

杨柳（微信：[gwy288](#)，淘宝：[杨柳真题](#)）**温馨提示**：此套题最后更新于2021年6月19日，倒卖资料可耻，不能及时更新。订单截图发微信，可免费进时政群、免费更新、答疑等。疫情影响，山东行测考试为90题，90分钟。

2021年山东公务员考试《行测》真题参考答案及解析

来源：H 整理：杨柳（微信：[gwy288](#)）90分钟

1、**正确答案**：B，**全站正确率**：86%，**易错项**：C。

（关注公众号：[gwyeasy](#)，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，党的十八大报告明确提出，推进生态文明建设，要坚持节约优先、保护优先、自然恢复为主的方针。而不是坚持发展优先、保护为主的方针。

因此，选择B选项。

拓展

A项：2013年5月，习近平总书记在主持中共中央政治局第六次集体学习时要求：“牢固树立保护生态环境就是保护生产力、改善生态环境就是发展生产力的理念，更加自觉地推动绿色发展、循环发展、低碳发展，决不以牺牲环境为代价去换取一时的经济增长。”因此，A项表述正确。

C项：党的十八大以来，习近平总书记提出“山水林田湖草是生命共同体”的论断，强调“统筹山水林田湖草系统治理”“全方位、全地域、全过程开展生态文明建设”。推进生态文明建设，需要符合生态的系统性，坚持系统思维、协同推进。习近平总书记指出：“人的命脉在田，田的命脉在水，水的命脉在山，山的命脉在土，土的命脉在树”。要坚持综合治理，对自然生态空间进行统一确权登记。因此，C项表述正确。

D项：党的十八大以来，习总书记多次指出，“环境就是民生，青山就是美丽，蓝天也是幸福”“发展经济是为了民生，保护生态环境同样也是为了民生”，良好生态环境是最公平的公共产品，是最普惠的民生福祉。因此，D项表述正确。

2、**正确答案**：B，**全站正确率**：49%，**易错项**：C。

解析

第一步，本题考查时政。

第二步，2018年11月30日首发的“齐鲁号”欧亚班列“兖州北——满洲里——波兰华沙——德国汉堡”是山东省开通中欧班列以来首条驶入欧洲腹地、到达西欧的线路，这条线路的开行标志着“齐鲁号”欧亚班列串起了亚欧大陆东西两端，山东货物可以从“家门口”搭乘班列直达西欧市场。而波兰并不是最西端，德国在波兰西部。已开通的“齐鲁号”欧亚班列如下图所示：



因此，选择B选项。

拓展

A项：山东把区域协调发展作为八大发展战略之一，建立更加有效的区域协调发展新机制，构建了“一群两心三圈”的区域发展新格局，即打造具有全球影响力的山东半岛城市群，支持济南建设国家中心城市、青岛建设全球海洋中心城市，推进省会、胶东、鲁南三大经济圈一体化发展。A项正确。

C项：2020年10月26日，山东高速集团投资建设的京沪改扩建、济南大东环、岚罗、潍日连接线四条高速同时建成通车，山东交通基础设施建设迎来大飞跃。此日通车的四条路总里程376.5公里，总投资380.2亿元。至此，山东高速公路通车总里程达到7204公里，重回全国第一方阵。

D项：《2020年济南市政府工作报告》提出“推动与泰安、曲阜共享文化旅游资源，打造世界级‘山水圣人’中华文化枢轴”。2020年6月8日，山东省政府新闻办召开《解读加快省会经济圈一体化发展指导意见等新闻发布会》，提出“以文旅合作为切入点，加快济南、泰安、曲阜三地文旅合作，联合各市打造‘山水圣人’中华文化枢轴”。2020年7月20日下午，山东省第十三届人民代表大会第四次会议开幕，会上代省长强调要着力抓好十项重点工作，其中在着力打造对外开放新高地中便有打造“山水圣人”中华文化枢轴，建好尼山世界儒学中心。2019年8月25日，由教育部、山东省共同建设的全球儒学研究传播实体平台——尼山世界儒学中心在孔子诞生地山东曲阜正式成立，将在国内外建设若干分支机构，逐步形成“一个中心、多个分中心”格局，旨在培养高层次人才，举办或承办各类学术活动。D项正确。

3、正确答案：C，全站正确率：49%，易错项：A。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，本题考查宏观经济。

第二步，经济下行是指衡量经济增长的各项指标都在不断的降低，比如GDP、PPI、CPI等，也就是经济从一个增长趋势变成一个下降趋势。经济下行始于2008年全球经济金融危机导致全球经济下行的担忧的加剧，自此，“保经济增长”成为了主基调。赤字财政指国家制定赤字财政政策，实行赤字财政计划。在制定国家预算时，国家有意将当年预算支出安排得大于当年预算收入，这样的话就相当于向市场上发放的钱数增多，有利于刺激消费，促进经济增长，属于扩张性的财政政策，可以缓解经济下行的情况。

因此，选择C选项。

拓展

A项：通货膨胀指在货币流通条件下，因货币供给大于货币实际需求，也即现实购买力大于产出供给，导致货币贬值，而引起的一段时间内物价持续而普遍地上涨现象。其实质是社会总需求大于社会总供给（求远大于供）。面对这种情况要实行紧缩的财政政策，而国债专项资金，是指1998年以来，中央政府为了扩大内需、拉动经济增长，通过增发国债专项用于加大基础设施建设等方面投入的资金。在通货膨胀的情况下去增加专项基建国债，会造成社会总需求不断扩大，是扩张性的财政政策。不利于缓解这种情况。A项错误。

B项：通货紧缩指的是当市场上流通货币减少，人民的货币所得减少，购买力下降，影响物价至下跌，造成通货紧缩。长期的货币紧缩会抑制投资与生产，导致失业率升高及经济衰退。面对这种情况，要实行扩张性的财政政策。提高税收可以增加国家财政收入，但是会抑制社会的总需求，属于紧缩性的财政政策。B项错误。

D项：经济过热指市场供给发展的速度与市场需求发展速度不成比例。由“经济过热”可知当下为“通货膨胀”时期。“通货膨胀”指在纸币流通条件下，因纸币供应量大于实际需求，导致货币贬值，而引起的一段时间内物价持续而普遍地上涨现象。可见中央银行应当采取紧缩性货币政策。即三个提高：提高存款准备金率、提高再贴现率、提高利率；一个出售：出售有价证券。收拢货币，减少纸币供应量。D项错误。

4、正确答案：C，全站正确率：88%，易错项：A。

解析

第一步，本题考查《反不正当竞争法》。

第二步，根据《反不正当竞争法》第12条规定，经营者利用网络从事生产经营活动，应当遵守本法的各项规定。经营者不得利用技术手段，通过影响用户选择或者其他方式，实施下列妨碍、破坏其他经营者合法提供的网络产品或者服务正常运行的行为：（一）未经其他经营者同意，在其合法提供的网络产品或者服务中，插入链接、强制进行目标跳转；（二）误导、欺骗、强迫用户修改、关闭、卸载其他经营者合法提供的网络产品或者服务；（三）恶意对其他经营者合法提供的网络产品或者服务实施不兼容；（四）其他妨碍、破坏其他经营者合法提供的网络产品或者服务正常运行的行为。快递公司经丙百货公司同意，不属于反不正当竞争法里规定的内容，符合我国法律规定。

因此，选择C选项。

拓展

A项：根据《反不正当竞争法》第6条规定，经营者不得实施下列混淆行为，引人误认为是他人商品或者与他人

存在特定联系：（一）擅自使用与他人有一定影响的商品名称、包装、装潢等相同或者近似的标识；（二）擅自使用他人有一定影响的企业名称（包括简称、字号等）、社会组织名称（包括简称等）、姓名（包括笔名、艺名、译名等）；（三）擅自使用他人有一定影响的域名主体部分、网站名称、网页等；（四）其他足以引人误认为是他人商品或者与他人存在特定联系的混淆行为。甲公司的行为属于（二）。A项错误。

B项：根据《反不正当竞争法》第7条规定，经营者不得采用财物或者其他手段贿赂下列单位或者个人，以谋取交易机会或者竞争优势：（一）交易相对方的工作人员；（二）受交易相对方委托办理相关事务的单位或者个人；（三）利用职权或者影响力影响交易的单位或者个人。经营者在交易活动中，可以以明示方式向交易相对方支付折扣，或者向中间人支付佣金。经营者向交易相对方支付折扣、向中间人支付佣金的，应当如实入账。接受折扣、佣金的经营者也应当如实入账。经营者的工作人员进行贿赂的，应当认定为经营者的行为；但是，经营者有证据证明该工作人员的行为与为经营者谋取交易机会或者竞争优势无关的除外。乙酒店不在公司账面上详细记录的行为不符合法律。B项错误。

D项：根据《反不正当竞争法》第10条规定，经营者进行有奖销售不得存在下列情形：（一）所设奖的种类、兑奖条件、奖金金额或者奖品等有奖销售信息不明确，影响兑奖；（二）采用谎称有奖或者故意让内定人员中奖的欺骗方式进行有奖销售；（三）抽奖式的有奖销售，最高奖的金额超过五万元。丁超市行为属于（二）。D项错误。

5、正确答案：B，全站正确率：55%，易错项：D。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，本题考查人文历史并选错误项。

第二步，“野鹿呦呦叫着呼唤同伴，在那野外吃艾蒿。我有许多好的宾客，鼓瑟吹笙邀请他。”这首诗出自汉末政治家、文学家曹操以乐府古题创作的作品《短歌行》中的第一首诗。这首诗以沉稳顿挫的笔调抒写了诗人求贤如渴的思想和统一天下的雄心壮志，主题与其他三项不同。ACD选项都表达了男女之情，但B选项表达的是求贤的渴望。

因此，选择B选项。

拓展

A项：出自《诗经》，“南方有乔木，树下却无人休憩；汉江有游女，想要追求却终是徒劳。”形容男子追求女子而不得的心情。

C项：出自《诗经》，“郊野蔓草青青，缀满露珠晶莹。有位美丽姑娘，眉目流盼传情。有缘今日相遇，令我一见倾心。”这是一首描写男女相恋的诗歌，写的是一个露珠未干的早上，一对青年男女在田间路上不期而遇，相互倾心，欣喜之情难以抑制。

D项：出自《诗经》，“风吹雨打天地昏，雄鸡啼叫声不停。既已见到意中人，心中怎能不欢喜！”这首诗描写的是妻子乍见到久别的丈夫时的喜悦心情。

6、正确答案：D，全站正确率：42%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查刑事诉讼法并选错误项。

第二步，根据《刑事诉讼法》第112条，人民法院、人民检察院或者公安机关对于报案、控告、举报和自首的材料，应当按照管辖范围，迅速进行审查，认为有犯罪事实需要追究刑事责任的时候，应当立案。认为没有犯罪事实，或者犯罪事实显著轻微，不需要追究刑事责任的时候，不予立案，并且将不立案的原因通知控告人。根据我国刑事诉讼法的规定，刑事案件不同于民事案件，公安机关进行立案后不得撤诉。检察院提起公诉的刑事案件，是国家代表被害人追究被告人的刑事责任，需要案件撤销的，应当是人民检察院撤销立案。

