

2022 年 7 月 2 日四川省成都市服务基层《职测》 笔试精选题

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台



D、狗尾续貂

2022年7月2日四川省成都市服务基层《职测》笔试精选题

一、言语理解与表达。本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求,在四个选项中选出一个最
恰当的答案。
1、人的情感表达或变动自然带来外部动作的反应与改变,因此反过来,通过或展示这些动作(尽
管经过了艺术的夸张),也就出了情感的弧度,并激发产生相应的内在情感。
依次填入画线处最恰当的一项是()。
A、发现 反映
B、演绎 描绘
C、捕捉 勾勒
D、模仿 体现
2、高甲戏中高甲丑的表演路径很多来很多来自木偶,可谓"人学偶"。然而木偶毕竟是异己,模仿很容易
造成刻意性与隔阂,因此仅仅做到对木偶的形似,就很容易造成、刻板生硬的效果。
填入画线处最恰当的一项是()。
A、神色自若
B、神形皆非
C、呆头呆脑
D、呆若木鸡
3、射击考核是为了检验师级指挥官对武器装备掌握的程度,目的是让指挥军官手中武器、学会
武器的保养、最大限度地发挥武器的。
依次填入画线处最恰当的一项是()。
A、熟习 威力
B、熟识 能力
C、熟练 功能
D、熟悉 功能
4、接话茬是一门技术活,技术再好····佳的时候,更何况技术一般的人呢。所以,如果你不慎没
有接好话茬,也不必惊慌失措,你完全可以补充一句,,巧妙地化解有可能造成的误会。
填入画线处最恰当的一项是()。
A、画龙点睛
B、自圆其说
C、鱼目混珠



5、网生环境的	的平等性、交互性,	有利于消除文学	门类偏见、	雅俗对峙、	地域差异等,	进而在	"融合再造"
过程中,形成真正	阔大深邃、	的文学繁荣,	从而扭转	"现代文学	"造成的文学	日益逼贝	(写小众化的
局面。这个任务,	对于有着数千年悠	久传统,又在网络	各时代实现	民族文化复	兴的现代中国	而言, 既	死是历史的必
然,也是	的文化使命。						

依次填入画线处最恰当的一项是()。

- A、异彩纷呈 敬谢不敏
- B、美轮美奂 责无旁贷
- C、精彩纷呈 当仁不让
- D、百花齐放 首当其冲
- 6、所有作品都迫使或者说是启示我们要静下心来,要努力使诗歌保持朴素的品格,要经常默念"敲打"这个词,要让它在耳边震荡、回响,它要像一把锤子来到手上,要敲掉那些多余的、浮华的、虚妄的东西,比如那些夸张的、沉滞的,缺乏生命力的想象,或者那些硬拼凑上去的、所谓的"意义"等等——这些东西应被彻底敲掉,从而使诗歌变得结实、有力,露出筋和骨。

这段话的主旨是()。

- A、意义对于诗歌来说并不重要
- B、朴素是诗歌应有的品质
- C、读诗需要平心静气
- D、诗歌要经常去"敲打"

填入画线处最恰当的一句是)。

- A、只要不使用过强过滥、变化过快的光
- B、只要让照明设备在城市合理布置
- C、只要合理布置光源和科学管理照明
- D、只要严格管理霓虹灯得照明时段
- 8、喜鹊是搭造鸟窝的头号能手,它们对建筑事业的热衷和勤恳超过了人间所有的建筑大师。队里有棵大槐树,树上有三个喜鹊窝,最小的那个窝若放在别的树上来看,也算是大的了。队里八十多岁的陈婆婆告诉我,她小时候就见过这三个喜鹊窝,如此说来,称它们为百年老窝是不会有误的。①一百年,要经历多少大风大雨



的考验?②喜鹊的寿命只有十岁左右,一百年间,有多少代喜鹊出入其中?③这些鸟窝如此牢固,是因为它们小心翼翼地维护了祖居,还是另有翻新改造的手段?④我很想知道答案。

"这些鸟窝居然安如磐石,没有解体,没有朽烂。"这句话最适合的位置是()。

- A, 2
- $B_{\bullet}(4)$
- C. ③
- D. 1
- 9、到了古典时期的海顿,被视为是现代室内乐的创始人,他创作的大量室内音乐作品,奠定了往后两百年的格式,后世称为"弦乐四重奏之父";除了海顿,莫扎特的室内乐创作丰富了室内乐的语汇。19世纪室内•••••转变••••贝多芬在这个转折点扮演了相当重要的角色,尤其是他晚期的弦乐四重奏,将室内乐提升到另外一个层次,成了后代作曲家的创作典范。

下列选项中,对上文理解错误的是()。

- A、莫扎特的室内乐创作丰富了室内乐的语汇
- B、海顿被称为"弦乐四重奏之父"
- C、贝多芬能创作高质量的弦乐四重奏作品
- D、弦乐四重奏是室内乐的重要组成部分
- 10、跳出农业社会历史的局限,放眼中国北方的辽阔大地,我们可以看到历史上人文发展的丰富性。这些人文的丰富性,是对多样地理环境适应的结果。而所谓"适应",对人类来说绝不是消极的。人类文明中的许多重要内容,都是在能动地适应环境的过程中创选出来的。农业是一种创造,畜牧业也是一种创造。

下列选项中,对上文理解错误的是()。

- A、人类积极地适应环境就是能动地改造环境
- B、人类文明中的许多重要内容,都是在适应环境的过程中创造出来的
- C、人文的丰富性是由于对多样地理环境对抗改造的结果
- D、农业和畜牧业都是人类的创造
- 11、一战结束以后,中国海外移民掀起第三个高潮,其主要流向仍是东南亚,直接动力是东南亚的经济繁荣。20世纪初以来,西方工业革命所带动的新兴产业的发展,陆续波及其东南亚的殖民地。东南亚经济发展刺激了对劳动力的需求的增长,廉价劳动力从中国南方不断涌入东南亚。

下列说法与文意不符的是()。

- A、掀起第三个海外移民高潮的直接原因是东南亚的经济发展
- B、华人廉价劳工移民东南亚主要从事工业革命以来的新兴产业
- C、第一、二个海外移民高潮其主要流向是东南亚



- D、西方工业革命带动了东南亚经济繁荣
- 12、柏拉图认为国家应该由哲学家来管理的学说虽然偏颇,但却从某种程度上揭示了知识分子关注与介人的社会职能。再进一步说,也就是对社会、对时代、•••••眼的文弱书生。知识分子可能没有直接管理天下的经验,但他们的思想却实际上成为构建社会模式的元动力。

这段话的主旨是()。

- A、柏拉图的思想没有可取之处
- B、知识分子缺乏管理国家的经验
- C、知识分子对社会有促进作用
- D、哲学家不可以管理国家
- 13、如果是这样,我理应早早读一些真诚的好书,听朴素单纯的音乐,让高贵与高贵见面。旋律或词语,以及人心中美好的部分,使我想起海浪。当浪头涌来时,你盯住远处的一排,它迈着大步走过来,愈来愈近,却在与你相拥的一瞬消散了。这是一种令人惋惜的美好,我们似乎无法盯住哪一排浪。但令人欣慰的在于,

填在横线上的句子,最恰当的一项是()。

- A、生活越来越好了, 我的性格仍强悍
- B、我是一个被这种情景感动了的路人,是感叹者
- C、远处又有浪涌来,就像使人肠热的旋律、诗和眼里的泪潮
- D、有泪水在, 我感到自己仍然饱满
- 14、随着历史的发展,人类对世界的了解越来越少。虽然看上去大多数人都明白牛顿经典力学,也多少知道爱因斯坦相对论,但是有多少人知道拉链是怎么做出来的,原材料是什么,原理是什么。别说消费者,就是工厂里的熟练工人也不清楚,因为他们只用完成好自己的那一道工序就好。反观我们的祖先,对自己周遭环境是了如指掌,对自己•••••体智慧的知识错觉让人们以为自己懂得很多,不用去操心那些无知的事。这有好处,去寻找所有的真相最需要的就是时间,这势必会耽误人们工作、学习、奋斗。

根据文段内容,下列推断最准确的是()。

- A、寻找真相比生存要花更多时间
- B、熟练工人更了解拉链生产过程
- C、经典力学比相对论更容易理解
- D、我们的祖先比我们更了解彼时周遭世界
- 15、将下列六个句子重新排列,语序正确的是()。
- ①登山是一项体现团队凝聚力的活动。
- ②充分发挥个人的聪明才智。



- ③这才是一个社团永葆活力、富于凝聚力的关键。
- ④根据个人兴趣爱好和能力大小来分配任务,这样一方面社团每一位成员都各司其职。
- ⑤而提高凝聚力就应该制定合理且完善的社团组织机制,让每一个人都是社团的主人。
- ⑥另一方面每一位成员都能找到个人归属感,自然会发挥出主人翁意识。
- A, 126534
- B, 451236
- C. (1)(5)(4)(2)(6)(3)
- D, (1)(5)(3)(4)(2)(6)

(一)

我与周老师相识于二十世纪八十年代中期。周老师话少,不喜欢扎堆儿。课余,他通常一个人在美术室里摆弄泥土。

周老师常有一些行为使我们惊讶。有一年暑假收假后,他模样又黑又瘦,高高的个头越发单薄,像是变了个人。问他是不是病了,他笑笑,轻松地说,去了一趟西藏。西藏!听到这两个字,我感到惊诧。在我追问下,周老师讲述道——去西藏,是为了写生,也为了磨练意志。于是,怀揣五十块钱,他只身进藏。路上的艰辛不胜枚举。走路,搭车,甚至扒车底!坚持下来。到藏区时他已身无分文。慢慢挪动,他最后倒在了一户人家门前。警觉的男主人听信了他"是个画画的,两天没吃东西了",端出一碗带肉的救命饭。男人说,你给我孩子画张像吧,算是你的饭钱,可以不要钱住下。讲到这儿,周老师收住了话头。他不再言语,眼睛洒满了泪水。

韩城司马迁祠广场上矗立着的巨大的司马迁塑像,手握书卷,眺望远方,峨冠博带,须发飘逸,一副剛直不阿、威武不屈的神态。那是已经蜚声海内外的雕塑家周老师的作品。听嫂子说,周老师塑造司马迁像时,有几次正造着呢,他突然抱着塑像的头部失声大哭起来。看来,这个世界,在成功与平凡之间,不是谁输在了起跑线,而是谁对梦想的追求更执着。

之前,我多次造访这里,已是熟门熟客。农舍开间不大,却很敞亮。架子上摆着几件新近创作的雕塑,造型却是独特。

其中一件是,一个躬背坐在凳子上的男人。手臂搁在腿上。人腿和凳子腿化为一体。奇怪的是脖子上没有了脑袋,脑袋在凳子腿旁放着。另外三件也是有趣。慵懒地斜躺在椅子上的人;耷拉着脑袋站立在框架中的人;两个向上攀爬又相互蹬踏的人。

"这是一组生活中的写实雕塑。"周老师边说边拿起其中的一件。他接着说,<u>"有些事情,就是把脑袋想</u> 掉了也不会想明白的,因为人与物已经化为一体,逃脱不了的。"这么一说,我似乎明白了点。

嫂子讲了一个小故事。在美院读书时,为了了解人体结构,周老师曾经深夜独自待在除几具尸体外别无一人的解剖室。万籁俱静。周老师专注解剖。事后问他:"害怕吗?"周老师不无尴尬地笑答,怕呀,但机会难得,无我是医治一切的最好方式吧。经历成就了周老师那双犀利、具有透視功能的眼睛。周老师手中的那团泥



土,不仅是他快乐的源泉,更是他"创造"的过程。他的使命就是给这些泥土赋予生命。他生命的意义也就在 于此。圣贤们说,橄榄只有通过不断地萃取才能榨取出它的馨香之气。周老师此前所受的一切磨砺正是为这馨 香而来。

- 16、文中第二段,作者"惊讶"的是周老师()。
- A、突然间形容瘦削
- B、出行归来举重若轻
- C、只身进藏的特异
- D、凭热血冒进的举动
- 17、文中第三段,周老师眼中噙满的泪水的含义是他()。
- A、对贸然出行遇艰难的追悔
- B、对劫后余生的喟然庆幸
- C、对患难遇慷慨的深挚感恩
- D、抚今追昔对甘苦的无夸
- 18、文中第四段,周老师"突然抱着塑像的头部失声大哭起来"是因为他()。
- A、创作条件异常艰苦
- B、创作遇到巨大瓶颈
- C、为司马迁的遭遇悲恸
- D、和自己的作品融合化
- 19、对文中画线句子的理解,最恰当的一项是()。
- A、周老师具有身首分置但分即是合的生命观念
- B、周老师的作品试图表现"勿求执念"的思想
- C、他用塑像表现人、物一体不可分割的理念
- D、他警示人们过分思虑实际是刻意分别的虚妄
- 20、根据作者的观点,周老师萃取"馨香"是靠()。
- A、沉醉于梦想
- B、磨砺个人意志
- C、忘我地艺术追求
- D、丰富生活阅历

(二)

经典阅读有全然不同于"浅阅读"的特点。它有对普遍性和本原特征的热切关注,能助人了解世界,观照 自我,因此提供给人的是切切实实的精神养料。所谓了解世界,是说借由经典提供的经验,人们能找到世界的



原始图景,从而认清未来发展无穷。相信每个人都有这样的体会,也发过类似的感慨——这个世界是如此之美,但人看到的是如此之少。仅仅是因为没时间、没精力吗?其实,主要是因为个体常受种种困扰的限制,未能获得了解世界的能力与方法。而经典阅读能让自感处处受限的我们在身心解放中拓展视野,所以,这个活动会被称为"心灵的探险"与"灵魂的壮游"。或以为,生活是最好的导师,这话自然不错,但对于经典阅读,我们想说的是,生活并不必然就比虚构具有更多的真实,世界也并不必然就比人的心智创造更能象征存在的本质,而由媒体构建出的生活世界,有时更只是表象,它的肤泛和破碎,根本不足以映像真实的世界。如果没有经典思想的烛照与指引,它们完全有可能被表现得毫无真实感,更遑论深邃。由此,透过现象,直抵本质,在不出离历史细节和人性真实的同时,认识和把握世界的任务也就无从完成。

