

第一单元《富强与创新》单元测试卷

考试时间：80分钟 满分：100分

姓名：_____ 班级：_____ 考号：_____

I 选择题

一、选择题（每小题2分，共60分）

1. 在应对新冠疫情中，“健康码”“同乘查询”等数字化应用快速上线并被公众认可。政务事项的“秒批”、智能问答机器人，让政府的办事程序、政民互动模式显著改变。材料说明（ ）

- ①科技创新正在改变着人们的生产生活方式
- ②科技的发展为国家和社会治理提供了技术支持
- ③创新的目的是增进人类福祉，让生活更美好
- ④我国的社会治理体系和治理能力已经实现了高度现代化

A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

2. 新时代有新的奋斗目标，在脱贫攻坚战取得伟大胜利后，要接续推进乡村振兴，到2035年，全体人民的共同富裕取得更为明显的实质性进展，到2050年，全体人民共同富裕基本实现。扎实推动全体人民共同富裕（ ）

- ①能有效解决城乡居民收入差距等问题，实现全体人民同时富裕
- ②体现了国家尊重和保障人权，实现人自由、平等地生存和发展
- ③要解决人民对美好生活的向往与发展不平衡不充分之间的矛盾
- ④必须坚持劳动成果平均分配，让全体人民共享改革发展的红利

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

3. 习近平总书记在深圳经济特区建立40周年庆祝大会上强调，要在更高起点上推进改革开放，动员全党全国全社会为乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军而团结奋进。之所以要在更高起点上推进改革开放，是因为（ ）

- ①改革开放是当代中国最鲜明的特色
- ②坚持改革开放，是我们的强国之路
- ③改革开放能够解决我国发展中的一切问题
- ④坚持改革开放是现阶段的工作中心

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

4. “火星你好，中国来了！”5月15日7时18分，天问一号探测器成功着陆于火星乌托邦平原南部预选着陆区，中国成为第二个成功着陆火星的国家。成功的背后，凝结着中国航天人昼夜不息的攻坚克难、卓越创新。这说明（ ）

- ①科技创新需要有挑战权威的批判精神

- ②科技创新是综合国力竞争的决定因素
③中国在航天科技领域已走在世界前列
④中国航天取得的成就离不开实干精神
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

5. 画《免费接种》揭示了（ ）



- ①国家尊重和保障人权 ②社会主义制度的优越性
③免费接种是我国的中心工作 ④生命健康权是公民最基本的政治权利
- A. ①② B. ②③ C. ①④ D. ③④

6. 习近平总书记在全国教育工作会议上提出“五育并举”、“六个下功夫”。2019年，重点针对长期以来疏于德、弱于体和美、缺于劳的问题。以下有助于解决这些问题的措施有（ ）

- ①学校要开好思想政治课，加强主流意识形态教育
②青少年应该认识到劳动的重要性，培养热爱劳动的好习惯
③青少年要加强学习，全面发展，迎接未来世界的挑战
④中学生要加强体育锻炼，把强身健体作为中学阶段最重要的任务
- A. ①③④ B. ①②③ C. ①②④ D. ②③④

7. (2021·江苏南通·中考真题) 图中漫画旨在说明（ ）



- A. 科技创新需要关键人物的开拓探索

- B. 制造业走“强”有利于提高创新能力
- C. 从“制造大国”走向“制造强国”离不开创新
- D. 我国只要创新就能在 2025 年成为“制造强国”

8. 2021 年 4 月 19 日，习近平总书记在清华大学考察时，察看了脑科学与人工智能交叉科学实验研究、开发新科技应用场景情况，听取了关于增强自主创新能力等情况介绍，对取得的成绩给予肯定。这表明（ ）

- ①党和国家高度重视新科技发展
- ②我国坚持走中国特色自主创新道路
- ③创新无处不在，创新改变生活
- ④我国大力提倡大众创业、万众创新

A. ①② B. ③④ C. ②④ D. ①③

9. 中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会 2021 年 5 月 28 日上午在人民大会堂召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。他强调，中国要强盛、要复兴，就一定要大力发展科学技术，努力成为世界主要科学中心和创新高地。让中国成为世界主要科学中心和创新高地，需要（ ）

