ENIAC”是在1946年发明的，用于计算弹道；量子力学是在1923~1927年期间建立起来的；世界上第一个航天器是苏联1957年10月4日发射的“人造地球卫星1号”；转基因水稻的研究开始于20世纪后期。因此先后顺序为②①③④。故本题选B。

7. 【答案】C。解析：A项中“晴空”不符合“较大分散性云”的要求，且未提及相对湿度、风力等条件，排除A项。梅雨时节空气中的相对湿度接近饱和，不符合题干中的相对湿度70%左右的描述，排除B项。C项描述的是将雨未雨的情景，符合“较多分散性低云、碎积云”“相对空气湿度70%”等要求。“万木皆怒号”的风力大于4级，不符合题干中描述的“风力小于3级”，排除D项。故本题选C。

8. 【答案】B。解析：菠菜原产波斯，公元647年传入唐朝。玉米最早传到我国的广西，时间是1531年。葡萄是随着张骞通西域后传入中国的，时间是公元前138年。胡萝卜原产亚洲西南部，12世纪从伊朗引入中国。因此按被引入中国的时间先后顺序排列为葡萄、菠菜、胡萝卜、玉米。故本题选B。

9. 【答案】B。解析：我国的社会基本保险中设置个人账户的有养老保险和医疗保险。故本题选B。

10. 【答案】A。解析：2016年中央政府工作报告指出，2016年我国发展的主要预期目标是：国内生产总值增长6.5%~7%，居民消费价格涨幅3%左右，城镇新增就业1000万人以上，城镇登记失业率4.5%以内，进出口回稳向好，国际收支基本平衡，居民收入增长和经济增长基本同步。单位国内生产总值能耗下降3.4%以上，主要污染物排放继续减少。A项表述错误。故本题选A。

常识判断 (21)

1. 俗话说“药补不如食补”，关于食品对于人体所需元素的补充，下列对应错误的是 ()。

- A. 鸡蛋——硒
- B. 海带——碘
- C. 大豆——磷
- D. 菠菜——钙

2. 一般情况下，扑救粉尘爆炸事故最有效的灭火剂是 ()。

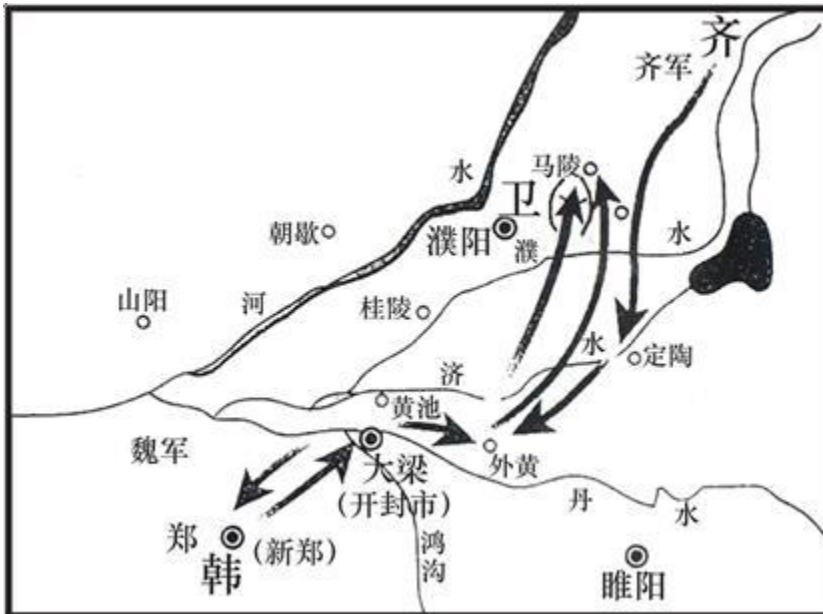
- A. 干粉
- B. 雾状水
- C. 泡沫
- D. 二氧化碳

3. 新中国成立后，我国在一些前沿技术领域取得了一批具有较大国际影响力的创新成果。

下列全部属于近 30 年来取得的重大突破的一组是 ()。

- A. 哥德巴赫猜想、载人航天、古生物考古、南水北调
- B. 月球探测、核电工程、反西格玛负超子、陆相成油理论
- C. 超大规模集成电路、第三代移动通信、高性能计算机、超级杂交水稻
- D. 激光照排技术、量子通讯、古生物考古、人工合成牛胰岛素结晶

4. 关于这张古代作战图，下列说法正确的是 ()。



- A. 战役发生在南北朝时期
- B. 交战双方是齐国和韩国
- C. 历史上称其为“马陵之战”
- D. 孙臏、白起是交战双方的指挥者

5. 以下是中国古代一位帝王改革的内容：①推行均田制；②迁都洛阳；③革除鲜卑旧俗，接受汉族先进文化；④改革官制，严惩贪污。请问这位帝王是谁？ ()

- A. 北魏孝文帝拓跋宏
- B. 辽太祖耶律阿保机
- C. 元太祖铁木真
- D. 金太祖完颜阿骨打

6. 我国地处亚洲大陆的东部，面积 960 万平方公里，占世界陆地面积的十五分之一，大小相当于一个（ ）。

- A. 非洲 B. 拉丁美洲 C. 欧洲 D. 美洲

7. 下列说法错误的一项是（ ）。

A. 月食——当太阳、地球、月球运行约成一条直线时，月球运行到地球阴影内，则会形成月食。依地球遮蔽阳光照射到月面的多少，可分为月偏食和月全食

B. 南北纬线——以赤道线北面为北纬，赤道线南边为南纬。南北回归线为纬度线，南回归线是南纬 23 度 26 分，北回归线是北纬 23 度 26 分

C. 世界最大的岛屿是格陵兰岛，位于加拿大东北方位，属于丹麦 D.

世界面积最小的海是位于土耳其附近的马尔马拉海

8. 下列体育人物与其擅长领域对应错误的是（ ）。

- A. 罗尼·奥沙利文：斯诺克台球 B. 拉菲尔·纳达尔：棒球
C. 罗杰·费德勒：网球 D. 泰格·伍兹：高尔夫

9. 下列关于石灰的说法错误的是（ ）。

A. 生石灰通常可以作为食品干燥剂 B.

澄清石灰水放置在空气中易变浑浊C.

汉白玉与石灰石的主要成分相同

D. “烈火焚烧若等闲”指熟石灰的高温煅烧 10.

下列谚语与农业生产经验不符的是（ ）。

- A. 人在屋里热得跳，稻在田里哈哈笑 B. 麦苗盖上雪花被，来年枕着馍馍睡
C. 立秋无雨样样有，立秋有雨收半秋 D. 下秧太冷怕烂秧，小秧出水怕青霜

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：菠菜含有多种维生素、胡萝卜素、蛋白质、铁、磷、草酸等，草酸可以和钙结合成草酸钙（沉淀），不利于钙的吸收，D 项对应错误。故本题选 D。

2. 【答案】B。解析：干粉灭火剂适用于扑灭油类、可燃性气体、电器设备等物品的初起火灾。雾状水适用于扑灭可燃粉尘、纤维状物质、谷物堆囤等固体物质的火灾，也可以用于电气设备火灾的扑救。泡沫灭火剂是扑救可燃、易燃液体的有效灭火剂。二氧化碳灭火剂可用于液体或可燃固体物质火灾和气体火灾、带电火灾。因此扑救粉尘爆炸事故最有效的灭火剂是雾状水。故本题选 B。

3. 【答案】C。解析：A 项：哥德巴赫猜想的最佳结果是中国数学家陈景润于 1966 年证明的；B 项：“反西格玛负超子”是 1959 年由中国科学院原子能研究所王淦昌领导的实验组发现的；D 项：人工合成牛胰岛素结晶是 1965 年 9 月 17 日，由中国科学院上海生物化学研究所等单位密切合作合成的，这是世界上第一次人工合成的一种具有生物活力的结晶蛋白质。故本题选 C。

4. 【答案】C。解析：观察图中两方行军箭头的变化，最后交汇于马陵，可知图中所表

现的是马陵之战。“马陵之战”是战国时期，魏国为了补偿在桂陵之战时的损失，进攻弱小的韩国，使其向齐国求救而引发的一场齐魏战争，孙臏、庞涓是双方指挥。综上可知，A、B、D 项说法错误，C 项说法正确。故本题选 C。

5. 【答案】A。解析：北魏孝文帝改革促进了北魏政治、经济的发展，促进了民族的交流和融合。其主要内容是汉化运动，包括推行均田制和户调制，变革官制和律令，迁都洛阳，革除鲜卑旧俗、改易汉俗等。故本题选 A。

6. 【答案】C。解析：非洲的面积为 3020 万平方公里，是世界第二大洲；拉丁美洲的面积为 2056.7 万平方公里；欧洲的面积 1016 万平方公里；美洲的面积为 4206.8 万平方公里。因此，我国陆地面积与欧洲的面积最为接近。故本题选 C。

7. 【答案】B。解析：南回归线是南纬 23 度 26 分，北回归线是北纬 23 度 26 分。故本题选 B。

8. 【答案】B。解析：拉菲尔·纳达尔是西班牙职业网球运动员，是现役男运动员中唯一的金满贯得主，并且是“体育界的奥斯卡”——劳伦斯奖最佳男运动员获得者。B 项错误。故本题选 B。

9. 【答案】D。解析：熟石灰是指氢氧化钙（ $\text{Ca}(\text{OH})_2$ ）。“烈火焚烧若等闲”是指煅烧石灰石，石灰石的主要成分是碳酸钙（ CaCO_3 ），D 项错误。故本题选 D。

10. 【答案】C。解析：A、D 两项正确地表述了气温与农业收成的关系，B 项正确表述了降雪与农业收成的关系，C 项表述错误，应是“立秋有雨样样有，立秋无雨收半秋”。立秋这天无雨预示着秋季会比较干旱，影响收成。故本题选 C。

常识判断 (22)

1. 我国作为非成员国参加的政府间国际组织是 ()。
A. 上合组织 B. 东盟十国 C. 金砖国家 D. G20
2. 下列有关科学常识的表述, 不正确的是 ()。
A. 月亮对海水的吸引力比太阳大, 引起地球上潮汐现象的主要原因是月亮对海水的吸引力
B. 世界著名的“死海”位于西亚, 尽管“死海”的含盐量较高, 但其中的营养物质也很丰富, “死海”中有大量的水生动植物
C. 云和雾都是水蒸气达到饱和并凝结成细小的水滴而形成的, 它们在本质上是相同的
D. “X射线”是一种波长比紫外线更短的光, 它是由德国物理学家伦琴在1895年发现的
3. 下列关于照明灯的描述, 不正确的是 ()。
A. 荧光节能灯的节能效果比 LED 灯效果好
B. LED 灯长时间工作会光衰引起老化
C. 荧光节能灯的发光原理是采用高压电子撞击荧光粉而产生
D. 白炽灯直接由钨丝加热产生亮度, 用久了会发黑是因为钨丝升华
4. 我国古代用“金”“石”“丝”“竹”指代不同材质、类别的乐器, 下列诗词涉及“竹”的是 ()。
A. 珠帘夕殿闻钟磬, 白日秋天忆鼓鞀 B. 主人有酒欢今夕, 请奏鸣琴广陵客
C. 哀筝一弄湘江曲, 声声写尽湘波绿 D. 深秋帘幕千家雨, 落日楼台一笛风
5. 关于我国著名园林, 下列说法正确的是 ()。
A. 十二兽首曾是颐和园的镇园之宝 B. 《枫桥夜泊》涉及的城市是留园所在地
C. 承德避暑山庄始建于明代崇祯年间 D. 苏州拙政园整体呈现均衡对称的格局
6. 司马谈《论六家要旨》: “①博而寡要, 劳而少功, 是以其事难尽从; 然其序君臣父子之礼, 列夫妇长幼之别, 不可易也。②俭而难遵, 是以其事不可遍循; 然其强本节用, 不可废也。③严而少恩; 然其正君臣上下之分, 不可改矣。④使人俭而善失真; 然其正名实, 不可不察也。”①②③④处应分别填入 ()。
A. 儒家、墨家、法家、名家 B. 儒家、法家、兵家、名家
C. 儒家、墨家、道家、法家 D. 道家、名家、墨家、儒家
7. 冰是水在低温条件下的一种形态, 然而生活中发现, 在我国北方的冬季, 河流往往是表面结冰而深层依然是流动的水。对于此种现象, 原因是 ()。
A. 水固化成冰时会释放出热量 B. 表面冰层具有隔热保温作用
C. 水在0℃左右具有热缩冷胀的性质 D. 气温尚未低到使河流整体冰冻的程度

8. 下列说法不正确的是 ()。

A. 喀斯特地貌是在碳酸盐类岩石地区, 地下水和地表水对可溶性岩石溶蚀与沉淀、侵蚀 与沉积以及重力崩塌、塌陷、堆积等作用形成的

B. 堰塞湖是由火山熔岩流或地震活动等原因引起山崩滑坡体等堵截河流或河床后贮水 而形成的湖泊

C. 五湖指的是江西鄱阳湖、湖南洞庭湖、江苏太湖、江苏洪泽湖、湖北东湖 D.

舟山群岛是中国最大的群岛

9. 下列有关地理常识的表述中, 不正确的是 ()。

A. 世界上最小的国家是梵蒂冈 B. 文莱唯一的陆上邻国是马来西亚 C.

世界上流经国家最多的河流是多瑙河 D. 世界上面积最高的高原是青藏高原

10. 关于我国战国七雄地理位置描述准确的是 ()。

A. 齐国的纬度最高 B. 楚国的纬度最低

C. 燕国的经度最小 D. 秦国的经度最大

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析: 东盟是指东南亚国家联盟, 东盟十国的成员国包括文莱、柬埔寨、 印度尼西亚、老挝、马来西亚、缅甸、菲律宾、新加坡、泰国和越南。中国不是东盟十国的成员国, 只是与东盟以“10+1”领导人会议形式就重大问题进行过协商。故本题选 B。

2. 【答案】B。解析: 死海位于约旦和巴勒斯坦交界, 是世界上最低的湖泊, 湖面海拔 负422米; 也是世界上最深的咸水湖, 盐分高达30%。在这样的水中, 鱼儿和其他水生物都难 以生存, 水中只有细菌和绿藻, 没有其他生物; 岸边及周围地区也没有花草生长, 故人们称之为 “死海”。B 项表述错误。故本题选 B。

3. 【答案】A。解析: LED 即发光二极管, 是一种固态的半导体器件, 发出的光线是冷 光源, 与白炽灯、荧光灯相比, 节电效率可以达到 70%以上。在同等亮度下, 耗电量仅为普 通白炽灯的 1/10, 荧光灯的 1/2。因此, A 项错误。故本题选 A。

4. 【答案】D。解析: 我国古代乐器按照其材质可分为“金、石、丝、竹、匏、土、革、 木” 八音。金是指钲、钟、铎一类的打击乐器; 石是指石磬一类乐器; 丝是指弹弦乐器, 如琴、瑟、 箏、琵琶等; 竹是指竹制吹奏乐器, 如箫、笛、竽、箫、笙等。A 项“磬”属于“石”类乐器, “鼓鞀”指古代军中所用的一种大鼓和小鼓, 属于“革”类乐器; B 项“琴”、C 项 “箏”均属于“丝”类乐器; D 项“笛”属于“竹”类乐器。故本题选 D。

5. 【答案】B。解析: 饕餮纹三牺尊是颐和园的镇园之宝, A 项说法错误。《枫桥夜泊》 是唐朝安史之乱后, 诗人张继途经苏州寒山寺时, 写下的一首羁旅诗。留园位于苏州阊门外留园 路, 以园内建筑布置精巧、奇石众多而知名, 与苏州拙政园、北京颐和园、承德避暑山庄并称中 国四大名园, B 项说法正确。承德避暑山庄始建于清康熙 42 年(1703 年), 是中国现存占地最 大的古代帝王宫苑, C 项说法错误。苏州拙政园的园林建筑趋向群体组合, 庭院空间变幻曲折, D 项说法错误。故本题选 B。

6. 【答案】A。解析：①中“序君臣父子之礼，列夫妇长幼之别”体现了儒家所倡导的“三纲五常”思想，儒家思想的核心是“仁”和“礼”；②“俭而难遵”“强本节用”体现了墨家的节用思想。③中“严而少恩”提倡以法制为核心思想，是法家学派的特点，其代表人物有商鞅、韩非子等。“名家”是以辩论名实问题为中心，并且以善辩成名的一个学派，又称“辩者”“刑（形）名家”。“名”就是指称事物的名称；“实”就是“名”所指称的事物。

④中的“正名实”直接体现了名家的思想。A 项对应正确。故本题选 A。

7. 【答案】B。解析：冰的密度比水小，因此浮在水面上。而冰是热的不良导体，对下层的水热起到了隔热保温的作用，是冰下的水保持零摄氏度，从而不结冰。故本题选 B。

8. 【答案】C。解析：我国的五湖一般是指江西鄱阳湖、湖南洞庭湖、江苏太湖、江苏洪泽湖和安徽巢湖，C 项说法错误。A、B、D 三项说法均正确。故本题选 C。

9. 【答案】D。解析：梵蒂冈是位于意大利首都罗马西北角高地的一个内陆城邦国家，由于四面都与意大利接壤，故称“国中国”，也是世界上最小的国家，A 项正确。文莱位于加里曼丹岛北部，北濒南中国海，东南西三面与马来西亚的沙捞越州接壤，B 项正确。多瑙河是世界上流经国家最多的一条河流，发源于德国西南部黑林山东麓，自西向东流经奥地利、斯洛伐克、匈牙利、克罗地亚、塞尔维亚、保加利亚、罗马尼亚、摩尔多瓦、乌克兰，最后注入黑海，C 项正确。巴西高原是南美洲东部位于巴西境内的广阔高原，面积 500 多万平方千米，是世界上面积最大的高原。青藏高原是世界上海拔最高的高原，D 项错误。故本题选 D。

10. 【答案】B。解析：如下图所示，燕国的纬度最高，楚国的纬度最低，齐国经度最大，秦国的经度最小。A、C、D 项说法错误，B 项说法正确。故本题选 B。



常识判断 (23)

1. 海鸥是最常见的海鸟, 被称为海上航行安全的“预报员”, 下列对海鸥“预报员”称号的解释不符合事实的是 ()。

- A. 如果海鸥贴近海面飞行, 那么未来的天气将是晴好的
- B. 海鸥常落在浅滩、岩石或暗礁周围、航海者可据此判断附近是否有暗礁
- C. 海鸥有沿港口出入飞行的习性, 迷失方向时可观察海欧的飞行方向寻找港口
- D. 如果海鸥离开水面高高飞翔, 成群结队地从海边飞向大海远处, 则显示着暴风雨即将来临

2. 下列游乐项目中, 人体能感受到失重状态的是 ()。

- ①火箭升空 ②跳楼机 ③过山车 ④碰碰车
- A. ①④ B. ①③ C. ②③ D. ②④

3. 食品充气包近年来被广泛应用, 它具有成本低、美观大方、抗挤压、延长保存期等优点。在充气包装中最有可能充入的气体是 ()。

- A. 空气 B. 氯气 C. 氧气 D. 氮气

4. 下列影视剧情景设计符合历史常识的是 ()。

- A. 燕子丹与荆轲分坐八仙桌两侧, 秉烛夜谈, 谋划赴咸阳刺杀秦王计划
- B. 毛泽东与李宗仁幽默地说: 德邻先生, 你这次归国, 是误上了贼船啊
- C. 魏征劝谏李世民时, 说道: 陛下当先天下之忧而忧, 后天下之乐而乐
- D. 越王勾践兵败后给吴王夫差当奴仆, 以红薯充饥, 每晚则睡在柴垛上

5. 中美关系是全国最重要的双边关系之一, 中美建交前后曾发生过以下事件:

- ①邓小平访美 ②中美发布《上海联合公报》
- ③尼克松总统访华 ④福特总统访华

按时间先后顺序排列正确的是 ()。

- A. ②③①④ B. ②①④③ C. ①②③④ D. ③②④①

6. 下列关于秋天的诗句, 产生年代最早的是 ()。

- A. 袅袅兮秋风, 洞庭波兮木叶下
- B. 无边落木萧萧下, 不尽长江滚滚来
- C. 昨夜西风凋碧树, 独上高楼, 望尽天涯路
- D. 悲哉, 秋之为气也, 萧瑟兮草木摇落而变衰

7. 下列关于古代启蒙读物的说法, 错误的是 ()。

- A. 《百家姓》和《千字文》是识字类蒙书
- B. 《龙文鞭影》和《幼学琼林》是技能类蒙书

C. 《增广贤文》和《弟子规》是家训类蒙书D.

《笠翁对韵》和《千家诗》是声律类蒙书

8. 以下现象主要与地球公转有关的是 ()。

①太阳东升西落 ②昼夜长短的变化

③不同地方的时间差异 ④四季的变化

A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ②④

9. 下列名胜与国家对应不正确的是 ()。

A. 卢浮宫——法国 B. 奈良古迹——印度

C. 庞贝古城——意大利 D. 坎特伯雷大教堂——英国

10. 下列不属于我国四大盆地的是 ()。

A. 准噶尔盆地 B. 吐鲁番盆地 C. 塔里木盆地 D. 四川盆地

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：海鸥是海上航行安全的“预报员”。海鸥常着落在浅滩、岩石或暗礁周围，群飞鸣噪，这对航海者无疑是发出提防撞礁的信号；同时它还有沿港口出入飞行的习性，每当航行迷途或大雾弥漫时，观察海鸥飞行方向，亦可作为寻找港口的依据。此外，如果海鸥贴近海面飞行，那么未来的天气将是晴好的；如果它们沿着海边徘徊，那么天气将会逐渐变坏。如果海鸥离开水面，高高飞翔，成群结队地从大海远处飞向海边，或者成群的海鸥聚集在沙滩上或岩石缝里，则预示着暴风雨即将来临。故 A、B、C 三项说法正确，D 项说法错误。故本题选 D。

2. 【答案】C。解析：失重是指物体对支持物的压力（或对悬挂物的拉力）小于物体所受重力时出现的现象。当加速度竖直向下时为失重状态。①火箭升空的加速度竖直向上；②跳楼机的加速度竖直向下；③过山车的加速度存在竖直向下的时候；④碰碰车加速度在水平方向。因此②③正确。故本题选 C。

3. 【答案】D。解析：可用于充入食品包装袋、延长保质期的气体应该具有的性质是化学性质不活泼、无毒。氮气的化学性质不活泼、无毒，又易廉价制取。因此将氮气充入食品充气包装中可以防止食品氧化变质。故本题选 D。

4. 【答案】B。解析：荆轲是战国时期的人物，战国时期还未出现桌子，“桌子”这一名称在五代时期才诞生，A 项错误。李宗仁原为国民党代总统，后因和谈未果出走美国，1965 年回到北京。毛泽东称李宗仁为“德邻先生”，表示对他的尊重，B 项正确。魏征是唐太宗时期的人物，而“先天下之忧而忧”是北宋范仲淹在《岳阳楼记》中写到的，在唐代之后，C 项错误。勾践是春秋末期人物，而红薯在明朝万历十年才从吕宋（今菲律宾）引进中国，D 项错误。故本题选 B。

5. 【答案】D。解析：1979 年 1 月 29 日，邓小平携其夫人对美国进行正式访问；1972 年 2 月 21 日，美国总统尼克松访华，之后发表《中美联合公报》（上海）；1975 年 12 月 1 日，福特作为美国总统正式对中国进行访问。因此，正确顺序为③②④①。故本题选 D。

6. 【答案】A。解析：A 项出自屈原的《九歌》，创作于战国时期；B 项出自杜甫的《登高》，创作于唐代；C 项出自晏殊的《蝶恋花》，创作于北宋时期；D 项出自宋玉的《九辩》，

创作于战国末期。A 项和 D 项虽均创作于战国时期，但屈原去世时宋玉年纪不过二十左右，而《九辩》原文“时蹉跎而过中兮，蹇淹留而无成”表明作者在创作时已人过中年。故本题选 A。

7. 【答案】B。解析：中国古代儿童启蒙读物也叫“蒙学”，最著名的是“三百千”，即《三字经》《百家姓》《千字文》，一般私塾“开蒙”则必先学这三种。另外再学就是《弟子规》《幼学琼林》《朱子家训》《千家诗》《古文观止》《唐诗三百首》《声律启蒙》《文字蒙求》《增广贤文》等初级读物。《龙文鞭影》主要介绍中国历史上的人物典故和逸事传说，《幼学琼林》内容广博、包罗万象，被称为“中国古代的百科全书”。《龙文鞭影》和《幼学琼林》是流传最广、影响最大的两部知识性蒙书，并非技能类蒙书，B 项说法错误。故本题选 B。

8. 【答案】D。解析：地球公转的地理意义包括：正午太阳高度角的变化、昼夜长短的变化、四季的变化以及五带的形成。由地球自转产生的地理现象包括太阳东升西落、昼夜交替、时差（包括地方时和区时）、沿地表水平运动物体的偏移。因此②④与地球公转有关，①③与地球自转有关。故本题选 D。

9. 【答案】B。解析：B 项奈良古迹位于日本，奈良在公元 710~784 年间曾为日本首都，名“平城京”。故本题选 B。

10. 【答案】B。解析：我国四大盆地分别是新疆维吾尔自治区南部的塔里木盆地、北部准噶尔盆地，四川盆地以及青海西北部的柴达木盆地。故本题选 B。

常识判断 (24)

1. 根据形成原因, 岩石可分为哪三大类? ()
- A. 碳酸盐岩、石灰岩、变质岩
B. 白云岩、岩浆岩、沉积岩
C. 岩浆岩、沉积岩、变质岩
D. 石灰岩、白云岩、碳酸盐岩
2. 关于中国的铁路, 下列说法错误的是 ()。
- A. 粤海铁路是跨海铁路
B. 陇海铁路沿线多为沙漠
C. 包兰铁路大致为东西走向
D. 大秦铁路是西煤东运的主要通道
3. 成语“猴年马月”泛指没有盼头的遥远岁月。下列关于猴年马月的说法中, 错误的是 ()。
- A. 并非所有“猴年”都有“马月”
B. 每年的农历五月都是“马月”
C. “猴年马月”的周期是 12 年
D. 甲申年和丙申年都是“猴年”
4. 毛泽东的《七律·人民解放军占领南京》中写到: “钟山风雨起苍黄, 百万雄师过大江。虎踞龙盘今胜昔, 天翻地覆慨而慷。宜将剩勇追穷寇, 不可沽名学霸王。天若有情天亦老, 人间正道是沧桑。”根据此诗, 下列说法错误的是 ()。
- A. 钟山就是人们常说的紫金山, 是南京的重要地标和风景区
B. 南京城外有奇石耸立, 如虎盘踞, 与钟山绵延之势共得名“虎踞龙盘”
C. “宜将剩勇追穷寇, 不可沽名学霸王”是用典手法
D. 律诗一般八行, 每两行为一联, 共四联, 分首联、颔联、颈联、尾联
5. “五十个民族, 五十朵花”, 各个民族都有绚丽多彩的民族文化。请为歌曲《美丽的草原我的家》《阿里郎》《青藏高原》《牡丹汗》依次配上相应的民族的乐器, 对应民族的乐器是 ()。



①



②



③



④

- A. ④①②③
B. ①③②④
C. ②③④①
D. ③①②④
6. 所谓硬水是指水中存在较多的矿物质成分, 水的硬度指的是水中钙镁离子的总和。下列关于硬水的说法错误的是 ()。
- A. 加入石灰能降低水的硬度
B. 可以用肥皂水鉴别软硬水

- C. 将水煮沸可以降低水的硬度 D. 可以长期饮用硬度较高的水
7. 下列生活中保存食物的方法，理解错误的是（ ）。
- A. 盐腌制食品是因为盐可以形成高渗环境，抑制了微生物的生理活动 B. 真空保存食物可以破坏需氧菌类的生存环境
- C. 冷藏保存食品是因为低温可以将细菌冻死
- D. 充入氮气保存食品是为了隔绝食品与氧气接触 8.
- 下列关于颜色的说法正确的是（ ）。
- A. 大多数单色光可以分解为红、绿、黄三种基色光 B. 夏天穿深色衣服觉得热，是因为深色布料透气性差 C. 红光的波长大于绿光，因而红光的穿透性更强
- D. “白色污染”是指白色塑料和废纸对环境的污染
9. 在西柏坡时期，党中央：①领导了解放区的土改运动；②召开了党的七届二中全会；③组织指挥了辽沈、淮海、平津三大战役。上述历史事件出现的先后顺序是（ ）。
- A. ①③② B. ②①③ C. ②③① D. ③①② 10.
- 以下中国历史上著名历史事件按发生先后顺序排序，完全正确的是（ ）。
- A. 牧野之战——长平之战——赤壁之战——淝水之战
- B. 黄巾起义——陈胜吴广起义——太平天国运动——李自成起义
- C. 诸葛亮七擒孟获——陈汤平定匈奴——郑成功收复台湾——郑和下西洋 D. 安史之乱——八王之乱——玄武门之变——土木堡之变

【参考答案及解析】

1. 【答案】C。解析：岩石是天然产出的具有稳定外型的矿物或玻璃集合体，按照一定的方式结合而成，是构成地壳和上地幔的物质基础。岩石按成因可分为岩浆岩、沉积岩和变质岩。其中岩浆岩是由高温熔融的岩浆在地表或地下冷凝所形成的岩石，也称火成岩或喷出岩；沉积岩是在地表条件下由风化作用、生物作用和火山作用的产物经水、空气和冰川等外力的搬运、沉积和成岩固结而形成的岩石；变质岩是由于其所处地质环境的改变经变质作用而形成的岩石。故本题选 C。

2. 【答案】B。解析：粤海铁路自广东省湛江至海安镇，经琼州海峡跨海轮渡到海南省海口市，沿叉河西环铁路途经澄迈县、儋州市至叉河车站，全长 345 千米，与既有线叉河至三亚铁路接轨，是中国第一条跨海铁路，A 项正确。陇海铁路原名陇秦豫海铁路，又名海兰铁路，是中国甘肃兰州（甘肃简称“陇”）通往江苏连云港（古称海州，简称“海”）的铁路干线，“沿线多为沙漠”说法错误，B 项错误。包兰铁路自包头东站至兰州站，全长 990 千米，建于 1954~1958 年，为华北通往西北的主要干线之一（即大致为东西走向），C 项正确。

大秦铁路自山西省大同市至河北省秦皇岛市，纵贯山西、河北、北京、天津，全长 653 千米，是中国西煤东运的主要通道之一，D 项正确。故本题选 B。

3. 【答案】A。解析：中国农历使用干支纪年、月、日，其中十二地支与十二生肖对应，即每年农历正月到腊月大致对应的属相依次是：虎、兔、龙、蛇、马、羊、猴、鸡、狗、猪、鼠。因此，每年农历五月都是马月，猴年也不例外，A 项说法错误。故本题选 A。

