

2021年10月10日山西临汾尧都区招聘大  
学毕业生到乡镇行政村工作考试试题《科目二》

公考通网校

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



公考通 APP



微信公众平台

## 2021年10月10日山西临汾尧都区招聘大学毕业生到乡镇行政村工作考试试题《科目二》

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、最近网红新闻比较多，比如李子柒停更70天引发“与资本闹掰”的猜想，有700万粉丝的郭老师以及有1200万粉丝的铁山靠被平台封号，“佛媛”在寺庙摆拍作秀只为带货·····。这些网红新闻，都成了社交媒体上的热点话题，触发了各种讨论声音，这表明网红已经走进更多人的视线，越来越多地具备了公众人物的属性。有些网红已经是不折不扣的公众人物，网红与资本闹翻，让人看到了资本背后的一地鸡毛。

下面句子不符合上述表述内容的是（ ）。

- A、网红越来越多地具备了公众人物的属性
- B、网红新闻都成了社交媒体上的热点话题
- C、李子柒与资本运营方关系紧张，合作难以为继
- D、有些网红成为不折不扣的公众人物

2、“双减”指要有效减轻义务教育阶段学生过重作业负担和校外培训负担。教育信息化建设方面，江西省建立“智慧作业”系统，根据教师布置的作业范围、学生学情大数据，自动挑选适合各层次学生能力的作业题目，实现作业布置分层和个性化。山东省青岛市崂山区也有这样的探索，建设“中小学生学习监管平台”，做好教师教学、学生学习过程的信息化数据采集，基于大数据分析、学生能力系数和作业完成时间推送个性化作业，控制好书面作业总量。

这段话反映出（ ）。

- A、教育信息化是我国今后基础教育发展的方向
- B、教育信息化是实现“双减”目标的有效手段
- C、要减轻中小学生负担，必须建设“中小学生学习监管平台”
- D、个性化作业有利于学生的素质教育

3、当1985年男生抵达千米终点时，2014年男生只能跑到900米，而且大概率将以狼狈姿态冲线，北京师范大学体育与运动学院教授毛振明曾对媒体回忆起北京第一次体育中考的现场情况，学生跑完1500米哇哇地吐，“因为他们不上体育课，也没有体育锻炼，天天被按在那儿做题”。

这段话要表达的观点是（ ）。

- A、我国男生的身体素质严重下降
- B、男生身体素质比女生身体素质下降更为突出
- C、应试教育导致了我国学生身体素质的下降
- D、应通过加强体育锻炼提高我国男生的身体素质

4、人民是历史的创造者，是决定党和国家命运的根本力量，必须坚持人民主体地位，坚持立党为公、执政为民，践行全心全意为人民服务的根本宗旨，把党的群众路线贯彻到治国理政全部活动之中，把人民对美好生

活的向往作为奋斗目标，依靠人民创造历史伟业。

这段话的主旨是（ ）。

- A、人民是历史的创造者
- B、坚持人民当家作主
- C、人民是国家的主人
- D、坚持以人民为中心

5、有事好商量，众人的事情由众人商量，是人民民主的真谛，协商民主是实现党的领导的重要方式，是我国社会主义民主政治的特有形式和独特优势，要推动协商民主广泛、多层、制度化发展，统筹推进政党协商、人大协商、政府协商、政协协商、人民团体协商、基层协商以及社会组织协商，加强协商民主制度建设，形成完整的制度程序和参与实践，保证人民在日常政治生活中有广泛持续深入参与的权利。

这段话反映出（ ）。

- A、要充分发挥社会主义协商民主重要作用
- B、社会主义民主协商是中国特有的制度形式
- C、社会主义民主协商具有西方选举民主没有的制度优势
- D、社会主义民主协商是保障人民群众当家作主的制度

6、统筹考虑各类机构设置，科学配置党政部门及内设机构权力、明确职责、统筹使用各类编制资源，形成科学合理的管理体制，完善国家机构组织法，转变政府职能，深化简政放权，创新监管方式，增强政府公信力和执行力，建设人民满意的服务型政府。赋予省级及以下政府更多自主权，在省市县对职能相近的党政机关探索合并设立或合署办公。深化事业单位改革，强化公益属性，推进政事分开、事企分开、管办分离。

这段话是强调我国要（ ）。

- A、简政放权和转变政府职能
- B、强化公益属性和深化事业单位改革
- C、增强政府公信力和执行力
- D、深化机构和行政体制改革

7、要提高人民思想觉悟、道德水准、文明素养，提高全社会文明程度。广泛开展理想信念教育，深化中国特色社会主义和中国梦宣传教育，弘扬民族精神和时代精神，加强爱国主义、集体主义、社会主义教育，引导人们树立正确的历史观、民族观、国家观、文化观。深入实施公民道德建设工程，推进社会公德、职业道德、家庭美德、个人品德建设，激励人们向上向善、孝老爱亲，忠于祖国、忠于人民。加强和改进思想政治工作，深化群众性精神文明创建活动。弘扬科学精神，普及科学知识，开展移风易俗、弘扬时代新风行动，抵制腐朽落后文化侵蚀。推进诚信建设和志愿服务制度化，强化社会责任意识、规则意识、奉献意识。

这段话强调的是要加强（ ）。

- A、思想道德建设
- B、公民道德建设
- C、诚信道德建设
- D、精神文明建设

8、在中华民族 5000 多年源远流长的文明历史中，每当遇到生死存亡的关键时刻，总有无数可歌可泣的英雄儿女挺身而出、慷慨前行。近代以后，特别是中国共产党成立以来，为赢得民族独立和人民解放、实现国家富强和人民幸福，无数革命先烈矢志不渝、前赴后继，无数平凡英雄艰苦奋斗、无私奉献，谱写了气吞山河的英雄壮歌。他们犹如一颗颗星、一盏盏灯、一簇簇火，光耀天空、烛照大地，推动中华民族不断发展壮大，照亮中华民族伟大复兴的光辉前程。

最适合做上述文字的标题是（ ）。

- A、人民就是英雄
- B、英雄是民族最闪亮的坐标
- C、时势造就英雄
- D、没有英雄就没有民族的未来

9、①但均在情感层面宣示了时间过去一极之于人精神生活的意义

②乡愁是传统农耕文明的产物

③在中国，作为“城中村”存在的园林，正是源于这种被诗化的原乡意象。以此为背景，中国文化宽泛地使用了乡愁这一概念，它既奠基于个体记忆，也散布为民族记忆

④既指向乡村，也指向城市

⑤土地的不可移动性，使中国人的原乡观念根深蒂固，也使相关情感表达成为文学艺术的母题

⑥但是，乡愁的产生毕竟以人对故乡的远离为前提，这意味着它具有追忆和回望的性质，更多指向异乡人关于故乡的想象，而不是乡村的实存

- A、②③④⑤⑥①
- B、⑤⑥②③④①
- C、②⑤④③⑥①
- D、②⑤⑥③④①

10、小时候，每年秋收后，生产队里总有一方几十亩的地块，翻耕后就闲在那里，而且一直“晾”到开春。农人说这是让地歇歇。几千年来的农耕实践，让一代代农人懂得，种庄稼不仅消耗人力、畜力，还消耗地力。只有地力得到了恢复，农业生产才能持续发展。地力一旦衰竭，我们赖以生存的命根子就危在旦夕了。祖先正是通过这种方式，保住了地力，养活了一代代人，——这就是我们的农耕文明。

接下来作者最有可能论述的是（ ）。

- A、我们农耕文明的发展
- B、对于土地，不仅要耕，还要养
- C、如何更好地利用我们的土地
- D、保护土地，就是保住了我们的命脉

11、农村是共同富裕的洼地，乡村振兴是共同富裕的必经之路。数字经济是农业农村发展的新引擎，它以信息流带动技术流、资金流、人才流、物资流向乡村地区流动，促进资源配置优化，促进农村全要素生产率的提升。以5G、大数据、人工智能为代表的新一代信息技术日益深入赋能农业农村各个领域和环节，正在深刻改变着农业生产方式和农民生活方式。

