

2020 年 7 月 25 日全国事业单位联考 E 类《职业能力倾向测验》题（网友回忆版）（解析）

1

本题考查政治。

A 项错误，李克强在政府工作报告中指出：“需要说明的是，我们没有提出全年经济增速具体目标，主要因为全球疫情和经贸形势不确定性很大，我国发展面临一些难以预料的影响因素。”今年没有提出全年经济增速具体目标。

B 项错误，李克强在政府工作报告中指出：“综合研判形势，我们对疫情前考虑的预期目标作了适当调整。今年要优先稳就业保民生，坚决打赢脱贫攻坚战，努力实现全面建成小康社会目标任务。”“优先稳投资稳预期”错误，应为“优先稳就业保民生”。

C 项错误，李克强在政府工作报告中指出：“在常态化疫情防控下，要调整措施、简化手续，促进全面复工复产、复市复业。”“严格手续，谨慎推进全面复工复产、复市复业”错误，应为“简化手续，促进全面复工复产、复市复业”。

D 项正确，李克强在政府工作报告中指出：“保障就业和民生，必须稳住上亿市场主体，尽力帮助企业特别是中小微企业、个体工商户渡过难关。”

故正确答案为 D。

2

本题考查政治常识。

2020 年 5 月 28 日，第十三届全国人民代表大会第三次会议通过《全国人民代表大会关于建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制的决定》（以下简称《决定》）。

A 项正确，根据《决定》第三条规定：“维护国家主权、统一和领土完整是香港特别行政区的宪制责任。香港特别行政区应当尽早完成香港特别行政区基本法规定的维护国家安全立法。香港特别行政区行政机关、立法机关、司法机关应当依据有关法律规定有效防范、制止和惩治危害国家安全的行为和活动。”

B 项正确，根据《决定》第一条规定：“国家坚定不移并全面准确贯彻‘一国两制’、‘港人治港’、高度自治的方针，坚持依法治港，维护宪法和香港特别行政区基本法确定的香港特别行政区宪制秩序，采取必要措施建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制，依法防范、制止和惩治危害国家安全的行为和活动。”

C 项正确，根据《决定》第四条规定：“香港特别行政区应当建立健全维护国家安全的机构和执行机制，强化维护国家安全执法力量，加强维护国家安全执法工作。中央人民政府维护国家安全的有关机关根据需要在香港特别行政区设立机构，依法履行维护国家安全相关职责。”

D 项错误，根据《决定》第五条规定：“香港特别行政区行政长官应当就香港特别行政区履行维护国家安全职责、开展国家安全教育、依法禁止危害国家安全的行为和活动等情况，定期向中央人民政府提交报告。”

本题为选非题，故正确答案为 D。

3

本题考查政治。

2019 年 10 月 31 日，中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议通过了《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》。

A 项错误，《决定》指出：“坚持和完善社会主义基本经济制度，推动经济高质量发展。”“经济持续高速发展”错误，应为“经济高质量发展”。

B 项错误，《决定》提出：“必须坚持一切行政机关为人民服务、对人民负责、受人民监督，创新行政方式，提高行政效能，建设人民满意的服务型政府。”“管理型政府”错误，应为“服务型政府”。

C 项正确，《决定》提出：“必须健全幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶等方面国家基本公共服务制度体系，尽力而为，量力而行，注重加强普惠性、基础性、兜底性民生建设，保障群众基本生活。”

D 项错误,《决定》指出:“建立健全把社会效益放在首位、社会效益和经济效益相统一的文化创作生产体制机制。”“把经济效益放在首位”错误,应为“把社会效益放在首位”。

故正确答案为 C。

4

本题考查科技常识。

A 项正确,皮肤出现伤口后,要进行严格消毒。皮肤出现伤口,完整性遭到破坏,细菌便有了可乘之机,为减少细菌的入侵,对伤口要进行认真的消毒。在日常的学习、工作和生活中,由于不慎常常会发生皮肤的损伤,如:擦伤、切伤等,特别是一些浅而小的伤口往往不被人们注意,无论伤口大小、深浅,都要进行及时正确的处理,若处理不当,会引起伤口出血、感染、化脓,严重会得破伤风而危及生命。

B 项错误,创可贴只适用于创伤较为表浅、伤口齐整、干净、出血不多又不需要缝合的小伤口。被动物抓伤和咬伤的伤口不能使用创可贴,这是因为防止病菌在伤口内蓄积或扩散。

C 项错误,治疗伤口是一个紧迫的实际问题,遵循“辨证施治”的原则,既不能脱离伤口的实际情况,也不能脱离医疗的环境条件,片面追求“干燥”或“潮湿”。对于创面整齐的刀伤,在医院条件较好情况下,可以提倡“湿”法治疗,效果较好;对于创面有渗出液体、面积较大或不规则的伤口,应该采用“干”法控制感染;在工地、野外、战场、雨季等环境出现的伤口,首先必须保证干燥防止潮湿等。在干燥环境下,伤口暴露、有氧,细菌不容易存活,但伤口失掉水分,肉芽生长慢,伤口容易结痂,以后生成伤疤甚至“疤痕疙瘩”;在潮湿条件下(包括伤口湿敷盖),伤口表面湿度接近人体,新的肉芽细胞容易生长,伤口比较容易恢复,但前提是**不能感染、又要保持适度透气,因此我们应当具体问题具体分析。

D 项错误,皮肤上伤口愈合后的色素沉淀会随着时间的推移而淡化,正常的情况下是 2 到 3 个月就会自动消除,如果有感染的情况或伤口比较深,大概得需要一年以上时间,这是很正常的现象,可以附带外敷一些药物辅助。

故正确答案为 A。

5

本题考查科技常识。

A 项正确,抗生素能够通过食物链进入人体内部。例如,水环境中的抗生素可能通过灌溉、景观用水,甚至是捕捞河里的鱼等这些间接途径,进入到人体中。从而对人体肠道的微生物产生影响。

B 项错误,抗生素一般治疗的是细菌感染的疾病,抗生素能杀死致病的细菌,不能杀死病毒。

C 项错误,广谱抗生素指的是抗菌谱比较宽的药物,简单说就是能够抵抗大部分细菌的药物,耐药性的产生是由于抗生素的滥用导致的,与抗生素的种类无关。

D 项错误,长期服用抗生素不仅会使致病菌变异产生耐药性,而且对于身体内的正常菌群还会有一定的抑制和杀伤作用,最后可能导致菌群失调,不仅不会提高免疫力,甚至还会降低免疫力,人和动物均如此。

故正确答案为 A。

6

本题考查青蒿素的特点。

青蒿素存在于中草药青蒿的花叶中,茎中不含有,是一种含量非常低的萜类化合物,为无色针状结晶,熔点为 $156\sim 157^{\circ}\text{C}$,易溶于氯仿、丙酮、乙酸乙酯和苯,可溶于乙醇、乙醚,微溶于冷石油醚,几乎不溶于水。因其具有特殊的过氧基团,它对热不稳定,易受湿、热和还原性物质的影响而分解。

A 项错误,植物激素亦称植物天然激素或植物内源激素。是指植物体内产生的一些微量而能调节(促进、抑制)自身生理过程的有机化合物。已知植物体内产生的激素有六大类,即生长素、赤霉素、细胞分裂素、脱落酸、乙烯和油菜素甾醇。青蒿素不属于此类。

B 项正确,青蒿素存在于中草药青蒿的花叶中,为无色针状结晶。

C 项错误,青蒿素存在于中草药青蒿的花叶中。

D 项错误,青蒿素易溶于氯仿、丙酮、乙酸乙酯和苯,可溶于乙醇、乙醚,微溶于冷石油醚,几乎不溶于水。。

故正确答案为 B。

7

本题考查人脑的特点。

A 项正确，海马体，又名海马回、海马区、大脑海马，海马体位于大脑丘脑和内侧颞叶之间，属于边缘系统的一部分，主要负责长时记忆的存储转换和定向等功能。

B 项正确，人类的大脑可以指挥神经信号，让人感觉到痛，但是大脑本身却没有痛觉神经。

C 项错误，个体生命的维持，心跳、呼吸的中枢位于延髓，而不是脑干。

D 项正确，小脑与语言、躯体平衡等功能有关，小脑损伤时，患者会出现言语缓慢和身体瘫痪的症状。本题为选非题，故正确答案为 C。

8

本题考查人文常识。

A 项正确，纸是汉族劳动人民长期经验的积累和智慧的结晶，是人类文明史上的一项杰出的发明创造。造纸术发明于汉朝西汉时期，改进于汉朝东汉时期，在唐朝时期，用纸方面，具有数量多、范围广的特点，有硬黄纸、硬白纸、粉蜡纸等，因此唐高宗时期，小吏在纸上抄写告示是和时代相符的社会现象。

B 项正确，白马寺，中国第一古刹，世界著名伽蓝，位于河南省洛阳市，始建于东汉永平十一年（公元 68 年），是佛教传入中国后兴建的第一座官办寺院。黄巾起义，是东汉晚期的农民战争，当时朝廷腐败，又因全国大旱，颗粒不收而赋税不减，走投无路的贫苦农民在巨鹿人张角的号令下，纷纷揭竿而起，他们头扎黄巾，高喊“苍天已死，黄天当立，岁在甲子，天下大吉”的口号发起的起义。因此，在黄巾起义前，百姓去白马寺祈福是与时代相符的现象。

C 项正确，东晋大书法家王羲之博采众长，擅长隶、草、真、行，并博彩众家之长，世称“书圣”。其书法精研体势，心摹手追，广采众长，备精诸体，冶于一炉，摆脱了汉魏笔风，自成一家，影响深远。代表作品有《兰亭序》《黄庭经》等，其中《兰亭序》被誉作“天下第一行书”。因此许多书法爱好者争相模仿王羲之的行书是与时代相符的现象。

D 项错误，清代乾隆五十五年（1790 年）起，原在南方演出的三庆、四喜、春台、和春四大徽班陆续进入北京，与来自湖北的汉调艺人合作，同时接受了昆曲、秦腔的部分剧目、曲调和表演方法，又吸收了一些地方民间曲调，通过不断的交流、融合，最终形成京剧。康熙时期是 1662 年-1722 年，因此，小张跟爷爷在康熙时期学习京剧，是和时代不相符的现象。

本题为选非题，故正确答案为 D。

9

本题考查人文常识。

A 项正确，1948 年 5 月 25 日，董存瑞在解放河北隆化的战斗中，当主攻部队受到桥头敌暗堡火力威胁的紧要关头，担任爆破组长的董存瑞冲到桥下，毅然用手托起炸药包，拉燃导火索，炸毁暗堡，壮烈牺牲。该项对应正确。

B 项正确，1952 年 10 月 20 日，黄继光在上甘岭战役中，在多处负伤、弹药用尽的情况下，用自己的胸膛堵住敌人正在喷射火舌的枪眼，壮烈捐躯，年仅 21 岁。该项对应正确。

