

# 2023 年东北三省四市教研联合体高考模拟试卷 (二)

## 文科综合

本试卷共 45 题, 共 300 分, 考试用时 150 分钟。

- 注意事项:**
1. 答题前, 考生先将自己的姓名、考生号、考场号和座位号填写在答题卡上。用 2B 铅笔将试卷类型填涂在答题卡相应位置上。将条形码横贴在答题卡右上角“条形码粘贴处”。
  2. 作答选择题时, 选出每小题答案后, 用 2B 铅笔在答题卡上对应题目选项的答案信息点涂黑; 如需改动, 用橡皮擦干净后, 再选涂其他答案。答案不能答在试卷上。
  3. 非选择题必须用黑色字迹的钢笔或签字笔作答, 答案必须写在答题卡各题目指定区域内相应位置上; 如需改动, 先划掉原来的答案, 然后再写上新答案; 不准使用铅笔和涂改液。不按以上要求作答无效。
  4. 考生必须保证答题卡的整洁。考试结束后, 将试卷和答题卡一并交回。

**一、选择题:**本题共 35 小题, 每小题 4 分, 共 140 分。在每小题给出的四个选项中, 只有一项是符合题目要求的。

位于安徽省西北部的临泉县是我国人口第一大县, 该县地少人多, 曾是国家级贫困县, 人口外流严重。近年来, 临泉县抓住沿海产业转移的机遇, 大力发展当地经济, 2020 年在临泉“绕了个弯”的郑阜高铁正式通车, 临泉有了第一条铁路并融进南方高铁网络。据此完成 1~2 题。

1. 在承接产业转移的过程中, 最可能成为临泉重点承接的产业是

- A. 水果罐头加工  
B. 机械电子装配  
C. 粮食深加工  
D. 汽车零部件制造

2. 郑阜高铁开通运营对临泉社会经济发展的影响有

- ①利于当地农产品外运  
②改善当地投资环境  
③促进当地劳动力流动  
④推动区域产业全面升级

- A. ①②  
B. ①③  
C. ②③  
D. ③④

职住分离度是衡量居住地与就业地最短通勤距离的指标。近年来, 我国超大城市、特大城市的职住分离度在不断增加。图 1 为 2020 年中国超大城市职住分离度、单程平均通勤距离统计图。据此完成 3~5 题。

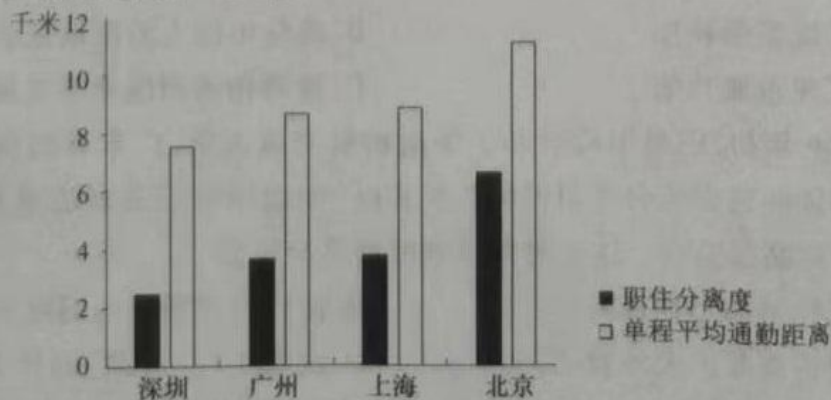


图 1

3. 在我国超大城市中, 深圳市的职住分离度相对较低, 主要得益于
- A. 中心城区经济迅速发展  
B. 中心城区居住成本上升  
C. 职住空间分布相对紧凑  
D. 周边城镇的产业升级
4. 近年来, 我国超大城市的职住分离度不断增加, 反映了
- A. 城市规模扩大, 职能得到分散  
B. 城区房价昂贵, 职住分离明显  
C. 交通规划不合理, 通勤时间短  
D. 城市更宜居, 幸福指数提高
5. 针对职住分离度增大带来的问题, 北京市宜采取的应对措施是
- ①大力发展快速轨道交通  
②郊区兴建大型住宅区  
③提高郊区产业集聚度  
④部分产业迁至郊区
- A. ①④  
B. ①②  
C. ②③  
D. ②④