所谓观照自我,是说人生有限,决定了人有使命要完成,不但对自己和家人,还有对国家和社会。而要做到这些,了解自己非常重要。但实际情况是,人往往最难自知,故"自知者明"与"认识你自己",会成为横亘在东西方所有人面前的千古难题。而经典阅读在很大程度上往往能助人了解自己,因为它致力于一切真假和善恶的辨析。对集天使魔鬼于一身的人性原态更有深刻的追索,这些都能让人从中发现一个真实的自己,从而疏没心源,检点小我,唤出自觉意识,养成反省习惯,然后从心底生出广大的社会关怀,乃至以天下为己任的高上的担当。正是从这个意义上,罗曼•罗兰说,"从来没有人为读书而读书,只有在书中读自己,在书中发现自己或检查自己",普鲁斯特所谓"阅读过程是-交流的过程,是一次与不在场或己死去的当事人的心灵对话",也是强调通过人书对话真正认识自己。

而"浅阅读"必然不能达成这个目的。即使"浅阅读中的"励志阅读",意义看似很正面,但集矢于职场小说或名人传记,眼下从成人到孩子,纷纷追捧这类书为经典,注意的多是外在的物质成功,譬如事业(主要表现为金钱的获取)、婚姻(主要表现为金童玉女式的梦幻结合),而非内在的精神成长;且主角多是位尊而多金的工商巨子、明星大腕,这样的情感太康价通俗了。它只让人看浪漫的童话,而忽视在汗水中欢呼收割的普通人的成功才更具说服力,更忽视意志品德与抗挫折力的养成对人性成长才最有意义,必不能像埃及作家阿巴斯•阿卡德说的那样,给人"比一个人的生命更多的生命",或"从生命的深处增加生命"。相反,与叔本华说的"滥读"倒眉目相似。为防止"滥读"而导致的杰出头脑离开思想,叔本华要人不论何时何地,都不要贸然去读那些正在爆红的大众书,不管是政治、宗教的小册子,还是诗集和小说,用他峻刻的话说,"凡为傻瓜写作的人,总会有一大群读者。请不要浪费时间去读这些东西"。他呼吁人把时间花在阅读"具有伟大心灵的作者的作品上",他的意思是,"那些作者超越众人,他们的声音值得你去倾听"。

- 21、根据文段,经典阅读被称为"心灵的探险"与"灵魂的壮游"的原因是()。)。
- A、媒体构建出的生活世界毫无真实感
- B、获得了解世界的能力与方法
- C、解除个体常受种种困扰的限制
- D、能让我们在身心解放中拓展视野



- 22、文中"观照自我"指的是()。
- A、经典阅读能助人了解自己
- B、人最难自知
- C、经典阅读能让人产生社会关怀
- D、人生有限,决定了人有使命要完成
- 23、根据文段, "经典阅读"不具有的作用是()。
- A、能助人了解世界
- B、能助人观照自我
- C、能助人事业成功
- D、能助人唤出自觉意识
- 24、下列有关"浅阅读"的说法错误的是()。
- A、浅阅读中的励志阅读具有正面意义
- B、浅阅读忽视意志品德和抗挫折力的养成
- C、浅阅读与滥读相似
- D、浅阅读忽视内在的精神成长
- 25、根据文段,下列说法正确的是()。
- A、"浅阅读"多注重普通人的情感和生活
- B、"浅阅读"适应现代社会的快节奏生活
- C、经典阅读不适应现代社会的快节奏生活
- D、人们应该多阅读那些具有伟大心灵的作者的作品

(三)

植物分类学是一门历史悠久的学科,是在个体水平上以发现和描述植物多样性为基本任务,根据各种植物的外部形态特征、内部结构和遗传特性进行比较、归纳、命名,并遵循一定的分类等级和原则进行分门别类、有秩序的排列,建立合平逻辑、能反映各类植物间亲缘关系的分类系统。人们按照自己的习惯,或者为了方便以植物的形态特征、生活习性或经济用途等某一个或少数几个性状来对植物进行分门别类,这样的分类方法称为人为分类法,如清代吴其在《植物名实图考》中将植物分为谷、蔬、山草、湿草、石草、水草、蔓草、芳草、毒草、果和木等十二类。在国外,瑞典植物分类学家林奈根据花的构造特点和花各部分的数日将植物分为 24 个纲: 1-13 纲按雄墓数目分; 14-20 纲按雄墓长短及雌雄墓的关系分; 21-23 纲按花的性别区分; 第 24 纲为隐花植物。现代植物研究中,已经很少采用人为分类法了。达尔文提出进化论之后,人们对植物的分类不再从主观愿望出发,而是利用现代自然科学的先进手段,从比较形态学、比较解剖学、古生物学、植物化学、植物生态学和细胞学等不同的角度研究植物,并以进化过程中亲缘关系的远近作为分类依据,力求建立能反映植物演



化历史和植物间亲缘关系的分类系统。这样的分类方法称为自然分类法,依据自然分类法建立起来的分类系统称为自然分类系统。其中细胞分类法是以细胞学的性状和现象作为分类的重要证据,通过染色体数目、大小、形态结构及核型分析来研究植物的自然分类与进化关系。化学分类学是以植物体的化学成分为特征,从小分子化合物和大分子化合物的角度研究植物的系统发育和演化规律,以弥补形态分类学的不足,利用超微结构和微形态特征进行植物分类,起始于 20 世纪 60 年代末,主要是应用扫描电镜观察孢子、花粉、叶片、种子和果实的表面细微特征。用透射电镜研究韧皮部及相关组织等。植物分子系统学是指在分子水平上,利用各种分子生物学实验方法获得大量有关植物大分子(蛋白质、核酸等)性状的数据来研究其结构和功能变异,探讨植物的分类、系统发育以及各类群间的亲戚关系等的一门学科。分子系统学是 20 世纪 70 年代后发展起来的,其主要的研究方法是根据分子生物学性状数据恢复和建立生物学类群间的分支演化关系,进而重建系统发育树,已形成严格的单组分系统。由于分子系统学理论的不断完善、相应计算机程序的编制和新的证据,特别是有关•••••极大地推动了植物分类学研究。以被子植物的分类为例,由于被子植物种类繁多,古老的原始类型和中间类型已大部分绝灭••••·先进手段极大地丰富了被子植物分类研究成果推动了植物的系统发育研究。

- 26、根据文段,下列属于人为分类法的是()。
- A、依据染色体基数分别是 40 和 41, 把蹄盖蕨属和双盖蕨属分为两类
- B、依据透射电镜观察筛管分子中的 P-蛋白质结构面区分梧桐科和桑科
- C、李时珍《本草纲目》中的植物分成草、谷、菜、果和木等五部 30 类
- D、把植物分别归属门、纲、目、科、属、种等不同层级、不同类别
- 27、下列属于自然分类法的依据和方法的是()。
- ①花蕊的构造特点②植物生活习性③植物解剖结果④用扫描电镜观察孢子⑤植物的经济用途⑥植物大分子性状数据⑦植物 DNA 序列
 - A, (1)(2)(5)(7)
 - B, (2)(4)(6)(7)
 - C. 1356
 - D. 3467
 - 28、根据文段,下列说法错误的是()。
 - A、人类对植物的人为分类法因其主观性面被历史抛弃
 - B、根据性状演化趋势、化石等推测植物亲缘关系的思想有利于推动植物的系统发育研究
 - C、达尔文《物种起源》所创立的进化学说改变了植物分类学的研究面貌
 - D、自然分类法更能反映植物亲缘关系和植物界演化过程
 - 二、判断推理。本部分包括图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四种类型的试题,在四个选项中选

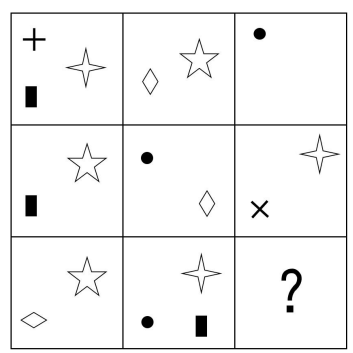


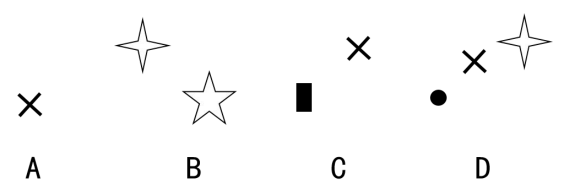
出一个最恰当的答案。

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

妮 河 招 闲

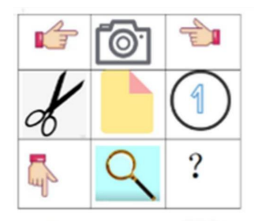
- A, A
- В, В
- C, C
- D, D
- 30、请从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律()。







- A, A
- В, В
- C, C
- D, D
- 31、请从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律()。



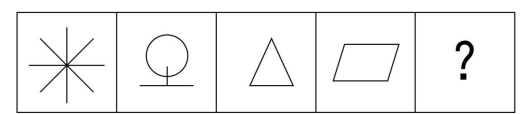




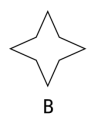




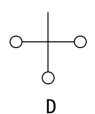
- A, A
- В, В
- C, C
- D, D
- 32、从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律()。







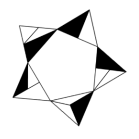




- A, A
- В、В



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











- A, A
- В, В
- C, C
- D, D
- 34、内蒙古: 广西
- A、西藏: 新疆
- B、山东:辽宁
- C、云南: 广东
- D、江西: 浙江
- 35、熊猫: 兔子
- A、袋鼠: 老虎
- B、青蛙: 蝌蚪
- C、考拉: 鲫鱼
- D、蟒蛇: 蜥蜴
- 36、乱山残雪夜: 孤烛异乡人
- A、塞外悲风切: 交河冰已结
- B、孤舟蓑笠翁: 独钓寒江雪
- C、寒沙四面平: 飞雪千里惊
- D、长安大雪天: 鸟雀难相觅
- 37、包子对于()相当于()对于游戏。
- A、小笼包; 益智游戏
- B、面粉; 电影



- C、食品; 跳皮筋
- D、面条: 娱乐
- 38、但愿人长久,千里共婵娟对于()相当于()对于伟大抱负。
- A、美好祝愿: 长风破浪会有时, 直挂云帆济沧海
- B、胜利喜悦; 但使龙城飞将在, 不教胡马度阴山
- C、思乡之情;春风又绿江南岸,明月何时照我还
- D、坚贞不屈; 落霞与孤鹜齐飞, 秋水共长天一色
- 39、经过改革开放多年来的努力,成功走出了一条中国特色的扶贫开发道路,使7亿多要农村贫困人口成功脱贫,成为世界上减贫人口最多的国家,也是世界上率先完成联合国前年发展目标的国家。由此可以推出 ()。
 - A、扶贫前中国的贫困人口数量世界第一
 - B、联合国千年发展目标只有中国完成
 - C、中国的贫困人口减少最多
 - D、中国已全面建成小康社会
 - 40、"世上无难事,只怕有心人"这句话如果为真,则否定了以下哪一项? ()
 - A、张三虽然没有解决问题,但还是尽心尽力了
 - B、张三没有用心,结果事情没有办好
 - C、张三能力很强,这点事难不倒他,不用花心思就能解决
 - D、这件事张三不可能办不好,除非他不用心
- 41、哪一个演员不想出现在中国每年的春节联欢晚会上,并在舞台上尽情表演?根据上述陈述,下列选项必定错误的是()。
 - A、所有演员,如相声演员甲,都想在春节联欢晚会上尽情表演
 - B、丙不想出现在春节联欢晚会的舞台上,并在上面尽情表演
 - C、何一个人,只要是演员,都想出现在春节联欢晚会的舞台上
 - D、有的外国人,如乙,想出现在春节联欢晚会的舞台上
- 42、一项研究表明,经常熬夜的人患上脑中风的概率是不经常熬夜的人患脑中风的概率的 3 倍,因此,研究人员认为经常熬夜会导致脑中风。下列最能支持上述论证的是()。
 - A、熬夜是不良习惯的一种,容易缺乏内源氧,从而引发脑中风
 - B、脑中风是一种急性脑血管疾病,经常熬夜与患上脑中风联系紧密
 - C、患上脑中风的原因有很多种,熬夜只是其中一种诱发因素
 - D、脑中风发生的最常见原因是脑部血管内壁上有小栓子, 脱落后导致血管栓塞



- 43、近日,《走进神秘科学》发表的••••超过 50 万人的认知数据,分析发现情商高的人戴手表的几率比一般人高 44%。所以现实生活中戴手表的人情商更高。下列选项最能质疑上述论证的是()。
 - A、数据表明, 戴手表也被认为是时尚的一种表现
 - B、研究表明戴手表的人多为善于进行时间管理的人
 - C、《科学解密》也发表了一项关于戴手表的人沟通协调能力弱的研究报告
 - D、研究发现,戴手表的人给别人留下的感觉是更守时,更值得信任
- 44、香菜原产地是欧洲地中海地区,据传是中国西汉时张骞从西域带回。有研究人员对 14604 名讨厌香菜和 11851 名喜欢香菜的人进行基因分析,发现 11 号染色体上有一个名字叫 0R6A2 基因,这个基因和鼻子里的嗅觉感受器有关。如果一个人该基因的中位点 rs72921001 的核苷酸碱基对含有 A,他就不会讨厌吃香菜,否则,他就有很大几率讨厌吃香菜,由此可以推出 ()。
 - A、不讨厌吃香菜的人, 其 OR6A2 基因中位点 rs72921001 的核苷酸碱基对含有 A
 - B、基因对是否喜欢吃香菜具有决定性作用
 - C、同嗅觉感受器感受到的香菜的气味不同
 - D、鼻子里的嗅觉感受器可能与是否喜欢吃香菜存在某种关联
- 45、金星和地球相比,有许多共同属性,如它们都属于太阳系星体,都是球形的,都有自转和公转等,既 然地球上有生物存在,那么,金星上也很可能有生物存在。