文章表达的主要思想是（ ）。

- A、没有农村的共同富裕，就没有国家的共同富裕
- B、只有乡村振兴才能实现真正的共同富裕
- C、数字经济能够助推乡村振兴
- D、数字经济带动共同富裕。

12、中秋的月亮是圆的，中华民族非常重视“圆”，两千多年前的墨子在《墨经》中第一个给出了“圆”的定义：“圆，一中同长也。”这个“圆”在中国人心中可不仅仅是一个简单的几何图形，而是积淀着许多人文意蕴。在古代中国人的想象里，天是圆的，故以圆为天的代称，也称“圆宰”，主宰万物，覆盖一切。“圆通”彰显无障碍，运转无穷。圆是完整的，周全的，没有缺欠，所以理想境界叫“圆满”，圆满就是十分完整、完善、完备，是天地完整无缺的状态。在中国人的深层观念里，天还是圆融的，圆满融通，圆、合、和是内在地相通相融的，展于同一个文化心理结构。圆则合，合则圆；圆则和，和则圆。圆满是合一和谐的。在天人合一的宇宙观中，希望月亮圆满时也希望人间圆满，人月双圆。

对上述文字概括最准确的一项是（ ）。

- A、中华传统节日总的精神是：循天时，重人伦
- B、从《墨经》中，我们知道了中秋的起源
- C、中华民族以追求天人合一为最高的理想境界
- D、中国人的文化心理是追求圆满

13、让每位大学生在就业时都可以做到“供需平衡”。首先，要做到“\_\_\_\_\_”。也就是说要让自己的能力满足用人单位的需求。有些大学生考上大学以后就树立了明确的学习目标，不仅努力学好各门专业知识，苦练各项专业技能，而且还考取了各项有含金量的资格证书。这样的大学生在找工作时，理论和实践能力具备，工作能力突出，自然而然会成为用人单位眼中的“香饽饽”。其次，要做到“\_\_\_\_\_”。一边学习，一边找差距。对自己有清醒的认知，对外部环境密切关注。不要有不切实际的幻想，也不要放弃努力随波逐流，从而找到适合自己的工作。最后，要做到“\_\_\_\_\_”。我国西部地区缺乏大学生劳动者，但是大

部分大学生却只愿意选择在东部地区就业。千军万马过独木桥未必是明智的选择。有些选择看似“退而求其次”，反而“最明智”。

依次填入横线部分最准确的一句话是（ ）。

- A、能力平衡 选择平衡 心理平衡
- B、选择平衡 心理平衡 能力平衡
- C、选择平衡 能力平衡 心理平衡
- D、能力平衡 心理平衡 选择平衡

14、作为\_\_\_\_\_东北的作家，迟子建对这片土地爱的热烈与深沉，她以一支莽莽之笔写就对东北的眷眷之情，为我们提供了一个习焉不察、充满体温的文学东北。《候鸟的勇敢》既写出了东北的落寞，也写出了东北的生机。她触及东北根深蒂固的社会问题，比如人情社会与体制迷思，又将“有情”藏匿在东北\_\_\_\_\_的社会现实背后，写了红尘未了的德秀师父、老实憨厚的一张黑脸，以及他们因孤独、善良而相拥的情感。这些人事、情事、心事融汇到东北莽林荒野中，汇聚成迟子建的文字力量。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、出生 冷峻
- B、出身 冷峻
- C、出身 严峻
- D、出生 严峻

15、2020年春节期间，一场\_\_\_\_\_新冠肺炎疫情，令2020年东京奥运会延期，也给进入筹办关键时期的2022年北京冬奥会和冬残奥会带来了巨大的\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、突如其来 挑战
- B、出人意料 压力
- C、出人意料 挑战
- D、突如其来 压力

16、战争电影巨制《长津湖》在\_\_\_\_\_中终于登上了大银幕。特殊的题材、创纪录的投资、超强的创作阵容，都预示着这将是一部\_\_\_\_\_的重磅影片。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、万众瞩目 史无前例
- B、万众期待 史无前例
- C、万众期待 空前绝后
- D、万众瞩目 空前绝后

17、在网络直播过程中，参与者通过点赞、弹幕、打赏等方式，渐渐培养起归属感和价值\_\_\_\_\_感，文化和价值观的传播就在这个过程中\_\_\_\_\_地完成了。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、认可 潜移默化
- B、认可 耳濡目染
- C、认同 耳濡目染
- D、认同 潜移默化

18、传统文化如果仅仅停留在过去式，和现代生活距离很远，\_\_\_\_\_、裹足不前，就会在遗忘中生出僵化。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、墨守成规
- B、固步自封
- C、抱残守缺
- D、停滞不前

19、个别美国媒体散布言论，妄称新冠病毒起源于中国，要求中方“正式道歉”，这种违背科学、充满偏见的怪论，不仅恶意中伤中国人民，而且与当下国际社会共同应对疫情的大势\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、背道而驰
- B、如出一辙
- C、适得其反
- D、分道扬镳

20、将《水浒传》翻译成英语，翻译者不仅需要对两种语言的把握达到\_\_\_\_\_的地步，而且对于其中\_\_\_\_\_的百科知识也要十分熟悉。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、炉火纯青 面面俱到
- B、滚瓜烂熟 包罗万象
- C、炉火纯青 包罗万象
- D、游刃有余 面面俱到

21、双避冲突又称负负冲突，是指同时有两个可能对个体具有威胁性、不利的事发生，两种都想躲避，但受条件限制，只能避开一种，接受一种，在做抉择时内心产生矛盾和痛苦。

根据以上定义，下列属于双避冲突的是（ ）。

- A、鱼，我所欲也；熊掌亦我所欲也。二者不可得兼
- B、以子之矛，攻子之盾
- C、前怕狼，后怕虎
- D、该出国留学，还是就读国内 985 高校，小明很有些挠头

22、前馈控制是指通过观察情况、收集整理信息、掌握规律、预测趋势，正确预计未来可能出现的问题，提前采取措施，将可能发生的偏差消除在萌芽状态中，避免在未来不同发展阶段可能出现的问题而事先采取的措施。

根据上述定义，下列属于前馈控制的是（ ）。

- A、小刘认真总结了此次考试的经验，为下次考试做了充分的准备
- B、舆情发生之后，相关部门立即采取措施，避免了事态的进一步过大
- C、银行在发放贷款前，对客户的相关资料进行严格的审核
- D、公司管理层是实时跟踪每一位员工的任务完成情况，及时调整计划，以便顺利完成目标

23、职业认同是指个体对于所从事职业的目标、社会价值及其他因素的看法，认识完全赞同或认可。职业认同分为过程性职业认同和状态性职业认同。其中，过程性职业认同是指个体从自己经历中逐渐发展的认同自己职业角色的过程；状态性职业认同是指个体当前对自己所从事职业的认可程度。

根据上述定义，下列属于过程性职业认同的是（ ）。

- A、王书记扎根边疆，几十年风雨无阻，带领群众植树造林，沙漠变绿洲
- B、五一奖章获得者，百货大楼销售员张秉贵向大家展示“一把抓”的绝技，脸上洋溢着自豪的神情
- C、“干一行，爱一行”，小李已经把当初视为“权宜之计”的工作当作毕生的事业来追求
- D、与会人员被劳动模范的事迹打动，在一种精神感召力的驱动下，迸发出强烈的工作热情

24、社会促进也称为社会助长，指个体完成某种活动时，由于他人在场或与他人在一起活动而造成行为效率提高的现象。

根据以上定义，以下属于社会促进现象的是（ ）。

- A、小王在健身房练习时，其单位时间的训练量要比在家单速练习时明显增加
- B、肖邦钢琴大赛中，某参赛选手发挥失常，频频出现错音，演奏得很不连贯
- C、艰苦的环境反而激发了大家的斗志，党员们各个身先士卒，带领大家超额顺利完成了任务
- D、高斯凭借自身的数字天赋发现了正十七边形的尺规作图法