黄土高原地区滑坡灾害频发, 对黄土滑坡的稳定性研究有利于开展早期灾害预警工作。清泉村滑坡位于甘肃省天水市清水县牛头河南岸, 研究发现随着降雨增多、河流水位的上涨, 清泉村滑坡的形变速率明显增大。(滑坡形变速率是指在一定时间内, 地表或地下岩石的形态、体积发生的变化速率。)图2为清泉村滑坡示意图, 图3为5年内清泉村滑坡形变速率与河流水位、降雨时序变化关系图。据此完成6~8题。

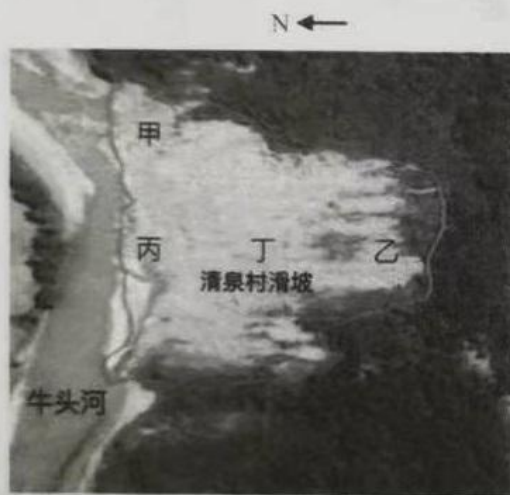


图2

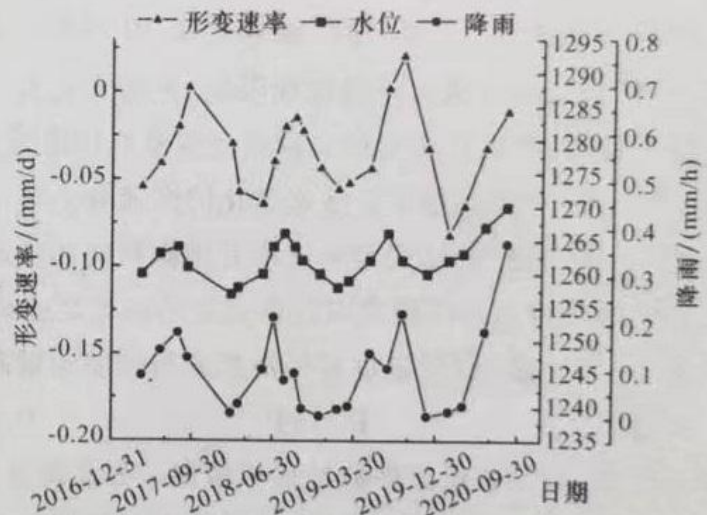


图3

6. 清泉村滑坡累积形变量最大点极有可能出现在图2中的
- A. 甲地  
B. 乙地  
C. 丙地  
D. 丁地
7. 据图文材料判断, 下列说法正确的是
- ①清泉村滑坡的形变速率在夏季较快  
②降水比河流水位对滑坡的形变速率影响更显著  
③河流对沿岸滑坡的侵蚀作用呈现出季节性变化  
④GIS是滑坡运动最精确的测量方法
- A. ①③  
B. ①②③  
C. ②③  
D. ②③④
8. 滑坡形变量相较于河流水量变化具有一定滞后性, 其影响的主导因素是
- A. 重力作用  
B. 坡面坡度  
C. 土壤质地  
D. 流水入渗



河口最大浑浊带是指河流入海交界处含沙量最大的水域,其形成要受到河流和海洋综合作用。图4示意长江入海口最大浑浊带的时空分布,图5为长江入海口多年含沙量与最大混浊带变化图。据此完成9~11题。

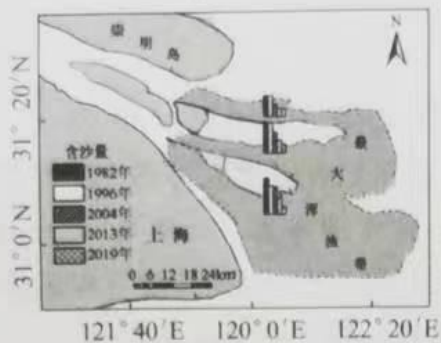


图4

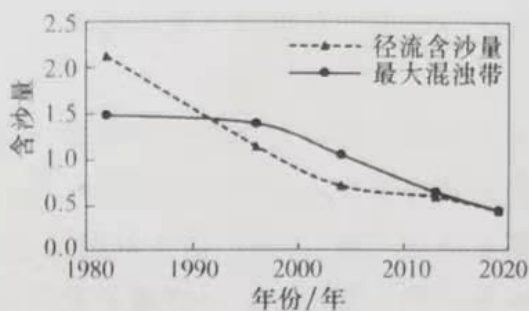


图5

9. 影响长江河口最大浑浊带形成的因素有

- ①河流含沙量    ②河流结冰期    ③潮汐    ④洋流

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

10. 人类在长江流域的活动中,减缓了最大浑浊带变化趋势的是

- A. 中上游地区退耕还林                      B. 上游地区修建水库  
C. 南水北调工程的通水                      D. 湿地的围垦造田

