

学习交流平台: 加学霸君微信个人号【ks233wx3】进入微信学习群, 微信公众号【jiaoshi_233】 qq 学习群: 440491233

中学教师资格历年文化素养真题- (2019-2015年)

文化素养考点一共考核 9 道题目, 占 18 分, 在教师资格证综合素质科目的 17 题-25 题出现。

2015 下半年

17. “春秋五霸”中, 最早称霸的是 ()。

- A. 秦穆公
- B. 晋文公
- C. 齐桓公
- D. 楚庄王

18. 1945 年秋, 国共两党重庆谈判的主要成果是 ()。

- A. 签署了《双十协定》
- B. 通过了《和平建国纲领》
- C. 通过了《共同纲领》
- D. 制定了《中国土地法大纲》

19. 下列近代著名历史人物中, 属于洋务运动代表人物的是 ()。

- A. 康有为
- B. 梁启超
- C. 张之洞
- D. 章炳麟

20. 美国最早实现了载人登月, 其载人登月计划的名称是 ()。

- A. 空间站计划
- B. 曼哈顿计划
- C. 阿波罗计划
- D. 星球大战计划

21. 某些物质在一定的温度条件下, 电阻会降为零, 这一现象被称为 ()。

- A. 超导
- B. 消磁
- C. 量子干涉
- D. 绝对零度

22. 图 2 所示为中国春秋时代就已经应用的机械工具“桔槔”。它所利用的物理学原理是 ()。



- A. 热胀冷缩
- B. 杠杆原理
- C. 浮力原理
- D. 能量守恒

23. 下列诗歌中, 不属于白居易作品的是 ()。

- A. 《琵琶行》
- B. 《长恨歌》



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

C. 《卖炭翁》

D. 《石壕吏》

24.小王对小李说:“令尊常对我说,活在世上,最为重要的是清清白白做人”,其中加点的敬辞所指的人是()。

A. 小王的父亲

B. 小王的母亲

C. 小李的父亲

D. 小李的母亲

25.一半藏于浙江省博物馆,另一半藏于台北故宫博物院的名画是()。

A. 清明上河图

B. 富春山居图

C. 六君子图轴

D. 韩熙载夜宴图

17.参考答案: C

参考解析: 本题考察学生对春秋战国时期春秋五霸的识记情况,根据所学知识,齐国是春秋时期的东方的一个大国,齐桓公在位时任用管仲为相,改革内政,发展生产,变革军事,同时以尊王攘夷为旗号,号令其它的诸侯国,在春秋争霸中最先称霸,故选 C。

18.参考答案: A

参考解析: 1945年,抗日战争结束后不久,蒋介石三次电邀毛泽东到重庆谈判,由于饱受抗战的疼痛,中国人民不愿意发生内战,蒋介石迫于舆论,被迫于1945年10月10日签署了《双十协定》。故选 A。

19.参考答案: C

参考解析: A、B 两项为维新派主要人物, D 项为清末民初思想家、史学家、国学大师和民族、民主主义革命者。故选 C。

20.参考答案: C

参考解析: 阿波罗计划(Project Apollo), 又称阿波罗工程, 是美国从1961年到1972年组织实施的一系列载人登月飞行任务。目的是实现载人登月飞行和人对月球的实地考察, 为载人行星飞行和探测进行技术准备, 它是世界航天史上具有划时代意义的一项成就。故选 C。

21.参考答案: A

参考解析: 超导现象是指材料在低于某一温度时, 电阻变为零的现象。故选 A。

22.参考答案: B

参考解析: 杠杆原理亦称“杠杆平衡条件”。要使杠杆平衡, 作用在杠杆上的两个力矩(力与力臂的乘积)大小必须相等。杠杆的支点不一定要在中间, 满足下列三个点的系统, 基本上就是杠杆: 支点、施力点、受力点。图二内容符合这一特点, 故选 B。

23.参考答案: D

参考解析: 《石壕吏》是唐代伟大诗人杜甫著名的“三吏三别”之一。故选 D。

命题分析

考查中国古代文学常识中的重要诗人及作品。白居易, 唐代三大诗人之一, 倡导“新乐府运动”, 代表诗作有《长恨歌》《卖炭翁》《琵琶行》等, 《石壕吏》是杜甫的代表作。

24.参考答案: C

参考解析: 这里指的是小李的父亲。“令尊”, 称对方父亲的敬辞。古代称别人亲属为“令尊”“令堂”“令兄”“令弟”“令郎”“令媛”等。“令”是善、美的意思。故选 C。

25.参考答案: B

参考解析: 富春山居图是元朝画家黄公望为郑樵(无用师)所绘, 以浙江富春江为背景, 全图用墨淡雅, 山和水的布置疏密得当, 墨色浓淡干湿并用, 极富于变化, 是黄公望的代表作, 被称为“中国十大传世名画”之一。明朝末年传到收藏家吴洪裕手中, 吴洪裕极为喜爱此画, 甚至在临死前下令将此画焚烧殉葬, 被吴洪裕的侄子从火中抢救出, 但此时画已被烧成一大一小两段。较长的后段称《无用师卷》, 现藏台北故宫博物院; 前段称《剩山图》, 现收藏于浙江省博物馆。故选 B。



2016 上半年

17.微积分学的创立,极大地推动了数学的发展,过去很多初等数学束手无策的问题,运用微积分,往往能迎刃而解。下列科学家中,与微积分理论创立和发展没有重大关系的是()。

