

1.

**【答案】**D 事物发展的客观规律

**【解析】**2017年9月4日，国家主席习近平主持金砖国家领导人第九次会晤大范围会议讲话中提到，“交得其道，千里同好，固于胶漆，坚于金石。”金砖合作之所以得到快速发展，关键在于找准了合作之道。这句话出自三国谯周的《谯子·齐交》。习近平总书记将“夫交之道”化用为“交得其道”，作为“千里同好，固于胶漆，坚于金石”的前提，意思是说，坚持正确的交友之道，那么即使千里之远也可同心交好，也可友谊坚固如胶似漆，也可情谊坚定堪比金石。这句话不仅表达了习近平总书记对国与国之间友好的期待，也折射出中国在国际交往中一以贯之的法则，那就是“交得其道”，这里的“道”就是客观规律，把握了事物发展的规律，尊重规律，利用规律，促使事物的发展。因此该题正确答案为D。

2.

**【答案】**C 矛盾具有特殊性，要具体问题具体分析

**【解析】**矛盾的特殊性即个性，是指具体事物所包含的矛盾以及每一矛盾的各个方面都有其特点。每个国家由于国家的性质及国情等不尽相同，每个国家所走的道路也不同，这正是矛盾特殊性的体现。矛盾的特殊性要求我们在处理问题时要具体问题具体分析。因此该题正确答案为C。

3.

**【答案】**C 中国革命的特点和优点之一

**【解析】**新民主主义革命的三大法宝是指统一战线、武装斗争和党的建设。题干在强调武装斗争的重要性，中国共产党领导的新民主主义革命的特点和优点，是以武装的革命反对武装的反革命。中国革命以武装斗争为主要斗争形式。A项，党的根本组织原则是民主集中制；B项，“伟大的工程”指的是党的建设；D项无产阶级政党策略思想的重要内容是统一战线。因此该题正确答案为C。

4.

**【答案】**C 资产阶级民主革命

**【解析】**五四运动以后中国近代革命由旧民主主义革命向新民主主义革命转变，具有鲜明的时代特征，由于当时的革命性质和革命任务决定了中国革命是资产阶级民主革命。因此该题正确答案为C。

5.

**【答案】**B 《论十大关系》

**【解析】**1956年4月25日毛泽东《论十大关系》的讲话，初步总结了我国社会主义建设的经验，提出了探索适合我国国情的社会主义建设道路的任务。因此本题正确答案为B。

6.

**【答案】**B 《关于若干历史问题的决议》

**【解析】**1945年4月20日，在全党整风的基础上，中共六届七中全会通过了《关于若干历史问题的决议》。《决议》高度评价了毛泽东在运用马列主义基本理论解决中国革命具体问题方面所做出的杰出贡献，说明了在全党确立毛泽东领导地位的重大意义。《决议》是全党智慧的结晶，它统一了全党的认识，增强了全党的团结，促进了人民革命事业的发展，为七大的胜利召开创造了充分的思想条件。因此，本题正确答案为B。

7.

**【答案】**D 社会主义革命和建设理论

**【解析】**邓小平理论第一次比较系统地初步回答了建设中国特色社会主义的一系列基本问题，包括改革开放理论、社会主义本质理论、社会主义初级阶段理论、“三步走”战略等内容。因此本题正确答案为D。

8.

**【答案】**B “坚持四项基本原则”

**【解析】**社会主义初级阶段基本路线内容中“坚持四项基本原则”回答了解放和发展生产力的政治保证问题，体现了社会主义制度的要求。因此本题正确答案为B。

9.

**【答案】**B 讲大局

**【解析】**1995年11月8日，江泽民在北京视察工作时指出：“根据当前干部队伍的状况和存在的问题，在对干部进行教育当中，要强调讲学习，讲政治，讲正气。全国都要这样做，北京市更要起带头作用。”是为“三讲教育”。故本题答案为B。

10.

**【答案】**D 发展

**【解析】**以胡锦涛为总书记的党中央领导集体，提出了以人为本、全面协调可持续的科学发展观，强调“发展是解决中国一切问题的‘总钥匙’”。故本题答案为D。

11.

**【答案】**B 总体国家安全观

**【解析】**本题考察习近平系列讲话。习近平指出总体国家安全观是维护和塑造中国特色大国的行动指南和科学纲领。

12.

**【答案】**B 基本实现社会主义现代化时期

【解析】本题考察十九大习近平系列讲话。第一个十五年,从 2020 到 2035,基本实现社会主义现代化。第二个十五年,从 2035 年到本世纪中叶,建成社会主义现代化强国。

13.

【答案】C 坚持实事求是,根本在于坚持党的领导。

【解析】坚持实事求是的根本在于始终坚持党的群众路线。故 C 项表述错误。

14.

【答案】A 是我国经济建设的基础

【解析】公有制经济和非公有制经济都是社会主义市场经济的重要组成部分,都是我国经济社会发展的重要基础,与题干“军民融合”无关。故正确答案为 A。

15.

【答案】C 法律的生命力在于实施

【解析】本题考查对题干的理。题干中指出,天下的事情,难得不是立法,而是如何实施,C 选项与题目内涵一致,故选 C。

16.

【答案】C 中华民族共同体意识

【解析】本题考察习近平系列讲话。中华民族共同体意识是国家统一之基、民族团结之本、精神力量之魂。

17.

