

请用蓝色或黑色  
墨水钢笔或圆珠  
笔填写下列考号  
及姓名项:

学 校

班 级

姓 名

装  
订  
线  
内  
不  
要  
答  
题

哈尔滨师大附中  
东北师大附中  
辽宁省实验中学

2020 年高三第一次联合模拟考试

## 文科综合能力测试

本试卷共 12 页,47 题(含选考题)。全卷满分 300 分。考试用时 150 分钟。

注意事项: ★祝考试顺利★

1. 答题前,先将自己的姓名、准考证号填写在试卷和答题卡上,并将准考证号条形码粘贴在答题卡上的指定位置。
2. 选择题的作答:每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。写在试卷、草稿纸和答题卡上的非答题区域均无效。
3. 非选择题的作答:用黑色签字笔直接答在答题卡上对应的答题区域内。写在试卷、草稿纸和答题卡上的非答题区域均无效。
4. 选考题的作答:先把所选题目的题号在答题卡指定的位置用 2B 铅笔涂黑。答案写在答题卡上对应的答题区域内,写在试卷、草稿纸和答题卡上的非答题区域均无效。
5. 考试结束后,请将本试卷和答题卡一并上交。

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。

英国、爱尔兰等欧洲国家近期表示,将考虑对抛弃式咖啡杯征收最高 0.25 欧元的“拿铁税”。据此完成 1~2 题。

1. 征收“拿铁税”的主要目的是
 

A. 增加税收,货币回笼	B. 抑制消费,缓解供求矛盾
C. 改变观念,保护环境	D. 刺激自携环保杯产业的发展
2. 此举措的长远影响可能是
 

A. 抛弃式用品产业规模缩小	B. 咖啡及相关产业没落
C. 人们喝咖啡的习惯逐渐改变	D. 失业人口增多

2019 年 12 月 16 日,某地大雪初晴,气温下降。图 1 为当地居民拍摄的日出景观,当日昼长为 6 小时。据此完成 3~4 题。



3. 导致该地出现此次大雪的天气系统是
 

A. 冷气团	B. 冷锋	C. 气旋	D. 反气旋
--------	-------	-------	--------

4. 此时,该地的风向是

- A. 西南风                      B. 东南风                      C. 东北风                      D. 西北风

世界范围内,在一些城市不断发展的同时,也有一部分城市面临城市收缩问题。影响我国城市收缩的常见要素有:资源状况、产业活动、地理位置等。据此完成 5~7 题。

5. 导致上海附近城市发生收缩现象的主要原因最可能是

- A. 自然资源短缺              B. 承接产业转移              C. 地理位置偏远              D. 产业结构不当

6. 城市收缩易导致的结果是

- ①人口减少    ②环境退化    ③空间收缩    ④交通拥堵    ⑤经济衰退

- A. ①②③                      B. ①③⑤                      C. ③④⑤                      D. ②③①

7. 对城市收缩可起到较好抵御作用的是

- A. 高校、大型交通枢纽              B. 商场、汽车修配厂  
C. 大型影院、批发市场              D. 三甲医院、小学校

碧根果是原产于美国南部和墨西哥北部的一种山核桃。目前,中国种植规模已超过美国主产区,但产量仍接近零。中国是美国碧根果最重要的出口市场,碧根果消费量约占全球的 1/5,但 2019 年下半年中国对美国的碧根果进口量锐减约 3/4。据此完成 8~9 题。

8. 2019 年下半年中国对美国碧根果进口量锐减的主要原因是

- A. 中国自产产量增加              B. 自然灾害影响  
C. 其他产区品质更佳              D. 产品竞争力下降

9. 中国将成为碧根果全球市场的新竞争者主要得益于

- A. 品种更齐全                      B. 种植规模大  
C. 栽培经验丰富                      D. 自然条件更好

攀枝花市位于四川省西南川滇交界处。根据攀枝花市 1965 年~2009 年降水资料绘制了该地历年年降水量柱状图(如图 2),这期间年降水量的均值为 791.7mm。据此完成 10~11 题。