11. 据图文材料判断,长江入海口最大浑浊带

- A. 含沙量持续变小                      B. 夏季范围大于冬季范围  
C. 持续向海洋输沙                      D. 潮汐会增加其泥沙变化趋势

12. 中国式现代化是被实践证明了的强国建设、民族复兴的唯一正确道路。党的十八大以来,党带领人民在已有基础上继续前进,不断实现理论和实践上的创新突破,成功推进和拓展了中国式现代化。材料表明

- ①中国式现代化之路走得对、走得通、行得稳  
②中国式现代化是党带领人民在实践探索中形成的中国智慧  
③中国式现代化是完全不同于西方的特色鲜明的现代化  
④中国式现代化是实现中华民族伟大复兴的根本保证

- A. ①②                      B. ①④                      C. ②④                      D. ③④

13. 习近平总书记在党的二十大报告中强调:只有把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,坚持运用辩证唯物主义和历史唯物主义,才能正确回答时代和实践提出的重大问题,才能始终保持马克思主义的蓬勃生机和旺盛活力。坚持“两个结合”

- ①源于党的理论认识不断深化、理论创新不断推进  
②马克思主义才能展现出更强大的真理力量和实践伟力  
③才能回答新征程上的新课题,创造新的历史伟业  
④是实现中华民族伟大复兴中国梦的“路线图”和“方法论”

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

14. 困难群众一直是我国政府的重点关注对象,2023年年初1400.9亿中央财政困难群众救助补助金已全部下达,由各地统筹用于低保、特困人员救助供养、临时救助、流浪乞

讨人员救助、孤儿基本生活保障等五方面支出。加大对困难群众救助补助力度意在

- ①通过国民收入再分配保障困难群众最低生活水平
- ②通过加大政府财政支出支持发展社会保险
- ③通过兜牢民生底线实现发展成果人人可享
- ④通过收入分配调节提高经济发展效率

A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

15. 职业经理人是指全面负责企业经营管理,由企业在职业经理人市场中聘任,以受薪、股票期权等为获得报酬主要方式的职业化企业经营管理专家。近年来,大批国有企业纷纷推进职业经理人制度,这一做法对国有企业发展的促进作用传导过程正确的有

- ①发挥职业经理人管理专长→促进企业完善管理→提高企业运营效率
- ②坚持职业经理人薪酬激励原则→缩小企业内部收入分配差距→激发企业内生动力
- ③强化职业经理人法定职责→确保企业规范化经营→推动企业长远发展
- ④市场化公开选聘职业经理人→打造高水平人才队伍→为企业发展赋能

A. ①②                      B. ①④                      C. ②③                      D. ③④

16. 立法法被称为“管法之法”,有“小宪法”之称。2022年12月30日,十三届全国人大常委会第三十八次会议表决通过了全国人大常委会关于提请审议立法法修正草案的议案,决定将修正草案提请十四届全国人大一次会议审议。对立法法进行修订的意义在于

- ①促进立法协商,广泛凝聚社会共识
- ②推进严格执法,捍卫法律的权威和尊严
- ③规范立法活动,推进国家治理体系和治理能力现代化
- ④健全立法体制机制,提高立法的质量和效率

A. ①②                      B. ①③                      C. ②④                      D. ③④

17. 2022年起,驾驶人登录“交管12123”APP,便可以在线申领与纸质驾驶证同等效力的电子驾照,真正实现线上申领、线上出示,大大满足群众信息化时代“掌上办事”新需求。截至目前,全国已发放1.6亿本电子驾驶证,受到群众广泛关注和普遍欢迎。这说明我国正在

- A. 建设服务型政府,为基层治理解难纾困
- B. 建设法治型政府,使各项行政权力在法治轨道上运行
- C. 建设智能高效的政府,不断提升政务服务能力和水平
- D. 建设人民满意的政府,用党赋予的权力为人民谋幸福

