

2022 年 5 月 15 日江西赣州章贡区事业单位  
招聘考试《综合基础知识》精选题

公考通网校

[www.chinaexam.org](http://www.chinaexam.org)



公考通 APP



微信公众平台

## 2022年5月15日江西赣州章贡区事业单位招聘考试《综合基础知识》精选题

一、单项选择题。每小题后的四个备选答案中只有一个最符合题意的答案。

1、2022年1月，中共中央政治局常务委员会召开会议，会议强调要按照新时代党的建设总要求，以党的（ ）统领，加强党组织自身建设，认真履行全面从严治党主体责任，严格执行中央8项规定及其实施细则精神，教育引导广大党员，干部不断从党的百年奋斗重大成就和历史经验中吸取智慧和力量。

- A、组织建设
- B、政治建设
- C、作风建设
- D、思想建设

2、2022年1月，第1期，《求是》杂志发表了习近平总书记在党的十九届六中全会第二次全体会议的重要讲话《以史为鉴、开创未来，埋头苦干、勇毅前行》讲话指出，中国共产党人的（ ）既是对奋斗成就的自信，也是对奋斗精神的自信。

- A、文化自信
- B、道路自信
- C、理论自信
- D、历史自信

3、2022年1月，李克强总理主持召开国务院常务会议。会议指出为营造（ ）市场环境，要依法依规推进企业信用风险分类管理，相应采取“双随机、一公开”等科学精准的监管措施，使监管对诚信经营者“无事不扰，对违法失信者无处不在”。

- A、信息公开，客观公平
- B、规范职业，遵纪守法
- C、诚实守信，公平竞争
- D、稳定有序，自由竞争

4、2021年12月，民政部发布的《“十四五”民政信息化发展规划》围绕确定的发展目标，确定了，“十四五”，时期民政信息化的4项重点任务。其中“不断优化完善信息基础设施，加大安全可靠技术产品应用，强化网络安全保障能力”属于哪一重点任务的主要内容？（ ）

- A、增强业务应用能力
- B、提升政务服务水平
- C、夯实信息化发展底座
- D、释放数据要素价值

5、2021年12月，李克强总理主持召开国务院常务会议，为持续减轻个人所得税纳税人负担，缓解中低收入群体压力，会议决定继续对年收入不超过12万元且需补税或年度汇算补税额不超过400元的免予补税，政策延续至（ ）年底。

- A、2022
- B、2023
- C、2024
- D、2025

6、2021年12月，中央农村工作会议在北京召开。会议强调，要扎实推进乡村建设以（ ）为抓手，立足现有村庄基础，重点加强普惠性、基础性、兜底性民生建设，加快县域内城乡融合发展，足部使农村具备基本现代生活条件。

- A、提升农机装备研发应用水平
- B、增强农民工幸福感，获得感，安全感
- C、农村人居环境整治提升
- D、巩固拓展脱贫攻坚成果

7、2021年11月，习近平总书记在中非合作论坛第八届部长级会议开幕式上的主旨演讲中提出了四点主张，其中反对干涉内政，种族歧视，单边制裁属于哪主张内容？（ ）

- A、推进绿色发展
- B、深化务实合作
- C、坚持团结抗疫
- D、维护公平正义

8、2021年11月，中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议提出，全党要牢记（ ）这个根本问题，把握历史重大发展大势，坚定理想信念，牢记初心使命，始终谦虚谨慎，不骄不躁，艰苦奋斗。

- A、社会主义是什么？怎么发展？
- B、中国共产党是什么？要干什么？
- C、马克思主义是什么？怎么坚持？
- D、中国的道路是什么？要怎么走？

9、随着人口老龄化、高龄化、家庭少子化，传统的家庭养老功能日趋削弱，养老负担越来越多的依赖于社会，能否解决好老年人口问题，关系到整个社会的发展和稳定，这体现了联系具有（ ）。

- A、普遍性
- B、特殊性
- C、多样性

D、时效性

10、某日，杜某在其微博发布一张小女孩的照片，称“日本地铁上的小女孩，一个人上学，那眼神里充满自信和勇气，太可爱了”。网友发现，这张照片其实是女孩母亲拍的，此前已发布于某社交平台，照片中的中国女孩叫小楼，拍摄地点在我国某城市地铁。网友纷纷在该条微博下留言指正，但杜某拒不更正。杜某的行为侵犯了小楼的（ ）。

A、隐私权

B、肖像权

C、名誉权

D、荣誉权

11、（ ）气象卫是我国自行研制的第一代地球同步轨道气象卫星，与极轨气象卫星相辅相成，构成我国气象卫星应用体系。

A、风云二号

B、长征一号

C、天宫一号

D、神舟七号

12、根据仿生学，下列技术成果与其仿照生物的对应，错误的是（ ）。

A、雷达——蝙蝠

B、锯子——玫瑰

C、人工冷光——萤火虫

D、飞机——鸟

13、陆游《村居山喜》中有云：“花气袭人知骤暖，鹊声穿树喜新晴。”诗句中的“花气袭人”与下列哪一物理学原理有关？（ ）

A、丁达尔效应

B、分子的热运动

C、沉降现象

D、电泳现象

14、听见某一个人的讲话声音或者唱歌声音就可判断是哪一个人；即使世界上每一个人都念相同的一个字“呵”，他们发出的声音也有不同。这是因为他们的（ ）不同。

A、音高

B、音色

C、音长

D、音调

15、轴的位置随被拉物体一起运动的滑轮称为动滑轮。下列关于动滑轮的说法，错误的是（ ）。

- A、可改变力的作用方向
- B、其实质是动力臂为阻力臂 2 倍的杠杆
- C、属于省力杠杆
- D、使用动滑轮费距离

16、下列哪一事件所发生的物态变化现象与其他三项不同？（ ）

- A、夏天，冰棍周围冒“白气”
- B、夏天，雪糕上滴落的水滴
- C、早晨，草木上的小水滴
- D、夏天，水缸外层“出汗”

