

# 2023 年安徽省定向选调 考试模拟卷四

## 综合知识



### 温馨提示:

- 1、考试内容为行测+申论
- 2、本次考试时间为 150 分钟，请考生合理把握
- 3、本次试卷为大科考试模拟卷



大科公考

大科公考

大科公考

大科公考



大科公考

大科公考

大科公考

## 行测部分

**常识判断。共 10 题，要求你依据常识作出判断，并选择最为合理的一个。**

1. 习近平总书记指出，人民是否享有民主权利，要看人民是否在选举时有投票的权利，也要看人民在日常政治生活中是否有持续参与的权利；要看人民有没有进行民主选举的权利，也要看人民有没有进行民主决策、民主管理、民主监督的权利。社会主义民主不仅需要完整的制度程序，而且需要完整的参与实践。这表明我国的人民民主是（）。

- A. 绝对的民主      B. 普适性的民主      C. 全过程的民主      D. 大多数人的民主

2. 和平、和睦、和谐是中华民族 5000 多年来一直追求和传承的理念，中华民族的血液中没有侵略他人、称王称霸的基因。中国共产党关注人类前途命运，同世界上一切进步力量携手前进，中国始终是（）。

- ①世界和平的建设者  
②全球发展的贡献者  
③国际规则的完善者  
④国际秩序的维护者

- A. ①②③      B. ①②④      C. ①③④      D. ②③④

3. 党的十九届六中全会审议通过的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》深刻指出“两个确立”反映了全党全军全国各族人民共同心愿，对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。以下关于“两个确立”表述正确的是（）。

- ①民主革命时期，确立毛泽东的核心地位，中国革命从胜利走向胜利  
②确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位  
③改革开放时期，确立邓小平的核心地位，中国特色社会主义道路越走越宽广  
④确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位

- A. ①②      B. ①③      C. ②③      D. ②④

4. 2022 年 5 月 5 日，中共中央政治局常务委员会召开会议，研究部署新冠肺炎疫情防控工作。会议指出，要深刻、完整、全面认识党中央确定的疫情防控方针政策，毫不动摇坚持（）总方针。

- A. “区域统筹”      B. “应检尽检”      C. “群防群控”      D. “动态清零”

5. 2021 年 12 月 8 日至 10 日，中央经济工作会议在北京举行。下列选项中，符合会议所提出的宏观政策要求的是（）。

- ①坚决遏制新增地方政府隐性债务  
②实施新的减税降费政策，适度超前开展基础设施投资  
③强化知识产权保护，营造国有制企业竞相发展的良好环境

④引导金融机构加大对实体经济特别是小微企业、科技创新、绿色发展的支持

- A. ①②③      B. ①②④      C. ①③④      D. ②③④

6. 2022年4月8日上午,北京冬奥会、冬残奥会总结表彰大会在人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会并发表重要讲话阐述了北京冬奥精神。下列属于北京冬奥精神的是( )。

①胸怀大局②自信开放③为国争光④迎难而上⑤追求卓越⑥共创未来⑦人民至上

- A. ①②④⑤⑥      B. ①③④⑤⑦      C. ②③④⑥⑦      D. ②③⑤⑥⑦

7. 根据《民事诉讼法》,下列关于特别程序的说法,错误的是( )。

- A. 人民法院受理选民资格案件后,必须在选举日前审结  
B. 公民下落不明满二年,利害关系人申请宣告其失踪的,向下落不明人工作地基层人民法院提出  
C. 申请认定财产无主,由公民、法人或者其他组织向财产所在地基层人民法院提出  
D. 当事人对已经发生法律效力判决、裁定,认为有错误的,可以向上一级人民法院申请再审

8. 2021年9月16日,国务院批复原则同意《全国高标准农田建设规划(2021—2031年)》,下列关于《规划》中工作目标的说法错误的是( )。

- A. 到2022年建成高标准农田10亿亩。以此稳定保障1万亿斤以上粮食产能  
B. 到2025年建成10.75亿亩,并改造提升现有高标准农田1.05亿亩。以此稳定保障1.1万亿斤以上粮食产能  
C. 到2030年建成12亿亩,并改造提升现有高标准农田2.8亿亩。以此稳定保障1.2万亿斤以上粮食产能  
D. 到2030年建成15亿亩,并改造提升现有高标准农田3亿亩。以此稳定保障1.5万亿斤以上粮食产能

9. 2022年4月8日,习近平在北京冬奥会冬残奥会总结表彰大会上的讲话指出,冬奥会四场开闭幕式精彩纷呈,( )的主题贯穿始终,中华文化和冰雪元素交相辉映,体现了自然之美、人文之美、运动之美,诠释了新时代中国可信、可爱、可敬的形象。

