



## 太原市2020年高三年级模拟试题(二)

## 文科综合能力测试

(考试时间:上午9:00—11:30)

## 注意事项:

1. 答题前,考生务必将自己的姓名、准考证号填写在本试卷相应的位置。
2. 全部答案在答题卡上完成,答在本试卷上无效。
3. 回答选择题时,选出每小题答案后,用2B铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。回答非选择题时,将答案用0.5mm黑色笔迹签字笔写在答题卡上。
4. 考试结束后,将本试卷和答题卡一并交回。

一、选择题: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。

截止2019年我国已有150多座城市发布了放宽落户条件、增加安居和创业补贴等新政策,吸引人才流入。人才流入不仅需要政策推动,更依赖经济和社会文化等因素的牵引。图1为我国部分城市人才吸引预期效果的综合评价,其中感情牵引力度受所在省高考人数和大学生毕业人数的影响;经济牵引力度指各城市经济体量在区域中的份量;政策牵引力度是指对已发布的人才引入政策的评价。据此完成1~2题。

感情牵引力度	高	深圳 广州 北京	济南 青岛 宁波 杭州 重庆	郑州 西安 合肥 长沙 成都 武汉 天津 南京	高	经济牵引力度
	高	保定 廊坊	扬州 徐州 无锡	珠海 南昌 沈阳 石家庄	低	
	低	昆山	唐山	福州 厦门	高	
	低	烟台 洛阳 兰州 秦皇岛	太原 呼和浩特	海口	低	
		低	中	高		
政策牵引力度						

图1







1. 未来一段时期,我国人口迁入率较高的多为

- A. 东部发达城市
- B. 中西部核心城市
- C. 沿海港口城市
- D. 北方工业城市

2. 目前,人口政策有利于疏解城市功能的是

- A. 重庆市
- B. 兰州市
- C. 天津市
- D. 深圳市

根据梯田田埂的建造材料,可将梯田分为石堰梯田(石堰即由石头垒起的梯田围埂)和土坡梯田。按照耕作方式,梯田则可分为水作梯田和旱作梯田。相对而言,石堰梯田的自然条件最差。据此完成3~5题。

3. 石堰梯田分布较为典型的地区是

- A. 青藏高原
- B. 黄土高原
- C. 太行山区
- D. 江南丘陵

4. 石堰梯田的主要特点是

- A. 土多水少
- B. 土少水多
- C. 石多水多
- D. 土少水少

5. 在大规模生态退耕的背景下,一些典型梯田面临着消失。有些专家呼吁保护,其原因是这些梯田具有

- A. 生态价值
- B. 经济价值
- C. 文化价值
- D. 社会价值

日本北海道的千岁市地势崎岖,当地农民在夏季作物收割后的闲置耕地上种植晚开向日葵,但并不收获果实,任其在地里腐烂,来年在上面直接种植农作物。这种做法受到了农业专家的普遍认同。据此完成6~8题。

6. 千岁市农民种植晚开向日葵,主要是为了

- A. 提高冬季地温
- B. 防止水土流失
- C. 增加土壤湿度
- D. 减轻作物病害

7. 当地从种植晚开向日葵中受益的产业部门是

- A. 食品工业
- B. 榨油业
- C. 制药工业
- D. 旅游业

8. 我国适宜借鉴千岁晚开向日葵种植经验的地区是

- A. 长白山区
- B. 吐鲁番盆地
- C. 成都平原
- D. 横断山区







蛇曲是指近似于希腊字母“Ω”的弯曲河道,主要分布在开阔平坦且基底松软的河段,但黄河中游河段却在高山陡崖之间斗折蛇行,回环往复,发育出了密集的蛇曲地貌。图2示意山西省永和县黄河蛇曲群的位置。该区域内有多条东西向裂隙,两岸高出河面数十米的崖壁上,有明显的流水水平侵蚀痕迹。于家咀村是永和县黄河蛇曲中的典型古村落,村庄虽小但至今人丁兴旺。据此完成9~11题。