4. 【答案】B。解析：“虎踞龙盘”一词最早出自于晋代吴勃的《吴录》：“刘备曾使诸葛亮至京，因睹秣陵山阜，叹曰：‘钟山龙盘，石头虎踞，此帝王之宅。’”后来“虎踞龙盘”便用来形容南京地势之雄伟。其中“石头”一词指的是石头城，另说是指南京城外的石头山，而不是指城外耸立的奇石。故本题选 B。

5. 【答案】B。解析：《美丽的草原我的家》是蒙古族歌曲，《阿里郎》是朝鲜族民歌，《青藏高原》是藏族民歌，《牡丹汗》是维吾尔族民歌。①是蒙古族的马头琴，②是藏族的扎木聂，③是朝鲜族的长鼓，④是维吾尔族的达卜。因此，与题干四首歌曲对应的民族乐器应为①③②④。故本题选 B。

6. 【答案】D。解析：加石灰和煮沸可以降低水的硬度，A、C 项说法正确；在软水中肥皂很容易融化，泡沫丰富，在硬水中肥皂化不开，泡沫少，因此用肥皂水可以鉴别软硬水，B 项说法正确；硬度很高的水中，钙离子含量很高，长期饮用，罹患泌尿系统结石类疾病的风险增大，D 项说法错误。故本题选 D。

7. 【答案】C。解析：低温不能冻死细菌，我们常用的冰箱是利用低温来抑制细菌的增殖，C 项说法错误。故本题选 C。

8. 【答案】C。解析：A 项错误，大多数单色光可以分解为红、绿、蓝三种基本色。B 项错误，夏天穿深色衣服觉得热，是因为深色会吸收光源，浅色则会反射光源。C 项正确，红光的波长范围是 622~760 纳米，绿光的波长范围是 492~577 纳米，波长越大，穿透力越强。D 项错误，“白色污染”是指用聚苯乙烯、聚丙烯、聚氯乙烯等高分子化合物制成的各类生活塑料制品使用后被弃置成为固体废物，对环境造成的污染。故本题选 C。

9. 【答案】A。解析：1947 年 9 月，中共中央在河北省平山县西柏坡村召开全国土地会议，制定了《中国土地法大纲》，并于 10 月 10 日经中共中央批准正式公布，由此展开了解放区的土地运动。党的七届二中全会是 1949 年 3 月 5~13 日在中国河北建屏县西柏坡举行的。三大战役发生在 1948 年 9 月至 1949 年 1 月，是中国人民解放军同国民革命军进行的战略决战。故本题选 A。

10. 【答案】A。解析：牧野之战是殷商军队和周武王军队的决战；长平之战发生于最有实力统一中国的秦赵两国之间；赤壁之战发生于三国时期；淝水之战发生于东晋，前秦出兵伐晋，A 项正确。陈胜吴广起义（公元前 209 年）早于黄巾起义（公元 184 年），李自成起义

（17 世纪中期）早于太平天国运动（19 世纪五六十年代），B 项错误。陈汤平定匈奴（公元前 36 年左右）早于诸葛亮七擒孟获（公元 225 年左右），郑和下西洋（公元 1405~1433 年）早于郑成功收复台湾（公元 1661 年），C 项错误。安史之乱（公元 755~763 年）晚于玄武门之变（公元 626 年 7 月 2 日），早于土木堡之变（公元 1449 年），D 项错误。故本题选 A。

常识判断 (25)

1. 下列去污方法与酒精去油污的原理相同的是 ()。
- A. 洗涤剂去油污 B. 面粉去碘酒污 C. 白醋去红汞污 D. 汽油去桐油污
2. 微量元素在人体内含量极少但对机体功能至关重要, 下列有关微量元素的说法错误的是 ()。
- A. 微量元素的补充要根据体内的实际需求量, 过量补充有碍健康
B. 普通人群合理搭配日常膳食, 即可摄取足够的微量元素, 无需额外补充
C. 有一些微量元素可以代谢成二氧化碳和水的形式排出体外
D. 俗语所说的“水土不服”, 可能与微量元素摄入量的变化有关
3. 中医食疗养生讲究事物的“性”, 分为寒、凉、温、热等不同性质, 中医称为“四性”。下列属于中医所述的寒性水果的是 ()。
- A. 桑葚 B. 荔枝 C. 榴莲 D. 大枣
4. 习近平同志在文艺工作座谈会上的重要讲话中, 列举了我国名篇佳作如《采薇》《关雎》《天问》《敕勒歌》。其中反映士兵征战生活的是 ()。
- A. 《采薇》 B. 《关雎》 C. 《敕勒歌》 D. 《天问》
5. 某地准备举办一场以“辉煌的古代丝绸之路”为主题的历史展览, 需搜集一些在古代丝绸之路历史中有重要影响的历史人物资料。以下历史人物属于应重点搜集的有 ()。
- ①张骞 ②鉴真 ③玄奘
④班超 ⑤裴矩 ⑥班固
- A. ①②③④ B. ①③④⑤ C. ②③⑤⑥ D. ①③⑤⑥
6. 我国近代著名启蒙思想家严复为宣传维新变法思想, 翻译了许多西方名著, 其中《天演论》一书特别强调“物竞天择, 适者生存”的观点, 这一观点源自于 ()。
- A. 牛顿 B. 爱因斯坦 C. 达尔文 D. 伏尔泰
7. “立竿见影”指在阳光下竖起竹竿, 立刻就能看到竹竿的影子。2015年6月22日, 李某在海南省三沙市永兴岛(约16.8°N)观察中心广场上的旗杆。下列关于李某所观察旗杆的影子方位和长度变化呈现的规律正确的是 ()。
- A. 西北方——正北——东北方; 长——短——长
B. 西南方——正北——东南方; 短——长——短
C. 西南方——正南——东南方; 长——短——长
D. 西北方——正南——东南方; 短——长——短
8. 2015年4月25日, 尼泊尔发生8.1级地震。依照板块构造理论, 尼泊尔地震是由下列哪两个板块碰撞引起的? ()

- A. 非洲板块与南极板块
B. 印度洋板块与太平洋板块
C. 亚欧板块与太平洋板块
D. 印度洋板块与亚欧板块
9. 地球自转一圈的时间是一天，地球半径约为 6371 千米，毛泽东诗词“坐地日行八万里”是有科学依据的，人可以随着地球自转运动，那么与诗句最吻合的可能是哪个国家的人？
()
A. 阿富汗
B. 南非
C. 新加坡
D. 挪威
10. 关于我国的军衔制度，下列说法正确的是 ()。
A. 士兵军衔肩章版面底色有棕绿色、天蓝色、黑色三种
B. 一般分帅、将、校、尉、士五个等级
C. 刘伯承、陈毅、粟裕等人曾被授予元帅军衔
D. 中国人民解放军第一次实行军衔制度是在 1949 年

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：酒精去油污利用的是相似相溶原理。A 项洗涤剂去油污是借助表面活性剂降低污垢与物体之间的吸附程度；B 项面粉去碘酒污是因为碘水遇淀粉变蓝色，两者发生了化学反应；C 项白醋去红汞污也是发生化学反应；D 项汽油去桐油污利用的是相似相溶的原理：汽油是有机溶剂，而油污又是有机物，可以溶解在汽油里。故本题选 D。

2. 【答案】C。解析：人体中存在量极少、低于人体体重 0.01% 的矿物质称为微量元素。微量元素对人体来说必不可少，但每日的需要量很少，过量补充反而有碍健康，A 项正确；普通人群日常饮食中即包含足够的所需微量元素，不需要额外补充，B 项正确；水和二氧化碳只含有 H、O、C 三种元素，微量元素不包括这些元素，因此 C 项错误；在异地，水土中微量元素的分布、土壤的酸碱度及有机物含量，与原居住地相比都发生了较大变化，人的机体暂时不能适应气候、水质、饮食等生活环境的突然改变，就会产生“水土不服”的症状，D 项正确。故本题选 C。

3. 【答案】A。解析：中医中寒性水果包括：柿子、柿饼、柚子、香蕉、桑葚、杨桃、无花果、猕猴桃、甘蔗、西瓜、香瓜等。荔枝、大枣属于温性水果，榴莲属于热性水果。故本题选 A。

4. 【答案】A。解析：《采薇》和《关雎》都出自中国古代现实主义诗集《诗经》，《采薇》是一首戍卒返乡诗，唱出从军将士的艰辛生活和思归的情怀；《关雎》是一首描写男女恋爱的情歌。《敕勒歌》选自《乐府诗集》，是南北朝时期黄河以北的北朝流传的一首民歌，抒写了敕勒人热爱家乡、热爱生活的豪情。《天问》通篇是屈原对于天地、自然和人事等一切事物现象的发问，表现了屈原对某些传统观念的大胆怀疑，以及他追求真理的探索精神。故本题选 A。

5. 【答案】B。解析：公元前 139 年，张骞奉汉武帝之命，率领一百多人出使西域，打通了汉朝通往西域的南北道路，即赫赫有名的“丝绸之路”。贞观年间，玄奘自长安出发，一路西行至印度佛教中心取得真经，返回大唐，他的西行开启了唐代中原佛教文化与西域佛教文化交流与融合的序幕，为中原与西域文化的交流作出了重要贡献。公元 73 年，汉明帝

派遣班超出使西域，镇抚西域各国，西域与汉断绝 65 年的关系至此恢复。公元 605 年，炀帝派遣裴矩前往张掖（今属甘肃）主持互市。裴矩经过搜寻资料，采访当地人，亲自撰写完成了《西域图记》（三卷）。而他对西域的经营，保证了丝绸之路的畅通。综上，①③④⑤都是在古代丝绸之路历史中有重要影响的人物。鉴真的主要事迹是六次东渡日本，班固的主要事迹是撰写《汉书》，二人均与古代丝绸之路无关。故本题选 B。

6. 【答案】C。解析：达尔文认为，生物之间存在着生存争斗，适应者生存下来，不适者则被淘汰；生物通过遗传、变异和自然选择，从低级到高级，从简单到复杂，种类由少到多地进化着、发展着。这两点即是“物竞天择，适者生存”。故本题选 C。

7. 【答案】C。解析：每年公历 6 月 21 日或 22 日为夏至日，夏至这天，太阳直射北回归线（北纬 $23^{\circ} 26' 28'' 44$ ）。题干中永兴岛位于 $16.8^{\circ} N$ ，北回归线以南，故正午时旗杆的影子方向为正南，排除 A、B 项；根据从早到晚，太阳高度角的变化是由小到大再到小，而太阳高度角越小，影子长度越长，故一天当中，旗杆的影子长度变化为先长后短再长，排除 D 项。故本题选 C。

8. 【答案】D。解析：尼泊尔位于喜马拉雅山南麓，而喜马拉雅山脉地区处在印度洋板块和亚欧板块的交汇地带。当印度洋板块向北俯冲在亚欧板块之下，导致岩石的强度低于应力的强度，产生逆冲断裂，并在破裂的过程中释放巨大的能量，可能造成中国、尼泊尔边境山体的不稳定，从而引发地震。故本题选 D。

9. 【答案】C。解析：赤道是地球上最长的纬线圈，周长约为四万公里，也就是八万里，身处赤道上时，地球自转一圈正好是它的周长，因此，“坐地日行八万里”最吻合的地点即离赤道最近的地点。对比选项中的几个地区，新加坡位于赤道以北 136.8 公里，是离赤道最近的地点，符合题意。故本题选 C。

10. 【答案】A。解析：士兵军衔肩章的底色中，棕绿色代表陆军，天蓝色代表空军，黑色代表海军，A 项正确；我国已经取消了“帅”这一军衔，B 项错误；粟裕未被授予元帅军衔，C 项错误；中国人民解放军第一次实行军衔制是 1955 年，D 项错误。故本题选 A。

常识判断 (26)

1. 某日正午室外温度 35℃，一老人在步行过程中突然摔倒在地，昏迷不醒，此时路人上前救助。下述四种做法中错误的是（ ）。
- A. 路人甲与其他人合力立即将昏厥的老人抱至树荫下 B.
路人乙拨打急救电话后，使用老人电话联系家属 C.
路人丙按压老人的人中、合谷等穴促使其尽快苏醒 D.
路人丁大声呼叫老人，并观测老人脉搏及呼吸状况
2. 日常生活中经常可以依靠动物的某些行为预判天气。下列对应正确的是（ ）。
- A. 麻雀囤食——雨天 B. 蚂蚁垒窝——晴天
C. 蜻蜓低飞——雨天 D. 龟背冒“汗”——晴天
3. 关于生活常识，下列说法错误的是（ ）。
- A. 吃松花蛋时佐以食醋，是为了减少松花蛋的涩味 B.
电灯泡中加入少量红磷，是为了防止灯丝氧化
C. 纯碱使馒头稀松多孔，是因为化学反应产生二氧化碳 D.
千滚水不宜饮用，是因为其中的细菌含量会大大增加
4. “五福临门”中的“五福”源自《尚书》的《洪范》篇：“一曰寿，二曰富，三曰康宁，四曰攸好德，五曰考终命。”以下四项中与“考终命”表达的意思相关的是（ ）。
- A. 老吾老以及人之老 B. 尊前慈母在，浪子不觉寒
C. 道之以德，齐之以礼 D. 仁义礼智信
5. 中国古人留下了许多经典著作，后人不断阐发其中蕴藏的深厚思想内涵。下列学问中，不是以研究某一部经典著作作为主的是（ ）。
- A. 龙学 B. 理学 C. 许学 D. 红学
6. 下列关于五行思想的说法，不正确的是（ ）。
- A. 五行中的木，对应的方位是东方，颜色是青色
B. 五行相生的顺序是木生火，火生金，金生土，土生水 C.
五行可以与天干搭配，与火搭配的是丙丁
D. 五行思想起源很早，《尚书·洪范》篇就有相关记载
7. 关于中国交通建设，下列说法不正确的是（ ）。
- A. 目前国道线采用数字编号，分别以 1、2、3、4 开头
B. 我国自建的第一条铁路——京张铁路由詹天佑主持设计修建
C. 20 世纪 50 年代，新中国第一架自制飞机在南昌试飞成功
D. 宋元时期的泉州港是当时世界上最大的贸易港之一

8. 2010年新成立的我国第三个副省级新区是()。
- A. 新疆喀什 B. 上海浦东 C. 天津海滨 D. 重庆两江
9. 关于周边岛屿, 下列说法错误的是()。
- A. 黄岩岛是中沙群岛中唯一露出水面的岛礁
B. 钓鱼岛群岛是台湾的附属岛屿
C. 黑瞎子岛位于黑龙江与乌苏里江的交汇处
D. 太平岛是南海诸岛中面积最大的岛屿
10. 下列说法不正确的是()。
- A. 在黑龙江无法看到极昼现象
B. 贵州有全国最大的瀑布
C. 全国大陆最低点位于海南
D. 广西是少数民族人口最多的省级行政区

【参考答案及解析】

1. 【答案】A。解析: 老人摔倒的原因比较多, 有可能是中暑, 也有可能是高血压、脑缺血等, 如果轻易抱起, 可能会使脑血管的破裂口扩大, 脑出血量增加而使病情加重, 甚至危及生命; 再则, 跌倒也可能会引起骨折, 匆忙扶起不但会加重损伤和骨骼错位, 而且有些骨折如脊柱骨折可能会损及脊髓。故本题选 A。

2. 【答案】C。解析: 农谚中的描述是: 麻雀囤食要落雪。蚂蚁垒窝要落雨。鱼跳水, 有雨来。燕子低飞要落雨。癞蛤蟆出洞, 下雨靠得稳。龟背潮, 下雨兆。由此可知 A、B、D 项错误。故本题选 C。

3. 【答案】D。解析: 千滚水是指在炉上沸腾了一夜或很长时间的水, 或者电热水器中反复煮沸的水, 该过程会滋生出亚硝酸盐、重金属等有害物质而非细菌含量大大增加, D 项错误。故本题选 D。

4. 【答案】A。解析: “考终命”即尽享天年, 长寿而亡。A 项“老吾老以及人之老”是指在赡养孝敬自己的长辈时不应忘记其他与自己没有亲缘关系的老人。B 项“尊前慈母在, 浪子不觉寒”的意思是只要家里有慈母在(帮忙准备过冬的衣服), 在外流浪的人冬天就不会觉得寒冷。C 项“道之以德, 齐之以礼”是指用道德引导百姓, 用礼制去同化他们。D 项“仁义礼智信”为儒家“五常”, 是做人的起码道德准则。只有 A 项表明要孝敬长辈, 表达的意思与“考终命”相关。故本题选 A。

5. 【答案】B。解析: 龙学是以我国最早的文学评论专著《文心雕龙》为研究对象的学科; 理学是以儒家学说为中心, 兼容佛道两家的哲学理论, 产生于两宋时期的主要哲学流派; 许学是指对许慎《说文解字》的研究和著作; 红学是指研究《红楼梦》的学问。故本题选 B。

6. 【答案】B。解析：五行相生是指木生火，火生土，土生金，金生水，水生木，B 项说法错误。故本题选 B。

7. 【答案】A。解析：国道的编号根据国道的地理走向分为三类：一类是以北京为中心的放射线国道，其编号为 $1\times\times$ ；另一类是南北走向国道（纵线国道），其编号为 $2\times\times$ ；第三类是东西走向的国道（横线国道），编号为 $3\times\times$ 。故本题选 A。

8. 【答案】D。解析：上海浦东是上世纪九十年代设立，天津滨海新区是 1994 年设立的，新疆喀什是特区。2010 年 6 月 18 日，重庆两江新区正式挂牌，成为中国第三个副省级新区。故本题选 D。

9. 【答案】D。解析：太平岛，又称黄山马礁或黄山马峙，是位于南海南沙群岛北部中央郑和群礁西北角的一个岛屿，也是目前南沙群岛的第四大岛屿，陆地面积仅次于永暑岛、渚碧岛和美济岛。永兴岛是我国南海诸岛中面积最大的岛屿，陆域面积扩建到 2.6 平方公里左右，位于西沙群岛东部的宣德群岛的中部，是三沙市市政府所在地、是南海诸岛政治经济文化的中心，也是南海诸岛的交通枢纽。故本题选 D。

10. 【答案】C。解析：极昼是在地球的南极和北极，太阳都在地平线以上的现象（即全天 24 小时都是白天），极昼只会出现在南极圈（ 66.5°S ）以南和北极圈（ 66.5°N ）以北地区，黑龙江的纬度最北为 $53^{\circ}33'\text{N}$ ，在北极圈以南，不会看到极昼，A 项正确。黄果树大瀑布是贵州第一胜景、中国第一大瀑布，B 项正确。“吐鲁番”是维吾尔语“低地”的意思，它是一个典型的地堑盆地，也是全国地势最低和夏季气温最高的地方，C 项错误。壮族是我国人口最多的少数民族，主要分布在广西壮族自治区，D 项正确。故本题选 C。

常识判断 (27)

1. 下列说法正确的是 ()。
 - A. 月球地貌最显著的特征是“环形山”
 - B. 按星区划分, 全天共有 12 个星座
 - C. 最早对哈雷彗星进行观测并记录的国家是埃及
 - D. 第一个登上月球的宇航员是苏联人加加林
2. 关于地球仪的经纬线, 下列说法正确的是 ()。
 - A. 每条经线的形状都是圆形
 - B. 东西半球以本初子午线为界
 - C. 从赤道到北极纬度逐渐降低
 - D. 高、中纬度以 60° 纬线为界
3. 为了适应全球科技创新发展的趋势, 我国制定了《中国制造 2025》的行动纲领。下列对《中国制造 2025》理解错误的是 ()。
 - A. 全球制造业格局面临重大调整是制定《中国制造 2025》的重要背景
 - B. 《中国制造 2025》的覆盖范围包括国民经济门类中的所有产业
 - C. 制定《中国制造 2025》是为了通过“三步走”实现制造强国的战略目标
 - D. 《中国制造 2025》与美国工业物联网、德国的工业 4.0 都强调生产效率
4. 预测表明, 2020 年到 2050 年, 我国 60 岁以上人口占比将从 19.3% 上升到 38.6%。下列说法错误的是 ()。
 - A. 我国家庭人口的抚养比系数逐渐减小
 - B. 我国的老龄化社会问题将日益严峻
 - C. 推动我国经济发展的人口红利逐步消退
 - D. 养老保险的支付压力将会越来越大
5. 2010 年上海世博会围绕“()”的主题, 秉承和弘扬理解、沟通、欢聚、合作的世博理念, 创造和演绎了一场精彩纷呈的世界文明大展示。
 - A. 平等、互惠、合作和共赢
 - B. 激情盛会, 和谐亚洲
 - C. 城市, 让生活更美好
 - D. 同一个世界, 同一个梦想
6. 下列关于武装力量的说法, 不正确的是 ()。
 - A. 我国的武装力量受中国共产党领导
 - B. 中国人民武装警察的职责不包括防务作战
 - C. 国务院和中央军委共同领导武装工作
 - D. 我国的武装力量由中国人民解放军现役部队、中国人民解放军预备役部队、武装警察 和 民兵组成
7. 下列哪一首诗描写的景色在今天四川省境内? ()

- A. 窗含西岭千秋雪，门泊东吴万里船 B. 天街小雨润如酥，草色遥看近却无
C. 天门中断楚江开，碧水东流至此回 D. 横看成岭侧成峰，远近高低各不同
8. 下列哪一组人物不是师生关系？（ ）
- A. 杨昌济与毛泽东 B. 康有为与梁启超
C. 陈独秀与胡适 D. 章太炎与鲁迅
9. 为了加强对西北地区的管辖，公元 1762 年，清廷设立的新疆地区最高官职是（ ）。
- A. 驻藏大臣 B. 伊犁将军 C. 盛京将军 D. 奴儿干都司
10. （ ）是中国最早的医学典著，传统医学的四大经典著作之一。它从整体观上来论述医学，呈现了自然、生物、心理、社会“整体医学模式”。
- A. 《难经》 B. 《千金要方》
C. 《伤寒杂病论》 D. 《黄帝内经》

【参考答案及解析】

1. 【答案】A。解析：按星区划分，全天共有 88 个星座，B 项说法错误。最早对哈雷彗星进行观测并记录的国家是中国，C 项说法错误。第一个登上月球的宇航员是美国人阿姆斯特朗，D 项说法错误。故本题选 A。

2. 【答案】D。解析：每条经线的形状都是半圆形，A 项说法错误。西经 20°、东经 160° 为东西半球的分界线，本初子午线为 0 度经线，其东西两边分别定为东经和西经，B 项说法错误。从赤道到北极纬度逐渐增高，C 项说法错误。高、中纬度以南北纬 60° 为界，D 项说法正确。故本题选 D。

3. 【答案】B。解析：《中国制造 2025》是在新的国际国内环境下，中国政府立足于国际产业变革大势，作出的全面提升中国制造业发展质量和水平的重大战略部署。其根本目标 是要通过“三步走”的一个战略，大体上每一步用十年左右的时间来实现我国从制造业大国向制造业强国转变的目标。因此 A、C 项说法正确。《中国制造 2025》涵盖了五大工程和十大领域，其中绿色制造工程要求开展重大节能环保、资源综合利用、再制造、低碳技术产业化示范，与美国工业物联网、德国的工业 4.0 都强调生产效率和资源的综合利用。因此 B 项错误，D 项正确。故本题选 B。

4. 【答案】A。解析：抚养比系数是指在人口当中，非劳动年龄人口与劳动年龄人口数之比。随着老年人口的增多，非劳动年龄人口也会相对增多，因此抚养比系数将逐渐增大，A 项说法错误。B、C、D 三项说法均正确。故本题选 A。

5. 【答案】C。解析：上海世博会于 2010 年 5 月 1 日至 10 月 31 日在中国上海举行，此次世博会是中国举办的首届世界博览会，其主题是“城市，让生活更美好”，C 项正确。A 项“和平、互惠、合作和共赢”是博鳌亚洲论坛的主旨。B 项“激情盛会，和谐亚洲”是第 16 届亚

运会的理念。D项“同一个世界，同一个梦想”是2008年北京奥运会的主题。故本题选C。6.

【答案】B。解析：《人民武装警察法》第二条规定，人民武装警察部队担负国家赋予的安全保卫任务以及防卫作战、抢险救灾、参加国家经济建设等任务。B项说法错误。故本题选B。

7. 【答案】A。解析：A项诗句出自唐代诗人杜甫的《绝句》，其中描写的“西岭”指岷山，位于四川省境内。A项当选。B项诗句出自唐代诗人韩愈的《早春呈水部张十八员外》，描写的是长安（今西安）的早春美景；C项诗句出自唐代诗人李白的《望天门山》，描写的是天门山（安徽省）的壮丽景象；D项诗句出自北宋诗人苏轼的《题西林壁》，描写的是庐山（江西省）变化多姿的面貌。故本题选A。

8. 【答案】C。解析：A、B、D三项均是师生关系。C项胡适和陈独秀两人都是北京大学的教授，因发动新文化运动而相识，成为志同道合的朋友。故本题选C。

9. 【答案】B。解析：公元1762年，清朝设立伊犁将军，管理天山南北，这是清朝在新疆地区设立的最高官职。故本题选B。

10. 【答案】D。解析：《黄帝内经》是一本综合性的医书，分《灵枢》《素问》两部分，是中国最早的医学典籍，传统医学四大经典著作之一，从整体观上来论述医学，呈现了自然、生物、心理、社会“整体医学模式”，是中国影响极大的一部医学著作，被称为“医之始祖”。故本题选D。

常识判断 (28)

1. 下列说法不正确的是 ()。 A.
强降雨是泥石流、滑坡的主要诱因
B. 当交通信号灯、交通标志与交警的指挥不一致时,应当服从信号灯的指示
C. 举办大型会展和文化体育等大活动,主办单位应制定应急预案并报当地人民政府备案D.
有关单位和人员报送、报告突发事件信息,应当做到及时、客观、真实,不得迟报、
谎报、瞒报、漏报
2. 下列对事实解释错误的是 ()。
A. 书写档案规定必须用碳素墨水——常温下,碳的化学性稳定
B. 焦炭可以把铁从它的氧化物矿石里还原出来——焦炭具有氧化性 C.
石墨能够做电池的电极材料——石墨能够导电
D. 制糖工业中用活性炭来脱色制作白糖——活性炭具有吸附性 3.
关于危险物品的保存和运输,下列做法错误的是 ()。
A. 用铁罐储存和运输浓硫酸 B. 在氯气泄漏时喷洒石灰水
C. 在放射性物质污染区域佩戴防毒面具 D. 用泡沫灭火器扑灭钠、镁等活泼金属火
灾
4. 关于生活常识,下列表述不正确的是 ()。
A. 打呵欠是一种深呼吸动作,吸入大量氧气,呼出二氧化碳
B. 向日葵从发芽到花盘盛开之前,其叶子和花盘在白天追随太阳从东转向西 C.
唐三彩由于斑斓的釉色常常被误认为是瓷器,其实它是陶器
D. 海水对光的吸收使得大海呈绿色或蓝色,海水深时是绿色,浅时是蓝色 5.
关于电影,下列说法不正确的是 ()。
A. 世界上第一个国际电影节是威尼斯电影节B.
李小龙是中国功夫和功夫电影的“名片” C.
世界上拍摄电影数量最多的国家是美国 D.
蒙太奇和长镜头都是电影的主要表现手法
6. 下列与电影有关的说法不正确的是 ()。
A. 西安电影制片厂是中国第一个电影制片厂
B. 香港是世界三大电影制作地之一
C. 《定军山》是中国第一部电影
D. 中国电影华表奖是中国三大电影奖项之一7.
下列诗句与人物对应不正确的是 ()。

- A. 拔山力尽乌江水，今古悠悠空浪花——项羽 B.
千山万壑赴荆门，生长明妃尚有村——西施 C.
羽扇纶巾，谈笑间，檣櫓灰飞烟灭——周瑜 D.
三顾频频天下计，两朝开济老臣心——诸葛亮
8. 下列关于地理位置的描述与城市之间对应关系错误的是 ()。
- A. 北通汝洛，西带秦蜀，南遮湖广，东瞰吴越——襄阳
B. 东压江淮，西挟关陇，北通幽燕，南系荆襄——南京
C. 南抚百越，北望中洲，据五岭之要会，扼赣闽粤湘之要冲——赣州
D. 居浙江之上游，控鄱阳之肘腋，制闽越之喉吭，通宣歙之声势——衢州
9. 一跨国企业计划7月份在全球两个大城市同期举办大型室外活动。为避免降雨影响活 动效果，选择下列哪两个城市最为合理？ ()
- A. 北京和纽约 B. 东京和马德里
C. 上海和伦敦 D. 罗马和洛杉矶
10. 下列对古诗句反映的气候现象的分析不正确的是 ()。
- A. “人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开”——山区气温低，花开得晚一些
B. “何当共剪西窗烛，却话巴山夜雨时”——夜晚盆地气流上冷下暖，易形成对流
C. “早穿棉袄午穿纱，围着火炉吃西瓜”——我国西北地区是温带大陆气候，昼夜温差大
D. “羌笛何须怨杨柳，春风不度玉门关”——由于大山阻隔，西北季风气候不过玉门关

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析：《中华人民共和国道路交通安全法释义》第 38 条明确指出，当交通信号灯、交通标志与交警的指挥不一致时，应当服从交警的指挥。故本题选 B。

2. 【答案】B。解析：碳元素具有稳定性，用碳素墨水写的字保存的时间更久，A 项解释正确；焦炭具有还原性，可以把铁从它的氧化物矿石里还原出来，B 项解释错误；石墨能够导电，可做电池的电极材料，C 项解释正确；D 项：活性炭具有吸附性，可用来脱色制作白糖，D 项解释正确。故本题选 B。

3. 【答案】D。解析：浓硫酸在常温下与铁发生钝化反应，使铁表面形成一层致密氧化膜，可阻碍硫酸继续和铁反应，A 项正确。石灰水可与氯气发生反应，从而吸收氯气，B 项正确。防毒面具能够防止放射性物质的伤害，C 项正确。泡沫灭火器是用产生二氧化碳隔绝氧气的方式灭火的，而活泼金属（钠、镁等）与二氧化碳会发生反应，因此泡沫灭火器不能 用来扑灭钠、镁等活泼金属火灾，D 项错误。故本题选 D。

4. 【答案】D。解析：水对于各种光线的吸收是有选择的，不同深度的海水，吸收不同波长的光线。光线里的红、橙色长光波，海水吸收得多，但反射得少，对短波部分的蓝、青

色光波，海水吸收得少，却反射得多。海水深时是蓝色，浅时是绿色。海水的颜色主要由水分子和悬浮颗粒对光的散射所决定，因此混浊程度不同的海水颜色也不同。近岸的海水悬浮颗粒多，而且颗粒也大，因此，从远海到近岸水域，海水颜色依次由深蓝逐渐变浅。在含沙量较多的河口附近，海水中有大量陆地植物分解产生的浅黄色物质，因此海水看上去为淡绿色。D项错误。故本题选D。