下列选项最能削弱上述推论的是()。

- A、金星表面最低温度为465°C
- B、金星的地壳活动弱
- C、金星上没有闪电现象
- D、金星上大气污染比地球严重
- 46、国家发布政策大力整治,但矿难为何依然在发生?任何一个好的政策、文件乃至法规都必须注重细节,因为那些违背政策、法规的"魔鬼"往往躲在"细节"之中钻空子,甚至铤而走险。

由此可以推出()。

- A、矿难的发生是不可避免的
- B、矿难多发是因为利润太大
- C、矿难发生都是由不重视细节引起的
- D、依法治矿要从细节入手
- 47、如果你犯了法,你就会受到法律制裁。因此,如果别人看得起你,你就没有犯法。为使上述论证或立, 下列选项必定为真的是()。
 - A、走自己的路, 让别人去评论吧



- B、如果你受到了法律制裁,别人就会看不起你
- C、即使受了法律制裁,别人也会看得起你
- D、即使不受法律制裁,别人也有可能看不起你
- 48、小王没有吃饭, 所以小王今天加班了。得出上述结论的前提是()。
- A、所有今天没有加班的人都吃了饭
- B、所有没有吃饭的人今天都加班了
- C、所有今天加班的人都没有吃饭
- D、所有吃了饭的人今天都没有加班
- 49、工会大家举行羽毛球比赛,有些人因故不能参加,在汇总计算参赛人数时,张三说"办公室的甲乙丙丁最多能有两个人参加",李四说:"我了解的情况不是这样。"如果李四所说为假,则下列一定为假的是()。
 - A、甲、乙、两、丁都没参加
 - B、甲、丙,丁没有参加
 - C、甲乙参加了
 - D、甲、乙、再、丁都参加了
 - 50、"好的开始是成功的一半", "行百里者半九十", 与这两句话逻辑关系类似的的星()。
 - A、知足常乐,无欲则刚
 - B、心有猛虎,细嗅蔷薇
 - C、韬光养晦, 卧薪尝胆
 - D、三人成虎, 众口铄金
 - 51、笼子里有鸡,鸭,鹅三种动物,共10只,由此可以推出()。
 - A、笼子里至多有一种动物多于3只
 - B、笼子里任意两种动物的总数不超过9只
 - C、笼子里至多有一种动物少于3只
 - D、笼子里至少有一种动物少于3只
- 52、提前症是指一种习惯于迅速完成任务的倾向,但目的仅仅只是为了完成任务本身,在追求速度的同时并不在乎任务的完成质量,而只是想赶快结束这件事。很多时候,为了完成而完成会变成一种强迫行为。根据上述定义,下列属于提前症的是()。
 - A、在收到他人的短信后,小李总是第一时间就回复,因此经常出现错别字
 - B、小张喜欢在朋友圈里跑步打卡,但每次都只敷衍的跑1公里,然后在朋友圈打卡说跑了10公里
- C、班主任要求班长小明统计班上同学的个人信息,两天后交给他,但为了尽快完工,小明两个小时就统计 完了,结果很多同学的信息都有错误



- D、为了避免堵车和排队,小张每次都要提前一天规划好路线、打包好行李,并提前三小时去机场
- 53、"绝对剩余价值"指必要劳动时间不变的条件下,通过绝对延长工作日,从而绝对延长剩余劳动时间来生产出来的剩余价值。根据上述定义,下列属于"绝对剩余价值"的是()。
 - A、某资本家企业通过采用新设备,从而获得了更多剩余价值
- B、1913年,亨利·福特在底特律创办"高地公园汽车厂",开始采用现代流水生产方式,通过延长机器工作时间,获得更多剩余价值
- C、某资本家企业以前每周工作5天,每天工作8个小时,后改为每周工作6天,每天工作10个小时,工人工资不变,资本家获得了比以前更多的利润
 - D、某公司员工最近统一加班,公司利润猛增
- 54、主文化是指在当时社会占主导地位的,为社会上多数人所接受的文化,对社会成员的价值观、行为方式、思维方式影响极大。下列体现了对主文化遵从的是()。
 - A、清末时期,乙认为"三纲五常"不符合未来时代潮流,大力倡导人人平等
 - B、丁是某镇自发组织的巡逻队队长,每逢节庆年关都组织人巡逻,确保平安过节
 - C、甲是一名中医,每逢农历初一都要祭拜药王孙思邈,学习发扬他悬壶济世的医者精料
 - D、丙是外国人,到北京定居后,开始和周围的人一起过春节、贴春联
- 55、套种是指在前季作物生长后期的株行间播种或移栽后季作物的种植方式,也叫套作、串种。根据上述 定义,下列属于套种的是()。
- A、小汤在栽种银杏树一段时间后栽种小叶黄杨,银杏树与小叶黄杨一高一矮,合理利用光能。冬季,银杏树为小叶黄杨遮挡西北大风,起到防寒作用
 - B、春季种烤烟,烤烟收获后再种一季双季晚稻
- C、张某回乡后,利用打工期间掌握的种植技术,搞起了葡萄种植,并在垄沟空隙种植了苦瓜,生长期间对 苦瓜蔓藤采取控上促下的办法
 - D、在棉花田每隔 10 米穴播一行玉米,每亩 50-60 墩,每墩 2-3 株,可减轻棉花受虫害
- 56、"滑坡谬误"即不合理地使用连串的因果关系,夸大多个环节的因果强度,将"可能性"转化为"必然性",以达到某种意欲之结论。根据上述定义,下列不属于"滑坡谬误"的是()。
- A、如果你偷懒,就会令公司蒙受损失;公司赚不到钱,就要解雇员工;遭解雇的人因为失去收入,就会打劫
 - B、如果天下雨, 地上就会湿; 如果地上湿, 汽车就容易打滑; 汽车打滑, 就易造成交通事故
- C、我反对饮酒年龄从21岁降到18岁,这样会导致降低到16岁,再来就是14岁,接下来我们会看到,那些新生宝宝喝的将是葡萄酒而不是母乳
 - D、我不吃这个鸡蛋, 而是用它孵小鸡, 我就可以将小鸡养大, 然后卖掉, 再买若干的小鸡, 再养大, 再卖



掉,然后买一对小猪,养大后让它们交配,生下若干猪仔,再养大,再卖掉•••••最后我就会有整个农场了

三、常识判断。根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

57、在甲午中日战争中,北洋水师名将邓世昌指挥舰艇奋勇作战,在舰身多处损伤的情况下,邓世昌驾舰全速撞向日本主力舰"吉野"号,全舰官兵壮烈殉国。这艘舰艇是()。

- A、"镇远"号
- B、"致远"号
- C、"定远"号
- D、"经远"号
- 58、世界上第一条电报是通过摩尔斯电码来传送的。这种信号代码主要包括()。
- A、点信号和长信号
- B、高信号和低频信号
- C、打开信号和关闭信号
- D、强信号和弱信号
- 59、月球上一个昼夜大约是地球上的()。
- A、30天
- B、17 小时
- C、27 小时
- D、15天
- 60、下列选项中,出自历史演义的人物故事与正史相符的是()。
- A、《三国演义》中曹真读完诸葛亮书信, 怒火攻心发病而亡
- B、《后汉演义》中司马师发现夏侯玄、张缉等人的密谋,杀死了张缉之女张皇后
- C、《东周列国志》中西门豹假意询问河伯,将巫婆抛入河中,破除了河伯娶亲的恶习
- D、《说唐演义》中李元霸因在比试中打败宇文成都,被派去镇守太原
- 61、脊髓灰质炎俗称小儿麻痹症,疫苗的推广对消灭这一疾病产生了重要作用。被称为"中国脊髓灰质炎疫苗"之父的是()。
 - A、田波
 - B、白植生
 - C、顾方舟
 - D、周健
 - 62、在中国近代政治思想史上,写下《革命军》一书的是()。



C、钙元素

D、铁元素

	Α,	陈独秀
	В、	邹容
	C.	邹韬奋
	D,	陈天华
	63	、我国古代曾使用朱砂作染料来印染红色布料,朱砂即()。
	Α,	四硫化四砷
	В、	三氧化二铁
	C.	四氧化三铁
	D,	硫化汞
	64	、下列诗词句不是李清照所写的是()。
	Α,	扑面征尘去路遥,香篝渐觉水沈销
	В、	乍暖还寒时,最难将息
	C,	花自飘零水自流,一种相思,两处闲愁
	D,	生当作人杰,死亦为鬼雄
	65	、《关于若干历史问题的决议》是中共党史上发布的第一份历史决议,下列事件与此《决议》的历史背
景有	了关的	的是()。
	Α,	三湾改编
	В、	日本投降
	C,	瓦窑堡会议
	D,	延安整风运动
	66	. 清代修撰的《四库全书》可谓中华传统文化最丰富最完备的集成之作。它分为经、史、子、集四部,
其中	□诗ì	司作品归入()部。
	Α,	集
	В、	史
	С,	经
	D,	子
	67	. "香蕉等效剂量"指辐射剂量可以用吃多少根香蕉来衡量,这是因为香蕉中含有()。
	Α,	镁元素
	В、	钾元素

18



- 68、唐代有一位诗人被李白盛赞为"高山安可仰,徒此揖清芬。"下列出自此位诗人的诗句是()。
- A、大弦嘈嘈如急雨,小弦切切如私语
- B、出师未捷身先死,长使英雄泪满襟
- C、气蒸云梦泽,波撼岳阳城
- D、落霞与孤鹜齐飞, 秋水共长天一色
- 69、汉代"海上丝绸之路"最早的始发港位于我国的()。
- A、福建泉州
- B、广东湛江
- C、福建厦门
- D、浙江杭州
- 70、《三希堂法帖》是书法爱好者的习字"圣经",三希堂是()的书房。
- A、乾隆皇帝
- B、王羲之
- C、宋徽宗
- D、赵孟頫
- 71、联合国秘书长,是联合国秘书处的长官,时常对争端的各方进行斡旋调停。联合国秘书长的一届任期 为()年,可以连任。
 - A, 4
 - B, 5
 - C, 8
 - D, 10
- 四、资料分析。所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息 进行分析、比较、计算和判断处理。

(四)

2020年,全国医疗卫生机构总诊疗人次达 77.4亿人次,比上年减少 9.8亿人次,其中,医院 33.2亿人次,基层医疗卫生机构 41.2亿人次,其他医疗卫生机构 3.0亿人次。与上年比较,医院诊疗人次减少 5.2亿人次,基层医疗卫生机构诊疗人次减少 4.1亿人次。2020年公立医院诊疗人次 27.9亿人次,民营医院 5.3亿人次。2020年乡镇卫生院和社区卫生服务中心(站)门诊量达 18.5亿人次,比上年减少 1.8亿人次。乡镇卫生院和社区卫生服务中心(站)门诊量达 18.5亿人次,比上年减少 1.8亿人次。乡镇卫生院和社区卫生服务中心(站)门诊量占全国医疗卫生机构门诊总量的 23.9%,所占比重较上年上升 0.6个百分点。2020年,全国医疗卫生机构入院人数 23013万人,比上年减少 3583万人,年住院率为 16.3%。2020年全国医疗卫生机构入院人数中,医院 18352万人,基层医疗卫生机构 3707万人,其他医疗机构 954万人。与上年比较,



医院入院减少 2831 万人,基层医疗卫生机构入院减少 588 万人,其他医疗机构入院减少 164 万人。2020 年,公立医院入院人数 14835 万人,民营医院 3517 万人。2020 年末,全国医疗卫生机构床位 910.1 万张,其中:医院 713.1 万张,基层医疗卫生机构 164.9 万张,专业公共卫生机构 29.6 万张。医院中,公立医院床位占 71.4%。民营医院增加 15.0 万张。全国医院病床使用率 72.5%,其中:公立医院 77.2%,与上年比较,医院病床使用率下降 11.1 个百分点(其中公立医院下降 14.0 个百分点)。

- 72、2020年医院诊疗人次比 2019年下降了约()。
- A, 11.2%
- B、12.7%
- C, 13.5%
- D、15.7%
- 73、2019年,全国医疗卫生机构门诊总量约为()亿人次。
- A, 77.4
- B, 82.9
- C, 84.9
- D, 87.1
- 74、与 2019 年相比, 2020 年医院、基层医疗卫生机构、其他医疗机构入院人数占全国医疗卫生机构入院总人数的比重上升的是()。
 - A、医院
 - B、基层医疗卫生机构
 - C、其他医疗机构
 - D、三者都上升

(五)

表 1: 2020年黄河流域水质状况及年际比较

水体	断面数		比例 (%)						比 2019 年增加(百分点)						
	(个)	1类	Ⅱ类	Ⅲ类	IV英	V类	劣v类	1英	Ⅱ类	Ⅲ类	IV类	v类	劣٧类		
流域	137	6.6	56.2	21.9	12.4	2.9	0	3.0	4.4	4.4	0	-2.9	-8.8		
干流	31	3.2	96.8	0	0	0	0	-3.3	19.4	-16.1	0	0	0		
主要支流	106	7.5	44.3	28.3	16.0	3.8	0	4.7	0	10.4	0	-3.7	-11.3		
省界断面	39	5.1	69.2	7.7	12.8	5.1	0	2.5	12.8	-5.1	2.5	-5.2	-7.7		



表 2:2020 年淮河流域水质状况及年际比较	表 2:2020	年淮河流域	水质状况	及年际比较
-------------------------	----------	-------	------	-------