C 项正确，赵尚志是东北抗日联军创建人和领导人之一，东北地区最早的共产党员之一。抗日战争时期，赵尚志率领抗联部队对日伪军进行了英勇无比的艰苦战斗，远征松嫩平原，爬冰卧雪，风餐露宿，作战百余次，打破了日伪军一次次的重兵“讨伐”和“清剿”。该项对应正确。

D 项错误，李四光，地质学家、教育家、音乐家、社会活动家，中国地质力学的创立者、中国现代地球科学和地质工作的主要领导人 and 奠基人之一。其英雄事迹与荒漠风餐露宿算盘打出核威慑无关。

本题为选非题，故正确答案为 D。

10

本题考查人文常识。

A 项正确，“素练风霜起，苍鹰画作殊”出自唐代诗人杜甫的《画鹰》。作者借鹰言志，通过描绘画中雄鹰的威猛姿态、飞动的神情以及搏击的激情，表现了其青年时代昂扬奋发的心志和鄙视平庸的性情。

B 项正确，“干甍声中闻子响，不知还许采樵观”出自北宋诗人晏殊的《棋盘石》，诗中“闻子响”体现了所描写的活动为下棋。

C 项错误，“寸心只在所投中，出手何曾一箭空”出自南宋诗人曾几的《投壶全中戏成》，由诗中的“投中”可知，所描写的活动并非射箭，而是投壶。

D 项正确，“雪乳已翻煎处脚，松风忽作泻时声”出自北宋诗人苏轼的《汲江煎茶》，诗中“雪乳”“煎处脚”描写的是煎茶时雪白的茶乳随煎的翻转的茶脚漂浮上来的情景。

本题为选非题，故正确答案为 C。

11

本题考查雪盲症的表现。

雪盲是紫外线对眼角膜和结膜上皮造成损害引起的炎症。特点是眼睑红肿、结膜充血水肿、有剧烈的异物感和疼痛，症状有怕光、流泪和睁不开眼，发病期间会有视物模糊的情况。

A 项错误，雪盲是紫外线对眼角膜和结膜上皮造成损害引起的炎症。。

B 项正确，雪盲的临床特点是眼睑红肿、结膜充血水肿、有剧烈的异物感和疼痛，症状有怕光、流泪和睁不开眼，发病期间会有视物模糊的情况。。

C 项正确，对眼部化学伤，应立即用清洁的水充分冲洗，然后再进一步详细检查。也可以药水清洗眼睛，到黑暗处或以眼罩蒙住眼睛用冷毛巾冰镇。减少用眼。

D 项正确，雪地对日光的反射率极高，可达到95%。阴天日光减少可以不戴护目镜。

本题为选非题，故正确答案为 A。

12

本题考查骨质增生症。

骨质增生症多发于中年以上。一般认为由于中年以后体质虚弱及退行性变；长期站立或行走及长时间的持于某种姿势，由于肌肉的牵拉或撕脱、出血，血肿机化，形成刺状或唇样的骨质增生；骨刺对软组织产生机械性的刺激和外伤后软组织损伤、出血、肿胀而致。

A 项正确，骨质增生多发于中年以上。一般认为由于中年以后体质虚弱及退行性变。属于自然的老化现象。

B 项正确，长期站立或行走及长时间的持于某种姿势，骨质增生可以增加骨骼的表面积，使脊柱或关节更加稳定。

C 项正确，增生的骨质比较大，会累积神经和血管，或造成局部组织无菌性炎症。

D 项错误，病因尚不完全清楚，高龄和超重是两个明确的主要致病因素，而不是过度补钙。本

题为选非题，故正确答案为 D。

13

本题考查眼科常识。

眼是一个可以感知光线的器官。最简单的眼睛结构可以探测周围环境的明暗，更复杂的眼睛结构可以提供视觉。在很多脊椎动物和一些软体动物中，眼睛通过把光投射到对光敏感的视网膜成像，光线被接受并转化成信号并通过视神经传递到脑部。通常眼睛是球状的，当中充满透明的凝胶状物质，有一个聚焦用的晶状体，通常还有一个可以控制进入眼睛光线多少的虹膜。

A 项正确，青光眼的主要危险因素之一是病理性眼压增高。

B 项正确，糖尿病人血糖过高会累及小动脉，包括视网膜动脉，导致视网膜病变。

C 项正确，近视是屈光不正的一种。当眼在调节放松状态下，平行光线进入眼内，其聚焦在视网膜之前，这导致视网膜上不能形成清晰像，其远点明显变小，远视力降低。

D 项错误，晶状体是一个凸透镜，不能滤过紫外线，只能折射光线投射到视网膜。本

题为选非题，故正确答案为 D。

14

本题考查粪便颜色异常。

一般粪便颜色变黑可能是胃黏膜出血引起，也可能是食用含铁量丰富的食物，如动物内脏、菠菜等。

- A 项正确，白菜不会导致粪便颜色变黑。
- B 项正确，芹菜不会导致粪便颜色变黑。
- C 项错误，菠菜的含铁量丰富，食用过多会导致粪便颜色变黑。
- D 项正确，豆芽菜不会导致粪便颜色变黑。

故正确答案为 C。

15

本题考查烫伤后的处理措施。

热水烫伤后如果烫伤严重，不能用生冷水冲洗或者浸泡伤口，否则会引起肌肤溃烂，加重伤势，大大增加留疤的几率。也不要牙膏涂抹烫伤处，容易引起烫伤处感染。

- A 项错误，如果烫伤严重，不能用生冷水冲洗或者浸泡伤口，否则会引起肌肤溃烂，加重伤势，大大增加留疤的几率。
- B 项错误，用冰敷，温度太低会导致血管收缩，加重皮肤的损伤。
- C 项正确，烫伤后及时使用烫伤膏是正确的做法。
- D 项错误，牙膏没有治疗烫伤的作用，也不能帮助局部降温。

故正确答案为 C。

16

本题考查胆囊炎保守治疗后的饮食护理。

急性胆囊炎的推荐饮食：1、宜高碳水化合物化合物的流质食品； 2、宜吃高维生素饮食。急性胆囊炎的饮食禁忌：1、忌油炸食物； 2、忌食用含粗纤维素多的蔬菜和水果； 3、忌辛辣刺激性食物； 4、忌高胆固醇、高脂肪食物。

- A 项错误，炒鸡蛋含油较多，不适合急性胆囊炎患者。
- B 项错误，红烧肉为高脂肪食物，不适合急性胆囊炎患者。
- C 项错误，酱牛肉属于刺激性高胆固醇、高脂肪食物，不适合急性胆囊炎患者。
- D 项正确，炖豆腐相对清淡，比较细软，适合急性胆囊炎患者。

故正确答案为 D。

17

本题考查创伤评估。

创伤评估检查步骤为：气道、呼吸、循环、神经功能障碍。

- A 项正确，创伤评估检查第一步即为畅通气道并保护颈椎。
- B 项错误，创伤评估检查第二步为呼吸。
- C 项错误，创伤评估检查第三步为循环。
- D 项错误，创伤评估检查第四步为神经功能障碍。

故正确答案为 A。

18

本题考查常见检查项目的临床意义。

- A 项正确，甲胎蛋白（AFP）是一种糖蛋白，它属于白蛋白家族，主要由胎儿肝细胞及卵黄囊合成。甲胎蛋白在胎儿血液循环中具有较高的浓度，出生后则下降，成人血清中含量极低。
- B 项错误，空腹血糖，餐后血糖反应机体对糖的处理能力，糖化血红蛋白反应金 2-3 个月的血糖控制情况。
- C 项错误，谷草转氨酶可作为肝功能的判断指标，不能用于心肌炎的检查。
- D 项错误，间接胆红素不溶于水，不能随尿液排出。

故正确答案为 A。

19

本题考查双向情感障碍。

双相障碍属于心境障碍的一种类型，指既有躁狂发作又有抑郁发作的一类疾病。

A 项正确，双相障碍指既有躁狂发作又有抑郁发作的一类疾病。

B 项错误，与单相抑郁相比，双相抑郁起病较急，病程较短，反复发作较频繁，更多的自杀观念和共病焦虑及物质滥用。

C 项正确，双相障碍属于心境障碍的一种类型。

D 项正确，最主要的治疗药物是抗躁狂药碳酸锂和抗癫痫药（丙戊酸盐、卡马西平、拉莫三嗪等），它们又被称为心境稳定剂。

本题为选非题，故正确答案为 B。

20

本题考查粗粮。

粗粮是相对我们平时吃的精米白面等细粮而言的，主要包括谷类中的玉米、紫米、高粱、燕麦、荞麦、麦麸以及各种干豆类，如黄豆、青豆、赤豆、绿豆等。

A 项正确，粗粮能够增加食物在胃里的停留时间，延迟饭后葡萄糖吸收的速度，降低高血压、糖尿病、肥胖症和心脑血管疾病的风险。

B 项错误，《中国居民膳食指南》推荐，每人每天粗粮及全谷类制品摄入在 $50 \sim 100\text{g}$ 为宜（占主食的 $\frac{1}{4} \sim \frac{1}{5}$ ）。如每天进食主食总量为 250g ，则粗粮在 50g 左右即可。

C 项错误，不同的粗粮所含蛋白质情况不同，燕麦富含蛋白质；豆类也富含蛋白质，且是优质蛋白，其余粗粮蛋白质含量比燕麦和大豆少。

D 项错误，老年人由于胃肠功能减弱，吃粗粮过多会导致腹胀、消化吸收功能减弱，而孩子的消化功能尚未完善，消化大量的食物纤维对于胃肠是很大的负担。而且营养素的吸收和利用率比较低，不利于小孩的生长发育。

故正确答案为 A。

21

横线后对空缺处进行解释，根据举例内容“阅读对作文有好处，但也不是孩子读了一本书，立刻就会写作文了”可知，读书的效果不是立马显现的，对应 A 项“立竿见影”，比喻收效迅速，符合文意，当选。

B 项，“千篇一律”比喻完全按老一套，没有任何变化。侧重不变，无立刻、迅速见效之意，排除；

C 项，“唾手可得”比喻非常容易得到，强调容易得到，排除；

D 项，“游刃有余”比喻经验丰富，技术熟练，解决问题毫不费力。侧重由于熟练而轻松，无快速之意，排除。

故正确答案为 A。

22

第一空，根据“对错”“高低”两词可知，作者试图否定一种简单、直白的判定方式，观察选项，B 项“简单”、C 项“直接”、D 项“片面”均符合语境，保留；A 项“粗暴”过于消极且用词不当，排除。

第二空，D 项“融洽”无法与“获得”进行搭配，排除；根据文段最后一句情感上的“理解”“包容”两词可知，B 项“信任”包含这两层含义，当选；而 C 项“赞许”一词不适用于该语境下，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《家庭教育期望别用“高不高”衡量》

23

第一空，与“突破常识”搭配，意在表明需要突破以往“众所周知”的事情，改变我们以往认知的束缚，含褒义。A 项“局限”指限制在某个范围内，C 项“禁锢”有束缚、强力限制之意，二者均可与“突破”搭配，且与文意相符，保留；B 项“瓶颈”比喻事情进行中容易发生阻碍的关键环节，文段未强调事物内部发生阻碍，排除；D 项“底线”是指最低限度，“突破底线”含贬义，且文段意在强调打破以往固有的认知，排除。