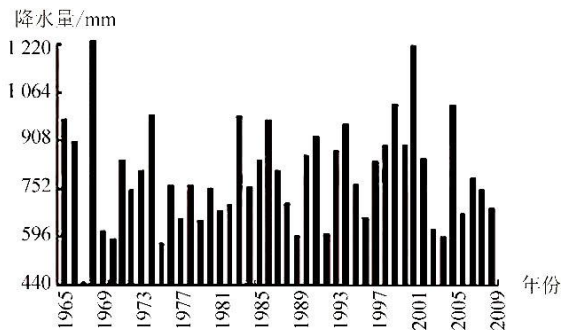


图 2

10. 关于攀枝花市此时间段内年降水量变化特征的叙述中,正确的是

- A. 历年平均年降水量接近 800mm,说明降水量年内变化小  
B. 历年降水量最多与最少的差值近 800mm,说明年际变化较小  
C. 年降水量显著偏少的机率要高于显著偏多的机率  
D. 依据此图看不出攀枝花年降水量变化特征

11. 导致攀枝花市年降水量及其变化有此特征的原因,可能是

- A. 攀枝花市降水的水汽来自于东南季风  
B. 季风强弱和地形对水汽的再分配作用明显  
C. 日益膨胀的人口、加快的城市化进程影响了该地降水

D. 攀枝花年降水量变化特征是年际变率大

12. 图3为我国2015年—2019年消费对GDP的贡献率情况。下列可能促成近两年消费贡献率变化的措施有



图3

- ①实施就业优先战略和积极的就业政策,统筹安排就业
- ②落实好个人所得税专项附加扣除政策,促进居民增收
- ③完善消费维权社会共治格局,营造安全放心的消费环境
- ④贯彻创新、协调、共享等发展理念,推动经济高速增长

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

13. 所谓补充效用,是说某一产品单独存在,价值不会太高;当另一产品出现时,彼此的效用会同时提升。以笔为例,如果只有笔没有纸,笔的用途就会很有限。有了纸后,笔和纸的效用都提升了。商家下列做法中合理利用了这一效用的是

- ①打印机定价较低,专用墨盒、打印纸适当提高定价以获得更多收益
- ②推出多款口味不同的饮品,以满足不同消费者的口味
- ③实行套餐优惠活动,提升消费体验
- ④运用“买一赠一”“积分换礼物”等促销手段提升营业额

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

14. “猎头”意为物色人才的人,可帮助企业找到优秀的人才。猎头公司依靠猎取社会所需各类高级人才而生存、获利。猎头公司不生产商品,却能收取较高费用的依据是

- ①我国劳动力市场体系不健全,猎头公司的工作弥补了市场调节的不足
- ②猎头公司提供的服务对用人单位和人才都有经济价值,符合价值规律
- ③优秀人才是稀缺资源,猎头公司推荐的人才必然为用人单位创造价值
- ④猎头公司提供的服务需对“高级人才”做详细的调查,耗费了人类劳动

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

15. 我国高速公路(或桥梁)在2020年普及ETC(Electronic Toll Collection)不停车电子收费系统。该系统属自动收费,车辆通过高速公路或桥梁收费站无需停车就能交纳高速公路(或桥梁)费用。普及ETC可以

- ①提高通行效率,促进节能环保                      ②节约通行时间,增加道路功能
- ③节约人力成本,提高经济效益                      ④避免交通拥堵,提高社会效益

