

2019 年江西省九江市事业单位《综合基础知识》精选题
网友回忆版

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

2019年江西省九江市事业单位《综合基础知识》精选题

一、单项选择题。每题所设选项中只有一个正确答案，多选、错选或不选均不得分。

1、2019年中朝建交（ ）周年，在新的历史起点上，中朝双方将共同开创两党两国关系的美好未来。

- A、50
- B、60
- C、70
- D、75

2、2019年5月6日至8日，第二届数字中国建设峰会在福州举行，本届峰会的主题是（ ）。

- A、以信息化培育新动能，用新动能推动新发展，以新发展创造新辉煌
- B、以新思维培育新动能，用新技术推动新发展，以新生态创造新辉煌
- C、以智慧化培育新动能，用高端化推动新发展，以融合化创造新辉煌
- D、以新思维培育新动能，用新产业推动新发展，以新模式创造新辉煌

3、通过前期考古挖掘，圆明园出土了十万多片瓷器碎片，最久远的已有三百多年的历史，2019年5月10日，圆明园修复（ ）项目正式启动，未来，这些修复瓷器成品将在圆明园展出。

- A、1840
- B、1860
- C、1895
- D、1905

4、2019年6月14日，以智能绿色引领未来交通为主题的2019世界交通运输大会在（ ）开幕。

- A、上海
- B、杭州
- C、北京
- D、深圳

5、2019年6月17日22时55分，四川（ ）发生6.0级地震，震源深度16千米。

- A、汶川
- B、长宁
- C、雅安
- D、乐山

6、2019年法国女足世界杯，中国女足小组赛最后一轮0-0逼平西班牙女足后，顺利晋级（ ）。

- A、四强
- B、八强

C、十二强

D、十六强

7、2019年6月17日，在德国法兰克福举行的国际超级计算大会上，中国境内有219台超算上榜，在上榜数量上位列第一，这是中国超算上数量连续第（ ）次位居第一。

A、二

B、三

C、四

D、五

8、2019年阿尔伯特爱因斯坦世界科学奖揭晓，中国科学院大学纳米科学与技术学院院长，中国科学院北京纳米能源与系统研究所首席科学家（ ）斩获这一世界性的大奖，成为首位获此殊荣的华人科学家。

A、白春礼

B、王中林

C、陈润生

D、包信和

9、目前已知的全球最深的活火山活动区域位于（ ）。

A、马里亚纳海沟

B、霍尔果斯

C、阿萨拜疆

D、乌山顶

10、老一辈气候学家张宝堃先生于1934年提出季节划分线，他提出当候平均气温高于22度（ ）。

A、作为春季的开始

B、作为夏季的开始

C、作为秋季的开始

D、作为冬季的开始

11、设立（ ）新区是继深圳经济特区和上海浦东新区之后又一具有全国意义的新区，是千年大计，国家大事。

A、滨海

B、两江

C、雄安

D、湘江

12、习近平总书记多次强调（ ）是立国之本，强国之基。

- A、农业
- B、制造业
- C、服务业
- D、创新

13、实现中华民族伟大复兴，就是中华民族近代以来最伟大的梦想。实现中国梦，必须弘扬中国精神。中国精神的核心是（ ）。

- A、爱国主义和改革创新
- B、社会主义核心价值观
- C、与时俱进
- D、中国特色社会主义

14、党的十九大报告指出，建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计。功在当代利在千秋。生态文明的核心是坚持人与自然的和谐共生。必须树立相对应的生态文明理念，其中应遵循的基本原则是（ ）。

- A、尊重自然
- B、顺应自然
- C、保护自然
- D、节约资源

15、新时代中国青年的使命，就是在中国共产党的伟大领导下，同人民一道为实现（ ）奋斗目标，实现中华民族伟大复兴的中国梦而奋斗。

- A、美丽乡村
- B、全面建成小康社会
- C、两个一百年
- D、社会主义现代化国家

16、建设自由贸易试验区是党中央，国务院在新形势下全面深化改革和扩大开放的战略举措，从2013年9月上海正式成立国内首个自由贸易试验区到2018年（ ）自由贸易试验区获批。改革开放的区域广度和内容深度全面升级，不断向深水区迈进。

- A、中国陕西
- B、中国海南
- C、中国湖北
- D、中国浙江

17、习近平总书记指出（ ）是更基础、更广泛、更深厚的自信，是更基本、更深沉、更持久的力量。

- A、道理自信
- B、理论自信
- C、制度自信
- D、文化自信

18、关于做好 2019 年城乡居民基本医疗保障工作的通知中提出，要稳步提升待遇保障水平，将大病保险政策范围内报销比例由 50%提高至（ ）。

- A、60%
- B、70%
- C、75%
- D、80%

19、从 2019 年 6 月开始，在全党自上而下分两批开展（ ）主题教育。用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作，推动全党更加自觉地为新时代党的历史使命而努力奋斗。

- A、两学一做
- B、三严三实
- C、不忘初心，牢记使命
- D、壮丽 70 年，奋进新时代

20、全面建成小康社会最艰巨，最繁重的任务在农村，特别是在（ ）。

- A、贫困地区
- B、偏远地区
- C、革命老区
- D、边疆地区

21、所有权的基本职能包括占有、使用、收益、处分，其中是带有根本性的一项权能是（ ）。

- A、占有
- B、处分
- C、收益
- D、使用

22、要素市场的培育和发展是发挥市场在资源配置中的基础性作用的必要条件，是发展社会主义市场经济的必然要求，以下不属于要素市场的是（ ）。

- A、劳动力市场
- B、生产资料市场

C、消费品市场

D、金融市场

23、金融作为现代经济的核心，是社会主义市场经济体系的重要组成部分，扩大金融业对内对外开放，在加强监管前提下，允许具备条件的民间资本依法发起设立（ ）等金融机构。

A、金融公司

B、证券交易所

C、担保公司

D、中小型银行

24、十三五规划建议提出要实施“互联网+”行动计划。发展物联网技术和应用，发展（ ）经济。促进互联网和经济社会融合发展。

A、分享

B、共赢

C、合作

D、互联

25、供给和需求是市场经济内在关系的两个基本方面，需求侧管理重在解决总量问题，供给侧管理重在解决（ ）问题。

A、质量

B、产能

C、效率

D、结构性

26、以下关于商品经济的说法不正确的是（ ）。

A、使用价值是价值的物质承担者

B、承担者价值是交换价值的基础

C、交换价值是价值的表现形式

D、使用价值和价值的存在互为前提

27、在物质资料生产过程中，生产，分配，交换，消费是相互统一，相互影响的四个环节，其中（ ）环节是决定性环节。

A、生产

B、交换

C、消费

D、分配

28、（ ）影响资本收益，进而影响资本流动。

- A、价格水平
- B、收入水平
- C、利率水平
- D、货币供应量

29、社会主义市场经济的微观主体包括企业，个人，家庭，农户。（ ）是其中最重要的主体。

- A、企业
- B、个人
- C、家庭
- D、农户

30、党的作风建设的基础和中心环节是（ ）。

- A、政治建设
- B、思想作风建设
- C、组织建设
- D、理论建设

31、十九届三中全会指出，深化党和国家机构改革，要适应新时代中国特色社会主义发展要求以（ ）为着力点，为决胜全面建成小康社会，开启全面建设社会主义现代化国家新征程，实现中华民族伟大复兴的中国梦提供有力的制度保障。

