

2020—2021 学年高二年级第一学期十月联考 历史试卷

2020.10

本试卷分第 I 卷（选择题）和第 II 卷（非选择题）两部分，共 100 分。考试用时 90 分钟。

第 I 卷（选择题 共 45 分）

一、选择题（本大题共 15 小题，每小题 3 分，共 45 分。在每小题列出的四个选项中，只有一项是最符合题目要求的。）

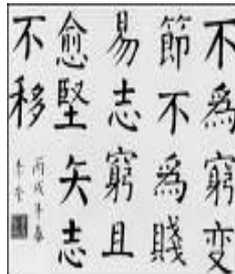
1. 唐代某书法家曾说：“始吾闻公主与担夫争路，而得笔法之意。后见公孙氏舞剑器，而得其神。”下列书法作品中与该描述风格相似的是



A. 行书



B. 草书



C. 楷书



D. 隶书

2. 宋代以后，以地图为载体的知识类型形成了明确的发展脉络，这与唐代及其之前极低的地图留存率以及所载的知识缺乏传承形成了明显的差异。造成这一“差异”形成的主要原因是

- A. 指南针的应用
- B. 造纸术的发明
- C. 雕版印刷术的推广
- D. 活字印刷术的问世

3. 清朝“扬州八怪”之一的黄慎善画人物画，他描绘了许多渔翁、樵子、纤夫、漂母，乃至盲叟、盲妇的生活形象。黄慎的画作

- A. 重视文人画写实风格
- B. 真实反映历史现象
- C. 注重画面严整与和谐
- D. 具有世俗化的特征

4. 《世纪之交的回望与断想》中说到，从 1840 年到 1919 年，“中国走向近代化的历史路程清晰在目，但留下的脚步并非一条直线，从器物层面到制度层面，再到观念层面。”下列最能体现这一发展态势的是

- A. 鸦片战争——辛亥革命——五四运动
- B. 洋务运动——戊戌变法——新文化运动
- C. 洋务运动——戊戌变法——辛亥革命
- D. 戊戌变法——辛亥革命——新文化运动

5. 某校历史兴趣小组为下列图片拟一历史主题，最贴切的是



《海国图志》 《民报》 《新青年》 《劳动界》

- A. 探索——寻找强国御侮之道 B. 抗争——摆脱外来的侵略
C. 屈辱——一步步走向殖民地的深渊 D. 复兴——中华民族崛起之路

6. 中华民国建立后，国人逐渐抛弃了对皇帝的崇拜， 社会舆论也空前活跃，报纸刊物上对国事纷纷发表种种议论，各种社会团体如雨后春笋般成立，推动并组织起许多群众性的活动。材料意在说明辛亥革命

- A. 确立了中国的民主共和政体 B. 推动了革命政党的不断涌现
C. 开始了思想观念的剧烈转变 D. 促进了中国政治文明的发展

7. 袁伟时指出，新文化运动的初衷是通过普及西方的现代文明知识，帮助中国人冲破意识形态牢笼，实现思想变革，为自由、民主在中国生根奠定基础。这表明新文化运动旨在

- A. 普及西方的现代文明知识 B. 动摇儒家思想的统治地位
C. 为自由民主国家奠定基础 D. 推动中国人民获得解放

8. 1927 年秋收起义失败后，毛泽东把革命队伍带到井冈山之初，当时革命队伍中不大可能出现的想法是

- A. 认为这是革命胜利的正确道路 B. 这只是无奈、暂时的权宜之计
C. 对这一做法心存疑惑 D. 觉得艰苦渺茫想逃跑

9. 2020 年 6 月，“嫦娥四号”团队 4 位成员荣获国际宇航联合会年度最高奖——“世界航天奖”。阅读下表，指出改革开放以来中国空间技术领域不断取得重大进展的原因

年份	成就
1984 年	成功发射第一颗试验通信卫星
1992 年	“长征 2 号 E”捆绑式大推力火箭发射成功
1999 年	第一艘“神舟号”飞船发射与回收试验成功

2003 年	成功发射“神舟 5 号”载人宇宙飞船
2007 年	“嫦娥一号”月球探测卫星发射成功
2011 年	“天宫一号”发射成功

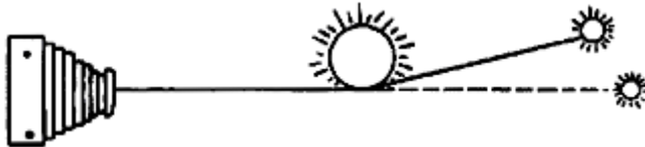
- ①广大科技工作者的艰辛努力 ②“向科学进军”热潮的掀起 ③“双百”方针的指导
④“科学技术是第一生产力”为“科教兴国”战略奠定理论基础