因此，选择D选项。

拓展

A项：根据《刑事诉讼法》第16条，有下列情形之一的，不追究刑事责任，已经追究的，应当撤销案件，或者不起诉，或者终止审理，或者宣告无罪：（一）情节显著轻微、危害不大，不认为是犯罪的；（二）犯罪已过追诉时效期限的；（三）经特赦令免除刑罚的；（四）依照刑法告诉才处理的犯罪，没有告诉或者撤回告诉的；（五）犯罪嫌疑人、被告人死亡的；（六）其他法律规定免于追究刑事责任的。A项属于（一）。

A项正确。

B项、C项：根据《刑事诉讼法》290条，对于达成和解协议的案件，公安机关可以向人民检察院提出从宽处理的建议。人民检察院可以向人民法院提出从宽处罚的建议；对于犯罪情节轻微，不需要判处刑罚的，可以作出不起诉的决定。人民法院可以依法对被告人从宽处罚。B项和C项正确。

7、正确答案：A，全站正确率：47%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查地理国情。

第二步，金砖国家包括巴西、印度、中国、俄罗斯和南非。联合国安理会常任理事国包括中国、俄罗斯、英国、法国与美国。②代表既属于金砖国家，又属于联合国安理会常任理事国，即中国与俄罗斯，两国领土接壤。因此，选择A选项。

拓展

B项：俄罗斯的官方语言为俄语，中国的官方语言为汉语，因此官方语言不同。

C项：中国位于欧亚大陆东部，属于亚洲。俄罗斯是世界上面积最大的国家，地跨欧亚两大洲，但是仍然是一个欧洲国家。两国并不属于同一大洲。

D项：四大文明古国包括中国、古印度、古巴比伦、古埃及，并不包含俄罗斯。

8、正确答案：B，全站正确率：65%，易错项：D。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，本题考查生物医学。

第二步，发热时，体内的免疫细胞和免疫因子的活性提高，当体温在 37.5-38.5℃时，机体免疫活动非常活跃，在某种程度上增强了身体的免疫力。

因此，选择B选项。

拓展

A项：正常人的体温会随着年龄、健康状况、活动水平和每天的时间不同而有一定的变化。人的正常温度范围是36.4-37.5℃之间。如果测直肠温度、耳温或者额头的温度，一般38℃或者以上可视为发热；如果测量口腔的温度，一般37.8℃或者以上视为发热；如果测量腋温，37.3℃或者以上就视为发热。A项错误。

C项：一般情况下的术后发热，尤其是在大手术后二十四小时以内出现的发热，常常都是术后机体的正常反应，属于手术创伤引起的非感染性炎症反应，只有一小部分是感染引起的，C项表述过于绝对。C项错误。

D项：温度对酶活性的影响：酶有最适宜温度，最适宜温度条件下，酶活性最高。温度小于最适宜温度，随着温度升高，酶活性升高；超过最适宜温度后，随温度升高，酶活性降低，甚至失去活性。发热后食欲不振是由于体内消化酶活性降低并不一定是失去活性，而且发热也会对身体机能造成损伤，故食欲下降也算是一种对消化系统的自我保护措施。D项错误。

9、正确答案：A，全站正确率：48%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查中国古代书画作品并选错误项。

第二步，宋徽宗赵佶，号宣和主人，宋朝第八位皇帝，著名书画家。《富春山居图》是元代画家黄公望创作的纸本水墨画，被誉为“画中之兰亭”，是中国十大传世名画之一。在中国朝代发展顺序中，宋在元之前，所以宋徽宗不可能鉴赏过《富春山居图》。

因此，选择A选项。

拓展

B项：《步辇图》是唐代宫廷画家阎立本的作品，主要描绘了吐蕃王松赞干布派使者禄东赞会见大唐皇帝唐太宗，迎娶文成公主一事，属于一幅汉藏和亲题材的人物画。唐代早于宋代，宋徽宗是有可能鉴赏此幅作品的。B项不符合题意。

C项：《千里江山图》是北宋画家王希孟的青绿山水作品。作者王希孟在创作此画时只有十几岁，属于宋徽宗当政期间，据说还曾得宋徽宗亲授。宋徽宗是有可能鉴赏此幅作品的。C项不符合题意。

D项：《簪花仕女图》是唐代宫廷画家周昉的一幅以唐代宫廷贵妇的闲暇生活为题材的人物画。唐代早于宋代，宋徽宗是有可能鉴赏此幅作品的。D项不符合题意。

10、正确答案：C，全站正确率：62%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查化学常识并选错误项。

第二步，烧碱就是氢氧化钠，纯碱就是碳酸钠，这两种都是碱性物质，这两种溶液都遇到酚酞变红，因此无法用酚酞试液进行区分。C项错误。

因此，选择C选项。

拓展

A项：肥皂的成分是硬脂酸钠，在水中硬脂酸钠被水电离，形成硬脂酸根离子和钠离子。而一般硬水中存在大量

的钙离子和镁离子，而硬脂酸根离子会和镁离子和钙离子结合生成硬脂酸镁和硬脂酸钙，硬脂酸钙和硬脂酸镁都是不溶于水的沉淀，因此，如果是将肥皂投入到硬水中，会出现有沉淀的现象。而软水中是不存在或存在微量的镁离子和钙离子，因此，如果是将肥皂投入到软水中，是不会有沉淀的现象，水是纯净透明的。因此，用肥皂水可以鉴别硬水与软水。A项正确。

B项：锌与稀硫酸会发生化学反应，所以锌片在稀硫酸里会溶解，并且在锌片表面会有气泡产生；铜不能与稀硫酸反应，只能与浓硫酸反应。所以把铜放进稀硫酸，而铜片上没有现象。因此，用稀硫酸可以鉴别锌片与铜片。B项正确。

D项：用燃着的木条伸入集气瓶内，如果木条熄灭，说明是二氧化碳，如果燃烧更旺，说明是氧气。因此，用燃着的木条可以鉴别氧气与二氧化碳。D项正确。

11、正确答案：C，全站正确率：89%，易错项：A。

解析

第一步，突破口在第二空。填入词语修饰“问题”。根据前文“恨不得引进一批人才后立刻就让当地经济社会发生翻天覆地的变化”可知，填入词语应表达“贪图眼前利益，引进人才时急于求成”的含义。A项“拔苗助长”指把苗拔起来，帮助其成长，比喻违反事物的发展规律，急于求成，反而坏事。文段并未提及地方在帮助人才成长时出现问题，不符合语境，排除A项。B项“一拥而上”意思是指一下子全都挤上去，形容周围的人同时向一个目标猛挤过去；D项“因噎废食”比喻要做的事情由于出了点小毛病或怕出问题就索性不去干。B项和D项均不符合语境，排除。C项“急功近利”意思是急于求成，贪图眼前的成效和利益，符合文意。答案锁定C项。

第二步，验证第一空。填入词语修饰人才的作用。C项“支撑”意思是顶住物体使不倒塌，符合文意。因此，选择C选项。

拓展

引导：带领；指引；诱导。辅助：从旁帮助。推动：使事物前进；使工作展开。

12、正确答案：B，全站正确率：33%，易错项：C。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，分析语境。根据“修复的珍贵古籍”可知，文中要表达的意思是持有谨慎小心的态度。

第二步，辨析选项。A项“不苟言笑”形容态度庄重严肃；C项“精益求精”指好了还求更好；D项“视若珍宝”形容十分珍爱，将其当成无价之宝。A项、C项和D项均无“谨慎小心”的含义，不符合语境，排除。B项“如履薄冰”比喻行事极为谨慎，存有戒心，符合文意。

因此，选择B选项。

13、正确答案：D，全站正确率：17%，易错项：A。

解析

第一步，分析第一空。由前文“侦探小说的长久流行”可知，读者对于世理人情中的阴暗面存在着“长久”的好奇心。A项“与生俱来”表示个人的特别、不可替代性，一生下来就是如此；C项“自然而然”指不经外力作用而如此。二者均没有体现出“长久”之意，排除A项、C项。B项“历久弥新”指经历长久的时间而更加鲜活，更加有活力，更显价值；D项“经久不衰”形容某事或某人经历很长时间仍旧保持较高的旺盛状态事例。二者均符合文意，保留B项、D项。

第二步，分析第二空。该空搭配“日常”。根据横线前后“安宁与平静只是表象”“平凡生活”可知，看似“平静、平凡”的日常中处处有大大小小的危机。B项“百无聊赖”指生活空虚，精神没有寄托，不符合文意，排除。D项“一成不变”指一经形成，不再改变，符合文意。

因此，选择D选项。

拓展

悠然自得：形容悠闲而舒适。波澜不惊：比喻局面平静、形势平稳，没有什么变化或曲折。

14、正确答案：C，全站正确率：91%，易错项：A。

解析

第一步，分析第一空。根据“人类活动正在促使世界各地的哺乳动物在夜间变得更加_____，表现出夜行性增强的趋势”可知，文中要表达的意思是哺乳动物夜间出行次数较多。A项“敏感”指感觉敏锐，对外界事物可很快判断或反应过来，强调的是“快”；D项“冲动”多指做事鲁莽，不考虑后果，与文中“因为只有在这个时候它们才不太可能碰到人类”文意不符。故二者均不符合文意，排除A项和D项。B项“亢奋”指极度兴奋；C项“活跃”指行动活泼而积极。二者均符合文意，保留B项、D项。

第二步，分析第二空。该空搭配“生存”。B项“侵犯”指非法干涉别人，损害其权利，与“生存”搭配不当，

排除B项。C项“威胁”指使遭遇危险，符合语境。

因此，选择C选项。

拓展

影响：以间接或无形的方式来作用或改变。妨碍：使事情不能顺利进行，使过程或进展变得缓慢或困难。

15、正确答案：B，全站正确率：74%，易错项：A。

解析

第一步，分析第一空。所填词搭配“措施”。A项“有的放矢”比喻说话或做事有明确的目的，有针对性，通常作谓语，修饰“措施”不恰当，且文段没有体现“有针对性”的语义。B项“行之有效”指实行起来有成效，常与“措施”搭配，符合语境。C项“独具匠心”指具有与众不同的巧妙的构思；D项“得天独厚”指人的资质或自然环境特别好。两者均与“措施”搭配不当，排除C项和D项。答案锁定B选项。

第二步，验证第二空。“目标观众”符合语境。

因此，选择B选项。

拓展

潜在：存在于事物内部不容易发现或发觉的。特定：特别指定的；某一个（人、时期、地方等）。新兴：属性词。最近兴起的。

16、正确答案：B，全站正确率：49%，易错项：A。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，分析第一空。所填词照应“表现艺术的‘基层’”，体现文艺能够贴近大众。B项“欣赏”指享受美好的事物，领略其中的情趣；D项“接触”指挨上；碰着。两者均符合语境。A项“认同”指认为跟自己有共同之处而感到亲切；C项“理解”指了解。两者置于此处体现的是文艺的高要求，不符合语境，排除A项和C项。

第二步，分析第二空。所填词与“严谨”语义相反相对。“严谨”形容态度严肃谨慎；细致、周全、完善，追求完美。B项“活泼”指生动自然，不呆板，可以与“严谨”构成反向照应，符合语境。D项“温馨”指温和芳香，温暖，语义不符，排除D项。