- A、加强党的全面领导
- B、国家治理体系和治理能力现代化
- C、推进党和国家机构职能优化协同高效
- D、推进全面从严治党的制度建设

32、建设中国特色社会主义科学命题，是在中共（ ）大上提出。

- A、十二
- B、十三
- C、十四
- D、十五

33、把邓小平理论作为党的指导思想，并写进党章是在（ ）。

- A、十三大
- B、十四大
- C、十五大

D、十六大

34、第一次公开提出和平解放台湾主张的是（ ）。

A、毛泽东

B、邓小平

C、叶剑英

D、周恩来

35、（ ）标志着我国进入社会主义初级阶段。

A、国民经济恢复任务的完成

B、社会主义改造的完成

C、中华人民共和国成立

D、十二大的召开

36、毛泽东同志指出，中国共产党是人民的一部分，党是人民的代表，中国共产党同一切剥削阶级政党的根本区别在于（ ）。

A、坚持党对人民军队的绝对领导

B、坚持土地革命，武装斗争，根据地建设

C、有无群众观点

D、坚持武装斗争，统一战线，党的建设

37、科学发展观所倡导的发展，之所以是科学的，就在于他是（ ）的发展。

A、又快又好

B、以人为本

C、全面协调可持续

D、统筹兼顾

38、三个代表重要思想核心是（ ）。

A、坚持与时俱进

B、坚持执政为民

C、坚持党的先进性

D、保持党的纯洁性

39、（ ）年，邓小平在视察南方途中发表重要讲话，被誉为新时期第二次思想解放的宣言书。

A、1989

B、1990

C、1992

D、1993

40、1894年11月24日，（ ）在美国檀香山建立兴中会时，在《檀香山兴中会章程》中写道“专为振兴中华，维持国体起见”成为最早提出“振兴中华”的人物。

A、康有为

B、梁启超

C、严复

D、孙中山

41、闲来无事不从容，睡觉东窗日已红，万物静观皆自得，四时佳兴与人间，道通天地有形外，思入风云变态中，富贵不淫贫贱乐，男儿到此是豪雄。此诗体现的主旨是（ ）。

A、张扬自我的人生态度

B、人与世间万事万物皆同理

C、人与自然和谐共处

D、无为而治的思想

42、19世纪早期，英国空想社会主义的代表人物是（ ）。

A、圣西门

B、傅里叶

C、欧文

D、费尔巴哈

43、以下说法不正确的是（ ）。

A、“白马非马”的说法割裂了矛盾的普遍性和特殊性的关系

B、“和实生物”是朴素唯物论观点

C、“畏天命”是客观唯心主义观点

D、“获罪于天，无所祷也”是主观唯心观点

44、（ ）是马克思主义哲学的理论来源。

A、英国的唯物主义哲学

B、朴素唯物主义哲学

C、19世纪的德国古典哲学

D、18世纪法国的唯物主义哲学

45、以下说法没有体现量变与质变辩证关系的是（ ）。

A、千里之行，始于足下

B、揠苗助长

C、不积跬步，无以至千里

D、小时偷针，大时偷金

46、马克思主义哲学要以具体科学为基础，没有具体科学的发展，就没有马克思主义哲学：具体科学的研究也离不开马克思主义哲学。因此，马克思主义哲学和具体科学是（ ）。

A、领导和被领导的关系

B、部分与整体的关系

C、一般与个别的关系

D、全局与局部的关系

47、马克思主义哲学产生有其自然科学基础和哲学基础，其自然科学基础（ ），达尔文的生物进化论以及基础科学物理学上的能量守恒定律

A、生物学细胞学说

B、相对论

C、量子力学

D、分子生物学

48、《劳动合同法》规定，劳动者提前（ ）以（ ）形式通知用人单位，可以解除劳动合同。

A、30日 书面

B、30日 口头

C、60日 书面

D、60日 口头

49、法律溯及力又称法的溯及既往的效力，我国《立法法》中确定了（ ）。

A、从新原则

B、从旧原则

C、从旧兼有利原则

D、从轻原则

50、法律监督体系是由一个国家各种形式的法律监督构成的有机联系的系统。（ ）在整个法律监督体系中居于主导地位。

A、最高人民法院和最高人民检察院

B、全国人民代表大会及其常务委员会

C、中华人民共和国国务院和国家监察部

D、中国共产党全国代表大会及其常委会

51、《监察法》规定，监察委员会依照法律规定独立行使监察权，不受（ ）的干涉。

- A、行政机关，社会团体，个人
- B、司法机关，行政机关，社会团体
- C、党政机关，行政机关，个人
- D、审判机关，社会团体，个人

52、我国《宪法》规定，凡是（ ）都是中华人民共和国公民。

- A、年满 18 岁并具有中华人民共和国国籍的人
- B、具有中国国籍，没有被依法剥夺政治权利的人
- C、具有中华人民共和国国籍的人
- D、具有中国国籍并且具备完全行为能力的人

53、中国共产党党章《总纲》规定，党必须在（ ）的范围内活动。

- A、宪法和法律
- B、党章
- C、国家法律
- D、党的纪律允许

54、以下不属于夫妻一方个人财产的是（ ）。

- A、遗嘱中明确规定只归夫或妻一方的财产
- B、一方因身体受到伤害而获得的医疗费，生活补助费
- C、婚前个人购买的财产
- D、婚前个人财产在婚后共同经营取得的收益

55、社会主义法治理念是社会主义法治实践的指导原则，包括依法治国，执法为民，公平正义，服务大局和党的领导五个方面，其价值追求是（ ）。

- A、依法治国
- B、执法为民
- C、公平正义
- D、服务大局

56、人格权是指民事主体给予其法律人格而享受的，以人格利益为客体，为维护其独立人格所必需的的权利。以下不属于人格权的是（ ）。

- A、生命权
- B、健康权
- C、肖像权
- D、荣誉权

57、卷内文件名称一般写在案卷标题的（ ）。

- A、开头
- B、末尾
- C、中间
- D、上方

58、公文中，（ ）上可以不加盖印章。

- A、通知
- B、请示
- C、函
- D、会议纪要

59、下列说法不正确的是（ ）。

- A、公文是一种特殊的应用文
- B、公文的结构是指公文语言的组织构造
- C、发文是指本机关制成发往内部或者外部的文件
- D、公文形成的具体时间通常以领导签发的时间为准

60、我国现代著名画家中，最擅长画马的是（ ）。

- A、齐白石
- B、张大千
- C、徐悲鸿
- D、潘天寿

61、中国最大，世界海拔最高的高原，被称为“世界屋脊”，“第三极”得是（ ）。

- A、青藏高原
- B、内蒙古高原
- C、云贵高原
- D、黄土高原

62、（ ）是我国最长的河流，素有黄金水道之称。

- A、黄河
- B、珠江
- C、长江
- D、松花江

63、西方异域兽麒麟，就是现在我们所知的（ ）。

- A、金钱豹
- B、河马
- C、狮子
- D、长颈鹿

64、《清明上河图》描绘的是汴京清明时节的繁荣景象。汴京是今天的（ ）。

- A、河南郑州
- B、河南开封
- C、河北衡水
- D、山东诸城

65、1837年，莫尔斯发明了电报机；1876年，贝尔发明了电话机。这样，利用电磁波可以传输（ ）。

- A、图像
- B、语言
- C、文字
- D、文字和语言

66、到了（ ），西藏正式归入祖国的版图，结束了西藏内部长期分裂的局面，人民得到了安定的生活。

- A、唐朝
- B、元朝
- C、北宋
- D、南宋

67、西汉期间，由（ ）出使西域开辟的以长安（今西安）为起点，经甘肃、新疆，到中亚、西亚，并联结地中海各国的陆上通道，被称为“陆路丝绸之路”。

- A、班超
- B、苏武
- C、甘英
- D、张骞

68、“父母教，须静听。父母责，须顺承”这句话出自（ ）。

- A、《弟子规》
- B、《三字经》
- C、《千字文》
- D、《笠翁对韵》

69、“无边落木萧萧下，不尽长江滚滚来”，属于（ ）体裁。

- A、词
- B、绝句
- C、律诗
- D、散文

70、歌德是德国文学最高成就的代表者，（ ）是其代表作。

- A、阴谋与爱情
- B、飞鸟集
- C、玩偶之家
- D、少年维特之烦恼

71、以下诗句与作者对应不正确的是（ ）。

- A、路漫漫其修远兮，吾将上下而求索——屈原
- B、意欲捕鸣蝉，忽而闭口立——袁枚
- C、芳林新叶催陈叶，流水前波让后波——苏轼
- D、故人西辞黄鹤楼，烟花三月下扬州——李白

72、成语“滥竽充数”出自（ ）。

- A、韩非子
- B、老子
- C、荀子
- D、诗经

73、《三国演义》中的“三英战吕布”中的“三英”指的是刘备、关羽和（ ）。

- A、曹操
- B、诸葛亮
- C、孙权
- D、张飞

74、“一问三不知”出自（ ）。

- A、道德经
- B、左传
- C、战国策
- D、吕氏春秋

75、以下对应不正确的是（ ）。

- A、诗仙——李白
- B、诗圣——杜甫
- C、诗鬼——孟浩然
- D、田园诗人——陶渊明

76、《哈姆雷特》是“魅力永存”的文学珍品，也代表着（ ）的最高戏剧成就。

- A、拉伯雷
- B、莎士比亚
- C、塞万提斯
- D、汤显祖

77、世界环境日为每年的（ ），它的确立反映了世界各国人民对环境问题的认识和态度，表达了人类对美好环境的向往和追求。

- A、6月2日
- B、6月5日
- C、6月8日
- D、6月10日

78、热力学第一定律就是不同形式的能量在传递与转换过程中守恒的定律，又称为（ ）。

- A、分子运动论
- B、能量守恒与转换定律
- C、牛顿力学第一定律
- D、热传递定律

79、天干地支这种纪年是以（ ）为起点。

- A、除夕
- B、正月初一
- C、立春
- D、春分

80、水覆盖了地球表面的（ ）的面积。

- A、41%
- B、51%
- C、71%
- D、91%

81、（ ）是世界节能和利用新能源可再生能源第一大国。

- A、美国
- B、日本
- C、德国
- D、中国

82、中国戏剧里的四项基本功“唱念做打”，其中的“做”是指（ ）。

- A、面部表情
- B、器械表演
- C、表演技巧
- D、肢体表达

83、（ ）是遗传物质的主要载体。

- A、细胞质
- B、蛋白质
- C、细胞核
- D、染色体

84、海洋能量指依附在海水中的可再生能源，（ ）不属于海洋能源。

- A、潮汐能
- B、波浪能
- C、海风能
- D、海流能

85、太阳是太阳系的中心天体，占总质量的（ ）。

- A、80%
- B、90%
- C、95%
- D、99.86%

86、（ ）是关于电流的定律。

- A、安培定律
- B、阿基米德定律
- C、热功当量定律
- D、能量守恒定律

87、古希腊哲学家（ ）被西方尊称为“科学之父”。

- A、柏拉图

- B、泰勒斯
- C、亚里士多德
- D、德谟克利特

二、多项选择题。每题四个选项中至少有两个选项符合题意，多选、少选、错选均不得分。

88、1981年中共十一届六中全会通过的《关于建国以来党的若干历史问题的决议》中，全面科学概括了毛泽东思想，指出毛泽东思想的活的灵魂是（ ）。

- A、解放思想
- B、实事求是
- C、群众路线
- D、独立自主

89、在我国社会主义建设中，毛泽东同志提出了（ ）的发展社会主义文化的基本方针。

- A、洋为中用
- B、古为今用
- C、百花齐放
- D、百家争鸣

90、道德是人类生活所特有的，以善恶为标准，依靠（ ）来评价人们的行为，调节人与人、人与自然环境以及个人与社会之间关系的行为准则和规范的总和。

- A、内心信念
- B、社会舆论
- C、法律制度
- D、传统习惯

91、习近平总书记指出，当今世界正在经历百年未有之大变局。（ ）深入发展，全球治理的体系和国际秩序变革加速推进，新兴市场国家和发展中国家快速崛起，国际力量对比更趋均衡，世界各国人民的命运从未像今天这样紧紧相连。