25、鱼：鲸鱼（ ）。

- A、树木：柳树
- B、鹅：企鹅
- C、地球：行星

D、尺子：文具

26、兴奋：抑郁（ ）。

A、森林：树木

B、黑：白

C、昆虫：蚂蚁

D、男人：女人

27、大学生：村官（ ）。

A、律师：丈夫

B、非洲：南非

C、苹果：香蕉

D、运动：静止

28、天下雨：地面湿（ ）。

A、埋头干：目标成

B、入虎穴：得虎子

C、有规矩：成方圆

D、柴火烧：烟火生

29、所有有学问的人都戴眼镜，我是文盲一个。所以，我不戴眼镜。

以下那个选项所犯逻辑错误与题干最为类似？（ ）

A、小明是大学生。小明爱刷短视频。所以，大学生爱刷短视频

B、山羊都长胡子，这只动物肯定不长胡子，因为它不是山羊

C、山西的风景名胜不是一天能逛完的，晋祠是山西的风景名胜。所以，晋祠哪能一天逛完呢？

D、有些四川人特别爱吃辣，小张是四川人，他肯定吃辣

30、有些文学作品是有生命的，因此，有些有生命的东西有品质好坏之分。

以下各项判断如果为真，则哪项最能加强上述论证？（ ）

A、文学作品都有品质好坏之分

B、文学作品都没有品质好坏之分

C、有些文学作品是没有生命的

D、有些有生命的东西不是文学作品

31、某商场发生了盗窃案。四位警察在调查所有商场的员工之后，做出来如下推测：

甲说：“所有员工都有嫌疑。”

乙说：“保安老王有监守自盗的嫌疑。”

丙说：“有些员工是清白的。”

丁说：“员工中必定有盗窃嫌疑人。”

事后证实以上推测只有一个是正确的，那么以下哪项为真？（ ）

- A、甲推测正确，保安老王最有嫌疑
- B、丙推测正确，保安老王没有嫌疑
- C、丙推测正确，但保安老王可能作案
- D、丁推测正确，保安老王有嫌疑

32、某乡政府派张三、李四、王五、赵六、孙七 5 名同志到村里进行定点扶贫，每位同志被分配到不同的村，并且满足以下条件：

- (1) 如果张三去后沟村，那么李四不去北山村；
- (2) 或者王五去港上村，或者张三去后沟村；
- (3) 或者赵六去桥头村，或者孙七不去石泉村；
- (4) 如果李四不去北山村，那么赵六也不去桥头村；

以下哪项为真，可以推出“王五去港上村”？（ ）

- A、孙七去石泉村
- B、张三去后沟村
- C、李四不去北山村
- D、赵六不去桥头村

33、新学期开始，小彤、小薇、小倩都买了新手机，手机的牌子分别是苹果、小米、华为。她们让室友小涵猜她们买的是什么牌子的手机。小涵猜道：“小彤买的是苹果手机，小倩买的不是华为手机，小薇买的不是苹果手机。”事实上，小涵的上述猜测，只对了一个。由上述断定可推出以下哪项结论？（ ）

- A、小彤买的是小米，小薇买的是苹果，小倩买的是华为
- B、小彤买的是苹果，小薇买的是华为，小倩买的是小米
- C、小彤买的是苹果，小薇买的是小米，小倩买的是华为
- D、小彤买的是华为，小薇买的是苹果，小倩买的是小米

34、现有浓度为 86% 的酒精 100 克和 20% 的酒精 1000 克，用来配置浓度为 75% 的消毒酒精，问最多可以配置多少克？（ ）

- A、100
- B、120
- C、140
- D、160

35、从太原到长治的高速公路共 190 公里，其中 80 公里限速为 100 公里/小时，16 个隧道共 15 公里限速 80 公里/小时，其余路程限速 120 公里/小时。一辆车从太原出发，行驶中均按限速最高值行进。问此车到达长治最少需多少时间？（ ）

- A、1 小时 20 分钟
- B、1 小时 35 分钟
- C、1 小时 47 分钟
- D、2 小时 10 分钟

36、某市进行广场改造，工程从 4 月 7 日开始，预计 9 月 5 日完工。至 7 月 16 日，工程只完成了计划的 40%。为了按期完成改造，工程队需将工作效率提升为原来的多少倍？（ ）

- A、1.5
- B、1.8
- C、2
- D、3

37、某单位有 A、B 两个部门，A 部门有 2 男 2 女共 4 人，B 部门 3 男 2 女共 5 人，现派 4 人出差，要求两部门都有人参加。问派出 2 男 2 女的情形有多少种？（ ）

- A、56
- B、58
- C、60
- D、62

38、某单位有职工不到 100 人，某次开会安排座位，若 3 人一桌最后有 1 人单一桌，若 4 人一桌也是最后有 1 人一桌，若 5 人一桌还是剩一人单独一桌，问此单位共有职工多少人？（ ）

- A、57
- B、69
- C、61
- D、67

39、某单位新进了 10 名实习生，现需将这 10 人分配到 5 个部门，每个部门至少一人。一共有多少种分配方法？（ ）

- A、210
- B、128
- C、126
- D、120

40、某高校共招生 2700 人，文科学生入学平均成绩为 570 分，理科学生入学平均成绩为 525 分，所有学生入学平均成绩为 545 分。这所高校今年共招收了文科学生多少人？（ ）

- A、1200
- B、1400
- C、1600
- D、1800

41、一个小镇共有 4 名理发师，理发师无法给自己理发所以必须找别的理发师理发，这 4 名理发师可以有多少种不同的相互理发组合形式？（ ）

- A、6
- B、7
- C、8
- D、9

42、某剧场共有 200 个座位，若票价定为 100 元可全部坐满，票价每增加 10 元会少卖出 10 张票，剧场为每位观众提供价值 10 元的免费饮料一份。票价定为多少时剧场收益最大？（ ）

- A、160
- B、120
- C、130
- D、140

43、某车间共有职工 65 人，其中 51 人会打乒乓球，58 人会打羽毛球，38 人会打网球。三种球都会打的至少有多少人？（ ）

- A、17
- B、21
- C、31
- D、38

### (一)

2 月 28 日，据国家统计局最新发布消息，2020 年全国居民人均可支配收入 32189 元，比上年增长 4.7%，扣除价格因素，实际增长 2.1%，全国居民人均可支配收入中位数 27540 元，增长 3.8%。

按常住地分，城镇居民人均可支配收入 43834 元，比上年增长 3.5%，扣除价格因素，实际增长 1.2%，城镇居民人均可支配收入中位数 40378 元，增长 2.9%，农村居民人均可支配收入 17131 元，比上年增长 6.9%，扣除价格因素，实际增长 3.8%。农村居民人均可支配收入中位数 15204 元，增长 5.7%。城乡居民人均可支配收入比值为 2.56，比上年缩小 0.08。按全国居民五等份收入分组，低收入组人均可支配收入 7869 元，中间偏下收入

组人均可支配收入 16443 元，中间收入组人均可支配收入 26249 元，中间偏上收入组人均可支配收入 41172 元，高收入组人均可支配收入 80294 元。全国农民工人均月收入 4072 元，比上年增长 2.8%。

2020 年全国居民人均消费支出 21210 元，比上年下降 1.6%，扣除价格因素实际下降 4.0%，其中，人均服务性消费支出 9037 元，比上年下降 8.6%，占居民人均收入支出的比重为 42.6%，按常住地分，城镇居民人均消费支出 27007 元，下降 3.8%，扣除价格因素，实际下降 6.0%；非农村居民人均消费支出 13713 元，增长 2.9%，扣除价格因素，实际下降 0.1%，全国居民恩格尔系数为 30.2%，其中城镇为 29.2%，农村为 32.7%。