因此，选择B选项。

拓展

自由：不受拘束；不受限制。随意：任凭自己的意思。

17、正确答案：D，全站正确率：90%，易错项：C。

解析

第一步，分析第一空。该空与“驱动企业发展”相对应，B项“支柱”比喻中坚力量，不符合语境，排除B项。

第二步，分析第二空。根据“抢占先机”可知，该空填入的词语形容赶在别人前面拥有核心竞争力。A项“持续”指延续不断，不符合语境，排除A项。C项“迅速”强调速度快，并无先于他人之意，排除C项。D项“率先”意思是带头，符合语境，答案锁定D项。

第三步，验证第三空。“巩固行业地位”为常见固定用法，符合语境。

因此，选择D选项。

18、正确答案：B，全站正确率：77%，易错项：D。

解析

第一步，分析第一空。根据上下文“原本可以”和“，互为补充”，可知逗号在这里表示前后词汇语义并列，所以第一空填入词汇应该和“互为补充”意思相似。A项“珠联璧合”意思是珍珠联串在一起，美玉结合在一块，比喻杰出的人才或美好的事物聚集在一起的美好样子，符合文意。B项“相得益彰”指两个人或两件事物互相配合，双方的能力和作用更能显示出来，符合文意。C项“互通有无”意思是拿出自己多余的东西给对方，与之进行交换，以得到自己所缺少的东西，但文中是补充而非交换，不符合文意，排除。D项“并行不悖”指同时进行而互相不违背，侧重“并行”而无相互补充之意，不符合文意，排除。

第二步，分析第二空。根据上文“变得复杂，甚至紧张和……”可知，第二空填入词语应比“复杂”语义更重，和“紧张”意思相近。A项“僵持”指双方相持不下，不能避让也无法进展，无法与上文形成语义递进，排除。

B项“对立”更突出两者的相互敌对和冲突，语义更重，符合文意。

因此，选择B选项。

19、正确答案：A，全站正确率：28%，易错项：C。

解析

第一步，分析第一空。根据“数字经济蓬勃发展”可知，该空应体现“新技术、新业态、新模式不断出现”之意。A项“层出不穷”指接连不断地出现，没有穷尽；C项“方心未艾”指事物正在发展，尚未达到止境；D项“纷至沓来”形容接连不断的到来。三者均符合语境。B项“乏善可陈”指说不出有什么优点，没有什么好称道的，不符合语境，排除B项。

第二步，分析第三空。该空搭配“创新成果”。A项“融合”指结合在一起，符合语境。C项“实践”和D项“落实”均与“创新成果”搭配不当，排除C项和D项。答案锁定A选项。

第三步，验证第二空。“重塑”指重新塑造，符合语境。

因此，选择A选项。

拓展

培育：培养教育。

20、正确答案：B，全站正确率：67%，易错项：C。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，突破口在第三个空。根据“将关注重点引向了_____，强调做事情方法要正确”可知，文中要表达的意思是关注过程，同时考虑和“理清”搭配，只有B选项“过程”符合语意，A“源头”、C“结果”、D“目的”均未体现出做事方法。答案锁定B选项。

第二步，验证第一个空和第二个空。第一个空“把握方向”，第二个空“理清来龙去脉”搭配合理，符合题意。

“来龙去脉”本指山脉的走势和去向，现比喻一件事的前因后果。

因此，选择B选项。

拓展

原则：言行所依据的准则。方向：东，西，南，北四个方位。在生活中，方向代表了人生的理想，追求的目标。

规律：①自然界和社会诸现象之间必然、本质、稳定和反复出现的关系；②有节奏的；不是杂乱的；③规章律；

④事物之间的内在的必然联系，决定着事物发展的必然趋向，规律是客观的，不以人的意志为转移；⑤谓整齐而有规则。

趋势：事物或局势发展的动向。是非曲直：正确还是不正确，有理还是无理。轻重缓急：指各种事情中有主要的和次要的，有急于要办的和可以慢一点办的。千头万绪：比喻事情的开端，头绪非常多。也形容事情复杂纷乱。

21、正确答案：A，全站正确率：84%，易错项：B。

解析

第一步，分析语境。根据文段，可知论述的是“漆器”，从“出现最多的当然是花卉”可知花卉是传统漆器重要的创作主题。“在故宫博物院……”这句则是举例论证。文段最后一句话就是作者的主要意图句，“通用的语言”就是“创作主题”。

第二步，辨析选项。B项论述的主题不是“漆器”，故排除；C项说“有助于了解中国古人的日常生活”，D项说“反映了创作者的审美情趣”，与论述主旨无关。A项符合作者意图。

因此，选择A选项。

22、正确答案：B，全站正确率：77%，易错项：D。

解析

第一步，分析文段。文段由彩色和黑白摄影的对比引出话题“黑白摄影”，然后提出黑白摄影并不过时的观点，最后具体论述了黑白摄影没有过时的观点。文段属于“分—总—分”结构，倒数第二句是文段的主旨句。

第二步，对比选项。B项是文段主旨句的同义替换项，符合文段意图。A项“不具有可比性”与文意相悖，文段认为二者是完全不同的事物，不存在哪个更好、表现力更强的问题。C项属于无中生有的选项。D项“艺术评价标准”文段并未提及，属于无中生有。

因此，选择B选项。

23、正确答案：D，全站正确率：32%，易错项：A。

解析

第一步，分析横线处的上下文语境。文段首句为背景铺垫，提出了军事机器人有优势这个话题。第二句具体阐述了军事机器人的作用和优点等等。第三句话以转折词“然而”进行连接，所以整体的感情色彩和文意应该和前文是相反相对的；根据冒号可知后面两个反问为填入句子的解释说明。从两个反问句的内容机器人到底是不是战斗员？又应当承担何种战争责任可知，谈及的是伦理层面的问题。

第二步，对比选项。A项引人深思只能对应上第一个反问句，无法概括完整意思；B项属于对机器人的肯定，和前文形成不了相反相对的关系；C项军备竞赛和冒号后内容无对应关系。

因此，选择D选项。

24、正确答案：A，全站正确率：69%，易错项：B。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，分析文段。文段首先讲述研制超材料的做法，并简单介绍超材料属性还和组合的复合材料的其他性能相关，第三句具体讲述改变超材料的结构和尺寸后，可以让其实现超功能，尾句通过举例，论证超材料具有的特殊性能，因此文段主要讲述超材料的研制方法，即研制原理。

第二步，对比选项。A项是对文段主旨句的同义替换。

因此，选择A选项。

拓展

B项：“应用领域”为无中生有。C项：“分类标准”为无中生有。D项：“设计意图”对应第三句“人们就可以像搭积木一般实现对光波、雷达波、无线电波、声波乃至地震波的任意弯曲和精细‘裁减’”，为非重点。

25、正确答案：D，全站正确率：72%，易错项：A。

解析

第一步，分析横线处的上下文语境。前文介绍了质量的两个不同定义：其一是从生产角度来定义质量，强调产品要达到规定要求或标准；其二是从用户的角度定义质量，即从需求方的角度出发，强调产品要适合用户的使用需要。横线所填句子是对上文的总结，表示这是质量观的一次重大转变，即从生产方到用户的转变。

第二步，对比选项。D项符合上述语境，与上文话题一致。

因此，选择D选项。

拓展

A项：“转变到供给需求”表述有误，“供给需求”还是侧重于“生产提供”角度，无法体现“用户需求”角度。B项和C项：“产品的保量”和“强调服务”文中均未提及，为无中生有。

26、正确答案：A，全站正确率：80%，易错项：B。

解析

第一步，分析文段。第一句明确提出，文化产品的市场方向和创作方向受到消费主体喜好的左右这一现象。接下来分别从积极和消极两个方面谈这个现象所产生的影响。最后通过结论词提出作者对于这一问题的建议，即创作者和制作方更应该研究喜好（兴趣）背后的社会基础和真实需求。由此可知，本文着重指出文化产业存在的问题是过度、盲目迎合受众喜好，本文核心的话题就是“受众喜好”。

第二步，对比选项。A项符合题目要求，当选。B项“中长期规划”、C项“供应能力”、D项“创新”文段均未提到，是无关选项，均可排除。

因此，选择A选项。

27、正确答案：D，全站正确率：47%，易错项：C。

解析

第一步，分析文段。文段采用了正反论证的方式。先是正面提出当人脑在发育阶段接触到视觉刺激时，视皮层上的神经元就会被激活。接着从反面加强了论述，说到如果人们在视觉功能的发育关键期，视觉神经元未被充分激活，那么可能导致“看不清”或“看不见”某些图像特征。文段主要论述不能错过视觉功能的发育关键期。

第二步，对比选项。D项“错过发育关键期”“丧失部分人体机能”均是文段的主要话题，是文段可以作为例子证明的观点。

因此，选择D选项。

拓展

A项：文段没有论述人体的不同机能存在不同的发育关键期，只论述了视觉功能关键发育期错过后的危害。B项：“造成终生影响”无中生有，且“功能发育不充分”不是文段论述的核心话题。C项：文段重点不讨论什么对视皮层神经元的激活重要，而是不能错过关键期。

28、正确答案：D，全站正确率：70%，易错项：A。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，对比选项，确定首句。②论述的是“作为明清两代的皇宫，故宫一直注重防火”，属于概括性阐述，可能成为首句。⑤内容是“‘冬凿冰、夏注水、春除草、秋清叶’是故宫的防火传统”，具体论述故宫如何防火。

②与⑤相比较，②更适合做首句，排除B项和C项。

第二步，对比A项和D项。③论述的是“同时，金水河也是故宫自古以来的消防水源”，“同时”能够告知我们，

这句话和前文某句话构成并列关系。④论述的是“目前，这些古代流传下来的防火传统仍然适用”，明显是概括总结性陈述。联系③又可知，③也是防火传统中的一种，则③应该在④前。所以排除A项。

因此，选择D选项。

29、正确答案：B，全站正确率：50%，易错项：C。

解析

第一步，分析文段。文段先介绍了人类祖先的大脑进化出了支持合作的功能以支持狩猎活动，其后介绍了这一进化使得人类大脑中记忆与思考中心更发达，而且随着群体更强大，群体之间竞争、合作更重要，大脑也随之进化出管理更大群体的能力。文段最后通过代词“这一进化”重点强调这一进化演变出的“利他意识、伦理观、良知和尊严意识”等美德。文段为分总结构，代词指代后的内容为文段的重点。

第二步，对比选项。B项是文段重点的同义替换。

因此，选择B选项。

拓展

A项：“狩猎活动离不开群体的合作”对应结论之前的内容，属于非重点。C项，“大脑的构造”“生活方式的变化”文段均未提及，无中生有。D项：“拥有合作性个体的数量”文段未提及，无中生有。

30、正确答案：A，全站正确率：67%，易错项：B。

解析

第一步，分析文段。文段先是介绍了“南朝文学批评家钟嵘用‘知人论世’的方法研究晋人刘琨的作品”。接着介绍了当代的文学评论家也通过“知人论世”方法来考察文学作品，后面还用举例子来加强论证了这一观点。故文段重点强调“知人论世”无论古今都是重要的文学作品研究方法。