- ①将科技和教育摆在经济社会发展的重要位置
- ②坚持自主创新，走中国特色自主创新道路
- ③加强国际交流与合作，获取核心尖端技术
- ④强化国家战略科技力量，提升企业技术创新能力

A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

10. 新中国成立以来，我国载人航天、杂交水稻、北斗导航、5G 技术等进入世界科技前列，但是以芯片技术为代表的一些关键技术还受制于人，特别是近来受美国“卡脖子”清单的影响，我国电子相关产业发展严重受阻。这启示我们，发展科技必须（ ）

- ①加强对科技薄弱领域的投入和研究
- ②通过高薪引进外国人才发展高科技
- ③加大对国外核心技术的引进和利用
- ④坚定不移走中国特色自主创新道路

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

11. 百年历史，初心不改。在党的领导下我国脱贫攻坚战取得全面胜利，全面建成小康社会取得决定性成就。从中你体会到（ ）

- ①中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征
- ②中国共产党坚持以人民为中心的发展思想
- ③中国共产党的宗旨是全心全意为人民服务
- ④我国已经迈入现代化强国行列

- A. ①②④ B. ②③④ C. ①②③ D. ①③④

12. 2021年政府工作报告指出：2020年我国交出了一份人民满意、世界瞩目、可以载入史册的答卷，但我国当前依然面临严峻复杂的国内外形势，务必坚持推进全面深化改革，持续增强发展动力和活力。这表明（ ）

- A. 改革是推动发展的第一动力，是国家命运所系
- B. 改革只有进行时，没有完成时
- C. 改革是民族振兴、社会进步的基石
- D. 改革开放是当代中国最鲜明的特色，是发展的根本目的

13. 科技进步推动社会生产力的发展，对人类社会产生广泛而深远的影响。下列有关科技成就的叙述，正确的是（ ）

- A. 18世纪60年代，珍妮纺纱机问世，人类从此进入了“电气时代”
- B. 19世纪后期，欧洲人设计出内燃机，标志着人类进入“蒸汽时代”
- C. 20世纪中期，第一台电子计算机在英国诞生，信息技术领域取得了重大突破
- D. 21世纪初，神舟五号发射并成功返回，中国载人航天工程取得了历史性突破

14. 2021年4月19日，作为2021年全球首场如期举办的A级车展——上海国际车展正式开幕。本届上海车展新能源车的风头正式盖过燃油汽车，同时我国自主品牌与海外品牌之间的战火已全面燃起。作为自主品牌，在新能源汽车的市场机遇中，应当（ ）

- ①加大研发力度，勇于创新 ②严把产品质量，赢得主动
 - ③依靠外资投入，购买核心部件 ④掌握核心技术，提高竞争力
- A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

15. 从“天问”探测火星到北斗组网，从“嫦娥”奔月到万米深潜……一项项前沿科技成果引起全球关注。然而，部分关键元器件、原材料依赖进口，生物医药和医疗设备等领域科技发展滞后问题也日益显现。材料反映了（ ）

- A. 我国已经建成创新型强国
- B. 我国的科技发展水平已经超越发达国家
- C. 科技创新能力已成为综合国力竞争的唯一因素
- D. 我国的科技事业取得了举世瞩目的成就，但仍然面临创新能力不强等问题

16. 从孔子的“不患寡而患不均，不患贫而患不安”，孟子的“老吾老以及人之老，幼吾幼以及人之幼”，到《礼记·礼运》描绘的“小康”社会和“大同”社会，反映出中国人民自古以来对幸福生活、共同富裕的期盼和憧憬。这段材料蕴含的观点有（ ）