- A. 牛顿
- B. 柯西
- C. 爱因斯坦
- D. 莱布尼茨

18.人类社会经历了三次科技革命,第一次科技革命的标志是()。

- A. 蒸汽机的发明
- B. 纺织机的发明
- C. 电力的发明
- D. 电子计算机的发明

19.战国时代有七个强大的诸侯国争雄称霸,史称“战国七雄”。下列选项中,不属于“战国七雄”的是()。

- A. 齐国
- B. 鲁国
- C. 楚国
- D. 秦国

20.下列名医中,与“刮骨疗伤”这一故事有关的是()。

- A. 张仲景
- B. 李时珍
- C. 华佗
- D. 扁鹊

21.中国素称“礼仪之邦”,礼仪文化是中国传统文化的重要组成部分。下列选项中,不属于中国传统礼仪文化的是()。

- A. 女士优先
- B. 亲疏有别
- C. 慎终追远
- D. 礼尚往来

22.下列成语中,不是出自《论语》的是()。

- A. 升堂入室
- B. 教学相长
- C. 诲人不倦
- D. 有教无类

23.下列明清作家与其戏曲作品,对应不正确的是()。

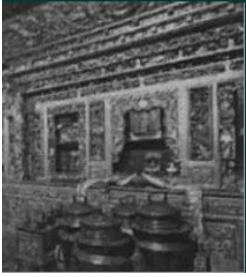
- A. 李渔——《窦娥冤》
- B. 孔尚任——《桃花扇》
- C. 洪昇——《长生殿》
- D. 汤显祖——《牡丹亭》

24.“四书五经”是古代典籍中的经典。下列选项中,含有《周颂》的典籍是()。

- A. 《春秋》
- B. 《诗经》
- C. 《周礼》
- D. 《易经》

25.我国不同民族的室内装饰与居住环境各有特色。下图的民居室内装饰反映的民族特色是()。





- A. 彝族特色
- B. 壮族特色
- C. 藏族特色
- D. 汉族特色

17. 参考答案: C

参考解析: 爱因斯坦是位物理学家, 创立了狭义相对论和广义相对论, 曾获得诺贝尔物理奖, 与数学无关, 故选 C。

18. 参考答案: A

参考解析: 第一次科技革命的标志即为蒸汽机的发明, 答案选择 A。人类社会经历了三次科技革命, 第一次科技革命的标志是蒸汽机的发明, 珍妮纺织机的发明是第一次科技革命开始的标志; 电力的广泛运用是第二次科技革命的标志; 第三次科技革命是以原子能、电子计算机、空间技术和生物工程的发明和应用为主要标志的。故选 A。

19. 参考答案: B

参考解析: 战国七雄分别为: 齐楚燕韩赵魏秦。故选 B。

20. 参考答案: C

参考解析: 这个故事出自《三国演义》, 讲述了关羽生擒于禁斩杀庞德之后, 再次进攻樊城, 却被一枝带毒的冷箭射中右臂, 神医华佗来为他用刀刮骨去毒, 帐里帐外的人都面色如土, 而关羽仍饮酒食肉, 谈笑弈棋, 全无痛苦之色的故事。故选 C。

21. 参考答案: A

参考解析: “女士优先”是一种观念, 在西方国家被看做成年男性“礼仪”或者“风度”的一种, 是绅士的象征, 不属于发源于中国的传统礼仪文化。英文表示法: Ladiesfirst, 故选 A。

22. 参考答案: B

参考解析: 《学记》是中国也是世界教育史上的第一部教育专著, 其教学思想有教学相长、藏息相辅、学不躐等、启发诱导等。“升堂入室”出自《论语·先进》, “诲人不倦”出自《论语·述而》, “有教无类”出自《论语·卫灵公》。故选 B。

23. 参考答案: A

参考解析: 《窦娥冤》作者是关汉卿。故选 A。

24. 参考答案: B

参考解析: 《周颂》, 《诗经》篇章之总名, 为先秦时代华夏族诗歌, 共三十一篇, 多为西周初年的作品, 因祭祀的对象包括祖先、天地、农神等。《诗经》是中国文学史上第一部诗歌总集, 对后代诗歌发展有深远的影响, 成为中国古典文学现实主义传统的源头。故选 B。

25. 参考答案: C

参考解析: 本题考查的是教师基本素养中艺术素养部分, 重点考查建筑艺术的内容。藏族民居室内装饰讲究工整、华丽、亮堂, 上至天花板下至与地板相接的墙角都采用雕刻、彩绘等艺术手段加以装点, 尤其是横梁、柱头和大门等木结构空间是充分展示装饰才能的地方, 在这里装饰效果尽其所能。故选 C。

2016 下半年

17. 下列历史故事, 与秦始皇有关的是 ()。

- A. 图穷匕见
- B. 指鹿为马
- C. 望梅止渴
- D. 三顾茅庐



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

18.1848年法国爆发的“二月革命”，推翻了“七月王朝”，重新建立了共和国，该共和国的名称是（ ）。

- A. 法兰西第二共和国
- B. 法兰西第三共和国
- C. 法兰西第四共和国
- D. 法兰西第五共和国

19.诺贝尔奖是根据化学家诺贝尔遗嘱设立的，包括自然科学和人文科学的综合性，国际性和永久性系列奖项，为国际最高荣誉奖项。诺贝尔的国籍是（ ）。

- A. 瑞士
- B. 德国
- C. 英国
- D. 瑞典

20.不锈钢制品与我们的日常生活密切相关，不锈钢的主要组成元素是（ ）。

- A. 铜、锌
- B. 铜、铁、铬
- C. 铁、碳
- D. 铁、铬、镍

21.16世纪法国作家拉伯雷的一部小说，风靡一时，两个月内的销量，就超过了《圣经》九年的销量，这一部赞颂人文主义的伟大杰作是（ ）。

- A. 《神曲》
- B. 《十日谈》
- C. 《巨人传》
- D. 《唐吉珂德》

22.名句“落霞与孤鹜齐飞，秋水共长天一色”出自《滕王阁序》，其作者是（ ）。

- A. 王勃
- B. 范仲淹
- C. 苏轼
- D. 陶渊明

23.北京市历史悠久，其建制在各朝各代中曾有不同名称，下列选项中，不是其历史名称的是（ ）。

- A. 蓟城
- B. 燕京
- C. 汴梁
- D. 大都

24.下列有关“乐”的古代名句，出自《论语》的是（ ）。

- A. 知之者不如好之者，好之者不如乐之者。
- B. 子非我，安知我不知鱼之乐。
- C. 独乐乐，与人乐乐，孰乐？
- D. 先天下之忧而忧，后天下之乐而乐。