- A、世界的多极化
- B、经济全球化
- C、社会信息化
- D、文化的多样化

92、下列选项中不属于行政处罚的是（ ）。

- A、某招商局对玩忽职守的工作人员给予行政处分
- B、某环保局对排污超标的某企业作出罚款 2000 元的决定

- C、某工商局对某企业销售的假冒伪劣产品进行当场查封扣押
- D、某食药监局责令该地某企业召回已上市销售的不符合药品安全标准的药品

93、下列国家中与我国隔海相望的有（ ）。

- A、马来西亚
- B、日本
- C、韩国
- D、菲律宾

94、2019年5月5日，国务院颁布了《政府投资条例》，明确规定，政府投资应当遵循（ ）的原则并与经济社会发展水平和财政收支状况相适应。

- A、科学决策
- B、规范管理
- C、注重绩效
- D、公开透明

95、改革开放40年的实践充分证明，党的十一届三中全会以来我们党团结带领全国各族人民开辟的中国特色社会主义道路、理论、制度、文化是完全正确的，形成的党的（ ）是完全正确的。

- A、基本理论
- B、基本路线
- C、基本方针
- D、基本方略

96、共建“一带一路”，关键是互联互通，（ ）流通可以为经济增长提供强劲动力和广阔空间。

- A、商品
- B、资金
- C、技术
- D、人员

97、作为融合多种新趋势的突破性或技术创新第四次工业革命技术突破的总体方向是（ ）。

- A、数字化
- B、网络化
- C、智能化
- D、绿色化

参考答案

1、本题考查时事政治。

2019 年是中朝建交 70 周年，对中朝关系发展具有承前启后、继往开来的重要意义。在新的历史起点上，中朝双方将共同开创两党两国关系的美好未来。

故正确答案为 C。

2、本题考查时事政治。

2019 年 5 月 6 日至 8 日，第二届数字中国建设峰会在福州海峡国际会展中心举行。本届峰会围绕“以信息化培育新动能，用新动能推动新发展，以新发展创造新辉煌”为主题，来自各省区市和新疆生产建设兵团有关部门负责人、行业组织负责人、产业界代表、专家学者以及智库代表等约 1500 人出席峰会。

故正确答案为 A。

3、本题考查时事政治。

2019 年 5 月 10 日，圆明园“修复 1860”项目正式启动。通过前期考古挖掘，圆明园出土了 10 万多片瓷器碎片，最久远的已有 300 多年历史。修复完成后，圆明园将进行 3D 扫描，把瓷器图像收入到圆明园线上数字博物馆。未来，这些修复瓷器成品将在圆明园展出。

故正确答案为 B。

4、本题考查时事政治。

2019 年 6 月 14 日，由中国科学技术协会、交通运输部、中国工程院主办的 2019 世界交通运输大会在北京开幕。本次会议主题为“智能绿色引领未来交通”。

故正确答案为 C。

5、本题考查时事政治。

2019 年 6 月 17 日 22 时 55 分，四川宜宾市长宁县(北纬 28.34 度，东经 104.90 度)发生 6.0 级地震，震源深度 16 千米。

故正确答案为 B。

6、本题考查时事政治。

2019 法国女足世界杯，中国女足在小组赛最后一轮 0-0 逼平西班牙女足，获得小组第三，顺利晋级十六强。

故正确答案为 D。

7、本题考查时事政治。

2019 年 6 月 17 日，在德国法兰克福举行的国际超级计算大会上，中国境内有 219 台超算上榜，在上榜数量上位列第一，美国以 116 台位列第二，美国超算“顶点”仍是运算速度冠军。这是 2017 年 11 月以来，中国

超算上榜数量连续第四次位居第一。

故正确答案为 C。

8、本题考查时事政治。

2019 年 6 月 14 日，2019 年度“阿尔伯特·爱因斯坦世界科学奖”揭晓，中国科学院外籍院士、中国科学院大学纳米科学与技术学院院长、中国科学院北京纳米能源与系统研究所首席科学家王中林斩获这一世界性的大奖，成为首位获此殊荣的华人科学家。

故正确答案为 B。

9、本题考查地理常识。

目前已知的全球最深的活火山活动区域位于马里亚纳海沟。马里亚纳海沟，是目前所知地球上最深的海沟，该海沟地处北太平洋西部海床，靠近关岛的马里亚纳群岛的东方，该海沟为两个板块辐辏俯冲带，太平洋板块在这里俯冲到菲律宾板块（或细分出的马里亚纳板块）之下。马里亚纳海沟的形成，和大陆板块撞击有关，而因为这样的撞击，导致在这片海域中不断发生着强烈的火山喷发。

故正确答案为 A。

10、本题考查地理常识。

老一辈气候学家张宝堃先生在 1934 年提出的季节划分法。他提出“当候平均气温低于 10°C ，作为冬季的标志，高于 22°C 作为夏季的标志， $10^{\circ}\text{C} - 22^{\circ}\text{C}$ 之间为春、秋季”。

故正确答案为 B。

11、本题考查时事政治。

2017 年 4 月 1 日，中共中央、国务院印发通知，决定设立河北雄安新区。这是以习近平同志为核心的党中央作出的一项重大的历史性战略选择，是继深圳经济特区和上海浦东新区之后又一具有全国意义的新区，是千年大计、国家大事。

故正确答案为 C。

12、本题考查时事政治。

2019 年 5 月，习近平总书记在江西考察时指出：“我多次强调，制造业是立国之本、强国之基。提升自主创新水平，把关键核心技术牢牢掌握在自己手里，这关系中国前途命运。”

故正确答案为 B。

13、本题考查时事政治。

2013 年 3 月 17 日，习近平总书记在十二届全国人大一次会议闭幕会上的讲话中指出：“实现中国梦必须弘扬中国精神，这就是以爱国主义为核心的民族精神，以改革创新为核心的时代精神。这种精神是凝心聚力的兴国之魂、强国之魂。”

故正确答案为 A。

14、本题考查时事政治。

人与自然是生命共同体，人类必须尊重自然、顺应自然、保护自然。其中，基本原则是顺应自然，首要态度是尊重自然，重要责任是保护自然。

故正确答案为 B。

15、本题考查时事政治。

2019 年 4 月 30 日，习近平总书记在纪念五四运动 100 周年大会上的讲话中指出：“新时代中国青年运动的主题，新时代中国青年运动的方向，新时代中国青年的使命，就是坚持中国共产党领导，同人民一道，为实现‘两个一百年’奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而奋斗。”

故正确答案为 C。

16、本题考查时事政治。

从 2013 年 9 月，上海正式成立国内首个自由贸易试验区，到 2018 年中国(海南)自由贸易试验区获批，改革开放的区域广度和内容深度全面升级，不断向“深水区”迈进。2013 年 9 月，首个自贸区上海自贸区挂牌；2015 年 4 月，广东、天津、福建第二批自贸区获批；2017 年 3 月，辽宁、浙江、河南、湖北、重庆、四川、陕西第三批自贸区获批；2018 年 9 月，海南自贸区获批；2019 年 8 月，江苏、河北、黑龙江、广西、山东、云南作为新设自贸试验区获批。

故正确答案为 B。

17、本题考查时事政治。

2016 年 7 月，习近平总书记在庆祝中国共产党成立 95 周年大会上明确指出：“文化自信，是更基础、更广泛、更深厚的自信。”党的十九大报告中指出：“文化自信是一个国家、一个民族发展中更基本、更深沉、更持久的力量。”

故正确答案为 D。

18、本题考查时事政治。

《关于做好 2019 年城乡居民基本医疗保障工作的通知》中指出：“降低并统一大病保险起付线，原则上按上一年度居民人均可支配收入的 50% 确定，低于该比例的，可不作调整；政策范围内报销比例由 50% 提高至 60%。”

故正确答案为 A。

19、本题考查时事政治。

2019 年 5 月 13 日，习近平总书记主持召开中央政治局会议，决定从 2019 年 6 月开始，在全党自上而下分两批开展“不忘初心、牢记使命”主题教育。会议指出，根据党的十九大部署，以县处级以上领导干部为重点，

在全党开展“不忘初心、牢记使命”主题教育，用习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神武装头脑、指导实践、推动工作，推动全党更加自觉地为新时代党的历史使命而努力奋斗。

故正确答案为 C。

20、本题考查时事政治。

2012年12月，习近平总书记到河北省阜平县考察扶贫开发工作时指出：“全面建成小康社会，最艰巨最繁重的任务在农村、特别是在贫困地区。没有农村的小康，特别是没有贫困地区的小康，就没有全面建成小康社会。”

故正确答案为 A。

21、本题考查民法常识。

A项错误，占有权能是对所有物加以实际管领或控制的权利。民法上的占有是指主体对物的实际控制。占有本身只是一种事实而不是权利。

B项正确，处分权能是对所有物依法予以处置的权利，处分包括事实上的处分和法律上的处分。处分权能是所有权内容的核心和拥有所有权的根本标志，其通常只能由所有人自己行使。

C项错误，收益权能是收取所有物所生利息（孳息）的权利。收益权是与使用权有密切联系的所有权权能，因为通常收益是使用的结果。

D项错误，使用权能是在不损毁所有物或改变其性质的前提下，依照物的性能和用途加以利用的权利。可以转移给非所有人行使，仅适用于非消耗物。

故正确答案为 B。

22、本题考查微观经济。

生产要素市场是生产要素在交换或流通过程中形成的市场。生产要素市场主要包括：资金市场（金融市场）、劳动力市场（）劳务市场、技术市场、信息市场、房地产市场。作为商品市场组成部分的生产资料市场，同时也是必不可少的生产要素市场。

A项正确，劳动力市场是我国劳动制度改革中出现的新生事物，由三个基本要素构成：劳动力的供给、劳动力的需求和劳动力的价格。主要形式有人才交流中心、各种类型的劳务服务公司、家庭服务公司和职业介绍所等。

B项正确，生产资料市场是指为了生产或再生产的需求而购买或准备购买生产资料的消费者群体。生产资料是构成生产力的物的要素，生产资料市场是实现社会再生产的前提条件。

C项错误，消费品市场又称消费者市场或生活资料市场，是指个人或家庭为满足生活需求而购买或租用商品的市场。

D项正确，金融市场是货币、外汇、贵金属及有价证券的交易场所和一定空间内货币资金融通关系的总和。社会主义的金融市场是以融通社会资金，促进国民经济发展为目的，通常也称为“资金市场”，但严格说来，