44、2019 年全国居民人均可支配收入为（ ）。

- A、31527 元
- B、30744 元
- C、32189 元
- D、27540 元

45、2020 年城镇居民人均可支配收入中位数比农村居民高（ ）。

- A、26703 元
- B、28630 元
- C、25174 元
- D、23247 元

46、2020 年农村居民人均可支配收入比上年增长了（ ）。

- A、1106 元
- B、1182 元
- C、651 元
- D、1927 元

47、2020 年按全国居民五等份收入分组，高收入组人均可支配收入是低收入组的（ ）倍。

- A、3.9
- B、4.9
- C、9.2
- D、10.2

48、2020 年全国居民人均用于食品方面的消费支出是（ ）。

- A、6193.32 元
- B、6405.42 元
- C、9035.46 元
- D、9037 元

## (二)

根据地区生产总值统一核算结果，上半年全省地区生产总值为 9606.7 亿元，按可比价格计算，比上年同期增长 12.2%；其中，第一产业增加值为 330.4 亿元，增长 12.5%；第二产业增加值为 4516.3 亿元，增长 13.8%；第三产业增加值为 4759.9 亿元，增长 10.9%。与 2019 年上半年相比，GDP 两年平均增长 5.2%。

上半年，全省实现农林牧渔业（包括农林牧渔服务业）增加值 358.6 亿元，同比增长 11.9%，较上年同期加快 10.1 个百分点；夏粮喜获丰收，单产创历史新高。全省夏粮播种面积 536.8 千公顷，比上年增长 0.1%；夏粮总产 243.4 万吨，增长 2.8%，夏粮亩产 302.2 公斤，增长 2.7%，再创历史新高。畜牧业生产快速恢复，全省生猪出栏 546.6 万头，增长 51.8%，牛出栏 31.2 万头，增长 30.0%，家禽出栏 10420.5 万只，增长 36.2%，猪牛羊禽肉四种肉产量 68.4 万吨，增长 51.0%；牛奶产量 63.0 万吨，增长 15.2%；禽蛋产量 47.1 万吨，增长 15.1%；蔬菜面积产量双增长，全省蔬菜播种面积增长 23.1%，蔬菜及食用菌产量增长 16.0%。

上半年，全省规上工业增加值增长 15.9%，两年平均增长 7.5%，快于全国平均增速 0.5 个百分点；6 月份全省规上工业增长 8.6%，高于全国 0.3 个百分点，上半年，全省服务业增长 10.9%，较上年同期回升 13.4 个百分点。

上半年，全省固定资产投资完成额增长 18.2%，快于全国 5.6 个百分点，两年平均增长 13.1%；全省社会消费品零售总额增长 30.3%，快于全国 7.3 个百分点，两年平均增长 4.4%；进出口总额增长 108.4%，快于全国 81.3 个百分点。

49、与上半年同期相比，产值比重减少的产业是（ ）。

- A、第一产业
- B、第二产业
- C、第三产业
- D、无法判断

50、去年同期第三产业增加值为（ ）。

- A、4516.3 亿元
- B、4292.1 亿元
- C、3968.6 亿元
- D、4182.7 亿元

51、去年同期农林牧渔业比前年增长了（ ）。

- A、1.8%
- B、10.1%
- C、11.9%
- D、22%

52、肉、蛋、奶及蔬菜及食用菌产量增长最快的是（ ）。

- A、蔬菜及食用菌
- B、禽蛋
- C、牛奶
- D、猪牛羊禽肉

53、全国社会性消费品零售总额增长了（ ）。

- A、4.4%
- B、7.3%
- C、23%
- D、30.3%

### （三）

山西是内陆省份，位于黄河中游东岸，华北平原西面的黄土高原上，省境四周山环水绕，与邻省（区）的自然境界分明。东、南依太行山与河北、河南两省相邻；西、南隔黄河与秦、豫相望；北以外长城为界与内蒙古毗连。全境总面积为 15.6 万平方千米，占全国面积的 1.6%。疆域轮廓呈东北斜向西南的平行四边形，南北间距较长，纵长约 682 千米；最南端在芮城县南张村南，北纬 $34^{\circ} 34'$ ；最北端在天镇县远头村北，北纬 $40^{\circ} 44'$ 。东西间距较短，宽约 385 千米；最东端在广灵县南坑村东，东经 $114^{\circ} 33'$ ；最西端在永济市长旺村西，东经 $110^{\circ} 14'$ 。

山西是典型的为黄土广泛覆盖的山地高原，地势东北高西南低。境内大部分地区海拔在 1500 米以上，最高点为五台山主峰叶斗峰，海拔 3061.1 米，为华北最高峰，有“华北屋脊”之称；最低点在垣曲县境内西阳河入黄河处，海拔仅 180 米。高原内部起伏不平，河谷纵横，地貌类型复杂多样，有山地、丘陵、台地、平原，山多川少，山地、丘陵面积占总省面积的 80.1%，平川、河谷面积占总面积的 19.9%，山西境内主要山脉：太行山、吕梁山、恒山、五台山、中条山、太岳山等。

2019 年数据，山西省常住人口为 3729.22 万人，共有家庭户 1305.81 万户。男性有 1897.80 万人，女性 1831.42 万人。出生人口 33.97 万人，死亡人口 21.79 万人。山西省是少数民族散居省份，共有少数民族人口 12 万余人，占全省总人口的 0.35%。

54、被称为“华北屋脊”的山峰属于（ ）。

- A、太行山
- B、吕梁山
- C、恒山
- D、五台山

55、山西最南端的村是（ ）。

- A、远头山
- B、长旺村
- C、南坑山
- D、南张村

56、山西的地形以山地高原为主，地势特点是（ ）。

- A、东北高西南低
- B、东南高西北低
- C、西北高东南低
- D、西南高东北低

57、2019 年山西省人口自然增长率为（ ）。

- A、3.3%
- B、3.3‰
- C、9.1%
- D、9.1‰

58、分性别来看，全省男性比女性多（ ）。

- A、33.97 万
- B、21.79 万
- C、66.38 万
- D、56.38 万

## 参考答案

1、A项，根据“这表明网红已经走进更多人的视线，越来越多地具备了公众人物的属性”可知，表述正确，排除；

B项，根据“这些网红新闻，都成了社交媒体上的热点话题”可知，表述正确，排除；

C项，根据“李子柒停更70天引发‘与资本闹掰’的猜想”可知，“与资本运营方关系紧张，合作难以为继”无中生有，当选；

D项，根据“有些网红已经是不折不扣的公众人物”可知，表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

2、文段开篇通过下定义的方式引出话题“双减”，即要有效减轻义务教育阶段学生过重作业负担和校外培训负担。接着通过举例论证指出在教育信息化建设方面江西省和山东省的具体实践，论述两地在实践中主要依托于“信息化建设”实现“双减”。故文段重点强调教育信息化是实现“双减”目标的有效手段，对应B项。

A项，未提及核心话题“双减”，且“我国今后基础教育发展的方向”文段未提及，无中生有，排除；

C项，未提及核心话题“双减”，且“中小学生作业监管平台”对应举例子的部分，非重点，排除；

D项，未提及主题词“双减”，且“个性化作业”对应举例子的部分，非重点，排除。

故正确答案为B。

3、文段开篇举例对比1985年与2014年男生分别跑一千米的两种情况，接着通过教授的话指出学生体质变差的原因是因为每天只是做题，缺乏体育锻炼。故文段旨在论述现在我国的男生缺乏体育锻炼身体素质较差这一问题。D项“应通过加强体育锻炼提高我国男生的身体素质”为解决文段问题的针对性对策。