水体	断面数			比例	(%)		1		比 201	19 年增	加(百分	(点分	
	(个)	1类	Ⅱ类	川类	IV类	v类	劣٧类	1英	Ⅱ类	Ⅲ类	IV类	> 类	劣v类
流域	180	0	20.6	58.3	20.0	1.1	0	-0.6	0.5	15.3	-15.2	0.5	-0.6
干液	10	0	40.0	60.0	0	0	0	0	-50.0	50.0	0	0	0
主要支流	101	0	24.8	51.5	23.8	0	0	-1.0	4.0	13.9	-16.8	0	0
沂沐泗水系	48	0	12.5	81.2	6.2	0	0	0	6.3	8.3	-14.6	0	0
山东半岛独 液入海河流	21	0	9.5	38.1	42.9	9.5	0	0	-5.5	23.1	-17.1	4.5	-5.0
省界新面	30	0	10.0	50.0	40.0	0	0	0	0	6.7	-6.7	0	0

75、2019年, 黄河流域监测的 137个水质断面中, I-III 类水质断面约为()个。

- A, 90
- B, 100
- C, 110
- D, 120

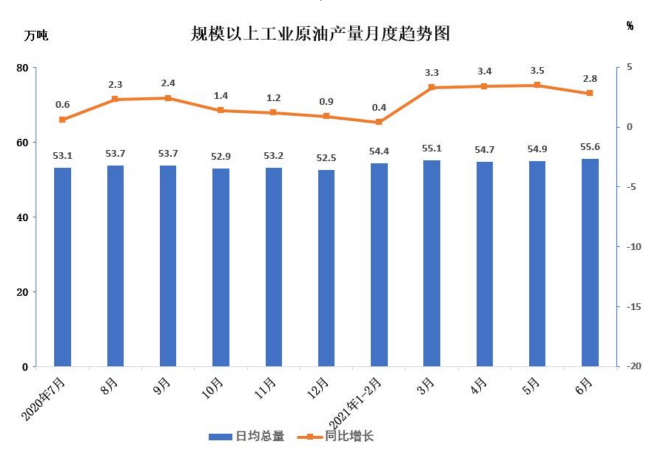
76、2020 年淮河流域主要支流监测的 101 个断面中,同比变化最大的两个水质类别在 2019 年水质断面所占比重之差的绝对值为 ()。

- A, 27.7%
- B, 2.69%
- C、3%
- D, 58.8%
- 77、下列水体中,2019年 III 类水质断面所占比重由大到小排序正确的是()。
- A、沂沭泗水系、淮河省界断面、山东半岛独流入海河流、黄河干流
- B、淮河主要支流、沂沭泗水系、黄河主要支流、淮河省界断面
- C、淮河省界断面、黄河主要支流、黄河省界断面、山东半岛独流入海河流
- D、沂沭泗水系、淮河主要支流、山东半岛独流入海河流、淮河干流
- 78、2019年, 黄河主要支流 IV 类水质断面个数比淮河主要支流 IV 类水质断面个数约()。
- A、少20个
- B、多20个
- C、少24个
- D、多24个
- 79、根据所给资料,可以直接推出的是()。
- A、从 2020 年水质断面监测情况来看,淮河流域水质明显优于黄河流域
- B、与 2019 年相比, 2020 年黄河省界断面中 I--III 类水质断面个数约增加了 4 个



- C、2020年沂沭泗水系约有6个水质断面为 IV 类水质
- D、表 2 中, 2020 年淮河主要支流水质状况变化最明显

(六)



- 80、2020年7月,规模以上工业原油日均产量环比约()。
- A、增长 1.8%
- B、下降 1.8%
- C、增长 0.6%
- D、下降 0.6%
- 81、2020 年 7 月-2021 年 7 月, 规模以上工业原油日均产量同比增长最多的月份和同比增长倒数第二的月份, 这两个月份的原油产量相差() 万吨。
 - A, 55.8
 - B、1.8
 - C, 54
 - D, 12.4



参考答案

1、第一空,根据文段信息"情感表达或变动自然带来外部动作的反应与改变"、"反过来"可知,此处表示动作可以体现情感,A项"发现"、C项"捕捉"均可以搭配"动作";B项"演绎"指铺陈、表现,常见搭配为角色、作品等,与"动作"搭配不当,排除;D项"模仿"指照某种现成的样子学着做,与文意不符,排除。

第二空,与"弧度"搭配,A项"反映"比喻表现出客观事物的本质,无法搭配,排除;C项"勾勒"指用线条描画出轮廓,可以搭配,当选。

故正确答案为C。

2、文段首先指出高甲丑表演路径来自木偶,接下来通过"然而"转折指出模仿很容易造成刻意性与隔阂,只做出形似,容易造成刻板生硬的效果。"、"表示并列,故所填成语处应与"刻板生硬"同义并列,D项"呆若木鸡"指呆得像木头雕成的鸡一样,可以体现刻板生硬,当选。A项"神色自若"指神情脸色毫无异样形容态度镇静;B项"神形皆非"指神态外形均不一样;C项"呆头呆脑"意思是形容思想、行动迟钝笨拙均无法体现刻板生硬的意思,均排除。

故正确答案为 D。

3、第一空,根据文段信息"为了检验师级指挥官对武器装备掌握的程度""目的是",横线处所填词语搭配"武器",并表示能够掌握的意思,A项"熟习"指(对某种技术或学问)学习得很熟练或了解得很深刻,C项"熟练"意思指对技术精通而有经验,均保留; B项"熟识"意思是认识某人较久,认识事物较深刻,与文意不符,排除; D项"熟悉"指了解,知道得清楚,文段侧重掌握而非了解,排除。

第二空,根据文段信息,"最大限度"是程度词且程度较重,A项"威力"意思是令人畏惧的强大力量,程度较重,C项"功能"指事物或方法所发挥的有利作用,程度较轻,且"武器威力"为固定搭配,故此处应填入"威力"。

故正确答案为 A。

4、根据文段信息"巧妙地化解有可能造成的误会",故所填成语表示补充一句话之后让表达变得自然、不尴尬。B项"自圆其说"指使自己的说法前一致,没有自相矛盾的地方,符合文意,当选。

A 项"画龙点睛"比喻写文章或讲话时,在关键处用几句话点明实质,使内容更加生动有力,文段强调化解误会而非点明实质,排除;

C项"鱼目混珠"指用鱼眼假冒珍珠,比喻以假乱真,以次充好,与文意不符,排除;

D项"狗尾续貂"比喻用次品续在珍品之后,多用于形容续写的文,学作品不如原来的好,与语境不符,排除。

故正确答案为 B。

5、第一空, 文段首先指出网生环境让文学门类减小差异、融合再造, 所填成语应该表达之后的结果且应搭



配"文学繁荣", A项"异彩纷呈"比喻突出的成就或表现、C项"精彩纷呈"是美好的场面和事物纷纷在眼前呈现出来、D项"百花齐放"比喻各种不同形式和风格的艺术自由发展,也形容艺术界的繁荣景象,均符合语境,保留。B项"美轮美奂"多用于形容建筑物雄伟壮观,富丽堂皇,也用来形容雕刻或建筑艺术的精美效果,搭配不当,排除。

第二空, "既是•••也是•••"并列结构,故所填成语表示必然、要做的意思,A项"敬谢不敏"是恭敬地表示自己能力不足,不能够接受做某事,与文意相悖,排除;C项"当仁不让"指遇到应该做的事就积极主动去做,不推让,符合文意,当选;D项"首当其冲"比喻最先受到攻击或遇到灾难,与语境不符,排除。故正确答案为C。

6、文段开篇引出话题,即作品让我们静下心来,接下来通过"要"提出对策,应该经常"敲打"诗歌,让诗歌保持朴素,随后通过"比如"具体解释敲掉的内容,最后通过"这些"指出意义效果。故文段重点在对策,强调要"敲打"诗歌,对应 D 项。

A项, "意义"对应解释说明部分,非重点,且文段表述为"所谓的'意义'",偷换概念,排除;

B项,非对策表述,文段强调对策,"朴素是诗歌应有的品质"偏离文段中心,排除;

C 项,对策无针对性,文段强调具体做法"要敲打诗歌", "平心静气"对应开头话题引入部分,排除。 故正确答案为 D。

7、横线出现在文段结尾,需要总结上文。文段开篇指出光很重要,接下来通过"然而"转折,强调光污染 会有危害。接下来通过"国内"与"纽约"对比,强调纽约对照明时段和适用地段都是有严格规定的,最后通 过"由此可知"总结上文,规定照明时段和适用地段可以起到美化环境的作用,对应 C 项。

A 项, "过强过滥、变化过快的光"是例子部分内容,具体解释光污染,非重点,排除;

B项, "照明设备合理布置"可以对应"适用地段",未提及照明时段,表述片面,排除;

D项,只提及"照明时段",未提及"适用地段",表述片面,排除。

故正确答案为C。

8、根据句子中"居然"可知"这些鸟窝安如磐石"的现状是出乎意料的,故前文应该是"这些鸟窝"有着不好的经历。对比分析,②之前句子"一百年,要经历多少大风大雨的考验?"可以体现"这些鸟窝"历经风雨,所以该句子应为位于②的位置,故 A 为正确选项。

B项, ④之前句子说的是鸟窝牢固的原因,该句无法体现出乎意料的意思,排除;

C项,③之前句子"一百年间,有多少代喜鹊出入其中?"通过疑问句强调鸟窝的稳固,无法体现该句子的出乎意料,排除;

D项,①之前句子具体解释"百年鸟窝"名字由来,并未体现不好经历,与该句子连接无法体现出人意料,排除。

故正确答案为 A。



- 9、A 项,根据文段"莫扎特的室内乐创作丰富了室内乐的语汇"可知,选项表述正确,排除;
- B项,根据文段"到了古典时期的海顿···后世称为'弦乐四重奏之父'"可知,选项表述正确,排除;
- C 项,根据文段"贝多芬在这个转折点扮演了相当重要的角色···成了后代作曲家的创作典范"可知贝多芬确实可以创作高质量弦乐四重奏,排除:
 - D项, 文段并未提及"室内乐"的组成, 无中生有, 当选。

本题为选非题,故正确答案为 D。

- 10、A项,根据文段"这些人文的丰富性•••都是在能动地适应环境的过程中创选出来的。"可知,选项表述正确,排除;
- B 项,根据文段"人类文明中的许多重要内容,都是在能动地适应环境的过程中创选出来的。"可知,选项表述正确,排除:
- C 项,根据文段"这些人文的丰富性,是对多样地理环境适应的结果。"可知,人们对环境是态度是适应的,而非"对抗",与文意相悖,当选;
 - D项,根据文段"农业是一种创造,畜牧业也是一种创造。"可知,选项表述正确,排除。

本题为选非题,故正确答案为 C。

- 11、A项,根据文段"中国海外移民掀起第三个高潮,其主要流向仍是东南亚,直接动力是东南亚的经济繁荣。"可知表述正确,排除。
- B项,文段"西方工业革命所带动的新兴产业的发展,陆续波及其东南亚的殖民地"以及"廉价劳动力从中国南方不断涌入东南亚"可以说明华人廉价劳工移民东南亚主要从事工业革命以来的新兴产业,表述正确,排除。
- C项,根据文段"中国海外移民掀起第三个高潮,其主要流向仍是东南亚"的"仍"字可知第二个海外移民高潮主要流向是东南亚,但是并不明确第一次海外移民浪潮的主要流向是东南亚,表述错误,当选。
- D项,根据文段"西方工业革命所带动的新兴产业的发展,陆续波及其东南亚的殖地。"以及后文"东南亚经济发展"可知西方工业革命带动了东南亚经济繁荣,表述正确,排除。

本题为选非题,故正确答案为 C。

- 12、文段开篇通过转折关联词强调知识分子有关注和介人的社会职能,说明知识分子对于社会的重要性。接下来通过"进一步说"来进一步解释说明知识分子对社会的促进作用。最后尾句通过转折关联词强调知识分子的思想实际上成为构建社会模式的元动力,对社会起积极作用。故文段意在说明知识分子对社会有促进作用,对应 C 项。
- A 项, 文段"柏拉图认为国家应该由哲学家来管理的学说虽然偏颇,但却从某种程度上揭示了知识分子关注与介人的社会职能"说明柏拉图的学说有可取之处,选项表述错误,排除;
 - B项,对应尾句转折之前的内容,非重点,排除;



D项,文段强调的主体为"知识分子",并不是"哲学家",并且"哲学家不能管理国家"在文段中并未提到,无中生有,排除。

故正确选项为 C。

13、横线出现在文段结尾,需要承接上文。文段开头把"人心中美好的部分"比作海浪。接着把浪头的消散比作"令人惋惜的美好",表现出偏消极的情感。尾句通过"但"转折,应表现积极情感,C项用"浪涌来"比作美好又回来了,就像"使人肠热的旋律、诗和眼里的泪潮",情感态度积极,又与前文的"海浪"、"浪头"对应,C项当选。

A项,"性格强悍"在文段中无法体现,无中生有,排除;

B、D 项无法与前文的"海浪"、"浪头"形成对应关系,排除。

故正确答案为C。

14、A 项, 文段并未将"寻找真相"与"生存"所需花费的时长相对比, 无关对比, 排除;

B项,根据文段"就是工厂里的熟练工人也不清楚"可知熟练工人也不了解拉链的生产过程,表述错误,排除:

C项, 文段并未将"经典力学"与"相对论"相对比, 无关对比, 排除;

D 项,根据文段"反观我们的祖先"可知我们与祖先对于周遭环境的了解是不同的,又根据"对自己周遭环境是了如指掌"可知我们的祖先比我们更了解彼时周遭的世界,表述正确,当选。

故正确答案为 D。

15、对比选项,判断首句,①句对"登山"下定义,阐述登山可以体现"团队凝聚力",可以作为首句,保留;④句阐述可以让社团成员各司其职的分配任务的方式。按照逻辑顺序,应先阐述登山可以体现"团队凝聚力",再阐述增强"团队凝聚力"的方式,即成员各司其职,故①句应在④句之前,保留 A、C、D 项,排除 B 项。