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

16. 某地通过建立以楼宇为单位的楼宇党建促进会,在楼宇内架构起党和政府联系企业、服务员工

- 的桥梁和纽带,搭建交流、协商、合作的工作平台,建立共建、共治、共赢的运作机制,使党建工作的影响力全面渗透,实现了城市基层党建楼宇街区治理能效的有形有效。以该形式进行城市基层党建工作的探索
- ①创新了基层群众自治组织形式,推动国家治理能力现代化  
②有利于发展基层民主,打造共建共治共享的社会治理格局  
③创新了党建活动的模式,提升了党工作的影响力和实效性  
④实现了基层治理创新,发挥了基层党组织的自治主体作用
- A. ①②                      B. ①①                      C. ②③                      D. ③①
17. 加强和创新社会治理,区块链技术大有可为。区块链可针对党建管理需求打造平台,构建党员及党组织信用考核体系;有效保障全程信息可追溯,让政务服务的各参与主体共同建设、维护、监督,提高政府办事效率;因“公开透明”“不可篡改”“不可删除”,法官可省略对取证程序可靠性的检验……下列有关区块链技术运用过程的分析中,能体现出我国社会主义政治制度优势的合理说法有
- ①坚持党的领导、人民当家作主、以德治国有机统一是我国的政治优势  
②通过区块链技术打造智慧党建平台,有利于发挥党建创新的引领作用  
③促进政务服务各主体共建,并为公民知情权、监督权的行使提供技术支持  
④区块链运用在政府和司法机关的执法领域,可有效推进依法行政
- A. ①③                      B. ①①                      C. ②③                      D. ②①
18. 当前,世界多极化、经济全球化、社会信息化、文化多样化深入发展,和平、发展、合作、共赢是各国人民的人心所向。但与此同时,全球不稳定性不确定性日益突出,面对治理赤字、信任赤字、和平赤字、发展赤字四大挑战,推进人类和平与发展依旧任重道远。下列符合中国为积极推动构建人类命运共同体,破解四大赤字,提供方向指引和路径选择的有
- ①倡导共商、共建、共享的观念解决治理赤字  
②践行以利为先、义利并举的观念解决信任赤字  
③推崇包容互鉴、求同化异的观念解决和平赤字  
④主张合作共赢、互联互通的观念解决发展赤字
- A. ①③                      B. ①①                      C. ②③                      D. ②①
19. 电视剧《庆余年》一经播出便得到广泛好评,商业价值凸显。但影视剧作越热,越易被盗版,该剧开播不久,盗版资源开始泛滥,有的仅需付3元即可观看全集,《庆余年》成为了“庆盗版”。材料表明
- ①文化与经济相互交融,文化产业也可以创造巨大的经济效益  
②经济是文化发展的基础,但文化有自身的传承性和相对独立性  
③传媒具有商业性,文化市场的自发性需要相关部门加强管理  
④文化对人有潜移默化的影响,观众需要提高眼力拒绝污染
- A. ①③                      B. ②①                      C. ①②                      D. ③①
20. 由中央广播电视台总台拍摄制作的专题片《我们走在大路上》已被翻译成英语、日语、韩语、西班牙语和意大利语等多种语言在全球发布,获得广泛关注和热评。《我们走在大路上》走出国门的积极意义在于
- ①有利于展示我国的建设成就,提升国家形象    ②有利于我国文化对外传播,让世界了解中国  
③有利于扩大我国的国际影响,获得主导地位    ④有利于丰富中华文化的内涵,繁荣世界文化
- A. ①②                      B. ①①                      C. ②③                      D. ③①
21. 月球背面对于人类而言,有许多未知等待着解答。2019年1月3日,嫦娥四号探测器首次实现

装  
订  
线  
内  
不  
要  
答  
题

蓝色或黑色  
圆珠笔或圆珠  
笔下列考号  
项:

校	装
级	订
名	线
	内
	不
	要
	答
	题
	)

在月球背面软着陆。嫦娥系列的发射计划及实施将有助于人类揭开这位“地球近邻”最为隐蔽的面纱。由此可见

- ①世界是可知的，思维和存在具有同一性
- ②人类可以实现对月球背部从猜想到本质的认识飞跃
- ③科学实验活动的内容、形式和水平具有社会历史性
- ④人们在主客体的相互作用中获取的是正确认识

A. ①①                      B. ①③                      C. ②①                      D. ②③

22. 日前，就是否需要将经典儿歌“我在马路边捡到一分钱”涨价为“一元钱”，引起了很多争议。有人认为，这样的变更与时俱进，将儿歌中的“一分钱”改成“一元钱”更有代入感；也有人认为，如此修改是多此一举，因为歌词中的“一分钱”并不是强调特定的金额，其价值在于弘扬拾金不昧的优良品质。这种争论表明

- ①社会存在与社会意识密不可分，社会意识的产生有其现实基础
- ②受主客体因素的影响，人们对同一事物的判断会产生差异性
- ③社会领域的新事物被人们接受往往需要一个过程
- ④不同的价值判断体现了社会意识的相对独立性

A. ①②                      B. ①①                      C. ②①                      D. ③①

23. 十九届四中全会要求深化党和国家机构改革，这是一场系统性、全面性、协同性的组织体系变革，是社会主义制度的自我完善和发展，为推进国家治理体系和治理能力现代化提供了重要组织支撑。党和国家机构改革

- ①应着眼于事物的整体性，以提高党和国家机构的行政能力和工作效率
- ②是深化生产关系的变革以更好地适应新时代我国生产力发展的要求
- ③应遵循社会发展一般规律，以促进党和国家机构协调、高效运转
- ④是解决我国社会基本矛盾的途径，并成为中国特色社会主义发展的动力