- A. 人类命运共同体  
B. 为冬奥健儿加油喝彩  
C. 促进奥林匹克运动发展  
D. 世界人民团结友谊

10. 石窟是一种佛教建筑形式,下列著名石窟中,位于同一省份的是( )。

- ①龙门石窟  
②莫高窟  
③麦积山石窟  
④云冈石窟

- A. ①③      B. ①④      C. ②③      D. ②④

言语理解与表达。共 10 题，每道题包含一段话，后面是一个不完整的陈述，要求你从四个选项中选出一项来完成这一陈述。

11. 文化类电视节目不少都是针对青少年甚至少儿，并且观众有低龄化的趋势。有人对此提出批评，认为不应过早给孩子灌输诗词文赋等传统文化知识，也有人觉得低龄化的文化节目内容不够专业。“求木之长者，必固其根本；欲流之远者，必浚其泉源。”中华优秀传统文化是中华民族的“根”和“魂”，里面包含着属于中国人精神内核的东西，这些东西值得继承，应该继承，越早继承越好。从娃娃抓起，用电视综艺的形式，传播中华优秀传统文化，有利于筑牢民族文化遗产的根基，这项工作应该常态化并一直做下去，不存在过早的问题。

最适合做这段文字标题的是：

- A. 扣好人生的第一颗扣子
- B. 文化节目低龄化是好事
- C. 探索低龄化文化类节目
- D. 传统文化教育越早越好

12. 在中国古代，尽管同样为主流社会和正统文化所排斥和歧视，但相比之下，说唱文艺的文化地位比小说、戏曲的地位更为低下，在其发展演进的过程中充满更多坎坷和艰难。这表现在，它不仅没有产生像《西厢记》《牡丹亭》《三国演义》《红楼梦》这样具有典范意义且影响深远的优秀作品，也没有得到像李贽、冯梦龙、金圣叹这样的开明文人的青睐，未能获得提升文化品位、精致典雅化的机会，一直保持着民间原生状态。正是因为如此，说唱文艺文献散失的情况严重，其发展演进过程及相关作家、作品所留下的空白点也更多。

这段文字重点说明的是：

- A. 社会地位低是说唱文艺发展艰难的根源
- B. 不被开明文人青睐致使作品存在诸多空白
- C. 说唱文艺受到主流社会和正统文化歧视
- D. 说唱文艺文化地位低导致其相关记载不全

13. 近年来，中国制造业正掀起一场以“机器换人”为主要抓手的自动化技术升级浪潮。无疑，以“机器换人”为特征的技术升级转型在很大程度上缓解了制造业企业多年来“招工难”“用工贵”的人力资源困境，也助力许多企业持续提升市场竞争力，在全球价值链中不断向上攀升，成为兼具品质与价格优势的“中国制造”标杆。然而，\_\_\_\_\_。如技术升级带来的“机器换人”对劳动力的替代效应及造成的潜在失业风险，技术变迁之下劳动者工作内容和方式都发生了变化等。

填入画横线部分最恰当的一句是：

- A. “机器换人”会增加体力劳动的竞争压力
- B. 制造业的升级要谋利更要服务于人类社会
- C. “中国制造”仅靠技术的升级转型还不够
- D. 也要注意技术“双刃剑”引发的社会效应

14. ①对上述问题反思，得出的深刻教训就是语言规范实践中“管”与“放”不能失衡，应在两者之间找到最佳平衡点

②二者都直接或间接地在一定程度上给语言规范工作以及不同时期和阶段的语言使用带来一些问题

③统观 70 年的语言文字规范工作，确实取得了巨大成就，但同时也存在一些比较突出的问题

④规范缺失更多地表现为社会语言文字使用存在一定程度上的混乱甚至失控，如影视字幕错别字盛行、网络语言“侵入”自然语言等

⑤后者归纳起来主要有两点，即两个极端的表现：一是规范过度，二是规范缺失

⑥所谓规范过度，就是坚持刚性标准，一定程度上忽略了语言的习用性及发展性

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ③⑤④⑥②①                      B. ⑥⑤②④③①  
C. ③⑤②⑥④①                      D. ③②⑥⑤①④

15. 庄子在《养生主》篇首载：“吾生也有涯，而知也无涯。以有涯随无涯，殆已。已而为知者，殆而已矣。为善无近名，为恶无近刑，缘督以为经，可以保身，可以全生，可以养亲，可以尽年。”阐明其养生之要则，在于只有遵循客观规律，奉行中庸之道，才能维护健康、颐养天年。在养生态度方面，庄子认为，生死本来就是一种自然现象，在面对生老病死的态度上，庄子也认为，要把其当做一种客观规律来坦然面对，不必过于悲哀。庄子的养生理论，其实与道家无为而治的哲学主张是一脉相承、紧密相关的。《天道》中，庄子在阐述“天道运而无所积，故万物成”之运行规律时，体现出庄子无论在人生理想，还是在日常养生上，都追求一种清静无为的极致境界，从而“忧患不能入，邪气不能袭，故其德全而神不亏”。