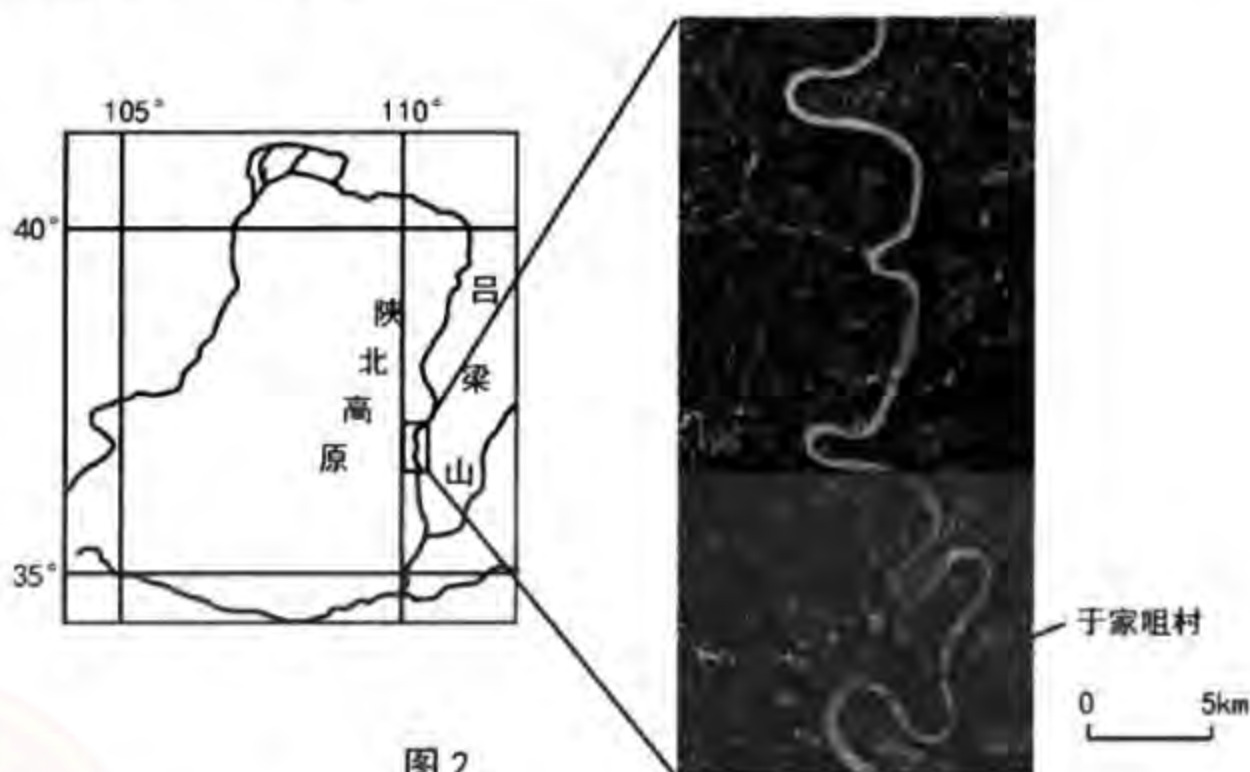
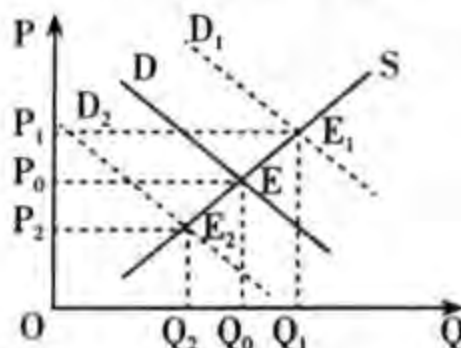


图2

9. 黄河两岸岩壁流水侵蚀痕迹形成的主要地质过程是
- A. 地壳平稳——地壳上升  
B. 地壳上升——地壳平稳  
C. 地壳下降——地壳平稳  
D. 地壳平稳——地壳下降
10. 黄河中游永和县蛇曲群形成的最主要原因是
- A. 继承古河道形态  
B. 沿裂隙水平侵蚀  
C. 受两岸地貌束缚  
D. 河床基底不稳定
11. 于家咀村落的形成和发展得益于较周边地区
- A. 土壤肥沃,气候温和  
B. 港阔水深,航运便利  
C. 气候干旱,日照充足  
D. 景观独特,游人如织
12. 下图反映的是在一定时期内某商品的供求量(Q)和价格(P)变动的情况。需求曲线D与供给曲线S相交于E形成均衡价格 $P_0$ (均衡价格:是商品的供给曲线与需求曲线相交时的价格),供需曲线移动会形成新的均衡价格 $P_1$ 或 $P_2$ 。假定其他条件不变,下列情况中关于均衡价格变动的描述与图示相符合的是
- ①由于春天气温过低,导致蔬菜均衡价格 $P_0$ 向 $P_1$ 移动  
②新冠肺炎疫情爆发,导致医护产品均衡价格 $P_0$ 向 $P_1$ 移动  
③国内环保政策限产,导致原纸均衡价格 $P_0$ 向 $P_2$ 移动  
④新能源汽车补贴政策延期,导致传统能源汽车均衡价格 $P_0$ 向 $P_2$ 移动
- A. ①③  
B. ①④  
C. ②③  
D. ②④







13. 党的十九届四中全会强调坚持多劳多得,着重保护劳动所得,同时“健全劳动、资本、土地、知识、技术、管理、数据等生产要素由市场评价贡献、按贡献决定报酬的机制”。首次提出数据作为生产要素按贡献参与分配,主要着眼于

- ①引导企业更加重视数据要素,有效利用数据资源价值
- ②鼓励数据在市场上流通,发挥其对经济的支柱作用
- ③加快培育数据要素市场,助力数字经济高质量发展
- ④保障科技人员在企业的主体地位,激发创新活力

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

14. 2020年第一季度,在新冠肺炎疫情冲击下,我国经济社会大局总体保持稳定。同时也要看到,当前国际疫情形势仍然严峻,世界经济下行风险加剧,不稳定不确定因素显著增多,经济社会发展面临新的困难和挑战。解决中国经济增长的稳定性、可持续性,逆周期调节政策有其现实必要性。逆周期调控对稳增长产生影响的路径有