A. ①②                      B. ①③                      C. ②①                      D. ③①

24. 春秋时期，孔子曾言：“（如果）天下有道，丘不与易也。”战国时期，各家的共同宗旨都是以“其学易天下”。这说明春秋战国时期

- A. 诸子百家皆源于儒
- B. 百家争鸣同大于异
- C. 儒家思想偏于保守
- D. 社会时弊有待革新

25. 汉初政府对铸币大开方便之门，允许民间铸币，政策上只规定铸币的面额（重量），其余一切包括铜料开采、冶炼、铸造等都交由铸币者自行处理，吴王刘濞和大夫邓通皆因封地内有铜山，成为巨富。汉初的铸币政策

- A. 增加人民财富                      B. 影响经济恢复                      C. 增强地方实力                      D. 造成通货膨胀

26. 晚唐诗人杜荀鹤，诗名远播却屡试不中，发出“空有篇章传海内，更无亲族在朝中”的感慨，并写下“闭户十年专笔砚，仰天无处认梯媒”的诗句。这反映了唐代科举

- A. 忽视对文化内容的考察
- B. 受魏晋以来选官制度的影响
- C. 以家世门第为选拔标准
- D. 推动了古代文化的繁荣发展

27. 明朝地方日历中曾提到：正月头八天，分别主管鸡、犬、猪、羊、牛、马、人、谷的运势。如果第一天晴，鸡就会生长发育良好；如果是阴天，则会有病灾。以此类推，第七八两天的天气决定了一年人和庄稼的好坏。材料反映了

- A. 传统农学与天文学结合
- B. 传统历法蕴含人文主义
- C. 天文学发展陷入了停滞
- D. 天人合一思想影响深远

28. 图 4 为总理各国事务衙门部分直属机构和下属机构示意图，这说明当时清政府

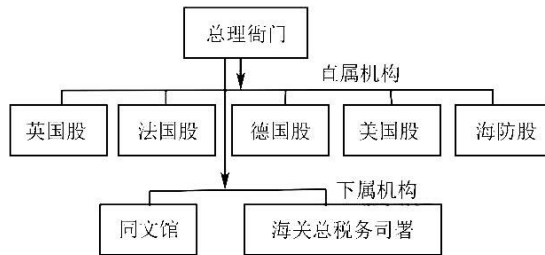


图 4

- A. 中央权力结构完善  
B. 中央机构趋于近代化  
C. 中枢决策过程变化  
D. 中央权力下移的倾向
29. 表 1 为 1910 年 12 月 15 日《申报》广告统计：

表 1

国家	广告主题	方式和内容
英国	汇通保险、制造汗衫的机器、自来火、润肺止咳药、粉蜜等	招购保险、仪器、商品、药品等
日本	三井保险(水险、火险)	招购保险
其他国家	补血圣药、卫生名酒、滋补树皮丸、保裕亨茂洋行全面招购等	招购产品、登门指导
中国	治痰止咳药	招购药品

- 材料主要表明了
- A. 市民的消费水平不断升级  
B. 民族企业对宣传重视不足  
C. 中国企业的竞争形势严峻  
D. 西方列强加大了资本输出
30. 1936 年关东军司令部责成伪满政府建设丰满水电站。次年，水力电气建设局于长春成立，并由日本水电建筑权威专家本间德雄对坝址的选定、厂房的配置、土地的布局等方面进行合理的规划。由此可知，日本修建丰满水电站的根本目的是
- A. 对华实行长期殖民统治  
B. 掠夺东北水利资源  
C. 为日提供战争战略物资  
D. 加速东北经济建设
31. 20 世纪 60 年代前期，党中央、毛泽东作出重大战略决策：将全国划分为一、二、三线，建设三线的重点放在西南、西北地区。“备战、备荒、为人民”成为这一时期我国经济发展的重要指导方针。这一战略旨在
- A. 改善我国的工业布局  
B. 增强我国的国防能力  
C. 推进落后地区的发展  
D. 提高人民的生活水平
32. 公元前 216 年，因保卫卡苏里努姆时异常勇敢，元老院拟授予普莱雷斯提士兵罗马公民权，但被普莱雷斯提人断然拒绝。原因是他们不愿意因接受罗马公民权而舍弃本邦公民身份。这表明当时
- A. 罗马公民权具有排他性  
B. 罗马显贵阶层的相对封闭性  
C. 公民与非公民的不平等  
D. 罗马公民权的吸引力在减弱
33. 文艺复兴时期，人们高呼“个性解放”“人的自由”，提出人要摆脱“神学”的束缚，人可以达到一切他想达到的目的；到启蒙运动时期，在理性的指导下，人们更是提出了“自由、平等、博爱”的口号，自由被认定为是一种自然权利，是天赋人权。由此可见
- A. 启蒙运动强调对社会权利的追求  
B. 天赋人权的思想由来已久  
C. 文艺复兴时期“人文精神”开始出现  
D. 自由是要求摆脱“神学”的束缚
34. 20 世纪上半叶的某一时期，苏联平均每公顷土地每日需要的劳动者数量从 15 人下降到 9.4