25.《西斯廷圣母》（图二）是意大利文艺复兴时期极负盛名的油画，塑造了端庄、娴静、温婉的圣母形象，体现了画家的审美追求。该油画的作者是（ ）。



- A. 伦勃朗
B. 毕加索
C. 安格尔
D. 拉斐尔

17. 参考答案: A

参考解析: 图穷匕见, 出自《战国策·燕策三》: “秦王谓轲曰: ‘起, 取舞阳所持图。’ 轲既取图奉之。发图, 图穷而匕首见。” 秦王即秦始皇嬴政。故选 A。

18. 参考答案: A

参考解析: 1848 年法国二月革命, 巴黎人民推翻了“七月王朝”, 但资产阶级窃取了革命果实, 成立了法兰西第二共和国。故选 A。

19. 参考答案: D

参考解析: 诺贝尔, 瑞典化学家、工程师、发明家、军工装备制造者和炸药的发明者, 一生拥有 355 项发明专利。诺贝尔去世前于 1895 年立下遗嘱, 将其财产的大部分 (约 920 万美元) 作为基金, 以其年息 (每年 20 万美元) 设立物理、化学、生理或医学、文学以及和平事业 5 种奖金 (1969 年瑞典国家银行增设经济学奖金), 奖励当年在上述领域内作出最大贡献的学者。从 1901 年开始, 奖金在每年诺贝尔逝世时间 (12 月 10 日下午四点半) 颁发。故选 D。

20. 参考答案: D

参考解析: 锈钢中除铁以外, 还含有抗腐蚀性很强的铬和镍, 铬的含量一般在 13% 以上, 镍的含量也在 10% 左右。故选 D。

21. 参考答案: C

参考解析: 拉伯雷, 文艺复兴时期法国人文主义作家之一。拉伯雷的主要作品就是长篇小说《巨人传》, 这是一部讽刺小说, 全书共五部, 讲述两个巨人国王高康大及其儿子庞大固埃的神奇事迹: 高康大不同凡响的出生; 庞大固埃在巴黎求学时的奇遇; 庞大固埃和高康大对婚姻问题的探讨; 庞大固埃远渡重洋, 寻访智慧源泉——“神瓶”, 并最终如愿以偿。故选 C。

22. 参考答案: A

参考解析: 题干词句出自唐代王勃的《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宁静致远的画面, 彩霞自上而下, 孤鹜自下而上, 好似齐飞。青天碧水, 天水相接, 上下浑然一色。句式上下句相对, 而且在一句中自成对偶。形成“当句对”的特点历来被奉为写景的精妙之句, 广为传唱。故选 A。

23. 参考答案: C

参考解析: 北京地区是七雄之一的燕国所在地, 燕国以蓟城为都。燕京, 指现在的北京, 因古时为燕国都城而得名。战国七雄中有燕国, 是因临近燕山而得国名, 其国都称为“燕都”。以后在一些古籍中、文学小说中多用其为北京的别称。元大都, 简称大都, 为元朝国都, 其城址位于今北京市市区。A、B、D 三项都属于古代北京的名称, C 项汴梁是元朝至明朝初期对于开封的称呼。故选 C。

24. 参考答案: A

参考解析: A 出自《论语》; B 出自《庄子》; C 出自《孟子》; D 出自范仲淹《岳阳楼记》。故选 A。

25. 参考答案: D

参考解析: 拉斐尔, 意大利著名画家, 也是“文艺复兴后三杰”中最年轻的一位, 代表了文艺复兴时期艺术家从事理想美的事业所能达到的巅峰。他的性情平和、文雅, 创作了大量的圣母像, 他的作品充分体现了安宁、协调、和谐、对称以及完美和恬静的秩序。《西斯廷圣母》为拉斐尔“圣母像”中的代表作, 它以甜美、悠然的抒情风格而闻名遐迩。这幅祭坛画, 指定装饰在为纪念教皇西克斯特二世而重建的西斯廷教堂内的礼拜堂里的。故选 D。

2017 上半年

17. 下列历史故事, 与曹操有关的是 ()。

- A. 破釜沉舟
B. 望梅止渴
C. 三顾茅庐
D. 草木皆兵



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

18.17 世纪西方对东方进行商业垄断贸易和殖民扩张中, 一些国家纷纷建立“东印度公司”, 其中英国的“东印度公司”最为人熟知。下列国家中, 也建立“东印度公司”的是 ()。

- A. 德国
- B. 荷兰
- C. 西班牙
- D. 葡萄牙

19.1979 年为纪念某位德国化学家诞辰 150 周年发行了邮票 (图 2), 该化学家提出了苯的分子结构理论。这位化学家是 ()。



- A. 凯库勒
- B. 拉瓦锡
- C. 法拉第
- D. 诺贝尔

20.根据我国食品卫生法的规定, 食品添加剂是为改善食物的色、香、味等品质, 以及为防腐和加工工艺的需要而加入食品中的人工合成或者天然物质。其中, 山梨酸钾、苯甲酸钠是 ()。

- A. 着色剂
- B. 增味剂
- C. 甜味剂
- D. 防腐剂

21.诗句“孤舟蓑笠翁, 独钓寒江雪”出自《江雪》, 其作者是 ()。

- A. 王维
- B. 韩愈
- C. 柳宗元
- D. 李商隐

22.下列名句中, 不是出自屈原《离骚》的是 ()。

- A. 路漫漫其修远兮, 吾将上下而求索
- B. 亦余心之所善兮, 虽九死其犹未悔
- C. 悼良会之永诀兮, 哀一逝而异乡
- D. 惟草木之零落兮, 恐美人之迟暮