观察选项, ④句中的"一方面"应该位于⑥句中的"另一方面"之前, 保留 C、D 项, 排除 A 项。

对比 C、D 项,③句所在位置不同。可以从"这才是"看出③句是总结句,总结前文论述的一个社团永葆活力的关键,适合做尾句,排除 D 项。

故正确答案为 C。

16、此题考查词句理解,观察前后文。前文描写"我"惊讶于周老师的"一些行为",通过量词"一些"可知其指代的不是具体某个行为,A、B、C 项指的都是周老师具体的一个行为,表述片面,排除;D 项"凭热血冒进的举动"可以指代一系列举动,并可以与后文周老师进藏的行为相对应,当选。

故正确答案为 D。

17、此题考查词句理解,观察前后文。前文描写周老师在藏区遭遇挫折,"男人"慷慨地提供食物和住处, 并提出用周老师的画作作为相应费用,周老师感动于"男人"的举动而"眼中噙满泪水",对应 C 项"对患难



遇慷慨的深挚感恩"。

A、B、D 项在原文中都无法体现, 无中生有, 排除。

故正确答案为C。

18、此题考查词句理解,观察前后文。前文写到周老师是在塑造作品的过程中失声大哭,后文又提到周老师"人、物一体"的理念,因此结合上下文,应知周老师是与自己的作品融为一体而大哭,对应 D 项。

A 项, "创作条件异常艰苦"文中并未提到, 无中生有, 排除;

B项,"创作遇到巨大瓶颈"文中并未提到,无中生有,排除;

C 项, 文中并未提及司马迁的人生遭遇, 无法得知周老师是"为司马迁的遭遇悲恸", 也无法与下文周老师提出的"人、物一体"的理念相对应, 排除。

故正确答案为 D。

19、本题考查词句理解,观察前后文。前文阐述周老师塑造一组造型独特的生活雕塑,然后通过周老师的话语引出"人与物已经化为一体,逃脱不了的"理念,即周老师通过塑像表现出人、物一体不可分割的理念,对应 C 项。

A 项, "分即是合"指代不明, 不明确是雕塑之间还是人、物之间的关系, "生命观念"在原文中无法体现, 排除:

B项, "勿求执念"在原文无法体现,无中生有,排除;

D项, "过分思虑"、"刻意分别"在原文无法体现,无中生有,排除。

故正确选项为 C。

20、根据文段尾句"周老师此前所受的一切磨砺正是为这馨香而来"可知"磨砺"是萃取"馨香"的方式,对应 B 项"磨砺个人意志"。A、C、D 项均不能对应到萃取"馨香"的方式,排除。

故正确答案为 B。

21、题干中的"心灵的探险"与"灵魂的壮游"出现在文段第一段的中间部分,文段先是通过反面论证提出了"我们看不见很多世界的美并不是因为没时间没精力"的观点,紧接着对观点进行解释说明,是因为"种种限制及没有了解世界的能力和方法"才导致了这样的情况,通过"而"进行转折,重点说明了经典阅读可以解放身心拓宽视野,所以经典阅读的这项活动才会被成为"心灵的探险"和"灵魂的壮游"对应 D 项。

A 项,媒体构建的生活世界出现在第一段的后半句,是解释说明的部分,非重点排除;

B、C 项都是在解释人们很少看见世界美好的原因,非重点,排除。

故正确答案为 D。

22、"观照自我"对应文段第二段,根据"了解自己非常重要"和"经典阅读在很大程度上往往能助人了解自己,因为它致力于一切真假、善恶的辨析"可知,"观照自我"指的就是通过经典阅读了解自己,对应 A项。



B 项,人难自知是观照自我过程中的表现,表示的是人们了解自己是有难度的,并不是观照自我的定义,排除;

C 项, 社会关怀在文段的后半部分解释说明的部分, 非重点, 排除;

D 项, 出现在转折之前非重点, 排除。

故正确答案为 A。

23、C 项,能助人事业成功体现在第三段,所介绍的是"浅阅读"中的"励志阅读"看似正面却更注意外在的物质成功,譬如事业、婚姻的成功,所以这并不是经典阅读的作用,C 项当选。

根据文段"经典阅读有全然不同于"浅阅读"的特点。它有对普遍性和本原特征的热切关注,能助人了解世界,观照自我""从而疏没心源,检点小我,唤出自觉意识"可知,A、B、D 项均是经典阅读的作用,排除。本题为选非题,故正确答案为 C。

24、A项,选项中强调浅阅读有正面意义,而通过文章第三段"即使是浅阅读中的励志阅读,其意义也是看似正面,实则看重外在物质成功而非内在精神成长"说明励志阅读并非具有正面意义,与文意相悖,保留;

B项,文中强调"忽视了普通人成功的说服力,更忽视意志品德与抗挫折力的养成对人性成长的意义", 表述正确,排除;

C项,文中说"与叔本华说的'滥读'到眉目相似"说明了浅阅读与滥读相似,表述正确,排除;

D 项,原文说"浅阅读更多注意外在的物质成功,譬如事业、婚姻,而非内在的精神成长"可知浅阅读忽视了内在的精神成长,表述正确,排除。

本题为选非题,故正确答案为 A。

25、A项,通过"它只让人看浪漫的童话,而忽视在汗水中欢呼收割的普通人的成功才更具有说服力"可知浅阅读不注重普通人的感情生活,表述错误,排除;

B、C 项中提及的快节奏,在整个文段中没有具体说明,排除;

D项,通过文段最后一句话"他呼吁人把时间花在阅读'具有伟大心灵的作者的作品上',他的意思是'那些作者超越众人,他们的声音值得你去倾听'。"可知,文段倡导我们应该多阅读那些具有伟大心灵的作者的作品,D项正确,保留。

故正确答案为 D。

26、A项,根据题干"染色体基数分别为40和41去区分成两类"可知此分类方法是自然分类法中的细胞分类法,非人为分类法,排除;

B 项,依据透射电镜观察筛管分子的结构去区分可知,其区分依据是自然分类法中的化学分类法,而非人为分类法,表述错误,排除;

C 项,题干说李时珍《本草纲目》中植物被分类成五部 30 类可知是人为分类,他是按照自己的习惯或植物的形态特征和生活习性等去分类的,所以符合文意,保留;



D 项, 题干说把植物分别归属不同层级不同类别可知, 它并没又依据人的主观意愿区划分, 在自然界中弱肉强食有着自己的规律和等级划分, 并不属于人为分类, 排除。

故正确答案为 C。

27、①花蕊的构造属于人为分类法;②植物生活习性属于人为分类法;③植物解剖结果属于自然分类法;④用扫描电镜观察孢子属于自然分类;⑤植物的经济用途属于人为分类;⑥植物大分子性状数据属于自然分类;⑦植物 DNA 序列属于自然分类。

综上所述属于自然分类的是③④⑥⑦。

故正确答案为 D。

28、A项,文中第一段提到"现代植物研究中,已经很少采用人为分类法了。达尔文提出进化论之后,人们对植物的分类不再从主观愿望出发,而是利用现代自然科学的先进手段"可知人类对植物的主观分类法在达尔文进化论提出后,因其主观性被历史所抛弃,符合文意,排除;

B项,文中第一段提到"从比较形态学、比较解剖学、古生物学、植物化学、植物生态学和细胞学等不同的角度研究植物,并以进化过程中亲缘关系的远近作为分类依据,力求建立能反映植物演化历史和植物间亲缘关系的分类系统。"可知,通过演化趋势及多种角度研究植物并推测其亲缘关系有利于建立分类系统,也有利于推动植物的系统发育研究,符合文意,排除;

C项,文段通过"达尔文提出进化论之后,人们对植物的分类不再从主观愿望出发,而是利用现代自然科学的先进手段"强调,在达尔文提出进化论之后,人们仅仅是不在用主观意愿去分类,而是借助一定的先进手段,那么这种升级并不能称之为改变了植物分类学的研究面貌,程度过重,与文意不符,保留。

D项,自然分类法是"从比较形态学、比较解剖学、古生物学、植物化学、植物生态学和细胞学等不同的角度研究植物,并以进化过程中亲缘关系的远近作为分类依据,力求建立能反映植物演化历史和植物间亲缘关系的分类系统。",它更能反映植物亲缘关系和植物界演化过程,符合文意,排除。

本题为选非题,故正确答案为 C。

29、元素组成相似,优先考虑样式规律。观察发现,第一组图形均存在"口",第二组前两幅图形图形均存在"》",故?处应选择含有"》"的图形,只有 B 项符合。

故正确答案为 B。

30、元素组成相似,优先考虑样式规律。观察发现,第一行"十 ■ ◆ ◇ ☆ ●" 六种小元素均出现一次,第二行满足此规律,第三行应用此规律,故? 处应选择只有"十"的图形,只有 A 项符合。故正确答案为 A。

31、元素组成相似,优先考虑样式规律。观察发现,第一行仅存在一个单色图形(图二),第二行符合此规律,第三行运用规律,前两幅图形都不是单色图形,故?处应选择一个单色图形,只有 C 项符合。



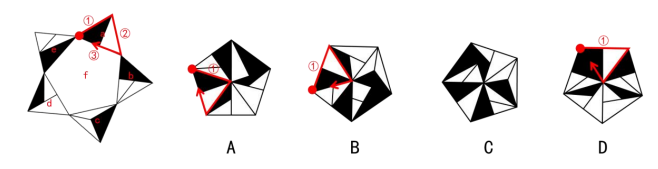
故正确答案为C。

32、元素组成不同,且无明显属性规律,优先考虑数量规律。观察发现,题干出现线与线相交、"大树叉" 此类特征图,可以考虑数交点。交点数量依次为1,2,3,4,故?处应选择交点数量为5的图形,只有C项符合。

故正确答案为C。

33、本题为空间重构题。对展开图进行编号,如下图所示:

以面 a 中唯一点(标红)为起点,顺时针画边。



A 项:展开图中①对应的是面 e,选项中①对应的是面 b,选项与展开图不一致,排除;

B项:展开图中①对应的是面 e,选项中①对应的是面 f,选项与展开图不一致,排除;

C 项: 选项与展开图一致, 当选;

D项:展开图中①对应的是面 e,选项中①对应的是面 f,选项与展开图不一致,排除。 故正确答案为 C。

34、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

内蒙古和广西,二者为反对关系,且二者都是自治区。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A 项: 西藏和新疆,二者为反对关系,且二者都是自治区,与题干逻辑关系一致,当选;

B项: 山东和辽宁, 二者为反对关系, 但二者是省, 不是自治区, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C 项:云南和广东,二者为反对关系,但二者是省,不是自治区,与题干逻辑关系不一致,排除;

D项: 江西和浙江,二者为反对关系,但二者是省,不是自治区,与题干逻辑关系不一致,排除。

故正确答案为 A。

35、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

熊猫和兔子都是哺乳动物,二者为并列关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A 项: 袋鼠和老虎都是哺乳动物,二者为并列关系,与题干逻辑关系一致,保留;

B项: 蝌蚪是青蛙的幼体,二者为生物变态前和变态后的对应关系,与题干逻辑关系不一致,排除;

C 项:考拉是哺乳动物,鲫鱼是鱼类,二者不是并列关系,与题干逻辑关系不一致,排除;



D项: 蟒蛇和蜥蜴都是爬行动物,二者为并列关系,与题干逻辑关系一致,保留。

对比 A、D 项, 题干和 A 项都是哺乳动物, 而 D 项是爬行动物, 所以 A 项与题干更接近。

故正确答案为 A。

36、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

诗句出自崔涂的《巴山道中除夜书怀》, 意思是: 四面群山下, 残雪映寒夜, 对烛夜坐, 我这他乡之客。 其中"乱山"与"孤烛"对仗, "残雪夜"与"异乡人"对仗, 二者为对仗的对应关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A项: 诗句出自李世民的《饮马长城窟行》,意思是: 塞外,寒风悲鸣,十分凄切,交河上,严冰封冻了河道。"悲风切"与"冰已结"不对仗,与题干逻辑关系不一致,排除;

B项:诗句出自柳宗元的《江雪》,意思是:一叶孤舟上,一位身披蓑衣头戴斗笠的渔翁;独自在漫天风雪中垂钓。其中"孤舟"与"独钓"对仗,"蓑笠翁"与"寒江雪"对仗,二者为对仗的对应关系,与题干逻辑关系一致,保留;

C项: 诗句出自范云的《效古诗》, 意思是: 浩瀚的飞沙, 在翻腾如浪中猛然静歇, 填平了四野起伏的丘谷, 荒寂无垠的瀚漠, 刹时被纷扬的飞雪所笼盖。其中"寒沙"与"飞雪"对仗, "四面平"与"千里惊"对仗, 二者为对仗的对应关系, 与题干逻辑关系一致, 保留;

D项:诗句出自张孜的《雪诗》,意思是:长安城中大雪纷纷,鸟雀迷途难以互寻。"大雪天"与"难相觅"不对仗,与题干逻辑关系不一致,排除。

比较 B、C 项,题干和 B 项都表达了诗人的孤独,而 C 项勾勒出塞外寒冬的苍茫和凛冽,故 B 项更为合适。故正确答案为 B。

37、逐一代入选项。

A 项: 小笼包是包子的一种,二者为种属关系;益智游戏是游戏的一种,二者为种属关系,但顺序相反,前后逻辑关系不一致,排除;

B项:面粉是制作包子的原材料,二者为原材料与成品的对应关系;电影和游戏是两种不同的娱乐方式,二者为并列关系,前后逻辑关系不一致,排除;

C项:包子是食品的一种,二者为种属关系;跳皮筋是游戏的一种,二者为种属关系,前后逻辑关系一致, 当选;