A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

10. 下列有关毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系的表述，不正确的是

- A. 都是马克思主义中国化的理论成果 B. 共同的理论特点是实事求是
C. 是一脉相承、继承与发展的 D. 都是中国特色社会主义建设道路探索的产物

11. 仔细观察下图的物理现象，这一现象可以用一种科学理论来解释。这一理论



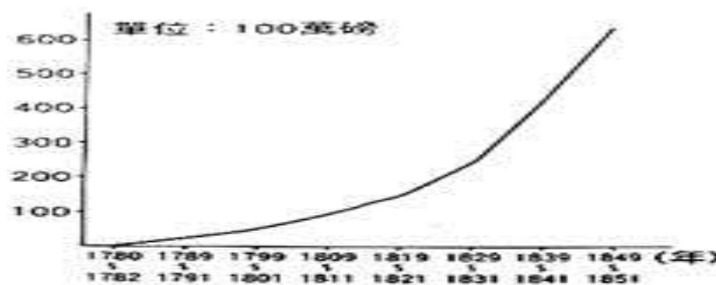
光线经过太阳变弯曲

- A. 开创了以实验为基础的近代科学 B. 预见海王星存在的准确性
C. 弥补经典力学对时空认识的不足 D. 发现能量辐射的运动原则

12. 传统观点认为，英国成为工业革命发源地，是因为英国最早具备了技术、市场等经济条件；后来有研究者认为，其主要原因是英国建立了君主立宪制度；又有学者提出，煤铁资源丰富、易于开采等自然条件是其重要因素。据此可知，关于工业革命首先在英国发生的认识

- A. 只能有一种正确合理的观点 B. 随着研究视角拓展而趋于全面
C. 缺少对欧洲其他国家的观察 D. 后期学者研究比传统观点可信

13. 下图是 1780—1851 年，英国某项物品的进口数量统计曲线。这项物品最可能是



- A. 茶叶 B. 石油 C. 棉花 D. 羊毛

14. 德国作家席勒曾对某一文学艺术流派做过这样的概括：“试图用美丽的理想去代替那不足的真实。”。下列美术作品与上述风格相似的是



- A. 《自由引导人民》 B. 《向日葵》 C. 《格尔尼卡》 D. 《拾穗者》

15. 20 世纪 50 年代，英国出现了一批反映颠覆传统社会价值观的叛逆青年的影片。影片主人公一般是劳动者出身，他们热切期盼的全新生活 在战争结束后并没有实现，他们失望、愤怒，产生反叛的情绪。这类电影作品

- A. 抒发了浪漫的情怀 B. 体现了复古的倾向
C. 突出了理性的色彩 D. 具有现代主义特征

第II卷（非选择题共55分）

二、非选择题：本大题共4题。第16题14分、17题15分，第18题15分，第19题11分，共计55分。要求分析材料，结合所学知识回答问题。

16.（14分）阅读材料，完成下列问题。

材料一 我国文字产生之后，经过长期的发展，至春秋战国时代，……出现了“言语异声，文字异形”的局面。……这不仅妨碍了文化的发展，更重要的是会给初建的秦皇朝的各种文书、档案的书写、阅览和传播造成巨大的困难。针对这种文字的紊乱状况，秦始皇统一六国后，便接受李斯的建议，立即采取了“书同文字”的措施。……它（小篆）字体整齐划一，布局紧凑，笔划匀称，明显改变了六国文字那种构造繁杂，难写难认的弱点。在秦代，……由于隶书笔划平正，结构趋于合理，便于书写辨认，因此在社会上广为传播，并成为全国常用的通行字体。

——白寿彝主编《中国通史》

材料二 中国之所以在许多世纪中一直是个勤劳的但缺乏进取心的广袤地区，而不是世界上首屈一指的强国，大概就是由于它的语言和文字的复杂，而不是由于任何别的可以想象到的原因。

——[英]乔·韦尔斯《世界史纲》

材料三 中国文字，论其字形，则非拼音而为象形文字之末流，不便于识，不便于写；论其字义，则意义含糊，文法极不精密；论其在今日学问上之应用，则新理、新事、新物之名词，一无所有；论其过去之历史，则千分之九百九十九为记载孔门学说及道教妖言之记号。此种文字，断断不能适用于二十世纪之新时代。