- ①政府增加经济建设支出→刺激社会总需求→生产扩大→促进经济增长
- ②政府实施更大规模减税→降低企业增值税起征点→减轻企业负担→增强企业活力
- ③央行降低存款准备金率→增加信贷资金供应→扩大社会总投资→刺激经济增长
- ④央行下调存贷款基准利率→货币供应量减小→消费需求增加→促进经济增长

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

15. 2019年9月,新世界七大奇迹之首——北京大兴国际机场迎来“凤凰展翅”的高光时刻,习近平总书记在北京大兴国际机场投运仪式上致辞强调,大兴国际机场能够在不到5年的时间里完成预定的建设任务,顺利投入运营,充分展现了中国工程建筑的雄厚实力,充分体现了中国精神和中国力量。这主要得益于

- ①财政支持的决定作用和现代经济体系的建设
- ②社会主义国家能够集中力量办大事的优越性
- ③自主创新能力的提高助推了制造强国的实现
- ④我国综合国力的提升和中国人民的勤劳智慧

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

16. 2020年新冠肺炎疫情期间,全国各地充分发挥基层社区包括农村社区的动员能力,实行地毯式追踪、网格化管理,筑牢阻击疫情的安全防线。在这一过程中,社区居委会和农村村委会

- ①能够承担部分社会建设职能,促进安全和谐社区建设
- ②有效防控疫情,发挥群众性自我管理和自我服务的功能
- ③广泛宣传防控知识,协助行政部门完成有关行政事务
- ④加强基层民主管理,夯实社会主义基层政权建设

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







17. 2019年8月,中共中央、国务院印发了《关于支持深圳建设中国特色社会主义先行示范区的意见》。意见指出,用足用好经济特区立法权,在遵循宪法和法律、行政法规基本原则前提下,允许深圳立足改革创新实践需要,根据授权对法律、行政法规、地方性法规作变通规定。加快建设智慧城市,支持深圳建设粤港澳大湾区大数据中心等。这些举措旨在

- ①营造公平正义的民主法治环境,打造现代化强国城市范例
- ②探索有别于现行政治制度的建设社会主义现代化强国新路径
- ③更好实施粤港澳大湾区战略,丰富“一国两制”事业发展新实践
- ④发挥深圳先行先试优势,为实现全面小康社会提供有力支撑

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

18. 2019年是中俄建交70周年。70年来,中俄关系在探索中前行,双方着眼时代发展潮流和两国人民的根本利益,开创性建立“不结盟、不对抗、不针对第三方”的新型大国关系。2019年6月,中俄领导人宣布发展中俄新时代全面战略协作伙伴关系,共同开启中俄关系更高水平、更大发展的新时代。构建新时代正常、健康、有质量的大国关系需要

- ①以互信为基石,筑牢战略同盟伙伴关系
- ②深化利益交融,共同维护世界和平发展
- ③寻找历史友谊,保持两国根本利益一致
- ④秉持公平正义,携手应对全球性新挑战

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

19. “良”,“善也”,即美好之意;“渚”,《尔雅·释水》说:“水中可居者曰‘洲’,小洲曰‘渚’”。“良”与“渚”的组合,即是“美好的水中之洲”的意思。良渚,位于风景秀丽的西子湖畔,是被誉为“中华文明曙光”的“良渚文化”发祥地。良渚文化是新石器时代晚期文化,距今5300—4000年。2019年7月6日,中国的良渚古城遗址成功列入联合国教科文组织世界遗产名录。良渚古城遗址

- ①是源远流长博大精深的中华文化的发祥地
- ②是人类共同的文化财富,不属于任何民族
- ③是中华民族历史文化成就的重要标志
- ④展现了中华文化的独特魅力和悠久文明历史

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







20. 2019年11月,中共中央、国务院印发了《新时代爱国主义教育实施纲要》,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。开展新时代爱国主义教育,需要

- ①充分利用优秀文化资源培养公民的责任担当
- ②发挥大众传媒的选择传递和创造文化的功能
- ③弘扬以爱国主义为核心的时代精神和民族精神
- ④丰富新时代爱国主义教育的实践载体和形式

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

21. 右边漫画主要警示我们



- ①改革要结合实际敢于破旧立新
- ②创新要尊重旧事物的合理因素
- ③传承传统文化要注入时代精神
- ④坚持用综合思维方法分析问题

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

22. 2019年11月,国家药品监督管理局有条件批准了治疗阿尔茨海默病新药——甘露特钠的上市注册申请。这款中国原创的新药有助于改善轻度至中度阿尔茨海默病患者的认知功能,填补了这一领域17年无新药上市的空白。新药的成功研发表明

- ①辩证否定是新事物战胜旧事物的根本动力
- ②人为事物的联系通过实践促进事物的发展
- ③物质世界是绝对运动和相对静止的统一
- ④实践的结果彰显意识主动创造性的魅力

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

23. 食用野生动物风险很大,但“野味产业”依然规模庞大,对公共卫生安全构成了重大隐患。

2020年2月24日,十三届全国人大常委会第十六次会议通过《全国人大常委会关于全面禁止非法野生动物交易、革除滥食野生动物陋习、切实保障人民群众生命健康安全的决定》。从历史唯物主义角度看,该决定通过的依据是