【答案】旨在维护 WTO 权威,主动向贸易保护主义亮剑

【解析】中国国际进口博览会,由中华人民共和国商务部、上海市人民政府主办,旨在坚定支持贸易自由化和经济全球化、主动向世界开放市场。A 选项说法与我国进出口博览会的目的不符,故选 A。

18.

【答案】A G20

【解析】本题考察时事政治。二十国集团(G20)峰会将于 11 月 30 日至 12 月 1 日在阿根廷举行,中美首脑将在峰会期间举行会晤。

19.

【答案】A

【解析】A 项表述错误,在我国,公有制经济是主体,非公有制地位是社会主义市场经济的重要组成部分。故选 A。

20.

【答案】D 其覆盖范围包括上海、江苏、陕西等 12 个省市

【解析】长江经济带包括四川、云南、贵州、重庆、湖南、湖北、安徽、江西、江苏、浙江、上海 11 省市构成，陕西不包含在内。故选 D。

21.

【答案】A 是党的细胞

【解析】《中国共产党支部工作条例（试行）》指出：“党支部是党的基础组织，是党组织开展工作的基本单元，是党在社会基层组织中的战斗堡垒，是党的全部工作和战斗力的基础。”因此没有“党的细胞”的表述。故本题选 A。

22.

【答案】D 组织振兴

【解析】习近平总书记指出：“要推动乡村组织振兴，打造千千万万个坚强的农村基层党组织，培养千千万万名优秀的农村基层党组织书记，深化村民自治实践，发展农民合作经济组织，建立健全党委领导、政府负责、社会协同、公众参与、法治保障的现代乡村社会治理体制，确保乡村社会充满活力、安定有序。”故本题选 D。

23.

【答案】B 培育资源型国企改革领头雁

【解析】山西的三大战略目标分别是：一、建设“资源型经济转型发展示范区”；二、打造“能源革命排头兵”；三、构建“内陆地区对外开放新高地”。故本题选 B。

24.

【答案】B 景海鹏

【解析】在改革开放 40 周年大会上，景海鹏被评为“三巡苍穹的英雄航天员”。故本题选 B。

25.

【答案】B 安徽省凤阳县小岗村农民率先尝试“大包干”的家庭联产承包责任制

【解析】改革开放是 1978 年 12 月十一届三中全会起中国开始实行的对内改革、对外开放的政策。中国的对内改革首先从农村开始，1978 年 11 月，安徽省凤阳县小岗村开始实行“农村家庭联产承包责任制”，拉开了我国对内改革的大幕。故本题选 B。

26.

【答案】A 数字化

【解析】习近平指出，本届世界互联网大会以“创造互信共治的数字世界——携手共建网络

空间命运共同体”为主题。希望大家集思广益、增进共识，共同推动全球“数字化”发展，构建可持续的数字世界，让互联网发展成果更好造福世界各国人民。故本题选 A。

27.

【答案】C “三个区分开来”

【解析】意见指出：“要理直气壮为敢于担当的干部撑腰鼓劲，全面落实习近平总书记“三个区分开来”重要要求，建立健全容错纠错机制，引导干部争当改革的促进派、实干家。故本题选 C。

28.

【答案】D 人类探测器首次在月球背面软着陆探测

【解析】2019年1月3日上午10点26分，中国嫦娥四号探测器成功在月球背面软着陆，成为人类首次在月球背面软着陆的探测器。故本题选 D。

29.

【答案】C 推进改革开放和中国特色社会主义事业

【解析】建立中国共产党、成立中华人民共和国、推进改革开放和中国特色社会主义事业，是五四运动以来我国发生的三大历史性事件，是近代以来实现中华民族伟大复兴的三大里程碑。故本题选 C。

30.

【答案】C 要求真，求真学问，练真本领

【解析】习近平指出：“希望广大青年珍惜大好学习时光，求真学问，练真本领，更好为国争光、为民造福。”故本题选 C。

31.

【答案】A 从旧原则

【解析】刑法溯及力，亦称刑法的追溯效力。指新颁布的刑事法律对它生效前，未经审判或判决未确定的犯罪行为的适用。可以适用的，新律即有溯及力，否则即无溯及力，各国解决溯及力问题，主要采用以下几个原则：从旧原则；从新原则；从旧兼从轻原则；从新兼从轻原则。目前各国普遍采用的是从旧。故答案为 A。

32.

【答案】D 法律的规范性和社会性特点使法律具有预测作用

【解析】根据法在社会生活中发挥作用的形式和内容，将法的作用分为规范作用和社会作用。规范作用包括指引、评价、预测、教育、强制作用。A 错误。公法主要是指调整国家与普通公民、组织之间关系以及国家机关及其组成人员之间关系的法律，私法主要是调整普通公民，

组织之间关系的法律。宪法、行政法、刑法以及所有诉讼法都属于公法（民事诉讼法），民法、商法属于私法。但是还有一些法律，例如社会法、经济法、环境法，则介于公法和私法之间，兼具公法和私法的性质。公法与私法都具有维护阶级统治的作用。B 错误。法律的规范作用和社会作用是手段和目的的关系，法律的社会作用通过规范作用来实现。C 错误。法律的规范作用和社会作用使法律具有预测性，故答案为 D。

33.

**【答案】**A 结社自由

**【解析】**我国公民享有的政治自由，包括言论、出版、集会、结社、游行、示威的自由。通信自由属于人身自由。休息权和受教育权属于社会经济、文化教育方面的权利。故答案为 A。

34.