- ①发展的根本目的就是增进民生福祉
- ②对美好生活的向往是人类永恒的主题
- ③同等富裕一直是中国人民的奋斗目标
- ④从古至今人们的理想就是追求平均主义

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

17. 2021年3月6日，习近平总书记在看望全国政协医药卫生教育界委员时谈道：“70后、80后、90后、00后，他们走出去看世界之前，中国已经可以平视这个世界了，也不像我们当年那么土了。”中国可以“平视世界”（ ）

- ①底气源于综合国力的提升
- ②精神根基在于“四个自信”
- ③沃土来自于最广大人民的拥护
- ④是一种自豪和骄傲，更是一种奋进和拼搏

A. ②③④ B. ①②③④ C. ①②④ D. ①③④

18. 2021年2月21日，《中共中央国务院关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见》指出，要坚持把全面推进乡村振兴作为实现中华民族伟大复兴的一项重大任务。下列做法有利于推进我市乡村振兴的有（ ）

- ①实施农村人居环境整治行动，建设美丽庭院
- ②加快推进以“聊·胜一筹！”品牌为代表的聊城名优农产品走向全国、走向世界
- ③建设规模农场、就业工场，带动劳动力就近就业
- ④聊城市区新增“口袋公园”30个，建设“公园城市”

A. ①②③ B. ②③④ C. ①②④ D. ①③④

19. “时代楷模”张桂梅扎根边疆教育一线40余年，推动创建了中国第一所公办免费女子高中，将全部心血倾注在孩子身上，把自立自强的种子播撒在她们心中，帮助1800多名女孩走出大山走进大学，为一个个贫困家庭带去希望。这给我们的启示是（ ）

- ①只有扎根边疆才能得到尊重和认可
- ②教育是民族振兴社会进步的基石
- ③教育能实现贫困家庭的所有期盼
- ④老师是学生成长的引路人

A. ①③ B. ②④ C. ①② D. ③④

20. 2021年5月22日，第19届广西青少年机器人竞赛暨东盟国家及粤港澳青少年机器人邀请赛在贺州学院拉开序幕。经过激烈角逐，平桂区实验小学代表队勇夺3D打印笔工程挑战赛广西冠军，平桂区道石学校代表队勇夺机器人基本技能比赛广西冠军。这启示（ ）

- ①每个人都可以是创新者
 - ②创新不唯年龄，不唯学历
 - ③每个人都可以在创新中实现自我价值
 - ④万众创新理念已经深入所有人的心中
- A. ①②③ B. ①③④ C. ①②④ D. ②③④

II 非选择题

二、非选择题（每小题 10 分，共 40 分）

21. （关注百年历程坚定爱党信念）

百年初心历久弥坚，中国共产党始终与广大人民群众同呼吸、共命运、心连心。

◆中国共产党成立后，团结带领中国人民经过二十八年浴血奋战，建立了中华人民共和国，实现了从几千年封建专制政治向人民民主的伟大飞跃。

◆党的十一届三中全会开启改革开放的征程，推动中国发生了翻天覆地的变化，2020 年全国居民人均可支配收入由 1978 年的 171 元增加到 32189 元。

◆民法典编纂过程中，党和国家先后 10 次公开征求意见累计收到 42.5 万人提出的 102 万条意见和建议，认真研究后在草案修改中加以体现。

◆全面建成小康社会，一个也不能少；脱贫攻坚路上，一个也不能掉队。在党的领导下，我国脱贫攻坚战取得了全面胜利。

中国共产党始终坚持以人民为中心的发展思想。请结合材料并运用所学知识进行分析。

22. （科技成就 创新强国）

材料一 2020 年 9 月 11 日，习近平总书记主持召开科学家座谈会并发表重要讲话强调，希望广大科技工作者不忘初心、牢记使命，秉持国家利益和人民利益至上，继承和发扬老一辈科学家胸怀祖国、服务人民的优秀品质，弘扬“两弹一星”精神，主动肩负起历史重任，把自己的科学追求融入建设社会主义现代化国家的伟大事业中去。

