**2022年上期八年级历史单元目标检测题（四）**

（18—20课）

一、选择题（每小题只有一个正确答案，请把各题正确答案的英文字母代号填入下表相应题号的空格内。每小题4分，共48分）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题 号 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 答 案 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1、“感动中国人物”颁奖词写道：“他是一位真正的耕耘者。当他还是一个乡村教师的时候，已经具有颠覆世界权威的胆识；当他名满天下的时候，却仍然只是专注于田畴……他毕生的梦想，就是让所有人远离饥饿”。材料中赞誉的“他”是

A．王进喜 B．邓稼先 C．袁隆平 D．钱学森

2、2020年6月23日9时43分，我国北斗三号全球卫星导航系统最后一颗组网卫星，在西昌卫星发射中心成功发射升空。回顾历史，50年前我国成功发射的第一颗人造地球卫星是

A．东方红一号 B．神舟一号 C．神舟五号 D．神舟七号

3、长期担任毛泽东秘书的胡乔木指出:“我们根本否定‘文化大革命’,但那十年间也有不属于‘文化大革命’的成就,科技方面的成就,外交方面的成就。”下列属于“文化大革命”时期的科技成就的是

A.工业化基础初步奠定 B.成功爆炸第一颗原子弹

C.中国重返联合国 D.东方红一号发射成功

4、1956年,毛泽东在某次会议上说:“现在春天来了嘛,一百种花都让它开放,不要只让几种花开放,还有几种花不让它开放。”随着这一精神的贯彻,出现的优秀作品是

A.《黄河东流去》 B.《春天的故事》 C.《青春之歌》 D.《抉择》

5、1956年,毛泽东在《论十大关系》的报告中说:“我们现在已经比过去强,以后还要比现在强,不但要有更多的飞机和大炮,而且还要有原子弹。在今天的世界上,我们要不受人家欺负,就不能没有这个东西。”由此可见,我国决心发展原子弹是为了

A.顺应新科技革命的潮流 B.改变国家落后的面貌

C.加强中国的国防力量 D.落实科教兴国战略

6、“两弹一星”精神国人牢记,“两弹一星”元勋世人敬仰。为研制“两弹一星”作出了巨大贡献的科学家是

A.雷锋 B.王进喜 C.焦裕禄 D.邓稼先

7、“这个飞船标志着中国成为苏联(俄罗斯)和美国之后的第三个将人类送上太空的国家,它是我国在航天技术上的又一座里程碑。”“这个飞船”是

A.神舟一号飞船 B.神舟三号飞船 C.神舟五号飞船 D.神舟六号飞船

8、2012年,中国作家莫言获得诺贝尔文学奖。下列属于中华人民共和国成立以来文学领域产生的优秀小说的是

①《青春之歌》　②《英雄儿女》　③《红岩》　④《平凡的世界》

A.①② B.①③④ C.①②③ D.①②③④

9、民的衣食住行折射出新中国时代的变迁。现代的时装表演，最有可能出现在

A.三大改造时期 B.第一个五年计划时期

C.改革开放新时期 D.人民公社化运动时期

10、对改革开放后出现的生活新景象，描述不正确的是

A.人们买衣服要凭布票

B.绿色食品等科学卫生的概念日益深入人心

C.住房的室内装修和居住环境有明显改善

D.开私家车出行的人越来越多

11、2010年1月11日资深航天专家孙家栋荣获2009年度国家最高科学技术奖，由孙家栋担任技术负责人、总设计师或工程总师的卫星就有34颗，占整个中国航天飞行器的三分之一，被业界公认为中国的“卫星之父”。中国发射的第一颗人造地球卫星是

A．亚洲一号 B．神州一号 C．东方红1号 D．嫦娥一号

12、民族精神是支撑一个民族生存发展的重要力量，中华民族精神在中国共产党领导我国各族人民进行革命、建设和改革的各个历史时期得以不断丰富和发展。在我国社会主义建设过程中，涌现出王进喜、焦裕禄、邓稼先等许多英雄模范人物。他们身上共同体现出的时代精神是

A．长征精神 B．无私奉献精神 C．大庆精神 D．“两弹一星”精神

二、材料解析题：（共五道大题，共计52分）

13、阅读下列材料，回答问题。（共计13分）

**材料一** 1956年，毛泽东在最高国务会议上说：“我们还要有原子弹。在今天的世界上，我们要不受人欺负，就不能没有这个东西。”1958年，毛泽东正式表态：“那么好吧，搞一点原子弹、氢弹，我看有十年功夫完全可能。”

**材料二**　物理学家赵忠尧，用在国外省吃俭用攒下的钱，购买了一批科研器材，为中国原子能研究组装了第一台质子静电加速器。著名科学家钱学森决定以探亲的名义回国，却被无理拘禁，失去人身自由长达5年之久……“第一个在英国剑桥获得教授职称的中国人”物理学家彭恒武，被问到为什么要回来时说：“回国不需要理由，不回国才要理由！