18. 奥地利学派经济学家熊彼特首创了“创造性破坏”一词,它描述的是不断地破坏旧有的经济秩序和经济结构,同时再不断地创造新的经济结构的过程。比如,现在的网络新媒体的兴盛和传播,虽然打击了传统的纸媒,却是一个破釜沉舟的发展时机,让纸媒重新审视今后的发展方向和改革策略。“创造性破坏”说明

- ①矛盾的同—性寓于斗争性之中,并为斗争性所制约
- ②矛盾双方的对立统一构成事物发展的源泉和动力
- ③发展的实质是新事物的产生和旧事物的灭亡
- ④量变是质变的必要准备,质变是量变的必然结果

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



19. 2023年初上映的电影《流浪地球2》可以说是“一场中国国产尖端装备、中国科技和中国制造的盛宴、各种现实“黑科技”在电影中的应用激发了中国观众的民族自豪感。对此,有人提出:“科幻片的质量是由一个国家在现实中的真实国力所支撑的。”该观点体现了

- ①意识是人脑对客观存在的反映,是人脑对客观存在加工改造的产物
- ②通过实践,人们可以把自己头脑中的观念的存在变为现实的存在
- ③一定的文化由一定的经济、政治所决定,又反作用于一定的经济、政治
- ④文化自信的底气来自于中国特色社会主义伟大实践取得的巨大成就

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

20. 2022年11月,美国进行了中期选举,民主党和共和党之间的缠斗也逐渐升级。结合漫画《只顾争斗不顾百姓》分析,下列对美国政党的认识中不正确的是

- A. 美国的政党制度,是民主党与共和党轮流执政的两党制
- B. “缠斗升级”说明两党之间存在着不可调和的利益冲突
- C. 两党都以掌握政权、统治国家为主要目标参与议会选举
- D. 美国政党政治无法改变其维护资产阶级利益的根本性质



21. 2023年是共建“一带一路”倡议提出10周年。共建“一带

一路”倡议现已成为跨越地理限制、突破文化差异、融合发展需求的开放式、全球性合作平台,并将扎扎实实地为世界经济复苏作出重要贡献。这说明

- ①“一带一路”顺应了经济全球化的潮流和全球治理体系变革的时代要求
- ②“一带一路”已经成为全球所有国家共同的机遇之路、繁荣之路
- ③中国坚持与沿线国家以合作共赢的相处之道构建新型国际关系
- ④“一带一路”以促进世界经济繁荣与发展为最高目标

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

22. 近年来,劳动争议案件数量逐年增加。为提高争议处理质量效能、节约司法成本,哈尔滨市平房区劳动人事争议仲裁委员会始终坚持调解优先,引导当事人通过协商、调解方式解决争议,真正实现“调解优先,能调尽调”。对此,下列说法中正确的有

- ①“调解优先”是因为调解是当事人解决劳动争议纠纷的必要程序
- ②“调解优先”有利于化解劳动者与用人单位间的矛盾,促进社会的和谐发展
- ③“能调尽调”是因为调解协议具有强制执行效力,能够有效保障当事人权益
- ④“能调尽调”并不反对当事人采取其他合理合法途径解决纠纷

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

23. 判断是对认识对象有所断定的思维形式,依据不同的标准,可以对判断进行不同类型的划分。下列判断及判断类型对应正确的有

	判断	判断类型
①	每个中国人都热爱着伟大的祖国	关系判断
②	如果学习方法不当,就不能提高学习效率	必要条件假言判断
③	张三不是中学生	性质判断中的特称否定判断
④	这个答案要么是是正确的,要么是是错误的	不相容选言判断