17、在 Word 文档中，“保存”的快捷键是（ ）。

- A、Ctrl+F
- B、Ctrl+X
- C、Ctrl+C
- D、Ctrl+S

18、位是计算机处理指令或数据的二进制数的基本单位，1 个“0”或者 1 个“1”代表（ ）位。

- A、4
- B、3
- C、2
- D、1

19、党政机关公文是各级党政机关在进行各种活动时形成的，是解决问题的一种手段，因此每一份公文都有具体的拟定目标和公务职能，这就要求公文在处理公务、解决问题时要迅速、及时。这体现了公文的哪一特点？（ ）

- A、特定性
- B、可靠性
- C、时效性
- D、权威性

20、按公文性质作用的标准划分，《xx 区政府工作会议纪要》属于（ ）。

- A、指令性公文
- B、告知性公文

C、报请性公文

D、实录性公文

21、下列公文文种中，明确规定必须“一事一文”的是（ ）。

A、请示

B、报告

C、通知

D、意见

22、下列公文格式各要素中，位于版心外的是（ ）。

A、份号

B、标题

C、页码

D、日期

23、为加强烟花爆竹燃放安全管理，保障公共安全和人民群众生命财产安全，消除火灾隐患，改善环境质量，根据相关法律法规，G市人民政府准备就禁止和限制在中心城区燃放烟花爆竹一事发文，应选用的公文文种是（ ）。

A、议案

B、通告

C、公报

D、决定

24、国务院办公厅在2022年向下级机关公开下发的第1号文件，其发文字号应写作（ ）。

A、国办发〔2022〕第1号

B、国办发〔2022〕1号

C、国办发（2022）第1号

D、国办发（2022）1号

25、一份公文于2021年12月5日完成拟稿，12月20日完成审核，12月25日由负责人签发，其主送的下级单位于12月26日签收。则该公文的成文日期是（ ）。

A、2021年12月5日

B、2021年12月20日

C、2021年12月25日

D、2021年12月26日

26、全国爱卫办关于开展“迎新春”爱国卫生专项活动助力常态化疫情防控的通知》的结尾写道：“活动期间，各地要及时整理并上报专项活动中的工作亮点和动态等信息，全国爱卫办将适时以工作简报、经验交流等形式组织对各地活动经验进行宣传推广。”这种公文结尾方式属于（ ）。

- A、“要求反馈”式
- B、“号召鼓励”式
- C、“有所请求”式
- D、“警告告诫”式

27、由于经济在调整过程中，或者由于资源配置比例失调等原因，使一些人在不同的工作中转移而产生的失业属于（ ）。

- A、周期性失业
- B、结构性失业
- C、摩擦性失业
- D、技术性失业

28、人们长期在有人吸烟的室内工作和生活，将对健康造成严重影响。因此，吸烟属于（ ）。

- A、生产的外部经济
- B、生产的外部不经济
- C、消费的外部经济
- D、消费的外部不经济

29、某著名企业家在为《世纪三国--曹操之霸者胜出》一书所作的序言中分析：“它使魏国的粮食产量大大提高，一年收获百万斛，使军粮不再短缺。令曹操有雄厚的资本作支援而在军事上占优。”材料中的“它”是指（ ）。

- A、均田制
- B、井田制
- C、屯田制
- D、占田制

30、“天作孽，犹可违；自作孽，不可活”出自我国第一部上古历史文件和部分追述古代事迹著作的汇编（ ）。

- A、《尚书》
- B、《史记》
- C、《左传》
- D、《诗经》

31、清代启蒙思想家（ ）认为，论学应以“经世致用”为宗旨，提出“变古愈尽，便民愈甚”的变法主张，倡导学习西方先进科学技术，著有《海国图志》一书。

- A、林则徐
- B、严复
- C、顾炎武
- D、魏源

32、太阳是由炽热气体组成的球状天体，其主要成分是（ ）。

- A、氢和氮
- B、氢和氦
- C、氧和氮
- D、氧和氦

33、（ ）是世界上面积最大的洲，也是世界上跨纬度最广、东西距离最长的洲。

- A、南美洲
- B、非洲
- C、欧洲
- D、亚洲

34、保护滇池环境，是多年来中央和云南省环境保护的重要工作。但是，昆明市在滇池保护方面却虚假整改，耍小聪明，栽植“无根之树”，企图蒙混过关。这体现了哪一公共政策执行偏差（ ）。

- A、象征式政策执行
- B、附加式政策执行
- C、照搬式政策执行
- D、残缺式政策执行

35、为了全面促进科学技术进步，发挥科学技术第一生产力、创新第一动力、人才第一资源的作用，我国制定了《科学技术进步法》，以促进科技成果向现实生产力转化，推动科技创新支撑和引领经济社会发展，全面建设社会主义现代化国家。这体现了我国政府的哪一职能（ ）。

- A、政治职能
- B、文化职能
- C、经济职能
- D、社会职能

36、人与人之间的交往关系中最基本的道德是（ ）。

- A、友善



- B、礼貌
- C、诚信
- D、宽容

二、多项选择题。每小题后的四个备选答案中有两个或两个以上符合题意的答案。

37、2022年1月，习近平总书记签署中央军委1号命令，向全军发布开训动员令，要求全军各级坚决贯彻党中央和中央军委决策指示，准确把握国家安全和军事斗争形势变化，紧盯（ ），大力推进战训耦合，大力推进体系练兵，大力推进科技练兵，全面推进军事训练转型升级，练就能战善战的精兵劲旅。

- A、科技之变
- B、战争之变
- C、时代之变
- D、对手之变

38、2022年1月，国务院办公厅印发的《要素市场化配置综合改革试点总体方案》强调，要突出改革的（ ），领域要素市场化配置改革举措相互配合、相互促进，提高不同要素资源的组合配置效率。

- A、系统性
- B、整体性
- C、协同性
- D、聚焦性

39、2021年12月，中共中央政治局召开的专题民主生活会认为，党的十八大以来这些年在党和国家事业发展进程中极不寻常、极不平凡。党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革，最根本的原因在于（ ）。