23.西安市历史悠久, 其建制在各朝各代中曾有不同名称。下列选项中, 不是其历史名称的是 ()。

- A. 镐京
- B. 西京
- C. 临安
- D. 长安

24.古人有称名、称字、称官职、称籍贯以及称谥号等习惯。有些诗文中称岳飞为“岳武穆”, “武穆”是 ()。

- A. 籍贯
- B. 表字
- C. 谥号
- D. 官职



25.巴赫是17世纪杰出的作曲家、管风琴家,其创作广泛吸取16世纪以来意大利、法国等各国音乐的成功经验,成就很高,对后世音乐发展有深远影响。他的国籍是()。

- A. 德国
- B. 法国
- C. 英国
- D. 俄国

17.参考答案: B

参考解析:“望梅止渴”出自南朝宋刘义庆《世说新语·假谑》,它发生在东汉末年,曹操率领部队讨伐张绣的途中。故选B。

18.参考答案: B

参考解析:17-18世纪,建立东印度公司主要是荷兰、英国、法国。故选B。

19.参考答案: A

参考解析:凯库勒是德国有机化学家,主要研究有机化合物。故选A。

20.参考答案: D

参考解析:规定使用的防腐剂有苯甲酸、苯甲酸钠、山梨酸、山梨酸钾、丙酸钙等25种。故选D。

21.参考答案: C

参考解析:《江雪》是唐代诗人柳宗元的一首山水诗,描绘出一幅肃穆感人的南国水乡雪景图。故选C。

22.参考答案: C

参考解析:出自《洛神赋》,作者曹植,其他句子皆出自离骚。故选C。

23.参考答案: C

参考解析:临安是杭州的古称。故选C。

24.参考答案: C

参考解析:“武”和“穆”都是中国古代谥法常用字,“武穆”是岳飞的谥号。故选C。

25.参考答案: A

参考解析:巴赫是德国作曲家,代表作《马太受难曲》被人们称为“现存宗教音乐的顶峰”。故选A。

2017 下半年

17.时间计量包括时间间隔和时刻两方面,前者指物质运动经历的时段,后者指物质运动的某一瞬间。下列选项中,时刻的表述是()。

- A. 百米赛跑世界记录在10秒内
- B. 通常一节课的时间是45分钟
- C. 从甲地步行到乙地需要2小时
- D. 新闻联播节目每天19时开始

18.大陆漂移说是一种解释地壳运动和海陆分布、演变的科学假说,为板块构造学说的建立和发展奠定了基础,对地球科学的发展起到了很大的推动作用。下列人物中,正式提出该学说的是()。

- A. 培根
- B. 洪堡
- C. 魏格纳
- D. 达尔文

19.贞德是法国历史上著名的民族英雄,被后人赞颂为“圣女”,她曾率领法国军队对抗外国入侵,并多次打败侵略者,事迹发生的时期是()。

- A. 普法战争时期
- B. 英法百年战争时期
- C. 第一次世界大战时期
- D. 欧洲三十年战争时期

20.国际关系中,主权国家会在建交国设立外交代表机构,外交代表机构通常划为三个等级,下列选项中,不属于三个等级的外交代表机构是()。



- A. 大使馆
- B. 领事馆
- C. 公使馆
- D. 代办处

21. 太阳系是太阳和以太阳为中心, 受它的引力支配而环绕它运动的天体所构成的系统, 其中包含八大行星。下列行星中, 距离太阳最远的是 ()。

- A. 天王星
- B. 海王星
- C. 土星
- D. 木星

22. 莎士比亚的喜剧大都以爱情、友谊、婚姻为主题, 歌颂进步、美好的人文主义新风充满着乐观、明朗的基调。下列作品中, 属于莎士比亚喜剧的是 ()。

- A. 《奥赛罗》
- B. 《雅典的泰门》
- C. 《麦克白》
- D. 《威尼斯商人》

23. 《人间词话》是著名学者王国维的一部文学理论著作。他提出的关于创作原则和批评标准的核心理论是 ()。

- A. “气质”说
- B. “境界”说
- C. “神韵”说
- D. “格律”说

24. 咏叹调是歌剧中的声乐独唱曲, 始用于 17 世纪初的格局和康塔塔, 此后经历发展, 变得更为精致复杂。下列关于咏叹调的表述, 不正确的是 ()。

- A. 咏叹调是一种“朗诵”式的歌曲, 依附于歌剧情节, 相当于戏剧中的“对白”
- B. 咏叹调常安排在剧情发展的重要时刻, 着重表现剧中人在特定情境中的情感
- C. 咏叹调旋律优美。故也常常单独在音乐会上演唱
- D. 咏叹调富有艺术魅力, 要求较高驾驭声音的技巧

25. 我国是一个多民族的国家, 不少民族都拥有自己独特的风俗习惯和形象特征。下列选项中, 表现了傣族形象的是 ()。



- A.
- B.



- C.
- D.