第二空，根据“日心说”、“进化论”等新科技成果的出现重塑了人类宇宙观和生物观可知，新科技是“新常识”的源头、起源，符合文意，C项当选。A项“动力”指推动事物发展的力量，根据后文可知，新成果和新常识之间并非动力的关系，与文意不符，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《困于“众所周知”，谈何“科技创新”》

24

第一空，根据横线后程度词“甚至”，说明横线处词语含义与“缺位”相近，但是程度略轻于“缺位”。结合文段可知，现在漆艺术在人们的生活中的地位不那么重要了。A项“式微”指事物由兴盛而衰落，符合语境，保留。B项“衰落”符合语境，保留。C项“凋敝”指衰败、残缺破烂，程度比“缺位”重，不符合语境，排除。D项“虚化”指抽取了实际内容，与漆艺术的重要程度无关，排除。

第二空，根据横线后“‘漆’好像就是指‘聚酯漆’”，说明把“漆”当作了“聚酯漆”，即把“漆”和“聚酯漆”的概念混淆了，A项当选。B项“交叉”一般指二者交替存在或相互影响，不符合文意，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《脱胎换骨：漆艺术的当代传承》

25

第一空，根据横线后的句子“它们愿意模仿关系很好的猫的动作”，说明第一空词语含义与“关系很好”相近。A项“亲密”、D项“友好”可以表现出“关系很好”，符合语境，保留。B项“崇拜”指崇敬钦佩和C项“羡慕”想拥有别人的优点、长处、有利条件等，均与“关系很好”无关，排除。

第二空，根据前文“它们也会允许自己的领地有它们的气味，还会分享自己行动的路线”，以及后文“放心的将后背交给同伴”，均能够说明与之关系很好的猫得到了对方的许可，D项“认可”符合文意，当选。A项“欣赏”指享受美好的事物，领略其中的情趣，或表示称赞，与文意不符，排除。

故正确答案为D。

26

第一空，根据“以引起警觉”可知，敌人的“某些特点”被抗原呈递细胞发现，A项“意图”、B项“手段”、C项“特征”、D项“路径”均符合语义，保留。

第二空，以逗号为标志与“肆无忌惮”做并列。“肆无忌惮”意为恣意妄行，毫无顾忌，因此空格处需填入与之具备语义关联的词语。A项“步步为营”是指军队每向前推进一步就设下一道营垒。形容进军谨慎，也比喻行动，办事谨慎。可见，该词中并无恣意妄行之意，表达语义恰好相反，排除；B项“所向披靡”是指力量所到之处，一切障碍全被扫除。根据文意可知，当防御功能消失后，对于病原体而言并无障碍，因此该词用在此处语义不够恰当，排除；C项“长驱直入”是指长距离地、毫无阻挡地向前挺进，形容进军的顺利。与文中防御功能消失并无阻碍的语义对应得当，保留；D项“百战不殆”是指经历许多次战役，都没有遭到危险，形容善于用兵。文中并未强调“善于”，而是强调客观情况的顺利，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《过敏发病率上升 气候变暖惹的祸？》

27

从第二空入手，根据文段信息“配得上原作的译笔”、“激情和创造精神”可知，此处形容优秀译者的翻译带给读者好的体验，与“译者耗尽心血”形成对比。D项“坐享其成”意思为自己不出力而享受别人取得的成果，可以用来形容读者对译者翻译成果的享受，锁定D项；A项“自愧不如”意思是自己惭愧不如别人，文段中没有表示读者要与译者相比较的含义，排除；B项“乐此不疲”指因酷爱干某事而不感觉厌烦，形容对某事特别爱好而沉浸其中，而文段并非是读者进行翻译，排除；C项“唾手可得”指动手就可以取得，比喻极容易得到，此处并不是形容读者能“轻易”得到什么，而是强调“享受”，排除。

第一空代入验证，“融会贯通”指各方面的知识或道理融合贯穿起来，从而得到系统透彻的理解，与“学识”搭配得当，语义符合，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《郭小聪：优秀译本与“好即本文”》

28

本题可从第二空入手，横线前“不是建立在阐释基础上的建构，则是缺少根基的”，强调缺乏根基，即没有基础。B 项“无本之木”比喻没有基础的事物，不会长久发展，强调没有基础，符合文意，当选。

A、C、D 三项都未体现出缺乏根基之意，“本末倒置”比喻把主次、轻重的位置颠倒了；“纸上谈兵”比喻空谈理论，不能解决实际问题；“闭门造车”比喻固步自封，不与外界交流，均与文意不符，排除 A、C、D 三项。

故正确答案为 B。

【文段出处】《阐释与构建》

29

第一空，与“科学”搭配，A 项“塑造”指用语言文字或其他艺术手段表现人物形象，与“科学”搭配不当，排除；B 项“打造”比喻创造或造就，后接表物名称，可与“科学”搭配，且与前文“百年来的不懈努力”的搭配更加准确，保留；C 项“改造”指就原有的事物加以修改或变更，使适合需要，文中并无修改变更之意，排除；D 项“营造”指建造制作或创造构造，常与环境、氛围等词搭配，与“科学”搭配不当，排除。

第二空，修饰“筛选机制”，同时表示得到社会的普遍认同，B 项“公平”符合语境，当选

第三空，“确实有着”表示对智商测试作为“教育筛选”的辅助手段持肯定态度，B 项“合理性”填入语义搭配得当。

故正确答案为 B。

【文段出处】智商测试之前世今生

30

第一空，根据前文“数学是非常有创造性的”及后文“不越雷池半步”“然而”可知，横线处语义应为“缺乏创造力、不知变通”的意思，A 项“墨守成规”指思想保守，守着老规矩不肯改变，D 项“循规蹈矩”原指遵守规矩，现多指拘泥于旧准则，不敢稍做变通，均符合语境，保留；B 项井然有序指整整齐齐，次序分明，条理清楚，C 项“壁垒分明”意思是比喻界限非常清楚，横线处未体现整齐、界限清楚的意思，均不符合语境，排除。

第二空，与“计算方法”搭配，A 项“标新立异”表示创新，D 项“别无二致”表示方法与之前并无不同，搭配均可，语义不好判断，先都保留。

第三空，横线处修饰“做数学的方法”，A 项“天方夜谭”，意思是比喻虚诞、离奇的议论，不能用来修饰“做数学的方法”，且“天方夜谭”为名词性成语，填入横线处使用方法不当，排除；D 项“荒诞不经”，形容不合常理、虚妄离奇，修饰“做数学的方法”搭配得当，且与后文转折后的内容可以形成相反语义，保留。

故正确答案为 D。

31

横线出现在开头，需对后文内容进行概括。后文先通过并列结构列举现象，接着提出问题，后文给出问答，重点关注对问题的回答。尾句指出从演化的时间尺度来说，人类的智力是全新的，通过转折词“却”强调运动功能经过长期的进化才达到完美的境地。故后文重点强调身体的进化是一个长期的过程，对应 B 项。A 项，“智慧”对应尾句转折之前的内容，非重点，排除；C 项“智慧和身体”为并列结构，文段通过转折强调的是“身体”而非“智力”，排除；D 项“人类今天的成就”非重点，后文强调的是“身体”的长期进化，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《永远年轻可取吗？》

32

横线位置在文段开头，总领全文。横线前论述“许多心理因素与心身疾病有关系”，横线后从中外医学两个角度论述了消极情绪会对身体健康产生不良影响，而积极情绪会使人恢复健康，带来好处。可见，横线处的内容应该体现出“情绪因素对人的身心健康有影响”之意，A 项“情绪因素与心身疾病的关系最为密切”符合文意，当选。

B 项，文段未论述“有机体生理功能的改变”，无中生有，排除；

C 项，“这种现象”表述不明确，排除；

D 项，文段论述了情绪对身心健康的影响，而未体现心理与生理的因果关系，属于过度推断，不符合文意，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《情绪生理反应与心身疾病》

33

文段开篇介绍了在束伽马谱学测量是目前世界上各大核物理实验室均采用的重要研究手段，接下来提出观点——我国在束伽马谱学研究平台建设方面取得的进步，最后具体阐述了这些进步将广泛应用在各大核物理研究领域，整个文段为分总分结构，B 项对应文段中心，当选。

A 项，对应文段结尾解释说明的内容，本身非重点，排除；

C 项，对应文段开头引入话题部分的内容，非重点，排除；

D 项，“伽马射线”对应开篇背景部分内容，且文段主题为“在束伽马谱学测量”，偏离文段中心，排除。

故正确答案为 B。

34

文段开篇引出话题“大脑中有许多不同类型的细胞”，并用“神经胶质细胞”举例说明，紧接着通过转折关联词“尽管……但”引出文段的中心句，即“不同类型的细胞表达这些基因的方式不同”，随后通过“琴键”“下丘脑”对中心句作进一步解释说明。因此，D 项是文段中心句的同义替换，当选。

A 项，是对文段中心句的解释说明部分，非重点，排除。

B 项，“不同类型细胞具有特定功能”，无中生有，文段并未提及，排除。

C 项，文段未涉及对“细胞类型由何决定”的论述，无中生有，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《Cell：首次发现，男女存在不同的脑细胞，位于控制侵略和交配行为的大脑区域》

35

文段开篇指出“馆阁体”诞生的背景、应用范围及其名称的由来，随后指出其局限性，“在某种程度上限制了楷书的书写自由，使得明清两代的楷书在很大范围内缺少个性”，随后通过“但是”转折强调其“有别的书体不可替代的实用价值”，并列举“科举考试”论证其价值。文段重在强调馆阁体具有较大的价值，对应 B 项。

A 项，“艺术价值”文段并未提及，无中生有，排除；

C 项，“官方使用书体的选择标准”文段并未提及，无中生有，排除；

D 项，“馆阁体一定程度上促进了科举考试的发展”为解释说明馆阁体价值的内容，非重点，排除。故

正确答案为 B。

【文段出处】《馆阁体并非一钱不值》

36

文段开篇提出“家庭教育中教育超量与教育不足同时存在”，通过举例论证对这两种存在的情况加以解释说明，“教育超量”会给孩子造成很重的负担，“教育不足”带来的是教育减量，其片面性也是显而易见，可能会造成孩子懂得不多，会的太少。因此，家庭教育上的“超量”与“不足”都是不可取的，C 项符合文意，当选。

A 项，文段提到卢梭的话，但是作为举例论证的部分，并非教育中具体理论的实际应用，排除；

B 项，文段论述“教育量”的问题，并没有提及“教育尺度”，偷换概念，排除；

D 项，文段只是描述“教育超量与教育不足同时存在”这一客观事实，未涉及对其生存土壤的详细论述，无中生有，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《读诗不是为了成为偶像》