材料二 2021 年 2 月 22 日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在北京人民大会堂会见探月工程嫦娥五号任务参研参试人员代表时强调，嫦娥五号任务的圆满成功，标志着探月工程“绕、落、回”三步走规划圆满收官，是发挥新型举国体制优势攻坚克难取得的又一重大成就，是航天强国建

设征程中的重要里程碑，对我国航天事业发展具有十分重要的意义。

（1）广大科技工作者身上有哪些优秀品质值得我们学习？

（2）我国探月工程的伟大成就，说明了我国怎样的科技现状？

（3）嫦娥五号任务取得圆满成功的原因有哪些？

（4）青少年怎样向科技工作者学习，为建设创新型国家做贡献？

23. 阅读材料，完成下列要求。

2020年11月，中央文明办公布了第六届全国文明城市入选城市名单，湖北荆门市榜上有名，在全省率先实现“首创首成”目标。下列是荆门“创城”的几组镜头：

第一组镜头交警们在交通要道指挥交通，行人、车辆有序通行；市民们在公共场所尊重、帮助老幼孕病残人员，行走让路，乘车让座；社区干部、志愿者在居民小区、学校开展普法宣传……

（1）依据第一组镜头，从规则、道德、法律三个方面说说我们如何做文明市民？

第二组镜头荆门市荣获全国文明城市荣誉称号背后，是环卫工人月下清扫，是建筑工人寒风中辛劳，是交警烈日下指挥交通，是社区工作者终日奔波的身影，是“红马甲”活跃在城市各个角落……劳动者最美，劳动最光荣。

（2）“劳动者最美，劳动最光荣”，你认为原因何在？

第三组镜头“创建为民、创建惠民、创建靠民”，荆门“创城”活动，不仅提高了城市的素质和品质，而且提升了城市的颜值和气质，“文明”悄然渗透到广大市民的精神基因中，烙印在荆门的大街小巷上，为全市人民提供了良好生活和工作环境，惠及每一个荆门人。

（3）荆门“创城”体现出“人人参与、人人尽力、人人享有为什么要共享发展成果？

24. 阅读材料，回答问题。

材料一 我国脱贫攻坚战取得了全面胜利，现行标准下 9899 万农村贫困人口全部脱贫，832 个贫困县全部摘帽，12.8 万个贫困村全部出列，区域性整体贫困得到解决，完成了消除绝对贫困的艰巨任务，创造了一个又一个彪炳史册的人间奇迹。（摘自习近平总书记在全国脱贫攻坚总结表彰大会上的讲话）

材料二 各级党组织和广大共产党员坚决响应党中央号召，以热血赴使命、以行动践诺言，在脱贫攻坚这个没有硝烟的战场上呕心沥血、建功立业……“我是一个共产党员，我必须带领群众，拔掉老百姓的穷根。”贫困地区广大群众听党话，感党恩，跟党走……（摘自习近平总书记在全国脱贫攻坚总结表彰大会上的讲话）

材料三 脱贫摘帽不是终点，而是新生活，新奋斗的起点。解决发展不平衡不充分问题、缩小城乡区域发展差距，实现人的全面发展和全体人民共同富裕仍然任重道远。我们没有任何理由骄傲自满，松劲歇脚，必须乘势而上，再接再厉，接续奋斗。（摘自习近平总书记在全国脱贫攻坚总结表彰大会上的讲话）

（1）结合材料一，谈谈我国为什么能夺取脱贫攻坚战的全面胜利？

（2）结合材料二，谈谈你对中国共产党的认识。

（3）结合材料三，谈谈我们在脱贫摘帽后，应怎样乘势而上，再接再厉，接续奋斗？

参考答案

一、选择题（每小题 2 分，共 60 分）

1. 【答案】A

【解析】本题考查对科技创新的认识和理解。①②③：依据题文描述，在应对新冠疫情中，我国充分利用了科技创新的力量。这说明了科技创新正在改变着人们的生产和生活方式，体现了科技的发展为国家和社会治理提供了技术支持，创新的目的是增进人类福祉，让生活更美好，故①②③说法正确；④：这与我国的发展实际不符；故本题选 A。