17. 参考答案: D

参考解析: ABC 选项说明的都是一个时间段内, 而 D 选项说明的是开始的那一瞬间。故选 D。

18. 参考答案: C



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

参考解析:魏格纳所提出的大陆漂移假说是解释地壳运动和海陆分布、演变的学说,大陆彼此之间以及大陆相对于大洋盆地间的大规模水平运动,称为大陆漂移。故选 C。

19.参考答案: B

参考解析: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。在英法百年战争(1337年—1453年)中她带领法国军队对抗英军的入侵,最后被捕并被处决。故选 B。

20.参考答案: B

参考解析:外交代表机关是一国派驻另一国的官方代表机构。在达成建交协议后,建交双方在对方的首都各自设立与外交代表等级相应的外交代表机关。外交代表机关通常分为三级:以大使为馆长的称大使馆(以高级专员为馆长的称高级专员公署);以公使为馆长的称公使馆;以代办为馆长的称代办处。建交双方政府有义务对对方建馆给予协助与便利。大使馆与领事馆的区别:大使馆是一国在建交国首都派驻的常设外交代表机关。领事馆是一国政府派驻对方国家某个城市并在一定区域执行领事职务的政府代表机关。两个国家断交,一定会撤销大使馆,但不一定撤销领事馆,而领事办则是领事馆的下设机构。故选 B。

21.参考答案: B

参考解析:太阳系是以太阳为中心,和所有受到太阳的引力约束天体的集合体。它是由八大行星(由离太阳从近到远的顺序:水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星)、以及至少 173 颗已知的卫星、5 颗已经辨认出来的矮行星、50 万颗小行星、无数彗星和数以亿计的星际尘埃组成的。故选 B。

22.参考答案: D

参考解析:莎士比亚四大喜剧:《仲夏夜之梦》、《威尼斯商人》、《皆大欢喜》和《第十二夜》。故选 D。

23.参考答案: B

参考解析:《人间词话》对历代诗词名家名作作了精彩而独到的点评,并融合中西美学和文艺思想,提出了独特的文学理论,其核心是境界说。故选 B。

24.参考答案: A

参考解析:宣叙调,是一种“朗诵”式的歌曲,依附歌情节,相当于戏剧中的“对白”。故选 A。

25.参考答案: A

参考解析:傣族服饰淡雅美观,既讲究实用,又有很强的装饰意味,颇能体现出热爱生活,崇尚中和之美的民族个性。各地男子的服饰差别不大,一般常穿无领对襟或大襟小袖短衫,下着长管裤,以白布、水红布或蓝布包头。傣族妇女的服饰,因地区而异。西双版纳的傣族妇女上着各色紧身内衣,外罩紧无领窄袖短衫,下穿彩色统裙,长及脚面,并用精美的银质腰带束裙;德宏一带的傣族妇女,一部分也穿大统裙短上衣,色彩艳丽,一部分(如路西、盈江等地)则穿白色或其它浅色的大襟短衫,下着长裤,束一绣花围腰,婚后改穿对襟短衫和统裙;新平、元江一带的“花腰傣”,上穿开襟短衫,着黑裙,裙上以彩色布条和银泡装饰,缀成各式图案,光彩耀目。各种傣族妇女服饰均能显出女性的秀美窈窕之姿。傣族妇女均爱留长发,束于头顶,有的以梳子或鲜花为饰,有的包头巾,有的戴高筒形帽,有的戴一顶尖顶大斗笠,各呈其秀,各显其美,颇为别致。由图可知故选 A。

2018 上半年

17.中国、俄罗斯、美国和欧盟都发展了自己的全球卫星定位系统。下列选项中,国家或组织与卫星定位系统对应正确的是()。

- A. 中国——“GPS”
- B. 俄罗斯——“北斗”
- C. 美国——“格洛纳斯”
- D. 欧盟——“伽利略”

18.量子概念的提出,第一次把能量的不连续性引入对自然过程的深入认识,对其后量子理论的进一步发展起到重要作用,这一概念的提出者是()。

- A. 普朗克
- B. 洛伦兹
- C. 爱因斯坦
- D. 麦克斯韦

19.公元 395 年,罗马帝国分裂为东、西两部分,其中东罗马帝国地处亚、非、欧、交界处延续了千年之久,东罗马



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

帝国的首都是 ()。

- A. 罗马
- B. 安条克
- C. 大马士革
- D. 君斯坦丁堡

20.春秋时代统治阶级内部分为不同阶段,下列选项中,其等级由高到低的排序,正确的是 ()。

- A. 公、王、大夫、士
- B. 公、王、士、大夫
- C. 王、公、士、大夫
- D. 王、公、大夫、士

21.下图为2005年正式公布中国文化遗产标志,标志图案取自出土文物“四鸟绕日”金饰,该金饰被视为中国先民“天人合一”的哲学思想、丰富想象力、非凡的艺术创造力和精湛的艺术水平的完美结合。它出土的地点是 ()。



- A. 陕西半坡遗址
- B. 四川金沙三星堆遗址
- C. 河南安阳殷墟
- D. 湖南长沙马王堆汉墓

22.中国古代有一种被称为诗余、长短句、曲子的文学样式,其特点是:调有定格,句有定数,字有定声,这种文学样式的名称是 ()。

- A. 诗
- B. 词
- C. 曲
- D. 赋

23.下列选项中,作家与作品对应不正确的是 ()。

- A. 曹禺——话剧《原野》
- B. 鲁迅——散文集《野草》
- C. 沈从文——小说《边城》
- D. 闻一多——新诗集《女神》

24.欧洲绘画流派众多,出现过很多伟大的画家和作品。下列画家中,把科学知识和艺术想象有机结合起来,使当时的绘画表现发展到一个新阶段的是 ()。

- A. 拉斐尔
- B. 凡·高
- C. 达·芬奇
- D. 毕加索

25.汉画像石是汉化的石刻画,主要用于墓室、墓前祠堂、石阙等墓葬建筑的建造与装饰,内容丰富多彩。图2是以汉画像为图案的纪念邮票,该画表现的神话故事是 ()。



- A. 女娲补天
- B. 精卫填海
- C. 嫦娥奔月



D. 羲和浴日

17. 参考答案: D

参考解析: 国家或组织与卫星定位系统的正确对应为: 中国——“北斗”; 俄罗斯——“格洛纳斯”; 美国——“GPS”; 欧洲——“伽利略”。结合题干, 故选 D。

18. 参考答案: A

参考解析: 德国物理学家普朗克是量子力学的创始人, 他于 1894 年起, 开始研究黑体辐射问题, 发现普朗克辐射定律, 并在论证过程中提出了能量子概念和普朗克常数, 由于这一发现, 普朗克获得了 1918 年诺贝尔物理学奖, 故选 A。

