**江苏省仪征中学2024-2025学年度第二学期高一历史学科导学案**

**第10课 影响世界的工业革命**

**复习讲评课**

研制人：杨轻抒 审核人：赵帮群

班级： 姓名： 学号： 授课日期：2025.4.7

**【课标要求】**

通过了解工业革命带来的社会生产力的极大发展以及所引起的生产关系的深刻变化，理解工业革命对资本主义世界体系的形成及对人类社会生活的深远影响。

**【课中自主复习】**

1、第一次工业革命兴起的背景（教材P59+导学案P42图示解史）

2、英国圈地运动的实质是什么？为工业革命提供了什么条件？

3、第一次工业革命开始的标志、显著成就及影响、完成的标志

4、第二次工业革命兴起的条件、主要成果、特点

5、两次工业革命分别在什么部门最先开始并在技术上有什么特点？

工业革命：开始部门——从轻工业开始；技术特点——经验型

第二次工业革命：开始部门——从重工业开始；技术特点——科技型

6、两次工业革命分别在生产组织形式和动力上产生什么影响？分别出现哪些新的交通工具？

7、垄断组织出现于哪次工业革命？产生的根本原因和直接原因是什么？如何评价？

8、两次工业革命产生哪些新兴工业部门

工业革命：冶金业、机械制造业、交通运输业

第二次工业革命：电力工业、石油工业、化学工业、航天工业、汽车工业

9、工业革命在社会阶级结构、产业结构和人口结构产生什么影响？

产业结构：农业下降，工业上升，出现第三产业

人口结构：农业人口下降，工业人口上升，服务业人口出现

10、工业革命对社会生活产生了哪些影响？

11、两次工业革命的时间和对世界市场的影响

12、两次工业革命使资本主义国家分别进入什么发展阶段？奉行什么经济指导思想？

工业革命：自由资本主义；第二次工业革命：垄断资本主义 经济指导思想：自由放任（自由主义）

13、工业革命导致哪些社会问题？在什么推动下，欧美各国通过什么来解决问题？

14、资本主义世界经济体系形成的时间？此时资本主义进入哪个阶段？

**【作业讲评】**重点错题集中讲评

**【课后巩固练习】**完成高一历史学科作业

**【反思感悟】**

**江苏省仪征中学2024-2025学年度第二学期高一历史学科作业**

**第10课 影响世界的工业革命**

**复习讲评课**

研制人：杨丽娟 审核人：赵帮群

班级： 姓名： 学号： 日期：2025.4.7作业时长： 25分钟

**一、选择题**

1.欧洲有部著作这样写道：“在它已经取得了统治的地方把一切封建的、宗法的和田园诗般的关系都破坏了。它无情地斩断了把人们束缚于天然尊长的形形色色的封建羁绊，它使人和人之间除了赤裸裸的利益关系，除了冷酷无情的‘现金交易’，就再也没有任何别的联系了。”对这段话理解准确的是

A．总结了欧洲工人运动斗争的经验 B．资本主义基本矛盾是可以调和的

C．揭露民主自由掩盖下的价值扭曲 D．为科学社会主义的形成提供启发

2.18世纪末，童工约占西方工人总数的1/10，平均每天工作13～14小时。19世纪，英法等国先后颁布一系列法律，限定童工的最低工作年龄及工作时间，并规定儿童要接受教育。1884年，伦敦防止虐待儿童协会成立。1904年，法国设立儿童福利部。这反映了

A．经济发展推动了立法体系的完善 B．政府不断完善社会治理体系

C．工业革命促使社会福利制度发展 D．儿童权利保护成为国际共识

3.劳动从乡村转移到城市,从户外转向室内,从家庭小作坊转向工厂和矿场,从相对健康的环境转向不那么健康的环境。这说明

A.家庭手工业已经不复存在 B.工业经济完全取代了农业经济

C.重工业成为国民经济的主导　 D.生产领域开始出现革命性变化

4.亚当·斯密在《国富论》中举例提到,在一个小扣针厂,10个工人要协作承担18种操作工序,他们虽然很穷,必要的机械也很简陋,有人还要兼任不同操作,但只要勤勉工作,这10个人每日可完成多达48 000个扣针。据此可知

A.手工工场技艺严重落后 B.生产分工促进产业进步

C.机器生产成为普遍现象 D.工业革命催生自由主义

5.下表是关于工业革命首先发生在英国的一些认识。据此可知

|  |  |
| --- | --- |
| 人物 | 观点 |
| 汤恩比 | 从重商主义到自由放任主义的转变是工业化的原因,经营企业的自由是主要推动力 |
| 坎宁汉 | 日益增加的资本积累和扩大着的市场的结合,是英国工业革命的前提 |
| 曼图 | 强调商业和信贷的扩大为工业革命作了准备 |

A.发生工业革命原因的多元性　 B.这些观点形成了完整的认识

C.阶级立场影响历史认识 D.没有考虑到英国的历史传统

6.维多利亚女王统治时期(1837—1901年),英国历史上称之为“维多利亚时代”。英国在世界范围内占领了无数殖民地,经济、文化空前繁荣,维多利亚女王成为英国和平与繁荣的象征。当时的英国