人,而同期各地城市规模却大幅度增长,例如莫斯科人口从 212 万增加到 413 万人。由此可知当时

- A. 新经济政策带动市场活跃
- B. 反法西斯战争的人力调整
- C. 农业集体化生产效率提高
- D. 工业化建设改变人口布局

35. 表 2 是 2006—2008 年发达国家和发展中国家经济增长率(%)

表 2

类别	2006 年	2007 年	2008 年
发达国家	2.9	2.5	2.2
美国	2.9	1.9	1.9
发展中国家		9.8	8.8
中国	9.8	11.5	10.0
印度		8.9	8.4
拉美		5.0	4.3

表 2 可以说明

- A. 发达国家经济增速放缓国力衰退
- B. 世界经济增长呈现出多元化局面
- C. 美国不再是世界第一大经济实体
- D. 发达与发展中国家经济差距缩小

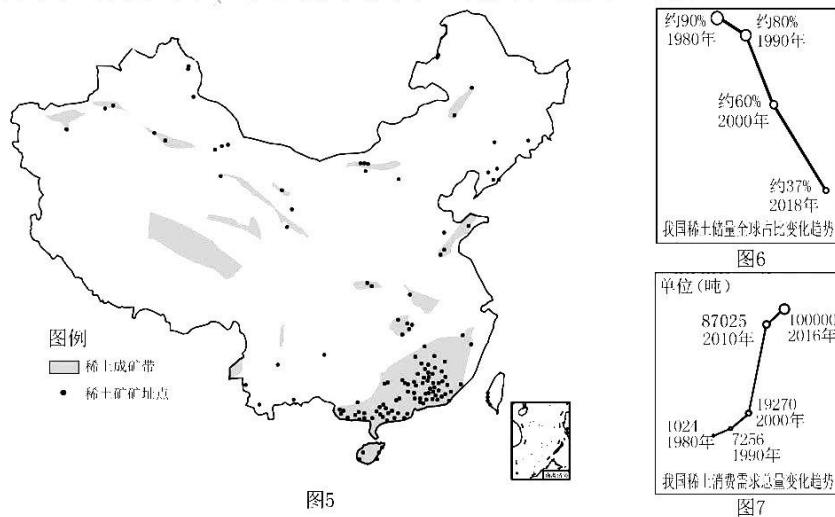
二、非选择题:共 160 分。第 36—42 题为必考题,每个试题考生都必须作答。第 43—47 题为选考题,考生根据要求作答。

(一)必考题:共 135 分

36. 阅读图文资料,完成下列要求。(22 分)

稀土有“工业维生素”“工业黄金”的美誉,从传统冶炼到航空航天均有应用。上世纪八九十年代,美、日等国家便启动了与稀土相关的国家战略,如限制或停止开发本国稀土矿,从中国大量进口作为战略储备等。近年来,世界各地都有新发现的大型稀土矿。

我国虽然是稀土产量全球第一大国,可以生产 400 多个品种、1000 多个规格的稀土产品,但其中 80%都是中低端产品。图 5 示意中国稀土矿成矿带及主要稀土矿分布,图 6 与图 7 分别示意我国稀土储量全球占比变化趋势与我国稀土消费需求总量变化趋势。



(1)简述我国稀土矿址点的分布特征。(6 分)

(2)分析美、日限制或停止开发本国稀土矿的原因。(6分)

(3)据图文资料分析我国现阶段稀土产业发展面临的主要问题,并提出合理化建议。(10分)

37. 阅读图文资料,完成下列要求。(24分)

**材料一** 莫桑比克人口 2800 万,国内 80% 的人口主要以农业为生,最常用的耕种手段是刀耕火种,虽然几乎全国都是肥沃的黑土地,但只有 10% 的可耕地面积得到了使用,农业发展水平勉强可做到粮食自给。

**材料二** 万宝项目被莫桑比克政府视为对外农业合作的典范,万宝项目由中方提供资金和技术,并且通过企业自身投资完成农田开发和水利建设等。同时,万宝项目尽量雇佣当地人或与合作种植户合作从事农业生产,种植所得的水稻在当地销售。种植水稻的农民经过培训,水稻单产由原来每公顷 2—3 吨提高到 7 吨。由于莫桑比克的粮食工业生产体系非常薄弱,所以万宝项目几乎是把全套的产业链搬到了莫桑比克,还专门进口了一座稻谷烘干塔。图 8 为莫桑比克地理位置示意图。