- A、有马克思列宁主义、毛泽东思想和邓小平理论的指导
- B、有习近平总书记作为党中央的核心、全党的核心掌舵领航
- C、有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引
- D、有中国特色社会主义共同理想的激励

40、我国东汉哲学家王充说：“天下无独燃之火，世间安得有无体独知之精”。下列观点与王充的哲学观点相悖的有（ ）。

- A、万物的本原是一，一产生出二，从一和二产生出无穷的数
- B、观念的产生，并无必要假设外物的存在
- C、天行有常，不为尧存，不为桀亡
- D、世界是我的观念，我的活动，我的经验

41、习近平总书记在十九大报告中指出，中国秉持（ ）的全球治理观，倡导国际关系民主化，坚持国家不分大小、强弱、贫富一律平等，支持联合国发挥积极作用，支持扩大发展中国家在国际事务中的代表性和发言权。

- A、共商
- B、共建
- C、共享
- D、共治

42、为公益目的或者其他非营利目的成立，不向出资人、设立人或者会员分配所取得利润的法人，为非营利法人。根据我国《民法典》的规定，下列属于非营利法人的有（ ）。

- A、事业单位
- B、社会团体
- C、基金会
- D、国有企业

43、2021年5月10日，C市场监督管理局在对某医疗美容门诊部现场检查时，发现其使用的相关产品无中文标识，无法提供注册证书。根据涉案产品的结构组成、预期用途等，涉案产品均为未依法注册的医疗器械。对此，C市市场监督管理局对该医疗美容门诊部作出警告、没收违法医疗器械的行政处罚，并处以330250元的罚款。此处涉及的行政处罚种有（ ）。

- A、人身罚
- B、财产罚
- C、声誉罚
- D、行为罚

## 参考答案

1、本题考查时事政治。

2022年1月6日，中共中央政治局常务委员会召开会议，中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

会议强调，要按照新时代党的建设总要求，以党的政治建设为统领，加强党组自身建设，认真履行全面从严治党主体责任，严格执行中央八项规定及其实施细则精神，教育引导广大党员、干部不断从党的百年奋斗重大成就和历史经验中汲取智慧和力量，满怀自豪感，振奋精气神，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

故正确答案为B。

2、本题考查时事政治。

2022年1月1日出版的今年第1期《求是》杂志，发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在党的十九届六中全会第二次全体会议上的重要讲话《以史为鉴、开创未来，埋头苦干、勇毅前行》。文中说到：“中国共产党人的历史自信，既是对奋斗成就的自信，也是对奋斗精神的自信。”

故正确答案为D。

3、本题考查时事政治。

2022年1月，李克强总理主持召开国务院常务会议。会议指出，信用是市场经济的基础。为营造诚实守信、公平竞争市场环境，要依法依规推进企业信用风险分类管理，相应采取“双随机、一公开”等科学精准的监管措施，使监管对诚信经营者“无事不扰”、对违法失信者“无处不在”。

故正确答案为C。

4、本题考查时事政治。

《“十四五”民政信息化发展规划》围绕确定的发展目标，明确“十四五”时期民政信息化的4项重点任务：

一是提升政务服务水平。通过信息化助力基本民生保障精准化、基层社会治理精细化、基本社会服务便捷化。

二是增强业务应用能力。推进民政业务应用一体化建设，推动新技术与民政业务深度融合，完善民政全业务应用支撑平台，推动信息化标准体系建设。

三是释放数据要素价值。深化民政数据资源汇聚共享，强化民政数据资源治理，推动民政数据社会化服务。

四是夯实信息化发展底座。不断优化完善信息基础设施，加大安全可靠技术产品应用，强化网络安全保障能力。

故正确答案为C。

5、本题考查时事政治。

2021年12月，李克强总理主持召开国务院常务会议。会议决定，为持续减轻个人所得税纳税人负担，缓解中低收入群体压力，一是将全年一次性奖金不并入当月工资薪金所得、实施按月换算税率单独计税的政策，

延续至 2023 年底。二是继续对年收入不超过 12 万元且需补税或年度汇算补税额不超过 400 元的免于补税，政策延续至 2023 年底。三是将上市公司股权激励单独计税的政策，延续至 2022 年底。上述三项政策，预计一年可减税 1100 亿元。

故正确答案为 B。

6、本题考查时事政治。

2021 年 12 月，中央农村工作会议在北京召开。会议强调，要扎实推进乡村建设，以农村人居环境整治提升为抓手，立足现有村庄基础，重点加强普惠性、基础性、兜底性民生建设，加快县域内城乡融合发展，逐步使农村具备基本现代生活条件。

故正确答案为 C。

7、本题考查时事政治。

习总书记就构建新时代中非命运共同体提出 4 点主张。

第一，坚持团结抗疫。要坚持人民至上、生命至上，弘扬科学精神，支持疫苗知识产权豁免，切实保障疫苗在非洲的可及性和可负担性，弥合“免疫鸿沟”。

第二，深化务实合作。要扩大贸易和投资规模，共享减贫脱贫经验，加强数字经济合作，促进非洲青年创业和中小企业发展。欢迎非洲国家积极支持参与全球发展倡议。

第三，推进绿色发展。要倡导绿色低碳理念，积极发展太阳能、风能等可再生能源，推动应对气候变化《巴黎协定》有效实施，不断增强可持续发展能力。

第四，维护公平正义。世界需要真正的多边主义。和平、发展、公平、正义、民主、自由是全人类的共同价值，是中非双方孜孜以求的共同目标。我们都主张走符合自身国情的发展道路，都致力于维护发展中国家权益，都反对干涉内政、种族歧视、单边制裁。我们要理直气壮坚持发展中国家的正义主张，把我们的共同诉求和共同利益转化为共同行动。