资金市场只是金融市场的一个组成部分。

本题为选非题，故正确答案为 C。

23、本题考查时事政治。

依据 2013 年党的十八届三中全会通过的《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》：“完善金融市场体系。扩大金融业对内对外开放，在加强监管前提下，允许具备条件的民间资本依法发起设立中小型银行等金融机构。”所谓中小型银行，是指在一定的区域范围内，按照市场化原则自主设立、独立运营，资产规模不大，主要服务于小微企业和居民家庭的地方性商业银行。所谓具备条件，主要是指发起设立银行的出资人应当拥有充足的资金实力和胜任银行业务的管理团队。允许具备条件的民间资本依法发起设立中小型银行等金融机构，是促进金融业对内对外开放，完善金融体系的重大举措。

故正确答案为 D。

24、本题考查时事政治。

2015 年中国共产党第十八届五中全会通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议》：“拓展网络经济空间。实施‘互联网+’行动计划，发展物联网技术和应用，发展分享经济，促进互联网和经济社会融合发展。”

故正确答案为 A。

25、本题考查时事政治。

2016 年，习近平在省部级主要领导干部学习贯彻党的十八届五中全会精神专题研讨班上的讲话中提到：“供给侧和需求侧是管理和调控宏观经济的两个基本手段。需求侧管理，重在解决总量性问题，注重短期调控，主要是通过调节税收、财政支出、货币信贷等来刺激或抑制需求，进而推动经济增长。供给侧管理，重在解决结构性问题，注重激发经济增长动力，主要通过优化要素配置和调整生产结构来提高供给体系质量和效率，进而推动经济增长。”

故正确答案为 D。

26、本题考查马克思主义政治经济学。

A 项正确，商品的使用价值是指能够满足人们某种需要的属性。使用价值是商品的自然属性。使用价值是价值的物质基础，和价值一起，构成了商品二重性。

B 项正确，一种使用价值与另一种使用价值相交换的量的关系或比例，是商品的交换价值。交换价值是商品的社会属性，反映的是商品生产者之间的社会关系。商品因为有了使用价值，才有交换价值。承担者价值（使用价值）是交换价值的基础。

C 项正确，一个商品的简单价值形式包含在它与不同商品的价值关系或交换关系中，商品 A 的价值，通过商品 B 能与商品 A 直接交换而在质上得到表现，通过一定量的商品 B 能与既定量的商品 A 交换而在量上得到表现。换句话说，一个商品的价值是通过它表现为“交换价值”而得到独立的表现的。交换价值是价值的表现形

式，价值是交换价值的内容。

D项错误，商品的基本属性是价值和使用价值。使用价值是指商品能够满足人们某种需要的属性，价值是指凝结在商品中的无差别的人类劳动。二者共处于商品的统一体中，互相依赖、互为条件、不可分割，使用价值是价值的物质承担者，在一定条件下（商品交换成功）使用价值可以转化成价值。故使用价值是价值的前提，不是互为前提。

本题为选非题，故正确答案为D。

27、A项正确，生产是起决定作用的环节。

B、D两项错误，分配和交换是连接生产与消费的桥梁和纽带，对生产和消费有着重要的影响。

C项错误，消费是物质资料生产的总过程和最终的目的、动力。

故正确答案为A。

28、本题考查宏观经济。

A项错误，价格水平是将一定地区、一定时期某一项商品或服务项目的价格用同度量因素（以货币表现的交换价值）加权计算出来的，反映一定地区、一定时期所有这种商品或服务项目的综合的平均价格指数。

B项错误，居民收入是指一个国家物质生产部门的劳动者在一定时期内创造的价值总和。人均国民收入这一指标能大体反映一国的经济发展水平。

C项正确，利率水平是指一定时期全社会利率的平均总水平，反映一定时期全社会资金的供求状况。利率就其表现形式来说，是指一定时期内利息额同借贷资本总额的比率。利率水平影响资本收益，进而影响资本流动。

D项错误，货币供应量亦称货币存量、货币供应，指某一时点流通中的现金量和存款量之和。货币供应量是各国中央银行编制和公布的主要经济统计指标之一。货币供应量的现实水平是一国货币政策调节的对象。预测货币供应量的增长、变动情况则是一国制定货币政策的依据。

故正确答案为C。

29、本题考查微观经济。

A项正确，企业在经济活动中通常是商品和劳务的提供者以及生产要素的需求者。在市场经济条件下，企业是最基本、最重要的市场活动的主体，是市场机制运行的微观基础。

B、C、D三项错误，居民也叫家庭，是经济活动中最广泛的微观经济主体，在经济活动中通常是商品和劳务的消费者以及生产要素的供给者。

故正确答案为A。

30、本题考查中国特色社会主义理论体系。

A项错误，党的政治建设即无产阶级政党的政治方向、政治原则、政治路线方面的建设。党的政治建设的基本任务是确保党在政治上的先进性。

B项正确，2001年党的十五届六中全会通过的《中共中央关于加强和改进党的作风建设的决定》指出：“全会指出，加强和改进党的作风建设，必须把思想作风建设摆在第一位。”党的思想作风建设是党的作风建设的基础和中心环节。

C项错误，党的组织建设是党的建设主要内容之一，主要包括党的干部队伍建设、党员队伍建设和民主集中制建设等任务。

D项错误，党的理论建设是指理论武装，即既要学好理论，用理论指导实际工作，同时要善于总结实践中的新鲜经验，推进理论创新，使理论随着时代的发展而不断进步，并引领人类社会不断向前发展。

故正确答案为B。

31、本题考查时事政治。

2018年2月28日中国共产党第十九届中央委员会第三次全体会议通过《中共中央关于深化党和国家机构改革的决定》指出：“深化党和国家机构改革，必须全面贯彻党的十九大精神，坚持以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，适应新时代中国特色社会主义发展要求，坚持稳中求进工作总基调，坚持正确改革方向，坚持以人民为中心，坚持全面依法治国，以加强党的全面领导为统领，以国家治理体系和治理能力现代化为导向，以推进党和国家机构职能优化协同高效为着力点，改革机构设置，优化职能配置，深化转职能、转方式、转作风，提高效率效能，为决胜全面建成小康社会、开启全面建设社会主义现代化国家新征程、实现中华民族伟大复兴的中国梦提供有力制度保障。”

A项错误，以加强党的全面领导为统领。

B项错误，以国家治理体系和治理能力现代化为导向。

C项正确，以推进党和国家机构职能优化协同高效为着力点。优化就是要科学合理、权责一致，协同就是要有统有分、有主有次，高效就是要履职到位、流程通畅。

D项错误，推进全面从严治党的制度建设不是着力点。

故正确答案为C。

32、本题考查中国特色社会主义理论体系。

1982年9月1日，邓小平在《中国共产党第十二次全国代表大会开幕词》中提出“把马克思主义普遍真理同中国具体实际结合起来，走自己道路，建设有中国特色的社会主义，这是我们总结长期历史经验得出的基本结论。”

故正确答案为A。

33、本题考查中国特色社会主义理论体系。

A项错误，党的十三大报告明确指出，建设有中国特色的社会主义理论是全党同志和全国人民统一认识、增强团结的思想基础，是指引我们事业前进的伟大旗帜。

B项错误，党的十四大提出了坚持用邓小平同志建设有中国特色社会主义的理论武装全党的战略任务，并在党章中规定这一理论是“引导我国社会主义事业不断发展的指针”。

C项正确，党的十五大把邓小平理论确立为党的指导思想，并把这一理论同马克思列宁主义、毛泽东思想一起作为自己的行动指南写入党章。

D项错误，党的十六大主题是：高举邓小平理论伟大旗帜，全面贯彻“三个代表”重要思想，继往开来，与时俱进，全面建设小康社会，加快推进社会主义现代化，为开创中国特色社会主义事业新局面而奋斗。

故正确答案为C。

34、本题考查中共党史。

1955年5月31日，周恩来总理在第一届全国人大常委会第十五次扩大会议上，作了《关于亚非会议的报告》，表示“中国人民解放台湾有两种可能性的方式，即战争的方式和平方式，中国人民愿意在可能的条件下，争取用和平的方式解放台湾。”这是祖国大陆第一次公开提出“和平解放台湾”的主张，引起全世界的强烈反响，认为这标志着中共对台政策有了重大调整。

故正确答案为D。

35、本题考查毛泽东思想概论。

A项错误，国民经济恢复时期是中华人民共和国建立后恢复被战争破坏的国民经济的时期。这一时期从1949年中华人民共和国成立起到1952年底结束，其中心任务是巩固新生的人民政权，迅速恢复国民经济。

B项正确，1956年底，社会主义三大改造完成，社会主义的基本制度在我国初步建立，从此进入社会主义初级阶段。

C项错误，中华人民共和国成立开辟了中国历史的新纪元。从此，中国结束了100多年被侵略被奴役的屈辱历史，真正成为独立自主的国家。新中国的成立，壮大了世界和平、民主和社会主义的力量，鼓舞了世界无数压迫民族和被压迫人民争取解放的斗争。

D项错误，十二大正式提出了“建设有中国特色的社会主义”的新命题。

故正确答案为B。

36、本题考查毛泽东思想概论。

学习毛泽东同志关于全心全意为人民服务的思想，可以使我们更好地理解立党为公、执政为民是“三个代表”重要思想的本质，是我们党同一切剥削阶级政党的根本区别。

故正确答案为C。

37、本题考查中国特色社会主义理论体系。

A项错误，科学发展观要着力把握发展规律、创新发展理念、转变发展方式、破解发展难题，提高发展质量和效益，实现又好又快发展。不是又快又好发展。

B项错误，科学发展观核心是以人为本。始终把实现好、维护好、发展好最广大人民的根本利益作为党和

国家一切工作的出发点和落脚点。

C项正确，科学发展观基本要求是全面协调可持续发展。要按照中国特色社会主义事业总体布局，全面推进经济建设、政治建设、文化建设、社会建设，促进现代化建设各个环节、各个方面相协调，促进生产关系与生产力、上层建筑与经济基础相协调。