D项:包子和面条是两种不同的食物,二者为并列关系;游戏有娱乐的功能,二者为功能对应的关系,前后逻辑关系不一致,排除。

故正确答案为C。

38、逐一代入选项。

A项: "但愿人长久,千里共婵娟"意为只希望自己思念的人平安长久,不管相隔千山万水,都可以一起



看到明月皎洁美好的样子,这句话常用于表达对远方亲人的思念之情以及美好祝愿,与美好祝愿为对应关系; "长风破浪会有时,直挂云帆济沧海"意为相信总有一天,能乘长风破万里浪,高高挂起云帆,在沧海中勇往 直前,表现了诗人的倔强、自信和他对理想执着追求思想感情,与伟大抱负为对应关系,前后逻辑关系一致, 当选;

B项: "但愿人长久,千里共婵娟"意为只希望自己思念的人平安长久,不管相隔千山万水,都可以一起看到明月皎洁美好的样子,这句话常用于表达对远方亲人的思念之情以及美好祝愿,与胜利喜悦无明显逻辑关系; "但使龙城飞将在,不教胡马度阴山"意为倘若攻袭龙城的卫青和飞将军李广而今健在,绝不许让胡人的骑兵跨越过阴山,表达了诗人保卫国家的壮志,与伟大抱负为对应关系,前后逻辑关系不一致,排除;

C项: "但愿人长久,千里共婵娟"意为只希望自己思念的人平安长久,不管相隔千山万水,都可以一起看到明月皎洁美好的样子,这句话常用于表达对远方亲人的思念之情以及美好祝愿,与思乡之情为对应关系; "春风又绿江南岸,明月何时照我还"意为京口和瓜洲之间只隔着一条长江,我所居住的钟山隐没在几座山峦的后面,暖和的春风啊,吹绿了江南的田野,明月什么时候才能照着我回到钟山下的家里,表达了作者的思乡之情,与伟大抱负无明显逻辑关系,前后逻辑关系不一致,排除;

D项: "但愿人长久,千里共婵娟"意为只希望自己思念的人平安长久,不管相隔千山万水,都可以一起看到明月皎洁美好的样子,表达的是对远方亲人的思念之情以及美好祝愿,坚贞不屈是指坚定而有尊严,绝不向邪恶势力屈服,二者无明显逻辑关系; "落霞与孤鹜齐飞,秋水共长天一色"意为落霞与孤雁一起飞翔,秋天的江水和辽阔的天空连成一片,浑然一色,表达了诗人对自然之景的热爱和赞叹,与伟大抱负无明显逻辑关系,前后逻辑关系不一致,排除。

故正确答案为 A。

39、日常结论题,根据题干信息逐一分析选项。

A 项: 题干仅提到中国使 7 亿多农村贫困人口成功脱贫,并未提及扶贫前中国贫困人口在世界的排名,无中生有,排除;

B项: 题干最后一句话提到中国是率先完成联合国千年发展目标的国家,但不代表只有中国完成目标,无法推出,排除;

C项: 题干提到中国是世界上减贫人口最多的国家,可以推出中国的贫困人口减少最多,可以推出,当选; D项: 题干并未提及中国是否已全面建成小康社会,无中生有,排除。

故正确答案为 C。

40、第一步:翻译题干。

①有心人→-难事

问否定了哪一项,则找推出关系 A—B 的矛盾命题: A 且—B。

第二步:逐一分析选项。



- A项:翻译为:有心人且难事,是①的矛盾命题,当选;
- B项:翻译为: 一有心人且难事,无法否定,排除;
- C 项:翻译为: 一有心人且一难事,无法否定,排除;
- D项:翻译为:难事→一有心人,无法否定,排除。

故正确答案为 A。

- 41、第一步:翻译题干。
- ①演员→想出现在春节联欢晚会上且尽情表演

第二步:逐一分析选项。

A 项: 翻译为: 演员→想出现在春节联欢晚会上且尽情表演,是对①的肯前,肯前必肯后,推理正确,排除:

- B项:翻译为: 丙不想出现在在春节联欢晚会上且不想尽情表演,是①的矛盾命题,推理错误,当选;
- C 项: 翻译为: 演员→想出现在春节联欢晚会上,是对①的肯前,肯前必肯后,推理正确,排除;
- D项:翻译为:有的外国人→想出现在春节联欢晚会上,题干不涉及外国人的情况,该项可能推理正确,排除。

本题为选非题,故正确答案为 B。

- 注: B 项没有说明丙是否是演员,若不是演员,则 B 项可能推理正确,此时该题无解,所以为了保证有唯一答案,以及揣摩出题人考点的设置($A \rightarrow B$ 与 $A \perp B$ 的矛盾关系最常考),只能将丙视为演员。
 - 42、第一步:找出论点和论据。
 - 论点: 经常熬夜会导致脑中风。
 - 论据: 经常熬夜的人患上脑中风的概率是不经常熬夜的人患脑中风的概率的 3 倍。
 - 第二步:逐一分析选项。
 - A 项: 该项说明熬夜会缺乏内源氧,从而导致脑中风,解释原因,保留;
 - B项: 该项说明经常熬夜与脑中风关系紧密,但未提及具体是什么关系,为不明确选项,排除;
 - C 项: 该项说明熬夜是患上脑中风的其中一种诱发因素,可以加强,保留;
- D项: 该项说明脑中风最常见的原因是脑部血管内壁有小栓子,与熬夜是否会导致脑中风无关,为无关项,排除。

比较 A、C 项, A 项直接说明熬夜会引发脑中风, C 项是诱因, 是间接原因, 故 A 项更为合适。

故正确答案为 A。

43、第一步: 找出论点和论据。

论点:现实生活中戴手表的人情商更高。

论据:近日,《走进神秘科学》发表的••••超过50万人的认知数据,分析发现情商高的人戴手表



的几率比一般人高44%。

第二步:逐一分析选项。

A 项: 该项说明戴手表也被认为是时尚的一种表现,与情商的高低无关,为无关项,排除;

B项: 该项说明戴手表的人善于进行时间管理,与情商的高低无关,为无关项,排除;

C 项: 该项说明戴手表的人沟通协调能力弱,沟通协调能力能反映情商,能够削弱,当选;

D 项: 该项说明戴手表的人让别人感觉更守时,更值得信任,与情商的高低无关,为无关项,排除。

故正确答案为C。

44、日常结论题,根据题干信息逐一分析选项。

A 项:根据最后一句话可知,OR6A2 基因中位点rs72921001的核苷酸碱基对含有 A 的人不会讨厌吃香菜,但题干未提及不讨厌吃香菜的其他原因,无法推出不讨厌吃香菜的人,OR6A2 基因中位点rs72921001的核苷酸碱基对是否含有 A,排除:

B项: 题干中指出基因的不同会影响人是否讨厌吃香菜,但影响不等同于具有决定性作用,选项表述过于绝对,无法推出,排除;

C项: 题干中指出 0R6A2 基因和鼻子里的嗅觉感受器有关,基因的中位点 rs72921001 又与是否讨厌吃香菜有关,但未提及嗅觉感受器感受到的香菜气味如何,无法推出,排除;

D项: 题干中指出 0R6A2 基因和鼻子里的嗅觉感受器有关,而基因的中位点 rs72921001 又与是否讨厌吃香菜有关,鼻子里的嗅觉感受器可能与是否喜欢吃香菜存在某种关联,可以推出,当选。

故正确答案为 D。

45、第一步:找出论点和论据。

论点: 既然地球上有生物存在, 金星上也很可能有生物存在。

论据: 金星和地球相比,有许多共同属性,如它们都属太阳系星体,都是球形的,都有自转和公转等。

第二步:逐一分析选项。

A 项: 该项说明金星表面的温度有 465 摄氏度,而地球上不可能存在如此高的温度,这样的极端气温条件生物无法生存,因此不能从地球上有生物存在得出金星也有可能有生物存在的结论,为拆桥项,可以削弱,当选;

B 项: 该项说明金星的地壳活动弱,对于生物生存而言属于有利影响,不能说明金星上没有生物存在,无法削弱,排除:

C 项: 该项说明金星上没有闪电现象,但是否有闪电现象与是否存在生物无关,为无关项,排除;

D项: 该项说明金星上的大气污染比地球严重,但是否严重到影响生物生存不明确,无法削弱,排除。

故正确答案为A。

46、日常结论题,根据题干信息逐一分析选项。



A 项: 题干中未提及矿难的发生是否可以避免, 无中生有, 排除;

B项: 题干中未提及矿难发生的原因是否与利益有关, 无中生有, 排除:

C项:题干中指出,违背政策、法规的"魔鬼"往往躲在"细节"之中钻空子,往往如此不代表都如此, 选项过于绝对,无法推出,排除;

D项: 题干中指出违背政策、法规的"魔鬼"往往躲在"细节"之中钻空子,说明要想治理违法行为必须从细节入手,可以推出依法治矿要从细节入手,当选。

故正确答案为 D。

47、第一步:找出论点和论据。

论点: 如果别人看得起你, 你就没有犯法;

论据:如果你犯了法,你就会受到法律制裁。

论点论据均出现逻辑关联词,可以进行翻译。

论点:别人看得起→-犯法,即:犯法→别人看不起;

论据: 犯法→受到法律制裁。

论点论据话题不一致,需要加强,优先考虑搭桥,即:受到法律制裁→别人看不起。

第二步:逐一分析选项。

A 项: 选项说明自己不用在意他人的评价,与别人看得起时是否犯法无关,为无关项,排除;

B项:翻译为:受到法律制裁→别人看不起,为搭桥项,可以加强,当选;

C项:选项说明受到法律制裁不会被看不起,说明如果犯法,不会被看不起,直接否定论点,为削弱项,排除;

D 项: 选项说明不受法律制裁,别人也有可能看不起你,与受到法律制裁时无关,为无关项,排除。

故正确答案为 B。

48、第一步:找出论点和论据。

论点: 小王今天加班了。

论据:小王没有吃饭。

论点论据话题不一致,问前提优先考虑搭桥,即一吃饭→加班。

第二步:逐一分析选项。

A 项: 所有今天没有加班的人都吃了饭,翻译为: 一加班→吃饭,即一吃饭→加班,为搭桥项,保留;

B项: 所有没有吃饭的人今天都加班了,翻译为: 一吃饭一加班,为搭桥项,保留;

C 项: 所有今天加班的人都没有吃饭,翻译为: 加班→ 吃饭,不是搭桥项,无法支持选项结论,排除:

D项:所有吃了饭的人今天都没有加班,翻译为:吃饭 \rightarrow -加班,不是搭桥项,无法支持选项结论,排除。

对比A、B项,A项需经过逆否等价得到搭桥项,而B项可直接得到搭桥项,B项更为直接,故优选B项。



故正确答案为 B。

49、第一步:整理题干信息。

①张三: 甲乙丙丁最多能有两个人参加

②李四: 张三为假

③李四所说为假

第二步:分析题干。

由提问可知,本题为真假推理,无矛盾关系。结合②③,即张三为真,则甲乙丙丁最多能有两个人参加,即至少有两人没参加,故 A、B、C 项均可能为真,D 项一定为假。

故正确答案为 D。

50、第一步:分析题干逻辑关系。

"好的开始是成功的一半"指凡事打好基础很重要,没好基础就难开展,有好基础就会顺利进行,强调开始的重要性,"行百里者半九十"强调越是接近成功,就越是需要付出更多的努力,二者为并列关系。

第二步:分析选项逻辑关系。

A项:知足常乐形容对已经取得的成就感到满足并取得快乐,无欲则刚借喻人只有做到没有世俗的欲望,才能达到大义凛然的境界,都是侧重因为无欲而容易得到满足,二者为近义关系,与题干逻辑关系不类似,排除:

B项:心有猛虎,细嗅蔷薇意思是老虎也会有细嗅蔷薇的时候,忙碌而远大的雄心也会被温柔和美丽折服,安然感受美好。讲的是人性中阳刚与阴柔的两面,二者为并列关系,与题干逻辑关系类似,当选;

C项: 韬光养晦的意思是隐藏才能,不使外露,卧薪尝胆原意指越王勾践战败后以柴草卧铺,并经常舔尝苦胆,以时时警惕自己不忘所受苦难的故事,后形容人刻苦自励,发奋图强,发奋图强,都是侧重隐忍,二者为近义关系,与题干逻辑关系不类似,排除;

D项: 三人成虎比喻说的人多了,就能使人们把谣言当作事实,众口铄金比喻众口同声可混淆视听,二者为近义关系,与题干逻辑关系不类似,排除。

故正确答案为 B。

51、日常结论题,根据题干信息逐一分析选项。

A 项:根据题干,可能存在有两种动物分别为4只,一种为2只,该项无法推出,排除;

B项:根据题干,每种动物至少有1只,共10只,则任意两种动物的总数不超过9只,如果超过9只,只能是10只,所有动物一共为10只,则不可能存在三种动物,可以推出,当选;

C项:根据题干,笼子中可以有两种动物少于3只,该项无法推出,排除;

D项:根据题干,笼子中可能存在没有动物少于3只的情况(3只、3只、4只),该项无法推出,排除。 故正确答案为B。



52、第一步:找出定义关键词。

"习惯于迅速完成任务的倾向,但目的仅仅只是为了完成任务本身"、"在追求速度的同时并不在乎任务的完成质量,而只是想赶快结束这件事"、"为了完成而完成会变成一种强迫行为"。

第二步:逐一分析选项。

A项:小李总是第一时间就回复,并不是完成任务,不符合"习惯于迅速完成任务的倾向,但目的仅仅只是为了完成任务本身",不符合定义,排除;

B项:小张每次跑完1公里却在朋友圈打卡10公里,并没有完成既定任务目标,不符合"习惯于迅速完成任务的倾向,但目的仅仅只是为了完成任务本身",不符合定义,排除;