根据上述文字，下列说法最不符合庄子理念的是：

- A. 死去何所道，托体同山阿  
B. 圣人不仁，以百姓为刍狗  
C. 上善若水，水利万物不争  
D. 生当作人杰，死亦为鬼雄

16. 根据《纽约时报》的统计，每周都会有大约 1000 个在线阅读的读者忘记自己的密码。要知道，在《纽约时报》的读者中，很多都拥有这个世界上最好的教育背景。此外，还有高达 15% 的“新”注册用户实际上都是老用户，因为他们忘记了原来的密码。这就是因为缺少意义，“人们常想方设法找地方藏好自己的贵重物品，而且总要绞尽脑汁设置一个让其他人都猜不到的密码。如果藏东西的地方和密码都没有具体意义，那我们很快就会忘记它们。不管怎么努力，都没办法真正记住它们”。

这段文字旨在强调：

- A. 密码不具备意义就会被人遗忘  
B. 令人出乎意料的密码更受欢迎  
C. 有意义的密码才让人记忆深刻  
D. 强化记忆应当明确事物的意义

17. 一般情况下，肥胖是因为我们从饮食中获取的热量大于消耗的热量，多余的热量在体内转换、储存，长

期如此便形成了脂肪。因此人们要想减肥成功，就要控制三餐摄入的热量，同时增加运动。提倡喝红酒减肥的人认为喝红酒可以放慢进餐速度，身体就不容易出现饥饿感，这样就可以减少热量的摄入，但进餐速度与喝不喝红酒没有直接关系，不喝红酒照样可以放慢进餐速度。中国居民膳食指南本身就提倡细嚼慢咽的良好进餐习惯，每个人都需要培养放缓进食速度，一餐食物吃 20 分钟以上的进食习惯。

上述文字主要用来反驳以下哪个观点？

- A. 放慢饮食的速度对于减肥无关紧要
- B. 控制进餐热量与增强锻炼利于减肥
- C. 餐后适量饮用红酒可达到饱腹效果
- D. 依照居民膳食指南养成进餐好习惯

18. 我们经常提及书香，比如书香门第、书香世家等。但是当问及书香究竟是指哪种香，却未必人人都能回答得出。大多数的人会认为是指书墨之香，梁实秋就是这么认为的，他曾在《书》中说，“从前的人喜欢夸耀门第，纵不必家世贵显，至少要是书香人家才能算是相当的门望。书而曰香，盖亦有说。从前的书，所用纸张不外毛边连史之类，加上松烟油墨，天长日久密不通风自然生出一股气味，似沉檀非沉檀，并不沁人脾胃，无以名之，名之曰书香”。然而当我们追溯历史，发现书香并非书籍本身的香味，而是芸香。

这段文字主要说明：

- A. 纸香混合松烟油墨之香即为书香
- B. 人们对书香的认知存在误区
- C. 应当重新审视书香与芸香的区别
- D. 古代所谓的书香其实是芸香

19. 近几年愿意为角色扮丑的新生代演员越来越少了。究其原因，推崇颜值的粉丝经济盛行，是创作者惜“颜”如金的底层逻辑。如今不少演员都是“流量明星”起家，外形靓丽、颜值爆表，迷恋他们外表的粉丝群体是他们立足娱乐圈的强大支撑。所以，他们关心粉丝反应多过作品质量和演技口碑。为了保持自己在粉丝心目中的完美形象而不敢扮丑，哪怕会影响影视剧最终的呈现效果。此外，部分导演对演员不敢扮丑的行为不仅不加以引导制止，反而进一步姑息纵容。这使影视作品生产沦为一种维持艺人形象、保证用户黏性的商业手段。

这段文字意在强调：

- A. 理性追星才是合格粉丝应保持的态度
- B. 应引导新生代演员树立正确的职业观
- C. 影视剧创作应重“质量”而非“颜值”
- D. 关注粉丝非理性偏好将影响剧作质量

20. 幽门螺杆菌生存于人体胃幽门部位，是最常见的细菌病原体之一。它虽是 I 类致癌物，但这并不表示感染了幽门螺杆菌一定会得胃癌。研究表明，幽门螺杆菌感染者中，只有 1% 发生胃恶性肿瘤。不仅如此，当幽门螺杆菌检查结果为阳性时，对于一些有危险因素的人群，比如有胃癌家族史、难治性胃病等跟幽门螺

杆菌相关疾病的人，必须做杀菌治疗；还有一部分人如出现相关胃病症状，需要结合胃镜检查，由医生决定是否进行杀菌治疗；对一些没有胃癌家族史的无症状感染者，杀菌治疗并不是必须的。

这段文字意在强调：

- A. 应辩证地看待细菌对人体健康的影响
- B. 幽门螺杆菌并非“恶魔”，应对症下药
- C. 治疗恶性肿瘤的方案需注意因人而异
- D. 感染幽门螺杆菌后并非必然患上胃癌