故正确答案为 D。

8、本题考查时事政治。

党的十九届六中全会指出：“全党要牢记中国共产党是什么、要干什么这个根本问题，把握历史发展大势，坚定理想信念，牢记初心使命，始终谦虚谨慎、不骄不躁、艰苦奋斗，不为任何风险所惧，不为任何干扰所惑，决不在根本性问题上出现颠覆性错误，以咬定青山不放松的执着奋力实现既定目标，以行百里者半九十的清醒不懈推进中华民族伟大复兴。”

故正确答案为 B。

9、本题考查马克思主义哲学。

A 项正确、B 项错误，马克思主义哲学辩证法认为，联系是普遍的，任何事物都不可能孤立存在，都同其他事物处于一定的相互联系之中，整个世界是相互联系的统一的整体。老年人口问题关系到整个社会的发展和稳定，说明联系具有普遍性。

C 项错误，联系的多样性是指，联系的类型是多种多样的，有直接的联系和间接的联系、有内部与外部的联系、本质与非本质的联系，不同的联系对事物的存在和发展起到不同的作用。世界上的事物千差万别，事物的联系也是多种多样的。联系的多样性要求我们注意分析和把握事物存在和发展的各种条件。

D 项错误，没有联系具有时效性的说法。

故正确答案为 A。

10、本题考查民法典。

A 项错误，隐私权是指自然人享有的私人生活安宁和不愿为他人知晓的私密空间、私密活动、私密信息依法受到保护，不受他人非法干涉的权利。本题中并未体现侵犯隐私权的行为。

B 项正确，根据《民法典》第一千零一十九条规定：“任何组织或者个人不得以丑化、污损，或者利用信息技术手段伪造等方式侵害他人的肖像权。未经肖像权人同意，不得制作、使用、公开肖像权人的肖像，但是法律另有规定的除外。”本题中，杜某发布带小楼肖像的图片未经其或者其监护人同意，属非法使用，侵犯了小楼的肖像权。

C 项错误，名誉权是指民事主体享有的对自己在社会生活中获得的品德、声望、才能、信用等社会评价不被侵犯的权利。本题中并未体现侵犯名誉权的行为。

D 项错误，荣誉权是指公民、法人所享有的，因自己的突出贡献或特殊劳动成果而获得的光荣称号或其他荣誉的权利。题目中不涉及荣誉权。

故正确答案为 B。

11、本题考查科技。

A 项正确，我国承担气象观测任务的卫星是风云系列气象卫星。1988 年 9 月 7 日长征四号甲火箭成功发射风云一号 A 星，之后成功研制并发射了 4 颗风云一号极轨卫星和 4 颗风云二号静止卫星。其中，风云一号 D 星和风云二号 C 星截止至 2009 年仍在轨运行，并广泛应用于天气预报、气候预测、自然灾害和环境监测、资源开发、科学研究等多个重要领域。

B 项错误，长征一号火箭，于 1970 年 4 月 24 日将中国第一颗人造地球卫星——东方红一号成功送入太空。

C 项错误，“天宫一号”是中国研发的第一个目标飞行器，目的是作为其他飞行器的接合点，是中国空间实验室的雏形。

D 项错误，神舟七号载人航天飞行任务总指挥部会议上，经过总指挥部负责人和航天员选评委员会一致表决通过，确定由翟志刚、刘伯明、景海鹏组成执行神舟七号载人航天飞行任务的航天员乘组。

故正确答案为 A。

12、本题考查科技。

A 项正确，雷达是根据蝙蝠的回声定位原理发明的。雷达是英文 Radar 的音译，意为“无线电探测和测距”，即用无线电的方法发现目标并测定它们的空间位置。因此，雷达也被称为“无线电定位”。

B 项错误，锯齿草的叶子容易割破人的手脚，因为这些叶子的边缘都长得像锯齿。古人依此发明了锯子。

C 项正确，萤火虫的发光器位于腹部，由发光层、透明层和反射层三部分组成。发光层拥有几千个发光细胞，它们都含有荧光素和荧光酶两种物质。在荧光酶的作用下，荧光素在细胞内水分的参与下，与氧化合便发出荧光。萤火虫的发光，实质上是把化学能转变成光能的过程。早在 40 年代，人们根据对萤火虫的研究，创造了日光灯（荧光灯），即利用荧光物质发光而照明，使人类的照明光源发生了很大变化。

D 项正确，鸟用翅膀扇动产生涡流气压，气压向下是自身被抬起，气压向后下方，获得向前的动力，科学家根据鸟类飞行机构的原理发明了飞机。

本题为选非题，故正确答案为 B。

13、本题考查科技。

A 项错误，在暗室中，让一束平行光线通过一肉眼看来完全透明的溶胶，从垂直于光束的方向，可以观察到有一浑浊发亮的光柱，其中有微粒闪烁，该现象称为丁达尔现象。丁达尔现象是由于胶体粒子使光线散射而产生的，溶液中的溶质粒子太小，没有这种现象，因此该现象常用于鉴别胶体与溶液。

B 项正确，“花气袭人知聚暖”，说明天气暖和了，花分泌的芳香物分子运动加快，说明温度越高，分子运动越快。花香是由花朵分泌的芳香油分子在空气中传播形成的，气温高时空气中分子无规则运动加剧，花香因此也传播的更快更远。

C 项错误，地面沉降又称为地面下沉或地陷。它是在人类工程经济活动影响下，由于地下松散地层固结压缩，导致地壳表面标高降低的一种局部的下降运动（或工程地质现象）。

D 项错误，电泳现象，胶粒带电荷，且胶粒有较大的表面积，能吸附离子，胶体中的分散质微粒在电场作用下作定向移动的现象。

故正确答案为 B。

14、本题考查科技。

音高、音长、音强、音质为语音四要素。

A 项错误，音高指各种不同高低的的声音，即音的高度，音的高低是由振动频率决定的，频率（即单位时间内振动次数的多少）高则音高，反之则低。

B 项正确，声音的感觉特性叫音色。音调的高低决定于发声体振动的频率，响度的大小决定于发声体振动的振幅，但不同的发声体由于材料、结构不同，发出声音的音色也就不同，这样就可以通过音色的不同去分辨不同的发声体。