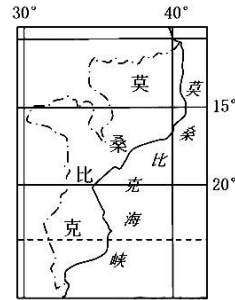


图 8

(1)分析莫桑比克发展种植业的自然潜力。(8分)

(2)简述莫桑比克粮食总产量低的主要原因。(6分)

(3)分析万宝项目引入烘干塔的主要原因。(4分)

(4)简述万宝项目对当地的积极意义。(6分)

38. 阅读材料,完成下列要求。(14分)

随着时代的快速发展,尤其是互联网的广泛应用,智能电子设备等懒人用品不断涌现并热销,现代人的生活方式也发生了翻天覆地的变化(如图 9 所示),“快”“精”“宅”“懒”成为现代人的代名词,“懒人经济”因此应运而生。

现在的“懒人”已经不再是过去的概念,他们往往学有所长,收入颇丰,只是因为职场拼搏使他们无暇分身生活琐事。“懒人”的消费对象广泛,包括衣食住行各个领域,又多追求品质,个性化十足。越来越多的商家瞄上懒人群体,这是经济发展的必然趋势,它的出现为商业模式注入了“新鲜血液”。

结合上述材料,运用经济生活相关知识,分析懒人经济获得发展的原因。(14分)



图 9

装订线内不要答题



请用蓝色或黑色  
墨水钢笔或圆珠  
笔填写下列考号  
及姓名项;

学 校

班 级

姓 名

（ 订 装 线 内 不 要 答 题 ）

39. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

中日韩三国隔海相望、地缘相近、人文相亲,同属儒家文化圈,共同孕育了东亚文明。三国经济和产业结构高度互补,互为重要发展伙伴,都是世界上有分量的经济体。在科技、环保、海关、卫生、运输物流、信息通信等领域实施了大量合作项目。展望未来,中日韩三国合作前景可期。日韩高度重视对外贸易和投资,在信息、大数据等高科技领域优势明显;中国有巨大市场,在5G、互联网方面有独特后发优势,中国经济的加速转型正在给日韩企业提供新的商机。2020年中国将全面建成小康社会,经济将继续保持稳中向好、长期向好的基本趋势。中方愿与日韩分享市场和发展机遇。

2019年是中日韩合作20周年。中日韩三国合作一路走来不乏阳光和风雨,未来10年,我们希望多一点阳光,少一点风雨。

结合材料,运用“当代国际社会”的知识,谈谈你对“未来中日韩希望多一点阳光,少一点风雨”的理解。(12分)

40. 阅读材料,完成下列要求。(26分)

“物之不齐,物之情也”出自《战国》孟子《孟子·滕文公上》,意思是:天下万物各不相同,它们都有属于自己的独特个性,这是客观存在的。孟子这段话强调了事物的差异性。

习近平在谈及国与国之间、不同文明之间的关系时,多次引用孟子“物之不齐,物之情也”的观点。习近平指出,和而不同是一切事物发生发展的规律,丰富多彩的人类文明都有自己存在的价值,不同文明没有优劣之分,只有特色之别。每个国家、每个民族不分强弱、不分大小,其思想文化都应该得到承认和尊重。要促进不同文明不同发展模式交流对话,在竞争比较中取长补短,在交流互鉴中共同发展,让文明交流互鉴成为增进各国人民友谊的桥梁、推动人类社会进步的动力、维护世界和平的纽带,这样世界文明之园才能万紫千红、生机盎然。

(1)结合材料,并运用对立统一的观点,说明应如何正确看待当今世界文明中互鉴与冲突的关系。(12分)

(2)结合材料和文化多样性的相关知识,分析“物之不齐,物之情也”在处理不同文明之间关系中的指导作用。(10分)

(3)假如有外国友人对中国优秀传统文化非常向往,请你从传统文化的基本形式中选择至少两项推荐,并说明理由。(4分)

41. 茶叶的故乡在中国,但随着资本主义经济的发展,茶叶逐渐被世界所共享,并在不同时期、不同地域酝酿了不同内涵的茶文化。阅读下列材料,回答相关问题。(25分)