5. 【答案】C。解析：A、B两项说法正确。印度每年的电影产出居世界第一位，C项错误。蒙太奇就是把一个连贯的情节分割成几个小的段落然后把这些小段落打乱，但是不破坏故事的完整性；长镜头就是电影中一个连续的情节，用一个镜头或者比较长时间的镜头来拍完，即这个镜头中间不切断，在拍摄的时候是一次性拍完。蒙太奇和长镜头都是电影的表现手法，D项正确。故本题选C。

6. 【答案】A。解析：长春电影制片厂是新中国第一家电影制片厂，是新中国电影事业的摇篮，A项错误；香港是世界三大电影制作地之一，另外两个是美国好莱坞和印度的宝莱坞，B项正确；《定军山》是中国第一部电影，C项正确；大众电影百花奖、中国电影金鸡奖和中国电影华表奖并称为中国电影的三大奖，D项正确。故本题选A。

7. 【答案】B。解析：B项“千山万壑赴荆门，生长明妃尚有村”出自杜甫的《咏怀古迹·其三》，其中的“明妃”是指王昭君，并非西施，B项对应错误。故本题选B。

8. 【答案】B。解析：B项“江淮”指江南、淮南地区，今江苏、安徽一带，“关陇”指陕西关中和甘肃东部一带，“幽燕”今河北北部及辽宁一带，“荆襄”主要指湖北一带，则该城市位于河南，此处应为古都洛阳。故本题选B。

9. 【答案】D。解析：选项中八个城市都位于北半球，7月份北半球正处于夏季。A项，北京为北温带半湿润大陆性季风气候，夏季高温多雨，冬季寒冷干燥；纽约属于北温带，四季分明，雨水充沛。B项，东京属于亚热带季风气候，夏季受东南季风影响，降水较多；马德里属于大陆性气候，秋冬两季雨水较多，6月、7月、8月为旱季，雨水稀少。C项，上海属北亚热带季风性气候，四季分明，日照充分，雨量充沛，全年60%以上的雨量集中在5月至9月的汛期；伦敦属温带海洋性气候，空气湿润，多雨雾。D项，罗马是典型的地中海气候，每年7月和8月是最热和最干燥的季节；洛杉矶位于地中海型气候带，大体上终年干燥少雨，只是在冬季降雨稍多。故选择罗马和洛杉矶最为合理。故本题选D。

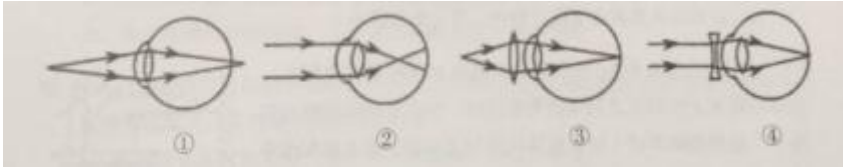
10. 【答案】D。解析：诗句中的“春风”实际上是指夏季风，是从海洋上吹过来的暖湿偏南气流。由于玉门关群山环绕，阻挡了暖湿气流的进入，因此说“春风不度玉门关”。我国的夏季风是从太平洋吹来的东南季风，并不是西北季风，故D项说法错误。故本题选D。

常识判断 (29)

1. 无线充电, 又称为非接触式感应充电, 是利用磁场共振原理, 由供电设备(充电器) 将能量传送至用电的装置, 两者之间不用电线连接, 因此充电器及用电的装置都可以做到无导电接点外露。下列有关无线充电的说法, 正确的是()。

- A. 相对于无线充电来说, 有线充电能源转换一次性获得, 电能损失小, 节能环保 B. 利用无线充电的设备, 可以显著减少设备磨损
C. 无线充电技术要求高、价格贵是现阶段不能普及的主要原因 D. 无线传输距离越远, 无用功的耗损也就会越大

2. 下列四幅图中, 属于近视眼成像原理和远视眼矫正方法的分别是()。



- A. ①和③ B. ②和③ C. ②和④ D. ①和④

3. 炎热的夏天开车行驶在高速公路上, 常觉得公路远处似乎有水面, 水面上还有汽车、电线杆等物体的倒影, 但当车行驶至该处时, 却发现不存在这样的水面。出现这种现象是因为()。

- A. 镜面反射 B. 漫反射 C. 直线传播 D. 折射

4. 关于古代音乐, 下列说法不正确的是()。

- A. 黄钟、大吕是乐律学名词 B. 丝竹是对弦乐器和竹制管乐器的统称

C. 李龟年是唐代著名乐工

D. 教坊是汉代管理宫廷音乐的机构

5. 下列文物中年代最晚的是()。



A. 金嵌珍珠天球仪



B. 玉猪龙



C. 越王勾践剑



D. 开元通宝

6. 下列哪组作品旨在反省秦代灭亡的历史教训?()

- A. 《六国论》《谏逐客书》 B. 《始皇功德碑》《五蠹》
C. 《过秦论》《阿房宫赋》 D. 《项羽本纪》《游侠列传》

7. 下列应急救护的处理方法中, 不科学的是()。

- A. 现场救治婴儿气道异物梗塞时, 将婴儿置于“头低脚高”的体位

B. 成人心肺复苏时，以60次/分钟左右的频率进行胸外心脏按压 C.

踝关节严重扭伤时，立即用冷水或冰块进行冷敷

D. 地震后，对埋压时间较长的幸存者，先喂适量含盐饮料 8.

下列关于农业的说法正确的是（ ）。

A. 花生、大豆、向日葵和芝麻都属于油料作物 B.

农药在夏天中午气温较高时喷洒灭虫效果最好

C. 有机农作物通常种在便于运输的交通主干线附近 D.

追肥是农闲时期为调节土地所含养分而施用的肥料 9.

下列哪组物品均属于可燃固体？（ ）

A. 香蕉水、酒精

B. 面粉、油漆

C. 沥青、松香

D. 甲烷、乙炔

10. 下列说法正确的是（ ）。

A. 在灭火时，冷水和热水的灭火效果相同

B. 刹车失灵的情况下，如选择跳车，则向后跳相对比较安全 C.

露水多出现在阴天、空气湿度大的情况下

D. 白炽灯的灯丝断了，重新搭上后，会比原来亮

【参考答案及解析】

1. 【答案】A。解析：相对于无线充电来说，有线充电的能量转换一次性获得，电能损失小，节能环保，交直流转换一次性，不存在中高频电磁辐射，但是人工操作繁琐，而且在人工操作过程中，极易出现设备的过度磨损以及不安全性等问题，A项正确。利用无线充电的设备，设备磨损率低，但并不等同于“显著减少”，B项错误。无线充电现阶段不能普及的主要原因是效率不高，且维修费用大，C项错误。无线传输的距离越远，无用功的耗损也就会越大，但大功率无线充电的传输距离只限制在5米以内，因此距离和耗损不是单纯的线性关系，D项错误。故本题选A。

2. 【答案】B。解析：近视眼是由于人的晶状体肿大，眼轴变长，对光折射能力强，使得物体成像在视网膜之前，因此图②为近视眼成像原理。远视眼是因为屈光力不足或其眼轴长度不足使得物体成像在视网膜之后，凸透镜对光有发散作用，因此，远视眼需要佩戴凸透镜进行矫正，从而使物体成像落在视网膜上，即图③为远视眼的矫正方法。故本题选B。

3. 【答案】D。解析：由于地面的比热容比空气的比热容大小，因此在炎热的夏天时，接近路面的空气的温度会高于高空中的空气的温度。而接近路面的暖空气与高空中的冷空气密度不同，因此光线会在路面发生折射，远处的物体折射入人眼中，人眼看到的是物体的虚像，从而产生“公路远处似乎有水面，水面上有汽车、电杆等物体的倒影，但当车行驶至该

处时，却发现不存在这样的水面”的现象。故本题选 D。

4. 【答案】D。解析：教坊是唐高祖设立用来管理宫廷音乐的官署；乐府是秦代朝廷设立的管理音乐的官署，汉时则沿用了秦时的名称，D项说法错误。故本题选D。

5. 【答案】A。解析：金嵌珍珠天球仪的年代是清乾隆时期；玉猪龙是红山文化遗物，其年代是新石器时代；越王勾践剑是春秋晚期越国青铜器，属国家一级文物；开元通宝为唐代货币。因此，四个文物中年代最晚的是金嵌珍珠天球仪。故本题选 A。

6. 【答案】C。解析：《过秦论》是贾谊政论散文的代表作，着重从各个方面分析秦王朝的过失。《阿房宫赋》是唐代杜牧创作的一篇借古讽今的赋体散文，通过描写阿房宫的兴建与毁灭，生动形象地总结了秦朝统治者骄奢亡国的历史经验，向唐朝统治者发出警告。故本题选 C。

7. 【答案】B。解析：现场救治婴儿气道异物梗塞时，将婴儿置于“头低脚高”的体位，A项说法正确。成人心肺复苏时，按压频率至少100次/分，按压深度至少5cm，每次按压后保证胸廓完全弹回，B项说法错误。踝关节严重扭伤时，立即用冷水或冰块进行冷敷以减少内出血，C项说法正确。对于埋压时间较长的幸存者，要先喂些含盐饮料，不可给予高糖类饮食。伤者受压逾24小时肌肉开始坏死，减低生存机会。一旦移开重物，坏死肌肉大量释放肌红素及钾等蛋白与电解质，随时引致肾脏及心脏衰竭，因此要先补点盐水，让伤者进行有效代谢，把血液中这些东西排出后再移开重物；高糖类饮食也会加重肾脏负担的，故一般不可给予高糖类食物，D项说法正确。故本题选 B。

8. 【答案】A。解析：花生、大豆、向日葵、芝麻都属于油料作物，分别可制作花生油、豆油、葵花油、芝麻油，A项说法正确。夏日中午太阳光照强，大多数害虫躲在叶片的背光面，甚至停止活动，药物喷后杀虫率低，而气温高、光照强易造成农药分解、挥发、降低药效，虫嗅到药味逃之夭夭，此外日间长期作业易造成人中暑，B项说法错误。有机农作物有其种植生产特定的农业生产原则，在生产中不采用基因工程获得的生物及其产物，不使用化学合成的农药、化肥、生长调节剂、饲料添加剂等物质，遵循自然规律和生态学原理。交通干线附近化学、噪声污染较大，不符合有机农作物生产要求，C项说法错误。追肥的作用主要是为了供应作物某个时期对养分的大量需要，或者补充基肥的不足，D项说法错误。故本题选 A。

9. 【答案】C。解析：酒精和香蕉水在常温下都呈液体状态，A项错误；油漆属于可燃液体，B项错误；沥青、松香均为可燃固体，C项正确；甲烷、乙炔属于可燃液体，D项错误。故本题选 C。

10. 【答案】D。解析：由于水的比热容 ($4.2 \times 10^3 \text{ J}/(\text{kg} \cdot ^\circ\text{C})$) 远小于水的汽化热 ($2260 \times 10^3 \text{ J}/\text{kg}$)，因此热水变成气态吸收热量更多，更有助于降低温度，且热水在加热时需要更短的时间变成水蒸气，而大量水蒸气弥漫在空中可以隔绝空气，从而使燃烧窒息而灭，因此热水的灭火效果更好，A项错误。汽车刹车失灵，快速行驶过程中，由于惯性作用，向前跳车相对更安全，B项错误。露水一般出现在晴朗的秋季早晨，C项错误。灯泡的亮暗程度主

要取决于功率大小，功率越大，灯泡越亮。 $P = \frac{U^2}{R}$ ， $R = \frac{\rho L}{S}$ ，白炽灯灯丝断后再接上，L（长度）变短，S（截面积）变大，R（电阻）变小，而电压不变，因此功率变大，灯泡变亮，D项正确。故本题选 D。

常识判断 (30)

1. 下列表述正确的是 ()。

- A. 父母的血型分为 A 和 O 型, 其子女只会是 A 或 O 型
 - B. 吸气时, 人的肺容积增大, 肺内气压高于大气压
 - C. 含酸味的水果一般为酸性食品, 而乳酸、甜点一般是碱性食品 D.
- 艾滋病病毒能在蚊虫体内生存繁殖, 会通过蚊虫叮咬传播给人类 2. 下

列表述正确的是 ()。

- A. 人的唾液是由舌头分泌的
- B. 胆分泌胆汁不足, 容易导致胆囊炎
- C. 食盐、鱼肝油可被消化道直接吸收
- D. 正常情况下, 卵细胞在子宫内受精3.

下列哪句话是孔子说的? ()

- A. 闻道有先后, 术业有专攻
- B. 仁义不施, 而攻守之势异也
- C. 物不得其平则鸣
- D. 见贤思齐焉, 见不贤而内自省也4.

关于中国传统戏曲, 下列说法错误的是 ()。

- A. “四大徽班”进京是京剧形成的标志
- B. “临川四梦”是关汉卿的四部剧作
- C. 梆子腔是我国的四大声腔之一
- D. 李渔是清代著名的戏曲理论家

5. 以下关于我国古代文化常识的说法不正确的是 ()。

- A. 古稀之年是指 70 岁
- B. 《史记》中“世家”一般用于记载诸侯的事迹 C.

燕云十六州的云州位于现在太原一带

- D. 王安石的文集被定名为《王文公文集》, 是因为他的谥号是“文” 6.

下列关于诺贝尔奖的表述不正确的是 ()。

A. 诺贝尔奖是以瑞典著名化学家、硝化甘油炸药的发明人诺贝尔的部分遗产作为基金在1900年创立的

- B. 根据诺贝尔的遗嘱, 诺贝尔奖分设了物理、化学、生理或医学、文学、和平五个奖项

C. 12月10日是诺贝尔逝世纪念日, 每年这天(除因战时中断外)分别在瑞典斯德哥尔摩和挪威奥斯陆举行诺贝尔奖的授奖仪式

- D. 诺贝尔奖除了公布最终获奖者, 也同时公布候选人名单

7. 一般认为热带雨林是指阴凉、潮湿多雨、高温、结构层次不明显、层外植物丰富的乔木植物群落。下列关于热带雨林的表述正确的是 ()。

- A. 热带雨林有春、夏、秋、冬四季
- B. 热带雨林有春季、夏季两个季节
- C. 热带雨林有雨季、干季两个季节
- D. 热带雨林没有季节之分, 常年都是雨季8.

下列关于地理常识的表述中, 不正确的是 ()。

- A. 北回归线和南回归线都穿过非洲
B. 南极洲是地球上平均海拔最高的大洲
C. 昆仑山脉和秦岭山脉大致走向均为东西方向
D. 长江是仅次于密西西比河和亚马逊河的世界第三长河
9. 下列自然保护区与主要保护的珍稀动物对应错误的是 ()。
- A. 卧龙自然保护区——大熊猫
B. 扎龙自然保护区——丹顶鹤
C. 喀纳斯自然保护区——金丝猴
D. 可可西里自然保护区——藏羚羊
10. 关于中国领土，说法不正确的是 ()。
- A. 领土总面积居世界第三位
B. 领土最南端是南海群岛中的曾母暗沙
C. 南北跨越纬度近 50 度，大部分在温带，小部分在寒带
D. 我国与越南、缅甸、朝鲜等十几个国家接壤

【参考答案及解析】

1. 【答案】A。解析：A 项表述正确，由血型遗传规律表可知，父母的血型为 A 型和 O 型，子女的血型只会是 A 型或 O 型，不可能是 B 型或 AB 型。人在吸气时，肺容积增大，肺内的气压低于外界大气压，B 项表述错误。判断食物的酸碱性，依据的是食物进入人体后所形成的最终代谢物的酸碱性，而不是根据人们的味觉或根据食物溶于水中的化学性。水果大 多数是碱性食品，乳酪、甜点则是强酸性食品，C 项表述错误。艾滋病病毒在蚊虫体内会被蚊虫消化掉，无法在蚊虫体内生存、繁殖，因此蚊虫叮咬不会把艾滋病病毒传播给人类，D 项表述错误。故本题选 A。

2. 【答案】C。解析：人的唾液是由口腔内的唾液腺分泌的，而不是由舌头分泌的，A 项说法错误；胆囊炎系感染、胆汁刺激、胰液向胆道反流，以及胆红蓑和类脂质代谢失调等 所引起的胆囊炎性疾病。胆汁分泌不足，不会产生胆囊炎，反而胆汁的排泄受阻会引发胆囊 炎，B 项说法错误；鱼肝油主要成分是维生素 A 和维生素 D，可以被消化道直接吸收，C 项说法正 确；正常情况下，卵细胞在输卵管内受精，在子宫内发育，D 项说法错误。故本题选C。

3. 【答案】D。解析：“闻道有先后，术业有专攻”出自韩愈的《师说》；“仁义不施，而攻守之势异也”出自贾谊的《过秦论》；“物不得其平则鸣”出自韩愈的《送孟东野序》； “见贤思齐焉，见不贤而内自省也”出自《论语·里仁》，是孔子说的。故本题选 D。

4. 【答案】B。解析：四大徽班，即三庆班、四喜班、和春班、春台班。“四大徽班”进京，被视为京剧诞生的标志，A 项说法正确。临川四梦，又称玉茗堂四梦，是明代剧作家汤显祖的《牡丹亭》《紫钗记》《邯郸记》《南柯记》四剧的合称，B 项说法错误。椰子腔

是中国传统戏曲四大声腔之一，因以硬木梆子击节而得名，C项说法正确。李渔是清代著名的戏曲理论家，被后世誉为“中国戏剧理论始祖”“世界喜剧大师”“东方莎士比亚”，D项说法正确。故本题选B。

5. 【答案】C。解析：《史记》是我国第一部以人物为中心的纪传体通史，包括十二本纪，记历代帝王政绩；三十世家，记诸侯国兴亡；七十列传，记重要历史人物的言行事功；八书，记各种典章制度；十表，记大事年月。B项说法正确。燕云十六州的云州位于今天的山西大同，而不是太原。C项说法错误。A、D两项说法正确。故本题选C。

6. 【答案】D。解析：诺贝尔在遗嘱中只设立了生理学或医学奖、物理学奖、化学奖、文学奖以及和平奖5类奖项。1968年，瑞典中央银行决定提供资金，增设诺贝尔经济学奖，并从1969年开始颁发。B项说法正确。诺贝尔奖评选的全过程保密，除公布最终获奖者的名字外，候选人名单在50年内都不对外公开。即使过了这一时限，也仅供研究诺贝尔奖的专业人员查阅。D项说法错误。故本题选D。

7. 【答案】D。解析：热带雨林主要分布于赤道南北纬5~10度以内的热带气候地区。这里全年高温多雨，无明显的季节区别。故本题选D。

8. 【答案】D。解析：尼罗河是世界第一长河，亚马逊河是世界第二长河，长江是世界第三长河，即长江是仅次于尼罗河和亚马逊河的世界第三长河，D项错误。故本题选D。

9. 【答案】C。解析：卧龙自然保护区位于四川省阿坝藏族、羌族自治州汶川县西南部，是我国大熊猫的主要分布区，大熊猫的数量约占全国总数的10%，A项正确。扎龙自然保护区位于黑龙江省齐齐哈尔市东南30千米处，主要保护对象为丹顶鹤等珍禽及湿地生态系统，B项正确。喀纳斯自然保护区位于新疆最北部阿尔泰山南坡，布尔津与哈巴河两县境内，主要保护对象为寒温带针阔叶混交林生态系统和自然景观；我国金丝猴保护区主要有西安周至金丝猴保护区、白河川金丝猴保护区、芒康滇金丝猴国家级自然保护区等，C项错误。可可西里自然保护区位于青海省玉树藏族自治州西部，主要保护藏羚羊、野牦牛、藏野驴、藏原羚等珍稀野生动物、植物及其栖息环境，D项正确。故本题选C。

10. 【答案】C。解析：我国南北跨越的纬度近50度，大部分位于中纬度地区，属北温带；南部少数地区位于北回归线以南的热带，没有寒带，C项说法错误。其他三项说法均正确。故本题选C。

8. 据建筑功能来区分，下列哪一建筑的用途不具有纪念性质？（ ）
- A. 华表 B. 牌坊 C. 凯旋门 D. 佛塔
9. 下列青铜器的用途与其他三项不同的是（ ）。
- A. 方彝 B. 角 C. 钲 D. 觚
10. 关于天体及其运行，下列表述错误的是（ ）。
- A. 天球是为了确定天体位置和运动而假想的圆球 B.
在火星和木星轨道之间存在一个小行星带
- C. 黄道面是指月球绕地球运行的轨道面
- D. 星座是指在地球上投影位置相近的恒星群落

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析：根据交通标志及解释可知 A、C、D 三项正确，B 项的图标表示禁止行人通行，而不是注意行人。故本题选 B。

2. 【答案】B。解析：近视镜利用的是凹透镜原理，A 项排除；显微镜目镜利用的是凸透镜透光原理，B 项符合；汽车观后镜利用的是凸面镜发散的原理，C 项排除；手电筒反光镜利用的是凹面镜原理，D 项排除。故本题选 B。

3. 【答案】D。解析：A 项，稻香村主要经营糕点类，而女儿红是酒类，归类错误；B 项，小绍兴属于餐饮业，而王老吉属于凉茶，归类错误；C 项，瑞蚨祥主要出售绸布，老凤祥属于珠宝银店，归类错误；D 项，片仔癀和福胶都属于医药类，归类正确。故本题选 D。

【答案】D。解析：①出自唐代诗人王勃的《九日登高》，创作时间是 670 年；②出自宋代女词人李清照的《醉花阴·薄雾浓云愁永昼》，创作时间是 1103 年；③出自唐代诗人白居易的《重阳席上赋白菊》，创作时间是 835 年；④出自唐代诗人杜甫的《登高》，创作时间是 767 年。因此正确的顺序为①④③②。故本题选 D。

5. 【答案】A。解析：A 项“羽扇纶巾，谈笑间，檣櫓灰飞烟灭”出自苏轼的《念奴娇·赤壁怀古》，抒发了词人对昔日英雄周瑜的无限怀念和敬仰之情，以及词人对自己坎坷人生的感慨之情，判断错误。B 项是李白的诗作，“谢公”指谢灵运；C 项是宋之问的诗作，“泣长沙”用的是西汉贾谊的典故，表达自己无奈伤感的情怀；D 项是辛弃疾的词，“元嘉”是南朝宋文帝刘义隆的年号。故本题选 A。

6. 【答案】D。解析：苏轼（1037~1101 年）是北宋著名文学家、书法家、画家。A 项出自唐代诗人白居易的《长恨歌》；B 项出自唐代诗人李白的《行路难》；C 项出自南宋诗人朱熹的《观书有感》；D 项出自北宋文学家、词人秦观（1049~1100 年）的《鹊桥仙》。D 项符合题意。故本题选 D。

7. 【答案】C。解析：“工欲善其事，必先利其器”出自《论语·卫灵公》，意思是工匠想要把他的工作做好，一定要先让工具锋利，比喻要做好一件事，准备工作非常重要。故本题选 C。

8. 【答案】A。解析：华表是一种中国古代传统建筑形式，属于古代宫殿、陵墓等大型

建筑物前面做装饰用的巨大石柱，富有深厚的汉族传统文化内涵，散发出汉族传统文化的精神、气质、神韵，但不具有纪念性质。B 项牌坊和 D 项佛塔中有一部分具有纪念性质，C 项凯旋门本身就是为纪念拿破仑 1805 年 12 月在奥斯特里茨战役中打败俄、奥联军而建的。故本题选 A。

9. 【答案】C。解析：方彝、角、觚都是中国古代盛酒或者饮酒的容器，钲则是中国古代的一种乐器。故本题选 C。

10. 【答案】C。解析：黄道面是指地球绕太阳公转的轨道平面，与地球赤道面交角为 $23^{\circ}26'$ 。黄道面和地球相交的大圆称为黄道。月球绕地球运行的轨道面称为“白道面”。C 项表述错误。故本题选 C。

常识判断 (32)

- 关于海水及其运动, 下列说法错误的是 ()。
 - 海水的冰点温度比淡水低
 - 北海道渔场位于寒流与暖流的交汇处
 - 波罗的海是世界上盐度最高的海域
 - 波浪、潮汐和洋流是海水运动的主要形式
- 下列关于火山的表述错误的是 ()。
 - 喷出的物质有气态、液态和固态三种
 - 页岩是最常见的岩浆岩
 - 五大连池的形成与火山喷发有关
 - 可分为死火山、活火山和休眠火山
- 唐代《长恨歌》的作者创作的另一代表作是 ()。
 - 《琵琶行》
 - 《牡丹亭》
 - 《五柳先生传》
 - 《蜀道难》
- 下列历史人物与其擅长领域对应错误的是 ()。
 - 军事: 白起、李靖
 - 经济: 桑弘羊、郅道元
 - 天文: 张衡、郭守敬
 - 艺术: 吴道子、顾恺之
- 下列诗句与杭州西湖无关的一句是 ()。
 - 接天莲叶无穷碧, 映日荷花别样红
 - 最爱湖东行不足, 绿杨阴里白沙堤
 - 落霞与孤鹜齐飞, 秋水共长天一色
 - 水光潋滟晴方好, 山色空蒙雨亦奇
- 下列四组历史文化名人中, 不属于父子关系的一组是 ()。
 - 王羲之——王献之
 - 欧阳询——欧阳修
 - 苏洵——苏轼
 - 司马谈——司马迁
- 以下哪一本历史著作所记述的历史时期与其他三本最为不同? ()
 - 《春秋》
 - 《左传》
 - 《公羊传》
 - 《战国策》
- 关于日常生活用品, 下列说法正确的是 ()。
 - 牙膏的成分中包括摩擦剂
 - 添加了高级脂肪酸的肥皂, 质量更好一些
 - 加碘盐应注意防潮, 保存在有阳光照射、干燥通风的地方
 - “生抽”是酿造酱油, 而“老抽”是配制酱油
- 下列表述不正确的是 ()。
 - 自然界中的金属在常温下一般呈固态
 - 惰性气体不与其他物质发生化学反应
 - 天然气是一种无色无味无毒的气体燃料
 - 钢是铁和碳按照一定比例加工而成的合金

10. 现代生活中,手机的普及和应用给人们的生活带来了极大的便利,但在现实生活中,使用手机时也需要注意安全。以下安全问题不是由于手机无线通讯引起的是()。

- A. 在加油站不能打手机
B. 坐飞机时不能打手机
C. 驾驶机动车时不能打手机
D. 在使用医疗器械的病区不能打手机

【参考答案及解析】

1. 【答案】C。解析:红海是世界上盐度和水温最高的海域,红海受副高和信风带控制,形成热带沙漠气候,蒸发量大,降水稀少,终年高温。波罗的海是世界上盐度最低的海域,C项错误。故本题选C。

2. 【答案】B。解析:页岩是一种沉积岩,成分复杂,具有薄页状或薄片层状的节理,主要是由黏土沉积经压力和温度作用形成的岩石,其中混杂有石英、长石的碎屑以及其他化学物质。常见的岩浆岩有花岗岩、安山岩、玄武岩等,B项错误。故本题选B。

3. 【答案】A。解析:《长恨歌》是唐代诗人白居易的一首长篇叙事诗。A项《琵琶行》的作者是白居易,B项《牡丹亭》的作者是汤显祖,C项《五柳先生传》的作者是陶渊明,D项《蜀道难》的作者是李白。故本题选A。

4. 【答案】B。解析:B项酈道元是南北朝时期北魏地理学家,其著作《水经注》是古代中国地理名著,其与“经济”对应错误。故本题选B。

5. 【答案】C。解析:A项出自南宋诗人杨万里的《晓出净慈寺送林子方》,该诗生动地描绘了杭州西湖夏季时的胜美景。B项出自唐代诗人白居易的《钱塘湖春行》,钱塘湖即西湖,本句诗的意思为“我最喜爱西湖东边的美景,总观赏不够,尤其是绿色杨柳荫下的白沙堤”,表达诗人对西湖的赞美之情。C项出自唐代诗人王勃的《滕王阁序》,作者以落霞、孤鹜、秋水和长天四个景象勾勒出一幅关于滕王阁的宁静致远的画面,与杭州西湖无关。D项出自北宋诗人苏轼的《饮湖上初晴后雨》,这首诗的下句为“欲把西湖比西子,淡妆浓抹总相宜”,描写的是杭州西湖。故本题选C。

6. 【答案】B。解析:欧阳询是唐代著名的书法家,与虞世南、褚遂良、薛稷并称初唐四大家,而欧阳修是北宋文坛四大家之一,两者不是父子关系。A、C、D三项均为父子关系。故本题选B。

7. 【答案】D。解析:《春秋》是儒家经书,记载了公元前722年~公元前481年(春秋时期)的历史,也是中国现存最早的一部编年体史书。由于《春秋》的记事过于简略,因而后来出现了很多对《春秋》所记载的历史进行补充、解释、阐发的书,被称为“传”。其中成书于先秦的较著名的是被称为“春秋三传”的《左传》《公羊传》《谷梁传》。因此A、B、C三项所述的历史都集中在春秋时期。《战国策》的记事年代起于战国初年,止于秦灭六国,与其他三项不同。故本题选D。

8. 【答案】A。解析:牙膏成分包括摩擦剂、保湿剂、表面活性剂等,A项说法正确;肥皂的主要成分就是高级脂肪酸,添加高级脂肪酸与其质量没有关系,B项说法错误;碘盐中的碘容易挥发,因此应该放置在干燥、避光、避高温处,C项说法错误;“生抽”和“老抽”都是经过酿造发酵的酱油,D项说法错误。故本题选A。

9. 【答案】B。解析:惰性气体只是化学性质很不活泼,但并不是绝对不与其他物质发

生化学反应，B 项说法错误；A、C、D 项说法正确。故本题选 B。

10. 【答案】C。解析：A 项，加油机普遍采用电脑控制，手机信号会影响设备工作，导致计量不准，更重要的是，手机拨打过程中出现的火花极易引起爆炸，不符合题意；B 项，手机可能会干扰地空通信，不符合题意；C 项，驾驶机动车时不能打手机是因为打手机会分散驾驶员的注意力从而可能引发交通事故，符合题意；D 项，手机辐射可能干扰各种救生设备的正常工作，不符合题意。故本题选 C。

常识判断 (33)

1. 2011年3月,日本强地震造成核泄漏。为降低和防止核泄漏造成的危害,发生核泄漏时,下列做法中不正确的是()。

- A. 离开核泄漏地区后,要换衣服和鞋子并将其放在塑料袋中
- B. 食品不暴露在空气中,而是放在密闭的容器内或冰箱里保存
- C. 进入被放射物质污染的地区时,使用手帕、毛巾等捂住口鼻
- D. 将从核泄露国家回来的人员隔离,避免他人受到放射性元素的伤害

2. 在超市里常常看到牛奶装在方形的容器中出售,而碳酸饮料则常装在圆形的容器中出售。下列关于此现象的原因解释不合理的是()。

- A. 视觉上圆形比方形更柔和舒缓,吸引更多的顾客购买
- B. 圆柱形易拉罐下底可做成半球形凹槽以承受更大的压力
- C. 牛奶通常需要存放在冷藏柜中,立方体容器更节约空间
- D. 碳酸饮料通常直接用包装罐饮用,圆柱体拿在手里更舒服