D项错误，科学发展观根本方法是统筹兼顾。要正确认识和妥善处理中国特色社会主义事业中的重大关系，统筹个人利益和集体利益、局部利益和整体利益、当前利益和长远利益，充分调动各方面积极性。

故正确答案为C。

38、本题考查中国特色社会主义理论体系。

A项错误，全面贯彻“三个代表”重要思想的基本要求：关键在坚持与时俱进，精髓是解放思想、实事求是、与时俱进。

B项错误，全面贯彻“三个代表”重要思想的基本要求：本质在坚持执政为民。

C项正确，全面贯彻“三个代表”重要思想的基本要求：核心在保持党的先进性。“三个代表”重要思想的具体内容为中国共产党始终代表中国先进生产力的发展要求、中国先进文化的前进方向、中国最广大人民的根本利益，是我们党的立党之本、执政之基、力量之源。

D项错误，胡锦涛同志在十七届中央纪委七次全会上的重要讲话中强调：“全党都要从党和人民事业发展的高度，从应对新形势下党面临的风险和挑战出发，充分认识保持党的纯洁性的极端重要性和紧迫性，不断增强党的意识、政治意识、危机意识、责任意识，切实做好保持党的纯洁性各项工作。”

故正确答案为C。

39、本题考查中国特色社会主义理论体系。

1992年1月18日至2月21日，邓小平先后赴武昌、深圳、珠海和上海等地视察，沿途发表了重要讲话，即“南方谈话”，深刻回答了我国改革开放中的一些重大问题，被称为新时期推进改革开放和现代化建设的又一个思想解放的“宣言书”。

故正确答案为C。

40、本题考查人文历史。

A项错误，康有为1895年得知《马关条约》签订，联合1300多名举人上万言书，即“公车上书”。1898年，开始进行戊戌变法。

B项错误，梁启超与康有为一起“公车上书”，此后先后领导北京和上海的强学会，推动君主立宪，倡导新文化运动，支持五四运动。

C项错误，严复在李鸿章创办的北洋水师学堂任教期间，培养了中国近代第一批海军人才，并翻译了《天演论》。

D项正确，1894年，孙中山前往美国檀香山在华侨中宣传革命，创建了中国第一个民主革命团体兴中会，

孙中山起草的《兴中会章程》被通过。这里，第一次提出了推翻满清封建君主专制政府、建立民主共和国的革命纲领。

故正确答案为D。

41、本题考查人文历史。

出自宋代程颢的《秋日》，原文意为，日子闲散的时候，没有一样事情不自如从容，往往一觉醒来，东边的窗子早已被日头照得一片通红。静观万物，都可以得到自然的乐趣，人们对一年四季中美妙风光的兴致都是一样的。道理通著天地之间一切有形无形的事物，思想渗透在风云变幻之中。只要能够富贵而不骄奢淫逸，贫贱而能保持快乐，这样的男子汉就是英雄豪杰了。本诗展示的是程颢平静地看待人与世间万事万物的态度。

A项错误，根据“富贵不淫贫贱乐”可知，作者已经看淡荣衰宠辱，是一种超然的人生态度。

B项正确，该诗体现的是富贵不能淫、威武不能屈的儒家观念，平等地看待世间一切。

C项错误，该诗表现的是静观世间荣辱的超然人生态度。

D项错误，无为而治是道家的治国理念，而本诗表达的是人生态度。

故正确答案为B

42、本题考查马克思主义哲学。

19世纪前期出现的著名空想社会主义者的主要代表人物是法国的圣西门、傅立叶和英国的欧文。

A项错误，圣西门是法国的空想社会主义者，他把自己所追求的理想社会制度叫实业制度或科学和实业制度。

B项错误，傅立叶是法国的空想社会主义者，他批评当时资本主义社会的丑恶现象，希望建立一种以法伦斯泰尔为基层组织的社会主义社会。

C项正确，欧文是英国的空想社会主义者，1820年，他提出消灭私有制，建立财产公有、权利平等和共同劳动的改革社会的理想主张，这标志着他的空想社会主义思想体系的形成。

D项错误，费尔巴哈是十九世纪上半叶德国杰出的古典唯物主义哲学家。

故正确答案为C。

43、本题考查马克思主义哲学。

A项正确，“白马非马”从根本上割裂了一般和个别、共性和个性的关系，矛盾的普遍性和特殊性是共性与个性、一般与个别的关系。一方面，普遍性寓于特殊性之中，并通过特殊性表现出来，没有特殊性就没有普遍性；另一方面，特殊性也离不开普遍性，不包含普遍性的事物是没有的。所以“白马非马”割裂了矛盾的普遍性和特殊性的关系。

B项正确，“和实生物”出自《国语·郑语》“夫和实生物，同则不济，以他平他谓之和，故能丰成而物生，若以同裨同，尽乃弃矣。故先王以土与金、木、水、火杂，以成百物”，是西周末年由史伯提出的一种关于世界起源的朴素辩证法观点，即不同性质的东西相加称作和，和能生成新事物；相同性质的事物相加称作同，

同则产生不出新事物，因此先王将土与金、木、水、火相混，生成万物，典型的朴素唯物论观点。

C项正确，“畏天命”的“天”是指脱离物质世界的某种“客观”精神，也可以说是神明。这是客观唯心主义观点。

D项错误，“获罪于天，无所祷也”意思是如果得罪了上天，祈祷什么神也没有用的。天属于一种“客观”精神，体现了客观唯心主义的观点而不是主观唯心主义。

本题为选非题，故正确答案为D。

44、本题考查马克思主义哲学。

A项错误，17世纪英国唯物主义哲学家，把英国的经验主义与大陆唯理主义哲学结合起来，形成了机械唯物论的哲学观。

B项错误，朴素唯物主义是唯物主义三个阶段的最初形态。朴素唯物主义肯定世界的物质本原性和统一性，由于认识水平的限制，它总是把某种或具体的物质形态看作是世界的物质本原的物质基础。

C项正确，马克思主义哲学的直接理论来源是德国古典哲学，主要是吸收了黑格尔辩证法的合理内核和费尔巴哈唯物主义的基本内核。德国古典哲学的最大成就，是从世界观的高度用辩证法代替了形而上学。

D项错误，18世纪法国唯物主义主要代表人物有拉美特利、狄德罗、爱尔维修、霍尔巴赫等。他们反对封建统治，提出彻底的无神论思想，肯定物质世界自身的存在，是当时西欧最先进的哲学。但他们的唯物主义基本上是机械论的和形而上学的。

故正确答案为C。

45、本题考查马克思主义哲学。量变和质变是相互转化、相互渗透的辩证关系。①量变是质变的必要准备，质变是量变的必然结果；②总的量变中有部分质变，质变中有量变的特征；③事物的发展总是由量变到质变，在质变的基础上又开始新的量变和新的质变，如此循环往复、相互交替、以至无穷。事物的变化是否超出度的范围，是区分量变和质变的根本标志。

A项正确，“千里之行，始于足下”意思是走一千里路，是从迈第一步开始的。比喻事情的成功，是从小到大逐渐积累起来的。体现了量变与质变的关系原理。

B项错误，“揠苗助长”比喻急于求成，反而坏了事。这个成语体现了马克思主义哲学中正确发挥主观能动性要与尊重客观规律相结合的原理。

C项正确，“不积跬步，无以至千里”意思是如果不能一小步一小步的走，根本没办法到千里之外。体现了量变与质变的关系原理。

D项正确，“小时偷针，大时偷金”告诫人们小错一定要及时改正，避免因为对小错的纵容而酿成更大的错误。体现了量变与质变的关系原理，即量的积累达到一定程度，会引起质的变化。

本题为选非题，故正确答案为B。

46、本题考查马克思主义哲学。

A 项错误，马克思主义哲学与其他学科是平等的关系，不存在领导和被领导的关系。

B 项错误，整体是由各个部分构成的，它不能先于或脱离其部分而存在，没有部分就无所谓整体；部分是整体的一个环节，离开整体的要素只是特定的他物而不称其为部分，没有整体就无所谓部分。

C 项正确，马克思主义哲学和具体科学的关系是一般和个别、普遍与特殊的关系。具体说有两点：其一，马克思主义哲学是一般、普遍；具体科学是个别、特殊。马克思主义哲学要以具体科学为基础，没有具体科学的发展，就没有马克思主义哲学。其二，具体科学的研究也离不开马克思主义哲学，后者能为前者提供科学的世界观和方法论的指导。

D 项错误，全局与局部密不可分，相辅相成，没有局部就没有全局，没有全局就没有局部。

故正确答案为 C。

47、本题考查马克思主义哲学。马克思主义哲学产生的自然科学基础：细胞学说（德国植物学家施莱登和动物学家施旺）、能量守恒和转化定律（德国物理学家迈耶、英国物理学家焦耳）和达尔文的进化论。

A 项正确，细胞学说指出，细胞是动植物结构和生命活动的基本单位，是 1838-1839 年间由德国植物学家施莱登和动物学家施旺最早提出的，为辩证唯物论提供了重要的自然科学依据。

B 项错误，相对论是关于时空和引力的理论，主要由爱因斯坦创立，依其研究对象的不同可分为狭义相对论和广义相对论。

C 项错误，量子力学是研究物质世界微观粒子运动规律的物理学分支，与相对论一起构成现代物理学的理论基础。

D 项错误，分子生物学是从分子水平研究生物大分子的结构与功能从而阐明生命现象本质的科学。1953 年沃森、克里克提出 DNA 分子的双螺旋结构模型是分子生物学诞生的标志。

故正确答案为 A。

48、本题考查劳动法。

根据《劳动合同法》第三十七条，劳动者提前三十日以书面形式通知用人单位，可以解除劳动合同。劳动者在试用期内提前三日通知用人单位，可以解除劳动合同。

故正确答案为 A。

49、本题考查法理学。

法律溯及力也称法律溯及既往的效力，是指法律对其生效以前的事件和行为是否适用。如果适用就具有溯及力；如果不适用，就没有溯及力。根据《立法法》第九十二条，同一机关制定的法律、行政法规、地方性法规、自治条例和单行条例、规章，特别规定与一般规定不一致的，适用特别规定；新的规定与旧的规定不一致的，适用新的规定。