材料一

中国俗语中有“开门七件事,柴米油盐酱醋茶”的说法,在中国人民的日常生活中,茶是一种不可或缺的食品。陆羽在《茶经》里曾对茶具中颇为知名的“三才杯”做过描述,上有盖、下有托、中有碗,其寓意是盖为天、托为地、碗为人……以茶敦亲、以茶为媒、以茶敬客、以茶睦邻、以茶交友均在社会中影响甚广。

——摘编自宋时磊《唐代茶史研究》

材料二

17世纪之后,茶叶开始了大规模的西行之旅。1669年,英国东印度公司获得对华茶叶贸易专营权,自此中国茶叶大量出口到欧洲市场。与此同时西印度群岛糖业的发展为英国饮茶习惯的形成提供了条件。1730年,苏格兰医生托马斯·肖特发表论文称“糖不但可以遮掩苦涩之味道,使茶水更为适口,而且有清肺之良效,亦能增益肾脏功能”。1774年,茶叶成为东印度公司在中国购买的最主要商品,茶叶走私贸易亦非常盛行。1786年,一名法国人到英国旅行时注意到:即使是贫困

百姓家,一天也能喝上两次茶。因为廉价而且能够迅速补充能量,茶饮特别受工人阶层的欢迎。

——摘编自刘章才《饮茶在近代英国的本土化论析》

材料三

据统计,目前中国仍然是世界茶叶出口大国,但中国茶叶贸易,特别是高端红茶贸易的世界市场份额却远低于英国。英国虽然不直接生产茶叶,但英国的红茶出口贸易额却居于世界前列。英国进口茶叶的20%以上用于加工再出口,出口价格是进口价格的2倍以上。英国红茶以先进独特的加工工艺、现代化的市场营销和文化底蕴厚重的品牌(如立顿红茶)而享誉世界。

摘编自英国麦克法兰《绿金:茶叶帝国》

请回答:

(1)根据材料一并结合所学知识,概括中国古代茶文化的特点。(10分)

(2)根据材料二并结合所学知识,分析17—18世纪茶叶在英国社会逐渐普及的原因。(10分)

(3)根据上述材料及所学知识,谈谈在现代国际市场上如何提高中国茶叶经济的竞争力?(5分)

42. 阅读材料,完成下列要求。(12分)

材料

表3是一位日本陆军大臣于1917年5月至6月间,对中国的旅顺、青岛、济南、上海、南京、汉口、北京、天津等地进行实地考察后写出的一份报告。在原文中,他对中国沿海及内河航路中列强船舶货运吨位做过调查统计。表3主要列举了几个具有代表性国家的数据。

表3 中国沿海及内河中若干国家船只货运吨位统计表

国别	1913年	1914年	1915年	1916年
英国	38120300	39266756	37675657	35840573
法国	1232763	898644	561955	596237
德国	6320466	4026493	58263	66532
俄国	1687796	1954925	1922055	1545085
日本	23422487	23996972	23873016	24233835
中国	14744325	18655411	18655411	18460533

——(日)田中义《对华经营私见》

根据表格提供的史料,选择两个或两个以上国家的数据加以概括,并指出其关联性,结合近代史的相关知识加以论述。(要求:关联性观点明确,史论结合,逻辑清晰)。

(二)选考题:共 25 分。请考生从 2 道地理题、3 道历史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)

近年来我国红色旅游迅猛发展。原址观光模式、与自然结合的红绿结合模式、与地方民俗文化结合的红古结合模式、综合开发模式是目前红色旅游市场开发较为主流的四大模式。但红色旅游客群狭窄,年轻人接受度较低。

井冈山地处江西省西南部,湘赣两省交界的罗霄山脉中段,是中国共产党建立最早的革命根据地。

(1)井冈山红色旅游开发采用的是红绿结合开发模式,试分析原因。(4 分)

(2)针对开拓红色旅游的青年市场,请提出合理化建议。(6 分)

44. [地理——选修 6:环境保护](10 分)

2019 年 12 月 5 日为第六个世界土壤日,以“防止土壤侵蚀,拯救人类未来”为主题,旨在呼吁人们关注土壤问题。最近几年,有关土壤污染防治、修复、监测等方面的政策法规不断出台落地,刺激了土壤修复市场的热度提升。2019 年中央修复预算同比大幅增长 42.9%,至 50 亿元。但就现阶段来说,与大气、水治理相比,土壤修复的订单量更小一些。

(1)分析导致土壤侵蚀的主要人为原因(4 分)