3. 下列关于二十四节气说法错误的是()。

- A. 雨水、谷雨反映降水现象
- B. 立春、春分反映季节变化
- C. 惊蛰、清明反映自然物候现象
- D. 小满、芒种与农作物成熟和收成相关

4. 下列关于日常生活中的做法,不正确的是()。

- A. 为了使用方便和最大限度地利用材料,机器上用的螺母大多是六角形
- B. 在加油站不能使用手机,是因为手机在使用时产生的射频火花很容易引起爆炸,发生危险
- C. 交通信号灯中红色被用作停车信号是因为红色波长最长
- D. 家中遇到煤气泄漏事件应立即使用房间的电话报警

5. 以下古代儒家思想家中生活年代最早的一位是()。

- A. 程颐
- B. 董仲舒
- C. 朱熹
- D. 王阳明

6. 下列关于天干地支的说法,正确的是()。

- A. 表示“天干”的一共有十二个字
- B. 天干地支纪年是以立春作为一年的起点的
- C. 用天干地支纪年,2016年为甲申年
- D. 天干地支纪年,120年为一个周期

7. 2015年10月故宫博物院迎来九十周年院庆,为此,故宫博物院开放了五个新的参观区域,开放面积由之前的52%增加到65%。下列有关故宫博物院的说法中正确的是()。

- A. 故宫博物院建立在清朝、明朝和元朝三朝皇宫——紫禁城的基础上

B. 故宫博物院以太和殿、中和殿、养心殿三大殿为中心 C.

故宫博物院位于北京中轴线上

D. 北京市现有 7 项历史文化遗产入选“世界非物质文化遗产名录”，故宫是其中之一

8. 下列成语故事中，出自《三国演义》的是（ ）。

A. 固若金汤 B. 初出茅庐 C. 殃及池鱼 D. 高阳酒徒

9. 关于中国地理，下列说法错误的是（ ）。

A. 九寨沟国家地质公园以雅丹地貌闻名

B. 藏羚羊主要生活在可可西里国家级自然保护区 C.

张家界国家森林公园处于武陵山脉的腹地

D. 三江并流风景名胜区已被列入《世界遗产名录》 10.

下列哪项不在中国地形的第二级阶梯上？（ ）

A. 秦岭 B. 呼伦贝尔高原

C. 鄂尔多斯高原 D. 巴颜喀拉山

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：核辐射并非传染病，不会影响别人，只是受辐射个体会受到影响， 只需对受辐射个体及其所带物品进行处理即可。故本题选 D。

2. 【答案】A。解析：碳酸饮料中压入了二氧化碳气体，圆形的瓶子不易被撑得变形，而且半球形凹槽的底部设计可以承受更大的压力。碳酸饮料一般都是直接饮用的，圆柱形拿 起来更舒服一些。牛奶的保质期很短，一般要求低温保存，需要存放在冷藏柜里，方形比圆 形更节约空间。如果形状能吸引更多的顾客，进而带来巨大的收益的话，那么商家就都会设 计成圆形的，A 项解释不合理。故本题选 A。

3. 【答案】B。解析：B 项立春代表春季的开始，春分是太阳高度变化的一个转折点，因此立春和春分不都是反映季节变化的。故本题选 B。

4. 【答案】D。解析：家中煤气泄漏时不能使用房间的电话报警，是因为打电话时会产生微弱电流，遇到煤气可能发生爆炸，D 项说法错误。故本题选 D。

5. 【答案】B。解析：A 项程颐是北宋（960-1127 年）理学家和教育家，与其胞兄程颢共创“洛学”，为理学奠定了基础。B 项董仲舒是西汉（前 202 年-8 年）思想家、哲学家、政治家、教育家，其提出了“天人感应”“大一统”学说和“罢黜百家，表彰六经”的主张。C 项朱熹是南宋（1127-1279 年）著名的理学家、思想家，闽学派的代表人物，儒学集大成者，世尊称为朱子，其代表作《四书章句集注》成为钦定的教科书和科举考试的标准。D 项王守仁别号阳明，是明代（1368-1644 年）著名的思想家、文学家，其学说思想王学（阳明学）是明代影响最大的哲学思想。故本题选 B。

6. 【答案】B。解析：“甲、乙、丙、丁、戊、己、庚、辛、壬、癸”被称为十天干，“子、丑、寅、卯、辰、巳、午、未、申、酉、戌、亥”被称为十二地支，A 项错误。天干地支纪年是从寅月（以立春为起点）开始的，B 项正确。用天干地支纪年，2016 年为丙申年，C 项错误。古代纪年历法中，十天干和十二地支依次相配，组成 60 个基本单位，两者按固定的

顺序相互配合，即 60 年为一个周期，D 项错误。故本题选 B。

7. 【答案】C。解析：故宫博物院于 1925 年成立，建立在明清两朝皇宫——紫禁城的基础上，A 项说法错误。故宫博物院的宫殿可分为外朝和内廷两大部分，外朝以太和殿、中和殿、保和殿三大殿为中心，文华殿、武英殿为两翼；内廷以乾清宫、交泰殿、坤宁宫为中心，东西六宫为两翼，布局严谨有序，B 项说法错误。北京故宫博物院位于北京中轴线的中心，东西宽 753 米，南北长 961 米，占地面积 723600 余平方米，是世界上现存规模最大、保存最为完整的木质结构的宫殿型建筑，C 项说法正确。故宫于 1987 年入选《世界文化遗产名录》，北京市现有 7 项历史文化遗产入选“世界文化遗产名录”，D 项说法错误。故本题选 C。

8. 【答案】B。解析：“固若金汤”形容工事无比坚固，出自《汉书·蒯通传》。“初出茅庐”意指初次出来做事，现比喻刚离开家庭或刚到工作岗位上，缺乏经验，出自《三国演义》第 39 回：“直须惊破曹公胆，初出茅庐第一功。”“殃及池鱼”比喻无缘无故地遭受祸害，出自《吕氏春秋·必己》。“高阳酒徒”现指嗜酒而放荡不羁的人，出自《史记·酈生陆贾列传》。故本题选 B。

9. 【答案】A。解析：九寨沟地势南高北低，有高山、峡谷、湖泊、瀑布、溪流、山间平原等多种形态，其地貌属高山狭谷类型。雅丹地貌是一种典型的风蚀性地貌，有些地貌外观如同古城堡，俗称魔鬼城。A 项错误。故本题选 A。

10. 【答案】D。解析：第一级阶梯：我国西南部的青藏高原平均海拔 4000 米以上，是中国地形上最高一级的阶梯，主要有昆仑山、巴颜喀拉山、横断山脉。第二级阶梯：越过青藏高原的北缘和东缘一线，地势就迅速下降到海拔 1000~2000 米左右，局部地区可在 500 米以下。主要有阿尔泰山、天山、祁连山、鄂尔多斯高原、阴山、呼伦贝尔高原、秦岭山脉、大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山。第三级阶梯：在我国东部，主要是丘陵和平原分布区，大部分地区的海拔在 500 米以下，主要有长白山、大别山、武夷山、南岭、台湾山脉。因此 D 项巴颜喀拉山位于第一级阶梯，不属于第二级阶梯。故本题选 D。

常识判断 (34)

1. 我国的能源条件可以概括为 ()。
- A. 缺煤、富油、少气
B. 富煤、缺油、少气
C. 缺煤、缺油、多气
D. 富煤、富油、多气
2. 关于我国第六次人口普查, 下列表述正确的是 ()。
- A. 其标准时点是 2010 年 1 月 1 日至 2010 年 12 月 31 日
B. 所取得的数据不得作为对普查对象实施处罚的依据
C. 所需经费由中央政府完全负担, 列入相应年度的财政预算
D. 采用按户口所在地登记的原则
3. 亚当·斯密是现代经济学的主要创立者, 为世界经济学的发展做出了杰出的贡献, 其在经济学领域的代表作是 ()。
- A. 《微观经济学》
B. 《宏观经济学》
C. 《国富论》
D. 《道德情操论》
4. 关于古代思想家, 下列对应错误的是 ()。
- A. 独与天地精神相往来——荀子
B. 虽千万人, 吾往矣——孟子
C. 知其不可而为之——孔子
D. 摩顶放踵利天下——墨子
5. 关于当代文学, 下列说法错误的是 ()。
- A. 《白鹿原》获得“茅盾文学奖”
B. 《平凡的世界》是史铁生的作品
C. 余华是先锋文学的代表人物之一
D. 电影《大红灯笼高高挂》由苏童的小说改编
6. 下列古代宫廷建筑与帝王对应错误的是 ()。
- A. 鹿台——秦始皇
B. 台城——梁武帝
C. 思子台——汉武帝
D. 大明宫——唐玄宗
7. 下列哪项不属于古人的林业思想? ()
- A. 孟春之月, 禁止伐木
B. 斧斤以时入山林, 林木不可胜用
C. 凡有地牧民者, 务在四时, 守在仓廩
D. 春三月, 山林不登斧, 以成草木之长
8. 下列与对联有关的说法错误的是 ()。
- A. “不夜灯光, 便是玲珑世界; 通宵月色, 无非圆满乾坤” 写的是元宵佳节
B. “暮鼓晨钟, 惊醒世间名利客; 经声佛号, 唤回苦海梦迷人” 是西汉人写的
C. “新年纳余庆, 佳节号长春” 符合对联“仄起平落” 的书写习惯
D. “入门尽是弹冠客, 去后应无搔首人” 适合作为理发店的对联
9. 下列作品与第二次世界大战有关的是 ()。
- A. 《辛德勒名单》
B. 《静静的顿河》

C. 《智取威虎山》 D. 《战争与和平》

10. “乐以天下，忧以天下，然而不王者，未之有也”与下列哪一观点属于同一学派？
()

- A. 刑过不避大臣，赏善不遗匹夫
B. 天之道，损有余而补不足；人之道，则不然，损不足以奉有余 C.
域民不以封疆之界，固国不以山溪之险，威天下不以兵革之利 D. 其
用战也胜，久则钝兵挫锐，攻城则力屈，久暴师则国用不足

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析：我国煤炭储藏量居世界第一，先排除A、C项。目前我国一半左右的石油仍依靠进口，D项也排除。故本题选B。

2. 【答案】B。解析：根据《国务院关于开展第六次全国人口普查的通知》，我国第六次全国人口普查的标准时点是2010年11月1日零时，A项错误；人口普查所需经费，由中央和地方各级人民政府共同负担，并列入相应年度的财政预算，按时拨付、确保到位，C项错误；第六次全国人口普查采用按现住地登记的原则，D项错误。故本题选B。

3. 【答案】C。解析：亚当·斯密在经济学领域的代表作是《国富论》，此书被称为“经济学圣经”。故本题选C。

4. 【答案】A。解析：A项对应错误，“独与天地精神相往来”出自《庄子·天下第三十三》，意思是独自和天地、精神相往来，而不傲视万物，不谴责是非，和世俗一同居处。B项对应正确，“虽千万人，吾往矣”出自《孟子·公孙丑上》，意思是纵然面对千万人（阻止），我也勇往直前。C项对应正确，“知其不可而为之”出自《论语·宪问》，意思是明知做不到却偏要去做。D项对应正确，“摩顶放踵利天下”出自《孟子·尽心上》，意思是磨秃头顶，磨破脚跟，只要对天下有利（一切都愿意做），该句是孟子对墨子一贯主张的“兼爱”的评论。故本题选A。

5. 【答案】B。解析：《平凡的世界》是路遥创作的一部百万字长篇小说，该小说全景式地表现了中国当代城乡社会生活，1991年3月获中国第三届“茅盾文学奖”。史铁生的代表作有《我与地坛》《合欢树》等。B项说法错误。故本题选B。

6. 【答案】A。解析：鹿台是商纣王的宫殿，在今河南淇县；秦始皇的宫殿为阿房宫，被誉为“天下第一宫”，在今陕西省西安市。A项对应错误。故本题选A。

7. 【答案】C。解析：古人的林业思想贯穿了“天人合一”的自然观、“取之有时，用之有节”的资源利用观和“以时禁发”的森林利用思想。“林业思想”的对象是“林业”，而C项的意思是把农业生产与国强民富联系起来，强调农业生产（尤其是粮食生产）的重要性，属于农业思想。A、B、D三项都与“以时禁发”的森林利用思想相符。故本题选C。

8. 【答案】B。解析：本题采用排除法。A项，根据“通宵月色”可知描写的是月圆之时，且“不夜灯光”描写的是灯会，与元宵佳节对应，说法正确，排除；C项，“仄起平落”是指上联末句尾字用仄声（第三声与第四声），下联末句尾字用平声（第一声与第二声），庆（qìng）和春（chūn）符合，说法正确，排除；D项根据前后句的对比，可以明显地判断出该对联适合理发店，说法正确，排除。故本题选B。

9. 【答案】A。解析：影片《辛德勒名单》是根据澳大利亚小说家托马斯·肯尼利所著的《辛德勒方舟》改编而成，该影片再现了德国企业家奥斯卡·辛德勒与其夫人埃米莉·辛德勒在第二次世界大战期间倾家荡产保护了 1200 余名犹太人免遭法西斯杀害的真实历史事件。A 项当选。《静静的顿河》与第一次世界大战、二月革命和十月革命等有关；《智取威虎山》讲述的是解放军与东北山林的土匪斗志斗勇的故事；《战争与和平》与俄罗斯的卫国战争有关。故本题选 A。

10. 【答案】C。解析：“乐以天下，忧以天下，然而不王者，未之有也”出自《孟子·梁惠王章句下》，意思是说以天下百姓的快乐为快乐，以天下百姓的忧愁为忧愁，然而这样的人还不能称王的，从来没有过。该观点属于典型的儒家“王道乐土”的政治理想，倾向强调 施行仁政，为政以德，以道德教化治天下。A 项“刑过不避大臣，赏善不遗匹夫”出自《韩非子·有度》，属于法家思想；B 项“天之道，损有余而补不足；人之道，则不然，损不足以奉有余”出自老子的《道德经》，属于道家思想；C 项“域民不以封疆之界，固国不以山溪之险，威天下不以兵革之利”出自《孟子·公孙丑下》，属于儒家思想；D 项“其用战也胜，久则钝兵挫锐，攻城则力屈，久暴师则国用不足”出自《孙子兵法》，属于兵家理论。故本题选 C。

常识判断 (35)

1. 下列历史人物与其著名言论对应错误的是 ()。
- A. 孟子——穷则独善其身，达则兼善天下
B. 林则徐——苟利国家生死以，岂因祸福避趋之 C.
梁启超——国家之主人是谁？即一国之民是也
D. 曾国藩——天变不足畏，祖宗不足法，人言不足恤
2. 下列成语故事中，出自《三国演义》的是 ()。
- A. 固若金汤 B. 初出茅庐 C. 殃及池鱼 D. 高阳酒徒
3. 下列说法不正确的是 ()。
- A. 《黄帝内经》以阴阳说和五行说为依据
B. 熔炼法是我国春秋时期即已掌握的一种冶铁方法
C. 《九章算术》是我国汉代成书的，被公认为世界数学史上的名著 D.
《伤寒杂病论》是西汉“医圣”张仲景所著的一部医书
4. 下列对应关系正确的是 ()。 A.
- 民不畏死，奈何以死惧之——老子
B. 生，亦我所欲也；义，亦我所欲也。二者不可得兼，舍生而取义者也——荀子 C.
木受绳则直，金就砺则利，君子博学而日参省乎己，则知明而行无过矣——庄子 D.
君子喻于利，小人喻于利——孟子
5. 关于作家作品，下列对应关系不正确的是 ()。
- A. 孟德斯鸠——《忏悔录》 B. 狄更斯——《大卫·科波菲尔》
C. 席勒——《阴谋与爱情》 D. 斯威夫特——《格列佛游记》
6. 下列诗句哪一项描写的不是“秋天”？ ()
- A. 暮云收尽溢清寒，银汉无声转玉盘 B. 月落乌啼霜满天，江枫渔火对愁眠 C.
无边落木萧萧下，不尽长江滚滚来 D. 有时三点两点雨，到处十枝五枝花
7. 下列诗句描写的情景与季节对应错误的一组是 ()。
- A. 蒌蒿满地芦芽短，正是河豚欲上时——春季
B. 稻花香里说丰年，听取蛙声一片——夏季 C.
梅子金黄杏子肥，麦花雪白菜花稀——秋季 D.
忽如一夜春风来，千树万树梨花开——冬季
8. 驰名中外的 ()，被世人称为“中国的三大国粹”，这三大国粹具有鲜明的民族特色，显示出中华民族独特的艺术渊源以及技艺发展的轨迹。
- A. 中国京剧、中国画、中国医学 B. 中国画、中国菜、中国陶瓷
C. 中国京剧、中国医学、中国茶 D. 中国京剧、中国画、中国菜

9. 关于我国的岛屿，下列说法不正确的是（ ）。
- A. 我国最大的群岛是舟山群岛
B. 崇明岛是由于长江携带的泥沙在入海口附近堆积形成的沙岛 C.
海南岛是因陆地沉降、海平面上升而形成的大陆岛
D. 我国的珊瑚礁岛主要分布在东海海域
10. 关于我国的地理环境，下列说法不正确的是（ ）。
- A. 领土总面积居世界第三位
B. 领土最东端位于黑龙江和乌苏里江主航道中心线汇合处
C. 南北跨越纬度近50度，大部分在北温带，小部分在热带、寒带 D.
我国与14个国家接壤

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：“穷则独善其身，达则兼善天下”出自《孟子·尽心上》，是孟子对宋勾践说的话，A项对应正确；“苟利国家生死以，岂因祸福避趋之”出自林则徐的《赴戍登程口占示家人》，B项对应正确；“国家之主人是谁？即一国之民是也”出自梁启超的《中国积弱溯源论》，原句为“原主人者谁？即国民是也！”C项对应正确；“天变不足畏，祖宗不足法，人言不足恤”出自《宋史·王安石列传》，与王安石有关，D项对应错误。故本题选D。

2. 【答案】B。解析：“固若金汤”形容工事无比坚固，出自《汉书·蒯通传》。“初出茅庐”意指初次出来做事，现比喻刚离开家庭或刚到工作岗位上，缺乏经验，出自《三国演义》第39回：“直须惊破曹公胆，初出茅庐第一功。”“殃及池鱼”比喻无缘无故地遭受祸害，出自《吕氏春秋·必己》。“高阳酒徒”现指嗜酒而放荡不羁的人，出自《史记·酈生陆贾列传》。故本题选B。

3. 【答案】D。解析：《伤寒杂病论》系统地分析了伤寒的原因、症状、发展阶段和处理方法，创造性地确立了对伤寒病的“六经分类”的辨证施治原则，奠定了理、法、方、药的理论基础，它是东汉末年著名医学家张仲景所著的一部医书。D项说法错误。A、B、C三项说法正确。故本题选D。

4. 【答案】A。解析：“民不畏死，奈何以死惧之”出自《老子》第七十四章，寓意为政者要用合适百姓的方式来治理天下，不能总是以刑法恐吓百姓，而要以真正让百姓爱戴的方式来治理天下，A项对应正确。B项出自《孟子·告子上》；C项出自荀子的《劝学》；D项出自《论语·里仁》。故本题选A。

5. 【答案】A。解析：孟德斯鸠是法国启蒙时期思想家、社会学家，也是西方国家学说和法学理论的奠基人，与伏尔泰、卢梭合称“法兰西启蒙运动三剑侠”，其代表作有《波斯人信札》《罗马盛衰原因论》《论法的精神》。《忏悔录》是法国启蒙思想家卢梭在其晚年写成的，描写了他进入社会后所受到的虐待以及他耳闻目睹的种种黑暗和不平，揭露了统治阶级的丑恶腐朽。A项对应关系错误，其他三项均对应正确。故本题选A。

6. 【答案】D。解析：A 项出自苏轼的《阳关曲·暮云收尽溢清寒》，这两句诗句描写的是苏轼与苏辙久别重逢，共赏中秋月的赏心乐事；B 项出自张继的《枫桥夜泊》，讲述了一个客船夜泊者对江南深秋夜景的观察和感受；C 项出自杜甫的《登高》，描写了秋天江边空旷寂寥的景致；D 项出自李山甫的《寒食二首》，描写的是春天的景象。故本题选 D。

7. 【答案】C。解析：“梅子金黄杏子肥，麦花雪白菜花稀”描写的是初夏的景象。故本题选 C。

8. 【答案】A。解析：被世人称为“中国的三大国粹”的是中国京剧、中国画和中国医学。故本题选 A。

9. 【答案】D。解析：我国的珊瑚礁岛主要分布在四大海域中的南海海域，D 项说法错误。故本题选 D。

10. 【答案】C。解析：我国南北跨越的纬度近 50 度，大部分位于中纬度地区，属北温带；南部少数地区位于北回归线以南的热带，没有寒带，C 项说法错误。A、B、D 三项说法均正确。故本题选 C。

常识判断 (36)

1. 下列关于地理常识的表述, 不正确的是 ()。
 - A. 苏伊士运河沟通了地中海与红海
 - B. 格陵兰岛是世界上最大的岛屿, 位于北美洲
 - C. 地球仪上纬线圈的纬度越小, 长度越长
 - D. 西藏是我国陆地邻国最多的省 (自治区)
2. 从3月下旬到10月上旬, 太阳在地球上直射位置的移动规律是 ()。
 - A. 赤道→南回归线→赤道
 - B. 赤道→北回归线→赤道
 - C. 南回归线→赤道→北回归线
 - D. 北回归线→赤道→南回归线
3. 与我国接壤的金砖国家有 ()。
 - A. 1个
 - B. 2个
 - C. 3个
 - D. 4个
4. 一幅对联以皇帝年号分别嵌入上下句, 其上句为: “烦天心, 康民物, 雍和其镜, 乾健其身, 嘉惠普群察, 道光绍虞夏商周, 咸歌盛世”, 此句涉及的皇帝的朝代是 ()。
 - A. 汉朝
 - B. 唐朝
 - C. 明朝
 - D. 清朝
5. 下列关于我国少数民族的名称、特色饮食与代表性文化的对应, 错误的是 ()。
 - A. 傣族—傣—孔雀舞
 - B. 蒙古族—手抓羊肉—蒙古长调
 - C. 朝鲜族—泡菜—《阿里郎》民谣
 - D. 藏族—酥油茶—《格萨尔王》长诗
6. 2016年我国各地按照“双百方针”积极整理民族传统文化, 通过收集、整理、编演拯救了一批剧种。其中被周恩来总理评价为“一出戏救活了一个剧种”的是 ()。
 - A. 昆曲《十五贯》
 - B. 黄梅戏《天仙配》
 - C. 豫剧《穆桂英挂帅》
 - D. 越剧《杨毅传书》
7. 《茉莉花》被称为“流传到海外的第一首中国民歌”。下列关于这首民歌的说法, 正确的是 ()。
 - A. 《茉莉花》的发源地在浙江湖州一带
 - B. 《茉莉花》由波斯商人通过丝绸之路传到欧洲
 - C. 最早记录《茉莉花》的西方著作是《马可·波罗游记》
 - D. 《茉莉花》因歌剧《图兰朵》将其作为主题音乐而风靡欧洲
8. 先秦时期诸子百家争鸣, 是中国文化的第一次高潮。诸子百家中最有影响的四家是 ()。
 - A. 儒家、道家、阴阳家、兵家
 - B. 儒家、道家、墨家、法家
 - C. 儒家、道家、农家、杂家
 - D. 儒家、道家、法家、名家
9. “己所不欲, 勿施于人”, 提出这一说法的是 ()。

- A. 孔子 B. 孟子 C. 老子 D. 庄子
10. 我国现存最早的文字是 ()。
- A. 石鼓文 B. 小篆 C. 隶书 D. 甲骨文

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：我国面积最大、国境线最长、交界邻国最多的省（自治区）是新疆而非西藏，D 项表述错误。故本题选 D。

2. 【答案】B。解析：根据太阳在地球上直射位置的移动规律可知，春分（3月20日或21 日）时太阳直射赤道，随后逐渐北移。夏至（6月21或22日）时，太阳直射北回归线，后南移。秋分（9月22或23日）时太阳直射赤道，之后继续南移。冬至（12月21或22或23日）时直射南回归线。故本题选 B。

3. 【答案】B。解析：金砖国家一共有五个：中国、俄罗斯、印度、巴西、南非。其中与我国接壤的国家只有俄罗斯和印度。故本题选 B。

4. 【答案】D。解析：对联中提到的康熙、雍正、乾隆、嘉庆、道光 and 咸丰，均为清朝皇帝的年号。故本题选 D。

5. 【答案】A。解析：馕是维吾尔族的特色食物，傣族的特色食物有酸肉、火烧鱼和腌牛头等。B、C、D 三项均对应正确。故本题选 A。

6. 【答案】A。解析：《十五贯》，又名《双熊记》，是清代朱素臣著名的传奇作品，该剧 揭露批判了主观臆断和循规蹈矩的官僚作风，歌颂了实事求是的精神，是昆曲代表性作品之 一。1956 年 1 月，由浙江国风昆苏剧团上演的昆剧《十五贯》在杭州登台亮相。该年 4 月 19 日，周恩来总理观看了演出并接见全体演职员，总理发表评价说：“你们浙江做了一件好事，一出戏救活了一个剧种。”故本题选 A。

7. 【答案】D。解析：《茉莉花》是中国民歌，起源于南京六合民间传唱百年的《鲜花调》， A 项错误。《茉莉花》是在 1792 年，由英国国王乔治三世派遣的马嘎尔尼使团带回欧洲的， B 项错误。《茉莉花》在 1768 年被法国哲学家卢梭收录在《音乐辞典》中，并非《马可·波罗游记》，C 项错误。意大利作曲家吉亚卡摩·普契尼将《茉莉花》重新编曲成女声合唱，并作为主题音乐用于 1926 年首演的歌剧《图兰朵》，之后《茉莉花》便风靡欧洲，D 项正确。故本题选 D。

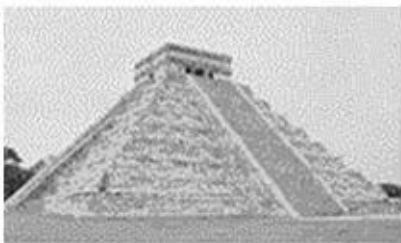
8. 【答案】B。解析：春秋战国诸子百家中，在文学史上最有影响的是儒、道、墨、法四家。其中，儒家代表人物是孔子、孟子；道家代表人物是老子、庄子；墨家代表人物是墨 子；法家代表人物是韩非子。故本题选 B。

9. 【答案】A。解析：“己所不欲，勿施于人”，出自《论语·卫灵公》，是我国古代思想家、教育家孔子的名言。这句话的意思是如果自己都不希望被人此般对待，推己及人，自己 也不要那般对待他人。故本题选 A。

10. 【答案】D。解析：甲骨文是我国现存最早的文字，也是现存中国王朝时期最古老的一 种成熟文字。故本题选 D。

常识判断 (37)

- 下列不属于佛教四大名山的是 ()。
A. 山西五台山 B. 安徽九华山 C. 四川峨眉山 D. 江西三清山
- 我国最早的字典是 ()。
A. 《尔雅》 B. 《广韵》 C. 《说文解字》 D. 《康熙字典》
- 中国古代历法采用的是 ()。
A. 回历 B. 阴历 C. 阳历 D. 阴阳合历
- 我国第一部国家药典,也是世界上第一部国家药典,它是 ()。
A. 《黄帝内经》 B. 《新修本草》 C. 《本草纲目》 D. 《脉经》
- 我国历史上最大的古城是 ()。
A. 唐长安古城 B. 宋汴梁古城 C. 元大都古城 D. 明西安古城
- 我国最早的一部诗歌总集是 ()。
A. 论语 B. 诗经 C. 楚辞 D. 诗薮
- 以下是一组古迹的图片,下列选项中国家排序与这组古迹对应关系正确的是 ()。



- A. 墨西哥—英国—智利—希腊 B. 墨西哥—希腊—英国—智利
 - C. 智利—希腊—英国—墨西哥 D. 智利—希腊—墨西哥—英国
- 地震是地球上的主要自然灾害之一。下列关于地震的说法,错误的是 ()。
A. 地震活动在时间分布上具有一定的周期性
B. 环太平洋地震带是地球上地震最活跃的地区
C. 里氏地震规模每增强一级,释放的能量约增加10倍
D. 有记录以来最大的一次大地震是1960年的智利大地震,其震级为9.5级
 - 下列历史文化遗址位于我国最南边的是 ()。

法正确。故本题选 C。

9. 【答案】C。解析：半坡遗址位于陕西省西安市，周口店遗址位于北京市房山区，河姆渡遗址位于浙江省余姚市河姆渡镇，大汶口遗址位于山东省泰安市。其中浙江省余姚市位置最靠南。故本题选 C。

10. 【答案】C。解析：尼罗河是一条流经非洲东部与北部的河流，自南向北注入地中海。印度河主要在巴基斯坦境内，由北向南注入印度洋。伏尔加河总体流向是由北向南，最后注入里海。只有亚马逊河与长江的流向一样，都是自西向东。故本题选 C。

常识判断 (38)

- 中国古代帝王举行“封禅”仪式，主要是用来祭祀（ ）。
A. 炎帝 B. 黄帝 C. 天地 D. 祖先
- 官修史书如“二十四史”的编纂体例基本上是（ ）。
A. 纪传体 B. 编年体 C. 国别体 D. 纪事本末体
- 下列四个节日中，杭州市白昼最长的是（ ）。
A. 元旦 B. 劳动节 C. 儿童节 D. 国庆节
- 下列有关地震的表述，不正确的是（ ）。
A. 2008 年四川汶川地震是我国自 1949 年以来破坏性最强、波及范围最广的一次地震
我国位于世界两大地震带——环太平洋地震带与欧亚地震带之间
C. 我国的地震带主要分布在台湾、西南、西北、华北、东南沿海等五个区域 D.
震源的深度越浅，地震破坏力越大，波及范围也越广
- 下列有关天文知识的表述，正确的是（ ）。
A. 开普勒制成人类历史上第一台天文望远镜，并证实了哥白尼学说
B. “四象”青龙、白虎、朱雀、玄武分别代表东、西、南、北四个方向 C.
世界最早的哈雷彗星记录是《诗经》中的“鲁庄公七年星陨如雨” D.
月食发生时地球、月球、太阳在一条直线上，且月球居中
- 中国历史上第一部农业百科全书是（ ）。
A. 《齐民要术》 B. 《天工开物》 C. 《农政全书》 D. 《全芳备祖》
- 关于文学常识，下列说法不正确的是（ ）。
A. 《春秋》是中国现存最早的编年体史书
B. 《楚辞》是以屈原的诗歌为主
C. 《琵琶行》是杜甫的作品
D. “四书”是《大学》《中庸》《论语》《孟子》的合称 8.
- 关于京剧艺术，下列说法错误的是（ ）。
A. 《红灯记》和《智取威虎山》是现代京剧 B.
京剧表演的艺术手段主要是唱、念、做、打 C.
《梁山伯与祝英台》是京剧经典曲目之一 D.
京剧的脸谱一般用于净、丑 2 个角色
- 下列能够展示美国影响力的文化符号是（ ）。
A. 感恩节 B. 巨石阵 C. 白金汉宫 D. 圣女贞德
- 下列作者和名句对应不正确的是（ ）。
A. 李白——“君不见黄河之水天上来，奔流到海不复回”
B. 苏轼——“竹外桃花三两枝，春江水暖鸭先知”
C. 杜甫——“会当凌绝顶，一览众山小”
D. 王维——“空山不见人，但闻人语响”