37

文段开篇指出，有规模有体系的经典作品译介方式对推动中国文学走出去发挥了重要作用，紧接着通过转折词“但”引出问题，即译介书目和目标读者之间存在差距，影响译介和推广的效果。之后由程度词“更”引出重点“注重市场需求”，相当于解决问题的对策。最后，列举“中国网络小说”进一步论证“这种如饥似渴的阅读需求是中国文学走出去的根本动力”。故文段重点强调中国文学走出去根本在于注重市场需求，对应 A 项。

B 项，“很高的人气”仅对应文段“中国网络小说的许多海外读者因为等不及人工翻译”，属于举例论证，非重点，排除；

C 项，“传播方式影响效果”，属于问题表述，非重点，排除；

D 项，“与时俱进”，表述不明确，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《以文化的力量吸引人感染人打动人》

38

文段开篇引出“互动影视”的概念，从宏观层面阐释为一种互动式的网络视频，而“具体来说”则从微观层面进行了详细介绍，整体属于背景的铺垫。接着，通过程度词“极”重点论述“互动剧”，着重强调“其与观众的交互关系”让互动剧充满魅力，之后进一步解释说明。故文段结构为分总分，主题围绕“互动剧”论述，突出“其与观众的交互关系”，对应 D 项。

A 项，“游戏化思维”为背景铺垫内容，属于分述句，非重点，排除；

B 项，“因兼具观赏性和思考性”是解释说明内容，且“互动视频”为主题词，偷换概念，排除；

C 项，“有无限潜力”无中生有，且未突出“其与观众的交互关系”，排除。故

正确答案为 D。

【文段出处】《互动影视站上网络视频新风口》

39

文段开篇介绍“小剧场的‘小’主要体现在物理空间上”，且详细介绍了“小剧场”的“演出空间大小”、“观众席座位数量”以及“参演人数”，这些“小”的特点决定了“演剧空间的紧凑性和观演关系的紧密性”。随后用“因此”引出结论，“小剧场不宜过度渲染舞台美术的宏阔与震撼效果”，“而”表转折，之后是重点，提出对策“应该关注思想性、艺术形式表达或创新探索维度等戏剧艺术的本体呈现”，为文段中心。文段末尾引用彼得·布鲁克的话进行了进一步解释说明，文段中心对应 C 项。

A 项，“空的空间”出现在文段中心之后，作为证实文段中心的论据，非文段论述重点，排除；

B 项，“物理空间的小决定了小剧场创作的特点”为结论前论述内容，非文段重点，排除；

D 项，文段论述“小剧场要注重呈现艺术本体”，没有提及“更加多元化方向的创作取向”，无中生有，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《刍议小剧场之“小”》

40

文段首先指出网络文学兴起之时在线写作带有拓荒性质，随后指出早期的网文写作者充当着经典的媒介转化者，接下来通过破折号进行解释说明。尾句通过结论词“因此”对前文进行总结，指出在新媒介上开展文学探索的历程，其表达方式和界面是全新的、开创性的，即是强调媒介表现方式的新颖，对应 D 项。A 项，“网络文学的成功”文段未体现，且尾句强调的是表现方式的新颖，而非其带来的红利，排除；B 项“参照经典”对应结论之前的内容，非重点，排除；C 项“对经典的再次创新”偏离中心，未提到“新媒介”这一话题，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《趋向经典，创造经典》

41

文段开篇指出由于“重点国有景区门票降价”会“触及景区的经济利益”和“伤及景区的‘门票依赖’发展模式”，“因此必然会遭遇各种阻力和障碍”。接下来具体介绍了“重点国有景区门票降价”的有关规定，包括“国有景区需同时降低淡季和旺季价格”、“不可以由政府指导价范围内自主下浮价格取代政府降价”、“不得设置‘园中园’门票，强制捆绑销售，搞‘明降暗升’”等，这些规定旨在消灭以往景区的一些“招数”。“而只有”引导对策，指出这些“招数”都失灵之后，景区才得以建立“价格形成机制、成本监审机制和外部监督机制”，所以文段重在强调通过具体措施使得“招数”失灵的重要性，对应 D 项。

A 项，文段中并未提及“法律监督机制”，无中生有，排除；

B 项，“门票依赖”为引出话题内容，非重点，排除；

C 项，“推动旅游业持续、稳定、健康地发展”文段并未提及，无中生有，排除。故

正确答案为 D。

【文段出处】《让景区门票降价来得更彻底些》

42

首先观察选项，四个选项首句均不一致，且不好判断，故从其它角度入手。③句出现关联词“但是”，该句表示如果一只鸟站在两根平行的输电线上会带来的危害，故前句应该表示输电线一般对鸟类没有危害，②句论述单根电线对站在电线上的鸟类没有危险，因此②③捆绑，选项当中只有 C 项符合，当选。

验证 C 项，④句首先提出在城市中，电线杆已经被地下管线取代，但是在村镇上还是以电线杆为主，接着⑤句通过程度词“更是”强调，长距离输电有很多露天线路，“露天线路”与④句“明线”对应，⑥句通过转折词“但”提出输电线对人类危险，但是对鸟类相当于树枝，②③句说明虽然单根电线对鸟类安全，但是鸟类仍会有可能无意间站在平行的输电线带来危害，最后①解释说明在设计线路时已经考虑鸟类安全，平行输电线距离较远。符合逻辑顺序。

故正确答案为 C。

【文段出处】《高压电线上的爱情，是命运“鸬鹚”，还是飞来人祸？》

43

这是一道排序题，首选观察首句，分别是①②③④这四句话，①句通过“近年来”引出添加糖的话题，适合放在首句，②句通过碳水化合物引出糖类的话题，适合放在首句，③句介绍很多食物中都含有糖，对比②③两句话，应该是先引出糖类的话题，再介绍糖的分布，因此②在③的前面，排除 C、D 两项。

对比 A 和 B 发现，①论述添加糖，②论述糖类，根据概念的逻辑关系，应先论述糖类再具体说明添加糖，选择 B 项。

故正确答案为 B。

44

对比选项，确定首句，②句说明人类发现第一种抗生素并带来哪些影响；③句说明在抗生素用于临床同时发现了金黄色葡萄球菌，对比②③，应该先提出抗生素，然后提出与抗生素同时发现的金黄色葡萄球菌，故②在③前，排除 C、D 项；

接着观察句子可知，①为转折句，指出金黄色葡萄球菌率先扛起了耐受抗生素的大旗，故①之前应该讲抗生素的好处。②句指出人类发现抗生素青霉素之后传染病或被控制消灭，人类的寿命有了提升，②①捆绑，A 项当选。

故正确答案为 A。

【文段出处】《金色的“葡萄”会致病，不如给它漂个白？》

45

观察选项，确定首句，⑥句论述了人工智能领域的爆发得益于“机器学习”的发展，即具有强大运算能力的计算机程序能够对大量数据进行自动挖掘和分析，⑤句在阐述处理数据的具体过程，根据逻辑可知，⑤应放在⑥后进行具体解释，故排除 B、C 两项。接着观察①句讲到“深度学习”被行业者戏谑称为“当代炼金术”，④句紧接着对“炼金术”的具体情况进行解释说明，可知①④捆绑，排除 A 项，D 项当选。

故正确答案为 D。

【文段出处】《那些“作恶”的人工智能》

46

根据已知条件可以推出，小张写日记是以一周为一个周期，且第三季度和第四季度写日记的数量相同。第三季度包括 7、8、9 月，共有 $31 + 31 + 30 = 92$ 天；第四季度包括 10、11、12 月，共有 $31 + 30 + 31 = 92$ 天。第三季度和第四季度的总天数相同，均为 92 天， $92 \div 7 = 13$ 余 1，因此每个季度包括 13 周余 1 天，如果要满足第三季度和第四季度所写日记数量相同，余出的 1 天要么都写日记、要么都不写日记。已知小张每周日和周一都写日记，如果想要满足题干所给条件，第三季度需要以周日开始，中间经过 13 周，以周日结束；第四季度以周一开始，中间经过 13 周，以周一结束，此时第三季度写的日记数量与第四季度相同，所以 7 月 1 日为周日。劳动节为 5 月 1 日，从 5 月 1 日到 7 月 1 日共有 61 天， $61 \div 7 = 8$ 余 5，将周日向前推 5 天，得到劳动节为周二。

故正确答案为 B。

47

根据题意可知，报名参加甲会议人数 + 报名参加乙会议人数 = 520，则
报名参加乙会议人数 = $520 - \text{报名参加甲会议人数} = 520 - 240 = 280$ ，

两会议都报名参加的人数 = $\frac{\text{报名参加甲会议人数}}{2} = \frac{240}{2} = 120$ 。根据容斥原理公式，

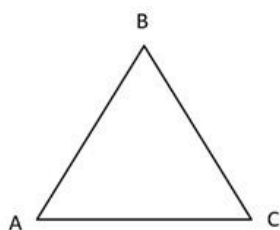
报名参加两会议总人数 = 报名参加甲会议人数 + 报名参加乙会议人数 - 两个会议都报名参加的人数
= $520 - 120 = 400$ ，仅报名参加乙会议人数 = 报名参加乙会议人数 - 两会议都报名参加人数 = $280 - 120 = 160$ ，

则仅报名参加乙会议人数占至少报名参加 2 个会议之一总人数的比重 = $\frac{160}{400} = 40\%$ 。

故正确答案为 B。

48

设甲车速度为 v ，如图所示：甲车从 A 地到 B 地速度为 v ，乙车从 A 地到 C 地为平路，速度也为 v ，故甲、乙两车分别同时到达 B、C 地。甲车由 B 地到 C 地速度为 v ，乙车由 C 地到 B 地为上坡，速度为 $0.5v$ ，此时甲、乙两车速度比为 $2:1$ ，时间相同，路程与速度成正比，故甲、乙两车第一次相遇的地点在距离 B 地右边 $\frac{2}{3}x$ 处。



乙车从第一次相遇点到 B 地，需要时间为 $\frac{\frac{2}{3}x}{0.5v} = \frac{4x}{3v}$ 。甲车从第一次相遇点到 C 地需要时间为 $\frac{\frac{1}{3}x}{v} = \frac{x}{3v}$ ，

甲车从 C 地到 A 地，需要时间为 $\frac{x}{v}$ ，故甲车从第一次相遇点到 A 地需要时间为 $\frac{x}{3v} + \frac{x}{v} = \frac{4x}{3v}$ ，即甲、乙两车分别同时到达 A、B 地。甲车从 A 地到 B 地速度为 v ，乙车从 B 地到 A 地为下坡，速度为 $2v$ ，此时甲、乙两车速度比为 $1:2$ ，时间相同，路程与速度成正比，故甲、乙两车第二次相遇的地点在距离 B 地左边 $\frac{2}{3}x$ 处。

所以甲、乙两车第一次和第二次相遇的位置最短距离 y 为 $\frac{2}{3}x + \frac{2}{3}x = \frac{4}{3}x > 1.3x$ 。