**数量关系。共 5 题，每道题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。**

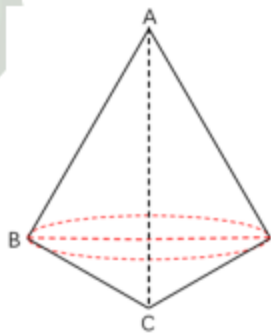
21. 某单位要安排 4 名工作人员在“五一”假期（5 月 1 号-5 号）值班，1-3 号每天需安排 1 人值班，4-5 号每天需安排 2 人值班。被安排值班的 4 人中，小赵 1 号有事无法值班，小钱只能值班 1 天，小孙是新入职的员工不能单独值班，小李可被任意安排。如果要求前三天值班的工作人员不重复，则该假期共有多少种不同的值班方案？

- A. 24
- B. 32
- C. 36
- D. 48

22. 某公司举办团建活动，开场统计人数时，所有人平均分成 4 排依次报数。如果按照“1, 2, 3”的顺序循环，则每一排只报了 6 次“3”；如果按照“1, 2, 3, 4, 5”的顺序循环，则每一排只报了 3 次“5”。请问该公司最多有多少人参与团建？

- A. 80
- B. 76
- C. 72
- D. 68

23. 一个角是  $30^\circ$  的直角三角形，以斜边为轴旋转一圈形成的立体图形，如图所示，从最宽处水平切开，分别得到以 A、C 为顶点的两个圆锥，则这两个圆锥的体积之比为：



- A. 3: 1
- B. 4: 1
- C. 27: 1
- D. 64: 1

24. 某 App 上减脂类课程共有 5 门，塑形类课程共有 4 门。小李从中共选取三门课程，若要求两类课程至少各选一门，则概率为：

- A.  $\frac{1}{3}$
- B.  $\frac{1}{2}$
- C.  $\frac{5}{6}$
- D.  $\frac{7}{8}$



25. 一长为 500 米的环形跑道上，甲、乙两人同时出发同向而行，丙和甲同点同时出发反向而行，3.5 分钟后乙、丙相遇，又过了 30 秒甲、丙相遇。若此时甲的速度减少  $\frac{1}{3}$ ，再过 4 分钟，甲回到原出发点，此时乙所走的路程比丙多  $\frac{1}{5}$ 。问甲、乙出发点的距离为多少米？

- A. 80      B. 100      C. 115      D. 125

**定义判断。共 5 题，每道题先给出一个概念的定义，然后分别列出四个选项，要求你从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。**

26. 双向奔赴常常用来描述两个人的感情，指两个人互相喜欢，双方都真挚付出而不是单相思，这段感情才更加珍贵或真诚。

根据上述定义，下列属于双向奔赴的是：

- A. 众里寻他千百度。蓦然回首，那人却在，灯火阑珊处  
B. 庭有枇杷树，吾妻死之年所手植也，今已亭亭如盖矣  
C. 我本将心向明月，奈何明月照沟渠  
D. 君当作磐石，妾当作蒲苇。蒲苇纫如丝，磐石无转移

27. 举重法则是指通常举重教练在训练新人时，纵使认定对方有三百磅的实力，他一定不会刚开始就要新人举三百磅重，通常会要求新人从一百磅开始，等他顺利举起之后，再三十磅或四十磅慢慢地增加，逐步达到三百磅。目前仅指在企业管理中，企业管理层想要晋升某人的职位时，要逐步委以重任，以便他能胜任新职务。

根据上述定义，下列应用了举重法则的是：

- A. 某市为了培养年轻干部，让 90 后的副科级干部去基层挂职历练，处理急难险重的工作  
B. 小张在某企业会计岗位上工作十年后，公司管理层开会研究让其转岗为企业出纳  
C. 某单位让某主管先从事接待工作，等其成熟后便提拔为副总从事常务和人事等工作  
D. 某约车平台先给兼职司机们很少的单子，待其能够顺利完成订单后再增加派单量

28. 皮包公司指没有固定资产、没有固定经营地点及定额人员，只提着“皮包”从事社会经济活动的人或集体，皮包公司是我国市场经济刚起步时许多公司做生意的方式。

根据上述定义，下列属于皮包公司的是：

- A. 某网络公司号称是全国最大的钢筋供应商，工作人员遍布全国各地，有全职人员也有大量的兼职人员  
B. 某环保公益组织无固定的工作地点，也无固定的人群，他们经常自发地在微信群号召群众去捡拾垃圾  
C. 某化妆品销售公司大多数职工都为兼职人员，虽然公司设立在繁华的闹市，但是这家公司的生意却比较惨淡  
D. 某公司为了骗取新入职员工的培训费用，不停更换场地，更改公司负责招聘的人员，最终骗取资金高达 100 万元