第二步，对比选项。A项是对文段重点的同义替换，符合作者意图。因此，选择A选项。

拓展

B项和D项：缺少主体词“知人论世”。C项“‘知人论世’被奉为古代作品研究的圭臬”文段未提及，无中生有。

31、正确答案：C，全站正确率：38%，易错项：B。

文段首先指出氡值有助于监测地震；接着介绍地震行业氡观测仪主要采用固体氡源进行校准，但是固体氡源存在运输不便等问题，氡观测仪无法实现全国统一标准；然后指出由于观测仪器标准不统一，测出的数据就没有意义。画横线部分前出现“因此”，说明应填入表示结论的语句，前文主要提到了检测标准不统一导致数据无意义，因此应当统一该标准，只有C项提到了统一标准，当选。

A项，前文说的是氡观测仪器标准不统一的影响，由此不能推出“难以在全国范围内广泛应用”，排除。

B项，文段意在强调改善氡观测仪器标准不统一的问题，而非寻求更丰富多元的监测手段，排除。

D项，前文未提到其他的地震监测手段，“不同地区应采用不同的地震监测手段”无法得出，排除。

故本题选C。**32、正确答案：D，全站正确率：91%，易错项：B。**

解析

第一步，分析文段。文段首先介绍了在游戏世界人们不用承担后果，随后通过“因此”引出主旨，指出“游戏提供了一种低成本低风险的自我实现方式”，后文接着对文段主旨进行了进一步的解释。文段为“分—总—分”结构，主旨为游戏是一种低成本低风险的自我实现方式。

第二步，对比选项。D项为文段主旨的同义替换，适合做这段文字的标题。

因此，选择A选项。

拓展

A项和C项：文段并未提及有关“成瘾”的话题。B项：“安全无负担”“无中生有”。

33、正确答案：C，全站正确率：40%，易错项：B。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，分析横线处上下文语境。文段首先指出科普走进生活的时代背景，借着引出“科普创新的话题”，并针对“如何进行科普创新”展开论述。横线前提到“增添文艺的元素，则是其题中应有之义”，且下文通过“老一辈科学家善借文学艺术的力量展开科普工作”进行举例论证。因此，横线处填入句子应体现出“科普工作需要融合文学艺术”之意。

第二步，对比选项。C项符合上述语境。

因此，选择C选项。

拓展

A项：文段未提及，无中生有。B项：“重要驱动力”语义过重，且文中没有体现。D项：表述不明确。

34、正确答案：A，全站正确率：61%，易错项：D。

解析

第一步，分析文段。文段先指出对于古希腊人来说，有竞赛的地方就有规则的存在，接着举了体育比赛的例子进行论证，最后再次重申观点，强调规则对于竞争的重要性。文段为“总一分一总”结构，首尾句是重点，强调规则对于竞争的重要性。

第二步，对比选项。A项是文段重点的同义替换，符合文段意图。

因此，选择A选项。

拓展

B项：“公平”不是文段论述的核心话题。C项：“体育比赛”属于举例子的内容，非重点。D项：“社会公正”只是规则的作用的一方面，没有提到文段的核心话题“竞争”。

35、正确答案：A，全站正确率：39%，易错项：C。

解析

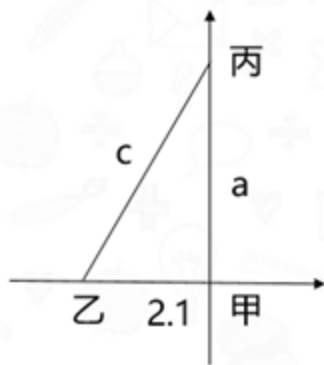
暂缺

36、正确答案：D，全站正确率：8%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查几何问题。

第二步，如图所示：



根据勾股定理可知， $a^2 + 2.1^2 = c^2$ ①，根据回程比去程长 $\frac{1}{3}$ 可知， $2.1 + c = \frac{4}{3}a$ ，化简得 $c = \frac{4}{3}a - 2.1$ ，代入①式，解得 $a = 7.2$ 千米。

因此，选择D选项。

37、正确答案：A，全站正确率：17%，易错项：B。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设甲、乙、丙初期投资分别为 a、b、c 万元，列表如下：

| | 甲 | 乙 | 丙 |
|----------|-------------------|--------------------|--------------------|
| 初期投资 | a | b | c |
| 市值上涨 50% | 1.5a | 1.5b | 1.5c |
| 二期投资 | a | 2b | 0.5c |
| 持股 | $1.5a + a = 2.5a$ | $1.5b + 2b = 3.5b$ | $1.5c + 0.5c = 2c$ |

根据甲、乙、丙三人持股比例为 5 : 14 : 16，即 $2.5a : 3.5b : 2c = 5 : 14 : 16$ ，解得 $a = 2$ 、 $b = 4$ 、 $c = 8$ ，甲、乙、

丙初期投资比例为 1 : 2 : 4，甲投资 $700 \times \frac{1}{7} = 100$ 、乙投资 $700 \times \frac{2}{7} = 200$ ，乙比甲多投资 100 万元。

因此，选择A选项。

38、正确答案：D，全站正确率：13%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查概率问题。

第二步，设另外两位选手分别为甲、乙，半决赛分组共有 $\frac{C_4^2}{A_2^2} = 3$ 种情况：

①小王、小张半决赛相遇，小王、小张不可能均获胜，概率为 0；

②小王与甲同组、小张与乙同组，两人均在半决赛获胜的概率为 $\frac{1}{3} \times 60\% \times 40\% = \frac{2}{25}$ ；

③小王与乙同组、小张与甲同组，两人均在半决赛获胜的概率为 $\frac{1}{3} \times 60\% \times 40\% = \frac{2}{25}$ ；

小王和小张均在半决赛中获胜的概率为 $0 + \frac{2}{25} + \frac{2}{25} = \frac{4}{25}$ 。

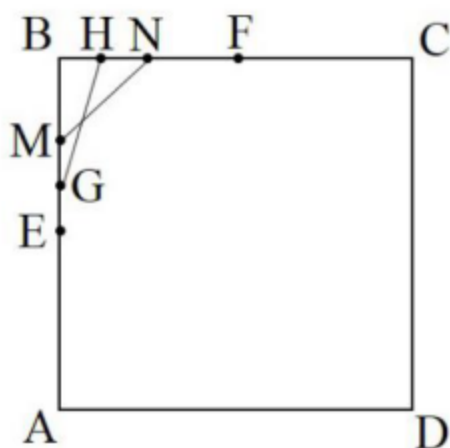
因此，选择 D 选项。

39、正确答案：C，全站正确率：32%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查函数问题。

第二步，如图所示，赋值正方形 ABCD 的边长为 40，设甲、乙的速度均为 1。分段讨论：



(1) 当 $0 < T \leq 20$ 时，乙在 A 地保持静止，甲所走的距离 $1 \times T = T$ 即为甲乙之间的距离，对应图形为匀速变化的直线。

(2) 当 $20 < T \leq 40$ 时，在这段时间甲从 E 到 B，乙从 A 到 E，由于速度相同，故甲乙之间的距离恒为 20，对应图形为平行于 T 轴的直线。

(3) 当 $40 < T < 60$ 时，在这段时间甲从 B 到 F，乙从 E 到 B，设 M、N 分别为 BE、BF 的中点，G、H 分别为 EM、BN 的中点，枚举特殊点来分析，当乙由 E 运动到 G 时，甲由 B 运动到 H，此时甲乙之间的距离为 $\sqrt{15^2 + 5^2} = 5\sqrt{10}$ ，当乙运动到 M，甲运动到 N 点，此时甲乙之间的距离为 $\sqrt{10^2 + 10^2} = 10\sqrt{2}$ ，由于

$5\sqrt{10} < \frac{10\sqrt{2} + 20}{2} = 5\sqrt{2} + 10$ (通过两边平方进行比较 $(5\sqrt{10})^2 = 250$ ， $(5\sqrt{2} + 10)^2 = 150 + 100\sqrt{2}$ ， $250 < 150 + 100\sqrt{2}$)，故该函数为凹函数，对应 C 选项。

因此，选择 C 选项。

40、正确答案：B，全站正确率：49%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查溶液问题。

第二步，设甲盐水浓度为 m，乙盐水的浓度为 n。浓度 = 溶质 / 溶液，根据题意“将 x 千克乙盐水与 x 千克甲盐水

混合，并蒸发掉 x 千克水之后，得到的溶液浓度是乙盐水的 z 倍”，可得 $\frac{n \times X + m \times X}{X + X - X} = Zn$ ，化简得 $n +$

$m=Zn$, 解得 $\frac{n}{m} = \frac{1}{Z-1}$, 故乙盐水的浓度是甲盐水的 $\frac{1}{Z-1}$ 倍。
因此，选择 B 选项。

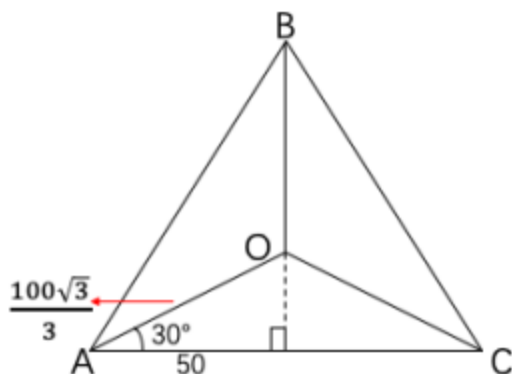
41、正确答案：B，全站正确率：52%，易错项：C。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

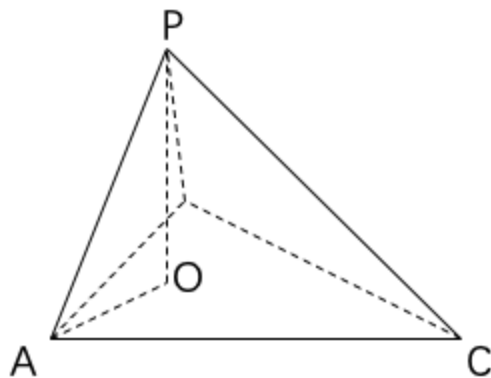
第一步，本题考查几何问题，属于立体几何类。

第二步，等边三角形重心、内心、外心、垂心重合于一点，此点称为等边三角形的中心。围场的正中心即等边三角形各边中线的交点。如图所示，根据一个角是 30° 的直角三角形的三边比例可知三个顶点每个顶点到中心 O

的距离都是 $\frac{100\sqrt{3}}{3}$ 米。



第三步，信号塔最高点 P 到最低点 PO 与 OA、OB、OC 都可以构成直角三角形。在直角三角形 POA 中 $PA = \frac{110\sqrt{3}}{3}$, $OA = \frac{100\sqrt{3}}{3}$, 根据勾股定理可知 $PO^2 = PA^2 - OA^2 = \left(\frac{110\sqrt{3}}{3}\right)^2 - \left(\frac{100\sqrt{3}}{3}\right)^2 = 700$, 则 $PO = \sqrt{700} = 10\sqrt{7}$ (米)。



因此，选择 B 选项。

42、正确答案：C，全站正确率：42%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查 gongchengwenti。