C项错误，音长是指声音的长短，它决定于发音体振动时间的久暂。发音体振动持续久，声音就长，反之则短。

D项错误，音调指的是声音的高低。音调的高低由物体振动的快慢决定，物理学中用频率来表示物体振动的快慢，频率的单位为赫兹，简称为赫，符号为Hz。

故正确答案为B。

15、本题考查科技。

A项错误，B项正确，轴的位置随被拉物体一起运动的滑轮称为动滑轮。动滑轮实质是动力臂等于2倍阻力臂的杠杆（省力杠杆），它不能改变力的方向，但最多能够省一半的力。

C项正确，使用动滑轮能省一半力，所以属于省力杠杆。

D项正确，使用动滑轮时，钩码由两段绳子吊着，每段绳子只承担钩码重的一半。使用动滑轮虽然省了力，但是动力移动的距离是钩码升高的距离的2倍，即费距离。

本题为选非题，故正确答案为A。

16、本题考查科技。

液化现象是指物质由气态转变为液态的过程。实现液化有两种手段：一是降低温度，二是压缩体积。

A项正确，夏天冰棒会冒“白气”，是因为空气中温度较高的水蒸气遇到温度较低冰棒，会迅速液化为小水珠，所以会看到冰棒会冒“白气”。

B项错误，冰糕上滴落水滴，是固态变成液态，称之为熔化。

C项正确，水蒸气在夜间较冷的地面、石块及植物的叶片上液化成小水珠，这就是露。

D项正确，因为夏季空气中水蒸气含量较高，水管的温度低，空气中的水蒸气遇冷发生液化，在水管壁上凝结成了小水珠，产生了自来水管“出汗”的现象。

本题为选非题，故正确答案为B。

17、本题考查计算机基础知识。

A项错误， $Ctrl + F$ 为查找的快捷键。

B项错误， $Ctrl + X$ 为剪切的快捷键。

C项错误， $Ctrl + C$ 为复制的快捷键。

D项正确， $Ctrl + S$ 为保存文件的快捷键。

故正确答案为D。

18、本题考查科技。

Bit，是Binary digit（二进制数）位的缩写，是数学家John Wilder Tukey提议的术语。这个术语第一次被正式使用，是在香农著名的《信息论》，即《通信的数学理论》论文之中。二进制数系统中，每个0或1

就是一个位（bit），是数据存储的最小单位，即二进制数的一位所包含的信息就是一比特，如二进制数 0100 就是 4 比特。

故正确答案为 D。

19、本题考查公文的基本知识。

A 项错误，党政机关公文的特定性包括特定的作者、特定的读者和特定的处理程序。

B 项错误，可靠性即真实性，指的是党政机关公文涉及的事实以及所引用的材料和数据都必须真实可靠，不得有任何虚假和错漏。公文写作一定要核准事实和数据，确保材料的可靠性和内容的真实性。

C 项正确，时效性即时间性。党政机关公文是各级党政机关在进行各种活动时形成的，是解决问题的一种手段，因此每一份公文都有具体的拟定目标和公务职能，这就要求公文在处理公务、解决问题时要迅速、及时，因此党政机关公文必须具有一定的时效性。如公文中明确规定的生效时间，或未明确规定而是以成文日期作为生效时间的格式就体现了它的时效性这一特点。

D 项错误，党政机关公文是为表达意志、处理公务等工作活动而拟定的，是各级党政机关处理公务、开展工作、管理国家的法定依据，要想实现这些目的，公文就必须具有权威性。

故正确答案为 C。

20、本题考查公文的基本知识。

A 项错误，指令性公文是指上级机关单位向下级机关单位发送的指示命令性质的公文。如批复等。

B 项错误，告知性公文是指向受文机关通报情况、知照事项，要求遵守或办理的公文。如通知、通告、公告等。

C 项错误，报请性公文是指下级机关向上级机关请示或者批准事项的公文。如报告、请示等。

D 项正确，实录性公文是指真实地记录有关工作情况的公文。会议纪要典型的实录性公文。

故正确答案为 D。

21、本题考查公文的基本知识。

A 项正确，根据《党政机关公文处理工作条例》第八条第十一项规定：“请示。适用于向上级机关请求指示、批准。”第十五条第四项规定：“请示应当一文一事。不得在报告等非请示性公文中夹带请示事项。”

B 项错误，根据《党政机关公文处理工作条例》第八条第十项规定：“报告。适用于向上级机关汇报工作、反映情况，回复上级机关的询问。”没有明确规定必须一文一事。

C 项错误，根据《党政机关公文处理工作条例》第八条第八项规定：“通知。适用于发布、传达要求下级机关执行和有关单位周知或者执行的事项，批转、转发公文。”没有明确规定必须一文一事。

D 项错误，《党政机关公文处理工作条例》第八条第七项规定：“意见。适用于对重要问题提出见解和处理办法。”意见从行文方向上具有多向性，没有明确规定必须一文一事。

故正确答案为 A。



22、本题考查公文的基本知识。

A 项错误，份号属于版头要素，位于版心内。

B 项错误，标题属于主体要素，位于版心内。

C 项正确，根据《党政机关公文格式》第 7.1 规定：“本标准将版心内的公文格式各要素划分为版头、主体、版记三部分。公文首页红色分隔线以上的部分称为版头；公文首页红色分隔线（不含）以下、公文末页首条分隔线（不含）以上的部分称为主体；公文末页首条分隔线以下、末条分隔线以上的部分称为版记。”页码为版心外的要素。

D 项错误，日期属于版记要素，位于版心内。

故正确答案为 C。

23、本题考查公文的基本知识。

A 项错误，根据《党政机关公文处理工作条例》第八条第十三项规定：“议案。适用于各级人民政府按照法律程序向同级人民代表大会或者人民代表大会常务委员会提请审议事项。”与题意不符。

B 项正确，根据《党政机关公文处理工作条例》第八条第六项规定：“通告。适用于在一定范围内公布应当遵守或者周知的事项。”全市在规定时间内禁止燃放烟花爆竹，是属于公布需要遵守或者周知的事项，适用通告文种。