故正确答案为 D。

49

根据题意，未改进工艺前，

10万件产品中不合格产品数量 = 总数 × 抽中不合格产品概率 = $100000 \times 0.1\% = 100$ 件；改进工艺后，
抽中不合格产品概率 = $0.1\% - 0.07\% = 0.03\%$ ，则10万件产品中不合格产品数量 = $100000 \times 0.03\% = 30$ 件；则
现在每生产 10 万件产品，不合格产品比未改进工艺前少 70 件。

故正确答案为 D。

50

设乙售出时每股售价为 y ，则甲售出时每股的售价为 $3y$ 。根据已知条件，列表梳理如下：

	原投资（万元）	股数	每股售价	总利润
甲	10	x	$3y$	$3xy - 10$
乙	20	$2x$	y	$2xy - 20$

已知甲获得利润比乙高 50 万元，列式为：甲利润 - 乙利润 = $(3xy - 10) - (2xy - 20) = 50$ 万元，解得
 $xy = 40$ 万元。则乙获取的利润 = $2xy - 20 = 2 \times 40 - 20 = 80 - 20 = 60$ 万元。

故正确答案为 B。

51

根据题干“2019 年 1~5 月，……………月均诊疗 300 万人次以上”，可判定本题为现期平均数问题。

定位表格第四列，根据公式：平均数 = $\frac{\text{总数}}{\text{个数}}$ ，则月均诊疗 = $\frac{\text{诊疗人次数}}{5} > 300$ 万，即诊疗人次数 > 1500 万。观察发现，乡镇卫生院总诊疗人次超过 1500 万人次的省区市有：安徽（2410.1 万人次），河南（4764.3 万人次），湖北（2191.1 万人次），湖南（1615.6 万人次），广西（1877.3 万人次），四川（3951.5 万人次），贵州（1514.1 万人次），云南（2428.3 万人次），共 8 个。

故正确答案为 C。

52

根据题干“2019 年 1~5 月，……………是……………”，结合选项为倍数，可判定本题为现期倍数问题。定位表格数据，东北三省（辽宁、吉林、黑龙江），医院出院人数依次为 270.5 万人、159.2 万人、229.4 万人；乡镇卫生院出院人数依次为 18.0 万人、7.8 万人、16.6 万人。则东北三省医院出院总人数与乡镇卫生院出院人数的倍数关系为：
 $\frac{270.5 + 159.2 + 229.4}{18 + 7.8 + 16.6} \approx \frac{271 + 160 + 229}{18 + 8 + 17} = \frac{660}{43} = 15^+$ ，超过 14 倍。

故正确答案为 D。

53

定位表格数据，2019 年 1~5 月，医院诊疗人次数排名前 4 名的省区市为河南（9116.1 万人次），四川（8970.3 万人次），湖北（5565.2 万人次），湖南（4798.1 万人次）；乡镇卫生院诊疗人次数排名前 4 名的省区市为河南（4764.3 万人次），四川（3951.5 万人次），云南（2428.3 万人次），安徽（2410.1 万人次），两项均排名前 4 名的省区市为河南和四川，共 2 个。

故正确答案为 B。

54

根据题干“2019 年 1~5 月，……………月均……………”，可判定本题为现期平均数问题。定位表格数据，我国 5 个自治区分别为内蒙古、广西、西藏、宁夏、新疆，医院出院人数依次为 145.9 万人、269.7 万人、7.6 万人、46.5 万人、176.3 万人，乡镇卫生院出院人数依次为 10.9 万人、118.1 万人、0.5 万人、2.4 万人、33.9 万人。根据公式：平均数 = $\frac{\text{总数}}{\text{个数}}$ ，则所求

$$= \frac{145.9 + 269.7 + 7.6 + 46.5 + 176.3 + 10.9 + 118.1 + 0.5 + 2.4 + 33.9}{5}$$

$$\approx \frac{(146 + 34) + (270 + 8 + 11 + 1) + (47 + 176) + (118 + 2)}{5} \approx \frac{810}{5} = 162, \text{不到 } 200 \text{ 万人。}$$

故正确答案为 A。

55

A 项：定位表格数据，可得西藏的医院诊疗人次数（171.7 万人次）小于乡镇卫生院诊疗人次数（196.4 万人次），错误；

B 项：定位表格数据，可得贵州、重庆的医院和乡镇卫生院诊疗人次总数分别为：3134 + 1514.1 = 4648.1 万人次、3215 + 841.5 = 4056.5 万人次，诊疗人次总数贵州大于重庆，错误；

C 项：定位表格数据，可得江西省和山西省的医院和乡镇卫生院诊疗人次数之比为

$$\frac{3390.2 + 1306.9}{2573.5 + 486.4} \approx \frac{4697}{3060} > 1.5, \text{正确；}$$

D 项：定位表格数据，陕、甘、宁三省分别为陕西、甘肃、宁夏，其医院出院人数占三省区总出院人数的

$$\text{比重为 } \frac{292.8 + 165.4 + 46.5}{(292.8 + 34.9) + (165.4 + 34.5) + (46.5 + 2.4)} = \frac{504.7}{576.5} \approx 88\% < 90\%, \text{错误。}$$

故正确答案为 C。

56

根据题干“2019 年 1~4 月，S 地区月均航空运输旅客吞吐量在以下哪个范围内”，判定本题为现期平均数问题。根据材料第一段“2019 年上半年，S 地区航空运输旅客吞吐量累计完成 1773.9 万人次”，第三段“2019 年 6 月，S 地区航空运输旅客吞吐量完成 321.3 万人次……环比增长 1.7%”可知，2019 年 5 月 S 地区

$$\text{航空运输旅客吞吐量完成人次为 } \frac{321.3}{1 + 1.7\%} \approx 316 \text{ 万人次。故 2019 年 1~4 月，S 地区月均航空运输旅客吞吐量为}$$

$$\frac{1773.9 - 321.3 - 316}{4} \approx 284 \text{ 万人次，介于 } 280 \sim 290 \text{ 万人次之间。}$$

故正确答案为 B。

57

根据题干“2019 年上半年平均每架次飞行起降的飞机运送乘客的数量比上年同期”，结合选项为百分数，可判定此题为平均数的增长率问题。定位文字材料第一段可知，2019 年上半年，S 地区航空运输旅客吞吐量同比增长 11.5%（a）；飞行起降 20.6 万架次，同比增长 14.8%（b）。根据平均数的增长率公式可知：

$$r = \frac{a - b}{1 + b} = \frac{11.5\% - 14.8\%}{1 + 14.8\%} = \frac{-3.5\%}{1.148}, -10\% < r < 0。$$

故正确答案为 C。

58

根据题干“2019 年 6 月……占 2 季度……”，可判定此题为现期比重问题。定位文字材料第一段可知，2019 年上半年，货邮吞吐量累计完成 9 万吨，其中 1 季度货邮吞吐量累计完成 4.0 万吨，即 2019 年 2 季度货邮吞吐量 = 9 - 4 = 5 万吨。定位文字材料第三段可知，2019 年 6 月，货邮吞吐量完成 19210.7

$$\text{吨。则所求} = \frac{2019 \text{ 年 } 6 \text{ 月货邮吞吐量}}{2019 \text{ 年 } 2 \text{ 季度货邮吞吐量}} = \frac{19210.7 \text{ 吨}}{5 \text{ 万吨}} \approx \frac{1.9}{5} = 38\%。$$

故正确答案为 C。

59

根据题干“2019 年 2 季度，S 地区累计起飞架次数同比增速……”和材料第二段“2019 年上半年，S 地区累计……；累计起飞 43633 架次，同比增长 9.1%。其中 1 季度……；累计起飞 9675

架次，同比增长15.1%。”判定本题为混合增长率问题。设2019年2季度S地区累计起飞架次数同比增速为 x 。根据线段法，可列式 $(9.1\% - x) : 9675 = (15.1\% - 9.1\%) : (43633 - 9675)$ ，解得 $x \approx 7.4\%$ 。

故正确答案为B。

备注：题干表述不严谨，命题人意在问S地区通用航空累计起飞架次数的同比增速。

60

A项：根据材料第一段“2019年上半年，S地区航空运输旅客吞吐量累计完成1773.9万人次，同比增长11.5%……其中1季度旅客吞吐量累计完成841.9万人，同比增长10.2%”，根据混合增长率混合后增长率居中，可知2019年2季度航空运输旅客吞吐量同比增速高于1季度，正确；

B项：根据材料第三段“2019年6月，S地区航空……飞行起降41804架次，同比增长13.2%”可知，2019年6月航空飞行起降架次同比增加量为 $\frac{41804}{1+13.2\%} \times 13.2\% \approx \frac{41804}{1+\frac{1}{7.5}} \times \frac{1}{7.5} = \frac{41804}{7.5+1} \approx 4900$ 架次 < 6000 架次，错误；

C项：根据材料第一段“2019年上半年，S地区航空运输旅客吞吐量累计完成1773.9万人次”和材料第三段“2019年6月，S地区航空运输旅客吞吐量完成321.3万人次”可知，1~5月平均水平为： $\frac{1773.9 - 321.3}{5} \approx 290$ 万人次 < 321.3 万人次，故2019年6月航空运输旅客吞吐量高于1~5月平均水平，错误；

D项：根据材料第二段“2019年上半年，S地区累计完成通用航空飞行19999小时，……其中1季度累计完成通用航空飞行4564.3小时”可知，2019年2季度累计完成通用航空飞行时长是1季度的 $\frac{19999 - 4564.3}{4564.3} \approx 3.4$ 倍 < 4 倍，错误。

故正确答案为A。

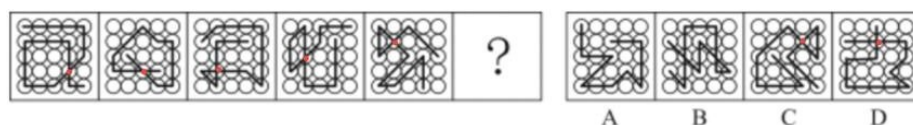
61

元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察图形发现，图4很明显为一笔画图形，考虑一笔画规律，题干中所有图形都为一笔画图形。选项中只有B选项为一笔画图形。A项、C项、D项都是两笔画，排除。

故正确答案为B。

62

元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察图形发现，每个图形都有一个面，排除A、B两项。再次观察图形，如下图所示，交叉点每次顺时针平移一格，只有D项符合此规律。



故正确答案为D。

63

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，题干封闭面明显，优先数面。题干图形面的数量都是4，选项面的数量也都是4，排除不了任何选项。再仔细观察，发现题干最大面的形状分别是中心对称图形和轴对称图形交替出现，所以“？”处要选一个最大面形状为轴对称的图形，只有B项符合。

故正确答案为B。

64

元素组成不同，优先考虑属性规律。观察发现，题干图形均由三个小轴对称图形构成，考虑对称性。①②⑥的三个小轴对称图形的对称轴有两条互相垂直，并和第三条相交 45° ，③④⑤的三个小轴对称图形均有两条对称轴平行。故①②⑥一组，③④⑤一组。