第二步，设小王原来的效率为 x ，小张原来的效率为 y ，提升后小王的效率为 $2x$ 。原来小张比小王多做 50 件，而最后小王做的总数比小张多 50 件，说明第二次小王比小张多做 100 件。可列方程组： $2x + y = 400$ ； $2x - y = 100$ ，解得 $x = 125$ ， $y = 150$ 。

第三步，设第一次用时为 t ， $150t - 125t = 50$ ，解得 $t = 2$ ，那么一小箱商品有 $(150 + 125) \times 2 - 400 = 150$ (件)。因此，选择 C 选项。

43、正确答案：B，全站正确率：54%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查经济利润问题。

第二步，赋值原价是 100，第一天的销量为 10，则售价每天下降 $100 \times 10\% = 10$ (元)，成本为 $100 \times 60\% = 60$ 。

| | 成本 | 售价 | 利润 | 销量 | 总利润 |
|-----|----|-----|-----|-----|------|
| 第一天 | 60 | 100 | 40 | 10 | 400 |
| 第二天 | 60 | 90 | 30 | 20 | 600 |
| 第三天 | 60 | 80 | 20 | 40 | 800 |
| 第四天 | 60 | 70 | 10 | 80 | 800 |
| 第五天 | 60 | 60 | 0 | 160 | 0 |
| 第六天 | 60 | 50 | -10 | 40 | -400 |

总利润为 $400+600+800+800-400=2200$ ，总成本为 $60 \times (10+20+40+80+160+40)=21000$ ，那么总利润

是总成本的 $\frac{2200}{21000} \approx 10.5\%$ ，介于 $10\%-20\%$ 之间。

因此，选择 B 选项。

44、正确答案：C，全站正确率：42%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查概率问题。

第二步，先给每个部门分 1 人，还剩 3 人。要想有 4 人组，则剩余的 3 人分到同一个部门，有 12 种情况。要想有 3 人组，则剩余的 3 人中有 2 人分到同一组，另外 1 个人分到其他组，有 $12 \times 11 = 132$ （种）情况。因为总情况数固定，故有部门获得名额是 3 的概率是名额 4 的 $132 \div 12 = 11$ 倍。

因此，选择 C 选项。

45、正确答案：B，全站正确率：52%，易错项：C。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，本题考查排列组合问题。

第二步，每个圆锥体有底面、斜面（即侧面展开面）两个面需要涂色，每个面都可以在 3 种颜色里任选一种，则每个圆锥体有 $C_3^1 \times C_3^1 = 9$ 种。“彼此不完全相同”，意指任选 2 个零件，不是完全一样的涂色方法（例如可以底面一个颜色但斜面不同），那么即在 9 种涂色方式中选择 5 种作为零件涂色方式即可，共有 $C_9^5 = 126$ 种。因此，选择 B 选项。

46、正确答案：A，全站正确率：34%，易错项：C。

解析

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量或属性，本题都有圆，内外特征明显，考虑内外结构结合的考点。

第二步，一条式，从左到右找规律。

图形圆内面依次为 1、2、3、4、5，呈等差规律，问号处图形圆内面个数应该为 6，只有 A 项符合。

因此，选择 A 选项。

47、正确答案：B，全站正确率：87%，易错项：C。

解析

第一步，观察特征。

组成元素相似，本题每行组成元素相同，排列次序不同，考虑样式类遍历。

第二步，九宫格，横向规律比较常见，优先考虑。

第一行，出现的元素有矩形、直角三角形和直角梯形，并且每个图形均有黑白两个圆，且位置分别为两个内部、两个外部和一内一外；第二行，验证规律，符合；第三行，已经出现直角三角形和矩形，黑白两个圆出现两个内部、两个外部，缺一个直角梯形和一内一外黑白两圆，排除 A、D 项；题干中白圆在内黑圆在外，排除 C 选项。

因此，选择 B 选项。

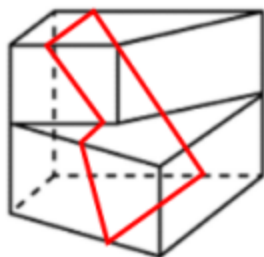
48、正确答案：D，全站正确率：41%，易错项：C。

解析

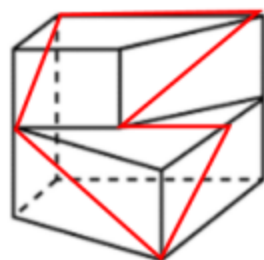
第一步，明确设问内容。

选择是不可能的立体图形的截面选项。

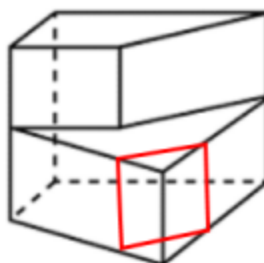
第二步，分析选项。



A项的截面图如图所示：



B项的截面图如图所示：



C项的截面图如图所示：

只有D选项无法截出来。

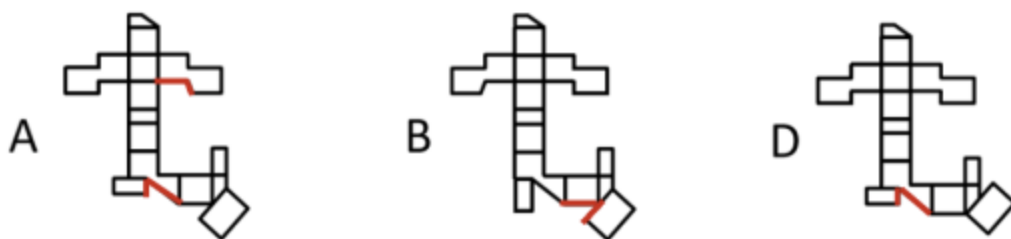
因此，选择D选项。

49、正确答案：C，全站正确率：53%，易错项：B。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

【解析】第一步，观察特征。

要求选择立体图形的外表面展开图。



根据红色标注的相邻边，相邻边需等长，排除ABD。

因此，选择C选项。

50、正确答案：C，全站正确率：76%，易错项：B。

解析

第一步，观察特征。

图形均为六面体展开图，考虑六面体。

第二步，根据规律进行分组。

①②⑤折叠成六面体后黑色的面与面之间都是相邻面关系，③④⑥折叠成六面体后黑色的面存在相对面，分为两组。

因此，选择C选项。

51、正确答案：A，全站正确率：92%，易错项：B。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

见到一点儿苗头知道它的发展趋向或问题的实质。

第三步，辨析选项。

A项：从一片树叶的凋落，知道秋天的到来，比喻通过个别的细微迹象，可以看到整个形势的发展趋向与结果，符合“见到一点儿苗头就知道它的发展趋向或问题的实质”，符合定义；

B项：一个小小的蚂蚁洞，可以使千里长堤毁于一旦，比喻小事不注意会造成大乱子，不符合“见到一点儿苗头就知道它的发展趋向或问题的实质”，不符合定义；

C项：到了每年天气最冷的时候，就知道其他植物大多都凋零，只有松柏挺拔、不落，没有涉及到“见到一点儿苗头就知道它的发展趋向或问题的实质”，不符合定义；

D项：路途遥远，方能知道马儿力气的大小；指经历的事情多了，时间长了，才可识别人心的善恶好歹，没有涉及到“见到一点儿苗头就知道它的发展趋向或问题的实质”，不符合定义。

因此，选择A选项。

52、正确答案：A，全站正确率：74%，易错项：B。

解析

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①一个或多个陈述（即前提）；

②另外一个陈述（即结论）；

③提供支持的理由。

第三步，辨析选项。

A项：“食物的基因改造存在风险”，此为结论句，“会把意料之外的改变引入到为人类提供食物的生物DNA中”为前提，对结论具有支持的作用，符合定义；

B项：两个“相信”后面的语句为并列关系，不符合定义；

C项：均是事件描述，无结论句，不符合定义；

D项：“固体都保持各自的形状和体积”与“液体则占有一定的体积”为并列关系，“但其形状与盛装容器的形状有关”发生转折，均为结论句，题干缺少前提，不符合定义。

因此，选择A选项。

53、正确答案：C，全站正确率：59%，易错项：A。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“衬托”和“对比”，“衬托”的关键信息为：

①突出主要事物；

②用类似的事物或反面的、有差别的事物作陪衬；

③以次要事物为陪衬来突出主要事物。

“对比”的关键信息为：

①用相反或相似的两种事物互相比照；

②以共同表现某种思想或意境；

③体现的两种事物不分主次。

第三步，辨析选项。

A项：封建贵族“朱门酒肉臭”的奢华生活和穷苦百姓“路有冻死骨”的悲惨命运属于“以共同表现某种思想或意境”，没有主次之分，符合“对比”，不符合“衬托”，排除；

B项：“桃花潭水深千尺”中的“千尺”运用了夸张的手法，同时，将友情比喻为深千尺的桃花潭水，也运用了比喻的修辞手法，不符合定义；

C项：“蝉噪林逾静”是将“噪”和“静”两个相反事物互相比照，运用了“对比”，同时以“蝉噪”突出“林静”，以“鸟鸣”突出“山幽”，运用了“衬托”，符合定义；

D项：“千里黄云白日曛，北风吹雁雪纷纷”指的是满天黄云，太阳被笼罩得昏昏沉沉，北风吹来，大雁在纷飞的雪花中向南飞去，不符合“对比”和“衬托”的关键信息，不符合定义。

因此，选择C选项。

54、正确答案：B，全站正确率：88%，易错项：A。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

“根据两个对象在某些属性上的相同或相似”、“推论两者在其他属性上也有相同或相似”。

第三步，辨析选项。

A项：该项通过两个人都有志气，不以高官厚禄为荣，推出所有志气的人都不以高官厚禄为荣，属于归纳推理，不符合“根据两个对象在某些属性上的相同或相似”“推论两者在其他属性上也有相同或相似”，不符合定义；

B项：该项根据光和声都具有直线传播、折射、反射等现象，推出光和声一样，也具有波动性，符合“根据两个对象在某些属性上的相同或相似”“推论两者在其他属性上也有相同或相似”，符合定义；

C项：该项说的是白求恩与不负责任的人有什么区别，而不是共性，不符合“根据两个对象在某些属性上的相同或相似”，不符合定义；

D项：该项根据银和铜电阻率的区别，得出银更适宜做导电材料，是根据二者的区别，得出谁更适合，不符合“根据两个对象在某些属性上的相同或相似”“推论两者在其他属性上也有相同或相似”，不符合定义。

因此，选择B选项。

55、正确答案：D，全站正确率：82%，易错项：A。

解析

第一步，看提问方式，本题属于定义判断选是题。

第二步，找关键信息。

主体是“行政机关”，采取行政手段，“将不利影响限制在尽可能小的范围和限度”

第三步，辨析选项。

A项：行政机关是“公安局”采取行政手段保障公众利益，但对“对二人处以罚款500元的处罚”没有适度保障相对人权益。因此不符合，排除；

B项：“交通运输局殴打司机”，使用的手段不是行政手段且侵害了相对人权益，排除；

C项：规划局批准九层，后要求全部拆除没有保障相对人权益，因此排除；

D项：市政府采取行政措施保证景区和居民权益，符合题意。

因此，选择D项。

56、正确答案：B，全站正确率：41%，易错项：D。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“桂”是“广西”的简称，二者属于全同关系。