**【答案】**C 国家工作人员就职时应当按照法律规定公开进行宪法宣誓

**【解析】**国家尊重和保障人权是 2004 年宪修规定的。实行依法治国，建设社会主义法治国家，是 1999 年宪修规定的。多党合作和政治协商制度将长期存在和发展，是 1993 年宪修规定的。国家工作人员就职时应当按照法律规定公开进行宪法宣誓制度是 2018 年宪修规定的。故答案为 C。

35.

**【答案】**B 行政法律规范的总称

**【解析】**行政法是调整行政关系以及在此基础上产生的监督行政关系的法律规范和原则的总称。故答案为 B。

36.

**【答案】**C 市卫生局

**【解析】**行政主体，是指享有公共行政权力，能够以自己的名义独立从事行政管理活动，并能独立承担由此产生的法律责任的组织。行政相对人，是指行政管理法律关系中与行政主体相对应的另一方当事人，即行政主体的行政行为影响其权益的个人或组织。在这起假药案件中，市卫生局对市工商局和医院分别进行了行政处罚，市卫生局就是行政主体，市工商局和医院属于行政相对人。故答案为 C。

37.

**【答案】**B 针对一个违法行为，不能进行两次或两次以上的罚款

**【解析】**我国《行政处罚法》第 24 条规定“对当事人的同一违法行为，不得给予两次以上罚款的行政处罚”。故答案为 B。

38.

**【答案】**C 2017 年 6 月 17 日

**【解析】**宣告死亡是指自然人离开住所，下落不明达到法定期限，经利害关系人申请，由人



民法院宣告其死亡的法律制度。一般情况下，下落不明满4年，因意外事件下落不明的，满2年就可以向法院申请宣告当事人死亡。于某乘坐的客轮触礁沉没，属于意外事件下落不明。故答案为C。

39.

**【答案】**C 限制民事行为能力人

**【解析】**《中华人民共和国民法总则》第19条规定，八周岁以上的未成年人为限制民事行为能力人，实施民事法律行为由其法定代理人代理或者经其法定代理人同意、追认，但是可以独立实施纯获利益的民事法律行为或者与其年龄、智力相适应的民事法律行为。《中华人民共和国民法总则》第十八条规定，成年人为完全民事行为能力人，可以独立实施民事法律行为。十六周岁以上的未成年人，以自己的劳动收入为主要生活来源的，视为完全民事行为能力人。本题中，大学生刘某17周岁，虽然生活自理能力很强，但不属于以自己的劳动收入作为生活主要来源，故刘某属于限制民事行为能力人。故答案为C。

40.

**【答案】**D 赠与成立，因涉及婴儿利益保护，可视为具有民事权利能力

**【解析】**《民法总则》第16条规定，涉及遗产继承、接受赠与等胎儿利益保护的，胎儿视为具有民事权利能力。但是胎儿娩出时为死体的，其民事权利能力自始不存在。本题中，孩子出生时是活体，故赠与成立。故答案为D。

41.

**【答案】**D 合理使用行为

**【解析】**合理使用是著作权法中的一项重要的制度，是指根据著作权法的规定，以一定方式使用作品可以不经著作权人的同意，也不向其支付报酬。在一般情况下，未经著作权人许可而使用其作品的，就构成侵权，但为了保护公共利益，对一些对著作权危害不大的行为，著作权法不视为侵权行为，按照我国著作权法规定将已经发表的作品改成盲文出版属于合理使用，故本题选D。

42.

**【答案】**B 小丽与小刚承担连带责任

**【解析】**在一般情况下，下列债务应认定为个人债务：“一、夫妻双方依《婚姻法的规定》”约定由个人负担的债务，但以此逃避债务的除外；二、未经协商一致，擅自资助与其没有抚养、赡养义务的亲朋所负的债务；三、未经协商一致，独自筹资从事经济活动，而其收入也未用于共同生活所负的债务；四、其他应属个人所负的债务，如婚前个人债务、一方不合理开支所负的债务。除上述情形以外的债务原则上应认定为夫妻共同债务，本题中家庭旅社是小丽和小刚婚后开设的，小刚向小刘借款目的也在于用于共同生活，因而应当认定为是夫妻共同债务，故B项当选。

43.

【答案】A 国家

【解析】《中华人民共和国宪法》规定矿藏、水流和城市的土地绝对归国家所有，锡矿属于矿藏，故本题选 A。

44.

【答案】A 该公司可以无理由单方面解除与高某的劳动合同

【解析】劳动者有下列情形之一的，用人单位不得依照本法第四十条、第四十一条的规定解除劳动合同：（一）从事接触职业病危害作业的劳动者未进行离岗前职业健康检查，或者疑似职业病病人在诊断或者医学观察期间的；（二）在本单位患职业病或者因工负伤并被确认丧失或者部分丧失劳动能力的；（三）患病或者非因工负伤，在规定的医疗期内的；（四）女职工在孕期、产期、哺乳期的；（五）在本单位连续工作满十五年，且距法定退休年龄不足五年的；（六）法律、行政法规规定的其他情形。本题中高某只是初步诊断，既不是工伤也不是职业病，因此不符合用人单位不得解除的情形，其在未请假的情况下连续 21 天未归严重违反用人单位的规章制度的，符合用人单位可以单方解除劳动合同的情形之二，故 A 当选。

45.