29. 幸存者内疚是指一个人认为从创伤事件中幸存的自己是有所过错的，他们因为自己幸存而感到困惑和内疚，甚至宁愿自己也遭遇不幸。研究者相继在自然灾害、恐怖袭击、战争、空难等天灾人祸中发现了这种情况。根据上述定义，下列属于幸存者内疚的是：

- A. 某国发生特大地震以后，救援人员在处理完险情后因无法拯救更多的生命而内疚不已
- B. 战争过后，某营地只有一名战士存活，这名战士因没有与战友一同赴死而愧疚
- C. 洪水中被困的小女孩，被武警官兵救下，数年过去，小女孩成为了一名民警，回报着社会
- D. 一家人突遇火灾，女主人和孩子均被烧伤，女主人因丈夫未能保护好妻儿感到十分气愤

30. 器质性疾病是指多种原因引起的机体某一器官或某一组织系统发生的疾病，会造成该器官或组织系统永久性损害。功能性疾病是指由支配器官的神经系统失调引起的，组织结构不发生改变，病情轻微，一般不会导致严重后果的临床综合症。

根据上述定义，下列属于功能性疾病的是：

- A. 消化道部位出现恶性肿瘤，导致患者出现食欲减退、消瘦、乏力、呕血、便血等恶性病质征象
- B. 由某种原因所致的局部脑组织区域血液供应障碍，导致脑组织病变坏死，进而产生临床上对应的神经功能缺失表现
- C. 神经性肠胃炎患者轻则出现上腹饱胀不适、嗝气、食欲不振，重则由于胃肠道痉挛，会有阵发性腹痛、欲便感觉
- D. 中毒与救治不当导致的神经系统受损，演变为中枢神经坏死，出现反复发作性癫痫，并伴有喷射状呕吐的症状

**逻辑推理。共 5 题，每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选出一个答案。注意：正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。**

31. 现在有一种观点认为：随着电子阅读的发展，中国逐渐成为电子阅读器 Kindle 的第一大市场，各大互联网公司也都纷纷推出了各自的电子阅读器。因此有人认为，纸质书将会重蹈 CD 和胶片的覆辙，逐渐退出书籍市场。

以下哪项如果为真，最能质疑上述观点？

- A. 很多人虽然购买了 Kindle，但大多只是用它压泡面
- B. 目前听 CD 或者使用胶片相机摄影已经成为一种复古情怀的体现
- C. 电子书并不能承载全部阅读世界，一些纸质书因为其内容价值小众，不会被电子化
- D. 纸质书的价格越来越贵，相较于纸质书，电子书的价格更为低廉

32. 某花卉批发中心新引进了五种花卉，分别是醉蝶花、三色堇、孔雀草、石竹和蜀葵。为增加销量，对这些花卉进行打折销售，关于这五种花卉的打折情况如下：

- (1) 如果醉蝶花打折，那么石竹也打折；
- (2) 只有孔雀草和石竹都打折，三色堇才打折；
- (3) 要么醉蝶花打折，要么蜀葵打折；

(4) 除非蜀葵打折，否则孔雀草打折。

根据上述条件，则以下哪项不可能为真？

- A. 如果孔雀草和石竹都不打折，则这五种花卉中只有一种花卉打折
- B. 如果蜀葵不打折，则石竹打折
- C. 如果蜀葵不打折，则这五种花卉中至少有三种花卉打折
- D. 如果三色堇和蜀葵都打折，则这五种花卉中至多有三种花卉打折

33. 研究人员选择了 2000 名青少年，统计他们使用 14 种数字媒体设备的频率。一段时间后，研究人员发现：在每天都频繁使用 14 种数字媒体设备的青少年中，10.5% 的青少年表现出了 ADHD（注意力缺失多动症）症状；而在那些没有频繁使用任何数字媒体设备的青少年中，仅有 4.6% 的青少年表现出了 ADHD 症状。研究人员认为，频繁使用多种数字媒体设备导致青少年更容易患有 ADHD。

以下哪项如果为真，不能削弱上述结论？

- A. 表现出 ADHD 症状并不意味着就会被确诊患有 ADHD
- B. 实验中一些青少年睡眠不足，导致其产生类似 ADHD 症状的行为
- C. 患有 ADHD 的青少年才会频繁地使用多种数字媒体设备，其他青少年则没有
- D. 研究人员并没有单独讨论何种数字媒体设备对青少年患上 ADHD 的影响更大

34. 啤酒自人类农耕文明开始就诞生了。从诞生至今，由于其低廉的价格和独特的口感，啤酒逐渐成为全世界最受欢迎的酒精类饮料。不过，有专家预测，随着全球气候变暖，司空见惯的啤酒可能会在不久的将来变成一种“奢侈品”。

以下哪项如果为真，最能支持上述观点？

- A. 全球变暖会导致高温和干旱气候出现得愈加频繁，这会严重影响啤酒酿造原料的产量
- B. 部分地区的啤酒花会因气候变暖而绝收，导致啤酒的风味大不如前
- C. 2015 年啤酒花的主要产区华盛顿遭遇了高温和干旱，当年啤酒的价格一路攀升
- D. 随着科技的发展，在未来会有新的技术来保证啤酒的产量、质量和价格