第二步，辨析选项。

A项：“皖”是“安徽”的简称，不是“江西”的简称，排除；

B项：“映山红”是“杜鹃花”的别名，二者属于全同关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“河流”与“湖泊”是两种不同的水体，二者属于并列关系，排除；

D项：“圣女果”指“小西红柿”“小番茄”，是西红柿的一种，二者属于种属关系，排除。

因此，选择B选项。

57、正确答案：C，全站正确率：74%，易错项：A。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，确定题干逻辑关系。

有的“水生动物”是“卵生动物”，有的“卵生动物”是“水生动物”，二者属于交叉关系。

第二步，辨析选项。

A项：“腔肠动物”与“软体动物”二者属于并列关系中的反对关系，排除；

B项：“甲壳纲动物”属于“节肢动物”门的一纲，二者属于包容关系中的种属关系，排除；

C项：有的“飞行动物”是“哺乳动物”，有的“哺乳动物”是“飞行动物”，二者属于交叉关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“脊柱动物”与“无脊椎动物”，二者属于并列关系中的矛盾关系，排除。

因此，选择C选项。

58、正确答案：D，全站正确率：44%，易错项：C。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“诗”又称诗歌，是一种用高度凝练的语言，形象表达作者丰富情感，集中反映社会生活并具有一定节奏和韵律

的文学体裁；“赋”是我国古代的一种文体，它讲究文采、韵律，兼具诗歌和散文的性质，汉代正式确立了赋的体例，称为“辞赋”；魏晋以后，日益向骈对方向发展，叫做“骈赋”；唐代又由骈体转入律体叫“律赋”；宋代以散文形式写赋，称为“文赋”；“词”是一种诗的别体，萌芽于南朝，是隋唐时兴起的一种新的文学样式，到了宋代，经过长期不断的发展，进入到词的全盛时期。三者均为中国古代文学体裁，并且三者之间存在历史演变的前后顺序关系，先有诗，再有赋，最后有词。

第二步，辨析选项。

A项：“纸”“丝绸”“竹简”三者均为中国古代书写文字的载体，但是三种载体应该先有竹简、然后有丝绸，最后有纸，与题干逻辑关系不同，排除；

B项：“昆曲”与“京剧”为两种不同的剧种，二者之间为并列下的反对关系，都属于“戏剧”，与“戏剧”之间均为包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：“油画”“水墨画”和“工笔画”是三种绘画形式，其中，“水墨画”和“工笔画”为国画的两个分支，均为中国传统的绘画形式，“油画”起源于欧洲的蛋彩画，不属于中国传统的绘画形式，也不存在前后演变关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：“甲骨文”“隶书”“楷书”均为中国古代文字，并且，先有甲骨文，然后有隶书，最后有楷书，三者之间符合前后演变关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

59、正确答案：C，全站正确率：97%，易错项：D。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

在“油田”“钻探”“石油”。“油田”是场所，“钻探”和“石油”属于动宾关系。

第二步，辨析选项。

A项：“房产”“交易”需要“证书”。“证书”和“房产”“交易”是必要条件关系，排除。

B项：在“车站”“驾驶”列车，“车站”是场所，而“乘客”在“车站”乘坐列车，“乘客”与“驾驶”没有明显逻辑关系，排除；

C项：在“渔场”“捕捞”“海鲜”。“渔场”场所，“捕捞”和“海鲜”属于动宾关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“搭建”和“轮船”无明显逻辑关系，排除。

因此，选择C选项。

60、正确答案：A，全站正确率：91%，易错项：B。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“铁”“铜”“镁”都是金属，属于并列关系中的反对关系。

第二步，辨析选项。

A项：“棒球”“排球”“台球”都是球类运动，属于并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“高跟鞋”“高帮鞋”“增高鞋”两两之间属于交叉关系，排除；

C项：“高筋粉”是“面粉”的一种，两者属于包容关系中的种属关系，排除；

D项：“羊肉”和“牛肉”都可以作为“腊肉”的原材料，均和“腊肉”为原材料对应关系，排除。

因此，选择A选项。

61、正确答案：B，全站正确率：92%，易错项：D。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，确定题干逻辑关系。

先“策划”，再“编排”，最后“直播”，三者属于时间顺承对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：先“研发”，再“测试”，最后“上线”，词语顺序与题干不一致，排除；

B项：先“育苗”，再“移栽”，最后“收割”，三者属于时间顺承对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“学车”和“考证”是针对驾照的流程，“年检”是针对机动车的流程，三者没有时间顺承对应关系，排除；

D项：先“选房”，再“装修”，最后“入住”，词语顺序与题干不一致，排除。

因此，选择B选项。

62、正确答案：A，全站正确率：74%，易错项：B。

解析

第一步，确定题干的逻辑关系。

“树枝”是“老鹰”的栖息地点，二者属于地点对应关系，“天空”是“老鹰”的栖息地点，二者属于地点对应关系，“树枝”和“天空”属于并列关系。

第二步，辨析选项。

A项：“蜂箱”是“蜜蜂”的栖息地点，二者属于地点对应关系，“花丛”是“蜜蜂”的活动地点，二者属于地点对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“蟒蛇”栖居于热带、亚热带低山丛林中，可以生活在“山涧”或“森林”中，与后两词均属于地点对应关系，但没有栖息地点与活动地点之分，排除；

C项：“蚊子”可以生活在“沟渠”或“野外”，与后两词均属于地点对应关系，但没有栖息地点与活动地点之分，排除；

D项：“鲈鱼”可以生活在“江河”或“海洋”中，与后两词均属于地点对应关系，但没有栖息地点与活动地点之分，排除。

因此，选择A选项

63、正确答案：B，全站正确率：96%，易错项：C。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“粘土”是制作“陶瓷杯”的原材料，二者属于原材料对应关系，“陶瓷杯”是“器具”，二者属于包容关系中的种属关系。

第二步，辨析选项。

A项：“门窗”是“房屋”的组成部分，二者属于包容关系中的组成关系，排除；

B项：“蚕丝”是制作“旗袍”的原材料，二者属于原材料对应关系，“旗袍”是“服饰”，二者属于包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“纸张”是“扉页”的原材料，二者属于原材料对应关系，“扉页”是“图书”的组成部分，二者属于包容关系中的组成关系，排除；

D项：“牛肉”是“肉馅”的原材料，二者属于原材料对应关系，“肉馅”是“饺子”的组成部分，二者属于包容关系中的组成关系，排除。

因此，选择B选项。

64、正确答案：C，全站正确率：96%，易错项：B。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“天然气”是“气体”，二者属于包容关系中的种属关系，“天然气”是一种“燃料”，二者属于包容关系中的种属关系。

第二步，辨析选项。

A项：“读后感”是阅读书籍后的“感想”，二者属于包容关系中的种属关系，“读后感”的体裁可能是散文，二者属于对应关系，排除；

B项：“量角器”和“圆规”属于均属于制图工具，二者属于并列关系，排除；

C项：“金银花”是“花卉”，二者属于包容关系中的种属关系，“金银花”是一味“中药”，二者属于包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“互联网”是网络与网络之间所串连成的庞大“网络”，二者属于包容关系中的种属关系，“网站”是在“互联网”上拥有域名或地址并提供一定网络服务的主机，是存储文件的空间，二者属于对应关系，排除。

因此，选择C选项。

65、正确答案：C，全站正确率：74%，易错项：B。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等资料）

第一步，确定题干逻辑关系。

“蔬菜”与“绿色食品”都是“食品”，后两词与第一词属于包容关系中的种属关系，有的“蔬菜”是“绿色食品”，后两词属于交叉关系。

第二步，辨析选项。

A项：“历史片”与“科幻片”属于并列关系，排除；

B项：“海口市”与“海南省”都是“中国”的一部分，后两词与第一词属于包容关系中的组成关系，“海口市”

属于“海南省”，后两词属于包容关系中的组成关系，排除；

C项：“交通图”与“单色地图”都是一种“地图”，后两词与第一词属于包容关系中的种属关系，有的“交通图”是“单色地图”，后两词属于交叉关系，符合；

D项：“绿孔雀”与“蓝孔雀”属于并列关系，排除。

因此，选择C选项。

66、正确答案：B，全站正确率：82%，易错项：C。

解析

第一步，确定题型。

题干有若干论断和真假限定，确定为真假推理。

第二步，找关系。

小张说：“小王是最后过终点的”，即小夏名次在小王之前；

小夏说：“我是紧跟小王的后面跑过终点”，即小夏名次在小王之后；

小王说：“小张和小夏的成绩都比我好”，即小夏名次在小王之前。

第三步，采用假设法解题。

假设没有人说假话，则三人的话都为真，但小张小王的话与小夏的话不一致，假设错误；

假设小张说了假话，则小王与小夏的话为真，但两人的话不一致，假设错误；

假设小王说了假话，则小张与小夏的话为真，但两人的话不一致，假设错误；

假设小夏说了假话，则小张与小王的话为真，两人的话一致，假设正确。

因此选择B选项。

67、正确答案：C，全站正确率：87%，易错项：A。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“反驳”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：因为食物在失重环境下不会像地球上一样老实待在胃里，它们在胃里漂动，撑开胃部，会更快给大脑送去“你已经吃饱了，别再吃了”的信号，所以宇航员总是表示已经吃饱了，然而与此同时，他们的体重却减轻了。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。高强度训练会消耗更多的热量，论题不一致，排除；

B项：无关选项。吃饭习惯于细嚼慢咽，论题不一致，排除；

C项：削弱论点，胃壁本身的张力并不会受到太大影响，胃的内部压力也没有太大变化，削弱“撑开胃部”，具有削弱作用；

D项：无关选项。太空食物通常不需要太多咀嚼，论题不一致，排除。

因此，选择C选项。

68、正确答案：A，全站正确率：76%，易错项：C。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：喝茶也能让人发生这种变化，但其作用仅限于女性。

论据：经常喝茶的女性的确也出现了基因表达改变的现象，并且不少变异的基因与癌症和雌激素水平有关。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。通过正反对比进行加强。题干中谈到经常喝茶的女性基因表达发生改变，A选项表示不喝茶不饮茶的女性较少出现基因表达改变，通过对比加强喝茶与基因改变的联系，具有加强作用。

B项：无关选项。女性经常喝茶能减少炎症的发生，说的是喝茶和炎性的关系，论题不一致，排除。

C项：无关选项。常饮茶和常饮咖啡的女性雌激素水平有较大差异，常喝咖啡的女性雌激素水平如何、是否影响基因改变我们是不知道的，所以喝茶和喝咖啡比较是无效论证，排除。

D项：无关选项。女性和男性体内含有的激素水平不同，题干讨论的是喝茶对女性基因表达的改变，是对女性雌激素水平的纵向比较，与男性激素水平无关，排除。

因此，选择A选项。

69、正确答案：C，全站正确率：77%，易错项：B。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，确定题型。

根据题干特征，确定为分析推理。

第二步，分析题干。

①“大多数本科毕业生为工学类，也有一部分本科毕业生为人文社科类”；

②“在这些毕业生中，大多数在毕业时就已经就业，只有少部分未就业”