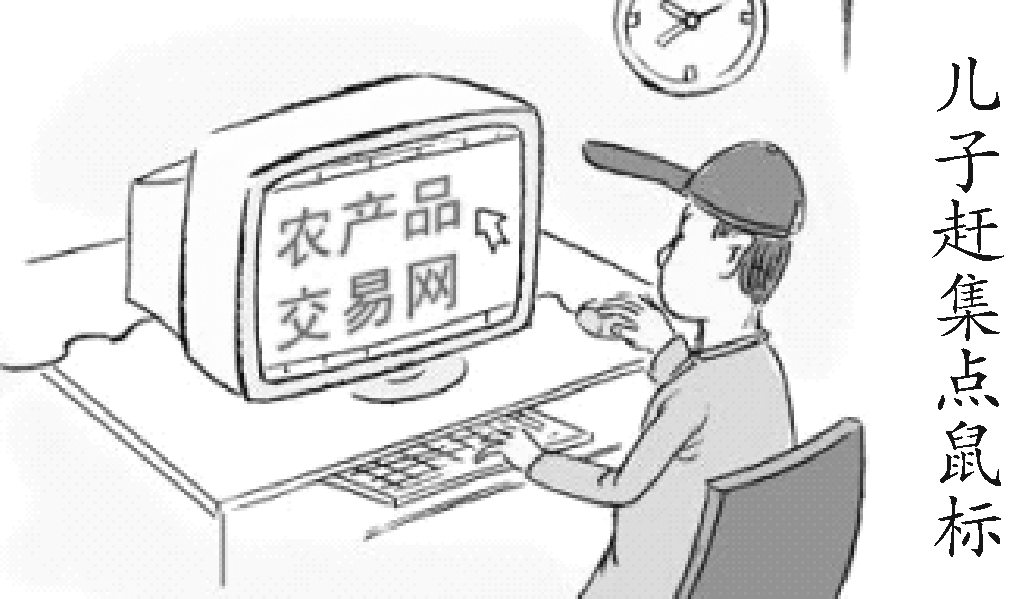
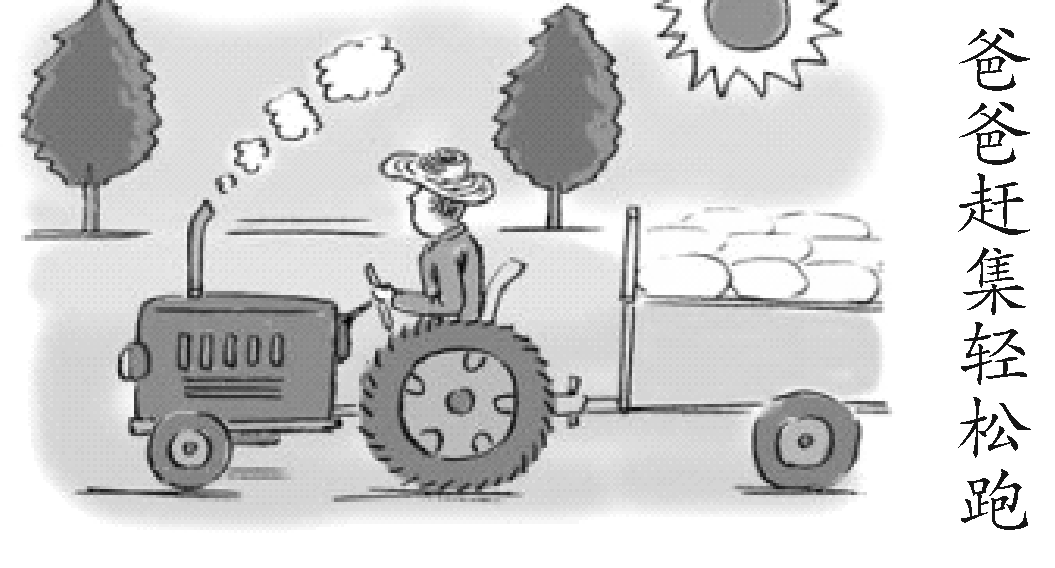
（1）根据材料一概括中国走上研制核武器道路的原因有哪些？(4分)

（2）毛泽东所预言的“我看有十年功夫完全可能”是否实现了？(1分)用所学知识论证。(4分)