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



24. 《史记》在“纪传”之外,尚有“八书”——礼、乐、律、历、天官、封禅、河渠、平准。“八书”概述了自黄帝至汉武帝时期各种社会制度的发展,自天文、地理、法律、经济,无所不述。这能够说明司马迁
- A. 重视实地查访  
B. 治史视野开阔  
C. 推崇儒家思想  
D. 主张政治统一
25. 北燕后裔冯宝任南梁高凉郡(岭南南越地区)太守,娶当地俚人冼氏女为妻。他在当地办理词讼,教民耕织,开设士林学馆,吸纳俚人子弟入学读书。这些举措
- A. 实现了经济重心的南移  
B. 维护了岭南地区的安定  
C. 推动当地农耕文明发展  
D. 促进了各民族共同繁荣
26. 据《新唐书·刑法志》记载:“玄宗自初即位,励精政事,常自选太守、县令,告戒以言,而良吏布州县,民获安乐;二十年间,号称治平,衣食富足,人罕犯法。”这一现象表明
- A. 地方吏治是国家安定的重要因素  
B. 唐代形成了较为完整的法律体系  
C. 唐玄宗试图改变藩镇割据的局面  
D. 隋唐盛世的出现得益于君主开明
27. 明代开始,汉族人成批迁入台湾,到1644年,进入台湾的汉族人口估计已有十余万人,促进了台湾经济显著发展。此时,台湾仍属开发不久之地,台湾生产的各种商品及台湾人民所必需的各种物品,都需要海商们从大陆引进或运销大陆。这说明
- A. 清廷移民台湾顺应了历史潮流  
B. 台湾经济和民生得到了长足发展  
C. 清朝统一台湾具有经济必然性  
D. 西方殖民侵扰迫使沿海居民迁移
28. 徐中约在《中国近代史》一书中说:“洋务运动采取的是自上而下的方式,背负传统包袱的官吏们无法挣脱对商人之藐视,他们压制民办实业和私家竞争,并且未能在官办工业或官督商办企业中注入个人的能动性。”该学者认为洋务运动败于
- A. 缺少民众的支持  
B. 民族资本的竞争  
C. 内忧外患的环境  
D. 贪污腐败的官僚
29. 1928年,南京国民政府拟定了《婚礼草案》,其中心是:矫正奢侈,消弭诈伪,破除迷信,提倡质朴,并酌情采纳旧礼仪制度中的可用部分。这一草案
- A. 破除了婚姻讲究门第的观念  
B. 顺应了近代社会变革的需要  
C. 避免了民间奢华婚礼的出现  
D. 保障了妇女参政议政的权利
30. 1933-1936年,伪满重刊《清实录》,日本指派专人对《清实录》逐卷检查,将有碍日本的相关内容进行“挖改”,如将“倭”字改成“日”字,将有关甲午中日战争的记载大段删除。日本侵略者上述行径的目的是
- A. 打破东亚传统宗藩秩序  
B. 淡化中国人的民族意识  
C. 消解隔阂实现东亚共荣  
D. 推动伪满州国史学发展
31. 1955年冬、1956年初,广州先后举办了华南物资交流大会、广东省物资展览交流大会和广州出口物资展览交流会等,1956年冬又以“中国国际贸易促进委员会”的名义举办了中国出口商品展览会。这一时期举办的商品交流会
- A. 促进了国民经济的迅速恢复  
B. 使广州开始成为国际大都市  
C. 有利于吸引侨商及扩大外贸  
D. 改变了“一边倒”的外交方针
32. 某学者认为,波斯帝国的统治方式可能与罗马帝国差别不大,只有在地方事务发生某种异常情况时,国王才会以书信形式提供直接指导或干预。日常的大部分活动,可能

由总督独立完成。波斯帝国对地方的统治方式是

- A. 制定完备的法律
- B. 实行行省制
- C. 发明“浮动园地”
- D. 传播基督教

33. 13 世纪,英国贵族们用拉丁文写给国王的《大宪章》里规定了要国王承认贵族的财产权利及政治权利,并且在征收国税、组织军队、发动对外战争时,所需经费未经贵族的同意,国王不得擅自决定。1689 年,《权利法案》用当时的语言明确重申了《大宪章》中的内容。这一变化说明英国

- A. 具有贵族与国王分权的传统
- B. 资产阶级和新贵族实现联合
- C. 通过政治妥协实现社会变革
- D. 近代民族国家观念明显增强

34. 1864 年,西欧各国工人代表云集伦敦,决定成立国际工人协会,史称“第一国际”。马克思被选为第一国际领导机构成员,实际是公认的领袖和灵魂。在成立宣言中,“全世界无产者联合起来”的口号又一次响彻云霄。出现这一现象的主要原因是

- A. 马克思主义理论具有科学性
- B. 资本主义世界体系逐渐形成
- C. 国际工人运动日益走向联合
- D. 巴黎公社败于缺少国际援助

35. 新经济政策时期形成的小农经济,在 1926 年以后已无法取得粮食产量的大幅增长。而在这个时期,苏联工业建设的加速和城市的发展都需要提供更多农产品。据此可知,苏联当时