2. 【答案】C

【解析】本题考查实现共同富裕。②③：题文内容说明党和政府坚持以人民为中心的发展思想，贯彻共享发展理念，体现了国家尊重和保障人权，促进人自由、平等地生存和发展，这有利于满足人民日益增长的美好生活需要，保障广大人民共享发展成果，扎实推动全体人民共同富裕要解决人民对美好生活的向往与发展不平衡不充分之间的矛盾，缩小城乡发展差距，促进区域协调发展，所以②③正确；①：共同富裕不等于同时富裕，①错误；④：我国反对平均主义，④错误；故本题选 C。

3. 【答案】A

【解析】本题考查改革开放的重要性。①②：材料显示了改革开放的重要性。依据教材知识，改革开放是当代中国最鲜明的特色；坚持改革开放，是我们的强国之路；改革开放是决定当代中国命运的关键抉择，故①②说法正确；③：一切问题都能解决，说法绝对，故③说法错误；④：经济建设是现阶段的工作中心，故④说法错误；故本题选 A。

4. 【答案】D

【解析】本题考查我国的科技国情和实干精神。③④：天问一号探测器成功着陆，标志中国成为第二个成功着陆火星的国家，体现出我国的科技成果。表明中国在航天科技领域已走在世界前列。成功的背后，凝结着中国航天人昼夜不息的攻坚克难、卓越创新体现出中国航天取得的成就离不开实干精神，③④说法正确；①②：说法正确，但在题干中没有体现，应排除；故本题选 D。

5. 【答案】A

【解析】本题考查对尊重和保障人权的理解。①②：全民免费接种疫苗，这是国家尊重和保障人权的体现，说明了我国坚持以人民为中心的发展思想，体现了社会主义制度的优越性，故①②说法正确；③：经济建设是我国一切工作的中心，故③说法错误；④：生命健康权不属于政治权利，故④说法错误；故本题选 A。

6. 【答案】B

【解析】本题考查对重视教育发展的认识和理解。①②③：题文中，提出“五育并举”、“六个下功

夫”。2019年，重点针对长期以来疏于德、弱于体和美、缺于劳的问题。这表明了学校要开好思想政治课，加强主流意识形态教育；青少年应该认识到劳动的重要性，培养热爱劳动的好习惯，要加强学习，全面发展，迎接未来世界的挑战，故①②③说法正确；④：中学生的主要任务是学习，故④说法错误；故选B。

7. 【答案】C

【解析】本题考查建设创新型国家。C：仔细观察漫画内容，我国正在从“制造大国”走向“制造强国”，这离不开创新的发展，故C说法正确；A：关键人物的创新在发展中发挥着重要作用，但不是关键作用，故A说法错误；B：提高创新能力有利于制造业走“强”，故B说法错误；D：这一说法过于绝对，故D说法错误；故选C。

8. 【答案】A

【解析】本题考查创新的相关知识。①②：创新是引领社会发展的第一动力。题干中党和国家高度重视新科技发展，我国坚持走中国特色自主创新道路，故①②正确；③④：材料未涉及创新无处不在，创新改变生活、大众创业、万众创新，故排除③④；故本题选A。

9. 【答案】B

【解析】本题主要考查建设创新型国家。①②④：依据教材内容，建设创新型国家，必须实施科教兴国、人才强国战略，将科技和教育摆在经济社会发展的重要位置，要增强自主创新能力，故①②④正确；③：大国重器一定要掌握在自己手里，核心技术不是别人赐予的，故③错误；故本题选B。

10. 【答案】B

【解析】本题考查对发展科技从认识。①④：依据题文描述，我国面临“卡脖子”清单的影响，启示我们发展科技必须加强对科技薄弱领域的投入和研究，坚定不移的走中国特色自主创新道路，故①④说法正确；②③：发展科技必须培养高科技人才和提高自主创新能力，不能单纯靠人才引进和核心技术引进，否则就会受制于人，故②③说法错误；故本题选B。