- ①反映时代要求的认识推动实践的发展
- ②完善上层建筑以适应经济基础的需要
- ③调整生产关系以适应生产力发展需要
- ④社会意识对社会存在具有能动作用

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







24. “士”，商、西周时期多为卿大夫的家臣；春秋末年后，逐渐成为知识分子的统称。这反映了
- A. 民间私学的兴盛  
B. 士族制度的出现  
C. 宗法制度的瓦解  
D. 贵族政治的衰落
25. 《汉书》选列了310个县的户口数字，少者户数40196，口数109000；多者户数80000，口数246000。由此可推知，当时
- A. 小农经济特征明显  
B. 县级行政区较为稳定  
C. 经济发展人口增长  
D. 国家收入以户税为主
26. 《宋史》中有“君主当与士大夫共治天下”“权归人主，政出中书，天下未有不治”的记载。当君主表现出揽权的趋向，也常常会引发群臣的抗议。由此可知，宋代
- A. 决策机制发生异变  
B. 君民共治得以实现  
C. 文官政治逐渐形成  
D. 权力结构有所制衡
27. 下表为清代部分地方官学与民间书院分布情况。据此可知

省	府(州)学	县学	书院
直隶	17	139	96
山东	12	104	67
河南	13	105	60
湖南	17	68	104
四川	24	121	161
广东	14	85	145

- A. 书院教育得到朝廷鼓励  
B. 民间教育反映经济发展水平  
C. 官学占据全国主导地位  
D. 南方地区成为传统儒学重心
28. 1898年，严复翻译的《天演论》一经出版，即让国人心理产生震撼性效应，以至一纸风行、洛阳纸贵。物竞天择、优胜劣败等词，也成为当时人们的口头禅。这主要是因为该书内容
- A. 揭示了自然界发展变化规律  
B. 指导了维新变法运动的开展  
C. 适应了当时救亡图存的需要  
D. 宣传了天赋人权的思想主张
29. 1920年3月，北大马克思主义学说研究会成立，以搜集、编译马克思主义文献著作和分组研究专题理论为主要活动内容，并关注国内大事，发展工人入会，指导和推动工人群众开展斗争。这说明该研究会
- A. 注重理论与中国革命实践的结合  
B. 成为中共北京地区党组织的前身  
C. 最先向国人介绍马克思主义理论  
D. 找到了中国革命胜利的正确道路







30. 1949年3月,毛泽东在党的七届二中全会报告中指出:中国的工业和农业在国民经济中的比重,在抗日战争以前,大约是现代工业占10%左右,农业和手工业占90%左右。这是“一个相当长的时期内一切问题的基本出发点”。毛泽东的分析意在

- A. 批判国民党忽视工业建设
- B. 说明抗日战争的经济损失
- C. 强调实现工农业协调发展
- D. 指引新中国经济建设方针

31. 据统计,1955年全国职工提出53万多件发明、技术改进和合理化建议,实施的有23万多件,仅其中6万多件全年节约和创造的价值就达9000多万元。这一现象的出现得益于

- A. 社会主义制度的优越性
- B. 群众性劳动竞赛运动
- C. 社会主义工业化的实现
- D. 科学技术革命的推动

32. 考古学家发现,古希腊的早期建筑多为城堡与宫殿;后随着城邦兴起,市政广场、露天剧场、体育馆等公共建筑逐渐增多。这一变化反映了古希腊

- A. 重视建筑的实用性
- B. 民主政治高度成熟
- C. 公民意识不断增强
- D. 城市经济日趋繁荣

33. 1776年,北美民众从一本小册子中读到:“因为一个孩子是吃奶长大的,所以他永远不该吃肉;或者说,我们一生的开头二十年应该成为第二个二十年的先例。这些是强词夺理的说法。”据此推知,这本小册子在当时

- A. 契合了北美政治变革的需要
- B. 得到殖民地民众的普遍认同
- C. 改变了美国的近代历史进程
- D. 意在分享儿童教育先进理念

34. 苏维埃政权建立初期,在广大居民中大力提倡住房公社居住形式,“住房公社”由单独的一间间房间以及公共厨房、公共食堂、幼儿园、浴室、理发馆等公共场所组成。这一居住形式反映了