【答案】D 甲乙承担无限连带责任，丙承担补充责任

【解析】合伙企业法规定一个合伙人或者数个合伙人在执业活动中因故意或者重大过失造成合伙企业债务的，应当承担无限责任或者无限连带责任，其他合伙人以其在合伙企业中的财产份额为限承担责任。本题中甲乙存在重大失误，所以 D 当选。

46.

【答案】B 小钱只能向 A 公司和健身用品商行索赔

【解析】《中华人民共和国侵权责任法》第 43 条规定：“因产品存在缺陷造成损害的，被侵权人可以向产品的生产者请求赔偿，也可以向产品的销售者请求赔偿。产品缺陷由生产者造成的，销售者赔偿后，有权向生产者追偿。因销售者的过错使产品存在缺陷的，生产者赔偿后，有权向销售者追偿”。故本题中被害人小钱可以向该健身用品商行或 A 公司或该跑步机的生产者索赔。故本题当选 B。

47.

【答案】A 直接故意

【解析】《中华人民共和国刑法》第 14 条规定：“明知自己的行为会发生危害社会的结果，并且希望或者放任这种结果发生，因而构成犯罪的，是故意犯罪”。其中明知+追求的心态是直接故意，明知+放任的心态是间接故意，本题中贾某明知住宅里有人睡觉且可能会被烧死的情况下，依然放火烧房，是典型的直接故意心理。故本题 A 当选。

48.

【答案】D 过失致人重伤罪



【解析】交通肇事罪与危险驾驶罪均要求发生在公共交通领域，本题发生地点为封闭的小区内，故不构成该两项犯罪，排除 AB 项，李某虽然醉酒驾驶机动车，但是他对于撞伤两个居民这样的后果是持根本否定态度的，因而不可能构成故意伤害罪。本题 D 当选。

49.

【答案】D 可以从轻、减轻或者免除

【解析】《中华人民共和国刑法》第 19 条规定：“又聋又哑的人或者盲人犯罪，可以从轻、减轻或者免除处罚”，故 D 当选。

50.

【答案】A 窝藏罪

【解析】《中华人民共和国刑法》第 310 条规定：“明知是犯罪的人而为其提供隐藏处所、财物、帮助其逃匿或者作假证明包庇的是窝藏罪”，本题中甲明知乙被抓捕，仍然帮其办理假证件并给予财物帮助其逃跑，符合窝藏罪的构成要件，A 当选。包庇罪要求是行为人向司法机关作假证明，本题中甲并未向公安机关作假证明，只是帮助乙逃跑，因而不构成包庇罪；妨害公务罪要求行为以暴力、威胁方法阻碍国家工作人员依法执行公务，本题中甲没有暴力、威胁的行为；私放在押人员指国家司法工作人员，利用职务上的便利私自将在押的犯罪嫌疑人、被告人或者罪犯非法释放的行为，本题中乙被未在押，不存在私放问题。

51.

【答案】C 招摇撞骗罪

【解析】《刑法》第二百七十九条 【招摇撞骗罪】冒充国家机关工作人员招摇撞骗的，处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利；情节严重的，处三年以上十年以下有期徒刑。冒充人民警察招摇撞骗的，依照前款的规定从重处罚。

52.

【答案】C 中止

【解析】《民法通则》第一百三十九条，在诉讼时效期间的最后六个月内，因不可抗力或者其他障碍不能行使请求权的，诉讼时效中止。从中止时效的原因消除之日起，诉讼时效期间继续计算。

53.

【答案】C 标的额在 100 万元以上的案件

【解析】《民事诉讼法》第十八条，中级人民法院管辖下列第一审民事案件：（一）重大涉外案件；（二）在本辖区有重大影响的案件；（三）最高人民法院确定由中级人民法院管辖的案件。

54.

【答案】C 通知

【解析】通知，是运用广泛的知照性公文。用来发布法规、规章，转发上级机关、同级机关和不相隶属机关的公文，批转下级机关的公文，要求下级机关办理某项事务等。

55.

【答案】A 通告

【解析】通告，是适用于在一定范围内公布应当遵守或者周知事项的周知性公文。

56.

【答案】B 决定

【解析】决定适用于对重要事项作出决策和部署，奖惩有关单位和人员，变更或者撤销下级机关不适当的决定事项。比如《中共中央 国务院关于表彰改革开放杰出贡献人员的决定》。

57.

【答案】B 公告

【解析】公告适用于向国内外宣布重要或法定事项。

58.

【答案】D 行文方向一致

【解析】批复适用于答复下级机关请示事项，属于下行文，而答复报告属于上行文，故行文方向不一致。

59.

【答案】B 请求指示

【解析】函适用于同级或不相隶属机关之间商洽工作、询问和答复问题，请求批准和答复审批事项。不包括请求指示。

60.

【答案】A 标题中的文种选择不具有唯一性

【解析】为了使各种公文都能有稳定的性质、特定的用途并使更多的人都能对这些性质和用途有准确的了解，以便利于正确有效地形成和办理公文，客观上需要人们对常用的每一种公文都赋予一个能概括表明其性质、用途的统一规范的称谓，这种称谓叫文种。正确选择并在公文上标明文种，将会给公文的形成和办理带来便利，并有助于维护公文的严肃性和有效性。故 A 选项不正确。

61.