11. 【答案】C

【解析】本题考查对我国脱贫攻坚战取得全面胜利的认识。①②③：我国脱贫攻坚战取得全面胜利，全面建成小康社会取得决定性成就离不开党的正确领导，离不开中国共产党坚持以人民为中心的发展思想，以及中国共产党全心全意为人民服务的宗旨，所以①②③说法正确；④：虽然我国脱贫攻坚战取得全面胜利，全面建成小康社会取得决定性成就，但我国仍处于社会主义初级阶段，尚未迈入现代化强国行列，所以④说法错误；故本题选C。

12. 【答案】B

【解析】本题考查对改革开放的认识和把握。B：根据题文描述，2020年我国交出了一份人民满

意、世界瞩目、可以载入史册的答卷，但我国当前依然面临严峻复杂的国内外形势，务必坚持推进全面深化改革，持续增强发展动力和活力。这表明改革只有进行时，没有完成时，故 B 说法正确；A：创新是推动发展的第一动力，是国家命运所系，故 A 说法错误；C：教育是民族振兴、社会进步的基石，故 C 说法错误；D：改革开放是当代中国最鲜明的特色，增进民生福祉才是发展的根本目的，故 D 说法错误；故本题选 B。

13. 【答案】D

【解析】本题考查科技创新。D：神舟五号发射并成功返回，中国载人航天工程取得了历史性突破，这是我国在科技创新领域的重大成就，D 正确；A：珍妮纺纱机问世，是英国工业革命开始的标志，不是进入了“电气时代”，A 错误；B：改良蒸汽机发明和广泛运用，标志着人类进入“蒸汽时代”，B 错误；D：1946 年，世界上第一台计算机出生于美国宾夕法尼亚州，D 错误；故本题选 D。

14. 【答案】B

【解析】本题考查对提高自主创新能力的认识。①②④：分析题干联系教材内容可知，我国的自主品牌要在国际竞争中取胜就要加大科研力度，掌握核心技术，提高自主创新能力，提升产品质量，所以①②④正确；③：一味依靠国外的资金、技术，我们将始终受制于人，不能更好地发展，所以③错误；故本题选 B。

15. 【答案】D

【解析】本题考查我国的科技国情。D：题干中例举了我国科技创新成果，也例举了我国在科技发展中的滞后问题，说明了我国科技国情中的优势和不足，说明我国的科技事业取得了举世瞩目的成就，但仍然面临创新能力不强等问题，D 说法正确；A：我国正在建设创新型国家，A 错误；B：错误，我国从整体上看，仍然面临科技创新能力不强、科技发展总体水平不高、科技对经济增长贡献率低于发达国家水平等问题；C：错误，科技创新能力已成为综合国力竞争的决定性因素；故本题选 D。

16. 【答案】A

【解析】本题考查对共同富裕的理解①②：中国人民自古以来对幸福生活、共同富裕的期盼和憧憬也就是对美好生活的向往，这是人类永恒的主题。“天地之大，黎元为先。”发展的根本目的就是增进民生福祉，所以①②的说法是正确的；③：共同富裕不是同等富裕，也不是同时富裕，所以③说法错误；④：追求平均主义的说法是错误的，《礼记·礼运》描绘的“小康”社会和“大同”社会，是人民对美好生活的追求，是对实现共同富裕的向往，而不是平均主义。所以④说法错误；故本题选 A。

17. 【答案】B

【解析】本题考查中国取得的成就。①②③④：题文中中国可以“平视世界”表明中国取得巨大成就，综合国力增强，国际地位不断提高，其底气源于综合国力的提升，精神根基在于“四个自信”，沃

土来自于最广大人民的拥护，是一种自豪和骄傲，更是一种奋进和拼搏，故①②③④都符合题意；故本题选B。

18. 【答案】A

【解析】本题考查乡村振兴的相关知识。①：实施农村人居环境整治行动，建设美丽庭院有利于推进我市乡村振兴，有利于村容整洁，①正确；②：加快推进以“聊·胜一筹！”品牌为代表的聊城名优农产品走向全国、走向世界有利于推进我市乡村振兴，有利于共同繁荣，②正确；③：建设规模农场、就业工场，带动劳动力就近就业有利于推进我市乡村振兴，③正确；④：聊城市区新增“口袋公园”30个，建设“公园城市”有利于城市的发展，④错误；故本题选A。