故正确答案为C。

65

元素组成相似，优先考虑样式规律。九宫格横向观察没有明显规律，纵向观察发现，第一列中，黑 + 白 = 黑，白 + 白 = 白，白 + 黑 = 黑，黑 + 黑 = 白；经验证，第二列也满足此规律；第三列应用此规律，根据黑 + 黑 = 白，则？处图形第四行左边第一个方块应为白色，仅 A 项符合。

故正确答案为 A。

66

第一步：找出定义关键词。

“请君入瓮”型标语：“表面上给出可供选择的两个或者两个以上的情况”，“实际上若干情况是不能选择的，结果往往是唯一的”；

“循循善诱”型标语：“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：得肺炎是到处串门的结果，符合“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”，属于循循善诱型标语，不符合请君入瓮型标语，排除；

B 项：地府相会是尝野味的结果，符合“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”，属于循循善诱型标语，不符合请君入瓮型标语，排除；

C 项：口罩还是呼吸机，符合“表面上给出可供选择的两个或者两个以上的情况”，但是二者中明显呼吸机是不能选择的，只能选择口罩，符合“实际上若干情况是不能选择的，结果往往是唯一的”，符合请君入瓮型标语，当选；

D 项：传染爹娘是带病回乡的结果，符合“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”，属于循循善诱型标语，不符合请君入瓮型标语，排除。

故正确答案为 C。

67

第一步：找出定义关键词。

“‘所有’与‘某些’、‘是’与‘不是’、‘能’与‘不能’、‘并且’与‘或者’、‘必然’与‘可能’进行互换”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：“必然”换成“至少”，不符合“‘必然’与‘可能’进行互换”，不符合定义，排除；

B 项：“可能”换成“都可能”，不符合“‘必然’与‘可能’进行互换”，不符合定义，排除；

C 项：“所有”换成“某些”，“不能”换成“能”，符合“‘所有’与‘某些’、‘能’与‘不能’进行互换”，符合定义，当选；

D 项：“可能都是”应该与“必然都不是”互换，而不是“必然不是”，不符合定义，排除。故

正确答案为 C。

68

第一步：找到定义关键词。

差异容忍：对于所属群体个别成员的与众不同常常给予善意的理解；

卓越排斥：对于非己群体成员的优秀表现常常给予恶意的理解。

第二步：逐一分析选项。

A 项：对待小陈的优秀认为他是背后有人，是不善意的理解，不符合“对于所属群体个别成员的与众不同常常给予善意的理解”，排除；

B 项：小赵是属于团队成员，但由于他发挥失常造成团队未能进入前五，但与免得被其他队伍盯上并不是一种理解，不符合定义“对于所属群体个别成员的与众不同常常给予善意的理解”，排除；

C 项：因为小王和科室其他人捐款数不同，理解为他近期是遇到了困难，是善意的理解，符合定义“对于所属群体个别成员的与众不同常常给予善意的理解”，当选；

D 项：认为别人的优秀是要出风头，等待看别人出丑，是不善意的理解，不符合“对于所属群体个别成员的与众不同常常给予善意的理解”，排除。

故正确答案为 C。

69

第一步：找出定义关键词。

战略思维能力：“高瞻远瞩，统揽全局”，“把握事物发展总体趋势和方向”；

历史思维能力：“知古鉴今”，“运用历史眼光认识发展规律、把握前进方向、指导现实工作”；

辩证思维能力：“承认矛盾、分析矛盾、解决矛盾”，“善于抓住关键、找准重点、洞察事物发展规律”。

第二步：逐一分析事件。

事件①指出的观察事物、分析问题、解决问题，符合“承认矛盾、分析矛盾、解决矛盾”，客观地、发展地、全面地、系统地、普遍联系地符合“善于抓住关键、找准重点、洞察事物发展规律”，符合“辩证思维能力”定义；

事件②指出认识和判断形势，把握事物本质和发展的内在规律，符合“把握事物发展总体趋势和方向”，在把握全局中推进各项工作，符合“高瞻远瞩，统揽全局”，符合“战略思维能力”定义；

事件③指出研究社会发展规律，符合“知古鉴今”，做人类文明的推动者和引领者，符合“运用历史眼光认识发展规律、把握前进方向、指导现实工作”，符合“历史思维能力”定义。

故①体现的是辩证思维能力，②体现的是战略思维能力，③体现的是历史思维能力。

故正确答案为 B。

70

第一步：找到定义关键词。

风蚀地貌：“经由风和风沙流对土壤表面物质及基岩进行的吹蚀作用和磨蚀作用所形成的地表形态”；

风积地貌：“被风搬运的物质，在某种条件下堆积形成的地貌”；

喀斯特地貌：“具有溶蚀力的水对可溶性岩石进行溶蚀作用等所形成的地表和地下形态的总称”。

第二步：逐一分析图片。

图一，连绵的沙丘构成了茫茫沙海，这是由于被风搬来的物质组成的，是风积地貌；

图二，看到图中有大大小小的可溶性岩石，可以看出这是由于有溶蚀力的水对可溶性岩石进行溶蚀作用所形成的，是喀斯特地貌；

图三，看到错落有致的砂岩奇异形体，是由于风和风沙流对土壤表面物质及基岩的吹蚀作用所形成的，是风蚀地貌。

故正确答案为 D。

71

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

服务指南是经铁路公司批准，指定在高铁上摆放，为旅客提供乘车参考的服务读本。两者是摆放地点和被服务对象的规范读本的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：纪律条例是每一个单位的工作人员应该遵守的条例，但不是摆放地点和被服务对象的规范读本的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：法律法规是监狱管理工作的依据，并不是监狱提供服务的规范读本，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：大厦里面有逃生通道，两者是包容关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：旅游手册是由旅游公司制作，摆放在景点，为游客提供景区旅游服务介绍的读本，两者是地点和被服务对象的规范读本之间的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为 D。

72

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

计算器的功能是计算，搅拌机的功能是搅拌，二者都是以功能命名的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：树脂板是不干胶的原材料，二者是原材料与产成品的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：杀虫剂的功能是杀虫，保鲜膜的功能是保鲜，二者都是以功能命名的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：无影灯是医用灯的一种，二者是包容关系里的种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：虎斑蝶是外形有类似虎斑的蝴蝶，安全帽是无生命体的物品，是保护人体头部的，二者无明显对应关系，排除。

故正确答案为 B。

73

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

灾害预警，二者是主谓关系，灾害会带来损失，二者是必然属性的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑系。

A 项：鼓舞士气，二者是动宾关系，官宣是正式发布的意思，与二者无明显对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：美化与修订均为动词，无明显对应关系，美化作品，修订作品，前两者与后者均为动宾关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：总结是动词，经验与教训是名词，总结经验，二者是动宾关系，经验不一定是教训，二者不是必然属性关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：危机公关，公关做动词时意为“解决公关关系问题”，二者是主谓关系，危机会带来风险，二者是必然属性关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为 D。

74

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

朱门最初的含义是红色的门，相思豆指的是红豆，赤字本意为红色的字，三者都有红色的含义，三者为对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：热水器和暖气片都是一种设备，二者是并列关系，分别与第三词为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：沙漠是一种特殊的植被景观，天王星是太阳系中的一颗行星，寂寥的意思是寂静冷清，空旷高远，三者无明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：红袖、巾帼、娥眉都是女子的代名词，都有女子的含义，三者为对应关系，题干逻辑关系一致，当选；

D 项：教室、答题卡、蓝天三个词无明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故

正确答案为 C。

75

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

无人机是飞行器的一种，二者为包容关系，航天器是飞行器的一种，二者为包容关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：鼠疫是传染病的一种，二者为包容关系，狂犬病是传染病的一种，二者为包容关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：木塔和瞭望台是交叉关系，瞭望台和烽火台同属于军事防御设施，为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：玉石是制作玉饰的材料，二者为对应关系，玉饰是玉器的一种，二者为包容关系，但与题干顺序相反，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：思想和思考不是包容关系，思考和思维也不是包含关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故
正确答案为 A。

76

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

能被 13 整除的数为 13、26、39·····，能被 17 整除的数为 17、34、51·····，二者为交叉关系，交叉部分为 221、442、663·····；大于 10 小于 100 的整数和前两者分别为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：小于 30 的整数和大于 10 的整数，二者为交叉关系，93 的因子有 1、3、31、93，与前两者分别为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：小于 30 的整数和大于 93 的整数，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：小于 93 的整数和大于 10 的整数，二者为交叉关系，30 的因子有 1、2、3、5、6、10、15、30，小于 93 的整数包含 30 的因子，二者为包容关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：小于 93 的整数和大于 30 的整数，二者为交叉关系，10 的因子有 1、2、5、10，10 的因子与小于 93 的整数为包容关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

77

第一步：判断题干集合间逻辑关系。

②和③是交叉关系，①和②、①和③都不是交叉关系或种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：荷花是夏季花的一种，二者是种属关系，桃花不是夏季花，二者不是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：白色花和兰花是交叉关系（有的白色花是兰花，有的白色花不是兰花，有的兰花是白色花，有的兰花不是白色花），黄菊花不是白色花也不是兰花，黄菊花与白色花不是交叉关系或种属关系，黄菊花与兰花不是交叉关系或种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：月季和鲜花为交叉关系（有的月季是鲜花，有的月季不是鲜花，有的鲜花是月季，有的鲜花不是月季），与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：兰花与桂花是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

78

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

根据题干图形所示，①包容②，二者为包容关系；①和③有部分公共交集，二者为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：研究生包含硕士生和博士生，因此研究生与硕士生为包容关系，而研究生、硕士生和理科生均为交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：讲师和博士为交叉关系，讲师与辅导员是两种不同类型的职业，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：女院长是院长的一种，属于包容关系，院长和男教授为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：“推免生”全称为“推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生”，是指可以不用参加研究生考试而直接读研的一种情形，属于大学生的一种，二者为包容关系，但与题干词语顺序相反，同时推免生也属于优秀生，二者也为包容关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

79

逐一代入选项。

- A 项：开凿运河，二者是动宾关系，查询词典，二者也是动宾关系，前后逻辑关系一致，当选；
- B 项：运河必须通过船只才能运送粮食，词典是知识的直接载体，前后逻辑关系不一致，排除；
- C 项：运河和长城是并列关系，词典是辞典的一种，二者为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；
- D 项：运河有航运的功能，词典是查询词语解释的工具，前后逻辑关系不一致，排除。故

正确答案为 A。

80

逐一代入选项。

- A 项：导航卫星是偏正短语，搜索文件是动宾短语，前后逻辑关系不一致，排除；
- B 项：路况导航、网络搜索均构成偏正短语，前后逻辑关系一致，当选；
- C 项：导航可以查到当前坐标，手机有搜索功能，前后逻辑关系不一致，排除；
- D 项：导航是一种辅助手段，搜索和寻找为近义关系，前后逻辑关系不一致，排除。故