第三步，展开分析。

工学类毕业生>1/2毕业生；

毕业时就业的毕业生>1/2毕业生。

所以“工学类毕业生”与“毕业时就业的毕业生”必然存在重叠，可得出至少有一个工学类毕业生毕业时已就业，故C项一定为真。

因此，选择C选项。

70、正确答案：C，全站正确率：54%，易错项：B。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“削弱”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：完善与视频监控系统管理相关的法律法规即可以解决“摄像头乱象”。

论据：“摄像头乱象”的出现，主要原因是与视频监控系统管理相关的法律法规不健全、不完善，体现在使用主体的权限、设备的规格、监控人员的资质及素质要求、监控资料及数据的复制、传播等方面。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。论点说的是完善法律法规可以解决乱象，而A选项说的是摄像头使用和管理方面的问题，论题不一致，排除。

B项：无关选项。该选项阐述的是解决社会上其他问题，并非说的是摄像头乱象问题，论题不一致，排除。

C项：增加反向论据。对公共空间和个人空间的认知不清也是“摄像头乱象”产生的原因，说明另有它因，仅仅完善法律法规还不够，具有削弱作用。

D项：无关选项。该选项阐述的是技术标准与论点讨论的能否解决摄像头乱象问题论题不一致，论题不一致，排除。

因此，选择C选项。

71、正确答案：D，全站正确率：43%，易错项：B。

解析

第一步，确定题型。

题干具有匹配特征，确定为分析推理，且本题为选非题。

第二步，分析条件，进行推理。

根据条件“他们的预测中只有一个是正确的，且预测正确的那个人考上了研究生”，由于不确定谁的预测正确，故本题采用假设法解题：

四人中G的预测中提到了“研究生”，故优先假设G；

假设G的说法正确，根据条件可知G考上了研究生，但是题干提到“只有一个人考上了研究生”，那么，G是研究生，与G的预测“H肯定可以考上研究生”冲突，故该假设不成立，故G的预测错误；

那么G和H都没有考上研究生，那么H的预测也是错误的，即“J成为了公务员”，那么H就不能是公务员，本题为选非题，D项“H成为公务员”说法错误。

根据J是公务员，可知J的猜测也是错误的，可知“J并未娶外国人为妻”，A项说法正确，排除；

综上可知，F考上了研究生，B说法正确，排除；

F是研究生，说法正确，那么“G肯定不会成为作曲家”，结合J是公务员，那么G只能是高中老师，C项说法正确，排除。

因此，选择D选项。

72、正确答案：D，全站正确率：36%，易错项：C。

题干论据：患有复发性抑郁症的患者大脑中的海马体明显小很多。题干结论：海马体缩小是复发性抑郁症的原因。

A项，指出轻度抑郁症患者的海马体未出现缩小的现象，轻度抑郁症与复发性抑郁症不是同一概念，无法说明海

马体缩小不是复发性抑郁症的原因，不能削弱题干结论。

B项，指出存在认知障碍的中老年人的海马体也会缩小，并未涉及复发性抑郁症，与题干论述无关，不能削弱题干结论。

C项，指出复发性抑郁症患者普遍伴有注意力不集中的现象，并未涉及海马体的情况，与题干论述无关，不能削弱题干结论。

D项，指出社交越少，患精神类疾病时间越长，其海马体萎缩越严重，说明精神类疾病是海马体缩小的原因，而复发性抑郁症属于精神类疾病，则题干论证属于因果倒置，可以削弱题干结论。

故本题选D。

73、正确答案：B，全站正确率：80%，易错项：D。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：依附强者并不是成功道路上的捷径，可以翻译为：依附强者→¬捷径。

论据：在成功的道路上，所有捷径都是弯路，所有弯路都是必经之路。可以翻译为：①捷径→弯路，②弯路→必经之路，递推得到：③捷径→必经之路。

第三步，辨析选项。

A项：重复论据。该项翻译为：捷径→必经之路，重复论据不属于前提，排除。

B项：建立联系。该项翻译为：依附强者→¬必经之路，结合论据③，根据“否后必否前”，可得：依附强者→¬必经之路→¬捷径，建立联系属于前提。

C项：不明确项。该项翻译为：弯路→¬捷径，和论据结合无法推出论点，不属于前提。

D项：不明确项。该项翻译为：依附强者→弯路，弯路是对论据①的肯后，无法得到必然结论，排除。

因此，选择B选项。

74、正确答案：C，全站正确率：51%，易错项：D。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“加强”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：火星不适宜生命存活。

论据：枯草杆菌放置在短波紫外线辐射下，其状况类似于火星表面。他们发现，在此状况下，高氯酸镁具有强杀菌性，使得枯草杆菌短短几分钟之内就失去生存能力。

第三步，辨析选项。

A项，无关选项。仅表明“枯草杆菌是太空飞船中常见的细菌”未涉及“枯草杆菌”与火星生命存在的关系，论题不一致，排除。

B项，无关选项。“地球自然界土壤中高氯酸镁的含量很低”讨论的是地球情况与“类似火星表面”状况下“高氯酸镁”对生命的影响情况无关，论题不一致，排除。

C项，增加论据。“高氯酸镁对生物体的皮肤、粘膜和上呼吸道有刺激作用，危害健康”是解释说明“高氯酸镁”影响生命的原因，具有加强作用。

D项，无关选项。仅表明“氧化铁和过氧化氢”与“枯草杆菌”结合之后毒性的增强作用，未涉及对火星生命的存在有具体什么样的影响，不具有加强作用，排除。

因此，选择C选项。

75、正确答案：C，全站正确率：79%，易错项：B。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：入夏以来，高温天气的出现是由全球气候变暖造成的。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：增加反向论据。指出全球气候变暖是由大气环流特征变化导致的，进而说明大气环流特征导致了高温天气，

而不是全球气候变暖导致了高温天气，具有削弱作用。

B项：无关选项。指出了高温天气具体的含义，未涉及高温天气和气候变暖之间的关系，论题不一致，排除。

C项：增加新论据。全球气候变暖通过改变大气环流特征来改变高温等极端天气事件的强度和发生频率，说明了全球气候变暖导致高温天气的原理，具有加强作用。

D项：无关选项。指出高温天气的原因复杂，未涉及高温天气和气候变暖之间的关系，论题不一致，排除。因此，选择C选项。

76、正确答案：A，全站正确率：69%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查增长量计算中的已知现期量与增长率。

第二步，定位第一段可知，“2019年固定通信业务收入完成4161亿元，同比增长9.5%……移动通信业务实现收入8942亿元，同比减少2.9%”。

第三步，电信业务收入=固定通信业务+移动通信业务收入， $9.5\% \approx \frac{1}{10.5}$ 、 $2.9\% \approx \frac{1}{34}$ ，根据增长量计算n+1原则以及减少量计算n-1原则，则2019年电信业务收入比2018年约增

$$\text{加} \frac{4161}{10.5 + 1} + \left(-\frac{8942}{34 - 1} \right) \approx 362 - 271 = 91 \quad (\text{亿元})。$$

因此，选择A选项。

77、正确答案：A，全站正确率：72%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位柱状图。

第三步，移动电话基站总量=4G基站数+非4G基站数，则2014—2019年基站总数依次为：351、466、559、619、

667、841万个，根据增长率 $=\frac{\text{现期量}-\text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，2015年增长率为 $\frac{466-351}{351}=\frac{115}{351}$ 、2016年增长率为 $\frac{559-466}{466}=\frac{93}{466}$ 、2017年增长率为 $\frac{619-559}{559}=\frac{60}{559}$ 、2019年增长率为 $\frac{841-667}{667}=\frac{174}{667}$ ，根据分数性质（分子大且分母小的分数的值较大），2016年与2017年的增长率必然低于2015年，排除BC选项，AD选项量级一致，直除首位分别商3、2，故2015年增长率高于2019年。

因此，选择A选项。

78、正确答案：C，全站正确率：85%，易错项：B。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步，定位柱状图。

第三步，移动电话基站总量=4G基站数+非4G基站数，当4G基站数>非4G基站数时，4G基站数占移动电话基站总量的一半以上，符合的有2017年（328>291）、2018年（372>295）、2019年（544>297）这三个年份。

因此，选择C选项。

79、正确答案：A，全站正确率：57%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查现期量计算。

第二步，定位柱状图可知，2018年4G基站数为372万个，2019年4G基站数为544万个、非4G基站数为297万个。

第三步，移动电话基站总量=4G基站数+非4G基站数，当非4G基站数>4G基站数时，4G基站数占移动电话基站总量的一半以下，根据末期量=初期量+n×年均增长量，代入选项，当n=2时（即2021年），非4G基站数297+300×2=897（万个）>4G基站数544+（544-372）×2=888（万个），符合。

因此，选择A选项。

80、正确答案：D，全站正确率：75%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查综合分析，且需选出正确的一项。

第二步，A选项，直接读数。定位文字材料“（2019年）固定通信业务收入完成4161亿元，同比增长9.5%，在电信业务收入中所占比重较上年提高2.6个百分点”，电信业务收入=固定通信业务收入+移动通信业务收入，即固定通信业务收入占比+移动通信业务收入占比=100%，可知移动通信业务收入占比较上年降低2.6个百分点，错误。

B选项，增长量计算。定位文字材料“（2019年）固定通信业务收入完成4161亿元，同比增长9.5%”， $9.5\% \approx \frac{1}{10.5}$ ，

根据增长量计算 $n+1$ 原则，可得 $\frac{4161}{10.5+1} = \frac{4161}{11.5} < 400$ （亿元），错误。

C选项，简单比较。定位柱状图，2016年非4G基站数量（296万个）>2017年非4G基站数量（291万个），并非逐年递增，错误。

D选项，增长率和增长量计算。根据增长量=现期量-基期量，可得各年份4G基站数量同比增量分别为：2015年 $177-85 < 100$ ，2016年 $263-177 < 100$ ，2017年 $328-263 < 100$ ，2018年 $372-328 < 100$ ，2019年 $544-372 >$

100 ，故增量最大的是2019年。根据增长率= $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}} - 1$ ，可用“ $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$ ”替代增长率进行比较，2015年 $\frac{177}{85} > 2$ ，

2016年 $\frac{263}{177} < 2$ ，2017年 $\frac{328}{263} < 2$ ，2018年 $\frac{372}{328} < 2$ ，2019年 $\frac{544}{372} < 2$ ，故增速最大的是2015年，和增量最大的不是同一个年份，正确。

因此，选择D选项。

81、正确答案：A，全站正确率：74%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查两期比重计算。

第二步，定位文字材料，“2019年，全国棉花产量588.9万吨，比上年减少21.3万吨。其中，新疆棉花产量500.2万吨，比上年减少10.8万吨”。

第三步，根据比重= $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ 和基期量=现期量+减少量，将数据取整处理，则2019年新疆棉花占全国总产量的比

重约为 $\frac{500}{589} \approx 84.9\% > 2018$ 年的比重约为 $\frac{500+11}{589+21} = \frac{511}{610} \approx 83.8\%$ ，即上升，排除C、D选项。

第四步，2019年新疆棉花产量占全国总产量的比重比上年上升 $84.9\% - 83.8\% = 1.1\% < 5\%$ ，即2019年较去年上升了不到5个百分点。