【答案】D 批复

【解析】根据题意考察的是公文标题可以省略事由的文种，命令的公文标题可以直接省略事由成为“发文机关+事由”的方式，故排除；BC选项都是周知性文件，可以省略事由或者发文机关，故排除；D选项批复的内容需要针对请示的事项进行回复，所以一般情况下不可以省略事由。故答案选D。

62.

【答案】C 《XX省人民政府关于对省交通运输厅予以表扬的通报》

【解析】《党政机关公文处理条例》对公文标题的格式有明确要求，即“发文机关+事由+文种”，所以选项可以先排除；B选项“方案”不是党政机关公文的文种，可以排除；D选项当中是需要批转，转发文件的公文，而批转转发公文只能用通知，故排除。

63.

【答案】D 长方形

【解析】《党政机关公文处理条例》当中对公文标题的形状有过明确规定，可以使用梯形或者菱形，但是不可以用矩形或者沙漏形，故答案选D。

64.

【答案】C 会议认为

【解析】A选项“会议要求”“会议要求”：常用于对某项工作本身提出的直接而具体的要求。B选项“会议指出”：常用于指出某项工作的基本情况或重要意义，或兼而有之。C选项“会议认为”常用于对研究事项作出的具有前瞻性、权威性的判断。D选项“会议决定”常用于对研究事项作出的具有前瞻性、权威性的判断。故答案选C。

65.

【答案】D 以上请示如无不妥，请批准各地区、各部门研究执行

【解析】请示如果需要其他部门帮助或者执行的，需要在请示结语当中说明“批转”二字，直接批准是不可以的，故答案选D。

66.

【答案】B 请即函复，并希见复

【解析】A选项的表述从“报供参考”可以看出，行文方向是上行文，排除；B选项的表述从“请即函复”得出是平行文，C选项表述从“特报”得出是上行文，排除。D选项从“以上请示”的表述当中得出是上行文，故排除。答案选B。

67.

【答案】C 过去的一年，我市治理污染成绩斐然，多项指标名列全省前茅。

【解析】A 选项当中的“绣花工夫”应当改为“绣花功夫”，故排除；B 选项当中的“布署”改为“部署”，排除；D 选项当中的“收关年”应当改为“收官年”。故排除，答案选 C。

68.

【答案】D 县财政局拟就教育系统经费支出进度与县教育局联合行文，以县教育局负责人签发时间为成文时间。

【解析】公文当中的联合行文首先要注意的是必须是同级才可以联系行文，A 选项的区人民武装部与市政府不是同一级，排除；B 选项联合行文时，版头中发文字号只写主办机关的发文字号即可，排除；C 选项联合行文时，主办机关的名称需要排在第一位，故排除；D 选项联合行文时成文时间是最后署名机关签发的时间，正确，故答案选 D。

69.

【答案】A 命令、议案无须加盖机关印章

【解析】命令与议案经过领导人签署时，才无须加盖机关印章，故答案选 A。

70.

【答案】A 正文后，成文日期前

【解析】公文的附件位于在正文下空一行，左空两字标识“附件”，位于成文日期之前，故答案选 A。

71.

【答案】B 朔日

【解析】日食发生的原理是地球上的局部地区被月影所遮盖而造成的。日食必发生在朔日，即农历的初一（朔）。因此本题正确答案选 B。

72.

【答案】A

【解析】基因工程能够定向改变生物的某些性状，目前已应用于医药卫生、农业生产和环境保护等方面。因此 A 项说法错误，因此本题的正确答案选 A。

73.

【答案】A 云是对物联网、人工智能的一种模糊算法

【解析】云计算，是一种基于互联网的计算机方式，通过这种方式，共享的软硬件资源和信息可以按需提供给计算机和其他设备。模糊计算则来源于模糊数学，模糊数学是研究和处理模糊性现象的一种数学理论和方法。对模糊性的数学处理是以将经典的集合论扩展为模糊集合论为基础的，乘积空间中的模糊子集就给出了一对元素间的模糊关系。对模糊现象的数学处

理就是在这个基础上展开的。因此本题正确答案选 A。

74.

【答案】C 马六甲海峡

【解析】马六甲海峡位于马来半岛和苏门答腊岛之间，是从欧洲、非洲向东航行到东南亚、东亚各港口的最短航线的必经之地，是连接太平洋和印度洋的重要海上通道，被日本人称为“海上生命线”，因此本题正确答案选 C。

75.

【答案】C 由于在地球上气泡无法跟可乐分离，气体便不能在重力作用下“上升”

【解析】在地球的重力作用下，一杯可乐中会存在密度阶梯，二氧化碳气泡比它周围液体的密度小，所以会被不停向上推至饮料的表面。但是，在几乎没有重力的太空里，可乐中的二氧化碳气泡将会随机分布在液体中。AD 正确。在太空中，由于气泡无法跟液体分离，如果宇航员在太空中喝下碳酸饮料，气体便不能在重力作用下“上升”，导致这些气泡不能通过“打嗝”排出。这意味着宇航员的消化系统中会滞留大量的二氧化碳，很有可能会危害健康。因此本题正确答案选 C。

76.

【答案】A 海底沉管隧道最长

【解析】由中国交建联合体承建的海底隧道全长 5664 米，由 33 节钢筋混凝土结构的沉管对接而成。这是迄今世界最长、埋入海底最深、单个沉管体量最大、设计使用寿命最长、综合技术难度最高的沉管隧道。也是中国第一条外海沉管隧道，堪称港珠澳大桥“最难啃的骨头”，被英国《卫报》誉为“新世界七大奇迹”之一。因此本题正确答案选 A。

77.

