

二、非选择题：共 52 分。第 17-19 题为必考题。每个试题考生必须作答。第 20-22 题为选做题，考生根据要求作答。

(一) 必考题：共 42 分。

17. 阅读材料，完成下列要求。(15 分)

材料一 战国初年魏国李悝说：“农事害、饥之本，女工伤、寒之源”“今一夫挟五口，治田百亩。”西汉文帝时的晁错说：“今农夫五口之家，其服役者不下二人，其能耕者不过百亩。”汉代文献所载农民家庭，2—4 口家庭占 93.3%，5 口以上家庭仅占 6.7%；在战国和西汉，“五口之家”都是小农经济的普遍形态。

——摘编自《战国秦汉小农家庭的规模的及其变化机制》

材料二 明清时期在中国封建社会内部商品经济的发展，已经孕育着资本主义生产关系的萌芽；鸦片战争以后，西方资本主义国家利用不平等条约所取得的特权，疯狂地向中国倾销商品和掠夺原料，把中国卷入世界资本主义市场；近代中国的商品经济得到史无前例的发展，商业流通空前活跃，国内市场的扩大，特别是手工业品和农产品在流通中的比例加大，不断促使农业生产由自给自足走向商品化，国内市场的不断扩大；随着时代的发展，人们商品意识的增强，重农抑商、重义轻利观念的改变；社会主义三大改造的完成，实现了把生产资料私有制转变为社会主义公有制，使中国的小农经济从此结束。

——摘编自《浅论中国近代自然经济解体的影响》

(1) 根据材料一并结合所学知识，概括战国秦汉时期小农经济发展的特点。(6 分)

(2) 根据材料二并结合所学知识，分析明清以来中国小农经济解体的原因和影响。(9 分)

18. 阅读材料，完成下列要求。(15 分)

材料一 “为民主而战”，提出“十四点计划”，包含了一系列外交原则，以及建立国际联盟等战后世界秩序构想，认为“世界和平的方案，就是我们的方案，唯一可行的方案”。

——1918 年威尔逊在国会的演讲

“共产主义危害着自由世界和美国的安全，美国有责任在世界各地承担义务，运用自己强大的实力援助自由国家，遏制共产主义的扩张……全世界的自由人民期待我们支持他们维护自由”。

——1947 年杜鲁门在国会发表的咨文

材料二 “人类面临的所有全球性问题，任何一国想单打独斗都无法解决，必须开展全球行动、全球应对、全球合作。”“在国际上搞‘小圈子’、‘新冷战’，排斥、威胁、恐吓他人，动不动就搞脱钩、断供、制裁，人为造成相互隔离甚至隔绝，只能把世界推向分裂甚至对抗。解决问题的出路是维护和践行多边主义，推动构建人类命运共同体。具体来说就是要坚持开放包容，不搞封闭排他；要坚持以国际法为基础，不搞唯我独尊；要坚持协商合作，不搞冲突对抗；要坚持与时俱进，不搞故步自封。”

——摘编自 2021 年习主席达沃斯演讲《让多边主义的火炬照亮人类前行之路》

(1) 根据材料一并结合所学知识，指出美国霸权主义的特点。(6 分)

(2) 根据材料二并结合所学知识，简析新时期“中国方案”受到世界欢迎的原因。(9 分)

19. 阅读材料，完成下列要求。(12 分)

材料

中国外来新词简表

时期	主要外来新词	来源
汉代到唐代	苜蓿、葡萄、琵琶、胡豆、胡琴	西域
	佛陀、和尚、袈裟、菩萨	古代印度
晚清到“五四”前后	赛恩斯—科学、德谟克拉西—民主、布尔什维克—无产阶级、布尔乔亚—资产阶级、德律风—电话、梵婀玲—小提琴、伯理玺天德—总统、沙发、咖啡、三明治、幽默	英国、俄国、日本
改革开放后	艾滋病、因特网、迪斯科、IT、WTO、DVD、XP、巴士、热狗、超级市场、纳米、麦当劳、派对、脱口秀	西方发达国家

阅读上面表格，从中提取变化的相关信息，确定主题，并结合所学知识予以阐述。

(要求：自拟标题，史论结合，逻辑严密，表述通畅。)