- A. 调整农业政策具有合理性
- B. 否定了新经济政策的作用
- C. 完成了向社会主义的过渡
- D. 国民经济的比例严重失调

二、非选择题:共 160 分。第 36~45 题为必考题,每个试题考生都必须作答。

36. 阅读图文材料,完成下列要求。(28 分)

巴西是世界上最大的甘蔗生产国、食糖出口国和甘蔗酒精生产国,其食糖和乙醇生产集中分布在甘蔗主产区。近年来为了促进甘蔗产业的发展,巴西政府出台多项政策,其中包括:原料甘蔗收购按含糖量定价;建立包括甘蔗种植制糖工艺、甘蔗农机、制糖设备、制醇技术和新产品开发等各专业领域的研究所;同一蔗区中单一甘蔗品种面积不能超过甘蔗总面积的 20%,且早、中、晚熟品种搭配种植;制定 10% 的甘蔗手工收获比例等。图 6 为巴西甘蔗种植主要分布图,图 7 为巴西甘蔗主要生产工艺流程。

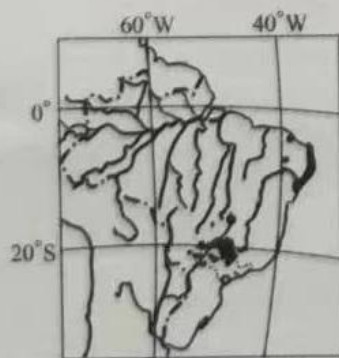


图 6



图 7

(1) 指出巴西甘蔗种植的主要分布区域并说明其有利的自然区位条件。(8 分)

(2) 简析巴西食糖和乙醇生产集中分布在甘蔗主产区的原因。(8 分)



(3) 推测巴西政府为促进甘蔗产业发展制定各项政策的依据。(8分)

(4) 简述巴西甘蔗加工生产过程对环境的有利影响。(4分)

37. 阅读图文材料,完成下列要求。(28分)

材料一 第四纪冰期时,呼伦湖区域冰川广泛发育。距今约1万年前,气候逐渐转暖,呼伦湖形成。近100年来,湖水发生了两次扩张和收缩。新开河连通呼伦湖与海拉尔河,是呼伦湖唯一与外流区域的联系通道,其流向随呼伦湖的扩张和收缩发生改变。图8为呼伦湖及周边区域示意图。

材料二 呼伦湖经达兰鄂罗木河注入海拉尔河(黑龙江上游),湖泊位于内蒙古东北部的海拉尔盆地的最低处,为内力作用形成,呈不规则的四边形。1962年,呼伦湖东岸决口,形成了达赉湖。图9为呼伦湖及AB一线的地形剖面示意图。



图8



图9

(1) 简述内力作用与气候变化在呼伦湖形成过程中的作用。(6分)

(2) 推测呼伦湖收缩期新开河的流向并说明理由。(6分)

(3) 与扩张期相比,收缩期呼伦湖水体盐度较高,分析其原因。(8分)

(4) 据地形剖面图分析,描述呼伦湖地区地质作用发生的过程。(8分)

38. 阅读材料,完成下列要求。(10分)

停车难是不少城市小区面临的共性问题,上海部分小区通过共治共管共享,共同探索创新举措,为解决小区停车难题提出更多新思路,是我国扩大基层民主的一场生动实践。

2020年12月底,上海市委将停车难综合治理工程纳入全市16个民心工程之一。为了解决小区停车位不足、机动车乱停乱放的问题,上海市金山区Y小区组织起了由



党员、楼组长、普通群众组成的志愿者队伍来维护停车秩序。这支志愿者队伍还与居委会、业委会、物业、居民代表凑在一起,协商制定了《Y小区共享停车及积分规则》,鼓励业主把车位共享出来错峰使用,提高车位利用率。同时,在居委会党支部、物业等多方努力下,一墙之隔的酒店划出45个车位供给小区,而且为了鼓励居民使用,租金仅为900元/位/年,并开了扇小门方便停车居民进出。

结合材料,运用《政治与法治》的相关知识,谈一谈Y小区解决停车难问题的做法对我国发展基层民主的启示。

39. 阅读材料,完成下列要求。(10分)

中央高度重视“三农”工作。党的二十大报告强调坚持农业农村优先发展,对全面推进乡村振兴作出重要部署,并提出加快建设农业强国的总目标。这个总目标的提出是以习近平同志为核心的党中央统筹国内国际两个大局、坚持以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴,对正确处理好工农城乡关系作出的重大战略部署。这一提法比党的十九大报告中“加快农业农村现代化”的提法有了新的升华。之所以有这个变化,一方面是因为我们农业农村的现代化建设已经取得了巨大成就,我们要在新的基础上更进一步;另一方面,也是因为我们看到,世界上一些已经实现了农业农村现代化的国家,却并不是农业强国,在国计民生的不少基本问题上,还不得不得受制于人。