【答案】B 患有先天愚型、神经管缺陷的危险系数

【解析】唐氏筛查顾名思义就是在产前对唐氏综合症胎儿检查筛选，专家介绍，通过对孕妇血液抽取化验，筛查胎儿 21 三体综合症的重要指标。从筛查结果可以判断胎儿是否存在先天性智力缺陷，胎儿患有唐氏综合症的危险程度。因此本题正确答案选 B。

78.

【答案】B 糙皮病与缺乏维 A 有关

【解析】糙皮病又称癞皮病，是一种维生素缺乏性疾病，主要诱因是缺乏维生素 B3（烟酸）和蛋白质，特别是含必需氨基酸色氨酸的蛋白质。因此本题正确答案选 B。

79.

【答案】D 高骨密度

【解析】骨密度全称是骨骼矿物质密度，是骨骼强度的一个重要指标。跟心血管疾病诱发原因无关。因此本题正确答案选 D。

80.

【答案】B 仓颉

【解析】仓颉仰观奎星环曲走势，俯看龟背纹理、鸟兽爪痕、山川形貌和手掌指纹，从中受到启迪，根据事物形状创造了象形文字。仓颉以此造出的形象，遂称为文字。因此本题正确答案选 B。

81.

【答案】A 元代道观

【解析】艺术宫殿永乐宫，原来是一处道观，始建于元代，是为奉祀中国古代道教“八洞神仙”之一的吕洞宾而建，距今已有六百多年。原名“大纯阳万寿宫”，因原建在芮城永乐镇，被称为永乐宫。故答案选 A。

82.

【答案】C 李商隐 杜牧

【解析】小李杜指唐代诗人李商隐和杜牧。故答案选 C。

83.

【答案】C 某国燃烧化石燃料使空气污染日益加剧

【解析】生物多样性面临的威胁主要体现为物种灭绝的速度加快，其中具体表现为乱砍滥伐、乱捕滥杀、环境污染（如食物链的破坏、对动物栖息地的破坏、动物食用被污染的食物等）和外来物种入侵等 4 个方面。故答案选 C。

84.

【答案】C 人感到紧张时实为体内的甲状腺素在起作用

【解析】当人经历某些刺激（例如兴奋，恐惧，紧张等）时肾上腺分泌出这种激素，能让人呼吸加快，心跳与血液流动加速。故答案选 C。

85.

【答案】B 《隆中对》

【解析】《隆中对》是刘备三顾茅庐去襄阳隆中拜访诸葛亮时的谈话内容，诸葛亮为刘备分析了天下形势提出先取荆州为家，再取益州成鼎足之势继而图取中原的战略构想。故答案选 B。

86.

【答案】B 《山海经》

【解析】《山海经》保存了包括夸父逐日、女娲补天、精卫填海、大禹治水等不少脍炙人口的远古神话传说和寓言故事。故答案选 B。

87.

【答案】C 暗暗淡淡紫，融融冶冶黄

【解析】“暗暗淡淡紫，融融冶冶黄”出自李商隐《菊》。故答案选 C。



88.

【答案】A 歼-20

【解析】目前服役的第五代战斗机是美国 F-22、F-35，中国歼-20，俄罗斯苏-57 等。故答案选 A。

89.

【答案】C 在大多数鸟类中，视力是仅次于听力的最重要的器官

【解析】在鸟类的感觉器官中，最发达的是空中飞翔时起重要作用的视觉器官。故答案选 C。

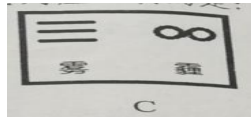
90.

【答案】B 19 世纪是指公元 1901-2000 年

【解析】19 世纪，1800 年 1 月 1 日-1899 年 12 月 31 日之间。故答案选 B。

91.

【答案】C



【解析】

现象名称	符号	现象名称	符	现象名称	符号	现象名称	符号	现象名称	符号
雨	●	霰	⊗	雨凇	∞	沙尘暴	⊕	飇	∇
阵雨	∩	米雪	△	雾	≡	扬沙	⊕	龙卷	)(
毛毛雨	☉	冰粒	△	轻雾	二	浮尘	S	尘卷风	⊕
雪	×	冰雹	△	吹雪	+	雷暴	⊕	冰针	↔
阵雪	⊗	露	⊙	雪暴	⊕	闪电	⚡	积雪	⊕
雨夹雪	⊗	霜	⊔	烟幕	☃	极光	⚡	结冰	⊕
阵性雨夹雪	⊗	雾凇	∇	霾	∞	大风	⊕		

92.

【答案】B 声音可以通过非常快的速度在真空中传播

【解析】声音的传播需要介质，真空中没有介质，所以真空不能传播声音。本题选择错误的说法，所以本题选 B。

93.