- A. 社会主义制度已经建立
- B. 意识形态影响社会生活
- C. 国家强化对民众的控制
- D. 民主平等原则得到贯彻

35. 右图漫画反映了20世纪某时期的美国对外政策。该政策

- A. 对欧洲联合具有决定作用
- B. 缓解了战后各国经济危机
- C. 对经济全球化产生了影响
- D. 实现了对欧洲的有效控制







测评编号

姓名

班级

学校

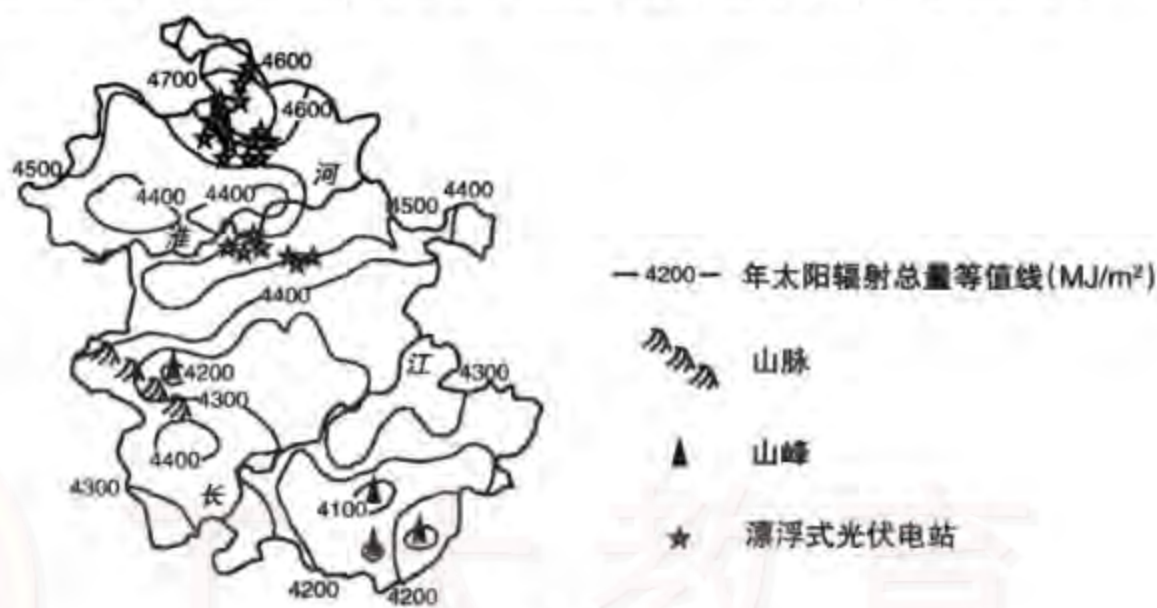
题  
答  
要  
不  
内  
线  
封  
弥

二、非选择题:共160分。第36~42题为必考题,每个试题考生都必须作答。第43~47题为选考题,考生根据要求作答。

(一)必考题:共135分

36. 阅读图文资料,完成下列要求。(24分)

安徽省北部煤炭资源丰富,开采历史悠久,目前已接近枯竭。采煤区分布有数量众多、深度较大的沉陷湖。这些湖泊中藻类疯长,水质恶劣,绝大部分因难以利用而闲置。从2017年起,该省在沉陷湖上陆续建设漂浮式光伏电站。漂浮式光伏电站是将光伏发电组件安装在水面漂浮体上,利用太阳能发电。这种水面上光伏发电,水面下水产养殖的“渔光互补”模式,在当地已效益斐然。图3示意安徽省的年太阳辐射总量和漂浮式光伏电站分布。



(1)推测安徽省北部众多沉陷湖的成因。(4分)

(2)分析与北部地区相比,安徽省南部建设光伏电站的不利自然条件。(6分)

(3)与传统地面光伏电站相比,安徽建设漂浮式光伏电站的生产成本较低。请分析其原因。(6分)

(4)说明安徽在沉陷湖上建设漂浮式光伏电站给当地社会经济及生态方面带来的效益。(8分)







## 37. 阅读图文资料,完成下列要求。(22分)

冷涡是较深厚的冷性低压系统,其中心附近的气温明显低于四周,在对流层的中高层表现尤其明显。影响我国东北地区的冷涡,多形成于贝加尔湖一带,经蒙古、中国东北、堪察加半岛东移出海。东北冷涡垂直厚度大,可高达300百帕高空,受其影响,大气处于上冷下暖的不稳定状态。春末夏初,东北冷涡活动频繁,是影响东北地区降水的重要天气系统之一。降水多出现在冷涡中心和移动方向的前部。图4示意春季某时刻亚洲部分地区高空500百帕等压面的高度分布。