A项，“我国男生的身体素质严重下降”为问题表述，非重点，排除；

B项，“女生身体素质”文段未提及，无关对比，排除；

C项，“应试教育”文段未提及，无中生有，且“我国学生身体素质的下降”为问题表述，非重点，排除。

故正确答案为D。

4、文段开篇指出人民是历史的创造者，是决定党和国家命运的根本力量，接着通过“必须”提出对策，强调必须坚持人民主体地位，为文段总对策，接着详细阐明如何坚持人民主体地位，即坚持人民主体地位的具体做法，为文段细化对策，选项并无细化对策的全面概括，故退而求其次，选择总对策，即强调必须坚持人民主体地位，对应D项。

A项，对应文段开篇引入话题部分，为对策前表述，非重点，排除；

B项，文段重点强调把人民放在主体地位，“当家作主”文段未提及，无中生有，排除；

C项，“国家的主人”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为D。

5、文段开篇引出协商民主的话题，论述协商民主是实现党的领导的重要方式，指出协商民主的重要性，接

着通过对策标志词“要”提出对策，指出推动协商民主的具体做法。故文段重点为对策，强调要充分发挥社会主义协商民主重要作用，对应A项。

B项，“中国特有的制度形式”对应对策之前，非重点，排除；

C项，“制度优势”对应对策之前，非重点，排除；

D项，“保障人民群众当家作主的制度”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为A。

6、文段首句指出要统筹考虑各类机构设置，转变政府职能，增强政府公信力和执行力，建设人民满意的服务型政府。接着指出要赋予省级及以下政府更多自主权。最后指出要深化事业单位改革，强化公益属性。故文段为并列结构，应全面概括提取共性，强调我国要深化各机构和事业单位等的体制改革，对应D项。

A项，“简政放权和转变政府职能”仅对应首句的内容，表述片面，排除；

B项，“强化公益属性和深化事业单位改革”仅对应文段尾句的内容，未提及政府转型简政放权，表述片面，排除；

C项，“增强政府公信力和执行力”仅对应首句内容，表述片面，排除。

故正确答案为D。

7、文段开篇通过“要”提出对策，指出要提高人民思想觉悟、道德水准、文明素养，提高全社会文明程度。接着分别从不同方面指出具体做法，“广泛开展理想信念等方面的教育引导人们树立正确的历史观、民族观、国家观、文化观”，即提高思想觉悟；“深入实施公民道德建设工程”即提高道德水准；“加强和改进思想政治工作，深化群众性精神文明创建活动。弘扬科学精神·····”即提高精神文明素养，故文段为总分结构，“提高思想觉悟”、“提高道德水准”以及“提高精神文明素养”均可归纳为“加强思想道德方面的建设”，对应A项。

B项，“公民道德”仅对应解释说明的“道德”方面，偏离文段中心，排除；

C项，“诚信道德”仅对应“道德”方面，偏离文段中心，排除；

D项，“精神文明”仅对应解释说明的“文明素养”方面，偏离文段中心，排除。

故正确答案为A。

8、文段开篇引出“英雄”这一话题，指出历史上、近代后等不同时期，英雄的重要性，尾句通过指代词“他们”指代前文，指出英雄对于民族的重大意义，英雄推动民族发展，照亮民族伟大复兴，即“没有英雄就没有民族的未来”，对应D项。

A项，文段重在论述“英雄与民族”的关系，而非“人民与英雄”的关系，且“人民就是英雄”文段未提及，无中生有，排除；

B项，“最闪亮的坐标”表述不明确，排除；

C项，文段没有提及因为时势，才有的英雄，无中生有，排除。

故正确答案为 D。

9、第一步，结合选项判断首句，②给“乡愁”下定义，说明乡愁是传统农耕的产物，⑤句介绍土地的不可移动性导致原乡观念，即乡愁的产生，具体解释“乡愁是传统农耕文明的产物”，故②在⑤前，排除 B 项。

第二步，观察文段，③句话题为“原乡意象”，并出现指代词“这种”，⑤出现“原乡观念”，故⑤在③前，排除 A 项。

第三步，对比 C、D 选项，即判断⑤④③、还是⑤⑥③，④话题为“乡村”和“城市”，可理解为总结或承上启下的过渡句，③句出现“城市”，但④前并未出现“乡村”，排除 C 项。

故正确答案为 D。

10、文段开篇通过“秋收后晾地”引出话题，紧接着通过正反论证论述“恢复地力”之于农业生产的重要性。重点关注尾句，尾句的核心话题为“农耕文明”，仅有 A 项“我们农耕文明的发展”与尾句话题一致，当选。

B、C、D 三项，均与尾句核心话题不一致，排除。

故正确答案为 A。

11、文段开篇先引出“乡村振兴”这一话题，而后指出“数字经济是农业农村发展的新引擎”，即提出“数字经济”这一话题，强调其重要性，后文均在介绍数字经济如何促进农业农村发展，均为解释说明，故文段为分总分结构，总句意在强调数字经济对乡村振兴的作用，即能够助推乡村振兴，对应 C 项。

A、B、D 三项，“共同富裕”出现在首句，属于话题引入的部分，分述句非重点，排除。

故正确答案为 C。

12、文段开篇引出“圆”这一话题，接着介绍了圆的定义，并指出圆积淀着许多人文意蕴，而后通过并列结构分别介绍了“在古代中国人的想象里”、“在中国人的深层观念里”、“在天人合一的宇宙观中”圆的意蕴，文段通篇围绕“圆”展开论述，强调“圆”在中国人文化心理层面的重要意蕴，对应 D 项。

A 项，“传统节日”可对应文段中的中秋节，属于背景引入部分，非重点，排除；

B 项，从《墨经》中，我们知道的是圆的定义，而非中秋的起源，表述错误，且属于背景引入部分，非重点，排除；

C 项，“最高的理想境界”文段未提及，无中生有，且未提及主题词“圆”，排除。

故正确答案为 D。

13、第一空，根据后文的解释“也就是说要让自己的能力满足用人单位的需求”可知，横线处应是“能力平衡”，排除 B、C 两项；

第二空，根据后文的解释“一边学习，一边找差距……不要有不切实际的幻想，也不要放弃努力随波逐流”可知，横线处应是“心理平衡”，排除 A 项；

第三空带入验证，根据后文“……千军万马过独木桥未必是明智的选择……”可知，横

线处应是“选择平衡”，D项当选。

故正确答案为D。

14、第一空，“出生”侧重于出生的地方，而“出身”指的是身份情况，侧重于身份背景，根据后文可知，文段讲述东北的生活背景对作家的影响，故“出身”更为合适，排除A、D两项。

第二空，搭配“社会现实”，B项“冷峻”指冷酷严肃，一般搭配“目光”、“神色”，与“社会现实”搭配不当，排除；C项“严峻”指严厉、严肃或严重，与“社会现实”搭配恰当，C项当选。

故正确答案为C。

15、第一空搭配“新冠肺炎疫情”，A、D两项“突如其来”指突然发生，符合文意，保留；B、C两项“出人意料”指超出事先人们对情况、结果等的估计，在人们意料之外，文段并未体现人们事先对疫情有所估计和意料，排除B、C两项。

第二空应体现新冠疫情给2022年北京冬奥会和残奥会带来的消极影响。A项“挑战”指激怒对方出来应战或向别人提出竞赛，为中性词，与文意不符，排除；D项“压力”指承受的负担，感情色彩偏消极，与文段感情色彩相符，当选。

故正确答案为D。

16、第一空搭配“电影《长津湖》”，A、D两项“万众瞩目”指大家十分关注，目不转睛地注视，但由“终于登上了大银幕”可知，《长津湖》刚刚上映登上大银幕，不符合文意，排除；B、C两项“万众期待”指大家十分期盼，能够体现出文段《长津湖》在大家期盼中上映之意，符合文意，保留。

第二空由文段“特殊的题材、创纪录的投资、超强的创作阵容”可知该电影与其他电影相比更有伟大的意义。B项“史无前例”指前所未有的，以前从未有过之意，符合文意，当选；C项“空前绝后”指以前不会有，以后也不会有，过于绝对，程度过重，排除。