19. 参考答案: D

参考解析: 东罗马帝国是一个信奉东正教的帝制国家, 其都城是君士坦丁堡, 该都城是在希腊古城拜占庭的基础上建立起来的, 因此, 通常称东罗马帝国为拜占庭帝国。结合题干, 故选 D。

20. 参考答案: D

参考解析: 春秋时期, 最高的阶层为周天子, 后为诸侯王, 之后公卿、大夫和士阶层。故选 D。

21. 参考答案: B

参考解析: 本题考查传统文化常识。“四鸟绕日”出土地点是四川金沙三星堆遗址。故选 B。

22. 参考答案: B

参考解析: 词被称为诗之余、长短句、曲子、乐府等, 其特点是: 调有定格、句有定数、字有定声。故选 B。

23. 参考答案: D

参考解析: 《女神》是郭沫若的第一部新诗集, 也是我国现代文学史上一部具有突出成就和巨大影响的新诗集。故选 D。

24. 参考答案: C

参考解析: 本题考查外国美术。达·芬奇把科学与艺术想象有机地结合起来, 使当时绘画表现水平发展到一个新阶段。故选 C。

25. 参考答案: C

参考解析: 嫦娥奔月。汉画像石嫦娥奔月图于 1964 年出土于南阳市小西关汉墓, 现存南阳汉画馆。原汉画像石中一女子人首蛇身, 面部表情兴奋欢快, 面向月轮作飞升状。周围有众星云气妆点缭绕。画的左边有一圆月, 月内有蟾蜍。应合了南阳人张衡著《灵宪》一书云“嫦娥遂托身于月, 是为蟾蜍”。故选 C。



2018 下半年

17. 豆腐原产于中国, 以它为原材料的菜肴, 做法多种多样。“文思豆腐”是将柔软脆弱的豆腐切成毛发粗细制作而成, 以刀工著称。下列菜系中, 擅长制作“文思豆腐”的是 ()。

- A. 鲁菜
- B. 苏菜
- C. 粤菜
- D. 徽菜

18. 望远镜的发明推动了近代天文学的发展。1609 年, 伽利略亲手制造和改进了望远镜, 并用来巡视天空。他的国籍是 ()。

- A. 法国
- B. 英国
- C. 意大利



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

D. 奥地利

19.“二战”结束后,在亚洲和欧洲分别对主要战犯进行了审判,亚洲审判史称“东京审判”,欧洲审判称为()。

- A. “伦敦审判”
- B. “柏林审判”
- C. “纽伦堡审判”
- D. “波茨坦审判”

20.战国时期,诸侯间的兼并战争愈演愈烈,产生了多种外交、军事策略。下列人物中,主张“远交近攻”策略的是()。

- A. 孙臆
- B. 苏秦
- C. 张仪
- D. 范雎

21.农历中的二十四节气,反映气候、物候的变化,用以指导农事。下列节气中,白昼最长的是()。

- A. 春分
- B. 夏至
- C. 秋分
- D. 冬至

22.1972年,考古学家在发掘一座汉墓时发现一具女尸,不尽千年不腐,而且各部位和内脏器官的外形相当完整,各组织细微结构保存较好,为世所罕见,该汉墓的名称是()。

- A. 满城汉墓
- B. 狮子山汉墓
- C. 西汉南越王墓
- D. 马王堆汉墓

23.纪念卫国战争胜利70周年,俄罗斯2015年推出了根据同名小说改编的电影《这里的黎明静悄悄》新版小说的作者是()。

- A. 肖洛霍夫
- B. 瓦西里耶夫
- C. 法捷耶夫
- D. 帕斯捷尔纳克

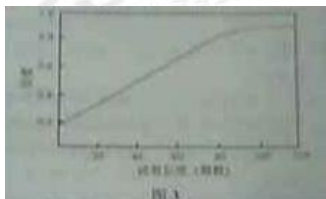
24.图2的人像雕塑出自组雕《地狱之门》,原是法国雕塑家奥古斯特·罗丹为巴黎装饰艺术博物馆大门而作。此雕



塑后来被放大三倍复制,称为独立作品,作品的通行名称是()。

- A. 诗人
- B. 守门人
- C. 瞭望
- D. 思想者

25.对图3的解释,下列选项中,不正确的是()。



- A. 在一定的试卷长度范围内,改变题量能够明显改变考试结果的程度



- B. 当试卷长度达到一定程度后, 增加题量不会明显改变考试结果的程度
C. 试卷题量少于 80 时, 题量与信度正相关, 题量越少, 考试的程度越低
D. 当试卷长度达到某一极高的程度后, 考试结果的信度也会达到极值 1

17. 参考答案: B

参考解析: “文思豆腐”是一道有着悠久历史的江苏传统名菜, 属于淮扬菜、苏菜系。它选料极严, 刀工精细, 软嫩清醇, 入口即化, 同时具有调理营养不良、补虚养身等功效, 是老人、儿童选择的上好菜谱。故选 B。

18. 参考答案: C

参考解析: 伽利略是意大利著名数学家、物理学家、天文学家和哲学家, 近代实验科学的先驱者。故选 C。

19. 参考答案: C

参考解析: 欧洲国际军事法庭 (又称纽伦堡审判) 指的是第二次世界大战战胜国对欧洲轴心国的军事、政治和经济领袖进行的数十次军事审判。由于审判主要在德国纽伦堡进行, 故总称为纽伦堡审判。故选 C。