结合材料,说明乡村振兴总目标的提出及其变化是如何体现实践是认识的基础的。

40. 阅读材料,完成下列要求。(10分)

当下,全球汽车行业发展迎来重大变局,汽车电动化步伐不断加快。面对变局,中国车企积极顺应时代浪潮,走出一条国际化发展的应变之道。

近年来,中国不断扩大汽车领域市场准入,积极鼓励跨国车企来华投资,持续优化汽车产业相关政策,加大服务保障工作力度;在学习先进制造技术的同时,培育了本土电池制造企业,形成了电动汽车产业集群。目前,中国新能源汽车的电池、电机、电控——“三电”技术已经在全球领先,这使中国车企摆脱了被海外供应商“卡脖子”的困境,也将新能源汽车的“中国标准”推向世界。

与此同时,国际化发展战略让中国车企在技术、人才与市场营销上与海外合作伙伴整合互补。以上海汽车集团股份有限公司为例,公司集合上海和伦敦两套团队,在充分考虑国内及海外消费者对动力、操控性能喜好的基础上,推出全球化的车型设计。

结合材料,运用《当代国际政治与经济》的相关知识,说明中国是如何通过国际化发展道路推动电动汽车行业发展的?

41. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料一 2018年8月20日,原告陈某与被告某房地产开发公司网签了《商品房买卖合同

同(预售)》,并提供了自己的电话等信息。2020年12月31日交房后,陈某陆续接到各种装饰、装修商家的推销电话,上述装饰、装修商家对陈某的个人信息非常清楚。陈某不堪电话骚扰,遂将该房地产开发公司起诉至法院,法院依法判处被告赔偿原告陈某经济损失2000元,并在媒体上刊登公告向陈某公开赔礼道歉。

材料二 《中华人民共和国民法典》第一千零三十四条自然人的个人信息受法律保护。个人信息是以电子或者其他方式记录的能够单独或者与其他信息结合识别特定自然人的各种信息,包括自然人的姓名、出生日期、身份证件号码、生物识别信息、住址、电话号码、电子邮箱、健康信息、行踪信息等。

(1)结合材料,运用“民事权利与义务”知识,分析法院作出上述判决的理由。(8分)

(2)如果当事人对法院一审判决结果不服,应如何正确行使诉讼权利?(4分)

#### 42. 阅读材料,完成下列要求。(10分)

在第二十届中央纪律检查委员会第二次全体会议上,习近平总书记对坚定不移深入推进全面从严治党作出战略部署,指出“要更加突出运用治理的理念、系统的观念、辩证的思维管党治党建设党。”

要推动完善纪检监察专责监督体系、党内监督体系、各类监督贯通协调机制和基层监督体系,形成监督合力。面对新形势新任务新要求,要与时俱进、因势而新,继续推进党的建设理论创新、实践创新、制度创新,在不断改革创新中让全面从严治党体系更加完善,使党的各方面建设更加有机衔接、联动集成、协同协调,以新理念、新思路和新方法解决大党独有难题。

结合材料,运用“辩证思维的特征”的知识,阐明习近平总书记全面从严治党战略思想蕴含的智慧。

#### 43. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

材料一 京杭大运河,简称大运河,是古代一项伟大的水利工程。春秋末期,吴王夫差开凿连通长江与淮河的运河——邗沟。隋统一后,隋炀帝征发民夫开凿了以东都洛阳为中心,北抵涿郡,南至余杭,全长2500公里的大运河,沟通了海河、黄河、淮河、长江、钱塘江五大水系,对南北经济文化交流、维护全国统一作用显著。此后,唐、宋、元均重视漕运,在整治河道的同时建立了漕运仓储制度。大运河的辉煌是在明清时期,中央设置京畿都漕运司,以漕运使主之;地方以府佐、院道和科道官吏掌管本地漕事。

晚清大运河的衰败是多种原因造成的。1851年的农民起义动摇了清政府的统治,战乱中江浙一带的漕运几乎处于瘫痪状态。铁路的兴起对大运河漕运打击沉重,原先需经数月以上的运输时间,现在快则不足10天,慢则一月以内就可以运入京城。1901年,清政府废除漕运制度,大运河多处淤塞,曾经的辉煌逐渐变成了历史的记忆。