【答案】B 二级医院大多位于市辖区与县级区域

【解析】医院等级划分标准，是我国依据医院功能、设施、技术力量等对医院资质评定指标。全国统一，不分医院背景、所有制性质等。按照《医院分级管理标准》，医院经过评审，确定为三级，每级再划分为甲、乙、丙三等，其中三级医院增设特等，因此医院共分三级十等。所以 A 的说法错误，排除。二级医院是指符合中国医院等级标准的一类医院的统称，是向多

个社区提供综合医疗卫生服务和承担一定教学、科研任务的地区性医院。一般来说，通常县、区、市级医院都是二级以上医院。B 的说法正确，当选。三级医院：是向几个地区提供高水平专科性医疗卫生服务和执行高等教育、科研任务的区域性以上的医院。三级医院大多集中在省会城市，C 的说法错误，排除。一级医院：是直接向一定人口的社区提供预防，医疗、保健、康复服务的基层医院、卫生院。一级医院一般多位于街道、社区、乡镇区域，D 的说法错误，排除。

94.

**【答案】D 亚音速低空**

**【解析】**亚音速巡航导弹技术成熟，体积小，维护及附属设施简单，具有较强的机动能力，无论对移动目标还是固定目标都有极高的命中率，实战中作战性能优异，具有优异的性价比，它的缺点就是飞行速度慢，容易被战斗机和地面炮火拦截，但是现代导弹实战中飞行高度极低，所以被发现和拦截的概率并不高，所以各国都在大量的使用，故本题选 D。

95.

**【答案】C 禁止保险资金财务性和战略性投资优质上市公司**

**【解析】**促进股市健康发展有许多举措：一是在稳定市场方面，允许银行理财子公司对资本市场进行投资，要求金融机构科学合理做好股权质押融资业务风险管理，鼓励地方政府管理的基金、私募股权基金帮助有发展前景的公司纾解股权质押困难。二是在市场基本制度改革方面，制定《证券期货经营机构私募资产管理业务管理办法》，完善上市公司股份回购制度，深化并购重组市场化改革，推进新三板制度改革，加大对科技创新企业上市的支持力度等。三是在鼓励市场长期资金来源方面，加大保险资金财务性和战略性投资优质上市公司力度，壮大机构投资者力量，巩固市场长期投资的基础。四是在促进国企改革和民企发展方面，加快推出一系列新举措，包括推动国有企业在资本市场进行混合所有制改革，支持行业龙头民营企业进行产业兼并重组，推出民营企业债券融资支持计划以及股权融资支持计划等。五是在扩大开放方面，继续全方位扩大开放，按照习近平总书记博鳌讲话精神，加快银行、证券、保险等领域的开放。因为本题是选择不属于促进股市健康发展的选项，所以本题选 C。

96.

**【答案】D 门捷列夫**

**【解析】**门捷列夫是俄罗斯科学家，发现化学元素的周期性，依照原子量，制作出世界上第一张元素周期表，并据以预见了一些尚未发现的元素。

97.

**【答案】A 禁止和限制**

**【解析】**市场准入负面清单制度，是指国务院以清单方式明确列出在中华人民共和国境内禁止和限制投资经营的行业、领域、业务等，各级政府依法采取相应管理措施的一系列制度安排。

98.

【答案】B 有“植物熊猫”之称的是银杏树

【解析】植物熊猫，主要为比喻的方法，含义为植物学界的大熊猫，喻指跟大熊猫一样甚至更加珍贵的野生植物，简称植物熊猫。被称为植物熊猫的植物，主要有银杉，报春苣苔，沙地云杉，金花茶，水杉，红豆杉等。银杏树很常见，并没有被称为“植物熊猫”，因此本题选 B。

99.

【答案】C 纳米技术的应用有利无害，已成功应用于很多领域

【解析】科技是一把双刃剑，有利有弊。纳米技术固然有很多好处，但是也有一定的弊端，例如工程科学新近制造的一些纳米粒子可能会引发癌症，纳米技术被应用于新型监视设备会致使隐私泄露。因此纳米技术的应用有利无害的说法是错误的，故本题选 C。

100.

【答案】B 浑天仪——张仪

【解析】浑天仪是浑仪和浑象的总称。浑仪是测量天体球面坐标的一种仪器，而浑象是古代用来演示天象的仪表。浑仪发明者是我国东汉时期伟大的科学家张衡，本题选择对应错误的，因此本题选 B。

101.

【答案】ABD

【解析】解放战争时期和新中国成立以后，毛泽东进一步提出了人民民主专政理论、社会主义改造和建立社会主义制度的基本方略，提出了要把马克思主义的基本原理同中国革命和建设的具体实际“第二次结合”，并对建设社会主义的道路进行了艰辛的探索。这是毛泽东思想的继续发展。AB 正确。在抗战期间，毛泽东第一次正式提出了“新民主主义革命”这个科学概念，以此为基点，构筑了新民主主义革命理论框架，C 排除。1957 年 2 月，毛泽东在最高国务会议上发表《关于正确处理人民内部矛盾的问题》讲话，研究回答了我国社会主义改造基本完成后出现的新问题，提出的严格区分两类不同性质矛盾、正确处理人民内部矛盾的理论，科学地阐明了社会主义社会的矛盾问题，D 正确。故本题答案为 ABD。

102.

【答案】BCD

【解析】A 项中国于 1971 年 10 月 25 日加入了联合国的常任理事国，排除。B 项 2001 年中国加入世界贸易组织，是中国深度参与经济全球化的里程碑，标志着中国改革开放进入历史新阶段，正确。C 项 2014 年 12 月新一轮农村土地制度改革开启，实行所有权、承包权、经营权分置并行，着力推进农业现代化，是继家庭联产承包责任制后农村改革又一重大制度创新，正确。D 项 2000 年，国家开始在江西试点取消农业税，然后逐步减免，直至 2006 年 1 月 1 日，中国完全取消了农业四税（农业税、屠宰税、牧业税、农林特产税），在中国延续

了数千年的农业税成为历史，正确。故本题答案为 BCD。

103.