故正确答案为 A。

50、本题考查宪法。

法律监督体系是由一个国家各种形式的法律监督构成的有机联系的系统。我国的法律监督体系由国家监督和社会监督两大系统构成。国家监督是以国家机关及其公职人员为主体，以国家的名义，依法定职权和程序进行的具有直接法律效力的监督。全国人民代表大会及其常务委员会是国家最高层次的监督，居于整个法律监督体系的主导地位。

故正确答案为 B。

51、本题考查宪法。

根据《监察法》第四条，监察委员会依照法律规定独立行使监察权，不受行政机关、社会团体和个人的干涉。

故正确答案为 A。

52、本题考查宪法。

《宪法》第三十三条规定，凡具有中华人民共和国国籍的人都是中华人民共和国公民。中华人民共和国公民在法律面前一律平等。国家尊重和保障人权。任何公民享有宪法和法律规定的权利，同时必须履行宪法和法律规定的义务。

故正确答案为 C。

53、本题考查中国特色社会主义理论体系。

2017 年中共十九大通过修订后的《中国共产党章程》，在《总纲》中规定，党必须在宪法和法律的范围内活动。党必须保证国家的立法、司法、行政、监察机关，经济、文化组织和人民团体积极主动地、独立负责地、协调一致地工作。

故正确答案为 A。

54、本题考查民法。

根据《婚姻法》第十七条，夫妻在婚姻关系存续期间所得的下列财产，归夫妻共同所有：（一）工资、奖金；（二）生产、经营的收益；（三）知识产权的收益；（四）继承或赠与所得的财产，但本法第十八条第三项规定的除外；（五）其他应当归共同所有的财产。夫妻对共同所有的财产，有平等的处理权。婚前个人财产在婚后共同经营取得的收益属于夫妻共同财产。

本题为选非题，故正确答案为 D。

55、本题考查中国特色社会主义理论体系。

A 项错误，依法治国是社会主义法治的核心内容。

B 项错误，执法为民是社会主义法治的本质要求。

C 项正确，公平正义是社会主义法治理念的价值追求，是社会主义和谐社会的基本特征。

D 项错误，服务大局是社会主义法治的重要使命。

故正确答案为 C。

56、本题考查民法。

人格权是指民事权利平等享有的，经法律认可、以人格利益为客体，作为民事权利义务主体应当具备的基本权利。主要包括：①生命权。②身体权。③健康权。④姓名权与名称权。⑤名誉权。⑥肖像权。⑦隐私权。并不包括荣誉权。

本题为选非题，故正确答案为D。

57、本题考查公文的基本知识。

案卷标题是对卷内全部文件的总概括，通过案卷标题可以揭示出卷内文件的成分与内容，为查找利用提供线索。案卷标题通常应当标明卷内文件作者、问题、名称三个基本部分。其中，卷内文件名称是反映文件的性质和利用价值的，一般写在案卷标题的末尾。

故正确答案为B。

58、本题考查公文的基本知识。

根据《党政机关公文处理工作条例》第九条第（十三）项规定，公文中有发文机关署名的，应当加盖发文机关印章，并与署名机关相符。有特定发文机关标志的普发性公文和电报可以不加盖印章。在实际中，纪要文头一般是“XXXXX 会议纪要”，不带“文件”二字，这种会议纪要，正文之前没有主送机关，成文日期也不在正文之后，可以不加盖印章。

故正确答案为D。

59、本题考查公文的基本知识。

A 项正确，广义的公文，即公务文书，泛指各单位（党政机关、社会团体、企事业单位）为处理公务而形成的文字材料。狭义的公文一般专指党政机关公文。根据《党政机关公文处理工作条例》第三条，党政机关公文是党政机关实施领导、履行职能、处理公务的具有特定效力和规范体式的文书，是传达贯彻党和国家方针政策，公布法规和规章，指导、布置和商洽工作，请示和答复问题，报告、通报和交流情况等的重要工具。因此，公文是一种特殊的应用文。

B 项错误，公文的结构是指公文的组织构造，具有规范性。例如，党政机关公文由版头、主体和版记构成，主体的核心是正文，正文一般分为开头、中段、结尾三个部分，不同文种的正文结构还有些细微的差别。因此，公文的结构不是指语言的组织构造。

C 项正确，发文不仅是指本机关制作发往外部的文件，本机关制成只提供内部使用的文件也称发文，比如纪要。

D 项正确，根据《党政机关公文处理工作条例》第九条第（十二项）规定，署会议通过或者发文机关负责人签发的日期。联合行文时，署最后签发机关负责人签发的日期。成文日期通常以领导者签发时间为准，特殊情况下以会议通过的时间、印发时间、批准时间作为公文形成时间。

本题为选非题，故正确答案为B。

60、本题考查人文历史。

A 项错误，齐白石，近现代中国绘画大师。曾任中央美术学院名誉教授、中国美术家协会主席等职。擅画花鸟、虫鱼、山水、人物，笔墨雄浑滋润，色彩浓艳明快，造型简练生动，意境醇厚朴实。所作鱼虾虫蟹，天趣横生。代表作有《蛙声十里出山泉》、《墨虾》等。

B 项错误，张大千，中国泼墨画家，书法家，被西方艺坛赞为“东方之笔”。在山水画方面卓有成就，后旅居海外，画风工写结合，重彩、水墨融为一体，尤其是泼墨与泼彩，开创了新的艺术风格，因其诗、书、画与齐白石、溥心畲齐名，故又并称为“南张北齐”和“南张北溥”。代表作品有《爱痕湖》《长江万里图》《四屏大荷花》等。

C 项正确，徐悲鸿，中国现代画家、美术教育家，擅长人物、走兽、花鸟，主张现实主义，于传统尤推崇任伯年，强调国画改革融入西画技法，并强调作品的思想内涵，对当时中国画坛影响甚大，与张书旗、柳子谷三人被称为画坛的“金陵三杰”。所作国画彩墨浑成，尤以奔马享名于世，有名画《八骏图》存世。

D 项错误，潘天寿，受教于经亨颐、李叔同等人。其写意花鸟初学吴昌硕，后取法石涛、八大，曾任中国美术家协会副主席、浙江美术学院院长等职。著有《中国绘画史》《听天阁画谈随笔》等。

故正确答案为 C。

61、本题考查地理常识。

A 项正确，青藏高原，亚洲内陆高原，是中国最大、世界海拔最高的高原，被称为“世界屋脊”、“第三极”。南起喜马拉雅山脉南缘，北至昆仑山、阿尔金山和祁连山北缘，西部为帕米尔高原和喀喇昆仑山脉，东及东北部与秦岭山脉西段和黄土高原相接。青藏高原光照和地热资源充足，冻土广布。

B 项错误，内蒙古高原是中国四大高原中的第二大高原，为蒙古高原的一部分，又称北部高原，狭义上的内蒙古高原位于阴山山脉之北，大兴安岭以西。南高北低，北部形成东西向低地，最低海拔降至 600 米左右，古有“瀚海”之称。内蒙古高原是中国重要的牧场，草原面积约占高原面积的 80%，属欧亚温带草原区的一部分，是中国最大的绵羊及山羊放牧区和中国骆驼主要产区之一。

C 项错误，云贵高原位于中国西南部，为中国四大高原之一。地势西北高，东南低。云贵高原上属亚热带湿润区，为亚热带季风气候，气候差别显著。该区石灰岩厚度大，分布广，经地表和地下水溶蚀作用，形成落水洞、漏斗、圆洼地、伏流、岩洞、峡谷、天生桥、盆地等地貌，是世界上喀斯特地貌最发育的典型地区之一。

D 项错误，黄土高原位于中国中部偏北部，为中国四大高原之一。主要由山西高原、陕甘晋高原、陇中高原、鄂尔多斯高原和河套平原组成，位于中国第二级阶梯之上，海拔高度 800~3000 米。黄土高原属于干旱大陆性季风气候区，黄土高原是中国重要的能源、化工基地。

故正确答案为 A。

62、本题考查地理常识。

A 项错误，黄河，世界长河之一，中国第二长河，呈“几”字形，自西向东分别流经青海、四川、甘肃、

宁夏、内蒙古、陕西、山西、河南及山东 9 个省（自治区），最后流入渤海。黄河中上游以山地为主，中下游以平原、丘陵为主。由于河流中段流经中国黄土高原地区，因此夹带了大量的泥沙，所以它也被称为世界上含沙量最多的河流。黄河是中华文明最主要的发源地，中国人称其为“母亲河”。

B 项错误，珠江，又名粤江，按流量为中国第二大河流，境内第三长河流，航运价值仅次于长江，居全国第二位。珠江流域面积广阔，多为山地和丘陵，珠江流域旅游资源丰富，著名的黄果树瀑布、桂林山水都在珠江流域。

C 项正确，长江，发源于“世界屋脊”——青藏高原的唐古拉山脉各拉丹冬峰西南侧。干流流经青海省、西藏自治区、四川省、云南省、重庆市、湖北省、湖南省、江西省、安徽省、江苏省、上海市共 11 个省级行政区，注入东海，在世界大河中长度仅次于非洲的尼罗河和南美洲的亚马逊河，居世界第三位。素有“黄金水道”之称。

D 项错误，松花江，中国七大河之一，黑龙江在中国境内的最大支流。松花江在隋代称难河，唐代称那水，辽金两代称鸭子河、混同江，清代称混同江、松花江。松花江流经吉林、黑龙江两省；流域面积涵盖东北四省区黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古。

故正确答案为 C。

63、本题考查人文历史。

据郑和亲自立的《天妃灵应之记碑》记载，永乐十五年，郑和下西洋时，各国都争着进贡了本国的珍贵动物，其中“阿丹国进麒麟，番名祖刺法并长角马哈兽；木骨都束国进花福禄并狮子· · · · · ·”其中“木骨都束国进花福禄并狮子”，其中的“福禄”是“斑马”的意思；花，则是意译，指花纹、条纹。“花福禄”指的就是“斑马”。“阿丹国进麒麟”，其所说“麒麟”即英文 giraffe（长颈鹿）。《天妃灵应之记碑》中也说它“番名祖刺法”，因此可以说，进贡的麒麟就是长颈鹿。

