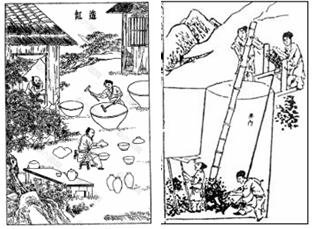
**第7课 战国时期的社会变化**

**一、基础题**

1.中国医药学是一个伟大的宝库,蕴藏着许多珍贵的科学遗产。明朝时,对医药学作出巨大贡献的是 (　 )

A.宋应星 B.李时珍 C.徐光启 D.吴承恩

2.右边两幅图是我国古代一部科技著作的插图。画面直观生动地记载了我国古代的造缸和采煤技术。由此判断这部著作应该是（ ）

园地原创标识.gif[](http://www.zxls.com/)

A．《齐民要术》 B．《天工开物》 C．《农政全书》 D．《本草纲目》

3.《黄帝内经》《伤寒杂病论》《千金方》《本草纲目》都是中国古代科学的瑰宝。它们在维护中华民族的繁衍生息、生命健康方面发挥了重要作用。它们所属的领域是（ ）

A．书法绘画 B．文学艺术 C．中医药学 D．农业技术

4.“总括农家诸书，裒（聚）为一集。凡农本三卷，皆经史百家有关民事之言，而终以明代重农之典。”材料介绍的是（ ）

A．《史记》 B．《齐民要术》 C．《农政全书》 D．《天工开物》

5.徐光启突破了狭隘的文化优越感，主张虚心接受西方科学，并在此基础上会通中西文化，最终超胜西方。据此可知，徐光启（ ）

A．全盘接受西方文化 B．反对“以夷制夷”策略

C．固守中国传统文化 D．在洞察反省中追求超越

6.明代长城的修建因地制宜，就地取材，挖壕筑墙省工省料，以一道或多道绵延伸展的墙体为干线，构建了多层次、纵深的防御体系。这体现了长城是（ ）

A．商品贸易的主要场所 B．地区交流的重要通道

C．完备的军事防御体系 D．劳动人民的智慧结晶

7.明朝后期,几部重要科技著作相继问世。李时珍所著《本草纲目》、徐光启所著《农政全书》和宋应星所著《天工开物》,在各自领域对传统科学技术进行了总结。这充分说明 (　　)

A.中国古代科技积淀深厚 B.明朝科技已落后于西方

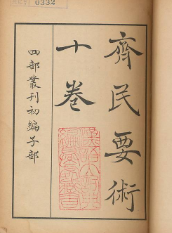
C.科技发展依赖国家制度 D.理论探讨甚于技术发明

8.历史解释是对史实的分析和评判。下面属于历史解释的是（ ）

A．明太祖废除丞相制度中学历史教 学园B．明朝时从美洲引进了玉米等作物

C．1405～1433年，郑和率船队七次下“西洋” D．李时珍是明代杰出的医药学家

9.下列图片所示我国古代重要成果反映出的共同信息是（  ）

 [](http://www.zxls.com/) 

北朝《齐民要术》 唐朝曲辕犁 明朝《农政全书》

A．统一多民族国家的建立 B．对外经济文化交流加强

C．农业科技著作十分丰富 D．农业生产技术比较先进

10.假如你穿越时空，回到经济繁荣、文化昌盛的明朝，你不可能经历的有（ ）

①闲暇之余，为强身健体，练习“五禽戏” ②七夕节听汤显祖编写的昆曲《桃花扇》 ③临摹王羲之的《兰亭集序》 ④元宵节看花灯猜灯谜 ⑤酒酣之时与朋友吟唐诗、聊《红楼梦》

A．①⑤ B．②③ C．③④ D．②⑤

**二、拓展题**

1．阅读下列材料，回答问题。

|  |  |
| --- | --- |
| 史实资料 | |
| ①都江堰建成之后，成都平原成为沃野， 被称为“天府之国”。 | ②华佗创编出“五禽戏”，帮助人们强 身健体。中学历史教学园地版权所有 |
| ③他把圆周率精确到小数点以后的第七 位数字，这项成果领先世界近千年。 | ④隋朝大运河的开通，加强了南北地区 政治、经济和文化交流。 |
| ⑤北宋毕昇的发明，对世界文明发展具 有重要推动作用。 | ⑥李时珍编写的《本草纲目》，丰富了 我国医药学宝库。 |

（1）对史料的归纳整理是历史学习的一项重要能力。依据下列主题，选择上述史料进行归类（写出相应的序号）。

医学类：

工程类；

（2）史料③中的“他”指哪位科学家？⑤中“毕昇的发明”指的是什么？

（3）结合上述成就，谈谈你的感受。