- A. 柳永：莫道不消魂，帘卷西风，人比黄花瘦 B.
辛弃疾：八百里分麾下炙，五十弦翻塞外声 C.
晏殊：无可奈何花落去，似曾相识燕归来 D.
岳飞：三十功名尘与土，八千里路云和月

【参考答案及解析】

1. **【答案】C。**解析：“封禅”仪式，封为“祭天”，禅为“祭地”，是指中国古代帝王在太平盛世或天降祥瑞之时的祭祀天地的大型典礼。故本题选 C。
2. **【答案】A。**解析：官修史书基本上采用统一的本纪、列传的纪传体编写。故本题选 A。
3. **【答案】C。**解析：夏至是白昼最长的一天，在每年公历6月21日或22日。夏至这天，太阳直射地面的位置到达一年的最北端，直射北回归线，此时，北半球的白昼达最长，且越往北越长。选项中，儿童节离夏至最近。故本题选 C。
4. **【答案】D。**解析：震源的深度越浅，波及范围越小。故本题选 D。
5. **【答案】B。**解析：世界上第一台天文望远镜是伽利略发明的，A 项错误。世界最早的彗星记录是《春秋》中的“秋七月，有星孛入于北斗”，C 项错误。月食发生时太阳位于地球和月球之间，D 项错误。故本题选 B。
6. **【答案】A。**解析：《齐民要术》是农学家贾思勰所著的一部综合性农学著作，也是世界农学史上最早的专著之一，是中国历史上第一部农业百科全书。《天工开物》是世界上第一部关于农业和手工业生产的综合性著作。《农政全书》基本上囊括了中国明代农业生产和人民生活的各个方面，其中贯穿徐光启关于治国治民的“农政”思想。《全芳备祖》是宋代花谱类著作集大成性质的著作，著名学者吴德铎先生首誉其为“世界最早的植物学辞典”。故本题选 A。
7. **【答案】C。**解析：《琵琶行》是唐朝诗人白居易的长篇乐府诗之一，该诗揭露了封建社会官僚腐败、民生凋敝、人才埋没等现象。杜甫是唐朝诗人，被后人称为“诗圣”，其主要作品有《杜工部集》《春望》《北征》《三吏》《三别》等。A、B、D 三项说法均正确。故本题选 C。
8. **【答案】C。**解析：《梁山伯与祝英台》是越剧经典曲目之一，并非京剧，C 项说法错误。其余三项说法均正确。故本题选 C。
9. **【答案】A。**解析：A 项感恩节是美国人民独创的一个古老节日，也是美国人合家欢聚的节日；B 项巨石阵是欧洲著名的史前时代文化神庙遗址，位于英格兰威尔特郡索尔兹伯里平原；C 项白金汉宫是英国君主位于伦敦的主要寝宫及办公处，是国家庆典和王室欢迎礼

举行场地之一；D 项圣女贞德是法国的军事家，天主教圣人，被法国人视为民族英雄。故本题选 A。

10. 【答案】A。解析：A 项出自宋代词人李清照的《醉花阴》；柳永的名句有“多情自古伤离别，更那堪，冷落清秋节！今宵酒醒何处？杨柳岸、晚风残月”“衣带渐宽终不悔，为伊消得人憔悴”。B 项出自宋代词人辛弃疾的《破阵子·为陈同甫赋壮词以寄之》，对应正确。C 项出自宋代词人晏殊的《浣溪沙·一曲新词酒一杯》，对应正确。D 项出自岳飞的《满江红·怒发冲冠》，对应正确。故本题选 A。

常识判断 (39)

1. “究天人之际，通古今之变，成一家之言。”这说的是哪一部历史巨著？（ ）
A. 《春秋》 B. 《史记》 C. 《汉书》 D. 《资治通鉴》
2. 下列习近平总书记讲话中曾引用的经典古语与其出处对应不正确的是（ ）。 A.
鞠躬尽瘁，死而后已——杜甫《蜀相》
B. 物必先腐，而后虫生——苏轼《范增论》 C.
临渊羡鱼，不如退而结网——班固《汉书》
D. 苟利国家生死以，岂因祸福避趋之——林则徐《赴戍登程口占示家人》
3. 颜真卿的书法点画丰满，结构阔大端正，整体上显得大气磅礴，雄壮刚强，庄严肃穆。

下列属于颜体书法的是（ ）。



A.



B.



C.



D.

4. 除以下哪项外，下列名著的作者都来自同一国家？（ ）
A. 《罗密欧与朱丽叶》《鲁滨逊漂流记》《威尼斯商人》 B.
《浮士德》《卖火柴的小女孩》《少年维特之烦恼》 C.
《死魂灵》《战争与和平》《小公务员之死》
D. 《巴黎圣母院》《人间喜剧》《约翰·克里斯朵夫》
5. 下列作品与作者对应正确的是（ ）。
A. 《神曲》——薄伽丘 B. 《哈姆雷特》——但丁
C. 《悲惨世界》——莎士比亚 D. 《老人与海》——海明威
6. 中国古代丝绸之路的起点是（ ）。
(A. 敦煌 B. 长安 C. 玉门关 D. 天水
7. 下列历史人物与言论对应正确的是（ ）。 A.
先天下之忧而忧，后天下之乐而乐——王安石 B.
民为贵，社稷次之，君为轻——孔子
C. 天下兴亡，匹夫有责——顾炎武
D. 君子和而不同——孟子
8. 下列有关世界著名建筑的表述，不正确的是（ ）。
A. “泰姬陵”位于泰国，是世界著名的纪念性建筑，有“泰国的珍珠”之称
B. “吴哥窟”古迹位于柬埔寨，是世界著名的佛教建筑，现在柬埔寨的国旗上就绘有吴

哥庙的造型

C. 敦煌“莫高窟”又称千佛洞，位于中国甘肃省，莫高窟是集建筑、绘画、雕塑于一体的立体艺术，是世界上现存规模最宏大、保存最完好的佛教艺术宝库之一

D. “圣彼得大教堂”是世界上最大的教堂，位于梵蒂冈，教堂内有许多世界著名的雕像和浮雕，艺术价值极高

9. 下列说法正确的是（ ）。A.

庐山位于黄山以北，嵩山以南

B. 我国有 6 个省级行政区与邻国接壤

C. 新疆和青海的部分区域属于印度洋流域D.

在我国，丹顶鹤的主要栖息地在东北

10. 下列关于太阳风的说法，不正确的是（ ）。

A. 由于太阳风的作用，彗星周围的灰尘和气体形成彗尾 B.

太阳风会促进大气中臭氧的产生，影响地球的空间环境 C.

太阳风是太阳黑子活动高峰阶段射出的超音速等离子体流 D. 两

极的高层大气收到太阳风的袭击会发出光芒，形成极光

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析：司马迁在其《报任安书》中说，他撰述太史公书（即《史记》）的目的是“欲以究天人之际，通古今之变，成一家之言”，即研究探索自然规律和社会规律之间的对立统一关系，理顺通晓从古代到现在的变化迁移，成就自己独立完善的理论著述。因此题干所说的是《史记》。故本题选 B。

2. 【答案】A。解析：A 项出自诸葛亮的《后出师表》，杜甫《蜀相》中的名句有“出师未捷身先死，长使英雄泪满襟”。B、C、D 三项对应均正确。故本题选 A。

3. 【答案】C。解析：“颜体”是针对颜真卿的楷书而言的，其楷书结体方正茂密，笔画横轻竖重，笔力雄强圆厚，气势庄严雄浑。由此可知 C 项属于颜体书法。故本题选 C。

4. 【答案】B。解析：《罗密欧与朱丽叶》《威尼斯商人》的作者是英国作家莎士比亚，《鲁滨逊漂流记》的作者是英国作家笛福；B 项《浮士德》《少年维特之烦恼》的作者是德国作家歌德，《卖火柴的小女孩》的作者是丹麦作家安徒生；C 项《死魂灵》的作者是俄罗斯作家果戈理，《战争与和平》的作者是俄罗斯作家列夫·托尔斯泰，《小公务员之死》的作者是俄罗斯作家契诃夫；D 项《巴黎圣母院》的作者是法国作家雨果，《人间喜剧》的作者是法国作家巴尔扎克，《约翰·克里斯朵夫》的作者是法国作家罗曼·罗兰。只有 B 项符合题意。故本题选 B。

5. 【答案】D。解析：A 项错误，《神曲》是意大利诗人但丁所著的长诗；薄伽丘的代表

作是《十日谈》，是欧洲文学史上第一部现实主义作品。B 项错误，《哈姆雷特》是莎士比亚于 1599 年至 1602 年间创作的一部悲剧作品。C 项错误，《悲惨世界》是法国大作家雨果于 1862 年所发表的一部长篇小说。D 项对应正确。故本题选 D。

6. 【答案】B。解析：“丝绸之路”以古代中国的长安（今西安）为起点，经甘肃、新疆到中亚、西亚，最终抵达地中海沿岸地区，是一条横贯亚、非、欧三大洲，东西全长 8700 多公里的交通干线和贸易通道。故本题选 B。

7. 【答案】C。解析：A 项错误，“先天下之忧而忧，后天下之乐而乐”出自北宋范仲淹的《岳阳楼记》；B 项错误，“民为贵，社稷次之，君为轻”出自《孟子》；C 项正确，“天下兴亡，匹夫有责”出自明代顾炎武的《日知录·正始》；D 项错误，“君子和而不同”出自《论语·子路》，是孔子所言。故本题选 C。

8. 【答案】A。解析：“泰姬陵”是印度最知名的古迹之一，位于北方邦阿格拉，是莫卧儿王朝第5代皇帝沙贾汗为了纪念已故皇后姬蔓·芭奴而兴建的陵墓，是印度穆斯林艺术最完美的瑰宝，是世界遗产中的经典杰作之一，有“印度的珍珠”之称。A 项表述错误。故本题选 A。

9. 【答案】D。解析：庐山位于江西省九江市，北濒长江，东接鄱阳湖，处于黄山和嵩山之南，A 项说法错误；我国有 9 个省级行政区与邻国接壤，分别是广西、云南、西藏、甘肃、新疆、内蒙古、黑龙江、吉林和辽宁，B 项说法错误；新疆不属于印度洋流域，C 项说法错误。故本题选 D。

10. 【答案】B。解析：太阳风是从太阳（恒星）日冕层射出的超声速等离子体带电粒子流。太阳风进入地球大气层会消耗两极臭氧，破坏臭氧层，B 项说法错误。故本题选 B。

常识判断 (40)

1. 下列说法不正确的是 ()。
 - A. 古时中国别称有九州、华夏、中华等
 - B. 长江是中国第一大河, 全长 6300 公里, 仅次于非洲的尼罗河和南美洲的亚马逊河, 为世界第三长河
 - C. 我国的五大淡水湖是指鄱阳湖、洞庭湖、洪泽湖、太湖、西湖
 - D. 大熊猫人称“国宝”, 是著名的珍稀动物, 主要分布在青藏高原东部、四川省北部和西南部的高山箭竹地带
2. 下列关于城市的说法, 不正确的是 ()。
 - A. 按照调整后的城市规模划分标准, 杭州属于特大城市
 - B. 三沙市是我国目前最年轻的地级市
 - C. “龙城”“山城”“羊城”“春城”分别指太原、重庆、广州和昆明
 - D. 我国最大的城市群是长江三角洲城市群
3. 我国少数民族中人口最多的一个民族是 ()。
 - A. 满族
 - B. 回族
 - C. 壮族
 - D. 苗族
4. 下列关于我国古代文学常识表述正确的是 ()。
 - A. 《楚辞》是楚国民间歌谣集
 - B. 《孟子》是由孟子编纂的著作
 - C. 《诗经》包括风、雅、颂三种体例
 - D. 《三国志》是罗贯中的作品
5. “大学之道, 在明明德, 在亲民, 在止于至善”, 这是我国古代 () 的治国理政理念。
 - A. 墨家
 - B. 儒家
 - C. 法家
 - D. 道家
6. 雨果, 法国伟大作家, 欧洲 19 世纪现实主义文学最卓越的代表, 主要作品是 ()。
 - A. 《奥赛罗》
 - B. 《李尔王》
 - C. 《致西伯利亚的囚徒》
 - D. 《巴黎圣母院》
7. 许多音乐作品与文学作品息息相关, 下列说法错误的是 ()。
 - A. 古曲《胡笳十八拍》是根据蔡文姬的《悲愤诗》谱写的
 - B. 法国作曲家比才的歌剧《卡门》取材于梅里美的同名小说
 - C. 贝多芬的《欢乐颂》是为席勒的同名诗歌所谱的乐曲
 - D. 《阳关三叠》是根据王维的《送元二使安西》谱写的古曲
8. 关于《古诗十九首》, 下列说法错误的是 ()。
 - A. 一般以首句为标题
 - B. 创作于东汉时期
 - C. 多数为“三曹”所作
 - D. 被称为“五言古诗之祖”
9. 家风是一个家庭或家族的传统风尚, 下列家风格言与其出处对应**错误**的是 ()。

- A. 一粥一饭，当思来之不易——朱伯庐《朱子治家格言》 B.
非淡泊无以明志，非宁静无以致远——诸葛亮《诫子书》
C. 勿以恶小而为之，勿以善小而不为——郑燮《郑板桥家书》 D.
凡出言，信为先；诈与妄，奚可焉——李毓秀《弟子规》10.
以下哪句诗与其他三句产生时代相差最远？（ ）
- A. 关关雎鸠，在河之洲 B. 蒹葭苍苍，白露为霜
C. 硕鼠硕鼠，无食我黍 D. 何以解忧，唯有杜康

【参考答案及解析】

1. 【答案】C。解析：我国的五大淡水湖是指鄱阳湖、洞庭湖、太湖、洪泽湖和巢湖，C 项说法错误，其他三项说法均正确。故本题选 C。

2. 【答案】B。解析：三沙市于 2012 年 7 月 24 日正式成立，这之后国务院又先后批复成立西藏日喀则市、新疆吐鲁番市、西藏山南市、新疆哈密市等地级市，因此三沙市已不是我国目前最年轻的地级市，B 项说法错误。故本题选 B。

3. 【答案】C。解析：壮族是我国少数民族人口最多的民族，主要聚居在广西壮族自治区、云南省文山壮族苗族自治州，少数分布在广东、湖南、贵州、四川等省份。故本题选 C。

4. 【答案】C。解析：A 项错误，《楚辞》是屈原创作的新诗体，也是中国文学史上第一部浪漫主义诗歌总集；B 项错误，《孟子》由战国中期孟子及其弟子万章、公孙丑等共同编纂而成；C 项正确，《诗经》分为风、雅、颂三种体例；D 项错误，《三国志》是由西晋史学家陈寿所著，罗贯中是《三国演义》的作者。故本题选 C。

5. 【答案】B。解析：“大学之道，在明明德，在亲民，在止于至善”出自儒学经典《大学》，意思是大学的宗旨在于弘扬光明正大的品德，在于使人弃旧图新，在于使人达到最完善的境界。故本题选B。

6. 【答案】D。解析：《奥赛罗》和《李尔王》都是英国伟大剧作家莎士比亚的作品，《致西伯利亚的囚徒》是俄国大诗人普希金的诗歌，《巴黎圣母院》由法国文学家维克多·雨果所著，于 1831 年 1 月 14 日出版。故本题选 D。

7. 【答案】A。解析：《胡笳十八拍》是一首汉族古琴名曲，据传为蔡文姬所作，而《悲愤诗》则是蔡文姬所作的五言诗，两者均是独立的作品，A 项错误。故本题选 A。

8. 【答案】C。解析：《古诗十九首》，最早见于《文选》，为南朝梁萧统从传世无名氏《古诗》中选录十九首编入，一般以首句为标题，A 项正确，C 项错误。一般认为其产生的年代应当在东汉顺帝末到献帝前，即公元 140~190 年之间，B 项正确。《古诗十九首》在五言诗的发展上有重要地位，明王世贞称“（十九首）谈理不如《三百篇》，而微词婉旨，遂足并驾，是千古五言之祖”，D 项正确。故本题选 C。

9. 【答案】C。解析：C 项出自西晋陈寿的《三国志·蜀书·先主传》，是刘备临终前给其子刘禅的遗诏中的话。故本题选 C。

10. 【答案】D。解析：A、B、C 项均出自《诗经》，创作时代为西周初期到春秋中叶；D 项出自曹操的《短歌行·其一》，创作时代为东汉末期。故本题选 D。

常识判断 (41)

1. 下列四个人是中国古代一个家庭中的四兄弟, 按长幼顺序排列正确的是 ()。

- ①伯云 ②叔泉 ③仲岩 ④季松
A. ①②③④ B. ①③②④ C. ①④②③ D. ③①

②④

2. 下列诗歌与作者对应**错误**的是 ()。

- A. 《再别康桥》——徐志摩 B. 《雨巷》——戴望舒
C. 《致橡树》——席慕蓉 D. 《乡愁》——余光中

3. 轮台是一个具有军事象征意义的典故, 当它早期出现在诗人笔下时, 乃是西北边地的代称。如梁简文帝诗: “贰师惜善马, 楼兰贪汉财。前年出右地, 今岁讨轮台。” 唐宋以后, 轮台的典故仍被沿用, 如宋代大诗人陆游就有“①, 尚思为国戍轮台”的名句。

①处应填入的是 ()。

- A. 文吏何曾重刀笔 B. 僵卧孤村不自哀
C. 垂死病中惊坐起 D. 夜阑卧听风吹雨

4. 关于电影常识, 下列说法**错误**的是 ()。

- A. “回归”三部曲是指《海上钢琴师》《西西里的美丽传说》《天堂电影院》 B.

《摩登时代》是好莱坞由默片时代过渡到有声电影时代的经典影片

- C. 奥黛丽·赫本因《罗马假日》获得奥斯卡最佳女主角奖 D.

斯皮尔伯格曾导演过《侏罗纪公园》

5. 下列哪项与中国古代四大名著无关? ()

- A. 的卢马 B. 冷香丸 C. 西窗烛 D. 狮驼岭

6. 关于传统文化, 下列对应**错误**的是 ()。

- A. 五音: 宫、商、角、徵、羽
B. 六艺: 礼、乐、射、御、书、数
C. 六书: 象形、指事、会意、形声、转注、假借 D.

五经: 《诗经》《尚书》《礼记》《易经》《论语》 7.

下列诗句与节日对应**有误**的是 ()。

- A. 风雨梨花寒食过, 几家坟上子孙来——清明节 B.

不效艾符趋习俗, 但祈蒲酒话升平——端午节 C.

今日登高樽酒里, 不知能有菊花无——中秋节 D.

风雨夜深人散尽, 孤灯犹唤卖汤元——元宵节

8. 春天是万物复苏的季节, 下列哪一选项所体现的时节是春天? ()

- A. 洞庭一夜无穷雁，不待天明尽北飞
B. 小荷才露尖尖角，早有蜻蜓立上头
C. 千山鸟飞绝，万径人踪灭
D. 明月别枝惊鹊，清风半夜鸣蝉
9. 领土面积居世界前四位的国家依次是（ ）。
- A. 俄罗斯、加拿大、中国、美国
B. 俄罗斯、中国、美国、加拿大
C. 美国、中国、俄罗斯、加拿大
D. 加拿大、俄罗斯、中国、美国
10. 为纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 70 周年，我国于 2015 年 9 月 3 日举行大阅兵，大阅兵是对武装力量进行检阅的仪式。下列不属于我国武装力量的是（ ）。
- A. 公安刑警大队
B. 武警内卫部队
C. 边防民兵分队
D. 解放军第二炮兵部队

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析：古代以伯、仲、叔、季表示兄弟间的排行顺序，伯为老大，仲为老二，叔为老三，季排最小。因此，题干中兄弟的长幼顺序为①③②④。故本题选 B。
2. 【答案】C。解析：《致橡树》是舒婷创作于 1977 年 3 月的爱情诗。席慕蓉的作品主要有《七里香》《无怨的青春》《一棵开花的树》等，C 项对应错误。故本题选 C。
3. 【答案】B。解析：诗句出自宋代陆游的《十一月四日风雨大作·其二》：“僵卧孤村不自哀，尚思为国戍轮台。夜阑卧听风吹雨，铁马冰河入梦来。”故本题选 B。
4. 【答案】B。解析：《摩登时代》是 1936 年由查理·卓别林导演并主演的一部经典喜剧电影，也是卓别林最后一部无声电影。好莱坞由默片时代过渡到有声电影时代的经典影片是 1952 年的《雨中曲》，B 项说法错误。其他几项说法均正确。故本题选 B。
5. 【答案】C。解析：的卢马指额头上有白色斑点的马，历史上的的卢马是三国时期刘备的坐骑。《红楼梦》第七回中说道，宝钗患了一种病，是从娘胎里带来的一股热毒，犯病时出现喘嗽等症状。一个和尚给宝钗说了个“海上仙方儿”，这种药就叫“冷香丸”。“西窗烛”一词出自李商隐的《夜雨寄北》，全句为“何当共剪西窗烛，却话巴山夜雨时”。狮驼岭为《西游记》中的地名，被青狮、白象、大鹏三魔王占据。A、B、D 三项都与四大名著有关，只有 C 项无关。故本题选 C。
6. 【答案】D。解析：D 项五经指的是儒家典籍《周易》《尚书》《诗经》《礼记》《春秋》。故本题选 D。
7. 【答案】C。解析：“今日登高樽酒里，不知能有菊花无”出自唐代诗人王缙的《九日作》，这两句诗的意思是：“今日适逢重阳佳节，我登高饮酒，不知道酒杯里能否有菊花。”因此，这句诗描述的节日是重阳节。故本题选 C。
8. 【答案】A。解析：A 项“洞庭一夜无穷雁，不待天明尽北飞”出自唐代诗人李益的《春夜闻笛》，描写的季节是春天；B 项“小荷才露尖尖角，早有蜻蜓立上头”出自南宋诗人杨万里的《小池》，描写的季节是夏天；C 项“千山鸟飞绝，万径人踪灭”出自唐代诗人

柳宗元的《江雪》，描写的季节是冬天；D项“明月别枝惊鹊，清风半夜鸣蝉”出自南宋诗人辛弃疾的《西江月·夜行黄沙道中》，描写的季节是夏天。故本题选A。

9. 【答案】A。解析：世界上领土面积居前四位的国家依次是俄罗斯、加拿大、中国和美国。故本题选A。

10. 【答案】A。解析：中华人民共和国武装力量由解放军、中国人民武装警察部队、民兵组成，由中华人民共和国中央军事委员会领导并统一指挥。B、C、D三项均属于中国武装力量，而A项公安刑警大队不属于中国武装力量。故本题选A。

常识判断 (42)

- 关于城镇化, 下列说法错误的是 ()。
 - 当前我国的城镇化水平尚不足 50%
 - 城市群将是未来我国城镇发展的主体形态
 - 我国城镇化的核心是实现“以城代镇”的发展模式
 - 非农产业向城镇聚集是城镇化的本质特征之一
- 下列关于国家主权及国防地理的表述, 不正确的是 ()。
 - 主权是联合国赋予国家的最基本的权利
 - 一国的领海和领空都是其领土的组成部分
 - 我国南海四大群岛是东沙、西沙、中沙和南沙群岛
 - 我国与越南、缅甸、吉尔吉斯斯坦等十几个国家接壤
- 关于我国的农民工现象, 下列说法错误的是 ()。
 - 农民工是我国特有的城乡二元体制的产物
 - 近年来跨省流动农民工所占比重继续下降
 - 从输出地看, 中部地区输出农民工最多, 西部次之, 东部最少
 - “新生代农民工”主要指 80 后、90 后, 目前在农民工群体中占一半以上
- 下列影视作品的创作题材不同于其他三项的是 ()。
 - 《铁道游击队》
 - 《智取威虎山》
 - 《一江春水向东流》
 - 《永不消逝的电波》
- 在公元前 600 年至公元之交的几百年间, 一些文明古国出现了新的伦理体系或宗教信仰, 这段历史时期被人们称为人类文明的“轴心时代”。下列属于“轴心时代”思想家的是 ()。
 - 孔子、穆罕默德、释迦牟尼、亚里士多德
 - 孔子、穆罕默德、苏格拉底、耶稣
 - 孔子、穆罕默德、释迦牟尼、亚伯拉罕
 - 孔子、释迦牟尼、苏格拉底、亚里士多德
- 下列哪一建筑与古代图书收藏有关? ()
 - 沧浪亭
 - 天一阁
 - 铜雀台
 - 文华殿
- 下列选项中, 历史时代与陶瓷技术对应正确的是 ()。
 - 原始时代——青瓷
 - 商代——白瓷
 - 东汉晚期——彩陶
 - 清代——粉瓷
- 下列选项中, 著名戏曲与其最初所属剧种及主要流传地区搭配正确的是 ()。
 - 《牡丹亭》—昆曲—云南
 - 《铡美案》—京剧—北京

- C. 《红楼梦》—越剧—广东 D. 《花木兰》—评剧—河北
9. 下列诗句与其作者对应正确的是 ()。
- A. 战士军前半死生，美人帐下犹歌舞——杜甫 B.
葡萄美酒夜光杯，欲饮琵琶马上催——李白 C.
黄沙百战穿金甲，不破楼兰终不还——李商隐 D.
秦时明月汉时关，万里长征人未还——王昌龄
10. 下列哪一诗句描写的季节与其他三项不同? ()
- A. 梅子金黄杏子肥，麦花雪白菜花稀 B. 蒌蒿满地芦芽短，正是河豚欲上时
C. 夜来风雨声，花落知多少 D. 随风潜入夜，润物细无声

【参考答案及解析】

1. 【答案】A。解析：国家统计局 2015 年 1 月 20 日发布 2014 年经济数据，从城乡结构看，城镇人口占总人口比重为 54.77%。A 项“尚不足 50%”表述错误。故本题选 A。

2. 【答案】A。解析：主权是一个国家对其管辖区域所拥有的至高无上、排他的政治权力，是国家最基本的特征之一。其法律形式对内常规定于宪法或基本法中，对外则是国际的相互承认，并非由某一机构组织赋予。在联合国成立之前，国家就具有主权，A 项不正确。故本题选 A。

3. 【答案】C。解析：根据国家统计局《2014年全国农民工监测调查报告》，从输出地看，东部地区农民工占农民工总量的38.9%，中部地区占34.5%，西部地区占26.6%。C 项错误。故本题选 C。

4. 【答案】C。解析：《铁道游击队》主要讲述的是抗日战争期间一支活跃在铁路线上的游击队员的传奇经历的故事。《智取威虎山》描写的是 1947 年冬，东北民主联军 203 小分队在首长少剑波的带领下，奉上级命令进入匪患猖獗的林海雪原保护百姓安全的故事，是一部剿匪片。电影《一江春水向东流》是将传统故事《铡美案》置于抗日战争的背景下拍摄的一部典型的家庭伦理片。《永不消逝的电波》描述的是共产党地下工作者李侠潜伏在日本最高情报机构 76 号，用高超的间谍手法为抗日战争胜利做出贡献的故事。由此可知，C 项属于家庭伦理题材，A、B、D 项属于战争题材。故本题选 C。

5. 【答案】D。解析：雅斯贝尔斯在《历史的起源与目标》中提到，公元前 800 至公元前 200 年之间，尤其是公元前 600 至前 300 年间，是人类文明的“轴心时代”。在“轴心时代”，各个文明古国都出现了伟大的精神导师——古希腊有苏格拉底、柏拉图、亚里士多德，以色列有犹太教的先知们，古印度有释迦牟尼，中国有孔子、老子，他们提出的思想原则塑造了不同的文化传统，也一直影响着人类的生活。故本题选 D。

6. 【答案】B。解析：沧浪亭是一处始建于北宋的中国汉族古典园林建筑，最初是文人

苏舜钦的私人花园，与图书收藏无关；天一阁是中国现存最早的私家藏书楼，也是亚洲现有最古老的图书馆和世界最早的三大家族图书馆之一，与图书收藏有关；铜雀台是三国时期曹操修建的，与建安文学有关，但与图书收藏无关；文华殿在明代是皇太子的东宫，清代为举行经筵的地方，殿后的文渊阁是藏书楼，文华殿本身与图书收藏无关。故本题选 B。

7. 【答案】D。解析：原始青瓷出现在商周时期，历经春秋战国时期的发展，到东汉有了重大突破，A 项错误。白瓷最早创烧于东汉时期，但成熟的白瓷到隋朝才出现，B 项错误。彩陶最早出现在距今六千年左右的半坡文化时期，C 项错误。粉瓷即粉彩瓷，创烧于清朝康熙年间，D 项正确。故本题选 D。

8. 【答案】B。解析：A 项错误，昆曲主要流传于苏州昆山一带；B 项正确；C 项错误，越剧主要流传于浙江；D 项错误，《花木兰》属于豫剧，主要流传于河南。故本题选 B。

9. 【答案】D。解析：A 项出自高适的《燕歌行》，B 项出自王翰的《凉州词》，C 项出自王昌龄的《从军行》，D 项出自王昌龄的《出塞》，因此对应正确的只有 D 项。故本题选 D。

10. 【答案】A。解析：A 项出自南宋诗人范成大的七言绝句《四时田园杂兴·梅子金黄杏子肥》，该句用梅子黄、杏子肥、麦花白、菜花稀，描写出了夏季南方农村景物的特点。B 项出自苏轼的《惠崇春江晚景》，“河豚欲上时”指河豚春天要从海里洄游到江河，初春正是河豚将要逆流而上的时候。C 项出自唐代诗人孟浩然的《春晓》，描写的是春景。D 项出自杜甫的《春夜喜雨》，该句通过描写春夜降雨、润泽万物的美景，抒发诗人的喜悦之情。B、C、D 三项描写的均是春季，A 项描写的是夏季。故本题选 A。

常识判断 (43)