——摘编自胡梦飞《辉煌与没落——明清大运河漕运的兴衰》



材料二 1953年后兴建江阴船闸和杨柳青、宿迁千吨级船闸,开始了对大运河的部分恢复和扩建工作。结合南水北调工程,重点扩建了滁州至长江的河段,使运河单向年通过能力达到近8000万吨,并扩大了沿岸灌溉面积和排涝面积,取得了多方面的效益。2006年,京杭大运河被国务院批准列入第六批全国重点文物保护单位名单。2014年,大运河项目成功入选《世界文化遗产名录》,成为中国第46个世界遗产项目。

——摘编自刘璐《京杭大运河以世界开凿最早里程最长航运能力最大的美名驰名天下》

(1)根据材料一并结合所学知识,概括大运河发展呈现的特点及近代走向衰败的原因。(14分)

(2)根据材料二并结合所学知识,说明建国后大运河建设的作用。(6分)

(3)根据材料并结合所学知识,简析大运河兴衰的历史启示。(5分)

44. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料 “烽火戏诸侯”的历史基础是周幽王死于犬戎之乱,但“烽火戏诸侯”的完整故事出自《史记·周本纪》,魏晋时期定型。后世又出现了幽王城、幽王陵、烽火台遗址,“烽火戏诸侯”的故事影响力不断扩大并成为“信史”。

“烽火戏诸侯”相关记载

传世文献	战国晚期	《吕氏春秋》	幽王欲褒姒之笑也,因数击鼓,诸侯之兵数至而无寇。至于后戎寇真至,幽王击鼓,诸侯兵不至。幽王之身,乃死于丽山之下,为天下笑。此夫以无寇失真寇者也。
	西汉	《史记》	褒姒不好笑,幽王欲其笑万方。幽王为烽燧大鼓,有寇至则举烽火。诸侯悉至,至而无寇,褒姒乃大笑。幽王说之,为数举烽火。……又废申后,去太子也。申侯怒,与缙、西夷犬戎攻幽王。幽王举烽火征兵,兵莫至。遂杀幽王骊山下,虜褒姒,尽取周赂而去。
	东晋	《水经注》	昔周幽王悦褒姒,姒不笑,王乃击鼓举烽以征诸侯,诸侯至,无寇,褒姒乃笑,王甚悦之。及犬戎至,王又举烽以征诸侯,诸侯不至,遂败幽王于戏水之上,身死于丽山之北。故《国语》曰:幽灭者也。
出土文献	战国中晚期	《清华简》	周幽王取妻于西申,生平王。王又取褒人之女,是褒姒,生伯盘。褒姒嬖(宠幸)于王,王与伯盘逐平王,平王走西申。幽王起师,围平王于西申,申人弗界,缙人乃降西戎,以攻幽王,幽王及伯盘乃灭,周乃亡。

分析“烽火戏诸侯”的相关记载和故事演绎过程,得出认识,并加以阐释。(要求:认识源自材料,史论结合,表述清晰。)

45. 阅读材料,完成下列要求。(15分)

材料 二战后,美国首先在欧洲实施“遏制”共产主义的扩张政策。1954年4月,艾森豪威尔在回答记者有关东南亚的问题时提出“多米诺骨牌”理论:“你立起了一排多米诺骨牌,只要是碰倒了第一块,那么最后一块也会很快倒下。一旦印度支那丧失,跟着就是缅甸、泰国、马来西亚和印尼的丧失,这不仅是物资和资源的丧失,而且是成千成百万人口的丧失。再跟着就是日本、菲律宾近海岛屿防务圈受到威胁,再进一步就是向南威胁到澳大利亚和新西兰。在经济方面,日本将不再是西方的重要市场,可能转而以中国为其商品的主要出路。”这一理论提出后,被肯尼迪政府和约翰逊政府奉为信条,是他们对越南战争干涉升级的一大理由。70年代,美军撤出越南,印支三国建立社会主义政权,但这并没有导致东南亚的丧失,“自由世界”也并没有受到影响。

——摘编自王绳祖《国际关系史·第八卷》等

(1) 根据材料并结合所学知识,概括艾森豪威尔提出“多米诺骨牌”理论的背景。

(9分)

(2) 根据材料并结合所学知识,评价艾森豪威尔的“多米诺骨牌”理论。(6分)