故正确答案为B。

17、第一空搭配“价值”且与前面“归属感”构成同义并列。C、D两项“认同”指认为跟自己有共同之处而感到亲切，搭配得当且符合文意，保留；A、B两项“认可”指承认、同意，无法搭配价值且与“归属”无法构成同义并列，排除。

第二空搭配“文化和价值观的传播”。C项“耳濡目染”指经常听到看到不知不觉受到影响，置于该空用法错误，排除；D项“潜移默化”指人的思想、性格在不知不觉中受到感染、影响而发生变化，符合文意，当选。

故正确答案为D。

18、由文段可知，该空通过顿号与“裹足不前”构成同义并列，“裹足不前”比喻由于害怕或有顾虑而止步不前，该空也应体现传统文化不前进之意。

A项“墨守成规”指思想保守，守着老规矩不肯改变，但文段并非体现传统文化守着老规矩不变，不符合

文意，排除；

B项“固步自封”比喻安于现状，不求进步，对应“停留在过去式，和现代生活距离很远”，符合文意，当选；

C项“抱残守缺”指抱着残缺陈旧的东西不放，形容思想保守，不求改进，但文段并非体现传统文化守着残缺的旧东西不放，不符合文意，排除；

D项“停滞不前”指停止下来，不继续前进，与“裹足不前”表述重复，不符合写作逻辑，排除。

故正确答案为B。

19、由文段可知，该空应体现美国要求中方道歉的言论与当下国际社会共同应对疫情的大势完全相悖之意。

A项“背道而驰”比喻方向和目的完全相反，并且还有违反正道之意，符合文意，当选；

B项“如出一辙”形容两种言论或行动一模一样，与文意不符，排除；

C项“适得其反”指结果跟希望正好相反，文段并未体现结果和最初的希望相反，不符合文意，排除；

D项“分道扬镳”比喻因目标不同而各走各的路，多形容志趣和目的，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

20、本题可从第二空入手，搭配“百科知识”，B、C两项“包罗万象”指内容丰富，应有尽有，搭配恰当，保留；A、D两项“面面俱到”指各方面都照顾的到，无法搭配“百科知识”，排除。

第一空通过“而且”和“也”可知，该空应体现翻译者对两种语言达到很熟练的地步。C项“炉火纯青”比喻功夫达到了纯熟完美的境界，符合文意，当选；B项“滚瓜烂熟”形容记得非常牢固，念或背得非常流利，不符合文意，排除。

故正确答案为C。

21、第一步：找出定义关键词。

“同时有两个可能对个体具有威胁性、不利的事发生，两种都想躲避”、“只能避开一种，接受一种”、“在做抉择时内心产生矛盾和痛苦”。

第二步：逐一分析选项。

A项：鱼，我所欲也；熊掌亦我所欲也，译为鱼是我所想要的，熊掌也是我所想要的，不符合“同时有两个可能对个体具有威胁性、不利的事发生，两种都想躲避”，不符合定义，排除；

B项：以子之矛，攻子之盾，比喻拿对方的观点、方法或言论来反驳对方，不符合“同时有两个可能对个体具有威胁性、不利的事发生，两种都想躲避”、“只能避开一种，接受一种”、“在做抉择时内心产生矛盾和痛苦”，不符合定义，排除；

C项：前怕狼，后怕虎，指前面有狼，后面有老虎，进退两难，符合“同时有两个可能对个体具有威胁性、不利的事发生，两种都想躲避”、“只能避开一种，接受一种”、“在做抉择时内心产生矛盾和痛苦”，符合定义，当选；

D项：该出国留学，还是就读国内985高校，小明很有些挠头，都是好的事情，不符合“同时有两个可能对个体具有威胁性、不利的事发生，两种都想躲避”，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

22、第一步：找出定义关键词。

“通过观察情况、收集整理信息、掌握规律、预测趋势，正确预计未来可能出现的问题”、“提前采取措施，将可能发生的偏差消除在萌芽状态中”、“避免在未来不同发展阶段可能出现的问题而事先采取的措施”。

第二步：逐一分析选项。

A项：小刘总结此次考试的经验为下次考试做准备，下次考试不属于未来不同发展阶段，不符合“避免在未来不同发展阶段可能出现的问题而事先采取的措施”，不符合定义，排除；

B项：舆情发生之后，相关部门立即采取措施是为了控制事态，而非为了预测趋势，不符合“通过观察情况、收集整理信息、掌握规律、预测趋势，正确预计未来可能出现的问题”、“提前采取措施，将可能发生的偏差消除在萌芽状态中”，不符合定义，排除；

C项：银行在发放贷款前，对客户的相关资料进行严格的审核，主要是为了了解客户的资产和信用等信息，未通过审核即不发放贷款，避免未来出现坏账，符合“通过观察情况、收集整理信息、掌握规律、预测趋势，正确预计未来可能出现的问题”、“提前采取措施，将可能发生的偏差消除在萌芽状态中”、“避免在未来不同发展阶段可能出现的问题而事先采取的措施”，符合定义，当选；

D项：公司管理层是实时跟踪每一位员工的任务完成情况，及时调整计划，不符合“提前采取措施，将可能发生的偏差消除在萌芽状态中”，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

23、第一步：找出定义关键词。

职业认同：“个体对于所从事职业的目标、社会价值及其他因素的看法”、“认识完全赞同或认可”；

过程性职业认同：“个体从自己经历中逐渐发展的认同自己职业角色的过程”；

状态性职业认同：“个体当前对自己所从事职业的认同程度”。

第二步：逐一分析选项。

A项：王书记扎根边疆，几十年风雨无阻，并未体现对职业的看法，不符合“个体从自己经历中逐渐发展的认同自己职业角色的过程”、“个体当前对自己所从事职业的认同程度”，不符合任何一个定义，排除；

B项：五一奖章获得者，百货大楼销售员张秉贵向大家展示“一把抓”的绝技，脸上洋溢着自豪的神情，符合“个体当前对自己所从事职业的认同程度”，符合“状态性职业认同”定义，不符合“过程性职业认同”定义，排除；

C项：“干一行，爱一行”，小李已经把当初视为“权宜之计”的工作当作毕生的事业来追求，符合“个体从自己经历中逐渐发展的认同自己职业角色的过程”，符合“过程性职业认同”定义，当选；

D项：与会人员被劳动模范的事迹打动，在一种精神感召力的驱动下，迸发出强烈的工作热情，没有体现职业，不符合“个体从自己经历中逐渐发展的认同自己职业角色的过程”、“个体当前对自己所从事职业的认同程度”，不符合任何一个定义，排除。

故正确答案为C。

24、第一步：找出定义关键词。

“个体完成某种活动时，由于他人在场或与他人在一起活动而造成行为效率提高的现象”。

第二步：逐一分析选项。

A项：小王在健身房练习时，其单位时间的训练量要比在家单速练习时明显增加，符合“个体完成某种活动时，由于他人在场或与他人在一起活动而造成行为效率提高的现象”，符合定义，当选；

B项：某参赛选手发挥失常，频频出现错音，演奏得很不连贯，没有体现效率提高，不符合“个体完成某种活动时，由于他人在场或与他人在一起活动而造成行为效率提高的现象”，不符合定义，排除；

C项：艰苦的环境反而激发了大家的斗志，强调的是艰苦的环境能提高效率，不符合“个体完成某种活动时，由于他人在场或与他人在一起活动而造成行为效率提高的现象”，不符合定义，排除；

D项：高斯凭借自身的数字天赋发现了正十七边形的尺规作图法，只体现了个人，不符合“个体完成某种活动时，由于他人在场或与他人在一起活动而造成行为效率提高的现象”，不符合定义，排除。

故正确答案为A。

25、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

鲸鱼不是鱼类，而是哺乳动物，二者为反向种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：柳树是树木，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：企鹅不是鹅，二者为反向种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：地球是行星，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：尺子是文具，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