C 项错误，根据《党政机关公文处理工作条例》第八条第四项规定：“公报。适用于公布重要决定或者重大事项。”公报也称新闻公报，具有权威性、指导性和新闻性，与题意不符。

D 项错误，根据《党政机关公文处理工作条例》第八条第二项规定：“决定。适用于对重要事项或者重大行动做出安排，奖惩有关单位及人员，变更或者撤销下级机关不适当的决定事项。”与题意不符。

故正确答案为 B。

24、本题考查公文的基本知识。

A 项错误，发文顺序号不加“第”字。

B 项正确，《党政机关公文格式》第 7.2.5 条规定：“发文字号。编排在发文机关标志下空二行位置，居中排布。年份、发文顺序号用阿拉伯数字标注；年份应标全称，用六角括号‘（）’括入；发文顺序号不加‘第’字，不编虚位（即 1 不编为 01），在阿拉伯数字后加‘号’字。”

C 项错误，年份应用六角括号“（）”括入，发文顺序号不加“第”字。

D 项错误，年份应用六角括号“（）”括入。

故正确答案为 B。

25、本题考查公文的基本知识。

根据《党政机关公文处理条例》第九条第十二项规定：“成文日期，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。”本题中，该公文由12月25日由负责人签发，负责人的签发日期为成文日期，即以12月25日作为该公文的成文日期。

故正确答案为C。

26、本题考查公文的基本知识。

A项正确，“要求反馈”式结尾是上级机关向下级机关行文发布指示，同时要求下级机关把指示落实，执行的情况在一段时间内反馈上去，便于上级机关根据反馈性信息，做出新的决策。具有这种目的的下文，多采用这种结尾方式。

B项错误，“号召鼓励”式结尾是为了鼓舞斗志，激起干部群众认真执行上级指示规定的烈情，增强自信心，上级机关在行文时常采用这种结尾方式。例如：“会议相信，依靠党委的领导，依靠全体工作人员的努力，我省工作一定会开创新的局面。”就是属于这种结尾方式。

C项错误，“有所请求”式结尾是向上级机关行文请求批准，或向同级机关、不相隶属机关行文请求协助工作时，一般采用该形式结尾。这种结尾方式常用于请示、公安机关通缉令中。例如：“以上意见当否，请批示。”就是属于这种结尾方式。

D项错误，“警告告诫”式结尾是为了能使公文规定事宜得以顺利实施，对有可能违反文件规定的人事先提出告诫，行文时常用该形式结尾。例如：“对违犯本通告者，视情节轻重给予批评教育或依法给予治安管理处罚。”就属于这种结尾方式。

故正确答案为A。

27、本题考查宏观经济。

A项错误，周期性失业，又称为总需求不足的失业，是由于整体经济的支出和产出水平下降即总需求不足而引起的短期失业，它一般出现在经济周期的萧条阶段。

B项错误，结构性失业主要是由于经济结构（包括产业结构、产品结构、地区结构等）发生了变化，现有劳动力的知识、技能、观念、区域分布等不适应这种变化，与市场需求不匹配而引发的失业。结构性失业是由经济变化导致的，这些经济变化引起特定市场和区域中的特定类型劳动力的需求相对低于其供给。

C项正确，摩擦性失业，就是人们为了找到最适合自己的爱好和技能的工作而在换工作的过程中发生的失业现象。这是技术性原因而引起的失业，即由于经济在调整过程中，或者由于资源配置比例失调等原因，使一些人需要在不同的工作中转移，使一些人等待转业而产生的失业现象。指劳动者想要工作与得到工作之间的时间消耗造成的失业。

D项错误，技术性失业是由于技术进步所引起的失业。在经济增长过程中，技术进步的必然趋势是生产中越来越广泛地采用了资本、技术密集性技术，越来越先进的设备替代了工人的劳动，这样，对劳动需求的相对减小就会使失业增加。

故正确答案为 C。

28、本题考查微观经济。

经济学中的外部性，亦称外部成本、外部效应或溢出效应，是指某个人或者企业的经济活动对其他人或者其他企业造成了影响，但是却没有因此付出代价或获得到利益。外部性分为外部经济和外部不经济。

A 项错误，生产的外部经济指的是当一个生产者采取经济行动对他人产生了有利影响，而自己却不能从中得到报酬。比如：一个企业对新录用的员工进行了细致系统的培训，而这些新员工可能会跳槽到其他企业，而该企业并不能从其他单位索回培训费用或者得到其他形式的补偿。

B 项错误，生产的外部不经济是当一个生产者采取的经济行动使他人付出了代价而又未给他人补偿。例如：一个企业因为排放污水和污染了河流，或是因为排放烟尘而污染了空气，这种行为使附近的人们和整个社会都遭受了损失。

C 项错误，消费的外部经济是当一个消费者采取行动对他人产生了有利影响，而自己不能从中得到补偿。例如：一个人对自己的孩子进行教育，把他们培养成为遵纪守法的好公民，这显然使得邻居甚至整个社会都得到了好处，而他自己投入了成本，却无法获得补偿。

D 项正确，消费的外部不经济是指当一个消费者采取的行动使他人付出了代价而又未给他们补偿。和生产者造成污染的情况非常类似，消费者也可能造成污染而损害他人。比如吸烟、在公共场所随意丢弃果皮纸屑等垃圾都是非常典型的消费的外部不经济。

故正确答案为 D。

29、本题考查人文历史。

A 项错误，均田制是北魏至唐中叶封建政府推行的将无主土地按人口数分给小农耕作的制度。部分土地在耕作一定年限后归其所有，部分土地在其死后还给官府。均田制的实施，肯定了土地所有权和占有权，减少了田产纠纷，有利于无主荒田的开垦，因而对农业生产的恢复和发展起了积极作用。