【答案】ABC

【解析】党的十八大以来，关于生态文明建设的具体措施包括有：全面推行河长制，健全生态保护补偿机制，建立国家公园体制、绿色金融体系、生态环境损害赔偿制度等，A 正确；提出绿水青山就是金山银山的科学论断，简称为两山论，是习近平新时代中国特色社会主义思想生态文明观的基本理念，B 正确；人民对美好生活的向往，就是我们的奋斗目标，要努力建设美丽中国，实现中华民族永续发展，C 正确；“天网”行动是中央反腐败协调小组于 2015 年 4 月部署开展的针对外逃腐败分子的重要行动，通过综合运用警务、检务、外交、金融等手段，集中时间、集中力量抓捕一批腐败分子，清理一批违规证照，打击一批地下钱庄，追缴一批涉案资产，劝返一批外逃人员，D 错误。故本题答案为 ABC。

104.

【答案】ABCD

【解析】日前，国务院批复同意设立中国(海南)自由贸易试验区(以下简称海南自贸试验区)并印发《中国(海南)自由贸易试验区总体方案》(以下简称《方案》)。《方案》明确，发挥海南岛全岛试点的整体优势，紧紧围绕建设全面深化改革开放试验区、国家生态文明试验区、国际旅游消费中心和国家重大战略服务保障区，实行更加积极主动的开放战略，加快构建开放型经济新体制，推动形成全面开放新格局，把海南打造成为我国面向太平洋和印度洋的重要对外开放门户。故本题答案为 ABCD。

105.

【答案】ABCD

【解析】公文写作是行政机关、企事业单位以及群众团体公务活动中形成并固定使用的具有特定格式的写作形式，也是每一个公务员以及企事业单位、社会团体管理人员必须具备的一种基本技能。对国家机关来说，公文质量的高低，直接反映了其思想理论和政策水平、对社会民意的掌握情况、对重大问题的分析处置能力、对领导意图的了解情况，也直接关系到国家意志和法律法规与政策是否能够科学、正确地得到表述和贯彻。对个人来说，公文写作既是一种知识，又是一种技能，是一个人能力的体现，直接关系到个人的工作和前途。故本题答案为 ABCD。

106.

【答案】BCD

【解析】根据《民法总则》第三十六条，监护人有下列情形之一的，人民法院根据有关个人或者组织的申请，撤销其监护人资格，安排必要的临时监护措施，并按照最有利于被监护人的原则依法指定监护人：（一）实施严重损害被监护人身心健康行为的；（二）怠于履行监

护职责，或者无法履行监护职责并且拒绝将监护职责部分或者全部委托给他人，导致被监护人处于危困状态的；（三）实施严重侵害被监护人合法权益的其他行为的。本条规定的有关个人和组织包括：其他依法具有监护资格的人，居民委员会、村民委员会、学校、医疗机构、妇女联合会、残疾人联合会、未成年人保护组织、依法设立的老年人组织、民政部门等。第三十七条，依法负担被监护人抚养费、赡养费、扶养费的父母、子女、配偶等，被人民法院撤销监护人资格后，应当继续履行负担的义务。

107.

【答案】ABC

【解析】《刑事诉讼法》第八十七条，公安机关要求逮捕犯罪嫌疑人的时候，应当写出提请批准逮捕书，连同案卷材料、证据，一并移送同级人民检察院审查批准。必要的时候，人民检察院可以派人参加公安机关对于重大案件的讨论。《人民检察院刑事诉讼规则》第 567 条进一步规定：“人民检察院根据需要可以派员参加公安机关对于重大案件的讨论和其他侦查活动，发现违法行为，情节较轻的可以口头纠正，情节较重的应当报请检察长批准后，向公安机关发出纠正违法通知书。”由此可见，检察机关提前介入公安机关侦查活动，是对侦查活动行使侦查监督权的具体化规定，是检察机关作为法律监督机关的应有之义。

108.

【答案】ABC 2001

【解析】森林面积减少受诸多因素的影响，比如人口增加、当地环境因素、政府发展农业开发土地的政策等，此外，森林火灾损失亦不可低估。但导致森林面积减少最主要的因素则是开发森林生产木材及林产品。

109.

【答案】AD

【解析】溶洞是可溶性岩石中因喀斯特作用所形成的地下空间，溶洞的形成是石灰岩地区地下水长期溶蚀的结果，石灰岩里不溶性的碳酸钙受水和二氧化碳的作用能转化为可溶性的碳酸氢钙。天坑是指具有巨大的容积，陡峭而圈闭的岩壁，深陷的井状或者桶状轮廓等非凡的空间与形态特质，发育在厚度特别巨大、地下水位特别深的可溶性岩层中，从地下通往地面，平均宽度与深度均大于 100 米，底部与地下河相连接的一种特大型喀斯特负地形。

110.

【答案】AD

【解析】随着气候变暖，北极浮冰消融，依靠在冰面上捕食的北极熊，猎食环境越来越差，

猎物越来越少以及冻土当中的动物遗骸也会随着冰雪消融而显现出来。



华图教育  
HUATU.COM