26、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

兴奋和抑郁是一组反义词，二者为反义关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：树木是森林的组成部分，二者为组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：黑和白是一组反义词，二者为反义关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：蚂蚁是昆虫，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：男人和女人为矛盾关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

27、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

有的大学生是村官，有的大学生不是村官，有的村官是大学生，有的村官不是大学生，二者为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：有的律师是丈夫，有的律师不是丈夫，有的丈夫是律师，有的丈夫不是律师，二者为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：南非指非洲大陆南部地区及周围岛屿，南非是非洲的一部分，二者为组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：苹果和香蕉都是水果，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：运动和静止是对立统一的，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

28、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

因为天下雨，所以地面湿，二者为因果对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：通过埋头干，达到目标成，二者为方式目的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：不入虎穴，焉得虎子，入虎穴是得虎子的必要条件，二者为必要条件的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：没有规矩，不成方圆，有规矩是成方圆的必要条件，二者为必要条件的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：因为柴火烧，所以烟火生，二者为因果对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

29、第一步：分析题干论证方式。

题干的论证结构是： $A \rightarrow B$ ， $C \rightarrow \neg A$ ，故  $C \rightarrow \neg B$ 。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项论证结构为： $A \rightarrow B$ ， $A \rightarrow C$ ，故  $B \rightarrow C$ ，与题干推理形式不一致，排除；

B项：该项论证结构为： $A \rightarrow B$ ， $C \rightarrow \neg A$ ，故  $C \rightarrow \neg B$ ，与题干推理形式一致，当选；

C项：该项论证结构为： $A \rightarrow \neg B$ ， $C \rightarrow A$ ，故  $C \rightarrow \neg B$ ，与题干推理形式不一致，排除；

D项：该项论证结构为：有些  $A \rightarrow B$ ， $C \rightarrow A$ ， $C \rightarrow B$ ，与题干推理形式不一致，排除。

故正确答案为B。

30、第一步：找出论点和论据。

论点：有些有生命的东西有品质好坏之分。

论据：有些文学作品是有生命的。

论点讨论的是有些有生命的东西有品质好坏之分，论据讨论的是有些文学作品是有生命的，讨论话题不一致，优先考虑搭桥，即在文学作品和品质好坏之间建立联系。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项说明文学作品都有品质好坏之分，在论点和论据之间建立联系，属于搭桥项，当选；

B项：该项说明文学作品都没有品质好坏之分，切断了文学作品和品质之间的联系，为削弱项，排除；

C项：该项说有些文学作品是没有生命的，与有些有生命的东西是否有品质好坏之分无关，为无关项，排除；

D项：该项说明有些有生命的东西不是文学作品，与有些有生命的东西是否有品质好坏之分无关，为无关项，排除。

故正确答案为A。

31、由提问可知，本题为真假推理，先找矛盾关系。甲和丙为矛盾关系，必有一真一假，结合提问，只有一句为真，说明乙和丁为假，排除D项；乙为假话，说明保安老王没有嫌疑，则丙为真话，甲为假话。故丙推测正确，保安老王没有嫌疑。

故正确答案为B。

32、第一步：翻译题干。

①张三去后沟村 $\rightarrow$  $\neg$ 李四去北山村

②王五去港上村或张三去后沟村

③赵六去桥头村或 $\neg$ 孙七去石泉村

④ $\neg$ 李四去北山村 $\rightarrow$  $\neg$ 赵六去桥头村

第二步：逐一分析选项。

本题给出了结论，需要从结论出发倒推条件。根据(2)可知：要想王五去港上村，需要张三不去后沟村（或关系为真，否定其中一个能够得到肯定的另一个），排除B项；根据(1)可知：要想张三不去后沟村，需要李四去北山村，排除C项；根据(4)要想李四去北山村，需要赵六去桥头村，排除D项；根据(3)可知：要想赵六去桥头村，需要孙七去石泉村（或关系为真，否定其中一个能够得到肯定的另一个）。所以如果孙七去石泉村，可以得到王五去港上村。

故正确答案为A。

33、本题题干信息不确定，优先考虑代入法。

代入 A 项，小涵的猜测全错，不符合只猜对了—一个，排除；

代入 B 项，小涵的猜测全对，不符合只猜对了—一个，排除；

代入 C 项，小涵猜对了两个，不符合只猜对了—一个，排除；

代入 D 项，小涵猜对了—一个，符合题干要求，当选。

故正确答案为 D。

34、方法—：设配制浓度为 75% 的消毒酒精需要浓度为 20% 的酒精  $x$  克，根据公式： $浓度 = \frac{溶质}{溶液}$ ，代入数据可得  $75\% = \frac{100 \times 86\% + 20\%x}{100 + x}$ ，解得  $x = 20$ ，则最多可以配置  $100 + 20 = 120$  克。

方法二：设配制浓度为 75% 的消毒酒精需要浓度为 20% 的酒精  $x$  克，根据线段法口诀：距离与量成反比可得， $\frac{86\% - 75\%}{75\% - 20\%} = \frac{x}{100}$ ，解得  $x = 20$ ，则最多可以配置  $100 + 20 = 120$  克。

故正确答案为 B。

35、根据题意可知，限速 120 公里/小时的路段长度为  $190 - 80 - 15 = 95$  公里。根据公式： $时间 = \frac{路程}{速度}$ ，可得行驶中均按限速最高值行进，则需要时间为： $(\frac{80}{100} + \frac{15}{80} + \frac{95}{120}) \times 60 = 106.75$  分钟 = 1 小时 46.75 分钟，与 C 项最接近。

故正确答案为 C。

36、根据题意可知，从 4 月 7 日开始到 9 月 5 日完工，共计 152 天。赋原计划每天的工作效率为 1，则工作总量为  $1 \times 152 = 152$ 。至 7 月 16 日，已工作 101 天，工程完成计划的 40%，则剩余工作量为  $152 \times (1 - 40\%) = 91.2$ ；为了按期完成，则每天的效率应为  $\frac{91.2}{152 - 101} \approx 1.8$ ，为原计划效率的  $\frac{1.8}{1} = 1.8$  倍。

故正确答案为 B。

37、根据题意可知，从正面想情况数较多，因此正难则反，可用总的情况数减去不符合条件的情况数。A、B 两部门共有男生 5 人、女生 4 人，则选出 2 男 2 女的情况数为  $C_5^2 \times C_4^2 = 60$  种。不符合条件的情况为：全部从 A 部门选出或全部从 B 部门选出。全部从 A 部门选出的情况数为  $C_5^2 \times C_2^2 = 1$  种；全部从 B 部门选出的情况数为  $C_3^2 \times C_2^2 = 3$  种，则符合题意的情况数为  $60 - 1 - 3 = 56$  种。

故正确答案为 A。

38、根据题意可知，若 3 人一桌最后有 1 人单一桌，即  $总人数 \div 3 余 1$ ；若 4 人一桌也是最后有 1 人一桌，即  $总人数 \div 4 余 1$ ；若 5 人一桌还是剩—人单独—桌，即  $总人数 \div 5 余 1$ 。故  $总人数 - 1$  能被 3、4、5 整除，即  $总人数 - 1$  是 60 的倍数，结合选项，只有 C 项符合题意。

故正确答案为 C。

39、10 名实习生分配到 5 个部门，每个部门至少分 1 个，可利用隔板法解题。10 个实习生产生 9 个空，分配到 5 个部门则需插 4 块板，则方法数为  $C_9^4 = \frac{9 \times 8 \times 7 \times 6}{4 \times 3 \times 2 \times 1} = 126$  种。

故正确答案为 C。

40、方法一：方程法。设今年共招收文科生  $x$  人，根据题意可得： $570x + 525(2700 - x) = 545 \times 2700$ ，解得  $x = 1200$ 。