（3）伟大的事业产生伟大的精神。根据所学知识阐述一下“两弹一星”精神是一种什么样的精神？(4分)

14、阅读下列材料，回答问题。（共计15分）

**材料一**



**材料二**　1973年，袁隆平培育出世界上第一个杂交水稻“南优2号”，此后又成功培育出“超级杂交水稻”，自70年代中期至2001年，增产粮食40亿吨，创造经济效益4000多亿元，袁隆平针对全球性粮食危机问题说：“中国完全能解决自己的吃饭问题，中国还要帮助世界人民解决吃饭问题！”

（1）材料一中三幅漫画反映了我国哪些方面的变化？(4分)

（2）材料二说明我国在哪一领域取得突出成就？(2分)这一成就的直接影响是什么？(2分)

（3）结合两则材料和所学知识，概括中国人民物质生活发生巨大变化的主要原因有哪些？(4分)

（4）科技创新与经济发展密切相关，请你举一例并加以说明。(3分)

15、阅读下列材料，回答问题。（共计13分）

中华人民共和国成立以来,几代科学家通过不懈奋斗、拼搏,取得了累累硕果,振奋了民心,树立了国威,也让世人真正感受到了中国力量!阅读材料,回答问题。

**材料一**　在他心里,国为重,家为轻,科学最重,名利最轻。五年归国路,十年两弹成……他是知识的宝藏,是科学的旗帜,是中华民族知识分子的典范。 ——感动中国颁奖词

**材料二** “喜看稻菽千重浪,要数风流是此翁。”此翁淡泊名利,专注田畴,以一粒种子改变了世界,让人们远离饥饿。

**材料三**　青蒿一握,水二升,浸渍了千多年,直到你出现。为了一个使命,执着于千百次实验。萃取出古老文化的精华,深深植入当代世界,帮人类渡过一劫。呦呦鹿鸣,食野之蒿。今有嘉宾,德音孔昭。 ——感动中国颁奖词

(1)依据材料一指出,这是给谁的颁奖词?根据材料一及所学知识,归纳他的巨大贡献。（4分）

(2)材料二中的“此翁”是谁?他的科研成果是什么?（4分）

(3)材料三是哪位“感动中国”人物的颁奖词?（2分）

(4)通过对以上问题的探究,你觉得中华人民共和国成立后几代科学家身上有哪些可贵精神值得我们传承与弘扬?（3分）

16、阅读下列材料，回答问题。（共计11分）

**材料一**　中国梦必须走中国道路，这就是中国特色社会主义道路。这条道路来之不易，它是在改革开放的伟大实践中走出来的。结合所学知识，回答问题。

（1）中共十一届三中全会召开，作出了全党工作中心转移和改革开就的历史性决策。工作中心指的是什么？改革开放的总设计师是谁？（4分）

（2）家庭联产承包责任制，开创了中国农村改革之路。试问，中国农村改革的先锋是安徽省凤阳县的哪个村？（2分）

（3）随着时间的推移，对外开放也在不断的深化。我国对外开放具有什么样的意义？（3分）

（4）改革开放以来，“减肥”、“自驾游”、“语言时尚化”等社会生活现象说明了什么？（2分）

**第四次（18—20课）**

**一、选择题：1.**C 2.A 3.D 4.C 5.C 6.D 7.C 8.B 9.C 10.A 11.C 12.B

**二、材料解析题：**

13、（1）粉碎帝国主义的核威胁，维护世界和平，加强国防力量，维护国家安全。（4分）

（2）实现了。（1分）1964年，我国第一颗原子弹爆炸成功。（4分）

（3）热爱祖国、无私奉献、自力更生、艰苦奋斗、团结协作、勇于攀登的精神。（4分）

14、（1）人民生活水平；人民思想观念；人民生活习惯；科技水平等。（4分）

（2）农业技术。（2分）大幅度提高了水稻产量。（2分）

（3）改革开放，科技进步。（其他符合题意亦可）（4分）

（4）网购，推动了经济的发展。（其他符合题意亦可）（3分）

15、（1）钱学森。（2分）冲破重重阻力回到祖国，参与组织领导了中国运载火箭、导弹、卫星的研制和试验工作，为中国航天事业的发展做出了巨大贡献。（2分）

（2）袁隆平。（2分）成功培育出籼型杂交水稻。（2分）

（3）屠呦呦（2分）

（4）自力更生、艰苦奋斗、勇于拼搏、坚持不懈等精神。（3分）

16、（1）以经济建设为中心。（2分）邓小平。（2分）

（2）小岗村。（2分）

（3）多层次，宽领域，全方位的对外开放格局。（3分）

（4）经济迅速发展，生活水平有了显著的提高。（2分）