C项:班主任要求小明统计班上同学的个人信息,小明为了尽快完工,两个小时就统计完了,符合"习惯于迅速完成任务的倾向,但目的仅仅只是为了完成任务本身"、"为了完成而完成会变成一种强迫行为",结果很多同学的信息都有错误,符合"在追求速度的同时并不在乎任务的完成质量,而只是想赶快结束这件事",符合定义,当选;

D项:小张为了避免堵车和排队,提前一天规划好路线、打包好行李,并提前三小时去机场,不符合"在追求速度的同时并不在乎任务的完成质量,而只是想赶快结束这件事",不符合定义,排除。

故正确答案为C。

53、第一步:找出定义关键词。

"必要劳动时间不变的条件下"、"通过绝对延长工作日"、"绝对延长剩余劳动时间来生产出来的剩余价值"。

第二步:逐一分析选项。

A 项:采用新设备不是绝对延长工作日,不符合"通过绝对延长工作日"、"绝对延长剩余劳动时间来生产出来的剩余价值",不符合定义,排除;

B项:通过延长机器工作时间不是绝对延长剩余劳动时间,不符合"通过绝对延长工作日"、"绝对延长剩余劳动时间来生产出来的剩余价值",不符合定义,排除;

C项:资本家要求延长工时且工人工资不变,符合"必要劳动时间不变的条件下"、"通过绝对延长工作日"、"绝对延长剩余劳动时间来生产出来的剩余价值",符合定义,当选;

D项:公司统一加班让公司增加利润不代表没有员工奖励,不符合"通过绝对延长工作日"、"绝对延长剩余劳动时间来生产出来的剩余价值",不符合定义,排除。

故正确答案为C。

54、第一步:找出定义关键词。

"在当时社会占主导地位"、"为社会上多数人所接受"、"对社会成员的价值观、行为方式、思维方式 影响极大"。



第二步:逐一分析选项。

A项: "三纲五常"是古代大多数人所遵从的文化,符合"在当时社会占主导地位"、"为社会上多数人所接受"、"对社会成员的价值观、行为方式、思维方式影响极大",所以"三纲五常"是古代的主文化,乙认为"三纲五常"不符合未来时代潮流,说明乙不遵从主文化,排除;

B项: 丁是自发组织的巡逻队队长,每逢节庆年关都组织人巡逻,确保平安过节,巡逻不会影响人的价值观,不符合"对社会成员的价值观、行为方式、思维方式影响极大",所以巡逻不是主文化,无法体现对主文化的遵从,排除;

C项: 甲祭拜药王孙思邈, 学习发扬他悬壶济世的医者精料, 孙思邈的医术和精神不明确是否在当时占主导地位, 不符合"在当时社会占主导地位", 所以不明确是否是主流文化, 无法体现对主文化的遵从, 排除;

D项:过春节、贴春联,符合"在当时社会占主导地位"、"为社会上多数人所接受"、"对社会成员的价值观、行为方式、思维方式影响极大",外国人丙开始和周围的人一起过春节、贴春联,说明丙遵从主文化,当选。

故正确答案为 D。

55、第一步:找出定义关键词。

"在前季作物生长后期的株行间播种或移栽后季作物的种植方式"。

第二步:逐一分析选项。

A 项: 栽种银杏树一段时间后栽种小叶黄杨,符合"在前季作物生长后期的株行间播种或移栽后季作物的种植方式",符合定义,当选;

B项: 烤烟收获后再种一季双季晚稻,是在前季作物收获之后,不是在前季作物生长后期,不符合"在前季作物生长后期的株行间播种或移栽后季作物的种植方式",不符合定义,排除;

C项:种植葡萄,并在垄沟空隙种植苦瓜,不是在前季作物生长后期,不符合"在前季作物生长后期的株行间播种或移栽后季作物的种植方式",不符合定义,排除;

D项:在棉花田每隔 10 米穴播一行玉米,不是在前季作物生长后期,不符合"在前季作物生长后期的株行间播种或移栽后季作物的种植方式",不符合定义,排除。

故正确答案为 A。

56、第一步:找出定义关键词。

"不合理地使用连串的因果关系"、"夸大多个环节的因果强度,将"可能性"转化为"必然性"、"达到某种意欲之结论"。

第二步:逐一分析选项。

A 项:使用连串的因果关系,由偷懒得到会打劫的极端结论,符合"不合理地使用连串的因果关系"、"夸大多个环节的因果强度,将"可能性"转化为"必然性"、"达到某种意欲之结论",符合定义,排除;



B项:使用连串的因果关系,由天下雨得到造成交通事故的结论,但每个环节的因果强度并没有夸大,不符合"夸大多个环节的因果强度,将"可能性"转化为"必然性",不符合定义,当选;

C项:使用连串的因果关系,由饮酒年龄从21岁降到18岁得到新生宝宝喝的将是葡萄酒而不是母乳的极端结论,符合"不合理地使用连串的因果关系"、"夸大多个环节的因果强度,将"可能性"转化为"必然性"、"达到某种意欲之结论",符合定义,排除;

D项:使用连串的因果关系,由用鸡蛋孵小鸡得到拥有整个农场的极端结论,符合"不合理地使用连串的因果关系"、"夸大多个环节的因果强度,将"可能性"转化为"必然性"、"达到某种意欲之结论",符合定义,排除。

本题为选非题,故正确答案为 B。

57、本题考查人文常识。

邓世昌是中国最早的一批海军军官中的一个,中日甲午战争时为致远号巡洋舰管带(即舰长)。1894年9月,在黄海大战中,致远舰管带邓世昌在舰艇沉没后,与战舰一起沉入海底,壮烈殉国。

故正确答案为 B。

58、本题考查科技常识。

摩尔斯电码是一种时通时断的信号代码,通过不同的排列顺序来表达不同的英文字母、数字和标点符号。它的代码包括五种:短促的点信号 "•",保持一定时间的长信号 "—",表示点和划之间的停顿、每个词之间中等的停顿,以及句子之间长的停顿。人类史上第一封电报诞生于 1844 年,是由美国科学家塞约尔•莫尔斯应用自制的电磁式电报机,通过摩尔斯电码来传送的。

故正确答案为 A。

59、本题考查地理国情。

月球在绕地球公转的同时进行自转,本质上就是月球对地心公转的相对运动,月球自转的周期为 27. 32166 日,但是月球上的一个昼夜为 29. 53 天,大约就是农历中的一个月,所以月球上的一天相当于地球上的 30 天。故正确答案为 A。

60、本题考查人文常识。

A 项正确, 《三国演义》中诸葛亮给曹真的书信, 内容先是赞扬, 之后进行贬低, 最后直接称其无颜再见 关中父老, 连家也没脸回了, 用词狠毒, 曹真在看完书信后, 怒火攻心发病而亡。

B 项错误, 《后汉演义》中, 曹芳不甘曹魏政权被人架空, 于是准备令李丰和张缉等人发动政变, 废除司马师。但计划泄露, 司马师抢占先机, 率先诛杀了李丰、张缉等人, 并且废掉了曹芳的妻子张皇后。

C 项错误, 《东周列国志》中西门豹借口称河伯的新妇并不漂亮, 于是假称派巫师们去向河神汇报情况, 把巫师及其弟子扔到河中, 破除了河伯娶亲的恶习。

D 项错误, 《说唐演义》中被派去镇守太原的是李元霸的父亲李渊。



故正确答案为 A。

61、本题考查医学常识。

A 项错误,田波,中国病毒学创始人,病毒学国家重点实验室的创始人之一。曾获中国科学院自然科学和 科技进步奖五次,国家自然科学与科技进步奖两次,省部级科学与技术进步奖三次。

B 项错误, 白植生, 是世界上首位研制出轮状病毒疫苗的中国科学家。

C 项正确,顾方舟,著名医学家、病毒学专家,1960年,经过动物试验和人体试验,顾方舟带领团队研制出脊髓灰质炎活疫苗。顾方舟对脊髓灰质炎的预防及控制的研究长达 42年,是中国组织培养口服活疫苗开拓者之一,被称为"中国脊髓灰质炎疫苗"之父。

D 项错误,周健,中国医学科学家,宫颈癌疫苗共同发明人。2015年,周健和伊恩·弗雷泽博士凭借宫颈癌疫苗获"欧洲发明奖"。

故正确答案为C。

62、本题考查人文常识。

A 项错误,1915年9月,陈独秀在上海创办《青年杂志》(从第二卷起,改名为《新青年》),大量发表抨击尊孔复古的文章,《青年杂志》的创办标志着新文化运动的兴起。

B 项正确,《革命军》是 20 世纪初年影响巨大的资产阶级革命宣传作品之一,作者为邹容。《革命军》一书热情宣传资产阶级民主革命思想,出版后引起很大轰动,被称为"国民教育之第一教科书"。

C项错误, 邹韬奋, 100 位为新中国成立作出突出贡献的英雄模范之一。1926 年接任《生活周刊》主编, 以犀利之笔, 力主正义舆论, 抨击黑暗势力。

D项错误,陈天华是中国近代民主革命家,华兴会创始人之一,中国同盟会会员,清末的革命烈士。1903年,陈天华发表了《警世钟》和《猛回头》,主张反对帝国主义,推翻"洋人的朝廷"清政府,建立民主共和国。

故正确答案为 B。

63、本题考查科技常识。

A 项错误,四硫化四砷,俗称雄黄,又称作石黄、黄金石、鸡冠石,是含砷的硫化物。通常为橘黄色粒状固体或橙黄色粉末,质软,性脆。加热到一定温度后在空气中可以被氧化为剧毒成分三氧化二砷,即砒霜。

B 项错误,三氧化二铁,一般指氧化铁,又称烧褐铁矿、烧赭土、铁丹、铁红、红粉等。外观为红棕色粉末, 易溶于强酸, 中强酸, 其红棕色粉末为一种低级颜料, 工业上称氧化铁红, 用于油漆、油墨、橡胶等工业中, 可作为催化剂, 玻璃、石金属的抛光剂, 可用作炼铁原料。

C 项错误,四氧化三铁,为具有磁性的黑色晶体,故又称为磁性氧化铁。通常用作颜料和抛光剂,也可用于制造录音磁带和电讯器材。

D 项正确,朱砂是粒状或块状集合体,呈颗粒状或块片状。鲜红色或暗红色,条痕红色至褐红色,具光泽,



为硫化物类矿物辰砂族辰砂,主含硫化汞,是水银与硫黄的天然化合物。

故正确答案为 D。

64、本题考查人文常识。

A 项错误,"扑面征尘去路遥,香篝渐觉水沈销"出自宋代辛弃疾的《鹧鸪天·东阳道中》,意为香笼里燃烧的水沉香的气息越来越淡薄了。举目远望,征尘扑面,去路迢迢。说明路途之遥远,环境之恶劣。

B 项正确, "乍暖还寒时,最难将息"出自李清照的《声声慢寻寻觅觅》,意为乍暖还寒的时节,最难保养生息。

C 项正确, "花自飘零水自流,一种相思,两处闲愁"出自李清照的《一剪梅·红藕香残玉簟秋》,意思为落花独自地飘零着,水独自地流淌着。我们两个人患着一样的相思,却两地分离,牵动着各自的忧愁。

D 项正确, "生当作人杰,死亦为鬼雄"出自李清照《夏日绝句》,意为活着就要当人中的俊杰,死了也要做鬼中的英雄。无关功利,为给生命一个交代。

本题为选非题,故正确答案为 A。

65、本题考查人文常识。

A 项错误,三湾改编指的是 1927 年 9 月 29 日至 10 月 3 日,毛泽东在江西永新县三湾村,领导了举世闻名的"三湾改编"。从政治上组织上保证了党对军队的绝对领导。

B项错误,日本投降是指 1945 年 8 月 15 日正午,日本裕仁天皇向全日本广播《终战诏书》,接受波茨坦公告,宣布无条件投降。

C 项错误,瓦窑堡会议是指 1935 年 12 月 17 日至 25 日,中共中央在陕北子长县瓦窑堡召开的一次重要的政治局扩大会议。会议科学地总结了两次国内革命战争的基本经验,解决了遵义会议没有来得及解决的政治策略问题,确定了建立抗日民族统一战线的政策,为党领导全国人民迎接伟大的抗日战争奠定了政治基础。

D项正确,延安整风运动是在抗日战争时期中国共产党在全党范围内开展的整顿党内作风的运动,是普遍的马克思主义教育运动,这场运动从学习和研究党的历史开始,并在总结历史经验教训中逐步深入。整风过程中出现的一些对重要历史问题的严重争议、思想斗争过火等问题,引起了毛泽东同志的高度重视,全党逐渐对党的历史特别是党史上的路线是非有了比较统一的认识。这样一来,起草一份"历史决议",彻底解决党的历史问题的时机成熟。1944年5月21日至1945年4月20日,中共中央召开六届七中全会,通过了《关于若干历史问题的决议》。至此,历时4年的整风运动结束。因此与《决议》的历史背景有关的是延安整风运动。

故正确答案为 D。

66、本题考查人文常识。

"经史子集"是古代人将古籍按内容区分的四大部类。

A 项正确,集部收录诗文词总集和专集等,包括楚辞、别集、总集、诗文评、词曲等 5 个大类。

B项错误, 史部收录史书, 包括正史类、编年类、纪事本末类、杂史类等 15 个大类。



C 项错误,经部收录了儒家的"十三经"及相关著作,包括易类、书类、诗类、礼类、春秋类、孝经类、 五经总义类、四书类、乐类、小学类等 10 个大类。

D 项错误,子部收录诸子百家著作和类书,包括儒家类、兵家类、法家类、农家类、等 14 大类。 故正确答案为 A。

67、本题考查科技常识。

A 项错误,镁元素在自然界广泛分布,是人体的必需元素之一。日常生活中,绿叶蔬菜、粗粮、坚果等食物,尤其是叶绿素中,含有大量的镁。

B项正确,钾元素以盐的形式广泛存在于自然界中,也是人体肌肉组织和神经组织中的重要成分之一。钾-40 (40K) 是钾的同位素并且具有放射性,是人体受天然核辐射的主要来源之一。香蕉的辐射就是源于钾-40,每 100 克香蕉含有约 0.29 克钾离子。