20. 参考答案: D

参考解析: 公元前 266 年, 秦昭王任用范雎为相, 并积极推行范雎的“远交近攻”策略。故选 D。

21. 参考答案: B

参考解析: 夏至, 是二十四节气之一。夏至这天, 太阳直射地面的位置到达一年的最北端, 几乎直射北回归线, 此时, 北半球各地的白昼时间达到全年最长。故选 B。

22. 参考答案: D

参考解析: 1972 年, 马王堆汉墓出土保存完好的辛追夫人, 这为研究历史真相提供了最为原始的资料。故选 D。

23. 参考答案: B

参考解析: 《这里的黎明静悄悄》是前苏联当代著名作家鲍里斯·瓦西里耶夫的代表作。故选 B。

24. 参考答案: D

参考解析: 《思想者》原为《地狱之门》组雕的一部分, 后翻铸成铜像。《地狱之门》取材于但丁的《神曲》, 思想者是罗丹用以象征但丁的形象。一个强有力的巨人弯腰屈膝的坐着, 右手托腮, 嘴咬着自己的手, 他默默凝视着下面被洪水吞噬的苦难深重的人们。故选 D。

25. 参考答案: D

参考解析: 信度是指一个测验量表的可靠程度 (或可信程度), 它以反复测验时能否提供相同的结果来说明。影响信度的因素主要有被试的样本、测验的长度、测验的难度等。根据题目, 试卷长度、题量与信度的关系前三个正确。故选 D。

2019 上半年

17. 大航海时代, 长期在海上航行的水手经常得坏血病, 有些水手上岸后吃一些柑橘蔬菜, 坏血病就痊愈了。科学家研究发现, 果蔬中存在一种可治坏血病的物质, 该物质是 ()。

- A. 叶酸
B. 维生素 C
C. 谷氨酸
D. 维生素

18. 直角三角形两直角边的平方和等于斜边的平方, 这是平面几何的一条定理, 下列选项中, 不是用来指称这一定理的是 ()。

- A. 毕达哥拉斯定理
B. 欧几里得定理
C. 勾股定理
D. 商高定理

19. 1974 年, 考古学家发掘出一艘南宋时期的“福船”, 发掘地点为“海上丝绸之路”的起点, 当时世界上著名的大港口。这一发掘地所在的城市是 ()。

- A. 广州
B. 福州
C. 泉州



D. 汕头

20. 德国历史上长期处于城邦分治的封建割据状态, 直到 1871 年才统一, 下列人物中领导德意志经过三次王朝战争实现统一的是 ()。

- A. 拿破仑
- B. 俾斯麦
- C. 黑格尔
- D. 希特勒

21. 中国是丝绸的故乡。下列传说人物中, 首创种桑养蚕之法、抽丝织绢之术, 被后世奉为“先蚕圣母”的是 ()。

- A. 黄帝
- B. 神农
- C. 女娲
- D. 螺祖

22. 右图是《鲁迅小说插图集》中的一幅, 与这一插图相关的小说是 ()。



- A. 《故乡》
- B. 《社戏》
- C. 《孔乙己》
- D. 《祝福》

23. 甲骨文的发现极大地推动了殷商史的研究, 学界将中国近代四位学者合称为“甲骨四堂”。下列人物中, 属于“甲骨四堂”的 ()。

- A. 王国维
- B. 孙诒让
- C. 季羨林
- D. 陈寅恪

24. 1987 版电视连续剧《红楼梦》的插曲《枉凝眉》《红豆曲》《葬花吟》等, 风格各异而又主题鲜明。这些作品的曲作者是 ()。

- A. 谭盾
- B. 王立平
- C. 徐沛东
- D. 苏聪

25. 某试题得分分布如下表所示, 该试题得分的众数是 ()。

分值	0	1	2	3	4	5
频数	7	121	489	256	196	18

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

17. 参考答案: B

参考解析: 维生素 C 缺乏时, 胶原合成障碍, 从而导致坏血病。故选 B。



18. 参考答案: B

参考解析: 题干描述的是勾股定理的定义, 勾股定理又称为商高定理或毕达哥拉斯定理。故选 B。

19. 参考答案: C

参考解析: 1974 年在福建泉州后渚港发掘出土的宋代古船, 有 13 个水密隔舱, 其船型和结构都与徐兢记载的福船一致, 是福船的典型器物。故选 C。

20. 参考答案: B

参考解析: 俾斯麦是十九世纪德国最卓越的政治家, 担任普鲁士首相期间通过一系列铁血战争统一德意志, 并成为德意志帝国第一任宰相。故选 B。

21. 参考答案: D

参考解析: 嫫祖是我们先祖女性中的杰出代表, 在嫫祖的倡导下, 开始了中原人们栽桑养蚕的历史。后人为了纪念嫫祖这一功绩, 就将她尊称为“先蚕娘娘”。被后人奉为“先蚕”圣母, 与炎帝、黄帝生活在同一时代, 同为人文始祖。故选 D。

22. 参考答案: C

参考解析: 与插图有关的是《孔乙己》。故选 C。

23. 参考答案: A

参考解析: 甲骨四堂是指中国近代四位研究甲骨文的著名学者: 罗振玉(号雪堂)、王国维(号观堂)、郭沫若(字鼎堂)、董作宾(字彦堂)。故选 A。

24. 参考答案: B

参考解析: 《红楼梦》插曲《枉凝眉》《红豆曲》《葬花吟》等的曲作家是王立平。故选 B。

25. 参考答案: B

参考解析: 众数是一组数据中出现次数最多的数值。观察得分分布可知, 得分为 2 的频数 489 是所有频数中最大的, 因此该试题得分的众数为 2。故选 B。

2019 下半年

17. 下列现象, 不是因地球公转产生的是 ()。

- A. 昼夜的变化
- B. 四季的变化
- C. 日食
- D. 月食

18. “北斗卫星导航系统”是中国自主研发、独立运行的卫星导航系统, 已成功应用于测绘、电信、交通、减灾等诸多领域, 产生了显著的经济效益和社会效益。下列关于“北斗卫星导航系统”的表述中, 不正确的是 ()。