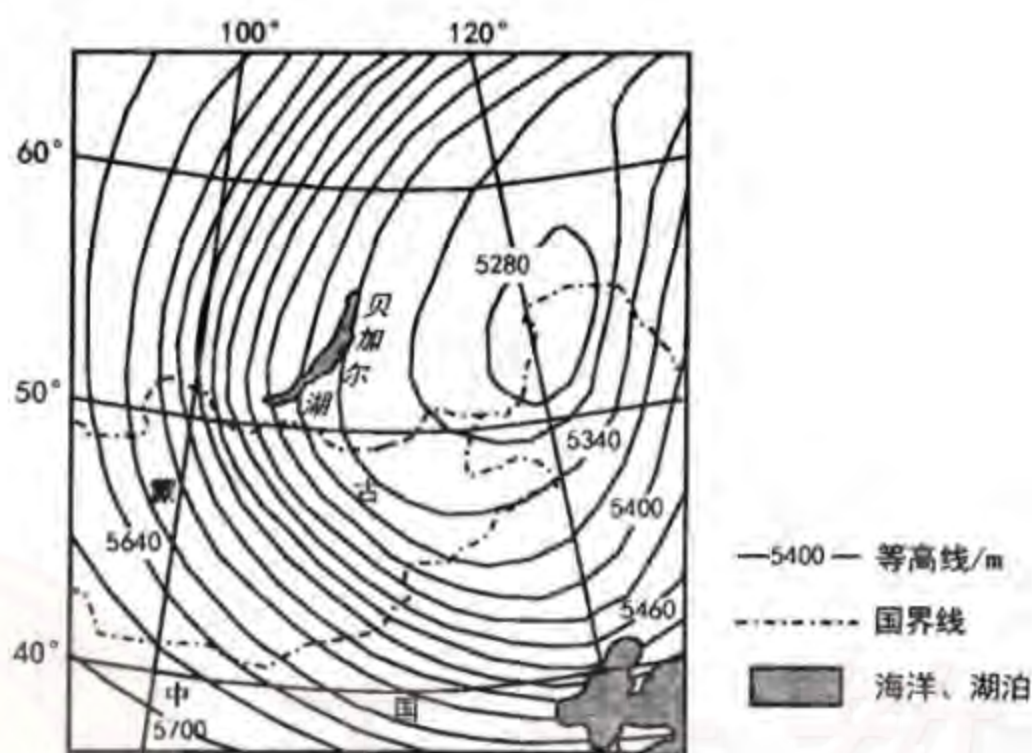


图4

(1)指出图示地区高空此时的气压状况和水平气流运动状况。(4分)

(2)推断我国东北地区此时的天气特点,并分析原因。(8分)

(3)高空冷涡常常会带来天空高颜值的“冷涡蓝”。分析“冷涡蓝”可能在图示区域出现的位置及原因。(6分)

(4)说明东北冷涡被人们高度关注的理由。(4分)







## 38. 阅读材料,完成下列问题。(14分)

我国打赢脱贫攻坚战的总体目标是:确保到二〇二〇年我国现行标准下农村贫困人口实现脱贫,贫困县全部摘帽,解决区域性整体贫困,做到脱真贫、真脱贫。近年来,H县落实中央精准扶贫精准脱贫工作方针,多措并举帮助群众成功脱贫稳定脱贫,为精准脱贫提供了可推广的成功经验。

H县政府通过并实施《关于坚持扶贫扶志扶智相结合,进一步激发贫困群众内生动力的实施意见》,组织村民外出参观考察和培训学习,克服“等、靠、要”的思想,培育村民创新意识。落实中央改革精神,以“三权”分置推动“三变”改革(资源变资产、资金变股金、农民变股东)为突破口,赋予农民更多财产权。指导乡村“两委”根据本地实际和资源禀赋,组织村民流转几万亩土地,组建以股份合作模式运作的猕猴桃、茶叶等产业园,打造绿色品牌产品销往全国各地,开发“红色旅游”“峡谷溶洞游”等乡村游线路,大力发展乡村旅游业。贯彻落实国家《消费扶贫助力决战决胜脱贫攻坚行动方案》,县委书记借直播平台为当地农产品代言推介,形成依靠市场促进贫困人口稳定脱贫的良好局面。

曾经深度贫困的小县如今面貌焕然一新,2019年全县21个贫困村摘帽,贫困发生率从2012年底的11.5%下降至0.3%,全县藏区全域脱贫……

结合材料并运用经济生活知识,说明H县的发展为精准脱贫提供了哪些可推广的经验。(14分)

## 39. 阅读材料,完成下列问题。(12分)

营商环境是指市场主体在准入、生产经营、退出等过程中涉及的政务环境、市场环境、法治环境、人文环境等有关外部因素和条件的总和。法治是最好的营商环境。2020年1月1日起,国务院签署的《优化营商环境条例》正式实施,以更有力的法治举措推动营商环境不断优化,中国经济将不断释放新的制度红利。

《优化营商环境条例》把平等保护贯彻到立法、执法环节,规定了依法保障各类市场主体公平参与市场竞争;用法治规范政府和市场的边界,要求实施全国统一的市场负面清单制度等;把工作重点放在完善制度环境上,放在事中、事后的市场监管中,《条例》要求健全公开透明的监管规则 and 标准体系,对新兴产业实行包容审慎监管。努力建设法治化营商环境,为市场主体减负担、添活力,为人民群众加动力、增便利。

结合材料并运用政治生活知识,分析说明《优化营商环境条例》的出台如何助力营商环境不断优化。(12分)







## 40. 阅读材料,完成下列问题。(26分)

出“功成”之力,而不求“功成”之誉,是中国共产党人的鲜明品格。我们党之所以能建立丰功伟业,是因为有无数共产党人不为一己之名、一己之利、一己之荣的付出和牺牲。“功成”虽然不必在我手中、在我任期、在我有生之年实现,其中却有我的执着、有我的奋斗、有我的心血汗水。“功成”在谁不重要,“功成有我”方可贵。中国“天眼”工程建设负责人南仁东,在工程落成启用一周年的前10天离世,虽然庆祝竣工那一刻没有他的身影,但谁能否认和忘记他的功绩呢?一名领导干部离开岗位之后留下什么,群众都会看在眼里、记在心上。说到河南兰考“除三害”,人们就会想到焦裕禄;提及福建东山治风沙,人们就会怀念谷文昌;看到山东寿光的蔬菜,人们自然忆起王伯祥……新时代新征程,我们党践行“为中国人民谋幸福,为中华民族谋复兴”的初心和使命,需要广大共产党员无私奉献、甘当无名英雄。