35. 周末有文艺汇演，有演唱、诗歌朗诵、舞蹈表演三种类型，每个人只能选其中一种，一种表演只能由一个人来演出，关于小王、小刘和小丽的表演节目，甲、乙、丙、丁四位同学有如下断定：

甲说：“如果小王选了演唱，那么小刘肯定选诗歌朗诵。”

乙说：“小刘确实选了诗歌朗诵，但小王没选演唱。”

丙说：“小王选了演唱，但小丽选了诗歌朗诵。”

丁说：“小刘没选诗歌朗诵。”

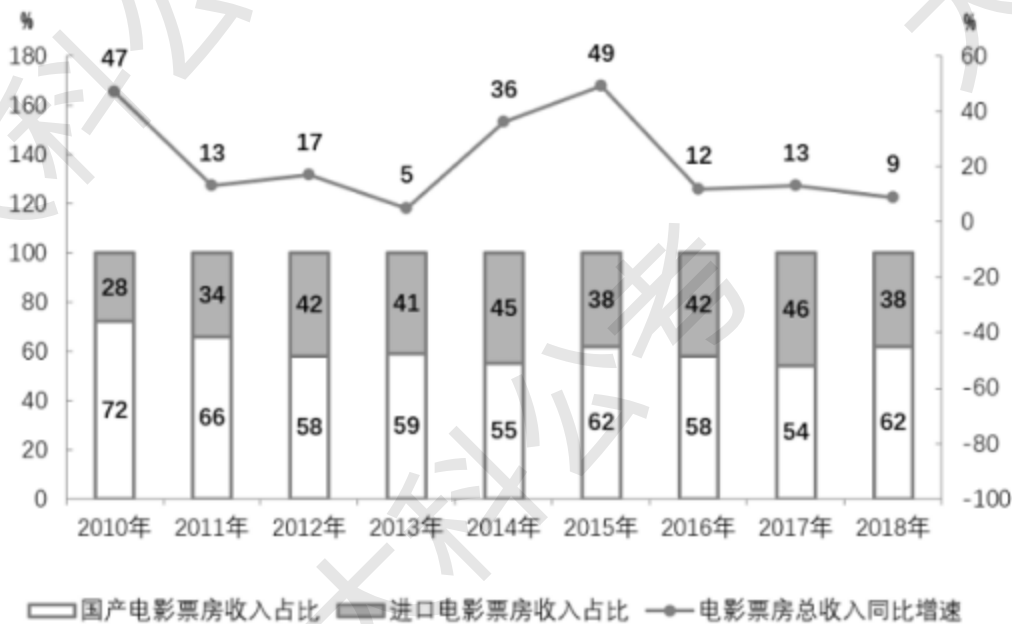
如果上述断定中只有一个人的断定为真，则以下哪一项为真？

- A. 甲的断定为真，小刘选了诗歌朗诵
- B. 甲的断定为真，但小刘没选诗歌朗诵
- C. 乙的断定为真，小王没选演唱
- D. 丙的断定为真，小丽选了诗歌朗诵

资料分析。共 5 题，要求你根据下列资料所提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

2018 年全年中国电影票房收入达到 610 亿元，较上年增加 51 亿元。其中，国产电影票房收入 379 亿元；进口电影票房收入 231 亿元。2018 年全年中国上映的电影数量达 1082 部，比上年增加 112 部，比前年增加 138 部。其中，故事影片占比最大，达到 83%，较 1978 年全年增加 75 个百分点；动画影片占比 5%；科教影片占比 6%，较 1978 年全年减少 45 个百分点；纪录影片占比 5%，较 1978 年全年减少 31 个百分点；特种影片占比 1%。截至 2018 年末，中国电影院线内影院有 10955 家，较上年增长 17.9%，增速较上年增加 1.9 个百分点；中国电影院线内银幕有 60079 块，较上年增长 18.3%，增速较上年下降 5.2 个百分点。

2010-2018年国产、进口电影票房收入占比及电影票房总收入同比增速



36. 2018 年，全国上映的故事影片约比科教影片多：

- A. 464 部    B. 288 部    C. 833 部    D. 176 部

37. 与 2016 年相比，2018 年中国电影院线内银幕数量约增长了：

- A. 23.2%    B. 26.8%    C. 33.8%    D. 46.1%

38. 2015-2018 年，全国进口电影票房收入同比增长的年份有几个？

- A. 4    B. 3    C. 2    D. 1

39. 2017 年，全国平均每家电影院线内影院拥有银幕数量的同比增速约为：

- A. 6.47%    B. 0.34%  
C. -0.34%    D. -6.47%

40. 能够从上述材料中推出的是:

- A. 2018 年, 中国故事影片数量约是 1978 年的 10 倍
- B. 2016 年, 中国电影票房收入超过 500 亿元
- C. 2017 年, 中国国产电影票房收入比进口电影少 44.8 亿元
- D. 2017 年, 全年中国上映的电影数量的同比增长率不足 3%

## 主观题申论

**给定资料:**

1. 《教育规划纲要学习辅导百问》中明确表示, 在中小学阶段不设任何形式的重点学校和重点班, 要规范义务教育入学秩序, 取消义务教育阶段学校以各学科实验班名义招生, 并要治理公办学校举办或参与举办培训班, 从中为本校选拔生源的行为。

然而, 择校作为一种社会现象, 受多种因素的影响长期存在。虽然优质教育资源逐步增加, 但择校热不仅没有降温, 反而越择越热。结果是, 义务教育普及了, 但家长为获得优质教育资源的成本却被迫增加了, 择校呈现出社会化、群体性趋势。

《教育蓝皮书》公布的“中国主要城市公众教育满意度调查”结果显示, 西安因教育部门与学校的廉政风气状况、中小学校“择校热”改善情况、小升初入学机会平等状况 3 项指标均居末位, 加成为教育公平满意度最低的城市。

受访者中, 有 45% 的人认为西安排名最末在“意料之中”, 55% 的人表示“出乎预料”; 35% 的人对西安的教育状况表示满意, 65% 的人表示“不满意”; 40% 的人认为小学升初中的机会“均等”, 60% 的人认为“不均等”; 20% 的人认为西安的择校问题一般, 80% 的人认为择校问题非常严重。

2. 教育资源分配的不均衡造成了择校的产生。择校的实质就是对优质教育资源的争夺。重点小学、知名中学、理想大学, 是许多父母给孩子设计的人生“三部曲”。

择校造成“优校”班级普遍臃肿, 影响了教学的效果, 增加了教师的负担, 损害了学生的身心健康。例如, 有的班级达 80 多人, 学生超额, 增加了教师的工作量和管理难度, 还导致学校校舍、师资及相应的配套设施满足不了教学要求, 有些学校为了应对每年 9 月的“扩招”, 只好搭建活动板房, 临时聘请代课教师。由于教室人数太多, 造成教室空气质量下降, 有的学校连学生做课间操的场地都没有。由于学生增多, 在师生互动过程中, 尽管有的学生一直举手想回答问题, 但一节课只可能让 10 多名学生参与讨论发言, 许多学生得不到教师的及时关注, 这与孩子的成长需要不相适应, 也违反了教育规律。

学生超额还给学校管理带来潜在隐患, 特别是安全问题。学校的各种场所和设施的设计, 都是按照一定规模的标准进行的, 学生数量的增多, 增加了这些设施的负担, 再加上管理不到位或遇到什么情况, 容易引发安全事故。有一所实验小学, 学生数有 2000 多, 而厕所只有 6 个坑位, 学生上厕所拥挤不堪, 学校只好每天安排教师在厕所内维持秩序。

择校是一种教育现象, 也是一种社会现象, 必须从优化教学资源开始, 标本兼治, 循序渐进, 逐步化

解择校问题。如果择校热愈演愈烈，最终受伤的将是学生。

3. 目前，择校现象十分普遍。择校生分为“指标生”、“条子生”、“关系生”、“票子生”，择校方式有“分择校”、“权择校”、“钱择校”。选择名校，八仙过海，各显神通。诱发择校的原因有主观和客观两方面。其中包括单位用人标准越来越高和优胜劣汰的竞争机制。所以家长都想为孩子选择一所好学校，他们只要选择优质名校，就能拥有美好未来，有的孩子即使距择校要求差之甚远，但家长仍不甘心，只要孩子读书成才，花再多钱财，做牛做马也心甘。

笔者问他小孩在农村读书好好的，为什么非要进所谓的名校呢？他的回答很简单，一中校园环境好，教师素质高，教学质量优，花钱再多也愿意。

他的理由令我无言以对。说的全是实情，比如大冶一中、黄石二中、华师附中、武汉四中，有一流的校园环境、一流的师资队伍和一流的教学质量。每年中考后，最好的学生由他们先挑。这对学生、老师来讲本身就是不公平。由于这些名校的学生在每年高考中都名列前茅，所以很多家长不管有钱无钱，孩子读书行或不行，都想方设法往里挤。来就读的学生多了，收取高额择校费就成了“潜规则”，孩子读书跟到市场买苹果和到医院看病差不多。都想买好苹果，去好医院，在好学校读书——即使花点钱也心甘情愿。有的家长为了让孩子在市区进入一所好小学，在孩子入学前一两年便在心仪学校附近买房，以期让孩子以一个像样的身份入学。