正确答案为 B。

81

第一步：找出论点和论据。

论点：升级版的羟氯喹——青蒿素有望成为治疗红斑狼疮的有效药物。

论据：抗疟疾药物羟氯喹是目前红斑狼疮治疗的常规药物。

第二步：逐一分析选项。

- A 项：青蒿琥酯、马来酸蒿乙醚胺属于青蒿素的衍生物，其衍生物们对红斑狼疮有治疗效果，说明青蒿素有较大可能成为治疗红斑狼疮的有效药物，可以支持，排除；
- B 项：论点说的是青蒿素有可能成为治疗红斑狼疮的有效药物，该项说的是青蒿素对红斑狼疮的治疗效果正在试验中，即便将在五年内完成，但是否会有治疗效果不得而知，属于不明确选项，无法支持，当选；
- C 项：动物实验已经证明青蒿素对系统性红斑狼疮有一定治疗效果，说明青蒿素对治疗红斑狼疮有效，可以支持，排除；
- D 项：青蒿素和羟氯喹具有同样的免疫抑制活性，说明在治疗红斑狼疮时，青蒿素也可能发挥免疫抑制作用，补充论据，可以支持，排除。

本题为选非题，故正确答案为 B。

82

第一步：找出论点和论据。

论点：长期压力导致免疫细胞 $CD4 + T$ 的代谢紊乱，产生的代谢产物黄嘌呤在血清中的水平随之显著增长，黄嘌呤透过血脑屏障进入大脑，导致大脑的“情绪处理中心”杏仁核的部分区域血管扩张和神经活化，胶质细胞异常随之增多，从而引发焦虑症状。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

- I 项：外界刺激下人工干预使得 $CD4 + T$ 代谢正常的小鼠没有表现出焦虑症状，说明外界刺激会使得 $CD4 + T$ 的代谢紊乱，而 $CD4 + T$ 的代谢紊乱与产生焦虑症状之间有关联，可以支持，当选；
- II 项：焦虑小鼠的血清中有比正常小鼠高 80~100 倍的黄嘌呤，说明黄嘌呤确实和焦虑有关系，可以支持，当选；
- III 项：黄嘌呤升高也能引发小鼠胶质细胞异常增多，说明黄嘌呤升高和胶质细胞异常有关，可以支持，当选；
- IV 项：该项说的是焦虑小鼠的学习和记忆能力强，讨论的是焦虑的结果，而论点探究的是焦虑的原因，没提到记忆力问题，话题不一致，无法支持，排除。

故正确答案为 C。

83

第一步：找出论点和论据。

论点：服用高剂量维生素 B6 易导致老年女性髋关节骨折风险升高。

论据：研究发现，服用高剂量维生素 B6（每日 35 毫克以上）的人，相比较于服用低剂量或不服用的人，髋关节骨折的风险高出近50%。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项说的是服用高剂量维生素 B6 会增加老人跌倒的风险，论点讨论的是老年女性髋关节骨折的风险，跌倒不能代表髋关节骨折，话题不一致，无法支持，排除；

B 项：该项说的是饮食摄入不当而导致体内维生素不足，论点讨论的是服用高剂量维生素 B6 与老年女性髋关节骨折风险间的联系，话题不一致，无法支持，排除；

C 项：服用维生素 B6 会使髋关节部位骨质疏松，更易骨折，解释说明服用高剂量维生素 B6 会增加髋关节部位骨质疏松的风险，进而导致髋关节骨折的风险升高，可以支持，当选；

D 项：该项说的是有一部分老年女性需要额外补充维生素 B6，论点讨论的是服用高剂量维生素 B6 与老年女性髋关节骨折的风险间的关系，话题不一致，无法支持，排除。

故正确答案为 C。

84

第一步：找出论点和论据。

论点：鳄鱼古老种群很可能是植食性动物。

论据：鳄鱼的古老种群，包括现存或已灭绝的鳄鱼的远古祖先，与今天我们所熟知的肉食性动物并不相同，已灭绝的鳄形类动物拥有更复杂的牙齿。

第二步：逐一分析选项。

A 项：现存肉食性鳄鱼与已灭绝的鳄形类动物相比，有相对简单的圆锥形牙齿，说明鳄鱼的古老种群与今天肉食性鳄鱼并不相同，进一步阐述了题干论据，可以支持，排除；

B 项：肉食性动物比植食性动物的牙齿简单，而已灭绝的鳄形类动物相比于今天的肉食性动物拥有更复杂的牙齿，说明鳄鱼的古老种群更可能是植食性动物，搭桥，可以支持，排除；

C 项：鳄鱼属于爬行动物，爬行动物饮食习惯与牙齿形成相对应，建立论点和论据之间的联系，搭桥，可以支持，排除；

D 项：相近时期的鳄形类动物比植食性恐龙的牙齿结构更简单，说明鳄鱼的古老种群与相近时期的植食性动物不同，削弱了论点，无法支持，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

85

第一步：找出论点和论据。

论点：多摄入植物蛋白更有利于人体健康。

论据：摄入植物蛋白较多的人，死于心血管疾病的风险要低31%，总体死亡风险低20%左右。

论点和论据话题一致，考虑直接否认论点或者论据。

第二步：逐一分析选项。

A 项：烹饪方式的不同对摄入蛋白的影响没有明说，是无关选项，无法削弱，排除；

B 项：身体健康的原因是有良好的生活习惯，提出了另一个导致身体健康的原因，另有他因，可以削弱，当选；

C 项：植物蛋白中含有的纤维对心血管有好处，更有利于身体的健康，原因解释，加强项，无法削弱，排除；

D 项：获取动物蛋白会增加肥胖的风险，与题干中的植物蛋白话题不一致，无法削弱，排除。故正确答案为 B。

86

第一步：找出论点和论据。

论点：新技术将会有效改善脱发。

论据：这种技术通过温和的低频电脉冲来刺激皮肤，诱使休眠的毛囊重新开始产生头发。使用这种技术的设备靠佩戴者的日常活动供电，因此不需要笨重的电池组成复杂的电子设备，以至于可以放在普通棒球帽的下面。

论点与论据都讨论新技术对改善脱发的效果，对于论点与论据一致的削弱题，优先考虑否定论点。

第二步：逐一分析选项。

A 项：这种新技术对毛囊已被破坏的病理性脱发效果不明显，即这项技术不能有效改善脱发，直接否定论点，可以削弱，当选；

B 项：选项说新技术设备处于实验室研发阶段，而论点讨论的是新技术对改善脱发的效果，话题不一致，属于无关项，不能削弱，排除；

C 项：选项讨论低频电脉冲可以改善睡眠质量，而论点讨论的是新技术对改善脱发的效果，话题不一致，属于无关项，不能削弱，排除；

D 项：选项讨论造成脱发的原因，而论点讨论的是新技术对改善脱发的效果，话题不一致，属于无关项，不能削弱，排除。

故正确答案为 A。

87

第一步：找出论点和论据。

论点：全球市场的天然钻石价格将大幅下降。

论据：有研究团队研发出新的人造钻石培育技术，在实验室环境下，一星期就可以“培育”出一颗 1 克拉大小的钻石，人造钻石和天然钻石在成分和结构上并无差别，但其成本只有天然钻石市场价格的 1/6。

本题的论点是对未来的一种预测，这种预测未来的题目没办法通过直接否定论点（全球市场的天然钻石价格不会大幅下降）的方式来削弱，要么否定过去和未来的关系，要么补充一些能证明未来全球市场的天然钻石价格不会大幅下降的理由。

第二步：逐一分析选项。

A 项：价值决定价格，人造钻石的劳动价值高于天然钻石，说明人造钻石的价格未来可能更高，同样的成分下，这对天然钻石市场来说是有利的，无法削弱，排除；

B 项：消费者不认可人造钻石，说明天然钻石不会因为人造钻石的成本低而丧失市场需求，该选项给未来全球市场的天然钻石价格不会大幅下降提供了有利的证据，能证明未来天然钻石价格不会大幅下降，可以削弱题干论点，当选；

C 项：钻石需求下降但不明确是人工还是天然的钻石，无法削弱，排除；

D 项：人工钻石的需求量大不能证明天然钻石的需求量小，则是否会影响未来全球天然钻石的市场不确定，是不确定选项，无法削弱，排除。

故正确答案为 B。

88

第一步：找出论点和论据。

论点：上世纪八九十年代，某国北方因燃煤取暖导致的空气污染使人均寿命减少 5.5 年。

论据：研究结果显示，取暖线以北的总悬浮颗粒物比以南地区跳跃性地高出了 200 微克/立方米，相应地，人均寿命也发生了变化，北方比南方减少了 5.5 年。

论点讨论的是燃煤导致寿命变化，论据讨论的是总悬浮颗粒物和寿命的关系。论点论据话题不一致，可以考虑直接否定论点进行削弱，也可以考虑拆桥进行削弱。同时论点包含因果关系，也可以考虑他因削弱和因果倒置。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点讨论的是空气污染减少人均寿命，选项指出空气污染只是影响人类寿命的多种因素之一，即提出有其他原因能导致人均寿命减少的结果，可以削弱，排除；

B 项：论点讨论的是北方燃煤取暖导致的空气污染使人均寿命低于南方，选项指出南方燃煤总量比北方大体相当，说明人类寿命的减少并不是燃煤差异导致的，否定论点，可以削弱，排除；

C 项：论点将论据中的总悬浮颗粒物默认为燃煤取暖导致，选项指出并非所有的总悬浮颗粒物都是由燃煤导致的，削弱了论据与论点间的联系，可以削弱，排除；

D 项：选项指出取暖分界线逐渐南移，但是无法判断这对人均寿命的数据高低存在的影响，为不明确选项，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

89

第一步：分析题干。

①甲在初一值班→乙和丁在初二值班；

②¬己初三值班→戊在初二值班；

③丙在初二值班→¬丁初二值班；

④丙和戊至少有一人不在初二值班。

第二步：根据题干条件分析选项。

由题干可知，丙在初二值班，结合④，在或条件中，否定一个，必然肯定另一个条件可得，戊不在初二值班，再结合②否后必否前可得，己在初三值班，只有 A 项满足条件。

故正确答案为 A。

90

第一步：分析题干。

①甲在初一值班→乙和丁在初二值班；

②¬己初三值班→戊在初二值班；

③丙在初二值班→¬丁初二值班；

④丙和戊至少有一人不在初二值班；

⑤甲和丁在同一天值班；

⑥乙在初二值班。

第二步：根据题干条件分析选项。

由①⑤⑥可得，丁不在初二值班，甲不在初一值班，所以，甲和丁只能在初三值班，排除 B 项；又结合②可得，每天只有两人值班，故己不在初三值班，肯前必肯后，戊在初二值班，排除 A 项；再结合④可知，在或条件中，否一推一，可得，丙不在初二值班，那么丙只能在初一值班，只有 D 项符合。