1. 下列文学形象与其特点对应错误的是 ()。
- A. 冉·阿让——视财如命的吝啬鬼
B. 堂·吉珂德——不切实际的理想主义者
C. 套中人“别里科夫”——封闭保守、害怕新事物的人 D.
叶甫盖尼·奥涅金——思想上的巨人，行动上的矮子
2. 国家主席习近平在国外访问期间，多次发表演讲向世界展示中国的文明观，即文明是多彩的、平等的、包容的。下列选项能体现这一观点的是 ()。
- A. 踏遍青山人未老，风景这边独好
B. 不畏浮云遮望眼，只缘身在最高层
C. 宝剑锋从磨砺出，梅花香自苦寒来
D. 一花独放不是春，百花齐放春满园
3. 我国江南最古老、最完整的木结构“无梁殿建筑”是 ()。
- A. 国清寺 B. 阿育王寺 C. 天童寺 D. 保国寺
4. “五福临门”这个成语是中国百姓常用的祝福，“五福”源出于《书经》和《洪范》，《书经》上所记载的是：一曰寿、二曰富、三曰康宁、四曰 ()、五曰考终命。
- A. 修好德 B. 得禄 C. 心宁 D. 安泰
5. 古人记月除常用的序数法外，还以物候的特点来命名，或以孟、仲、季来命名每季的 三 个月。那么，下列对应关系正确的是 ()。
- A. 孟春——桃月 B. 仲夏——荷月 C. 仲秋——桂月 D. 季冬——菊月
6. 下列诗句背景与科举制实行无关的是 ()。
- A. 慈恩寺下题名处，十七人中最少年 B. 太宗皇帝真长策，赚得英雄尽白头
C. 黑发不知勤学早，白首方悔读书迟 D. 春风得意马蹄疾，一日看尽长安花
7. 中国古代小说塑造了很多莽汉形象，他们外表威猛如金刚，性格天真似儿童，深受读者 的喜爱。下列小说中莽汉的时代顺序排列正确的是 ()。
- ①张飞 ②程咬金 ③李逵 ④牛皋
- A. ②①③④ B. ②①④③ C. ④②①③ D. ①②③④
8. 中华民族历来崇尚“和”的理念。下列语出《尚书》的是 ()。
- A. “和为贵” B. “和而不同” C. “协和万邦” D. “兼爱非攻”
9. 关于我国的水资源与水能，下列说法错误的是 ()。
- A. 我国水能大部分分布在西南地区，按河流统计以雅鲁藏布江水系最多 B.
我国水能资源理论蕴藏量居世界首位
C. 我国已经被联合国列为13个贫水国家之一

D. 我国是一个水资源短缺、水灾频繁的国家

10. 中国是世界上稀土资源最丰富的国家，素有“稀土王国”之称。下列关于稀土的表述，错误的是（ ）。

- A. 稀土一般是以氧化物状态分离出来的，稀土的得名是因为很稀少
- B. 美国是稀土的主要使用国，目前中国出口的稀土数量居全球之首
- C. 我国是稀土资源储藏大国，也是稀土产品生产、应用和出口大国
- D. 我国的稀土储量占世界稀土储量的百分比近年来因开发已经下降

【参考答案及解析】

1. 【答案】A。解析：冉·阿让是雨果的名著《悲惨世界》的男主角，是《悲惨世界》中资产阶级人道主义思想的集成者和体现者，其形象并不是吝啬鬼，反而是一个好善乐施、满怀仁爱之心的人物形象。A 项错误。故本题选 A。

2. 【答案】D。解析：2014 年 3 月 27 日国家主席习近平在巴黎联合国教科文组织总部发表重要演讲，提出了中国的世界文明观，借用了一句谚语，即“一花独放不是春，百花齐放春满园”。该谚语出自明代《增广贤文》，意思是一朵花开不能说明春天到来，百花齐放才意味着春的旺盛。习近平同志引用这句话意在向世界说明如果世界上只有一种花朵，就算这种花朵再美，那也是单调的。不论是中华文明，还是世界上存在的其他文明，都是人类文明创造的成果，即“文明是多彩的、平等的、包容的”。故本题选 D。

3. 【答案】D。解析：宁波最古老的“无梁殿”神话保国寺坐落于宁波郊区灵山之麓，是中国现存最古老的木结构建筑之一，也是中国江南现存最古老最完整的木结构建筑。故本题选 D。

4. 【答案】A。解析：民间所谓“五福”常指福、禄、寿、财、喜。《书经》上所记载的五福是：一曰寿、二曰富、三曰康宁、四曰修好德、五曰考终命。较通俗的解释是：“寿”指年高寿长；“富”指家中钱物丰富；“康宁”指身无病痛；“修好德”指心存美德；“考终命”指善终，即得以终寿，不因意外之祸早夭。故本题选 A。

5. 【答案】C。解析：农历一年分十二个月，依次为孟春、仲春、季春，孟夏、仲夏、季夏，孟秋、仲秋、季秋，孟冬、仲冬、季冬。孟春是一月，桃月是三月，A 项对应错误；仲夏是五月，荷月是六月，B 项对应错误；仲秋和桂月都是八月，C 项对应正确；季冬是十二月，菊月是九月，D 项对应错误。故本题选 C。

6. 【答案】C。解析：A 项，白居易 27 岁时一举中的，写下“慈恩寺下题名处，十七人中最少年”的诗句；B 项“长策”是指科举制度，“太宗皇帝真长策，赚得英雄尽白头”是唐人赵嘏创作的形容唐朝科举制度严格的诗句；C 项“黑发不知勤学早，白首方悔读书迟”是唐朝大书法家、诗人颜真卿写的《劝学》中的佳句；D 项“春风得意马蹄疾，一日看尽长

安花”是孟郊四十六岁进士及第写下的诗句。A、B、D 项都与科举制度有关。故本题选 C。

7. 【答案】D。解析：张飞，三国时期蜀汉名将。程咬金，唐朝开国大将。李逵是中国古典小说《水浒传》中的重要人物，在剧中生活于北宋。牛皋，字伯远，汝州鲁山人，南宋抗金名将。因此，按照时代顺序排列正确的是张飞、程咬金、李逵、牛皋。故本题选 D。

8. 【答案】C。解析：A 项“和为贵”，语出《论语》；B 项“和而不同”出自《论语·子路》（“君子和而不同，小人同而不和”）；C 项“协和万邦”语出《尚书·尧典》“百姓昭明，协和万邦。”D 项“兼爱非攻”出自《墨子》。故本题选 C。

9. 【答案】A。解析：我国水能蕴藏量达 6.8 亿千瓦，居世界第一位，70%分布在西南三省一市和西藏自治区，其中以长江水系为最多，A 项错误，B 项正确。虽然我国的淡水资源总量为 2.8 万亿立方米，但人均水资源量只有 2300 立方米，仅为世界平均水平的 1/4，被列为世界上最贫水的 13 个国家之一，C 项正确。我国主要是结构性缺水，且水灾较频繁，D 项正确。故本题选 A。

10. 【答案】B。解析：日本是世界稀土主要消费国，美国是全球最大的石油消费国，B 项错误。故本题选 B。

常识判断 (44)

1. 下列关于推进“十二五”期间资源节约和环境保护的表述, 不正确的是 ()。
- A. 我国耕地资源有限, 要加大耕地保护工作的力度
B. 提高森林蓄积量和覆盖率是“十二五”期间的重要任务
C. 提高化石能源消费的比重, 以降低能耗总值和排放水平
D. 坚持保护优先和自然修复为主, 加大生态保护和建设力度
2. 下列关于我国国情的表述中, 不正确的一项是 ()。
- A. 计划生育是我国的基本国策
B. 民兵是我国武装力量的组成部分
C. 我国的耕地面积不足陆地面积的5%
D. 根据全国第六次人口普查, 我国的人口已达13.7亿
3. 下列选项中三国典故与哲学论断对应错误的是 ()。
- A. 士别三日, 当刮目相看——用发展的眼光看问题
B. 草船借箭——人可以认识并利用规律
C. 张飞醉酒失徐州, 借酒破张郃——矛盾是对立统一的
D. 望梅止渴——理性认识依赖于感性认识
4. 古人归纳总结出许多观天象识天气的谚语。下列与天气变化无关的谚语是 ()。
- A. 东风是个精, 不下也要阴
B. 天上鱼鳞云, 地下雨淋淋
C. 朝霞不出门, 晚霞行千里
D. 百日连阴雨, 总有一日晴
5. 下列关于甲骨文的说法不正确的是 ()。
- A. 甲骨文又称卜辞
B. 甲骨文反映了商王的活动
C. 甲骨文是中国汉字的萌芽
D. 甲骨文主要发现于河南安阳
6. 1919年 () 在《新青年》上发表《我的马克思主义观》一文, 比较全面地介绍了马克思主义的唯物史观、经济学说和社会主义理论。
- A. 陈独秀
B. 毛泽东
C. 李大钊
D. 周恩来
7. 下列关于人文常识的表述, 不正确的是 ()。
- A. 开创三省六部制和科举制的朝代是隋朝
B. “民为贵, 社稷次之, 君为轻”是孟子民本思想的体现
C. 提出“中庸”这一中国传统文化最高价值原则的人是孔子
D. 严复翻译出版的《天演论》所宣传的主要思想是“师夷长技以制夷”
8. 被称作“雨巷诗人”的现代派诗人是 ()。
- A. 胡适
B. 戴望舒
C. 徐志摩
D. 闻一多
9. 下列属于地理学巨著的是 ()。

A. 《太平广记》 B. 《梦溪笔谈》 C. 《天工开物》 D. 《水经注》

10. 下列关于文化艺术的表述，不正确的是（ ）。

- A. 芭蕾舞起源于意大利，兴于法国
B. 印象派的绘画代表有莫奈、马奈和梵高等
C. 北宋时期的人文画多以山水、花鸟为主要内容
D. 传统的弹拨乐器有古筝、扬琴、马头琴、琵琶等

【参考答案及解析】

1. 【答案】C。解析：“十二五”规划提到要“坚持最严格的耕地保护制度、从严控制各类建筑占用耕地；推进植树造林，新增森林面积1250万公顷；坚持保护优先和自然修复为主，加大生态保护和建设力度，从源头上扭转生态环境恶化趋势；推进能源多元清洁发展。”由此可知，A、B、D项说法正确。C项，对化石能源的消耗会加重资源浪费与环境污染，带来更多的碳排放，明显错误。故本题选C。

2. 【答案】C。解析：我国陆地面积约为960万平方公里，而耕地面积不少于18亿亩，即120万平方公里，占比大于12%。故本题选C。

3. 【答案】D。解析：望梅止渴出自《世说新语·假谲》，“曹操行军途中，失去了有水源的道路，士兵们都很渴，于是他传令道：‘前边有一片梅子林，果实非常丰富，又酸又甜可以解除我们的口渴。’士兵听后，嘴里都流出了口水。曹操利用这个机会把士兵们带领到前方有水源的地方。”故“望梅止渴”体现的是意识的能动作用，不是理性认识依赖感性认识，D项对应错误。故本题选D。

4. 【答案】D。解析：D项“百日连阴雨，总有一日晴”表达的是逆境只是暂时的，总会有峰回路转的那天，暗示不要失去信心，与天气无关。故本题选D。

5. 【答案】C。解析：甲骨文，又称“契文”“甲骨卜辞”、殷墟文字或“龟甲兽骨文”，主要指中国商朝后期（前14~前11世纪）王室用于占卜吉凶记事而在龟甲或兽骨上契刻的文字，内容一般是占卜所问之事或者是所得结果。绝大部分的甲骨文发现于中国河南安阳市殷墟。从字体的数量和结构方式来看，甲骨文已经是发展到了有较严密系统的文字，并不是汉字的萌芽。故本题选C。

6. 【答案】C。解析：《我的马克思主义观》是1919年李大钊在《新青年》杂志上发表的一篇关于介绍马克思主义的唯物史观、经济学说和社会主义理论的文章。故本题选C。

7. 【答案】D。解析：严复翻译出版的《天演论》所反映的思想是“物竞天择，适者生存”。“师夷长技以制夷”是魏源在《海国图志》中提出来的思想，D项错误。故本题选D。

【答案】B。解析：戴望舒是中国现代派象征主义诗人，因1928年发表的《雨巷》含蓄地描述了爱情，被称为“雨巷诗人”。故本题选B。

9. 【答案】D。解析：A项《太平广记》是宋代人编的一部大书，取材于汉代至宋初的野史小说及释藏、道经等为主的杂著。B项《梦溪笔谈》是沈括编写的一部笔记本百科全书式著作，被称为“中国科学史上的里程碑”，内容涉及天文、数学、物理、化学、生物等各

个门类学科。C 项《天工开物》是中国古代一部综合性的科学技术著作。D 项《水经注》是公元 6 世纪北魏时郦道元所著，是我国古代较完整的一部以记载河道水系为主的综合性地理著作。故本题选 D。

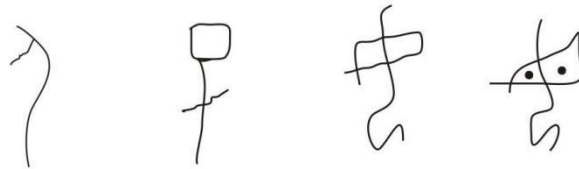
10. 【答案】D。解析：弹拨乐器是用手指或拨子拨弦以及用琴竹击弦而发音的乐器总称。马头琴是中国蒙古族民间拉弦乐器，不属于弹拨乐器。故本题选 D。

常识判断 (45)

1. 关于名胜, 下列说法不正确的是 ()。
- A. “故人西辞黄鹤楼, 烟花三月下扬州”中的“扬州”旧称广陵
B. “欲穷千里目, 更上一层楼”中的“楼”指的是岳阳楼
C. “西当太白有鸟道, 可以横绝峨眉巅”描述了秦岭的景象
D. “会当凌绝顶, 一览众山小”表现了诗人攀登泰山的感受
2. 俄罗斯索契冬奥会开幕式和闭幕式均展示了多位俄罗斯名人的图像或成就, 下列哪一人物的图像或成就不可能出现在开、闭幕式中? ()

A. 屠格涅夫 B. 毕加索 C. 门捷列夫 D. 柴可夫斯基

3. 下列甲骨文与现代文字对应完全正确的一组是 ()。



A. 入、子、儿、女 B. 人、小、儿、女
C. 人、子、女、母 D. 入、小、女、母

4. 下列可能是在该年份官方主流使用的纪年的是 ()。

A. 中华民国二十五年 B. 乾隆六十二年
C. 汉武帝八年 D. 始皇帝二十年

5. 下列中东北城市名称中具有汉文化特征的是 ()。

A. 延庆 B. 沈阳 C. 伊春 D. 佳木斯

6. 在下列我国各朝代的组织机构中, 管辖范围没有涉及今天新疆地区的是 ()

A. 北庭都护府 B. 伊犁将军 C. 西域都护府 D. 盛京将军

7. 下列语句与出处对应错误的是 ()。

A. 其未得之也, 患得之; 既得之, 患失之——《老子》 B.

见贤思齐焉, 见不贤而内自省也——《论语》

C. 大人者, 不失其赤子之心者也——《孟子》

D. 提刀而立, 为之四顾, 为之踌躇满志——《庄子》

8. 关于诗句“丞相祠堂何处寻, 锦官城外柏森森”, 下列说法错误的是 ()。

A. “锦官城”以典型的喀斯特地貌著称

B. “语不惊人死不休”是此诗作者的艺术主张 C.

诗中“丞相”指三国蜀汉丞相诸葛亮

- D. 此诗写作时正值“安史之乱”
9. 关于古代经典文献，下列说法错误的是（ ）。
- A. “四书”中的《大学》原是《礼记》中的篇目
- B. 《左传》是第一部叙事详细的编年体史书
- C. 《国语》偏重记述历史人物的言论
- D. 依照经、史、子、集的分类标准，《老子》应归属经部
10. 被闻一多赞为“孤篇压倒全唐”的诗篇是（ ）。
- A. 《梦游天姥吟留别》
- B. 《茅屋为东风所破歌》
- C. 《春江花月夜》
- D. 《长恨歌》

【参考答案及解析】

1. 【答案】B。解析：“欲穷千里目，更上一层楼”出自王之涣的《登鹳雀楼》，因此诗词中的“楼”并非岳阳楼。故本题选 B。
2. 【答案】B。解析：毕加索是西班牙画家。故本题选 B。
3. 【答案】C。解析：上述文字分别对应的是“人”“子”“女”“母”四个字。故本题选 C。
4. 【答案】A。解析：从汉代起，我国古代的皇帝开始使用自己的年号几年。B 项乾隆六十二年的官方说法是嘉庆二年。C 项的正确说法是元光二年。同样，D 项的始皇帝二十年也是错误的。故本题选 A。
5. 【答案】B。解析：中国古代称山南水北为阳，“沈阳”一名始见于元代成宗元贞二年（1296 年）设置的沈阳路，源于浑河。今天的浑河当时称为沈水。沈阳位于沈水北面，故称之为“沈阳”。因此 B 项正确。延吉、伊春、佳木斯都是少数民族词语音译过来的。故本题选 B。
6. 【答案】D。解析：盛京将军，全称“镇守盛京等处将军”，清朝武官职务，原为正一品武职，乾隆三十三年（1768）降为从一品武职。盛京将军是统辖奉天（今辽宁大部及内蒙古一部）的最高军政长官。故本题选 D。
7. 【答案】A。解析：子曰：“鄙夫可与事君也与哉？其未得之也，患得之。既得之，患失之。苟患失之，无所不至矣。”出自《论语·阳货》。故本题选 A。
8. 【答案】A。解析：“锦官城”是今成都的别名，属于平原地带。故本题选 A。
9. 【答案】D。解析：依照经、史、子、集的分类标准，《老子》应归属于子部，D 项说法错误。故本题选 D。
10. 【答案】C。解析：《春江花月夜》是唐代诗人张若虚所著，描绘春天夜晚江畔的景色，词句优美，被称为是“孤篇盖全唐”的杰作。故本题选 C。

常识判断 (46)

1. 下列各组诗句中, 描写对象前后不一致的是 ()。
- A. 水光潋滟晴方好, 山色空蒙雨亦奇/未能抛得杭州去, 一半勾留是此湖 B.
犹恨四方无壮士, 还乡悲唱大风歌/慷慨悲歌君无恨, 拔山盖世故应忘 C.
咬定青山不放松, 立根原在破岩中/最是虚心留劲节, 久经风雨不知寒 D.
风雨端阳生晦冥, 汨罗无处吊英灵/不效艾符趋习俗, 但祈蒲酒话升平
2. 荀子《劝学》提到“积土成山, 风雨兴焉; 积水成渊, 蛟龙生焉; 积善成德, 而神明自得, 圣心备焉”, 这体现了哪项教学原则? ()
- A. 启发式原则 B. 循序渐进式原则 C. 因材施教原则 D. 量力性原则
3. 一个优秀的学生目前处于自得意满的状态, 引用哪句诗来激励他最为合适? ()
- A. 宝剑锋从磨砺出, 梅花香自苦寒来 B. 海阔凭鱼跃, 天高任鸟飞
C. 欲穷千里目, 更上一层楼 D. 岁寒, 然后知松柏之后凋也
4. 下列与“孟母三迁”的故事含义最接近的是 ()。
- A. 三人行必有我师焉, 择其善者而从之, 其不善者而改之 B.
见贤思齐焉, 见不贤而内自省也
C. 青, 取之于蓝, 而青于蓝; 冰, 水为之, 而寒于水
D. 与善人居, 如入芝兰之室, 久而不闻其香, 即与之化矣
5. 下列选项所描述的对象, 哪一项与其他三项不同? ()
- A. 挥毫掣电, 随手万变 B. 池墨泼飞云, 紫毫挥广宇
C. 湖光秋月两相和, 潭面无风镜未磨 D. 怳怳如闻神鬼惊, 时时只见龙蛇走
6. 话说当时住持真人对洪太尉说道: “太尉不知, 此殿中当初是祖老天师洞玄真人传下法符, 嘱咐道: ‘此殿内镇锁着三十六员天罡星, 七十二座地煞星, 共是一百单八个魔君在里面。上立石碑, 凿着龙章凤篆天符, 镇住在此。若还放他出世, 必恼下方生灵。’如今太尉放他走了, 怎生是好?”
- 关于这段文字所属著作, 下列说法正确的是 ()。
- A. 是我国古代著名的长篇神魔小说 B. 其作者与曹雪芹生活在同一时期
C. “白帝城托孤”是书中的一个情节 D. 以北宋末年为故事背景
7. 下列说法错误的是 ()。
- A. 成语“南橘北枳”是与晏婴出使楚国有关 B.
苏武牧羊的地点在今天的贝加尔湖一带 C.
东汉使者班超同时也是《汉书》的作者 D.
西汉张骞与唐代鉴真出行的方向不同
8. 下列语句按出现时间先后排序正确的是 ()。

①劳心者治人，劳力者治于人

②少年富则国富，少年强则国强

③苟全性命于乱世，不求闻达于诸侯

④业精于勤，荒于嬉；行成于思，毁于随

A. ③①④②

B. ③②①④

C. ①③④②

D. ①②③④

9. 下列哪组成语反映了同一种人际关系？（ ）

A. 琴瑟和鸣 破镜重圆

B. 负荆请罪 载舟覆舟

C. 结草衔环 青梅竹马

D. 相濡以沫 舐犊情深

10. 下列唐诗所描写的内容与对应的体育项目不相符的是（ ）。 A.

御马牵来亲自试，珠球到处玉蹄知——马球

B. 杨桴击节雷阗阗，乱流齐进声轰然——游泳 C.

壮徒恒贾勇，拔拒抵长河——拔河

D. 上弦明月半，激箭流星远——射箭

参考答案及解析

1 【答案】B。解析：A 项描写的都是西湖；B 项前者描述的是刘备，后者描述的是项羽；C 项描述的对象都是竹子；D 项描写的都是端午节。故本题选 B。

2 【答案】B。解析：“积土成山”“积水成渊”“积善成德”都强调积累过程的重要性，用在教学方面，体现的是循序渐进原则，即学习工作等按照一定的步骤逐渐深入或提高。故本题选 B。

3 【答案】C。解析：A 项意思是：要想拥有珍贵品质或美好才华等是需要不断努力、修炼、克服一定的困难才能达到的，适合用于激励缺乏坚持忍耐的人；B 项意思是：在广阔的天地里，人们可以自由地施展才能，不符合题意；D 项意思是：年岁寒冷，然后才知道松树和柏树最后萎谢的道理，比喻经过严酷考验，才能识别他人艰苦卓绝的品质，不符题意；C 项意思是：要想看到无穷无尽的美丽景色，应当再登上一层楼，比喻想要取得更大的成功，就要付出更多的努力，用于激励处于自得自满状态的学生最合适。故本题选 C。

4 【答案】D。解析：“孟母三迁”的故事讲的是孟子的母亲为了使孩子拥有一个良好的教育环境，煞费苦心，曾两迁三地，择邻而居。A 项意思是几个人在一起行走，其中一定有值得我效法的人，应当选择他们的优点去学习，对于他们的缺点，要注意改正，指的是谦虚地向比自己高明的人学习，不符合题意；B 项意思是看见德行好或有才干的人就要想着向他学习，看见没有德行或才干的人就要自己内心反省是否有和他一样的错误，不符合题干意思；C 项常比喻徒弟更胜过师傅，后生更胜前辈，有长江后浪推前浪、一代新人换旧人之味，不

符合题意；D项意思是和品行优良的人交往，就好像进入了摆满香草的房间，久而久之闻不到香草的香味了，这是因为自己和香味融为一体了，比喻有道德修养的人会谨慎选择相处的朋友和环境，与题意相似。故本题选D。

5 【答案】C。解析：A、B项由“挥毫”“泼墨”“紫毫”可知描述的是书法；D项出自李白的《草书歌行》，赞扬怀素草书艺术；C项出自刘禹锡的《望洞庭》，描写的是湖景。故本题选C。

6 【答案】D。解析：《水浒传》中将108位好汉分为“三十六员天罡”“七十二座地煞”，其作者施耐庵为元末明初时期人士，故事背景设定在北宋末年。A项对应《西游记》；B项中曹雪芹为清早期人士；C项“白帝城托孤”是《三国演义》中的一个情节。故本题选D。

7 【答案】C。解析：A项正确，“南橘北枳”出自《晏子春秋·内篇杂下》：“橘生淮南则为橘，生于淮北则为枳，叶徒相似，其实味不同。所以然者何？水土异也。”这是晏婴出使楚国时说的话。B项正确，苏武在天汉元年（公元前100年）奉命以中郎将身份持节出使匈奴，被扣留，匈奴贵族多次威胁利诱，欲使其投降，后将他迁到北海边牧羊。北海也就是今天的贝加尔湖一带。C项错误，《汉书》又称《前汉书》，由我国东汉时期的历史学家班固编撰，而非班超。D项正确，西汉张骞出使西域，唐代鉴真则东渡日本，两人出行的方向不同。故本题选C。

8 【答案】C。解析：①出自《孟子》，出现在战国时期；②出自梁启超《少年中国说》，出现在民国时期；③出自诸葛亮的《出师表》，出现在三国时期；④出自韩愈的《进学解》，出现在唐朝时期。故时间顺序为①③④②。故本题选C。

9 【答案】A。解析：A项“琴瑟和鸣”与“破镜重圆”描写的都是夫妻间的关系。B项“负荆请罪”指的是朋友之间的关系，“载舟覆舟”则指的是统治者与百姓之间的关系。C项“结草衔环”指的是报恩关系，“青梅竹马”则指的是男女儿童之间两小无猜的情状。D项“相濡以沫”指的是夫妻关系，“舐犊情深”则指的是父母与孩子之间的关系。故本题选A。

10 【答案】B。解析：“杨桴击节雷阗阗，乱流齐进声轰然”出自刘禹锡的《竞渡曲》，所描写的是赛龙舟的活动。故本题选B。

常识判断 (47)

1. 中国古代在“室”内举办宴会，座位以西为尊，北次之，南再次之，东最次，按“上北下南，左西右东”的方位，下列宴会座位安排符合礼法的是（ ）。

A.

	孙仲谋	
孙伯符	<input type="text"/>	孙季佐
	孙叔弼	

B.

	黄庭坚	
苏轼	<input type="text"/>	苏洵
	苏辙	

C.

	戚继光	
张居正	<input type="text"/>	胡宗宪
	俞大猷	

D.

	邓世昌	
李鸿章	<input type="text"/>	丁汝昌
	奕訢	

2. 我国有许多成语与历史人物或历史事件有关，与“鸡鸣狗盗”有关的人物是（ ）。

A. 平原君 B. 信陵君 C. 孟尝君 D. 春申君

3. 下列关于我国京剧的表述中，不正确的是（ ）。

A. 京剧已列入人类非物质文化遗产代表作名录
B. 京剧中一般用黑色脸谱来表示忠勇侠义
C. 京剧“四大名旦”是指梅兰芳、程砚秋、尚小云和荀慧生 D.

唱、念、做、打是京剧表演的四种艺术手法

4. 下列表述正确的是（ ）。

A. 古人常用“弄璋之喜”来祝贺人家生女孩
B. “一问三不知”中的“三不知”指的是“不知天文、地理、历史”
C. “杀青”一词古代是指制作竹简的一道工序
D. 《百家姓》是按照姓氏的人口数量来排列的

5. 下列名句是从毛泽东的诗词中选取的，按其创作时间排序正确的是（ ）。

①恰同学少年，风华正茂，书生意气，挥斥方遒

②红军不怕远征难，万水千山只等闲

③宜将剩勇追穷寇，不可沽名学霸王

④为有牺牲多壮志，敢教日月换新天

A. ①②③④ B. ②①③④ C. ②①④③ D. ②④①③

6. 下列名医与著作的对应关系不正确的是（ ）。

A. 华佗—《伤寒杂病论》 B. 葛洪—《抱朴子》
C. 孙思邈—《千金方》 D. 李时珍—《本草纲目》

7. 下列诗句中所寄寓的情怀与其他三项不同的是（ ）。

A. 感时花溅泪，恨别鸟惊心 B. 捐躯赴国难，视死忽如归

- C. 念天地之悠悠，独怆然而涕下 D. 孰知不向边庭苦，纵死犹闻侠骨香
8. 我国古代文人在诗词中常运用典故表达自己的思想感受，下列作品中没有使用典故的是 ()。
- A. 桃花潭水深千尺，不及汪伦送我情 B. 蓬山此去无多路，青鸟殷勤为探看
C. 为报倾城随太守，亲射虎，看孙郎 D. 东篱把酒黄昏后，有暗香盈袖
9. 下列诗句按其所描写节日的先后顺序，排列正确的是 ()。
- ①桃符呵笔写，椒酒过花斜 ②九日黄花酒，登高会昔闻
③粽包分两髻，艾束著危冠 ④马上逢寒食，途中属暮春
- A. ④②③① B. ①④③② C. ②④③① D. ③①②④
10. 下列加括号词语在古代和现代含义相同的是 ()。
- A. 阡陌(交通)，鸡犬相闻
B. (烈士)暮年，壮心不已
C. 今天下三分，益州疲弊，此诚(危急)存亡之秋也
D. 若舍郑以为东道主，(行李)之往来，共其乏困，君亦无所害

参考答案及解析

1. 【答案】A。解析：古代贵族男子的字前常加伯(孟)、仲、叔、季表示排行。按照长幼顺序，孙伯符应坐主位，孙仲谋次之，孙叔弼再次之，孙季佐居末座。四人分别对应西北—东南。故本题选 A。

2. 【答案】C。解析：“鸡鸣狗盗”这一成语故事源自孟尝君的一个门客“学鸡啼叫，骗开城门”。后多用作贬义，比喻没有大才，只会旁门左道、投机取巧的人。故本题选 C。

3. 【答案】B。解析：2010年11月16日联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会在内罗毕审议通过中国申报项目《中医针灸》和《京剧》，将其列入“人类非物质文化遗产代表作名录”，A项说法正确。京剧脸谱的颜色分别代表了不同的品质：红色代表忠勇正义；白色代表阴险奸诈；黄色代表凶狠残暴；蓝色代表粗豪暴躁；黑色代表刚烈、正直、勇猛，B项说法错误。京剧“四大名旦”是指梅兰芳、程砚秋、尚小云和荀慧生，C项说法正确。唱、念、做、打是京剧表演的四种艺术手法，也是京剧表演的四项基本功，D项说法正确。故本题选 B。

4. 【答案】C。解析：古人常用“弄瓦”来祝贺别人生女孩，用“弄璋”祝贺别人生男孩，A项说法错误。“一问三不知”出自《左传》，现指怎么问都说不知道。“三不知”是指不知事情的起因、经过和结果，B项说法错误。“杀青”一词源于先秦时代。那时，书大都用竹简、木简制成。先在上面刻字，接着在它们一边打孔，然后用丝绳或牛皮带编联起来，形成了形状像“册”字的书，又因竹竿的表面有一层竹青，含有油水成分，不易刻字，而且

竹容易被虫蛀，因此古人就想出了用火烤的办法，把竹筒放到火上炙烤。经过火烤处理的竹筒刻字方便且防虫蛀，故火烤是竹筒制作的重要工序。当时人们把这个工序叫作“杀青”，也叫“汗青”“汗简”，C项说法正确。《百家姓》成文于北宋初，姓氏顺序是依照当时皇权统治者的姓氏排列的，受到了权势地位的影响，D项说法错误。故本题选C。