(1)结合材料,运用价值判断和价值选择的知识,分析说明出“功成”之力,而不求“功成”之誉,这一中国共产党人的鲜明品格是如何做到自觉站在最广大人民的立场上。(10分)

(2)有人认为“培育和践行社会主义核心价值观应该多宣传各行各业的优秀共产党员,让身边的人影响身边的人”。运用文化生活知识对此观点的合理性进行分析。(10分)

(3)2020年五四青年节,习近平寄语新时代青年:青春由磨砺而出彩,人生因奋斗而升华。作为新时代青年,你如何在知行统一中学习共产党人的优秀品格让自己的人生出彩升华?请结合材料写出三点想法。(6分)

弥 封 线 内 不 要 答 题







## 41. 阅读材料,完成下列要求。(25分)

**材料一** 中国很早就形成了自己的“治理”理念。《尚书》即有“民惟邦本,本固邦宁”的记载。春秋战国时期,儒法道各家提出不同的治国理念,以“王道”、“霸道”、“帝道”构建理想的治理模式。汉武帝虽将儒学作为治国核心思想,但也借鉴了法家许多主张。在此之后,历代统治者对儒、法普遍采取了兼容并收的态度。……中国人重血缘和亲情,中国基层社会是典型的“熟人社会”,中国历代统治者深知,将皇权伸入乡村的每一个角落既不现实也没必要,在广大乡村更多地利用乡绅进行管理,官、吏、绅三者的有效配合,实现了基层的长治久安。自古以来,中国在国家治理方面就有着深入的探索,积累了丰富的实践经验,其间虽也面临内部和外部挑战,但中国作为“大一统”的整体都表现出强大的凝聚力和自我修复能力,没有像欧洲大陆一样很早便裂变为许多个国家。

——摘编自陈忠海《中国古代的国家治理》等

**材料二** 启蒙主义是近代以来西方国家治理最核心理论渊源、思想根基和价值取向。它认为:科学理性能有效解释自然现象,将其推广至政治生活领域必将有助于经济、政治和社会的有序运行;封建专政纵权、贪腐、压迫民众,原因在于权力不受限制;国民或公民应该在国家的物质生活、法律制定、权力运行、文化创造、社会管理等方面发挥从未有过的作用;主张每一位公民均可以“无差别地”参与到国家运行与对国家的治理、监督中,国家有责任保护公民个人参政的基本权利;政府应主导实施国民教育,培养具有“自由”、“平等”、“博爱”精神以及热爱民族国家、民主政治的合格公民。……这些思想不仅深刻影响了西方资产阶级国家的建立和治理,而且也对人类社会的发展产生了广泛影响。

——摘编自季卫兵《西方启蒙主义的国家治理取向及其影响》

**材料三** 新中国成立后,我国实行人民民主专政基础上的人民代表大会制度、中国共产党领导下的多党合作和政治协商、民族区域自治等政治制度,奠定了中国特色社会主义民主政治的坚实基础。

——摘编自季春芳 李正华《新中国成立初期毛泽东探索国家治理现代化的路径探析》

(1)根据材料一并结合所学知识,概括中国古代治国理念的特点并分析其影响。(10分)

(2)根据材料二并结合所学知识,指出启蒙主义主张的治国理念并分析其成因。(10分)

(3)综合上述材料,说明新中国如何形成自己独特的治国方略。(5分)







42. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料

山西大学堂发展历程表

晚清时期	<p>1902年由山西巡抚岑春煊和英国人李提摩太共同创办,是中国近代高等教育史上继京师大学堂之后的第二所国立大学。</p> <p>学校设中学专斋和西学专斋,中学专斋初设经、史、政、艺四科,后只保留经学一门,并增设外文、理化、史地、艺体等。1905年首批毕业生分别被授予拔贡、优贡和岁贡的“贡生名义”,并选派了优秀学生40名留学日本。西学专斋初办时教习多为外籍人,教学内容和方法基本与英国学校相同。开设课程一般为近代学科,并开有理化实验课。</p>
民国时期	<p>南京临时政府教育部颁布新的教育法令,将其改名为山西大学校,取消中学专斋与西学专斋建制,设立预科和本科,分文法工三科。</p> <p>1931年改名为山西大学,1937年被迫停办,1939年复校。抗战期间,曾迁至晋南、陕西三原、秋林等地。</p>
建国后	<p>1952-1953年进行院系调整,将数学、生物、化学三系并入师范学院,工学院纺织工程系、采矿工程系并入西北工学院,冶金工程系并入北京钢铁学院,财经学院并入中国人民大学。1953年9月11日,山西大学正式解散。师范学院独立建院,定名为“山西师范学院”。1961年7月,根据中共山西省委的决定,山西师范学院与1959年新成立的山西大学合并,名称仍为山西大学。</p>

——摘编自行龙《山大往事》

材料提供了一个中国大学发展的案例,蕴含了近现代教育诸多信息。从中提取有效信息,拟定一个论题,并就所拟论题进行简要阐述并得出结论。(要求:明确写出所拟论题,阐述须有史实依据,结论不能简单重复论题。)