B 项错误，井田制始于商朝，兴盛于周朝，瓦解于春秋。井田制是中国古代社会的土地国有制度。井田属于周王所有，分配给庶民使用。领主不得买卖和转让井田，还要交一定的贡赋，并强迫庶民集体耕种井田。井田制不存在农民平均主义思想，而是一种奴隶制下的土地剥削制度，目的在于维护奴隶社会统治的稳定。

C 项正确，屯田制自古便有，曹操采纳枣祗的建议在许昌一带实行屯田，后来又广泛推行，使屯田制的规模和作用在曹魏时期空前绝后。屯田制的实施，不仅为曹操解决了令人头疼的军粮问题，而且还为他争取了大量的人口，加快了统一北方的进程。

D 项错误，占田制是西晋颁布的土地、赋税制度。占田制是在屯田制破坏的前提下，允许农民占垦荒地，占田制中对于官僚士族占田、荫客、荫亲属等特权的规定。

故正确答案为 C。

30、本题考查人文历史。

A 项正确，“天作孽，犹可违；自作孽，不可活”出自《尚书·太甲》。《尚书》又称《书》《书经》，上古之书，是中国第一部上古历史文件和部分追述古代事迹著作的汇编，保存了商周特别是西周初期的一些重要史料，是我国最早的一部历史散文集。还是儒家五经之一，五经包括《诗经》《尚书》《礼记》《周易》《春秋》。

B 项错误，《史记》是西汉史学家司马迁撰写的纪传体史书，是中国历史上第一部纪传体通史，被列为“二十四史”之首，记载了上至上古传说中的黄帝时代，下至汉武帝太初四年间共 3000 多年的历史。“史家之绝唱，无韵之离骚”是鲁迅对《史记》的评价。

C 项错误，《左传》也称《左氏春秋》。它是儒家重要经典之一，与《公羊传》《谷梁传》合称“春秋三传”。相传为左丘明著，是中国古代一部叙事完备的编年体史书，也是先秦散文著作的代表。

D 项错误，《诗经》是中国古代诗歌的开端，最早的一部诗歌总集，收集了从西周初年（公元前 11 世纪）到春秋中叶（公元前 6 世纪）约 500 年间的诗歌 305 篇。从内容上分为风、雅、颂三个部分。赋、比、兴是《诗经》的主要三种表现手法。

故正确答案为 A。

31、本题考查人文历史。

A 项错误，林则徐，清朝后期著名政治家、思想家和诗人，曾任湖广总督、陕甘总督和云贵总督，两次受命钦差大臣。因其主张严禁鸦片，在中国有“民族英雄”之誉。代表名句“苟利国家生死以，岂因祸福避趋之”。

B 项错误，严复，近代极具影响力的资产阶级启蒙思想家，著名的教育家、翻译家，其翻译代表作有：亚当·斯密《原富》、孟德斯鸠《法意》、赫胥黎《天演论》。

C 项错误，顾炎武，明末清初的杰出的思想家、经学家、史地学家和音韵学家，与黄宗羲、王夫之并称为明末清初“三大儒”。其主要作品有《日知录》《天下郡国利病书》等。代表名句“天下兴亡，匹夫有责”。

D 项正确，魏源，清代启蒙思想家、政治家、文学家。近代中国“睁眼看世界”的首批知识分子的代表。著有《海国图志》《圣武记》等。魏源认为论学应以“经世致用”为宗旨，提出“变古愈尽，便民愈甚”的变法主张，倡导学习西方先进科学技术。并提出了“师夷长技以制夷”的主张，开启了了解世界、向西方学习的新潮流，这是中国思想从传统转向近代的重要标志。

故正确答案为 D。

32、本题考查科技。

太阳是一个巨大的、炽热的气体球，太阳的主要成分是氢和氦。从化学组成来看，现在太阳质量的大约四分之三是氢，剩下的几乎都是氦，包括氧、碳、氮、铁和其他的重元素质量少于 2%，采用核聚变的方式向太空释放光和热。

故正确答案为 B。

33、本题考查地理常识。

A 项错误，南美洲面积约 1800 万平方千米，约占世界陆地总面积的 12%，是世界第四大洲。

B 项错误，非洲面积约 3000 万平方千米，约占世界陆地总面积的 20.2%，是世界第二大洲。

C 项错误，欧洲面积约 1000 万平方千米，约占世界陆地总面积的 6.8%，仅大于大洋洲，是世界第六大洲。欧洲是海拔最低的洲。

D 项正确，亚洲面积为 4400 万平方千米，约占世界陆地总面积的 29.4%，是世界第一大洲。亚洲也是世界上跨纬度最广、东西距离最长、人口最多的大洲。

故正确答案为 D。

34、本题考查管理学的基本原理。

A 项正确，象征式政策执行是执行主体仅做表面文章，或只做政策宣传而不务实际，或“阳奉阴违”，或前紧后松，或敷衍塞责。例如在环境整改治理中，兴建“遮羞墙”掩盖环境污染问题，符合题干。

B 项错误，附加式政策执行主要是政策在执行过程中被附加了不恰当的内容，使政策的调整对象、范围、力度、目标超越了政策原定的要求，特别是执行者在现行政策目标的基础上再自行添加了若干个新目标。例如“土政策”、乱罚款等现象。

C 项错误，照搬式政策执行主要指机械地照搬手法，“原原本本传达，不折不扣落实”，缺乏灵活性。

D 项错误，残缺式政策执行是政策内容只有部分被贯彻执行，不能完全实现政策目标，典型表现就是“断章取义，为我所用”。例如新农村建设只盖新房，不注重农业农村经济发展。

故正确答案为 A。

35、本题考查行政管理

A 项错误，政治职能是指政府为维护国家统治阶级的利益，对外保护国家安全，对内维持社会秩序的职能。我国政府主要有四大政治职能：军事保卫职能，外交职能，治安职能，民主政治建设职能。

B 项正确，文化职能是指政府为满足人民日益增长的文化生活的需要，依法对文化事业所实施的管理。它是加强社会主义精神文明建设，促进经济与社会协调发展的重要保证。我国政府的文化职能主要有以下四类：发展科学技术的职能，发展教育的职能，发展文化事业的职能，发展卫生体育的职能。