19. 【答案】B

【解析】本题考查对老师工作以及发展教育事业的认识和理解。②④：依据题文描述，“时代楷模”张桂梅将全部心血倾注在孩子身上，把自立自强的种子播撒在她们心中，帮助1800多名女孩走出大山走进大学。这告诉我们教育的重要性，说明了老师在学生成长中的重要作用，故②④说法正确；①：只有的说法过于绝对，故说法错误；③：这夸大了教育的作用，故说法错误；故本题选B。

20. 【答案】A

【解析】本题考查对万众创新的认识。①②③：分析题干联系教材内容可知，当今社会，大众创业、万众创新的理念深入人心，创新不唯年龄、不唯学历、不唯职业，每个人都是创新者，都可以在创新中实现自我价值，所以①②③正确；④：当今社会，大众创业、万众创新的理念深入人心，“所有”一词说法过于绝对，所以④错误；故本题选A。

二、非选择题（每小题10分，共40分）

21.

【答案】①中国共产党领导人民实现了人民当家作主，从此中国人民真正站了起来；②改革开放让人民过上了幸福生活，人民富了起来；③民法典的制定和实施，充分体现了立法为民、民主立法、科学立法，法律反映最广大人民的意志和利益；④打赢脱贫攻坚战，全面建成小康社会，充分体现了党坚持以人民为中心的发展思想，体现了中国共产党是中国工人阶级的先锋队，是中华民族和中国人民的先锋队，中国共产党的根本宗旨是全心全意为人民服务，党的奋斗目标是人民对美好生活的向往。

【解析】第一步：本题考查的设问主体对在共产党的发展思想的认识，联系材料以及所学知识进行分析说明。

第二步：有效信息①：建立了中华人民共和国，实现了从几千年封建专制政治向人民民主的伟大飞跃→中国人民站起来了；

有效信息②：2020年全国居民人均可支配收入由1978年的171元增加到32189元→改革开放使人

民生活幸福；

有效信息③：民法典编纂过程中，党和国家先后 10 次公开征求意见→中国共产党领导民主立法；

有效信息④：在党的领导下，我国脱贫攻坚战取得了全面胜利→党的发展思想、奋斗目标、宗旨、性质等。

22.

【答案】（1）勇于拼搏、团结协作；以国家利益为重，坚持国家利益至上；艰苦奋斗，顽强拼搏；勇于创新、勤于实践；不言代价与回报等。

（2）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。

（3）坚持党的正确领导；社会主义制度具有集中力量办大事的优越性；广大科技工作者的团结协作、勇于拼搏，不断创新，勤于实践；我国不断增强的综合国力为科技创新奠定了坚实的物质基础；我国实施科教兴国、人才强国以及创新驱动发展战略等。

（4）树立远大理想，努力学习科学文化知识，勇于创新、勤于实践，多搞些小发明、小制作，敢于质疑、敢于向权威挑战，积极参加科普活动等。

【解析】（1）本题考查对优秀人物的精神品质的认识和理解。依据教材知识，结合题文描述，从勇于拼搏、团结协作；以国家利益为重，坚持国家利益至上；艰苦奋斗，顽强拼搏；勇于创新、勤于实践；不言代价与回报等角度分析作答。

（2）本题考查我国的科技创新的优势。依据教材知识，从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等方面进行回答。

（3）不痛快对我国的科技创新成就的原因的认识和理解。依据教材知识，结合题文材料，从党的领导、科技工作者的努力、强大的综合国力、科技工作者的努力、实施的战略等方面进行分析作答。

（4）本题考查青少年如何提高创新能力。依据教材知识，结合青少年的能力范围，从树立远大理想，努力学习科学文化知识，勇于创新、勤于实践，多搞些小发明、小制作，敢于质疑、敢于向权威挑战，积极参加科普活动等方面进行举例回答。

23.