(2)说明我国土壤修复市场发展可能遇到的困难(6 分)

45. [历史——选修 1:历史上重大改革回眸](15 分)

材料

新文化运动时期,部分学者将中国国力的衰败归罪于普遍较低的识字率及结构复杂的汉字,汉字简化运动开始兴起。新中国成立后,为加快经济建设,文化普及成为当务之急。1952 年,中国文字改革研究委员会成立,1964 年颁布《简化字总表》对将近 2000 个常用汉字进行简化,平均笔划从 11.2 笔下降为 9.4 笔。根据中央“尽量用一个字替代多个字”的指示,简化方案大量合并汉字:“发”同时作为“發(发 [fā 射])”“髮(头发 [fà])”的简体字。随着单字表意准确度的下降,只能搭配进词组中使用,形成“字简词繁”的负面效果。而且民间自主简化、类推简化的风潮四起,大量混乱的字形带来了沟通的不便。随着反对的声音越来越大,70 年代之后继续颁布的简化方案逐渐被废止。1985 年后汉字简化的热潮暂时告一段落。

——摘编自陈炽洪《试论汉字简化的失误》

(1)根据材料并结合所学知识,概括汉字简化改革的目的。(6 分)

(2)根据材料并结合所学知识,简析新中国汉字简化改革的影响。(9 分)

46. [历史——选修 2: 20 世纪的战争与和平] (15 分)

材料

1941 年 12 月是已经变成全球战争的这次大战的第二个重要转折点。当月苏联在莫斯科周围开始的反攻证明, 闪电战至少在这里是失败了。而且, 尽管日本在太平洋战争头六个月内的辉煌战果严重打击了同盟国, 但是失去的领土(甚至是新加坡或菲律宾)从总战略的角度讲实际上都并不真正极为重要。更重要的是, 日本的行动以及希特勒无必要的对美宣战, 最终使世界上最强大的国家参战了。诚然, 单单工业生产力并不能保证军事实力——尤其是德国的作战能力说明, 简单地人对人和美元对美元的比较是很荒唐的。但是, 大同盟(丘吉尔喜欢这么叫)比起轴心国来在物资方面占有很大优势, 并且它的生产基地也远离德国和日本武装部队, 因此它拥有建立一支压倒优势的军事力量所需的资源和机会, 而任何一个早期的法西斯侵略对手都不可能拥有这样的力量。实际上, 在第二年, 托克维尔在 1835 年关于出现两极世界的预言最终即将实现。

摘编自(美)保罗·肯尼迪《大国的兴衰》

(1) 根据材料并结合所学知识, 分析 1941 年 12 月成为“第二个重要转折点”的原因。(6 分)

(2) 根据材料并结合所学知识, 说明美国参战给二战和战后世界带来的影响。(9 分)

47. [历史——选修 4: 中外历史人物评说] (15 分)

材料

张作霖(1875—1928), 自小出身贫苦农家, 做过土匪、马贼; 后接受改编, 成为地方政府倚重的军官。1904 年, 日俄战争爆发。张作霖先后为俄军、日军效力, 逐渐壮大队伍。以支持辛亥革命、袁世凯称帝为筹码, 逐渐掌握东北大权。主政东北时, 财政力量雄厚, 军力强盛, 空军在全国首屈一指, 海军在国内更是占有绝对优势。张作霖所办的东北大学成为当时最好的大学之一, 国内著名学者和名流, 如梁漱溟、章士钊、梁思成、林徽因等都曾到东北大学任教。1927 年, 张作霖就任陆海军大元帅, 代表中华民国行使统治权, 成为北洋军政权最后一位统治者。张作霖对革命党人、军阀能拉则拉, 能打则打, 踩着无数人的尸骨向上; 一生与俄国、日本既合作又斗争, 终因对日本不屈服, 而被炸死。

——摘编自余世存《东北王张作霖》

(1) 根据材料, 概括张作霖的主要活动。(9 分)

(2) 根据材料并结合所学知识, 对张作霖上述活动进行评价。(6 分)

自主招生在线创始于 2014 年，致力于提供自主招生、综合评价、三位一体、学科竞赛、新高考生涯规划等政策资讯的服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（www.zizzs.com）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国 90% 以上的重点中学师生及家长，在全国自主招生、综合评价领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



识别二维码，快速关注

福利：

- 1、关注后回复“答题模板”即可获得高中 9 科答题模板资料
- 2、回复“清北华五”，即可获得清北华东五校特殊选拔考试模式及真题