5. 【答案】A。解析：“恰同学少年，风华正茂，书生意气，挥斥方遒”出自毛泽东1925年写的《沁园春·长沙》，“红军不怕远征难，万水千山只等闲”出自1935年10月到达陕北时写的《七律·长征》，“宜将剩勇追穷寇，不可沽名学霸王”出自1949年4月写的《七律·人民解放军占领南京》，“为有牺牲多壮志，敢教日月换新天”出自1959年6月25日到韶山时写的《七律·到韶山》。故本题选A。

6. 【答案】A。解析：《伤寒杂病论》是中国传统医学著作之一，期作者为张仲景书；据《三国志》记载，神医华佗倾毕生经历所作之书为《青囊书》。故本题选A。

7. 【答案】C。解析：A项“感时花溅泪，恨别鸟惊心”，抒发了诗人的亡国之悲，表现了诗人的爱国之情。B项“捐躯赴国难，视死忽如归”，描写了边疆地区英雄的爱国主义情怀，是诗人舍身报国的写照。D项“孰知不向边庭苦，纵死犹闻侠骨香”，描写了少年杀敌英勇无畏的气概，抒发了诗人的爱国之情。C项“念天地之悠悠，独怆然而涕下”，则主要是抒发了诗人怀才不遇的抑郁之情。故本题选C。

8. 【答案】A。解析：B项出自李商隐的《无题》，“蓬山”“青鸟”出自《山海经》，西王母居于蓬莱仙山之上，青鸟是她的使者。C项出自苏轼的《江城子·密州出猎》，“亲射虎，看孙郎”出自《三国志》，“孙郎”指孙权，一次出巡中，他的坐骑为猛虎所伤，但他仍镇定地在马前击毙猛虎。D项出自李清照的《醉花阴·薄雾浓云愁永昼》，“东篱”为菊圃的代称，出自陶渊明《饮酒》诗：“采菊东篱下，悠然见南山”，“有暗香盈袖”化用了《古诗十九首》“馨香盈怀袖，路远莫致之”。A项出自李白《赠汪伦》，描写汪伦在桃花潭送别李白的情形，抒发友人之情，未用典故。故本题选A。

9. 【答案】B。解析：①中的“桃符”是“春联”的别称，诗句描写的是春节时的情形，时间为农历正月初一；②中的“黄花酒”为菊花酒，饮菊花酒、“登高”为重阳节活动，时间为农历九月初九；③中“食粽子”“佩艾叶”为端午节习俗，时间为农历五月初五；④中“寒食”节为古代节日，在节气“清明”之前，时间为农历三月，从“暮春”一词也可看出其时间指向。故本题选B。

10. 【答案】C。解析：A项“交通”出自陶渊明《桃花源记》，意为“交错相通”，今义为各种运输和邮电事业的总称；B项“烈士”出自曹操《步出夏门行·龟虽寿》，意为“志向远大的英雄”，今义为为了正义事业和他人的生命财产而牺牲自己生命的人；C项“危急”出自诸葛亮《出师表》，意为“情况危险紧迫”，与今义相同；D项“行李”出自《左传》选篇《烛之武退秦师》，意为“使人、使者”，今义为“出门所带的包裹、物品”。故本题选C。

常识判断 (48)

- 下列成语与工艺技术或行业对应不正确的是 ()。
 - 量凿正枘—木工
 - 锦上添花—纺织
 - 炉火纯青—冶炼
 - 青出于蓝—陶瓷
- 下列思想流派与产生时代对应错误的是 ()。
 - 心学—明代
 - 玄学—魏晋
 - 理学—宋代
 - 儒学—汉代
- 关于四大文明古国及其数学成就, 下列对应错误的是 ()。
 - 古埃及: “0” 的发现
 - 古印度: 阿拉伯数字
 - 古巴比伦: 六十进位制
 - 古中国: 勾股定理
- 关于下列各组人物说法错误的是 ()。
 - 苏格拉底、柏拉图和亚里士多德被称为“古希腊三贤”
 - 颜回、曾子都属孔子七十二门徒
 - 荀子及其弟子韩非子是法家学派的代表人物
 - 康有为、梁启超都是“公车上书”的发起人
- 关于亚洲政坛女性首脑, 下列说法错误的是 ()。
 - 科拉松·阿基诺夫人是亚洲首位女总统
 - 阿罗约曾任菲律宾总统之职
 - 朴槿惠的父亲曾任韩国总统
 - 英拉·西那瓦是马来西亚总理
- 下列国家与别称对应错误的是 ()。
 - 加拿大—枫叶之邦
 - 印度—万塔之国
 - 荷兰—风车王国
 - 奥地利—音乐王国
- 文学名篇有时会涉及一些当地的特色民居, 以下对应错误的是 ()。
 - ①陈忠实—《白鹿原》—窑洞
 - ②林语堂—《边城》—吊脚楼
 - ③阿来—《尘埃落定》—骑楼
 - ④老舍—《四世同堂》—四合院
 - ①③
 - ①②
 - ③④
 - ②③
- 关于庄子, 下列说法错误的是 ()。
 - 主张“清静无为”
 - 生活在战国时期
 - 《逍遥游》和《劝学》是《庄子》一书中的名篇
 - “相濡以沫, 不如相忘于江湖”出自《庄子》
- 沈阳、北京、台北三大故宫举世闻名, 按照建造时间先后排序正确的是 ()。

- A. 沈阳故宫—北京故宫—台北故宫 B. 沈阳故宫—台北故宫—北京故宫C.
北京故宫—沈阳故宫—台北故宫 D. 台北故宫—沈阳故宫—北京故宫10.

下列作品与作者的对应关系，不正确的是（ ）。

- A. 《梦溪笔谈》—沈括 B. 《水经注》—徐霞客
C. 《清明上河图》—张择端 D. 《步辇图》—阎立本

参考答案及解析

1. 【答案】D。解析：A项“量凿正枘”指木工度量器物孔眼的大小方圆，制作可与之相契合的榫头，后比喻说话办事须从实际出发，对应正确。B项“锦上添花”指在锦上再绣花，比喻好上加好，美上添美，“锦”为纺织品，对应正确。C项“炉火纯青”原指道士炼丹炼到炉里发出纯青色的火焰就算成功了，后比喻功夫造诣已达到了精湛、纯熟、完美的境界。古代的炼丹和冶炼技术互有助益，都要用到高温焙烧，也就是“炉火纯青”，对应正确。D项“青出于蓝”意指青从蓝草中提炼出来，但颜色比蓝草更深，比喻学生超过老师或后人胜过前人。这一说法没有特定的行业或技术指向，对应错误。故本题选D。

2. 【答案】D。儒家学说，亦称儒学，起源于东周春秋时期，和“道家”“墨家”“法家”“阴阳家”等同属于诸子百家，汉朝汉武帝时期起，成为中国社会的正统思想。D项对应错误。故本题选D。

3. 【答案】A。解析：“0”的发现是古印度的成就，A项错误。故本题选A。

4. 【答案】C。解析：荀子是儒家的代表人物，但其弟子韩非子是法家学派的代表人物，C项错误。故本题选C。

5. 【答案】D。解析：英拉·西那瓦是泰国总理，著名企业家，2011年8月5日，在第24届国会下议院第二次会议上当选为泰国第28位总理，成为泰国历史上首位女性政府首脑。D项错误。故本题选D。

6. 【答案】B。解析：印度被称为月亮之国、孔雀之国；被称为万塔之国的是缅甸。故本题选B。

7. 【答案】D。解析：《边城》的作者是沈从文，②作者对应错误。《尘埃落定》讲述的是康巴藏族的故事，里面描述的建筑是官寨，而骑楼是一种近代商住建筑，在广东、海南等地曾经是城镇的主要建筑形式，③当地的特色民居对应错误。故本题选D。

8. 【答案】C。解析：《劝学》是《荀子》一书中的名篇，不是《庄子》书中的。A、B、D三项说法均正确。故本题选C。

9. 【答案】C。解析：北京故宫是在明成祖朱棣永乐四年（1406年）开始建设，以南京故宫为蓝本营建，到永乐十八年（1420年）建成；沈阳故宫始建于后金天命十年（1625年）；台北故宫是国民党败退台湾后修建的，始建于1962年，1965年建成。故本题选C。

10. 【答案】B。解析：《水经注》是我国古代较完整的一部以记载河道水系为主的综合性地理著作，其作者是酈道元。徐霞客的代表作是以日记体为主的中国地理名著《徐霞客游记》。B项的对应关系不正确。故本题选 B。

常识判断 (49)

1. “乱花渐欲迷人眼，浅草才能没马蹄。最爱湖东行不足，绿杨阴里白沙堤。”这首名诗的作者是谁？描写的是哪里的美景？（ ）

- A. 白居易 洞庭湖
B. 白居易 西湖
C. 苏东坡 洞庭湖
D. 苏东坡 西湖

2. 中国人民艰苦卓绝的革命斗争中，诞生了不少脍炙人口的歌曲。下列歌词均来自这些著名歌曲，其中创作时期与其他三首不同的是（ ）。

- A. 河西山冈万丈高，河东河北高粱熟了
B. 我们生长在这里，每一寸土地都是我们自己的
C. 每个人被迫着发出最后的吼声
D. 宽广美丽的土地，是我们亲爱的家乡

3. “天下九寨，雁门为首”，下列诗词描写“雁门关”的是（ ）。

- A. 黑云压城城欲摧，甲光向日金鳞开
B. 出关去，往辽东，诏徙十万填新丰
C. 长城饮马寒宵月，古戍盘雕大漠风
D. 八百里分麾下炙，五十弦翻塞外声，沙场秋点兵

4. 下列作品与评价对应不正确的是（ ）。

- A. 《桃花扇》——借离合之情，写兴亡之感
B. 《石头记》——满纸荒唐言，一把辛酸泪
C. 《儒林外史》——一部儒林，终之以琴，滔滔天下，谁是知音
D. 《聊斋志异》——使神魔皆有人情，精魅亦通世故

5. 《萨马拉斯颂歌》1958年被正式确定为现代奥林匹克运动会永久会歌，并改名《奥林匹克颂歌》。下列关于该会歌的表述错误的是（ ）。

- A. 《奥林匹克颂歌》是首庄严悠扬的乐曲
B. 开、闭幕式都要演唱《奥林匹克颂歌》
C. 《萨马拉斯颂歌》改编自古罗马管弦乐
D. 《萨马拉斯颂歌》出现时间早于五环旗

6. 下列奖项与其表彰的对象，对应关系错误的是（ ）。

- A. 菲尔兹奖——数学家
B. 普利策奖——记者
C. 南丁格尔奖——医生
D. 图灵奖——计算机科学家

7. 关于《四库全书》，下列说法错误的是（ ）。

- A. 编修于乾隆时期
B. 反映了清代图书的全貌

- C. 在编纂过程中纪晓岚贡献突出 D. 分经、史、子、集四目
8. 关于京剧艺术，下列说法错误的是（ ）。
- A. 《红灯记》和《智取威虎山》是现代京剧 B. 京剧表演的艺术手段主要有唱、念、做、打 C. 京剧的主要题材是才子佳人的故事 D. 京剧的脸谱一般用于净、丑两个角色
9. 下列选项中，都与中国古代科举考试有关的一组词语是（ ）。
- A. 蟾宫折桂、桂冠、连中三元 B. 问鼎中原、独占鳌头、蟾宫折桂 C. 连中三元、五子登科、名落孙山 D. 金榜题名、桂冠、独占鳌头
10. 下列诗句描写菊花的是（ ）。
- A. 纵被东风吹作雪，绝胜南陌碾成尘 B. 不要人夸好颜色，只留清气满乾坤 C. 疑是广寒宫里种，一秋三度送天香 D. 寂寞东篱湿露华，依前金靺照泥沙

参考答案及解析

1. 【答案】B。解析：“乱花渐欲迷人眼，浅草才能没马蹄，最爱湖东行不足，绿杨阴里白沙堤。”出自唐代诗人白居易的《钱塘湖春行》，描写的是西湖的早春风光。故本题选 B。

2. 【答案】D。解析：A 项是《黄河大合唱》里的歌词，这首歌是冼星海于1938年创作的；B 项是《游击队之歌》里的歌词，这首歌是贺绿汀于1937年创作的；C 项是《义勇军进行曲》里的歌词，这首歌是聂耳于1935年创作的；D 项是《歌唱祖国》里的歌词，这首歌是王莘于1950年创作的。前三首歌都诞生于新中国成立之前，是在反抗日本帝国主义侵略的年代完成的，而第四首歌诞生于新中国成立后。故本题选 D。

3. 【答案】A。解析：A 项中的“黑云压城城欲摧，甲光向日金鳞开”出自唐朝李贺《雁门太守行》，描写的是雁门关；B 项中的“出关去，往辽东，诏徙十万填新丰”出自清朝尤侗的《出关行》，描写的是山海关；C 项中的“长城饮马寒宵月，古戍盘雕大漠风”出自清朝林则徐的《出嘉峪关感赋》，写的是嘉峪关；D 项中的“八百里分麾下炙，五十弦翻塞外声，沙场秋点兵”出自南宋辛弃疾的《破阵子·为陈同甫》，“沙场”泛指战场，并不特指某个地方。故本题选 A。

4. 【答案】D。解析：D 项“使神魔皆有人情，精魅亦通世故”是鲁迅对《西游记》的评价，不是对《聊斋志异》的评价。故本题选 D。

5. 【答案】C。解析：《萨马拉斯颂歌》是一曲优美而庄严的古希腊管弦乐曲，由希腊人 斯皮罗斯·萨马拉斯作曲、科蒂斯·帕拉马斯作词，A 项正确，C 项错误。1958年国际奥委会正式决定将这首歌曲作为奥运会的永久性会歌，也称为《奥林匹克颂歌》。在每届奥运会的开闭幕式仪式的升、降奥运会会旗时演奏，B 项正确。五环旗于1913年根据皮埃尔·德·顾

拜旦的构思而设计制作，D 项正确。故本题选 C。

6. 【答案】C。解析：1991年，红十字国际委员会布达佩斯代表大会通过的佛罗伦斯·南丁格尔奖章规则第二条规定，奖章可颁发给男女护士和男女志愿护理工作人员在平时或战时做出如下突出成绩者：具有非凡的勇气和献身精神，致力于救护伤病员、残疾人或战争灾害的受害者；如有望获得奖章的人在实际工作中牺牲，可以追授奖章。因此，南丁格尔奖是用来表彰在护理事业中做出卓越贡献人员的最高荣誉奖，并非用来表彰医生，C 项对应错误。故本题选 C。

7. 【答案】B。解析：《四库全书》是中国现存最大的一部官修丛书，是清朝乾隆皇帝诏 谕编修的中国乃至世界最大的文化工程。《四库全书》虽保存了中国历史大量文献，但不利于清朝统治的书籍被大批销毁、篡改，因此《四库全书》没有反映出清代图书的全貌，B 项表述错误。故本题选 B。

8. 【答案】C。解析：京剧是在北京形成的戏曲剧种之最，至今已有200年的历史，分为传统京剧和现代京剧。传统京剧多表现历史题材，如《霸王别姬》《铡美案》等，多为帝王将相戏；而现代京剧多反映现实题材，如革命现代京剧《智取威虎山》《红灯记》《沙家浜》等。才子佳人的故事主要出现在越剧中，C 项表述错误。故本题选 C。

9. 【答案】C。解析：“连中三元”来源于中国古代的科举考试制度，即连续在乡试、会试、殿试中考取第一名。“五子登科”出自《宋史·窦仪传》，宋代窦禹钧的五个儿子仪、俨、侃、偁、僖相继及第，故称“五子登科”。“名落孙山”指考试或选拔未被录取。三个成语均与科举考试有关。“桂冠”多作为光荣的称号，也比喻冠军，与科举考试无关，排除 A、D 项；“问鼎中原”指称霸天下，与科举考试无关，排除 B 项。故本题选 C。

10. 【答案】D。解析：A 项出自北宋文学家王安石的《北陂杏花》，描写的是杏花；B 项出自元代诗人王冕的《墨梅》，描写的是梅花；C 项出自宋朝王十朋的《桂花》，描写的是桂花；D 项出自南宋诗人范成大的《重阳后菊花》，描写的是菊花。故本题选 D。

常识判断 (50)

- 下列语句与出处对应错误的是 ()。
 - 不战而屈人之兵——《孙子兵法》
 - 知之为知之，不知为不知，是知也——《韩非子》
 - 天时不如地利，地利不如人和——《孟子》
 - 青出于蓝而胜于蓝——《荀子》
- 下列国家与别称对应错误的是 ()。
 - 加拿大——枫叶之邦
 - 印度——万塔之国
 - 荷兰——风车王国
 - 奥地利——音乐王国
- 孔子在中国历史上留下了光辉的文化轨迹，以下关于孔子的说法正确的是 ()。
 - 著作《论语》，记录孔子本人及弟子言行
 - 孔子在教育学上的贡献是打破公学，创办私学
 - “罢黜百家，独尊儒术”使孔子一跃成为当时的名家
 - 孔子核心思想是“仁政”，提出“民贵君轻”观点
- 下列哪一典故与《庄子》无关？ ()
 - 鹏程万里
 - 庖丁解牛
 - 庄生梦蝶
 - 刻舟求剑
- 下列音乐作品与创作作者对应不正确的是 ()。
 - 《蓝色多瑙河》——巴赫
 - 《安魂曲》——莫扎特
 - 《天鹅湖》——柴可夫斯基
 - 《命运交响曲》——贝多芬
- 匾额是中国古建筑的重要组成部分，显示建筑物的性质，下列匾额与建筑物对应正确的一组是 ()。
 - 明镜高悬——贡院
 - 万世师表——关帝庙
 - 还我河山——武侯祠
 - 正大光明——乾清宫
- 京剧作为我国著名剧种，和中医、国画并称为“中国三大国粹”。下列关于京剧的表述正确的是 ()。
 - 人们习惯上称戏班、剧团为“杏园”
 - 京剧行当中的“净”是指女性角色
 - “梅派”唱腔创始人是京剧艺术大师梅兰芳先生
 - 《梁山伯与祝英台》是京剧经典剧目之一
- 关于我国的出土文物，下列说法正确的是 ()。
 - 湖南长沙马王堆汉墓出土了素纱禅衣
 - 西安附近出土了大量殷商时期的刻有文字的龟甲和兽骨
 - 越王勾践剑是战国时期兵器冶炼技术的杰出成果

- D. 洛阳出土的唐三彩以红、蓝、白三种颜色为主
9. 在几千年人类文明发展进程中，亚洲、非洲、美洲、欧洲都留下许多宝贵的文学、艺术和建筑遗产。下列文化遗产属于同一个大洲的是（ ）。
- A. 《最后的晚餐》、雕塑“思想者”、雕塑“大卫” B. 胡夫金字塔、狮身人面像、帕特农神庙
- C. 《百年孤独》《老人与海》《海底两万里》 D. 《飞鸟集》《高老头》《源氏物语》
10. 下列有关书法艺术的表达，正确的是（ ）。
- A. 东汉著名书法家张芝被称为“书圣”
- B. 唐代书法家颜真卿是“楷书四大家”之一
- C. 《真草千字文》是唐代著名书法家怀素的代表作
- D. “苏、黄、米、蔡”中的“黄”指的是黄公望

参考答案及解析

1. 【答案】B。解析：“知之为知之，不知为不知，是知也”出自《论语·为政》。全句意思：知道就是知道，不知道就是不知道，这样才是真正的智慧。因此B项对应错误。故本题选B。

2. 【答案】B。解析：印度被称为月亮之国、孔雀之国，被称为万塔之国的是缅甸。故本题选B。

3. 【答案】B。解析：A项，《论语》为孔子的弟子及其再传弟子编撰而成，而非孔子所作，说法错误；C项，“罢黜百家，独尊儒术”为汉武帝时董仲舒提出，且孔子在春秋时期即已成名，说法错误；D项，“民贵君轻”为孟子提出的社会政治思想，说法错误。B项说法正确。故本题选B。

4. 【答案】D。解析：“鹏程万里”出自《庄子·逍遥游》：“鹏之徙于南冥也，水击三千里，抟扶摇而上者九万里。”“庖丁解牛”出自《庄子·养生主》：“庖丁为文惠君解牛，手之所触，肩之所倚，足之所履，膝之所踣，砉然向然，奏刀騞然，莫不中音。”“庄生梦蝶”出自《庄子·齐物论》：“昔者庄周梦为蝴蝶，栩栩然蝴蝶也，自喻适志与，不知周也。俄然觉，则遽遽然周也。不知周之梦为蝴蝶与，蝴蝶之梦为周与？周与蝴蝶，则必有分矣。此之谓物化。”“刻舟求剑”出自《吕氏春秋·察今》，与《庄子》无关。故本题选D。

5. 【答案】A。解析：《蓝色多瑙河》是奥地利作曲家小约翰·施特劳斯最富盛名的圆舞曲作品，并非巴赫所作，A项对应错误。故本题选A。

6. 【答案】D。解析：“明镜高悬”比喻官员判案公正廉洁，执法严明，判案公正，办事公正无私。在旧时府衙的公堂上，常挂有“明镜高悬”的匾额，而贡院是古代会试的考场，

A 项对应不正确；“万世师表”一般挂于孔庙，“关帝庙”的匾额以“忠义”之意偏多，B 项对应不正确；“还我河山”悬挂在岳王庙，“武侯祠”的匾额是“明良千古”，C 项对应错误；乾清宫正殿高悬着由清代顺治皇帝御笔亲书的“正大光明”匾，D 项对应正确。故本题选 D。

7. 【答案】C。解析：人们习惯称戏班、剧团为“梨园”，并非“杏园”，A 项错误。京剧行当中的“净”指的是男性花脸，B 项错误。《梁山伯与祝英台》是越剧经典曲目之一，并非京剧，D 项错误。故本题选 C。

8. 【答案】A。解析：素纱禅衣是 1972 年在湖南省长沙马王堆汉墓出土，A 项正确。大量殷商时期刻有文字的龟甲和兽骨是在河南安阳被发现的，B 项错误。越王勾践剑是春秋时代铸成，C 项错误。唐三彩以黄、白、绿为基本釉色，D 项错误。故本题选 A。

9. 【答案】A。解析：《最后的晚餐》是意大利著名画家达·芬奇的作品，“思想者”是法国雕塑家罗丹的作品，“大卫”雕像是意大利艺术家米开朗基罗的作品，三者都属于欧洲，A 项正确。胡夫金字塔和狮身人面像同属横跨亚非两洲的埃及，帕特农神庙位于希腊，属于欧洲，B 项错误。《百年孤独》是加西亚·马尔克斯的作品，属于拉丁美洲；《老人与海》是美国作家海明威的作品，属于北美洲；《海底两万里》是法国作家凡尔纳的作品，属于欧洲，C 项错误。《飞鸟集》是印度诗人泰戈尔的作品，属于亚洲；《高老头》是法国作家巴尔扎克的作品，属于欧洲；《源氏物语》是日本女作家紫式部的作品，属于亚洲，D 项错误。故本题选 A。

10. 【答案】B。解析：“书圣”是晋代著名书法家王羲之，张芝有“草圣”之称，A 项错误；《真草千字文》是隋朝书法家智永的代表作，C 项错误；“苏黄米蔡”中的“黄”指的是黄庭坚，D 项错误。故本题选 B。

常识判断 (51)

1. 下列名言与作者的对应关系不正确的一项是 ()。
- A. “朝闻道，夕死可矣。”——孔子
 - B. “生于忧患，死于安乐。”——孟子
 - C. “天行有常，不以尧存，不以桀亡。”——荀子
 - D. “兼相爱，交相利。”——老子
2. 下列有关书画知识的说法，不正确的是 ()。
- A. “书圣”指王羲之，其代表作《兰亭序》被称为“天下第一行书”
 - B. “颜筋柳骨”指的两位楷书家是颜真卿和柳公权，而“颠张醉素”指的两位草书家是张旭和怀素
 - C. 我国古代绘画常以朱红色和青色为主色调，故称绘画为“丹青”
 - D. 黄公望是明代著名画家，与沈周、仇英、文征明并称“明四家”，著名的《富春山居图》为其代表作
3. 杨柳是我国古代诗词里面较为常见的意象，往往蕴涵离别之情。下列名句中不是表达送别意象的是 ()。
- A. 羌笛何须怨杨柳，春风不度玉门关
 - B. 渭城朝雨浥轻尘，客舍青青柳色新
 - C. 今宵酒醒何处，杨柳岸，晓风残月
 - D. 庭院深深深几许？杨柳堆烟，帘幕无重数
4. 中国古典戏剧作品塑造了王昭君、李香君、杜丽娘和崔莺莺等经典女性形象，下列作品与上述人物对应关系正确的是 ()。
- A. 《西厢记》——《汉宫秋》——《桃花扇》——《牡丹亭》 B.
 - 《西厢记》——《桃花扇》——《汉宫秋》——《牡丹亭》 C.
 - 《汉宫秋》——《桃花扇》——《牡丹亭》——《西厢记》 D.
 - 《汉宫秋》——《牡丹亭》——《桃花扇》——《西厢记》
5. 关于空调和冰箱，下列说法错误的是 ()。
- A. 都使用压缩机作为其制冷装置
 - B. 某些制冷剂会破坏地球臭氧层
 - C. 打开冰箱门可以降低室内温度
 - D. 都利用了液体汽化吸热的原理
6. 关于速度与速率，下列说法正确的是 ()。
- A. 速度是标量，用来描述物体位置变化的快慢 B.
 - 物体做曲线运动时，速率一定发生变化
 - C. 汽车以速度 v 经过某路标，指的是平均速度 D.
 - 运动中，平均速度的大小不一定等于平均速率

7. 关于二氧化硫，下列说法错误的是（ ）。
- A. 是酸性气体
B. 是无色无味的气体
C. 具有漂白性
D. 密度比空气大
8. 在下列运动状态中，不能视为质点的物体是（ ）。
- A. 正在表演芭蕾舞的演员
B. 绕地球运动的航天飞机
C. 从北京开往广州的火车
D. 从十楼自由落体的小球
9. 关于葡萄糖，下列说法错误的是（ ）。
- A. 葡萄糖的甜度低于蔗糖
B. 葡萄糖在一定条件下分解，会生成水
C. 医疗上可用一定浓度的葡萄糖溶液给病人输液以补充能量
D. 葡萄糖氧化产生的二氧化碳若不能及时排出人体，会导致血液 pH 值增高
10. 关于汽车，下列说法正确的是（ ）。
- A. 手动挡汽车离合器位于发动机和变速箱之间
B. 冷却系统中添加的防冻冷却液具有腐蚀性
C. 汽车采用四驱方式会降低汽车的越野性能
D. 油电混合动力的汽车在我国尚未批量生产

参考答案及解析

1. 【答案】D。解析：墨家的思想宗旨是“贵兼”。他认为当时社会的“大害”“巨害”是国与国之间的战争、人与人之间的争夺，造成这种现象的根本原因是由于人们的不相爱。因此，他们主张国与国之间、人与人之间，都应当“兼相爱，交相利”。故本题选 D。

2. 【答案】D。解析：“明四家”是指沈周、仇英、唐寅和文征明。黄公望是元代画家，不是明代。故本题选 D。

【答案】D。解析：A 项出自王之涣《凉州词》，这首诗描写的是戍边的军士听到《折杨柳》引发的对故乡的思念。B 项出自王维的《渭城曲》，是一首极负盛名的送别之作。C 项出自柳永的《雨霖铃》，是柳永离开汴京南下时与恋人惜别之作。D 项出自欧阳修的《蝶恋花》，描写闺中少妇的伤春之情。故本题选 D。

4. 【答案】C。解析：王昭君是马致远所写的《汉宫秋》的主人公，李香君是孔尚任所写的《桃花扇》的主人公，杜丽娘是汤显祖所写的《牡丹亭》的主人公，崔莺莺是王实甫所写的《西厢记》的主人公，因此 C 项对应关系正确。故本题选 C。

5. 【答案】C。解析：冰箱的工作原理是利用压缩机冷却将热量从冰箱内部传到冰箱后面的散热管排放到空气中，实际上是以室内温度升高为代价降低了局部温度，所以不可以降

低室内温度。而且由于压缩机本身的工作效率散热，还会导致整个室内温度升高。故本题选 C。

6. 【答案】D。解析：速度是矢量，A 项说法错误。物体做匀速圆周运动时，速率不发生变化，B 项说法错误。平均速度表示物体在一段时间内的运动情况，瞬时速度表示物体在某一时刻或经过某一位置时的速度，这里指的是瞬时速度，C 项说法错误。故本题选 D。

7. 【答案】B。解析：二氧化硫为无色透明气体，有刺激性臭味，B 项说法错误。故本题选 B。

8. 【答案】A。解析：质点是有质量但不存在体积或形状的点，是物理学的一个理想化模型。A 项正在表演芭蕾舞的演员，其表演不能忽略大小和形状，不能视为质点。故本题选 A。

9. 【答案】D。解析：葡萄糖氧化产生的二氧化碳若不能及时排出人体，会和水结合形成碳酸导致血液 pH 值降低。故本题选 D。

10. 【答案】A。解析：防冻液不会对发动机冷却系统造成腐蚀，且具有防腐和除锈功能，B 项说法错误。越野车通常采用四轮驱动，汽车采用四驱方式会提高汽车的越野性能，C 项说法错误。世界上能够批量产销油电混合动力汽车的企业，除了日本的丰田和本田两家汽车公司，还有中国的比亚迪汽车公司，D 项说法错误。故本题选 A。

常识判断 (52)

1. 下列关于分子的说法正确的是 ()。A. 甲烷分子中, 碳、氢原子依靠共价键结合B. 在光学显微镜下可以观察到 CO_2 分子C. 冰可以融化成水, 说明分子可以再分D. 石墨的吸附性说明分子之间有间隔
2. 下列有关维生素的说法错误的是 ()。A. 维生素 A 宜饭后服用, 才能够较完全地被人体吸收B. 干眼病者宜补充维生素 A, 多吃动物肝脏、蛋类等食物C. 经常精神紧张、暴躁不安者宜补充 B 族维生素D. 维生素 C 没有害处, 可长期大量服用, 以增强体质
3. 根据通信传输的介质不同, 可以对其进行分类, 其中一类称为红外通信, 因红外波波 长较短, 对障碍物的衍射能力较差, 只适合短距离“点对点”直线传输, 下列不属于红外通 信的是 ()。A. 蓝牙耳机 B. 自动冲水感应器C. 空调遥控器 D. 自动感应门
4. 关于民事诉讼中的回避制度, 下列说法正确的是 ()。A. 被申请回避的人员在人民法院作出是否回避的决定前, 应继续案件的工作 B. 院长担任审判长时的回避, 由审判委员会决定C. 审判人员的回避由审判长决定D. 人民法院对当事人提出的回避申请, 应以书面方式作出决定 5. 下列成语源自儒家典籍的是 ()。A. 刻舟求剑 B. 过犹不及 C. 望洋兴叹 D. 游刃有余
6. 下列哪一句诗词描写的是边塞风光? ()A. 忽如一夜春风来, 千树万树梨花开 B. 小楼一夜听春雨, 深巷明朝卖杏花C. 好雨知时节, 当春乃发生 D. 竹外桃花三两枝, 春江水暖鸭先知
7. 智利诗人聂鲁达在《马克丘·毕克丘之巅》写道: “你是层层石块垒成的高城……永恒的紫色玫瑰, 就是这道冰冷殖民地的安第斯山大堤。”作为秘鲁最重要的考古发掘中心, 马克丘·毕克丘(马丘比丘)是下列哪个文明的重要遗迹? ()A. 印加文明 B. 古印度文明 C. 两河文明 D. 古埃及文明
8. 小王读佛学专业硕士学位, 导师最可能建议他学习下列哪一种语言? () A. 波斯文 B. 土耳其文 C. 梵文 D. 阿拉伯文