——钱玄同《中国今后之文字问题》

完成下列任务：

（1）据材料一，促使秦统一后实行“书同文”措施的原因有哪些？秦代文字由篆书向隶书的演进反映了文字演变的特点是什么？（5分）

（2）材料二作者对中国文字的看法，你认同吗？从秦始皇“书同文”的意义和古代中国在世界历史上的地位两个角度谈谈你对韦尔斯观点的认识。（5分）

（3）结合20世纪初中国时代背景，说明材料三作者当时提出废除汉字的目的。对于包括汉字在内的中国古代文化遗产，我们应该持有怎样的正确态度？（4分）

17. (15分) 阅读材料, 完成下列要求。

		欧洲	中国
19 世纪	经济	<p>1814年, 史蒂芬孙发明蒸汽机车</p> <p>1840年前后英国完成工业革命, 成为“世界工厂”;</p> <p>19世纪70年代后电力工业开始出现, 电灯、电报等相继问世。</p>	<p>1845年, 英商约翰·柯拜在广州创办柯拜船坞;</p> <p>1863年英国人赫德出任清政府海关总税务司;</p> <p>1872年, 李鸿章在上海创办轮船招商局;</p> <p>1873年华侨陈启源在广东创办继昌隆缫丝厂;</p> <p>1899年张謇创办大生纱厂</p>
	政治	<p>1832年英国议会改革;</p> <p>1861年俄国废除农奴制;</p> <p>1871年巴黎公社成立;</p> <p>1871年德意志统一。</p>	<p>1840年中英鸦片战争爆发</p> <p>1842年《南京条约》签订</p> <p>1851年太平天国运动爆发</p> <p>1856年英法联合发动第二次鸦片战争</p> <p>1895年康有为等人发起“公车上书”</p>
	思想 文化	<p>19世纪初, 英国浪漫主义诗人拜伦完成组诗《唐璜》;</p> <p>1848年《共产党宣言》发表;</p> <p>1859年达尔文发表《物种起源》, 同年, 英国自由主义大师约翰·穆勒发表《论自由》。</p>	<p>1842年《海国图志》成书</p> <p>1862年京师同文馆开办</p> <p>1894年郑观应编成《盛世危言》</p> <p>1897年严复在天津创办《国闻报》</p>

上表为 19 世纪中国和欧洲在政治、经济、思想文化领域发生的部分历史事件。从表中提取相互关联的历史信息，以“西方列强侵略对近代中国社会带来的影响”为主题，并结合所学知识予以阐述。（要求：写明论题、史论结合、历史术语运用准确）

18. （15 分）阅读材料，完成下列要求。

材料 1949~1966 年，国家制定了科技政策，积累了发展科技的经验。此后很长时间，正常的科技工作遭到破坏，造成了轻视科学与文化知识的社会风气。1977 年 9 月，中共中央发布《关于成立国家科学技术委员会的决定》，国家科委成为统管全国科技工作的机构。在《关于召开全国科学大会的通知》中，中央“号召全国青少年奋发努力，学政治、学文化，树立爱科学、讲科学、用科学的风气”。同年，恢复高考和研究生考试招生制度，制定了新的留学政策。1978 年 11 月，中央正式发出《关于落实知识分子政策的几点意见》，要求把党的知识分子政策落到实处。1981 年 12 月，国务院科技领导小组成立，从宏观、战略方面统领全国科技工作，统筹安排全国科技规划，组织管理全国科技队伍，协调各部门工作。此后，各地、各部门的科研机构 and 科技管理机构也纷纷恢复和创设。

——摘编自郭德宏等主编《中华人民共和国专题史稿》

完成下列任务：

（1）根据材料并结合所学知识，说明 1977~1981 年我国科技体制改革的背景。（6 分）

（2）根据材料并结合所学知识，概括 1977~1981 年我国科技体制改革的主要措施及影响。

（9 分）

19. （11 分）爱因斯坦的伟大成就与其人生成长经历息息相关。阅读下列材料：

材料 爱因斯坦出生在一个思想开明的重视教育的犹太家庭，这是他的幸运。他从一开始就愿意远离那些同龄的孩子，整天沉浸在奇思异想当中。有一天爸爸给了他一个罗盘，那种神秘的力量使他激动得浑身颤抖，终生都被这种惊奇感激励着。9 岁那年，爱因斯坦在德国一所中学读书，受当时德国军国主义的影响，学校教育墨守成规，死气沉沉。

这一切都使具有强烈的独立意识和渴望自由发展的爱因斯坦感到厌恶。后来，他朋友塔尔梅给他带来了一些科学书籍，其中一套配有插图的《自然科学大众丛书》中伯恩斯坦讨论了光速。从爱因斯坦后来的思想实验来看，伯恩斯坦的书似乎对他产生过影响。1895年他进入瑞士阿劳州立中学读书，这个学校的自由精神和那些毫不仰赖外界权威的教师们的纯朴热情给他留下了难忘的印象。在这所中学仅一年的时间爱因斯坦便开始思索空间时间问题，并写出论文《关于磁场的以太状态的研究》，为他后来的伟大的理论研究迈出了第一步。

——摘编自沃尔特·艾萨克森《爱因斯坦传》

完成下列任务：

- (1) 据以上材料，分析爱因斯坦成长的重要因素。（5分）

- (2) 爱因斯坦思考时空有关的“伟大的理论”是什么？结合所学，分析这一理论对后世有哪些深远的影响？（6分）