C 项错误，经济职能是指政府为国家经济的发展，对社会经济生活进行管理的职能。随着中国计划经济体制向社会主义市场经济体制的转变，中国政府主要有三大经济职能：一是宏观调控职能；二是提供公共产品和服务职能；三是市场监管职能。不合题意。

D 项错误，社会职能指政府承担的社会公共服务职能，是指除政治、经济、文化职能以外政府必须承担的其他职能。政府的社会职能主要有：调节社会分配和组织社会保障的职能；保护生态环境和自然资源的职能；促进社会化服务体系建立的职能；提高人口质量，实行计划生育的职能。

故正确答案为 B。

36、本题考查道德。

诚实守信是人和人在社会交往中最根本的道德规范，也是一个人最主要的道德品质，人们在交往中，相互信任是相处的基础，其关键就在于诚信。

故正确答案为 C。

37、本题考查时事政治。

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平于 2022 年 1 月 4 日签署中央军委 2022 年 1 号命令，向全军发布开训动员令。全文如下：“我命令：2022 年军事训练开训。全军各级要坚决贯彻党中央和中央军委决策部署指示，准确把握国家安全和军事斗争形势变化，紧盯科技之变、战争之变、对手之变，大力推进战训耦合，大力推进体系练兵，大力推进科技练兵，全面推进军事训练转型升级，练就能战善战的精兵劲旅。”

故正确答案为 ABD。

38、本题考查时事政治。

2022 年 1 月 7 日，国务院办公厅印发《要素市场化配置综合改革试点总体方案》，推动要素市场化配置改革向纵深发展。《方案》强调要突出改革的系统性、整体性、协同性，推动各领域要素市场化配置改革举措相互配合、相互促进，提高不同要素资源的组合配置效率。要牢牢把握正确的改革方向，坚持问题导向、因地制宜，坚持稳中求进，以安全可控为前提，稳步有序推进试点。

故正确答案为 ABC。

39、本题考查中国特色社会主义理论体系。

中共中央政治局于 12 月 27 日至 28 日召开党史学习教育专题民主生活会。会议认为，党的十八大以来这些年在党和国家事业发展进程中极不寻常、极不平凡。党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革，最根本的原因在于有习近平总书记作为党中央的核心、全党的核心掌舵领航，在于有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。

故正确答案为 BC。

40、本题考查马克思主义哲学。

“天下无独燃之火，世间安得有无体独知之精”。意思是天下没有离开物体而独自燃烧的火，世间怎么能有脱离形体而独自产生知觉的精气。属于古代朴素唯物主义。

A 项错误，选项中把“数”看作是世界的本原，把“数”看成是先于事物而独立存在的神秘实体，“数”是高度抽象的，他是最高级智慧的标志，属于客观唯心主义的观点。

B 项错误，“观念无需假设外物的存在”即认为意识不必依赖于物质的东西，也即思维先于存在，是主观唯心主义的观点。

C 项正确，“天行有常，不为尧存，不为桀亡”。出自《荀子》，意为大自然的运行有其自身规律，这个规律不会因为尧的圣明或者桀的暴虐而改变，也体现了朴素唯物主义的观点。

D项错误，认为世界是由“我的观念、我的活动、我的经验”产生的，把人的主观精神夸大为唯一的实在，看作是一切事物产生和存在的根源与基础，属于主观唯心主义的观点。

本题为选非题，故正确答案为 ABD。

41、本题考查时事政治。

党的十九大报告指出：“中国秉持共商共建共享的全球治理观，倡导国际关系民主化，坚持国家不分大小、强弱、贫富一律平等，支持联合国发挥积极作用，支持扩大发展中国家在国际事务中的代表性和发言权。中国将继续发挥负责任大国作用，积极参与全球治理体系改革和建设，不断贡献中国智慧和力量。”

故正确答案为 ABC。

42、本题考查民法典。

A、B、C项正确，根据《民法典》第八十七条规定：“为公益目的或者其他非营利目的成立，不向出资人、设立人或者会员分配所取得利润的法人，为非营利法人。非营利法人包括事业单位、社会团体、基金会、社会服务机构等。”

D项错误，根据《民法典》第七十六条规定：“以取得利润并分配给股东等出资人为目的成立的法人，为营利法人。营利法人包括有限责任公司、股份有限公司和其他企业法人等。”国有企业是指国务院和地方人民政府分别代表国家履行出资人职责的国有独资企业、国有独资公司以及国有资本控股公司，具有法人资格，一般国有企业属于营利法人。

故正确答案为 ABC。

43、本题考查行政法。

根据《行政处罚法》第九条规定：“行政处罚的种类：（一）警告、通报批评；（二）罚款、没收违法所得、没收非法财物；（三）暂扣许可证件、降低资质等级、吊销许可证件；（四）限制开展生产经营活动、责令停产停业、责令关闭、限制从业；（五）行政拘留；（六）法律、行政法规规定的其他行政处罚。”

A项错误，人身罚是指行政机关作出的限制或剥夺违法行政相对人人身自由的一种行政处罚，是行政处罚中最严厉的一种处罚形式。人身罚的表现形式为行政拘留，题干中并未涉及。

B项正确，财产罚是指使被处罚人的财产权利和利益受到损害的行政处罚。财产罚包括没收违法所得、没收非法财物和罚款。市场监督管理局对该医疗美容门诊部作出没收违法医疗器械以及330250元的罚款属于财产罚。

C项正确，声誉罚是行政机关对违法相对方的名誉、荣誉、信誉或精神上的利益造成一定损害以示警诫的行政处罚。声誉罚包括警告、通报批评等。市场监督管理局对该医疗美容门诊部作出警告属于声誉罚。

D项错误，行为罚是行政主体对行政相对方所采取的限制或剥夺其特定行为能力或资格的一种处罚措施。行为罚包括限制开展生产经营活动、责令停产停业、责令关闭、限制从业。题干中并未涉及。

故正确答案为 BC。