C 项错误, 钙是骨骼的重要组成部分, 也是神经传递、肌肉收缩、血液凝结、激素释放和乳汁分泌等所必需的元素。奶类和奶制品、虾皮等富含钙元素, 能补充充足的钙给人体, 有利于促进人体的骨骼生长发育, 预防中老年人的骨质疏松。

D 项错误,铁元素是构成血红蛋白的一种成分,在人体内能帮助输送 O_2 ,缺少它易引起贫血,体内缺乏含铁的无机盐会患贫血症。动物的全血、肝脏、瘦肉等往往都含有很高的铁元素。

故正确答案为 B。

68、本题考查人文常识。

"高山安可仰,徒此揖清芬"出自唐代诗人李白《赠孟浩然》,因此这句诗辞是李白对孟浩然的赞美,意为:我敬重孟先生的庄重潇洒,为人高尚风流倜傥闻名天下。

A 项错误,"大弦嘈嘈如急雨,小弦切切如私语"出自唐代诗人白居易的《琵琶行》。本句是对琵琶声调的描写,表现琵琶女的高超弹技。

B 项错误, "出师未捷身先死,长使英雄泪满襟"出自唐代诗人杜甫的《蜀相》。意为:可惜出师伐魏还没有取得最后的胜利就先去世了,常使后代英雄感慨泪湿衣襟!体现了杜甫的悲壮之怀。

C 项正确, "气蒸云梦泽,波撼岳阳城"出自唐代诗人孟浩然的《望洞庭湖赠张丞相》,意为:云梦大泽 水气蒸腾白白茫茫,波涛汹涌似乎把岳阳城撼动,表现了洞庭湖的壮观景象和雄伟气势。

D 项错误, "落霞与孤鹜齐飞,秋水共长天一色"出自唐代诗人王勃的《滕王阁序》,意为:正值雨过天晴,虹消云散,阳光朗煦,落霞与孤雁一起飞翔,秋水和长天连成一片,展现出一幅宁静致远的画面。

故正确答案为 C。

69、本题考查人文常识。

最早、最详细记载海上"丝绸之路"航线的是著名的《汉书·地理志》,其中,中国海上丝绸之路最早的 始发港是广东的徐闻。徐闻县,隶属广东省湛江市,自古以来为兵家驻防和商旅之要地,是"汉代海上丝绸之



路的始发港"。

故正确答案为 B。

70、本题考查人文常识。

A 项正确, 三希堂, 位于故宫博物馆养心殿的西暖阁, 原名温室, 后改为三希堂, 是清高宗弘历即乾隆帝的书房, 也是其作为养心殿主人留下的最明显的标志。

B 项错误, 王羲之, 东晋时期著名书法家, 有"书圣"之称。其字体风格平和自然, 笔势委婉含蓄, 遒美健秀, 代表作《兰亭序》被誉为"天下第一行书"。

C 项错误,宋徽宗赵佶是宋朝的第八位皇帝,其自创的瘦金体运笔灵动快捷、笔迹瘦劲、至瘦而不失其肉, 是书法史上极具个性的一种书体,代表作有《楷书千字文》《秾芳诗》等。

D项错误,赵孟頫是元代书法家、画家,"楷书四大家"之一。他开创了元代新画风,被称为"元人冠冕"。 故正确答案为 A。

71、本题考查政治常识。

联合国秘书长是联合国秘书处的长官。依照联合国宪章,秘书长是由安理会推荐,联合国大会指定的,是这一机构的"行政首长"(联合国宪章),负责秘书处的工作。秘书长的任期为五年,之后可以连任,不能连任的再次选举该国家的人。

故正确答案为 B。

72、根据题干 "2020 年・・・・・比 2019 年下降",结合选项为百分数,可判定本题为一般增长率问题。定位文字材料可知,2020 年医院诊疗人次 33. 2 亿人次,与上年比较,医院诊疗人次减少 5. 2 亿人次。根据公式:增长率 $\frac{增长量}{现期量 - 增长量,则所求为} \frac{-5.2}{33.2 - (-5.2)} = -\frac{5.2}{38.4} \approx -13.5\%$

故正确答案为 C。

73、根据题干"2019年••••••亿人次",结合材料时间 2020年,可判定本题为基期计算问题。定位文字材料可知,2020年乡镇卫生院和社区卫生服务中心(站)门诊量达 18.5亿人次,比上年减少 1.8亿人次;乡镇卫生院和社区卫生服务中心(站)门诊量占全国医疗卫生机构门诊总量的23.9%,所占比重较上年上升 0.6个百分点。故 2019年乡镇卫生院和社区卫生服务中心(站)门诊量占全国医疗卫生机构门诊总量的比重 = 23.9% - 0.6% = 23.3%。根据基期量=现期量—增长量,可得 2019年乡镇卫生院和社区卫生服务中心(站)

门诊量=
$$18.5 - (-1.8) = 20.3$$
亿人次;根据整体量= $\frac{部分量}$ 比重,可得所求= $\frac{20.3}{23.3\%} \approx 87.1$ 亿人次。

故正确答案为 D。

74、根据题干"与 2019 年相比, 2020 年•••••比重上升••••", 可判定本题为两期比重问题。定位文字材料可知, 2020 年全国医疗卫生机构入院人数 23013 万人, 比上年减少 3583 万人。其中, 医院 18352 万人, 基层医疗卫生机构 3707 万人, 其他医疗机构 954 万人; 与上年比较, 医院入院减少 2831 万人,



基层医疗卫生机构入院减少 588 万人, 其他医疗机构入院减少 164 万人。根据公式: 增长率 现期量 - 增长量, 可得:

$$2020$$
 年全国医疗卫生机构入院人数增长率
$$b = \frac{-3583}{23013 - (-3583)} \approx -\frac{3583}{26600} \approx -13.5\%;$$
 医院增长率
$$a_1 = \frac{-2831}{18352 - (-2831)} \approx -\frac{2831}{21200} \approx -13.4\%;$$
 基层医疗卫生机构增长率
$$a_2 = \frac{-588}{3707 - (-588)} \approx -\frac{588}{4300} \approx -13.7\%;$$
 其他医疗机构增长率
$$a_3 = \frac{-164}{954 - (-164)} \approx -\frac{164}{1120} \approx -14.6\%$$

根据两期比重结论: 当部分增长率(a)》总体增长率(b)时,比重上升。比较可得,仅 $a_1 > b$,故与 2019年相比,2020年医院的比重上升。

故正确答案为 A。

75、根据题干"2019 年•••••137 个水质断面中,I-III 类水质断面•••••",结合材料时间为 2020 年,可判定本题为基期量计算问题。定位表 1 可知,2020 年黄河流域检测断面数为 137 个(2019 年不变), I 类、II 类和III类的占比分别为6.6%、56.2%和21.9%,比 2019 年分别增加 3 个百分点、4.4 个百分点。因此 2019 年 I 类、II 类和III类的占比分别6.6% -3% = 3.6%、56.2% -4.4% = 51.8%、21.9% -4.4% = 17.5% 。根据公式:部分量=整体量×比重,可得 2019 年 I-III 类水质断面为 $137 \times (3.6\% + 51.8\% + 17.5\%) = 137 \times 72.9\% \approx 100$ 个。

故正确答案为 B。

76、根据题干 "•••••2019 年•••••所占比重之差•••••",结合材料所给时间为 2020 年,可判定本题为基期比重问题。定位表 2 可知,2020 年淮河流域主要支流监测的 101 个断面情况。则 2020 年淮河流域主要支流 I 类的同比变化量为 $|101\times(-1\%)|\approx 1$ 个;II 类的同比变化量为 $|101\times4\%\approx 4$ 个;III类的同比变化量为 $|101\times13.9\%\approx14$ 个;IV类的同比变化量为 $|101\times(-16.8\%)|\approx17$ 个;V类和劣 V 类的同比变化量都为 0 个,故同比变化最大的两个水质类别为 IV 类和III 类。2019 年水质断面所占比重之差的绝对值为|(51.5%-13.9%)-[23.8%-(-16.8%)]|=|37.6%-40.6%|=3%。

故正确答案为C。

77、定位材料可知,2020年 III 类水质断面所占比重以及比2019年所占比重增加的百分点。可得:

2019 年沂沭泗水系 III 类所占比重为81.2% - 8.3% = 72.9%.

2019 年淮河省界断面 III 类所占比重为50% - 6.7% = 43.3%.



2019 年山东半岛独流入海河流 III 类所占比重为38.1% - 23.1% = 15%;

2019 年黄河干流 III 类所占比重为0% – (-16.1%) = 16.1%;

2019 年淮河主要支流 III 类所占比重为51.5% - 13.9% = 37.6%:

2019 年黄河主要支流 III 类所占比重为28.3% – 10.4%=17.9%:

2019 年黄河省界断面 III 类所占比重为7.7% - (-5.1%) = 12.8%:

2019 年淮河干流 III 类所占比重为60% - 50%=10%。

比较可得,2019年 III 类水质断面所占比重由大到小排序为沂沭泗水系>淮河主要支流>山东半岛独流入海河流>淮河干流。

故正确答案为 D。

78、根据题干"2019 年黄河・・・・・个数比淮河・・・・・个数",结合材料时间(2020 年)及所给数据(段面总个数及黄河、淮河 IV 类所占比重),可判定本题为基期比重问题。定位统计表 1、2 可知:2020年黄河主要支流断面 106 个(2019 年不变),其中 IV 类所占比例为16%,与 2019 年持平,淮河主要支流断面 101 个,其中 IV 类所占比例为23.8%,比 2019 年降低 16.8 个百分点。因此,2019 年黄河、淮河主要支流 IV 类水质断面数所占比重分别为16%、23.8% + 16.8% = 40.6%。根据公式:部分量=总体量×比重,可得 2019 年 黄河主要支流 IV 类水质段面个数比淮河: $106 \times 16\% - 101 \times 40.6\% \approx 17 - 41 = -24$ 个,即少 24 个。

故正确答案为C。

79、A项: 定位统计表 1、2,可知 2020 年黄河流域 I-II 类占比远大于淮河流域,故黄河淮流域水质明显优于河流域,错误;

B 项: 定位统计表 2 可知,2020 年黄河省界断面数为 39 个(2019 年不变),其中 I-III 类水质断面所占比重比 2019 年增加2.5% + 12.8% – 5.1%=10.2%,即 10.2 个百分点。根据公式:部分量=总体量×比重,可得,2020 年黄河省界断面中 I-III 类水质断面个数比 2019 年增加 $39 \times 10.2\% \approx 4$ 个,错误;

 \mathbb{C} 项:定位统计表 2 可知,2020年沂沭泗水系断面数为 48 个,其中 \mathbb{IV} 类水质所占比重为6.2%。根据,可得所求部分量 $48\times6.2\%\approx3$ 个,错误;

D项: 定位统计表 2 可知,淮河干流 II 类及 III 类比例变化极大,其他水体比例变化较为平均,故 2020 年淮河干流水质状况变化最明显,错误。

故正确答案为 B。

80、根据题干 "2020 年 7 月 • • • • • • 环比约 • • • • • ",结合选项为增长/下降+%,可判定本题



故正确答案为 B。

81、根据题干"・・・・・增长最多・・・・・和增长倒数第二・・・・・原油产量相差多少万吨",可判定本题为增长量比较问题。定位统计图可知,2020 年 7 月-2021 年 7 月各月份日均产量及同比增速。根据大大则大,可得 2021 年 3 月现期量及增长率均比 2020 年 7-12 月各月份及 2021 年 1-2 月、7 月大,则其增长量更大;同理 2021 年 5 月增长量 $^{>}$ 4 月增长量,故需比较 2021 年 3 月、5 月、6 月增长量,可找到增长最多的月份,根据增长量 $=\frac{现期量}{1+r}$ 可得:

2021年3月:
$$\frac{55.1}{1+3.3\%}\times3.3\%\approx\frac{55.1}{1+\frac{1}{30}}\times\frac{1}{30}=\frac{55.1}{30+1}\approx1.78$$
万吨;

2021年5月:
$$\frac{54.9}{1+3.5\%}\times3.5\%\approx\frac{54.9}{1+\frac{1}{29}}\times\frac{1}{29}=\frac{54.9}{29+1}\approx1.83$$
万吨;

$$\frac{55.6}{1+2.8\%}\times 2.8\% \approx \frac{55.6}{1+\frac{1}{36}}\times \frac{1}{36} = \frac{55.6}{36+1}\approx 1.5$$
万吨,故增长最多的为 2021 年 5 月份。

同理,2020年8-11月份、2021年3月-7月增长量及增长率均大于2020年7月、12月及2021年1-2月,故只需比较2020年7月、12月及2021年1-2月,即可找到增长倒数第二的月份,根据增长量 $=\frac{现期量}{1+r}\times r= 现期量-基期量$ 可得。

$$\frac{53.1}{1+0.6\%} \times 0.6\% \approx \frac{53.1}{1+\frac{1}{167}} \times \frac{1}{167} = \frac{53.1}{168} \approx 0.32$$
万吨:

2020 年 12 月:
$$\frac{52.5}{1+0.9\%}\times0.9\%\approx\frac{52.5}{1+\frac{1}{111}}\times\frac{1}{111}=\frac{52.5}{111+1}\approx0.47$$
万吨;

$$\frac{54.4}{2021} \times 0.4\% \approx \frac{54.4}{1+\frac{1}{250}} \times \frac{1}{250} = \frac{54.4}{250+1} \approx 0.22$$
万吨,故增长倒数第二的月份为 2020年 7月。

根据总数 = 日均产量 × 夭数, 可得所求两个月份原油产量相差 $54.9 \times 31 - 53.1 \times 31 = 1.8 \times 31 = 55.8$. 万吨。

故正确答案为 A。