**九年级上册第一单元《富强与创新》单元试题**

**道德与法治**

一、单选题

1．新征程，开局“十四五”，种业振兴提上日程，种业振兴行动，有利于（ ）

①夯实农业现代化基础 ②保障粮食安全，维护国家利益

③实现全面小康社会 ④促进农业科技发展

A．①②③ B．②③④ C．①③④ D．①②④

2．下列对党在社会主义初级阶段的基本路线认识错误的是（ ）

A．核心内容是一个中心，两个基本点

B．制定的依据是我国仍处于并将长期处于社会主义初级阶段

C．改革开放是我国的一项基本国策

D．奋斗目标是把我国建设成为富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国

3．小宇同学在学习了“坚持改革开放”这一课时后，在笔记中写道：“1956年三大改造的完成，标志着我国开启了改革开放的历史征程，宣告中国特色社会主义进入了新时代。改革开放解放了生产力，发展了生产力，也激发了社会发展活力，使得人民的积极性和主动性空前高涨，使得中国成为影响世界的主要力量。”他的笔记中对改革开放的记录有 错误。（ ）

A．2处 B．3处 C．4处 D．5处

4．改革开放使广大人民群众参与社会劳动、创造社会财富的积极性和主动性空前高涨。改革开放后我国形成的社会共识是( )

①尊重劳动、尊重知识　②尊重管理、尊重资本

③尊重人才、尊重创造　④尊重知识、尊重管理

A．①② B．③④ C．①③ D．②④

5．改革开放是强国之路，是党和国家发展进步的活力源泉，改革，即对内改革；开放，即对外开放。对于改革开放的意义，下列说法正确的是( )

①我国坚持“引进来”和“走出去”相结合

②极大地解放和发展了社会生产力

③极大地激发了广大人民群众的创造性

④综合国力显著增强

A．①②③ B．②③④ C．①③④ 　 D．①②④

6．在全面深化改革的关键时期，我国户籍制度改革、考试招生制度改革等一批关乎民生的重大改革方案深入推进，这些改革措施( )

①推动社会更加公平正义

②让每个社会成员都能满足自己的期望

③能彻底解决我国现阶段存在的社会矛盾

④有利于发展成果惠及全体人民

A．①③ B．①④ C．②③ D．②④

7．“人民在物质生活方面不再满足于有饭吃、有衣穿、有房住、有车坐等，而是要求吃得健康、穿得得体、住得宽敞、坐得舒适等。”这表明：进入新时代，我国社会主要矛盾已经转化为( )

A．人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾

B．人民日益增长的物质文化需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾

C．人民日益增长的美好生活需要同落后的社会生产之间的矛盾

D．人民日益增长的物质文化需要同落后的社会生产之间的矛盾

8．我国科学家钱学森经常告诫科技工作者:“如果不创新,我们将成为无能之辈!我们要敢干!”这启迪我们( )

A．创新就要独立自主，自力更生，没必要引进国外先进技术

B．只要有创新意识和精神就一定能成功

C．国家要实施人才强国战略, 培养创新型人才

D．我国科技水平与发达国家相比还有很大差距

9．“嫦娥五号”采样返回，“天问一号”探测火星，“天鲲号”试航成功，“祖冲之号”成功问世……这些新成就的取得充分说明（ ）

A．我国积极实施创新驱动发展战略，走中国特色自主创新道路

B．创新已成为世界主要国家发展战略的重心

C．航天科技创新能力已经成为综合国力竞争的决定性因素

D．我国坚持以航天科技为核心的全面创新，努力建设科技强国

10．今年全国两会召开之前，李克强总理在中南海主持召开座谈会，听取各民主党派、全国工商联负责人和无党派人士代表对《政府工作报告（征求意见稿）》的意见和建议。这体现了我国坚持（ ）

A．人民代表大会制度 B．民族区域自治制度

C．基层群众自治制度 D．多党合作和政治协商制度

二、简答题

11．何谓创新？我们应怎样正确认识创新？围绕“创新改变生活”这一话题，某校九年级（2）班的同学们在周一下午的主题班会上热烈地争论起来……

小华：创新大都集中在高科技领域，我们普通人的生活与创新的距离遥不可及。

小璇：生活中的各个领域、各个门类都需要创新，创新有不同的程度，只要有所发明、有所发现、有所提高就好。

小瑞：创新让生活更美好。创新只有由金字塔尖上的极少数精英的活动变成大众的活动，才能真正建成创新型国家。

请认真思考同学们的发言并回答问题：

（1）小华的观点对吗？为什么？

（2）请你对小璇的发言加以解读。

（3）小瑞的话给了你怎样的生活创新启示？

12．材料一 围绕“科技创新与我国发展”这一主题，某中学九年级（1）班的同学们搜集到了以下资料：

①中国高铁已形成了比较完善的高铁技术体系，并且与其他国家相比，“技术先进、安全可靠，成本具有竞争优势”

②据有关研究机构测算，20多年来，我国载人航天的投入产出比在1：10到1：12之间。

③打车、购物直接手机支付，按按手机可以网络挂号，“扫地机器人”、机器人擦玻璃等新技术进入人们的生活。

④袁隆平发明的杂交水稻，一直处于全球领先地位，为我国粮食增产增收发挥了重要作用。中国系列重大科技成果频频亮相，中国人的科技自信也一次次被点燃。如今的中国，在某些科技领域正由“跟跑者”向“领跑者”转变。

(1)中国从“跟跑者”向“领跑者”转变靠的是什么精神？这种精神表现在哪些方面？

材料二 世界上最大的射电望远镜FAST通过国家验收，北斗三号完成全球组网，火星探测成功开启，5G技术不断突破……一项项中国科技成果在新时代里呈现着“喷发”状态，告诉我们“伟大事业都基于创新，创新决定未来”。

(2)一项项科技成果呈现着“喷发”状态说明我国已步入世界科技强国行列。结合所学知识，谈谈你对这一观点的认识。

(3)“创新决定未来”，请结合所学知识，谈谈我国应怎样建设创新型国家。

答案

1．D 2．C 3．B 4．C 5．B

6．B 7．A 8．C 9．A 10．D

11．（1）创新是一种生活方式，生活处处有创新，还可以是对己有成果的改进和完善，还渗透在生活的方方面面，更需要年复一年的积累，也是团队。

（2）创新不仅仅局限于科技领域，还渗透在生活的方方面面、各个门类都需要创新。

（3）创新改变生活，是经济发展与社会进步的源泉和动力，我们的生活因创新变得更加便捷。

12．(1)精神：创新精神。

表现方面：①敢为人先、敢于冒险的勇气和自信。②探索新知的好奇心和挑战权威的批判精神。③承受挫折的坚强意志和沟通合作的团队精神。④舍我其谁的责任担当和造福人类的济世情怀。

(2)该观点不正确。我国科技领域取得重大成果，表明当前我国在尖端技术的掌握和创新方面打下了坚实基础，在一些重要领域走在世界前列，但是，从整体上看，我国仍然面临创新能力不强、科技发展水平总体不高、科技对经济社会发展的支撑能力不足、科技对经济增长的贡献率远低于发达国家水平等问题，中国科技创新之路任重而道远。

(3)①必须落实科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，将科技和教育摆在经济社会发展的重要位置，把经济建设重心转移到依靠科技进步和提高劳动者素质的轨道上来。②增强自主创新能力，坚持自主创新、重点跑越、支撑发展、引领未来的方针，坚定不移地走中国特色自主创新道路。③必须加快形成有利于创新的治理格局和协同机制，搭建有利于创新的活动平台和融资平台，营造有利于创新的舆论氛围和法治环境。