故正确答案为 D。

91

本题考查特定医疗情境的策略选择。

患者身份特殊，为影视明星，为保证患者的正常就医环境和畅通的就医流程，应合理妥善安排患者。

A 项错误，工作中不应过多涉及私事，也不应该利用身份便利胡乱做出保证，对患者的病情应实事求是地告知。

B 项错误，工作中不应利用职务之便，滥用绿色通道，以免耽误病情紧急的病人就诊。

C 项错误，院内有“特殊人物”入住，应及时联合医院的安保人员做好应对措施，维持就医秩序，而不是随时安排病人转院。

D 项正确，作为医务人员，应当尊重患者，不仅体现在尊重患者的人格尊严，也包括尊重患者的隐私权，帮助患者恢复健康。

故正确答案为 D。

92

本题考查医际关系处理。

在医院中医生和护士都各有职责，应让其各行其是互相配合，护士不应该擅自替代医生进行开药。

A 项错误，医生值班时虽然已经休息，但遇到问题需要处理的时候应当及时处理，不应该让护士替他履行职责。

B 项错误，护士的行为的确存在不妥之处，但作为同事相处，医生应妥善沟通，合理处理同事关系。

C 项错误，是否常规给予安眠药物助眠，需要视患者情况而定，查看原因后再行下医嘱。

D 项正确，查看病人的失眠原因及服用药物后的情况，可以对病人情况深入了解，对用药效果做出准确评估，同时与护士长沟通了值班护士的问题，合理处理同事之间的关系。

故正确答案为 D。

93

本题考查医患关系处理。

救死扶伤是医生的职责，遇到病人的合理需求，即使不是自己的病人，也应该及时妥善处理。

A 项正确，合理回应病人的需求，对病人没有人陪护也提出疑问，提醒了病人。

B 项错误，对病人的需要没有合理回应，推脱了作为医生的责任。

C 项错误，虽然回应了病人的需求，但是缺少对病人的关心，不如 A 项更合适。

D 项错误，对病人的需要完全没有回应，态度冷漠。

故正确答案为 A。

94

本题考查医患沟通的技巧。

挂号员的工作职责是挂号，有可能不是医学专业人员，咨询台、导医台的工作职责是提供医院相关的咨询导诊服务。

A 项错误，挂号员语气生硬冷漠，没有做好沟通，容易产生误会。

B 项错误，随意挂号可能会耽误病人病情，此时应先询问专业人员意见以后再进行挂号。

C 项正确，咨询台、导医台的工作职责是提供医院相关的咨询导诊服务，对于病人不确定应该挂哪科，可以请咨询台提供意见。

D 项错误，挂号员的工作职责是挂号，询问病情是咨询台确定挂号的职责。故

正确答案为 C。

95

本题考查医患沟通技巧。

医患沟通是医生在解决患者的疾病与健康问题上，与患者之间的专业性的信息交流方式。常用的医患沟通技巧包括：（1）尊重，接纳患者：表现在对患者的称呼、躯体距离、姿势、恰当的目光接触等都体现对患者的尊重与接纳。（2）聆听与共情能力：耐心而认真地聆听患者的陈述，对患者的陈述予以恰当的回应，表达理解，设身处地地理解患者的病痛和疾苦并表达同感。（3）明确的沟通目标，围绕沟通目标提问：每一次沟通都应有明确的沟通目标，围绕沟通的目标获取信息，表达支持和关怀，达成诊疗上的共识。在患者病情基本清楚后，围绕疾病诊断或治疗需要的重要信息适当地提问，有利于患者陈述的更清晰全面，同时也提高沟通的效率。（4）控制沟通中的信息：有效的沟通需要传递与沟通目标相关的信息，双方就此信息交换意见，表达态度、情感和解决方案。不要偏离了目标，提供与目标无关的信息。不要在一次沟通中目标太多而没有效能。

（5）把握沟通的语言、语调和语速：沟通中语言要简练、清晰、通俗、易于理解，不要充满医学术语让患者费解。对不同的对象，语言的速度、音量都应有所不同。（6）尽可能符合患者的文化背景：不同的患者可能来自不同的文化背景，包括患者的种族、信仰、习俗、生活方式、语言等。应用生动通俗的语言，形象的比喻，清晰的逻辑关系，与患者进行沟通，更容易达到沟通的目的。（7）确认彼此是否信任真诚：医生在交流中，能通过观察判断患者是否信任医生。只有在相互信任基础上的沟通，才能达到目的。

A 项错误，语气不耐烦，没有合理回答患者关于能否调高温度的问题。

B 项正确，合理向病人解释了温度低的原因，容易得到病人的理解，给病人提供了被单保暖，也解决的需求。

C 项错误，语气不耐烦，没有合理回答患者关于能否调高温度的问题。对患者进行催促，表达不满。

D 项错误，没有合理回答患者关于能否调高温度的问题，对患者提出不能动的要求时语气不耐烦。故

正确答案为 B。

96

本题考查医患的权利与义务。

医务人员的医德义务是医务人员对患者和社会应尽的道德责任。包括：（1）救死扶伤、消除病痛的义务。（2）如实告知医疗情况的义务。（3）保护患者隐私秘密的义务。（4）卫生宣教、健康咨询的义务。（5）钻研技术、造福人类的义务。（6）尊重患者、兼顾公益的义务。但与此同时，医生也拥有自己作为公民的基本权利，如肖像权、人格权。

A 项错误，医患之间应该互相信任，才能更好地交流，面对患者开始谨言慎行，内心防备，不利于医患沟通和交流。

B 项错误，未经医生允许的情况下私自录音，侵犯了医生的隐私权，但严肃要求患者删除录音，不利于构建互相信任的医患关系。

C 项正确，用合理的方法解决了患者的担忧，同时跟患者说明不允许录音，在表达中更利于医患关系的构建。

D 项错误，双方互相录音，是一个互相不信任的态度，不利于良好医患关系的构建。故

正确答案为 C。

97

本题考查医患沟通技巧。

医患沟通是医生在解决患者的疾病与健康问题上，与患者之间的专业性的信息交流方式。

A 项错误，有紧急情况进行插队应向患者表示歉意，并做好解释，取得排队患者谅解，维持就诊秩序。此选项在表达中过于生硬，没有对患者表示歉意。

B 项错误，急诊送来的病人情况紧急需要马上检查，但对排队的患者应表达歉意，维持好秩序。

C 项正确，表达相对比较合理，对排队患者道歉，并做出合理安排。

D 项错误，在表达中泄露了患者的病情，没有保护患者的隐私权。

故正确答案为 C。

98

本题考查护理道德的基本内容。

包括：（1）举止端庄，言语文明。护理人员的言行举止是体现护理道德的主要途径，它不仅直接影响着护理人际关系，也直接地反映出护理的质量、护理人员的自身形象和医院的形象。所以，护理人员要做到仪态端庄、精神饱满、衣着整齐、举止大方、语言温柔、动作轻柔。（2）爱岗敬业，自尊自强。热爱护理专业，做好本职工作。自尊自爱、自强不息、有高度的事业心和工作责任感，这是护理工作者首要的道德品质，也为全心全意为患者服务提供了保障。（3）尊重患者，平等待人。以患者的利益为出发点和归宿，这是护理人员的最根本的道德规范和道德品质，也是建立良好的护患关系的基础和前提。尊重患者包括尊重患者的人格、权利和生命价值，维护患者的权益。平等待人指护理人员对待患者不分宗教、国籍、民族、政党、个人、文化都一视同仁，平等对待。（4）高度负责，技术求精。护理工作关系到患者的安危，来不得半点疏忽。护理人员要以科学的态度和负责的精神执行医嘱，严格执行护理工作中的“三查七对”及“三查八对”制度。（5）互助互尊，团结协作。对于促进患者早日康复，单凭护理人员的努力是不够的。护理人员除了要与患者及其家属建立起良好的关系外，还要处理好护理人员与医疗人员、实验技术人员、行政管理人员之间的关系。护理人员之间更应该相互信任、相互合作、谦虚逊让、团结协作。无论是在功能制护理模式下还是在整体护理模式下，护理工作都有分工和交接，相互之间的密切协作是完成护理任务必不可少的条件。

A 项错误，与患者的沟通应该实事求是，让患者和家属能够清楚了解病情，不应大包大揽虚假保证。

- B 项错误，和患者的沟通应该心态语气平和，指责患者无理取闹有可能会激化矛盾。
- C 项正确，先安抚了患者和家属情绪，并向患者表示会全力以赴，实事求是说明情况，表达合理。
- D 项错误，语气中怀有怨气，推卸责任，不利于构建良好医患关系。

故正确答案为 C。

99

本题考查医患沟通技巧。

医患沟通是医生在解决患者的疾病与健康问题上，与患者之间的专业性的信息交流方式，护士与患者之间的沟通也属于医患沟通。常用的医患沟通技巧包括：（1）尊重，接纳患者：表现在对患者的称呼、躯体距离、姿势、恰当的目光接触等都体现对患者的尊重与接纳。（2）聆听与共情能力：耐心而认真地聆听患者的陈述，对患者的陈述予以恰当的回应，表达理解，设身处地地理解患者的病痛和疾苦并表达同感。（3）明确的沟通目标，围绕沟通目标提问：每一次沟通都应有明确的沟通目标，围绕沟通的目标获取信息，表达支持和关怀，达成诊疗上的共识。在患者病情基本清楚后，围绕疾病诊断或治疗需要的重要信息适当地提问，有利于患者的陈述更清晰全面，同时也提高沟通的效率。（4）控制沟通中的信息：有效的沟通需要传递与沟通目标相关的信息，双方就此信息交换意见，表达态度、情感和解决方案。不要偏离了目标，提供与目标无关的信息。不要在一次沟通中目标太多而没有效能。（5）把握沟通的语言、语调和语速：沟通中语言要简练、清晰，通俗、易于理解，不要充满医学术语让患者费解。对不同的对象，语言的速度、音量都应有所不同。（6）尽可能符合患者的文化背景：不同的患者可能来自不同的文化背景，包括患者的种族、信仰、习俗、生活方式、语言等。应用生动通俗的语言，形象的比喻，清晰的逻辑关系，与患者进行沟通，更容易达到沟通的目的。（7）确认彼此是否信任真诚：医生在交流中，能通过观察判断患者是否信任医生。只有在相互信任基础上的沟通，才能达到目的。

- A 项错误，在交流中没有解答家长的疑虑，语气不耐烦，不利于构建良好医患关系。
- B 项错误，在交流中没有解答家长的疑虑，并与生活中的事件类比，加重家长的担心和心理负担。
- C 项正确，解答了患者的疑虑，并表示会给孩子戴上护具，安抚了家长的担心。
- D 项错误，表达中解答了患者的疑虑，但过于专业，不利于家长理解。

故正确答案为 C。

100

本题考查医患沟通技巧。

本题考查医患沟通技巧。医患沟通是医生在解决患者的疾病与健康问题上，与患者之间的专业性的信息交流方式。

- A 项错误，直接指责患者及家属，不利于良好医患关系的构建。
- B 项错误，医保卡是供患者本人就医使用，不能转借他人。作为医生不能纵容患者这种行为。
- C 项错误，医生对于乱用医保卡行为，不能不闻不问，应该向患者普及医保卡的正确使用。
- D 项正确，站在患者的角度上理解问题，并纠正患者乱用医保卡的行为。故

正确答案为 D。