方法二：线段法。设今年共招收文科生  $x$  人，根据线段法口诀：距离和量成反比，可得  $\frac{570 - 545}{545 - 525} = \frac{2700 - x}{x}$ ，解得  $x = 1200$ 。

故正确答案为 A。

41、此题为排列组合中的错位重排问题，记需要重排的元素为  $n$ ， $n$  个元素错位重排的方法数记作  $D_n$ ，其中： $D_1 = 0$ ， $D_2 = 1$ ， $D_3 = 2$ ， $D_4 = 9$ ， $D_5 = 44$ 。由题可知，4 名理发师进行错位重排，共有 9 种方式。

故正确答案为 D。

42、设票价增加  $x$  次，收益为  $y$  元。根据题意可列方程： $y = (100 + 10x) \times (200 - 10x) - 10 \times (200 - 10x) = (90 + 10x)(200 - 10x)$ ，令  $y = 0$ ，解得  $x_1 = -9$ ， $x_2 = 20$ 。当  $x = \frac{x_1 + x_2}{2} = \frac{-9 + 20}{2} = 5.5$ ，因次数为整数，故当增加 5 次或 6 次时，即票价定为  $100 + 10 \times 5 = 150$  元或  $100 + 10 \times 6 = 160$  元，此时剧场收益最大为  $(90 + 10 \times 5)(200 - 10 \times 5) = (90 + 10 \times 6)(200 - 10 \times 6) = 140 \times 150 = 21000$  元。

故正确答案为 A。

43、由题目“都……至少……”，可判定本题为多集合反向构造问题。要使三种球都会打的人最少，则应使不会打各种球的人最多，即不会打各种球的人没有交叉。根据题干可知，不会打乒乓球、羽毛球、网球的学生人数分别为  $65 - 51 = 14$  人、 $65 - 58 = 7$  人、 $65 - 38 = 27$  人，则不会打各种球的人数最多为  $14 + 7 + 27 = 48$  人，因此三种球都会打的至少有  $65 - 48 = 17$  人。

故正确答案为 A。

44、根据题干“2019 年……为”，结合选项带单位，且材料时间为 2020 年，可判定本题为基期计算问题。定位文字材料第一段可得，2020 年全国居民人均可支配收入 32189 元，比上年增长 4.7%。根据公式：

基期量 =  $\frac{\text{现期量}}{1+r}$ ，可得 2019 年全国居民人均可支配收入为  $\frac{32189}{1+4.7\%} \approx \frac{32189}{1.05} \approx 30656$  元，与 B 项最为接近。

故正确答案为 B。

45、定位文字材料第二段可得，城镇居民人均可支配收入中位数 40378 元，农村居民人均可支配收入中位数 15204 元。则题干所求为  $40378 - 15204 = 25174$  元。

故正确答案为 C。

46、根据题干“.....比上年增长了”，结合选项带单位，可判定本题为增长量计算问题。定位文字材料第二段可得，2020 年农村居民人均可支配收入 17131 元，比上年增长 6.9%。根据公式： $增长量 = \frac{现期}{1+r} \times r$ ，可得题干所求为  $\frac{17131}{1+6.9\%} \times 6.9\% \approx \frac{17131}{1+\frac{1}{14.3}} \times \frac{1}{14.3} = \frac{17131}{15.3} \approx 1120$  元，与 A 项最为接近。

故正确答案为 A。

47、根据题干“.....是.....的多少倍”，且材料时间为 2020 年，可判定本题为现期倍数问题。定位文字材料第二段可得，低收入组人均可支配收入 7869 元，高收入组人均可支配收入 80294 元。根据公式： $倍数 = \frac{A}{B}$ ，可得题干所求倍数  $= \frac{80294}{7869} > 10$ 。只有 D 项满足。

故正确答案为 D。

48、根据题干“2020 年.....是.....元”，且材料给出 2020 年全国居民人均消费支出和全国居民恩格尔系数，可判定本题为现期比重问题。定位文字材料最后一段可得，2020 年全国居民人均消费支出 21210 元，全国居民恩格尔系数为 30.2%。根据公式： $恩格尔系数 = \frac{食品支出总额}{消费支出总额}$ ，可得 2020 年全国居民人均用于食品方面的消费支出是  $21210 \times 30.2\% \approx 21210 \times 30\% = 6363$  元。与 B 项最为接近。

故正确答案为 B。

49、根据题干“与上半年同期相比，产值比重减少的产业是.....”，可判定本题为两期比重问题。定位文字材料第一段可知，上半年全省地区生产总值比上年同期增长 12.2%；其中，第一产业增加值增长率为 12.5%；第二产业增加值增长率为 13.8%；第三产业增加值增长率为 10.9%。根据两期比重问题结论：部分增长率大于整体增长率，则比重上升；部分增长率小于整体增长率，则比重下降。而各部分的增长率 12.5%、13.8%、10.9% 中，只有第三产业增加值的增长率 10.9% 小于整体的增长率 12.2%，即与上半年同期相比，产值比重减少的产业是第三产业。

故正确答案为 C。

50、根据题干“去年同期第三产业增加值为.....亿元”，可判定本题为基期计算问题。定位文字材料第一段可知，第三产业增加值为 4759.9 亿元，增长 10.9%。根据公式： $基期量 = \frac{现期量}{1+r}$ ，代入数据可得，去年同期第三产业增加值为  $\frac{4759.9}{1+10.9\%} \approx \frac{4759.9}{1.11} \approx 4288$  亿元，与 B 项最为接近。

故正确答案为 B。

51、根据题干“去年同期农林牧渔业比前年增长了·····”，结合选项都是百分数，可判定本题为一般增长率问题。定位文字材料第二段可知，上半年，全省实现农林牧渔业（包括农林牧渔服务业）增加值 358.6 亿元，同比增长 11.9%，较上年同期加快 10.1 个百分点。则去年同期农林牧渔业同比增长了  $11.9\% - 10.1\% = 1.8\%$ ，即去年同期比前年增长 1.8%。

故正确答案为 A。

52、定位文字材料第二段可知，猪牛羊禽肉四种肉产量的增长率为 51.0%；牛奶产量的增长率为 15.2%；禽蛋产量的增长率为 15.1%；蔬菜及食用菌产量的增长率为 16.0%。比较可得，增长最快的是猪牛羊禽肉。

故正确答案为 D。

53、根据题干“·····增长了·····”，结合选项都是百分数，可判定本题为一般增长率问题。定位文字材料第四段可知，上半年全省社会消费品零售总额增长 30.3%，快于全国 7.3 个百分点，则全国社会性消费品零售总额增长了  $30.3\% - 7.3\% = 23\%$ 。

故正确答案为 C。

54、定位文字材料第二段可知，山西境内大部分地区海拔在 1500 米以上，最高点为五台山主峰叶斗峰，有“华北屋脊”之称。

故正确答案为 D。

55、定位文字材料第一段可知，山西南端在芮城县南张村南，北纬  $34^{\circ} 34'$ 。

故正确答案为 D。

56、定位文字材料第二段可知，山西地势东北高西南低。

故正确答案为 A。

57、根据题干“2019 年山西省人口自然增长率为·····”，结合材料时间为 2019 年，可判定本题为现期比重问题。定位文字材料第四段可知，2019 年山西省常住人口为 3729.22 万人，出生人口 33.97 万人，

死亡人口 21.79 万人。根据公式：
$$\text{人口自然增长率} = \frac{\text{出生人口} - \text{死亡人口}}{\text{年平均人口数}}$$
，代入数据可得，2019 年山西省人口

自然增长率为  $\frac{33.97 - 21.79}{3729.22} = \frac{12.18}{3729.22} \approx 3.3\%$ 。

故正确答案为 B。

58、定位文字材料第四段可知，2019 年数据，山西省男性有 1897.80 万人，女性 1831.42 万人。则全省男性比女性多  $1897.80 - 1831.42 = 66.38$  万。

故正确答案为 C。