(二) 选考题：共 10 分。请考生从给出的 3 道题中任选一题作答。如果多做，则按所做的第一题计分。

20. [选修 1：历史上重大改革回眸] 阅读材料，完成下列要求。(10 分)

材料 铁路在引进之初，晚清政府并未直接建立相应的管理制度。1912 年民国建立以后，颁布《国有铁路管理局编制通则》，在已成的营业路设立管理局，使地方路政渐趋一致。至 20 世纪 20 年代我国铁路中枢机构已基本完备，中央由交通部路政司统管全国路权。1928 年 11 月国民政府宣布整理国民经济，振兴实业，秉承孙中山“交通为实业之母，铁道又为交通之母”的“遗教”，铁道部正式挂牌成立，并设立直轄管理局或管理委员会对地方路局进行管理。国民政府时期是近代中国铁路事业发展最快的时期之一，不仅铁路里程有了较快增长，而且铁路运营的效率也有提升，管理制度也基本上成形。

——摘编自黄华平《近代中国铁路管理机关的沿革史》

(1) 根据材料，概括民国政府铁路管理改革的措施。(4 分)

(2) 根据材料并结合所学知识，简析民国政府铁路管理改革的影响。(6 分)

21. [选修 3：20 世纪的战争与和平] 阅读材料，完成下列要求。(10 分)

材料 1961-1971 年的越南战争期间，越共游击队利用南越地区密林的掩护，开展游击战。为了改变被动局面，美国空军实施了“落叶计划”。在游击队员经常活动的南越丛林区喷洒落叶剂，使森林在短时间内脱叶，提高可视度以实现精准打击；对越共粮产区的农作物进行破坏，阻断粮食来源渠道，试图通过饥饿战略摧毁越共战斗力。1966 年农田被喷洒面积上升到 113335 亩，落叶剂喷洒范围扩大到南北越间的非军事区。1967 年喷洒面积多达 170 万亩，其中 85%用于丛林落叶，15%用于农作物破坏。“落叶计划”十年间喷洒了 72400 立方米的落叶剂，毁坏了 325000 亩土地，喷洒面积占到国家的十分之一，落叶剂在环境和生物群体内的残留，以间接方式形成了对人体有害的持久而可怕的环境隐患。60 年代末美国新闻媒体开始对越南环境战的报道：弹坑像月亮一样、炮火使森林变成生态沙漠、推土车清除着敌军藏身之所、凝固汽油弹使庄稼瞬间毁灭。越南战争以不寻常的方式激起美国民众对环境的关注。

——摘编自朱中华《冷战环境史视阈下的“落叶计划”研究》

(1) 根据材料并结合所学知识，分析美国“落叶计划”实施的背景。(6 分)

(2) 根据材料概括美国“落叶计划”的影响。(4 分)

22. [选修 4：中外历史人物评说] 阅读材料，完成下列要求。(10 分)

材料 黄大年(1959-2017) 出生于广西南宁知识分子家庭。1977 年考入长春地质学院，1996 年到英国攻读地球物理学博士学位。2009 年放弃国外优越条件回到祖国，成为东北地区第一批“千人计划”的特聘专家，重点攻克国家急需的“地球深部探测仪器”。这种设备就像一只“透视眼”，能“看清”深层地下的矿产、海底的隐伏目标，对国土安全具有重大价值。从零开始的黄大年，带领 400 多名科技人员日夜奋战，成功研制我国第一台万米科学钻——“地壳一号”，自主研发综合地球物理数据分析一体化的软件系统，提高国家深部探测关键仪器的制造力。学校领导督促他申报院士，他却说“先把事情做好，名头不重要”。他用生命做科研，耐心教导学生“耐得住寂寞、坐得住冷板凳”。回国七年，他像陀螺一样不知疲惫地旋转，即便在病床上，他也在修改方案，给学生答疑解惑。黄大年教授和他的团队在短短几年内完成了“高精度航空重力测量技术”等 9 个重大项目、49 个攻关课题，填补了国家重大战略装备的空白，走完了西方发达国家用 20 年走过的路。

——摘编自《黄大年：一盏永不熄灭的爱国明灯》

(1) 根据材料概括黄大年的主要成就及影响。(4 分)

(2) 根据材料分析黄大年具有哪些优秀品质。(6 分)