(二)选考题:共25分。请考生从2道地理选考题、3道历史选考题中每科任选一题作答。如果多做,则每科按所做的第一题计分。

43.【地理——选修3:旅游地理】(10分)

“桂林山水甲天下,阳朔山水甲桂林”。位于漓江西岸的阳朔县因绝美的山水风光和独特的民族风情不断吸引着国内外游客。早年阳朔因接待能力有限留不住游客,随着配套设施不断完善,游客在当地游玩的时间不断延长。现在阳朔已经完成了从“旅游目的地”向“旅居目的地”的转变,旅游产品也从来去匆匆的景点观光,转变成“村村有景致,处处是风景”的全域“慢游”格局。

推测阳朔为打造“旅居目的地”所采取的措施,并分析全域旅游对阳朔区域发展的意义。







## 44.【地理——选修6:环境保护】(10分)

黄河三角洲面积约5400平方千米,拥有世界上暖温带最广阔、最完整、最年轻的湿地生态系统。从2008年开始,黄河水利委员会有计划地对黄河三角洲湿地进行生态补水,产生了显著的生态效益。2019年12月开始的黄河三角洲生态补水将延续到2020年6月,计划补水4.48亿立方米。

说明黄河三角洲生态补水的时间特点及意义。

## 45.【历史——选修1:历史上重大改革回眸】(15分)

**材料** 明初,蒙元残余势力不断南下侵扰,迫使明朝将大量军力囤驻于北部边境。受限于南北经济差异与物产不平衡,边镇军需巨大但供给严重不足。而“军士粮饷欲于山东转运,则道里险远,民力艰难”。洪武三年(1370),朱元璋旨准山西行省谏言,实行将盐政与边政相结合的开粮纳中制度,简称“开中法”。

“开中法”分为“报中—守支—市易”三个环节,即先由开中商人按户部榜文所示项目,将所需粮草物资运往边防戍所,换取盐引;再凭所获盐引至指定盐场支领官盐;支取官盐后,到指定地区销售。“开中法”在有效保证边镇地区军需供应的同时活跃了食盐交易市场,并减轻了国家军费开支与运输负担。为降低成本、扩大盐利,部分商人招募劳力前往边镇拓边垦殖、建筑商屯。使“边地尽垦,而塞下粟充溢露积,饶于中土”。

——摘编自《明史·食货志》

(1)根据材料并结合所学知识,概括明初实行“开中法”的历史背景及特点。(9分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析“开中法”的历史作用。(6分)







## 46.【历史——选修3:20世纪的战争与和平】(15分)

材料 开凿于1869年的苏伊士运河是沟通欧、亚、非三洲的交通咽喉要道,历史上曾为英、法垄断资本控制的运河公司长期把持。二战后,脱离英国殖民统治的埃及为发展民族经济和抵御以色列的侵略,与苏联、民主德国和波兰签订贸易协定并购买武器装备,此举引起英法美西方国家的强烈不满并对埃及实施经济制裁。对此,埃及总统纳赛尔于1956年7月宣布“苏伊士运河国有化”以示报复,苏伊士运河危机全面升级。同年10月,在美国主导的通过国际会议促使实现国际共管苏伊士运河的计划失效后,英法两国策动以色列发动侵埃战争,并趁机对运河区进行武装干涉。英法两国对埃及的军事行动引起阿拉伯国家的普遍抗议,并对英法实行石油禁运。事件发生后,苏联建议与美国共同出兵“制止侵略”,表示将“决心使用武力”恢复和平;美国也声明“在埃及或别的地方的单边行动将会把自由世界的联合打成碎片”。至此,英、法政府内外交困,最终宣布停火。苏伊士运河属权完全归于埃及。

——摘编自刘萌《苏伊士运河战争》

(1)根据材料并结合所学知识,概括苏伊士运河事件发生的主要原因。(8分)

(2)根据材料并结合所学知识,分析苏伊士运河事件的影响。(7分)

## 47.【历史——选修4:中外历史人物评说】(15分)

材料 在新中国政府的外交斗争与帮助下,钱学森冲破美国方面的百般阻挠,于1955年踏上归国之路。面对新中国航空事业基础极其薄弱的现实,钱学森打破传统观点,提出优先发展战略导弹事业。60年代初,在物质匮乏与苏联技术援助中断的情况下,钱学森带领团队克服重重困难,仅用5年时间便走完了战略导弹从仿制到独立研发的道路。

对一个螺钉螺帽等技术细节都一丝不苟的钱学森,却常常允许人们失败,“失败了,总结经验教训,再重来”;“成功了,功劳是大家的;出了问题,则由我承担责任”。为了全身心投入科研工作,他毅然辞去院长职务,并提出“不题词、不写序、不出席活动、不接受采访”的四不准则。晚年的钱学森因“两弹一星”而功勋卓著于世,但他仍然在系统科学、思维科学、地理科学、行为科学、建筑科学,以及马克思主义哲学等诸多领域开展研究,并提出多项全新的学术创见。

——根据张纯如《钱学森传》等整理

(1)根据材料并结合所学知识,概括钱学森等科学家开创“两弹一星”事业的历史背景及意义。(10分)

(2)根据材料并结合所学知识,说明钱学森等科学家所体现的精神品质。(5分)