故正确答案为 D。

64、本题考查人文历史。

清明上河图，中国十大传世名画之一。为北宋风俗画，北宋画家张择端仅见的存世精品，属国宝级文物，现藏于北京故宫博物院。作品以长卷形式，采用散点透视构图法，生动记录了中国十二世纪北宋都城东京（又称汴京，今河南开封）的城市面貌和当时社会各阶层人民的生活状况，是北宋时期都城汴京当年繁荣的见证，也是北宋城市经济情况的写照。具有很高的历史价值和艺术价值。

故正确答案为 B。

65、本题考查科技。

1837 年，莫尔斯发明了电报机；1876 年，贝尔发明了电话机。这样，利用电磁波不仅可以传输文字，还可以传输语音。一般来说通信中使用的电磁波分为两种：载波和基波，两者之间的频率差别很大，载波一般比基波大百倍、千倍，基波通过一定方式影响载波的参数，信源和信宿约定好基波同载波参数的关系，从而实现了

信息的传递。

故正确答案为 D。

66、本题考查人文历史。

元朝，在西藏设立宣政院，标志西藏地方正式归入祖国的版图，结束了西藏内部长期分裂的局面，人民得到了安定的生活。

故正确答案为 B。

67、本题考查人文历史。

丝绸之路，简称丝路。是指西汉时，由张骞出使西域开辟的以长安（今西安）为起点，经甘肃、新疆，到中亚、西亚，并联结地中海各国的陆上通道。其基本走向定于两汉时期，包括南道、中道、北道三条路线。丝绸之路是历史上横贯欧亚大陆的贸易交通线，促进了欧亚非各国和中国的友好往来。

故正确答案为 D。

68、本题考查人文历史。

古人用“父母教，须敬听。父母责，须顺承”来劝谕人们要尊敬父母，这句话出自《弟子规》。《弟子规》原名《训蒙文》，原作者李毓秀是清朝康熙年间的秀才。分为五个部分，具体列述弟子在家、出外、待人、接物与学习上应该恪守的守则规范。

故正确答案为 A。

69、本题考查人文历史。

“无边落木萧萧下，不尽长江滚滚来”。出自唐代杜甫的《登高》。全诗通过登高所见秋江景色，倾诉了诗人长年飘泊、老病孤愁的复杂感情，慷慨激越，动人心弦。杨伦称赞此诗为“杜集七言律诗第一”（《杜诗镜铨》），胡应麟《诗薮》更推重此诗精光万丈，是古今七言律诗之冠。

故正确答案为 C。

70、本题考查人文历史。

约翰·沃尔夫冈·冯·歌德，出生于美因河畔法兰克福，德国著名思想家、作家、科学家，他是魏玛的古典主义最著名的代表。而作为诗歌、戏剧和散文作品的创作者，他是最伟大的德国作家之一，也是世界文学领域的一个出类拔萃的光辉人物。在 1772 至 1775 年之间，创作了大量作品。有历史剧，有书信体小说《少年维特之烦恼》，长诗《普罗米修斯》，诗剧《浮士德》初稿等，其中《少年维特之烦恼》出版后使作者名声大噪。在生命最后几年里，终于完成历时数十年之久的名著《浮士德》。

故正确答案为 D。

71、本题考查人文历史。

A 项正确，“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索”出自屈原《离骚》。结合上下文可理解为：道路又窄又长无边无际，我要努力寻找心中的太阳。表达了屈原“趁天未全黑探路前行”的积极求进心态。现在一般引申

为：不失时机地去寻求正确方法以解决面临的问题。

B项正确，“意欲捕鸣蝉，忽然闭口立”出自清代表枚的《所见》，这是一首反映儿童生活的诗篇，诗人在诗中赞美了小牧童充满童趣的生活画面。这首诗通过对自然环境和社会生活的描写，直接抒发生活的感受，看似闲情逸致，实则寄托情思。综观全诗，它所描绘的和平、宁静和优美如画的田园风光，所刻画的活泼、自在和天真无邪的牧童形象，表现了诗人的一种“真性情”。

C项错误，“芳林新叶催陈叶，流水前波让后波”，出自唐代诗人刘禹锡《乐天见示伤微之、敦诗、晦叔三君子，皆有深分，因成是诗以寄》中的诗句。芳林指长满花草的树林；陈叶指枯叶。本义指春天万物复苏，树林里新长出的叶子催换着老叶；奔腾的激流中，前面的波浪主动让位给后面的波浪。这两句诗告诉我们新陈代谢是自然规律，表达了作者积极达观的人生态度。

D项正确，“故人西辞黄鹤楼，烟花三月下扬州”出自唐代李白的《黄鹤楼送孟浩然之广陵》。“故人西辞黄鹤楼”，这一句不光是为了点题，更因为黄鹤楼是天下名胜，“烟花三月下扬州”，在“三月”上加“烟花”二字，把送别环境中那种诗的气氛涂抹得尤为浓郁。三月是烟花之时，而开元时代繁华的长江下游，又正是烟花之地。“烟花三月”，不仅再现了那暮春时节、繁华之地的迷人景色，而且也透露了时代气氛。此句意境优美，文字绮丽，清人孙洙誉为“千古丽句”。

本题为选非题，故正确答案为C。

72、本题考查人文历史。

“滥竽充数”，出自《韩非子·内储说上》，意思是不会吹竽的人混在会吹竽的队伍里充数。比喻无本领的冒充有本领，次货冒充好货。

故正确答案为A。

73、本题考查人文历史。

“三英战吕布”是我国古典名著《三国演义》中一个精彩的情节，出现在第五回中，该片段以刘备、关羽、张飞兄弟三人与猛将吕布的殊死战斗为描述对象，描绘了一场酣畅淋漓的沙场血拼。

故正确答案为D。

74、本题考查人文历史。

“一问三不知”出自《左传》，指怎么问都不知道，很糊涂或很无知。三不知，指事情的起因、经过和结果。现指怎么问都不知道。

故正确答案为B。

75、本题考查人文历史。

A项正确，李白，字太白，号青莲居士，又号“谪仙人”，唐代伟大的浪漫主义诗人，被后人誉为“诗仙”，与杜甫并称为“李杜”，为了与另两位诗人李商隐与杜牧即“小李杜”区别，李白与杜甫又合称“大李杜”代表作有《望庐山瀑布》《蜀道难》《将进酒》《早发白帝城》等。

B项正确，杜甫，字子美，自号少陵野老，唐代伟大的现实主义诗人，与李白合称“李杜”。被后人称为“诗圣”，他的诗被称为“诗史”。后世称其杜拾遗、杜工部，也称他杜少陵、杜草堂。创作了《登高》、《春望》、《北征》以及“三吏”、“三别”等名作。

C项错误，孟浩然，名浩，字浩然，号孟山人，襄州襄阳（今湖北襄阳）人，唐代著名的山水田园派诗人，世称“孟襄阳”。因他未曾入仕，又称之为“孟山人”。孟诗绝大部分为五言短篇，多写山水田园和隐居的逸兴以及羁旅行役的心情。孟浩然的诗在艺术上有独特的造诣，后人把孟浩然与盛唐另一山水诗人王维并称为“王孟”。李贺，字长吉，晚唐诗人，今存诗 242 首。他的诗作有讽刺黑暗政治和不良社会现象的，有写神仙鬼魅的，有咏物等其它题材的。据统计，他的作品中出现“死”字 20 多个，“老”字 50 多个。尤其是写神仙鬼魅的作品，常常让人感到幽灵出没，阴森可怖。因此，后人称李贺为“诗鬼”。

D项正确，田园诗派是中国古代诗歌的一个流派，最重要代表人物为东晋诗人陶渊明。陶渊明的诗大部分取材于田园生活，来源于陶渊明对田园生活的深切感受，有的接近于口语，有的近似歌谣，有的直抒胸臆，直接表明了作者热爱躬耕生活之情，语言平淡而自然，朴实而又毫不缺乏色彩，给人一种清新、淳美的感觉、诗情画意的感受，对后世产生了深刻的影响。

本题为选非题，故正确答案为 C。

76、本题考查人文历史。

A项错误，弗朗索瓦·拉伯雷，文艺复兴时期法国人文主义作家之一。拉伯雷的主要著作是长篇小说《巨人传》。《巨人传》共分五卷，取材于法国民间传说故事，主要写格朗古杰、高康大、庞大固埃三代巨人的活动史。

B项正确，威廉·莎士比亚，英国文学史上最杰出的戏剧家，也是欧洲文艺复兴时期最重要、最伟大的作家，当时人文主义文学的集大成者，以及全世界最卓越的文学家。代表作《奥赛罗》、《哈姆雷特》、《李尔王》等。

C项错误，米格尔·德·塞万提斯·萨维德拉，西班牙小说家、剧作家、诗人。被誉为是西班牙文学世界里最伟大的作家。其作品《唐·吉珂德》达到了西班牙古典艺术的高峰，标志着欧洲近代现实主义小说的创作进入了一个新的阶段。

D项错误，汤显祖，江西临川人，字义仍，号海若、若士、清远道人，中国明代戏曲家、文学家。汤显祖有多方面的成就，而以戏曲创作为最。其戏剧作品《还魂记》、《紫钗记》、《南柯记》和《邯郸记》合称“临川四梦”。

故正确答案为 B。

77、本题考查人文历史。

联合国环境规划署在每年 6 月 5 日选择一个成员国举行“世界环境日”纪念活动，发表《环境现状的年度报告书》及表彰“全球 500 佳”，并根据当年的世界主要环境问题及环境热点，有针对性地制定“世界环境日”