【答案】（1）遵守规则，维护秩序，社会生活守规则。②尊重他人，以礼待人，诚实守信，社会生活讲道德。③法不可违，预防犯罪，善用法律，做守法的公民。

（2）①劳动是财富的源泉，也是幸福的源泉。②人世间的美好梦想，都是通过劳动实现的；生命里的一切辉煌，都是通过劳动铸就的。③我们国家所取得的每一项成就，都是广大人民用辛勤劳动、诚实劳动、创造性劳动换来的。④每一个劳动者都值得我们尊敬和学习。

（3）①衡量一个社会的文明程度，不仅要看经济发展，而且要看发展成果是否惠及全体人民，人

民的合法权益是否得到切实保障。②人民对美好生活的向往，就是党的奋斗目标。③发展的根本目的就是增进民生福祉。

【解析】本题借助湖北荆门“创城”的几组镜头的材料，考查学生对规则、秩序、尊重他人、法不可违、劳动、共同富裕等知识的理解与运用，需要学生有一定的基础知识识记能力，在此基础上，结合材料分析作答。

(1) 本题考查对规则、秩序、尊重他人、法不可违的认识。依据材料，从规则角度，答出遵守规则，维护秩序，社会生活守规则即可；从秩序角度，答出尊重他人，以礼待人，诚实守信，社会生活讲道德即可；从法律角度，答出法不可违，预防犯罪，善用法律，做守法的公民即可。

(2) 本题考查对劳动的认识和理解。依据教材知识，答出劳动是财富的源泉、劳动实现梦想、劳动创造成就、劳动者值得尊敬即可。

(3) 本题考查对共同富裕的原因的认识。联系教材知识，从社会文明程度的标志、党的奋斗目标、发展的根本目的等方面作答。

24.

【答案】(1) ①坚持中国共产党的领导。

②党和国家坚持以人民为中心的发展思想。

③以经济建设为中心，坚持经济高质量发展。

④坚持共同富裕，确保共享发展成果等。

(2) ①党的性质是中国工人阶级的先锋队，是中国人民和中华民族的先锋队。党的根本宗旨是全心全意为人民服务。

②革命的胜利和社会主义事业的成就是党领导人民实现的。进入新时代，我们迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃。

③中国共产党是中国社会主义事业的领导核心，中国共产党的领导是中国特色社会主义最本质的特征，是中国特色社会主义制度的最大优势。党政军民学，东西南北中，党是领导一切的。

(3) ①党和政府坚持以人民为中心的发展思想，强调人人参与、人人尽力、人人享有，让人民群众共享发展成果，迈入全面小康社会，实现共同富裕。

②党和政府抓住人民最关心最直接最现实的利益问题，提高就业质量和人民收入水平，加强社会保障体系建设，坚决打赢脱贫攻坚战，实施健康中国战略等。

③在发展中补齐民生短板、促进社会公平正义，才能不断促进人的全面发展、社会全面进步。

【解析】本题借助扶贫攻坚全面胜利的材料，考查对党的领导、人民为中心、经济建设、党的性质、党的宗旨、党的地位、共同富裕等知识的认识和理解。

(1) 本题考查对党的领导、人民为中心、经济建设、共同富裕等知识的理解和认识。根据所学知识，脱贫攻坚胜利的原因，可从党的领导、发展思想、经济高质量发展、共享发展成果等角度作答，据此回答即可。

(2) 本题考查对党的性质、党的宗旨、党的地位等知识的理解和运用。根据所学知识，从党的性质、宗旨、党带领人民取得的成就、党的领导地位等角度作答即可。

(3) 本题考查对共享发展成果的途径的认识。根据所学知识，从以人民为中心的发展思想、党和政府抓住人民最关心最直接最现实的利益问题、在发展中补齐民生短板等角度作答即可。