A.君主立宪制逐步形成 B.引领第二次工业革命

C.逐渐成为世界贸易中心 D.盛行国家干预经济理论

7.19 世纪末的经济发展,海洋运输和铁路上的交通革命,培植出真正的世界经济。到1900 年时,欧洲人从阿根廷和澳大利亚进口牛肉和羊毛,从巴西进口咖啡,从爪哇进口蔗糖……欧洲资本同样也投向了海外,以建设铁路、矿山、电厂和银行。这反映了欧洲

A.主导世界经济并占优势 B.已完成第一次工业革命

C.普遍确立资本主义政治制度 D.成为东方商品输出场所

8.《剑桥欧洲经济史》指出,在1795年,英国最著名的铁厂开办费也只有几千英镑。但20世纪初,英国沃尔金顿钢铁公司的创办资本已达230万英镑。这一变化

A.反映了提高科学技术的需求 B.有利于适应生产社会化的需要

C.体现出世界市场的最终形成　 D.表明欧美放弃了自由主义思想

**【★选做】**9.“工业革命改变了英国的社会结构,经济的持续增长造成中等阶级与工人阶级力量的壮大,贵族、大地主的地位与经济实力都大为下降了,但他们仍把持政治权力,造成权力分配与社会力量对比高度脱节的状态。”为了解决这种“状态”,英国在政治上

A.发动“光荣革命”,与新贵族阶层妥协 B.颁布《权利法案》,确立了议会主权

C.建立内阁机构,限制国王的行政权 D.改革议会制度,中等阶级更多参政

**【★选做】**10.商人们通过电报和海底电缆追踪明尼阿波利斯、利物浦、布宜诺斯艾利斯和格但斯克的小麦价格,他们到最便宜的地方去买,到最贵的地方去卖。这样,世界小麦的供应大体上就按照需求和支付能力来进行供应。这一现象说明

A.科技进步促进农产品价格下降 B.农产品成为世界市场的主要商品

C.垄断组织的产生克服了生产的无计划性 D.通信革新推动了世界市场形成

**二、非选择题**

**【★选做】**11.（12分）阅读材料,完成下面要求。

材料　工业文明是人类签署的一份浮士德契约,机器如同一个潘多拉魔盒,将人们带到一个美妙的新世界。……机器时代的人类已经彻底征服了自然,甚至这个“宇宙的孤儿”已经进入太空时代,但机器与技术也将人类带入了一个尴尬的十字路口……中国学者李泽厚为此提出“第二次文艺复兴”:

“第一次文艺复兴使人从神的统治下解放出来,今日的文艺复兴是人需要从机器(科学机器和社会机器)的统治下解放出来。这解放不是通过社会革命,而是通过寻找人性。”

——摘编自杜君立《现代的历程:一部关于机器与人的进化史笔记》

结合材料与所学世界近现代史的相关知识,围绕“人与机器”,自行拟定一个具体的论题,并就所拟论题进行简要阐述。(要求:明确写出所拟论题,阐述须有史实依据)（12分）

**三、补充练习**

1.1786年,英国国王封水力纺纱机的发明者阿克莱特为爵士,并于1787年邀请他担任德比郡的郡长。这一举措

A.有效提升了工人阶级的社会地位 B.开创了英国重视发明的传统

C.有利于推动工业革命的发展 D.表明当时英国发明风气盛行

2.16世纪后,英国封建贵族阶级发生了严重分化,大贵族日趋没落,中小贵族中的一部分人逐渐资产阶级化;18世纪,大约有一半的农村劳动力涌入城市,1750年左右,自耕农消灭了。这些现象反映了

A.工业革命的迅速发展 B.圈地运动的迅猛发展

C.代议制政体不断完善 D.新型生产关系的发展

3.下面是英国皇家学会会员部分课题研究方向课题数统计表。由此可知

(单位:个)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题研究方向 | **1661**年 | **1662**年 | **1687**年 | **1688**年 | 合计 |
| 纯科学研究 | 76 | 63 | 103 | 91 | 333 |
| 海上运输 | 17 | 41 | 39 | 32 | 129 |
| 采矿 | 63 | 48 | 38 | 32 | 181 |
| 军事技术 | 18 | 23 | 32 | 14 | 87 |
| 纺织工业 | 8 | 5 | 9 | 4 | 26 |
| 一般技术和农业技术 | 9 | 23 | 20 | 13 | 65 |

A.英国纺织工业渐趋衰落 B.工业革命促进社会分工

C.社会需求引领科研方向 D.科学与技术已紧密结合

4.它被誉为“人类进入工业社会的首个重大技术成果”,其创新过程生动地反映了创新驱动发展是人类进步的基本方式,其使英国工业革命进程突飞猛进。材料中的“它”

A.使工业化摆脱了传统动力的不足 B.拉开了欧洲社会工业革命的序幕

C.开创了机器生产代替手工劳动的先河 D.推动了英国资本原始积累的完成

5.瓦特负责研究工作,企业家博尔顿负责提供新厂房、研究设备、优秀的工匠及样机的试销。随着新型蒸汽机被制成样机并不断改进,大量资金不断涌入,形成研发—生产—研发的良性循环。这反映了

A.改良蒸汽机的发明使工厂应运而生 B.蒸汽机发明起源于自然科学的发现

C.研发与生产相结合推动了技术变革 D.机器的应用是资本主义工业的开端