主题，总称世界环境保护日。它反映了世界各国人民对环境问题的认识和态度，表达了人类对美好环境的向往和追求。

故正确答案为 B。

78、本题考查科技。

热力学第一定律即能量守恒定律，是自然界普遍的基本定律之一。常见表述：能量既不会凭空产生也不会凭空消失，它只会从一个物体转移到另一个物体，或者从一种形式转化为另一种形式，而在转化或转移的过程中，能量总量保持不变。

故正确答案为 B。

79、本题考查人文历史。

“天干地支”这种纪年是以新的一年是立春节气之后开始的。“天干地支”纪年法一般指“干支纪年”：是中国历法上自古以来就一直使用的纪年方法。干支是天干和地支的总称。把干支顺序相配正好六十为一周，周而复始，循环记录，这就是俗称的“干支表”。“天干”：甲、乙、丙、丁、戊、己、庚、辛、壬、癸；“地支”：子、丑、寅、卯、辰、巳、午、未、申、酉、戌、亥。

故正确答案为 C。

80、本题考查科技。

地球是太阳系八大行星之一，按离太阳由近及远的次序排为第三颗，也是太阳系中直径、质量和密度最大的类地行星，距离太阳 1.5 亿公里。地球自西向东自转，同时围绕太阳公转。地球总面积约为 5.10072 亿平方千米，其中约 29.2%（1.4894 亿平方千米）是陆地，其余 70.8%（3.61132 亿平方千米）是水。

故正确答案为 C。

81、本题考查科技。

2015 年，我国提交了《联合国气候变化框架公约》缔约方会议的中国国家自主贡献文件，李克强总理指出，应对气候变化是国际社会的共同任务，我国高度重视并主动实施一系列举措，取得明显成效。2014 年，我国单位国内生产总值能耗和二氧化碳排放分别比 2005 年下降 29.9% 和 33.8%， “十二五” 节能减排约束性指标可以顺利完成。我国已成为世界节能和利用新能源、可再生能源第一大国，为全球应对气候变化作出了实实在在的贡献。

故正确答案为 D。

82、本题考查人文历史。

“唱念做打” 中“唱” 指歌唱；“念” 指具有音乐性的念白，二者互为补充，构成歌舞化的戏曲表演艺术两大要素之一的“歌”。“做” 指表演的形体和表情技巧；“打” 指武术和翻跌的技艺，二者相互结合，构成歌舞化的戏曲表演艺术两大要素之一的“舞”。

故正确答案为 C。

83、本题考查科技。

A 项错误，细胞质是细胞膜包着的黏稠透明的物质，细胞质包括基质、细胞器和包含物，细胞质是生命活动的主要场所。

B 项错误，蛋白质是生命的物质基础，是有机大分子，是构成细胞的基本有机物，氨基酸是蛋白质的基本组成单位。蛋白质是生命活动的主要承担者。

C 项错误，细胞核是存在于真核细胞中的封闭式膜状胞器，是细胞遗传与代谢的调控中心，它主要由核膜、染色质、核仁组成。

D 项正确，染色体在细胞核内，是由 DNA 紧密卷绕在称为组蛋白的蛋白质周围并包装成的一个线状结构，所以其主要组成物质为 DNA 和蛋白质，其中 DNA 是遗传物质，染色体是遗传信息的载体。

故正确答案为 D。

84、本题考查科技。

A 项正确，潮汐能是海水周期性涨落运动中所具有的能量。其水位差表现为势能，其潮流的速度表现为动能，这两种能量都可以利用。

B 项正确，波浪能指海洋表面波浪所具有的动能和势能。

C 项错误，海风能属于风能，不依附于海水中，所以不是海洋能源。

D 项正确，海洋中由于海水温度、盐度分布的不均匀而产生的海水密度和压力梯度，或由于海面上风的作用等原因产生的海水大规模的方向基本稳定的流动称为海流，海流所具有的动能称为海流能。

本题为选非题，故正确答案为 C。

85、本题考查科技。

太阳位于太阳系的中心，是一个炽热的发光球，它的内部不断进行着巨大的热核反应。太阳占整个太阳系质量的 99.86%。

故正确答案为 D。

86、本题考查科技。

A 项正确，安倍定律也叫右手螺旋定则，是表示电流和电流激发磁场的磁感线方向间关系的定则。通电直导线中的安倍定则（安倍定则一）：用右手握住通电直导线，让大拇指指向通电螺线管 N 极，那么四指指向就是电流的环绕方向；通电螺线管中的安倍定则（安倍定则二）：用右手握住通电螺线管，让四指指向电流的方向，那么大拇指所指的那一端是通电螺线管的 N 极。

B 项错误，阿基米德定律：浸入静止流体（气体或液体）中的物体受到一个浮力，其大小等于该物体所排开的流体重量，方向竖直向上并通过所排开流体的形心，即 $F_{浮} = G_{液排} = mg_{液排} = gV_{排}\rho_{液}$ （ $V_{排}$ 表述物体

排开液体的体积)。

C项错误，热功当量指热量以卡为单位时与功的单位之间的数量关系，相当于单位热量的功的数量。英国物理学家焦耳首先用实验确定了这种关系，将这种关系表示为1卡（热化学卡）= 4.1840焦耳。

D项错误，能量守恒定律定义为：能量既不会凭空产生，也不会凭空消失，它只会从一种形式转化为另一种形式，或者从一个物体转移到其它物体，而能量的总量保持不变。

故正确答案为A。

87、本题考查人文历史。

A项错误，柏拉图是古希腊伟大的哲学家和思想家。柏拉图和他的老师苏格拉底、学生亚里士多德并称为“古希腊三贤”。

B项正确，泰勒斯是古希腊时期的思想家、科学家、哲学家，希腊最早的哲学学派——米利都学派（也称爱奥尼亚学派）的创始人。希腊七贤之首，西方思想史上第一个有记载有名字留下来的思想家，被称为“科学之父”。

C项错误，古希腊伟大的哲学家、科学家和教育家之一，堪称希腊哲学的集大成者。他是柏拉图的学生，亚历山大的老师，是一位百科全书式的科学家，他几乎对每个学科都做出了贡献。

D项错误，德谟克利特是古希腊伟大的唯物主义哲学家，原子唯物论学说的创始人之一，率先提出原子论，即万物由原子构成。

故正确答案为B。

88、本题考查毛泽东思想概论。

毛泽东思想活的灵魂是：实事求是、群众路线、独立自主。

A项错误，解放思想、实事求是是我们党的思想路线，也是邓小平理论的精髓。

B项正确，实事求是毛泽东思想的精髓。

C项正确，群众路线是中国共产党的根本路线。

D项正确，独立自主是中国革命和建设的基本立足点。

故正确答案为BCD。

89、本题考查毛泽东思想概论。

A、B项错误，“古为今用”指弘扬古代的精粹，为今天所用；“洋为中用”指批判地吸收外国文化中一切有益的东西，为我所用。在1942年5月召开的延安文艺座谈会上，毛泽东从文化的“源”和“流”的角度阐明了“古为今用，洋为中用”的思想，是社会主义文化发展繁荣的重要指导方针，但不是基本方针。

C、D项正确，毛泽东为了坚持和发展马克思主义，促进社会主义文化的繁荣，推动社会主义精神文明建设发展，于1956年正式提出了“百花齐放，百家争鸣”的方针，这一方针被写入党的八大文件，正式成为促进我国社会主义文化繁荣的基本方针。

故正确答案为 CD。

90、本题考查道德。

道德是人类生活所特有的，以善恶为标准，依靠宣传教育、社会舆论、传统习俗和内心信念来调整人与人、人与社会之间相互关系的行为规范的总和。道德不具有强制力，所以不能依靠法律制度来评价。

故正确答案为 ABD。

91、本题考查时事政治。

习近平总书记在中国共产党第十九次全国代表大会上的报告中指出，当今世界正在经历百年未有之大变局。世界多极化、经济全球化、社会信息化、文化多样化，深入发展全球治理体系和国际秩序变革加速推进，各国相互联系和依存日益加深，国际力量对比更趋平衡，和平发展大势不可逆转。

故正确答案为 ABCD。

92、本题考查行政法。

根据《中华人民共和国行政处罚法》第八条的规定：“行政处罚包括：（1）警告；（2）罚款；（3）没收违法所得、没收非法财物；（4）责令停产停业；（5）暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；（6）行政拘留；（7）法律、行政法规规定的其他行政处罚。”

A 项错误，对单位内部工作人员的处分，不属于行政处罚。

B 项正确，环保局对排污超标企业罚款，属于行政处罚。

C 项错误，工商局对企业销售的假冒伪劣产品进行当场查封扣押，是行政强制措施。

D 项错误，某食药监局责令该地某企业召回已上市销售的不符合药品安全标准的药品，不属于行政处罚的种类。

本题为选非题，故正确答案为 ACD。

93、本题考查科技。

与我国隔海相望的国家有 6 个，分别是韩国、日本、菲律宾、马来西亚、文莱、印度尼西亚。

故正确答案为 ABCD。

94、本题考查时事政治。

《政府投资条例》自 2019 年 7 月 1 日起施行。总则的第四条规定：“政府投资应当遵循科学决策、规范管理、注重绩效、公开透明的原则。”

故正确答案为 ABCD。

95、本题考查时事政治。

2018 年庆祝改革开放 40 周年大会上，习近平总书记发表讲话指出，40 年的实践充分证明，党的十一届三中全会以来我们党团结带领全国各族人民开辟的中国特色社会主义道路、理论、制度、文化是完全正确的，形成的党的基本理论、基本路线、基本方略是完全正确的。

故正确答案为 ABD。

96、本题考查时事政治。

习近平在 2019 年第二届“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式上的主旨演讲中提出：共建“一带一路”，关键是互联互通。商品、资金、技术、人员流通，可以为经济增长提供强劲动力和广阔空间。

故正确答案为 ABCD。

97、本题考查时政。

作为融合多种新趋势的突破性式技术创新，第四次工业革命技术突破的总体方向是数字化、网络化、智能化、绿色化。表述来自社科院工业经济研究所《天津社会科学》。

故正确答案为 ABCD。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen



公考通