9. 耶稣会士于明代末年来到中国, 在他们敬献给皇帝的礼物中, 不可能出现下列哪一种 器物? ()

- A. 地球仪 B. 钟表 C. 望远镜 D. 发电机

10. 某座山上有“色如渥丹, 灿若明霞”的红色山体景观, 又有著名的道教人文景观, 则这座山可能是 ()。

- A. 福建武夷山 B. 湖北武当山 C. 安徽黄山 D. 山西恒山

参考答案及解析

1. 【答案】A。解析: 光学显微镜分辨率最高能达到 0.5 纳米, 而分子直径通常是在 0.1 纳米以下的级别, 因此在光学显微镜下不可以观察到 CO_2 分子, B 项说法错误。冰融化成水是物理变化, 与分子本身变化无关, C 项说法错误。石墨不具有吸附性, D 项说法错误。故本题选 A。

2. 【答案】D。解析: 长期服用大量维生素 C 偶可引起尿酸盐、半胱氨酸盐或草酸盐结石, 还可引发腹泻、皮肤红而亮、头痛、尿频、恶心呕吐、胃痉挛等症状, D 项说法错误。故本题选 D。

3. 【答案】A。解析: 蓝牙耳机是将蓝牙技术应用在免持耳机上, 是采用微波频段工作, 不属于红外通信。故本题选 A。

4. 【答案】B。解析: 《民事诉讼法》第 45 条第一款规定, 被申请回避的人员在人民法院作出是否回避的决定前, 应当暂停参与本案的工作, 但案件需要采取紧急措施的除外。A 项说法错误。该法第 46 条规定, 院长担任审判长时的回避, 由审判委员会决定; 审判人员的回避, 由院长决定; 其他人员的回避, 由审判长决定。B 项说法正确, C 项说法错误。该法第 47 条规定, 人民法院对当事人提出的回避申请, 应当在申请提出的三日内, 以口头或者书面形式作出决定。D 项说法错误。故本题选 B。

5. 【答案】B。解析: “刻舟求剑”出自《吕氏春秋·察今》, 该书是在秦国丞相吕不韦主持下, 集合门客们编撰的一部黄老道家名著; “过犹不及”出自《论语·先进》, 《论语》是儒家典籍, B 项当选; “望洋兴叹”“游刃有余”均出自《庄子》, 《庄子》是道家学派经典著作。故本题选 B。

6. 【答案】A。解析: “忽如一夜春风来, 千树万树梨花开”出自唐代诗人岑参的《白雪歌送武判官归京》, 描写的是西域八月飞雪的壮丽景色, A 项当选。“小楼一夜听春雨, 深巷明朝卖杏花”出自南宋陆游的《临安春雨初霁》, 描写的是江南城市的春光; “好雨知时节, 当春乃发生”出自杜甫的《春夜喜雨》, 描写的是成都的景致; “竹外桃花三两枝, 春江水暖鸭先知”出自苏轼的《惠崇春江晚景》, 描写的是江南仲春景色。故本题选 A。

7. 【答案】A。解析：马丘比丘被称作“失落的印加城市”，是保存完好的前哥伦布时期的印加文明遗迹。故本题选 A。

8. 【答案】C。解析：汉文佛经多从梵本汉译而来，因此导师最可能建议他学习梵文。故本题选 C。

9. 【答案】D。解析：明朝（1368~1644 年）是中国历史上最后一个由汉族建立的大一统王朝，共传十六帝，享国 276 年。1831 年，法拉第发现了电磁感应现象之后不久，他又利用电磁感应发明了世界上第一台发电机——法拉第圆盘发电机。因此，明代末年不可能出现发电机。故本题选 D。

10. 【答案】A。解析：“色如渥丹，灿若明霞”指的是丹霞景观。中国的丹霞地貌分布广泛，以南方为主，北方次之，主要分布在东南沿海、浙江、江西、云南、贵州、四川、广西、湖南、甘肃、河北北部等地，其杰出代表为广东丹霞山和福建武夷山。B、C、D 三项均不是丹霞地貌。故本题选 A。

常识判断 (53)

1. 关于现代生物技术, 下列说法错误的是 ()。 A.
在基因工程中, 常利用 DNA 解旋酶将 DNA 切割成片段 B.
利用酵母菌发酵制造工业酒精的过程属于厌氧发酵 C.
在酶工程中, 蛋白酶的作用是催化蛋白质水解
D. 细胞融合是指用自然或人工的方法, 使两个或几个不同的细胞融合成一个细胞的过程 2.
- 下列过程没有利用惯性的是 ()。
- A. 篮球比赛中完成投篮 B. 使用传送带传送物体
C. 晒被子时拍打除尘 D. 跳远比赛运动员助跑
3. 下列关于磁的说法正确的是 ()。
- A. 指北针的磁铁只有北极 B. 地磁场北极在地理北附近
C. 通电导线周围存在磁场 D. 磁场能够吸引铜、铁等物质
4. 下列运动过程中机械能守恒的是 ()。
- A. 汽车刹车 B. 小球沿斜坡滚动
C. 雨点匀速下落 D. 钢球做自由落体运动
5. 下列矿石中, 主要成分相同的是 ()。
- ①石灰石 ②孔雀石 ③金刚石 ④大理石
⑤蓝宝石
- A. ①④ B. ①⑤ C. ②⑤ D. ③④
6. 关于相对论, 下列说法正确的是 ()。
- A. 是经过实验验证的理论体系
B. 物理定律与选取的参考系无关是基本假设之一
C. 根据该理论, 微观粒子的高速运动同样遵循牛顿运动定律
D. 该理论认为, 物体在运动速度足够大时其质量比静止时候要小 7.
- 关于物理常识, 下列说法正确的是 ()。
- A. 并联电路中电流处处相等
B. 集成电路就是将电路所需元件集成在金属板上 C.
电压表的电阻远大于电流表
D. 电容器实质上是一个可调节大小的电阻
8. 关于太阳, 下列说法不正确的是 ()。
- A. 目前已经进入衰老时期 B. 通过核聚变来释放能量
C. 所产生的能量主要靠辐射方式传播 D. 是太阳系中唯一会发光的天体

9. 关于《史记》的体例，下列说法错误的是（ ）。
- A. 经济、水利等专门史用了“书”的形式
B. “世家”中有孔子的传记
C. “表”按年月时间记述了帝王的言行政绩
D. “列传”中正面记载了匈奴的发展历史
10. 下列哪项与西汉初年的统治政策无关？（ ）
- A. 黄老思想 B. 休养生息 C. 无为而治 D. 严刑峻法

参考答案及解析

1. 【答案】A。解析：在基因工程中，限制酶切割 DNA 分子断裂的化学键是磷酸二酯键，解旋酶是一类解开氢键的酶，A 项说法错误。厌氧发酵是废弃物在厌氧条件下通过微生物的代谢活动而被稳定化，同时伴有甲烷和 CO₂ 产生的变化，液化阶段主要是发酵细菌起作用。酿酒工业利用酵母菌发酵产生酒精属于厌氧发酵，B 项说法正确。蛋白酶是水解蛋白质肽链的一类酶的总称，其作用是催化蛋白质水解为短肽，C 项说法正确。细胞融合是在自发或人工诱导下，两个不同基因型的细胞或原生质体融合形成一个杂种细胞的过程，D 项说法正确。故本题选 A。

2. 【答案】B。解析：惯性是指物体保持静止状态或匀速直线运动状态的性质。A 项篮球脱手后继续运动利用了惯性原理；B 项传送带是利用摩擦力传送物体，没有利用惯性；晒被子时拍打被子，被子由于受到手的作用力由静止变为运动，而灰尘由于惯性要保持原来的静止状态，灰尘和被子就会分离，C 项利用了惯性原理；跳远助跑是为了获得一个向前的速度，利用惯性使自己跳得更远，D 项利用了惯性原理。故本题选 B。

3. 【答案】C。解析：磁铁都具有南极和北极，地球相当于一个大磁铁。根据同性相斥、异性相吸原理，指北针的磁针的北极指向地理的北极，A 项说法错误。地磁场北极在地理南附近，地磁场南极在地理北附近，B 项说法错误。奥斯特实验表明通电导线周围和永磁体周围一样都存在磁场，C 项说法正确。磁性是指能够吸引铁、钴、镍等物质的性质，铜、铝、塑料都不能被吸引，D 项说法错误。故本题选 C。

4. 【答案】D。解析：机械能守恒定律是指在只有重力或弹力做功的物体系统内，动能和势能发生相互转化，但机械能的总能量保持不变。汽车刹车，克服摩擦力做功，汽车的机械能减小，A 项排除；小球沿斜坡滚动，摩擦力做功，机械能不守恒，B 项排除；雨点在空中匀速下落，必定受空气阻力的作用，因此其机械能减小，C 项排除；钢球做自由落体运动，只有重力做功，机械能守恒，D 项符合题意。故本题选 D。

5. 【答案】A。解析：①石灰石的主要成分是碳酸钙；②孔雀石的主要成分是碱式碳酸

铜；③金刚石的主要成分是碳；④大理石的主要成分是碳酸钙；⑤蓝宝石的主要成分是氧化铝。因此①④的主要成分相同。故本题选 A。

6. 【答案】B。解析：相对论到目前为止还未完全证明，A 项错误。狭义相对论的两条基本假设是：（1）在不同的惯性参考系中，一切物理规律都是相同的；（2）光速不变原理，B 项正确。牛顿运动定律适用于宏观物体的低速运动；物体的高速运动遵循相对论力学的规律；微观粒子的运动遵循量子力学的规律，C 项错误。狭义相对论的基本原理之一便是物体质量 m 随速度 v 的增加而增大，D 项错误。故本题选 B。

7. 【答案】C。解析：并联电路中两段电路两端的电压都等于电源电压，所以电压是相等的，而电流则等于电压除以每条电路上的电阻，不一定相等，A 项错误。集成电路是采用一定的工艺，把一个电路中所需的晶体管、电阻、电容和电感等元件及布线互连一起，制作在一小块或几小块半导体晶片或介质基片上。集成电路主要由硅胶构成，而不是金属板，B 项错误。电压表的电阻很大，电流表的电阻很小，C 项正确。电容器是一种能够储藏电荷的元件，D 项错误。故本题选 C。

8. 【答案】A。解析：太阳只有一百亿年的寿命，现在太阳已经燃烧了 50 亿年，正处于旺盛而稳定的中年期，A 项说法错误。太阳是太阳系的中心天体，它的物质构成是 71%的氢、26%的氦和少量较重元素。它们都是通过核聚变来释放能量的，B 项说法正确。太阳中心区产生的能量的传递主要靠辐射形式，太阳中心区之外就是辐射层，C 项说法正确。太阳系里唯一发光的是太阳，其他成员都是行星，行星不发光，D 项说法正确。故本题选 A。

9. 【答案】C。解析：《史记》分本纪、表、书、世家、列传五部分。其中“书”记述制度发展，涉及礼乐制度、天文兵律、社会经济、河渠地理等诸方面内容，A 项说法正确。“世家”记述子孙世袭的王侯封国史迹和特别重要人物事迹，《孔子世家》详细地记述了孔子的生平活动及其各方面的成就，B 项说法正确。“表”是用表格来简列世系、人物和史事；“本纪”是全书提纲，以王朝的更替为体，按年月时间记述帝王的言行政绩，C 项说法错误。“列传”是除帝王诸侯外其他各方面代表人物的生平事迹和少数民族的传记，《匈奴列传》是《史记》列传中的第五十篇，记述了匈奴的发展历史及其与中原的关系，D 项说法正确。故本题选 C。

10. 【答案】D。解析：西汉初年，汉武帝实行“休养生息”政策，黄老思想是这一政策的理论依据。汉成立之初，刘邦曾问群臣秦之所以灭亡的原因，当时以陆贾为代表的黄老新思想家认为秦亡于专任刑罚，提出了无为而治的主张。A、B、C 三项均与西汉初年的统治政策有关，D 项“严刑峻法”是秦朝的统治政策。故本题选 D。

常识判断（54）

1. 下列选项表述错误的是（ ）。

- A. 哲学的基本问题是思维与存在的关系，两者谁为第一性，是划分唯物主义和唯心主义 的唯一标准，两者有无同一性，是划分可知论与不可知论的标准
- B. 细胞学说、能量守恒转化定律、生物进化论是马克思主义哲学产生的自然科学依据与前提
- C. 马克思主义哲学实现了实践基础上的科学性、艺术性的统一
- D. 唯物辩证法的三大基本规律：质量互变规律、否定之否定规律、对立统一规律
2. 下列关于“十三五”时期经济社会发展的基本理念的表述不正确的是（ ）。
- A. 创新是引领发展的第一动力
- B. 协调是持续健康发展的内在要求
- C. 开放是中国特色社会主义的本质要求
- D. 绿色是永续发展的必要条件和人民对美好生活追求的重要体现
3. 2014 年中央经济工作会议通过对中国经济“加大趋势性变化”的诠释，详细地阐述了“新常态”的内涵特征。下列说法不符合中国经济趋势性变化的是（ ）。
- A. 从消费需求看，个性化、多样化消费渐成主流
- B. 从出口和国际收支看，低成本比较优势发生了转化
- C. 从生产要素相对优势看，要素的规模驱动力逐渐增强
- D. 从市场竞争特点看，市场竞争正逐步转向质量型、差异化为主的竞争
4. 为了抑制通货膨胀，国家宏观调控部门可以采取的措施是（ ）。
- A. 降低再贴现率
- B. 降低央行基准利率
- C. 提高个人所得税起征点
- D. 提高银行存款准备金率
5. 根据我国有关法律，以下说法不正确的是（ ）。
- A. 依照我国《宪法》规定，任何组织或个人都不得有超越宪法和法律的特权
- B. 依照我国《兵役法》规定，中华人民共和国的武装力量，由中国人民解放军、中国人民武装警察部队和民兵组成
- C. 依照我国《全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》规定，设区的市的人民代表大会的代表，由选民直接选举
- D. 依照我国《香港特别行政区基本法》规定，香港特别行政区实行高度自治，享有行政管理、立法权、独立的司法权和终审权
6. 下列情形属于我国行政复议受案范围的是（ ）。
- A. 甲市公安局处理治安案件出具的调解书
- B. 乙市人民政府对于确认矿藏所有权的决定
- C. 丙市工商局对其工作人员作出的警告处分决定
- D. 丁市人民政府颁布的地方政府规章《丁市城市市容管理规定》
7. 被告人肖某采用暴力手段本欲劫取被害人王某的随身财物，但王某身无分文。肖某遂勒令王某当场写下字据，欠款 5000 元，承诺一周内还清。对于被告人肖某采用暴力手段非法设定债务的行为该如何定性？（ ）
- A. 抢劫罪
- B. 敲诈勒索罪
- C. 绑架罪
- D. 抢夺罪
8. 人工智能是指由人工制造出来的系统所表现出来的智能。人工智能的核心问题包括推理、知识、规划、学习、交流、感知、移动和操作物体的能力等。下列论述中所描述的各项技术突破，无关人工智能的是（ ）。

- A. 科学家利用数学定理证明程序，证明了《数学原理》一书第二章的 38 个定理
- B. 中国象棋程序在人对弈时，能够根据以往的棋局，学习到新的战术，从而避免因为 类似的错误而失败
- C. 小张家里新买的最新款电视机，能够根据电视机周围的环境光线强弱，自动地调整屏 幕的亮度
- D. 有种名为 siri 的手机软件，采用自然语言处理技术，使用户能用自然的对话与手机进行互动
9. 生物老师把六种动物分成两组，一组是鲫鱼、麻雀、牛，另一组是蜗牛、虾、蝴蝶。 这样分组可能的依据是（ ）。
- A. 是否有脊椎骨 B. 体温是否恒定
- C. 胎生还是卵生 D. 呼吸方式的不同
10. 欧洲一位伟人曾说过：我的光荣不在于取得四十个战役的胜利，滑铁卢会摧毁这一切，能够永世长存的是我的民法典。这里所说的“我的民法典”是（ ）。
- A. 法国民法典 B. 德国民法典 C. 瑞士民法典 D. 奥地利民法典

【参考答案及解析】

1. **【答案】C**。解析：马克思主义哲学实现了实践基础上的科学性和革命性的统一，C 项说法错误。A、B、D 三项说法均正确。故本题选 C。

2. **【答案】C**。解析：“十三五”规划纲要提出，实现发展目标，破解发展难题，厚植发展优势，必须牢固树立和贯彻落实创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念。其中，共享是中国特色社会主义的本质要求，必须坚持发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享。开放是国家繁荣发展的必由之路，C 项说法错误。故本题选 C。

3. **【答案】C**。解析：2014 年中央经济工作会议首次从消费需求、投资需求、出口和国际收支等九大方面阐释“新常态”所呈现出的特征。其中，从消费需求看，模仿型排浪式消费阶段基本结束，个性化、多样化消费渐成主流；从出口和国际收支看，我国低成本比较优势发生了转化，高水平引进来、大规模走出去正在同步发生；从生产要素相对优势看，人口老龄化日趋发展，农业富余人口减少，要素规模驱动力减弱，经济增长将更多依靠人力资本 质量和技术进步；从市场竞争特点看，市场竞争逐步转向质量型、差异化为主的竞争。由此 可知，A、B、D 三项均正确，C 项错误。故本题选 C。

4. **【答案】D**。解析：“再贴现率”是商业银行将其贴现的未到期票据向中央银行申请再贴现时的预扣利率。“再贴现”意味着商业银行向中央银行贷款，直接增加货币供应量，从而助长通货膨胀，A 项错误。降低央行基准利率，即降低了存款需求，不利于抑制通货膨胀，B 项错误。提高个人所得税起征点是全国人大常委会的职权，不在国家宏观调控部门权力范围内，C 项错误。若提高银行存款准备金率，银行可提供放款及创造信用的能力就会下降，最终结果是社会的银根偏紧，货币供应量减少，利息率提高，投资及社会支出都相应缩减，可抑制通货膨胀，D 项正确。故本题选 D。

5. **【答案】C**。解析：《全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》第 2 条规定，全国人民代表大会的代表，省、自治区、直辖市、设区的市、自治州的人民代表大会的代表，由下一级人民代表大会选举。不设区的市、市辖区、县、自治县、乡、民族乡、镇的人民代表大会的代表，由选民直接选举。C 项说法错误。故本题选 C。

6. **【答案】B**。解析：根据《行政复议法》第 6 条第（四）项的规定，对行政机关作出的关于确认土地、矿藏、水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂、海域等自然资源的所有权或者使用权的决定不服的，公民、法人或者其他组织可以依照本法申请行政复议。B 项情形属于行政复议范围。根据我国《行政复议法》的相关规定，下列四项不能依照《行政复议法》

申请复议：国务院制定的行政法规和其他规范性文件、规章；行政机关作出的行政处罚 或其他人事处理决定；行政机关对民事纠纷作出的调解或者其他处理；国防、外交等国家行 为。故本题选 B。

7. 【答案】B。解析：抢劫罪是以非法占有为目的，对财物的所有人、保管人当场使用暴力、胁迫或其他方法，强行将公私财物抢走的行为。敲诈勒索罪是指以非法占有为目的，对被害人使用威胁或要挟的方法，强行索要公私财物的行为。绑架罪是指利用被绑架人的近亲或者其他人对被绑架人安危的忧虑，以勒索财物或满足其他不法要求为目的，使用暴力、胁迫或者麻醉方法劫持或以实力控制他人的行为。抢夺罪是指以非法占有为目的，乘人不备， 公开夺取数额较大的公私财物的行为。此案例中肖某对王某使用暴力手段，以欠条形式强行向王某索要 5000 元，构成敲诈勒索罪。故本题选 B。

8. 【答案】C。解析：人工智能是对人的意识、思维的信息过程的模拟。人工智能不是人的智能，但能像人那样思考，也可能超过人的智能。人工智能模拟包括指纹识别，人脸识别，视网膜识别，虹膜识别，掌纹识别，专家系统，智能搜索，定理证明，逻辑推理，博弈， 信息感应与辩证处理等。C 项属于科学技术本身的进步，并没有模拟人的意识或思维，与人工智能无关。故本题选 C。

9. 【答案】A。解析：脊椎动物是指有脊椎骨的动物，包括圆口类、鱼类、两栖动物、爬行动物、鸟类、哺乳动物等，则鲫鱼、麻雀、牛均属于脊椎动物；无脊椎动物包括原生动物、棘皮动物、软体动物、扁形动物、环节动物、腔肠动物、节肢动物、线形动物等，则蜗 牛、虾、蝴蝶均属于无脊椎动物。因此题干中生物老师分组的依据是这两组动物是否有脊椎 骨。故本题选 A。

10. 【答案】A。解析：题干引用的是拿破仑的名言。拿破仑是十九世纪法国伟大的军事 家、政治家，法兰西第一帝国的缔造者。故本题选 A。

常识判断（55）

1. 马克思主义哲学创立后，开始出现了（ ）。
A. 唯物论与唯心论的对立
B. 可知论与不可知论的对立
C. 辩证法与形而上学的对立
D. 唯物史观与唯心史观的对立
2. “一带一路”是我国当前大力推进的国家经济发展重要战略。下列关于“一带一路” 战略说法正确的是（ ）。
A. 2013 年是“一带一路”战略全面实施的开局之年
B. “一带一路”战略承载了丝绸之路沿途各国共同繁荣的梦想 C. 助推“一带一路”建设的加速器是边境地区的互联互通
D. 推进“一带一路”建设的重要依托是边境地区的和平稳定
3. 资本国际化是指资本越出一国的范围在国际间运动和增值。下列未能体现资本国际化 的是（ ）。
A. 某集团以数十亿美元收购国外企业
B. 某公司撤出伦敦股市的资金转投芝加哥商品期货市场

- C. 两个国家的农产品贸易集团签署相互持股的协议 D. 各国消费者通过电商购买境外的商品和劳务
4. 根据《民事诉讼法》，下列当事人不服法院终审判决所采取的做法，不正确的是()。
- A. 向上一级人民法院申请再审
- B. 当事人一方人数众多，向原审人民法院申请再审 C. 向人民检察院申请检察建议或者抗诉
- D. 向上一级人民政府信访工作机构提出信访事项 5. 下列选项中，符合法律规定的是()。
- A. 新录用的公务员小张，其试用期为六个月
- B. 小陈今年 15 岁，在某工地打工，干一些杂务
- C. 因工作需要，公务员小朱前往甲单位授课，他可以在甲单位领取授课费
- D. 某公司未按照劳动合同约定向员工小李支付劳动报酬，小李可以随时通知该公司解除 劳动合同
6. 全国人大常委会《关于实行宪法宣誓制度的决定》的通过，标志着我国公职人员就职 宣誓开始走上制度化发展的道路。下列关于宪法宣誓的说法正确的是()。
- A. 宪法宣誓是向宣誓者施加责任的法律机制 B. 宪法宣誓是宣誓者向在场聆听的人员宣誓 C. 宪法宣誓能实现内在素质向外在规范转变 D. 宪法宣誓是示范敬畏宪法权威的社会仪式
7. 以下关于航天科技的说法不正确的是()。
- A. 在全球的载人航天中，第一个进入太空的人是阿姆斯特朗 B. 电视节目的转播主要通过地球同步轨道静止卫星来实现
- C. 中国成功研制并发射的第一颗人造地球卫星是“东方红一号”
- D. 人造地球卫星若在轨道上运行速度过慢，会被地球引力吸引回地球
8. 下列影响我党历史进程的重大会议按照时间先后顺序排列正确的是()。
- ①“八七”会议 ②瓦窑堡会议 ③中共二大 ④遵义会议
- A. ①③②④ B. ③①②④ C. ③①④② D. ①④③②
9. 年轻的“创客”们带来了“大众创业，万众创新”的活力，正在成为中国经济未来增长的不熄引擎。下列哪一项是我国政府部门可以为“创客”提供的支持?()
- A. 搭建平台安排创客就业 B. 提供财政税收政策支持
- C. 免除企业工商注册手续 D. 购买商业保险规避风险
10. 地球上的矿产资源非常丰富。关于矿产，以下认识不正确的是()。
- A. 最坚硬的矿石是金刚石，最软的矿石是石膏
- B. 砂岩按照砂粒直径划分为微粒、细粒、中粒、粗粒和巨粒 C. 煤、石油和天然气都是化石燃料，由动植物的遗体演变而成

D. 大多数矿物是在熔融的岩石或炽热的熔体冷却结晶时形成的

【参考答案及解析】

1. 【答案】D。解析：唯物史观是马克思一生中的两个伟大发现之一，唯物史观的创立实现了社会历史观的伟大变革，标志着马克思主义哲学的诞生。其之前的唯心主义者和旧唯物主义者在历史观上都是唯心的，因此马克思主义哲学创立后，开始出现了唯物史观与唯心史观的对立。A 项唯物论和唯心论的对立、B 项可知论与不可知论的对立和 C 项辩证法与形而上学的对立，都是在马克思主义哲学创立之前就已经出现的对立。故本题选 D。

2. 【答案】B。解析：“一带一路”的构思是 2013 年 9 月和 10 月，中国国家主席习近平在出访中亚和东南亚国家期间提出的，而“一带一路”战略全面实施的开局之年是 2015 年，A 项错误。“一带一路”是促进丝绸之路沿途各国共同发展、实现共同繁荣的合作共赢之路，是增进理解信任、加强全方位交流的和平友谊之路，B 项正确。边境地区经济合作不断发展是助推“一带一路”建设的加速器；边境地区互联互通是推进“一带一路”建设的重要依托。C、D 项错误。故本题选 B。

3. 【答案】D。解析：“资本国际化”的关键词是“资本越出一国”“在国际间运动和增值”。A、B、C 三项均能体现资本国际化；D 项是消费者的正常消费行为，不属于资本国际化。故本题选 D。

4. 【答案】D。解析：《民事诉讼法》第 199 条规定，当事人对已经发生法律效力判决、裁定，认为有错误的，可以向上一级人民法院申请再审；当事人一方人数众多或者当事人双方为公民的案件，也可以向原审人民法院申请再审。当事人申请再审的，不停止判决、裁定的执行。A、B 项做法正确。该法第 209 条第一款规定，有下列情形之一的，当事人可以向人民检察院申请检察建议或者抗诉：（一）人民法院驳回再审申请的；（二）人民法院逾期未对再审申请作出裁定的；（三）再审判决、裁定有明显错误的。C 项做法正确。《信访条例》第 15 条规定，信访人对各级人民代表大会以及县级以上各级人民代表大会常务委员会、人民法院、人民检察院职权范围内的信访事项，应当分别向有关的人民代表大会及其常务委员会、人民法院、人民检察院提出，并遵守本条例第十六条、第十七条、第十八条、第十九条、第二十条的规定。因此，对于人民法院、人民检察院职权范围内的信访事项不能向信访工作机构提出，D 项做法错误。故本题选 D。

5. 【答案】D。解析：《公务员法》第 32 条规定，新录用的公务员试用期为一年。试用期满合格的，予以任职；不合格的，取消录用。A 项不符合规定。《劳动法》第 15 条规定，禁止用人单位招用未满十六周岁的未成年人。文艺、体育和特种工艺单位招用未满十六周岁的未成年人，必须依照国家有关规定，履行审批手续，并保障其接受义务教育的权利。B 项不符合规定。《公务员法》第 42 条规定，公务员因工作需要要在机关外兼职，应当经有关机关批准，并不得领取兼职报酬。C 项不符合规定。根据《劳动法》第 32 条的规定，用人单位未按照劳动合同约定支付劳动报酬或者提供劳动条件的，劳动者可以随时通知用人单位解除劳动合同。D 项符合规定。故本题选 D。

6. 【答案】C。解析：A 项说法错误，宪法宣誓代表了宣誓人内心的认同和良心上的约束，不是向宣誓者施加责任的法律机制。B 项说法错误，宪法宣誓的聆听者不再只是宪法，

而更多的是中国人民，包括借由宪法在场的和不在场的“人民”。C项说法正确。D项说法错误，国家公职人员对宪法宣誓是实施宪法的内容之一，是对宪法忠诚、遵守、信仰、敬畏的法定仪式。故本题选C。

7. 【答案】A。解析：A项错误，1961年前苏联宇航员加加林乘坐“东方一号”宇宙飞船进入太空，美国的阿姆斯特朗是第一个登上月球的人。D项正确，同一轨道上的天体的运行速度相同，当天体运行速度过慢，则会做向心运动，运行速度过快，则会做离心运动。故本题选A。

8. 【答案】C。解析：①“八七”会议是第一次国内革命战争失败以后，中共中央政治局于1927年8月7日在汉口召开的紧急会议。②瓦窑堡会议是指1935年12月17日至25日，中国共产党在陕北瓦窑堡召开的政治局扩大会议。③中共二大于1922年7月16日至23日在上海举行。④遵义会议是指1935年1月15日至17日，中共中央政治局在贵州遵义召开的独立自主地解决中国革命问题的一次极其重要的扩大会议。因此，正确的排列顺序是③①④②。故本题选C。

9. 【答案】B。解析：A项错误，政府搭建平台是为了给更多的创客进行创业机会，而不是安排他们就业。C项错误，工商部门可以简化企业工商注册手续，但不能免除注册手续。D项错误，购买商业保险规避风险是“创客”们要采取的措施，不是政府。故本题选B。

10. 【答案】A。解析：最坚硬的矿石是金刚石，最软的矿石是滑石（另一说法是石墨），A项错误。砂岩按砂粒的直径划分为巨粒砂岩（2~1mm）、粗粒砂岩（1~0.5mm）、中粒砂岩（0.5~0.25mm）、细粒砂岩（0.25~0.125mm）、微粒砂岩（0.125~0.0625mm），B项正确。化石燃料是一种烃或烃的衍生物的混合物，其包括的天然资源为煤炭、石油和天然气等，是由死去的有机物和植物在地下分解而形成的，是不可再生资源，C项正确。岩浆熔融体中会结晶析出橄榄石、辉石、闪石、云母、长石、石英等主要造岩矿物，D项正确。故本题选A。