4. 众所周知，择校的“潜规则”已无任何隐蔽性可言；当下上小学、小升初、初升高，各名校均设“门槛”，明码标价。面对日趋贵族化的优质教育资源，不少低收入家庭只能望名校而却步，因交不起择校费，不少贫寒家境的子女因几分之差与名校失之交臂，一些平时勤学好问的学生竟然顿生辍学念头。教育在相当程度上已失去其公平、公正的本义，匍匐于权钱脚下。

破解择校“潜规则”需先改人才观。用人观偏狭致使“求高分、进名校”成为家长育才的唯途径。从“名校热”、“高考状元热”的“温度”就可窥见一斑。而这种现象在发达国家却很少见，这是因为他们有多元化的职业教育体系。以德国为例，据统计目前德国16岁~19岁年龄组的青少年中，60%~70%的人接受相当于中国高中层次的职业教育。在这样的教育模式下，就不存在家长想方设法为孩子择校的现象。因此当前主管部门要从社会人才的评价体系、选拔和激励机制的构建入手，逐步引导公众理性地评价人才，立足现实，因人而异地选择成才的路径。

此外，还应构建公平、均等的教师待遇制度。当前教师的补贴、福利与学校星级水平、地方经济成正比，东西部教师的收入差距很大，同一县市教师待遇差别也很大。因此，一流教师往名校和经济发达地区流动的现象十分突出。名校吸纳了大量的优质师资，这势必进一步扩大名校与普通学校间的差距。这方面不妨参看日本的做法，在公立学校，教师都享受全国统一的公务员待遇，实行校长“任期制”和“轮岗制”。同样教师也实行定期流动，一般说来在6年内都会流动一次，这对平衡校间发展水平起到很大的作用，特别是对经济薄弱的地区，作用更为显著。

5. 记者从北京多家房产中介公司了解到，开学前两个月内，人大附中、北京市第一实验小学等学校周边的房产市场备受关注，其中二手房市场较新房市场要火热很多，周边的经纪公司门店咨询量、登记量均有明显上升，其中因为孩子入学而有置业需求的客户占据了相当比例，在已成交房产中也占据了相当份额。

据某房产中介公司市场研发中心统计数据显示，进入9月份以来，二手房市场相比8月份同期回暖明显，整体成交量上涨一成左右，而对于重点中小学集中的“学区房”而言，成交量上涨更为显著，其中，9月前半月，中关村、东直门、金融街、和平里等“学区房”集中区域二手房成交量均上涨两成左右。即便如此，家长们的求购热情还是一路高涨，以致出现了一套学区房几个家长争相购买的情况。同时，“学区房”集中区域的租赁成交量也进一步走高，同比成交量普遍上涨二至三成。

一位房产中介公司的工作人员告诉记者，每年新学期开学前都会有家长前来咨询名校周边的二手房情况，中关村、北京小学等重点学区的房产交易也非常活跃，因此房价也相对较高。

一位房产中介公司的负责人介绍说，6、7月份是家长置业的高峰期，每年因学生就学而成交的二手房占该区域总体交易量的45%左右，面房价也是一年比一年高。虽然最近两年受楼市调整影响，一些区域房价有所松动，但重点学校周边的房产价格却表现得非常稳定。

记者发现，“学区房”受追捧绝非偶然。重点小学、重点中学、重点大学，这样的成长过程几乎是所有家长给子女规划的“理想人生三部曲”。“望子成龙、望女成凤”是每一位家长的愿望。而当今社会，人才竞争、就业压力不断增强，家长希望自己的孩子从小就能接受最好的教育，于是，跨区域置业，买二手房“就近上学”就成了上“名校”的一种捷径。

一位房产中介公司的市场总监说，购买“学区房”这一现象并不仅仅在北京盛行，其热度已经涵盖全国。一些地区甚至推出专门的“学区房”展示会，且成交情况非常可观。当前，学区置业也正悄然成为升级置业、投资投机等购房需求之外的另外一种大众化置业需求，在房地产市场普遍走低的大环境下，以高价著称的“学区房”却逆市热销。

6. 合理配置公共教育资源，促进义务教育均衡发展，推进学校布局调整，科学划分学区片，切实加大对相对薄弱学校的扶持改造力度，缩小校际间办学条件和教学水平的差距。市教委及各区县教委要针对实际情况，逐步取消义务教育阶段各类重点学校和重点班。

坚持做到招生政策、招生计划、招生结果、收费项目利标准“四公开”，接受社会监督。严禁擅自扩大择校比例，提高收费标准或收取其他费用。认真执行公办高中招收择校生的“三限”政策，严格限制择校比例和收费标准。招收择校生要以学校为计算单位，每个学校招收择校生的比例最高不得超过本校当年招收高中学生计划总数的25%。公办高中招收择校生，收取择校费后，一律不准再收取学费。

#### 作答要求：

（一）请用200字左右的篇幅概括给定资料5所反映的问题，并谈谈你对此问题的看法。

（二）仔细阅读材料，请自选角度，自拟题目，写一篇1000~1200字的文章。

要求：内容充实，论述深刻。