- A. 尚未正式进入民用市场
- B. 具有定位和通信双重功能
- C. 定位精度正在不断地提高
- D. 已覆盖中国本土的全部区域

19. 下列选项中, 不属于 15 世纪到 17 世纪地理大发现时期的航海家是 ()。

- A. 哥伦布
- B. 迪亚士
- C. 阿蒙森
- D. 麦哲伦

20. 下列选项中, 不是美国作家马可·吐温作品的是 ()。

- A. 《竞选州长》
- B. 《老人与海》
- C. 《汤姆·索亚历险记》
- D. 《哈克贝里·费恩历险记》

21. 楚辞在中国诗歌史上被视为浪漫主义传统的源头, 最有代表性的诗人是屈原。下列选项中, 属于屈原作品的是



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

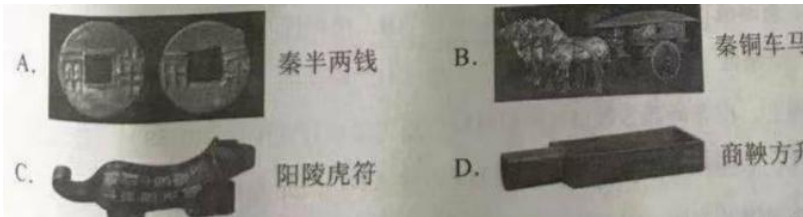
()。

- A. 《九辩》
B. 《风赋》
C. 《高唐赋》
D. 《湘夫人》

22.《世界记忆遗产名录》是经联合国教科文组织世界记忆工程国际咨询委员会确认的文献遗产项目。下列选项中,关于《世界记忆遗产名录》的表述正确的是()。

- A. 收录具有世界意义的文献遗产
B. 包含文物、建筑群、遗址三类
C. 首批世界记忆遗产包含中国昆曲
D. 由联合国大会评估、审查、公布

23.公元前 221 年,秦始皇统一中国后,颁布诏书统一度量衡。下列选项中,刻有这一诏书的是()。



24.古希腊罗马文化,深刻地影响了西方世界的文明进程。下列选项中,不是产生于古希腊罗马的是()。

- A. 公民教育
B. 陪审法庭
C. 君主立宪
D. 全民公决

25.甲乙两地各抽取 100 名初中一年级的学生进行了体重测量,相关的统计结果见下表。下列选项中,对这次测量结果的解释,最恰当的是()。

地别	人数	平均体重 (kg)	标准差系数
甲地	100	37.3	0.295
乙地	100	38.2	0.340

- A. 甲地的标准差为 11, 甲地学生的体重更具有代表性
B. 乙地的标准差为 13, 乙地学生的体重更具有代表性
C. 甲地的标准差系数为 0.295, 甲地学生的体重更具有代表性
D. 乙地的标准差系数为 0.340, 乙地学生的体重更具有代表性

17.参考答案: A

参考解析: 昼夜变化是由于地球自转引起的, 故选 A。

18.参考答案: A

参考解析: 北斗导航已广泛应用于交通运输、海洋渔业、水文监测、气象预报、测绘地理信息、森林防火、通信时统、电力调度、救灾减灾、应急搜救等领域, 逐步渗透到人类社会生产和人们生活的方方面面, 为全球经济和社会发展注入新的活力。所以 A 项的表述是错误的。故选 A。

19.参考答案: C

参考解析: 阿蒙森是 19 世纪挪威极地探险家。他在探险史上获得了两个“第一”: 第一个航行于西北航道; 第一个到达南极点。其他都属 15-17 世纪地理大发现时期的航海家, 故选 C。

20.参考答案: B

参考解析: 《老人与海》是美国反战作家海明威的作品, 被认为是 20 世纪最著名的小说家之一; 其余全部是马克·吐温的作品。故选 B。

21.参考答案: D

参考解析: A、B、C 都是战国末期辞赋家宋玉创作的, 湘夫人是屈原代表作《九歌》里的作品, 故选 D。



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

22. 参考答案: B

参考解析:《世界记忆名录》是指符合世界意义、经联合国教科文组织世界记忆工程国际咨询委员会确认而纳入的文献遗产项目。世界记忆文献遗产是世界文化遗产保护项目的延伸,侧重于文献记录,包括博物馆、档案馆、图书馆等文化事业机构保存的任何介质的珍贵文件、手稿、口述历史的记录以及古籍善本等。根据这一表述,D项错误;A项正确;B项属于文化遗产,不符合题意;C项昆曲于2001年5月18日,入选联合国教科文组织第一批人类口头和非物质文化遗产代表作名单,不符合题意。故选B。

23. 参考答案: D

参考解析:题中强调统一度量衡,度指长度,量指体积,衡指重量。选项A表示的是货币;B项表示的是铜车马,是出土于秦始皇陵墓的历史文物;C项是代表调动军队权力的虎符;D项是商鞅方升,又称商鞅量,是战国时代秦国铜制量器。故选D。

24. 参考答案: C

参考解析:君主立宪制,亦即“有限君主制”,是相对于君主专制的一种国家体制。君主立宪是在保留君主制的前提下,通过立宪,树立人民主权、限制君主权力、实现事务上的共和主义理想但不采用共和政体。世界上最早实行君主立宪制的是英国。故选C。

25. 参考答案: C

参考解析:标准差系数越小,代表性越强。故选C。

教师资格每天 1 小时 轻松过关

- ◆ 涵盖 5 大班级
- ◆ 2 大赠品
- ◆ 1 次重学



二维码免费听课 ▶▶



【你将获得】

- 55 小时学透教材考点
- 4 小时带你“透视”作文阅卷和答题潜规则
- 2 小时抓住教学设计得分要点
- 4 小时掌握主观题和材料分析题万能模板
- 7 天退换课程+授课老师 24 小时答疑

赠送 1: 233 网校官方编写教材, 包邮到家

赠送 2: 收费题库 (单卖 99 元/科)

赠送 3: 免费重学保障 1 次



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握