因此，选择A选项。

82、正确答案：C，全站正确率：68%，易错项：B。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，本题考查基期量和差计算。

第二步，定位文字材料，“（2019年）全国棉花种植面积为3339.2千公顷，比上年减少15.2千公顷。新疆的棉花种植面积比上年增加49.2千公顷”，定位表格材料，“2019年新疆棉花的种植面积为2540.5千公顷”。

第三步，根据基期量=现期量-增长量和基期量=现期量+减少量，将数据取整处理，则2018年新疆棉花的种植面积约为 $2541-49=2492$ （千公顷），2018年全国棉花种植面积约为 $3339+15=3354$ （千公顷）。

第四步，2018年除新疆外，全国其他地区棉花种植总面积约为 $3354-2492=862$ （千公顷），在800—900千公顷之间。

因此，选择C选项。

83、正确答案：B，全站正确率：65%，易错项：C。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，本题考查基期倍数计算。

第二步，定位文字材料，“（2019年）长江流域棉花种植面积比上年减少32.4千公顷，同比下降8.7%。黄河流域棉花种植面积比上年减少28.1千公顷，同比下降6.2%”。

第三步，根据基期量= $\frac{\text{减少量}}{\text{减少率}}$ ，将分子取整，则2018年长江流域棉花种植面积约为 $\frac{32}{8.7\%}$ 千公顷，黄河流域棉

花种植面积约为 $\frac{28}{6.2\%}$ 千公顷，则所求倍数为 $\frac{32}{8.7\%} \div \frac{28}{6.2\%} = \frac{32}{28} \times \frac{6.2\%}{8.7\%} \approx \frac{8}{7} \times \frac{3}{4} = \frac{6}{7}$ ，直除首位商8。

因此，选择 B 选项。

84、正确答案：A，全站正确率：71%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查现期平均数计算。

第二步，定位表格材料。

第三步，根据平均数 = $\frac{\text{后}}{\text{前}} = \frac{\text{产量}}{\text{面积}}$ ，表格种植面积（千公顷）列，需转化为（万公顷），小数点整体往前挪一位

（例如 203.9 转化为 20.39），则 $\frac{\text{产量}}{\text{面积}}$ 得到的数据单位为吨/公顷。又根据 $\frac{\text{产量}}{\text{面积}} > 1$ ，即要求产量（万吨）数据 $>$ 面积（万公顷）数据即可。直接读数可得，满足的省区有河北、江西、山东、湖南、新疆，共 5 个省区。因此，选择 A 选项。

85、正确答案：B，全站正确率：38%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查综合分析，且需选出正确的一项。

第二步，A 选项，减少率计算。定位文字材料，“2019 年，全国棉花产量 588.9 万吨，比上年减少 21.3 万吨”。

根据减少率 = $\frac{\text{减少量}}{\text{现期量} + \text{减少量}}$ ，数据做取整处理，可得 2019 年全国棉花产量降幅约为 $\frac{21}{589 + 21} = \frac{21}{610} \approx 3\%$ ，错误。

B 选项，增长量计算。定位文字材料，“（2019 年）全国棉花种植面积为 3339.2 千公顷，比上年减少 15.2 千公顷。新疆的棉花种植面积比上年增加 49.2 千公顷。长江流域棉花种植面积比上年减少 32.4 千公顷，同比下降 8.7%。黄河流域棉花种植面积比上年减少 28.1 千公顷”。根据总增量 = 各个部分增量之和，可得全国棉花种植面积总增量 = 新疆棉花种植面积增量 + 长江流域棉花种植面积增量 + 黄河流域棉花种植面积增量 + 其他地区棉花种植面积增量，即 $-15.2 = 49.2 - 32.4 - 28.1 + \text{其他地区棉花种植面积增量}$ ，化简得其他地区棉花种植面积增量 = -3.9 （千公顷） < 0 ，即其他地区棉花种植面积同比下降，正确。

C 选项，两期平均数比较，定位文字材料，“（2019 年）新疆棉花产量 500.2 万吨，比上年减少 10.8 万吨……新疆的棉花种植面积比上年增加 49.2 千公顷”，根据两期平均数比较口诀，分子的增速 $a >$ 分母的增速 b ，平均

数上升，反之，则下降。又根据平均数 = $\frac{\text{后}}{\text{前}} = \frac{\text{产量}}{\text{面积}}$ ，根据材料可知，产量下降，即 $a < 0$ ；面积上升，即 $b > 0$ ，则 $a < b$ ，2019 年新疆棉花单产下降，错误。

D 选项，求比重。定位文字和表格材料，“2019 年，全国棉花产量 588.9 万吨”。解法一：根据比重 = $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ ，数据做取整处理，可得 2019 年，棉花种植面积排名前 7 的省区，棉花产量占全国总产量的比重约为

$\frac{23 + 6 + 7 + 20 + 14 + 8 + 500}{589} = \frac{578}{589} \approx 98\% > 95\%$ ，即不在 90%—95% 之间，错误。

解法二：根据部分量 = 整体量 \times 比重，数据做取整处理，可得全国总产量的 90%—95% 的产量范围为：589 \times 90% \approx 530 到 589 \times 95% \approx 560 之间。2019 年，棉花种植面积排名前 7 的省区，棉花产量约为 23+6+7+20+14+8+500=578 $>$ 560，即不在 90%—95% 之间，错误。

因此，选择 B 选项。

86、正确答案：B，全站正确率：74%，易错项：A。

解析

第一步，本题考查现期比重计算中的求比重（本质为增长贡献率计算）。

第二步，定位表格材料。

第三步，11.2% $\approx \frac{1}{9}$ ，6.7% $\approx \frac{1}{15}$ ，根据增长量计算的 $n+1$ 原则，住宿和餐饮业同比增量为 $\frac{828}{9+1} = \frac{828}{10} = 82.8$ ，

社会消费品零售总额同比增量为 $\frac{6583}{15+1} = \frac{6583}{16} \approx 411$ 。根据增长贡献率 = $\frac{\text{部分增长量}}{\text{整体增长量}}$ ，代入数据可得，

$\frac{82.8}{411} \approx 20\%$ 。

因此，选择 B 选项。

87、正确答案：A，全站正确率：67%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查简单和差计算。

第二步，定位图形材料。

第三步，2019 年上半年为 2019 年 1—6 月，则各个月份社会消费品零售总额分别为：2019 年 1 月，496 亿元；2 月， $976-496=480$ （亿元）；3 月， $1433-976=457$ （亿元）；4 月， $1923-1433=490$ （亿元）；5 月， $2491-1923=568$ （亿元）；6 月 $3077-2491=586$ （亿元）。超过 500 亿元的月份有 5 月和 6 月，共计 2 个。

因此，选择 A 选项。

88、正确答案：C，全站正确率：64%，易错项：B。

（关注公众号：gwyeasy，回复“时政资料”，可免费进时政分享群、获取真题更新等更多资料）

第一步，本题考查混合增长率计算。

第二步，定位表格材料和图形材料。

第三步，2019 年=2019 年 1~11 月+2019 年 12 月，根据混合增长率口诀，整体增速介于各个部分之间，偏向基数较大的一方，则 2019 年 1~11 月增速（6.3%）<2019 年增速（6.7%）<2019 年 12 月增速（r），排除 A、B 选项。且 6.7% 应更接近 6.3%，无法排除其他选项，使用十字交叉法，2019 年 12 月社会消费品零售总额约为



6583-5925=658（亿元），用现期量近似替代基期量可得，

$$\frac{r - 6.7\%}{0.4\%} \approx \frac{5925}{658} \approx 9$$

则 $\frac{r - 6.7\%}{0.4\%} \approx \frac{5925}{658} \approx 9$ ，解得 $r \approx 10.3\%$ 。

因此，选择 C 选项。

89、正确答案：D，全站正确率：33%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位表格材料和图形材料。

第三步，2019 年各季度社会消费品零售总额分别为：1 季度，1433 亿元；2 季度， $3077-1433=1644$ （亿元）；3

季度， $4779-3077=1702$ （亿元）；4 季度， $6583-4779=1804$ （亿元）。根据增长率 $= \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，将数

据从左向右截取前三位计算，则 2—4 季度，各季度的环比增速分别为：2 季度， $\frac{164 - 143}{143} = \frac{21}{143} > 10\%$ ；3

季度， $\frac{170 - 164}{164} = \frac{6}{164} < 5\%$ ；4 季度， $5\% < \frac{180 - 170}{170} = \frac{10}{170} < 10\%$ ，则从小到大排序为 3 季度 < 4 季度 < 2 季度。

因此，选择 D 选项。

90、正确答案：D，全站正确率：44%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A 选项，现期平均数计算。定位表格材料，“2019 年批发和零售业额为 5754.74 亿元”，根据平均数

$= \frac{\text{总数}}{\text{总个数}}$ ，代入数据可得 2019 年批发和零售业月均社会消费品零售总额为 $\frac{5754.74}{12}$ ，直除首位商 4，不到 500 亿元，错误。

B 选项，混合增长率计算。定位表格材料和图形材料，“2019 年 1—9 月社会消费品零售总额同比增速为 6.8%，1—12 月同比增速为 6.7%”，1—12 月=1—9 月+10—12 月（即 4 季度），根据混合增速口诀，整体增速介于各部分增速之间，可知 4 季度同比增速 < 1—12 月同比增速（6.7%）< 1—9 月同比增速（6.8%），即 2019 年 4 季

度社会消费品零售总额同比增速低于全年同比增速，错误。

C选项，增长量做差比较。定位图形材料，2019年3—6月社会消费品零售总额分别为1433—976=457（亿元），1923—1433=490（亿元），2491—1923=568（亿元），3077—2491=586（亿元），根据增长量=现期量—基期量，可得4—6月环比增量分别为490—457=33（亿元），568—490=78（亿元），586—568=18（亿元），6月环比增量低于5月，并非逐月递增，错误。

D选项，基期量比较。定位图形材料，“2019年1月社会消费品零售总额496亿元，同比增长1.8%，1—2月社会消费品零售总额976亿元，同比增长5.5%”，可知2019年2月社会消费品零售总额为976—496=480（亿元），根据混合增速口诀，整体增速介于各部分增速之间，可知1月同比增速（1.8%）<1—2月同比增速（5.5%）<2

月同比增速，即2月同比增速高于5.5%，根据基期量= $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，可得2018年1月和2月社会消费品零售总

额分别为 $\frac{496}{1+1.8\%}$ 、 $\frac{480}{1+5.5\%}$ ，前者分子大且分母小分数值大，则2018年2月社会消费品零售总额低于1月，正确。

因此，选择D选项。



淘宝店铺



微信公众号

微信扫码，关注“[公务员考试挺简单](#)”，免费获取**真题更新**、**公考经验**、**时政**等，订单截图发微信，可免费**面试练习**、**指导**等。

手淘扫码，进入[杨柳真题](#)淘宝店铺，可购买历年**公考真题**、**事业单位真题**等。纯手工整理，一手资料，包您满意，助您上岸。

买真题，请认准杨柳真题。淘宝“[杨柳真题](#)”独家整理，实时纠错，拒绝资料贩子。