
2017 年山东省聊城市中考真题政治

一、选择题（共 20 小题，每小题 2 分，满分 44 分）

1.2016 年 8 月 16 日 1 时 40 分，我国在酒泉卫星发射中心用长征二号丁运载火箭成功将世界首颗量子科学实验卫星“ ”发射升空。人类将首次完成卫星和地面之间的量子通信，标志着我国空间科学研究又迈出重要一步。（ ）

- A.实践十二号
- B.墨子号
- C.碳卫星
- D.神舟十一号

解析：本题考查时事政治。2016 年 8 月 16 日 1 时 40 分，我国在酒泉卫星发射中心用长征二号丁运载火箭成功将世界首颗量子科学实验卫星“墨子号”发射升空。此次发射任务的圆满成功，标志着中国空间科学研究又迈出重要一步，将使我国在世界上首次实现卫星和地面之间的量子通信，构建天地一体化的量子保密通信与科学实验体系。B 说法正确，符合题意。其它选项不合题意。

答案：B

2.2016 年 11 月 14 日，最新一期全球超级计算机 500 强（TOP500）榜单在美国盐湖城公布，使用中国自主芯片制造的“ ”再次问鼎冠军。这是世界上首台运行速度 10 亿亿次的超级计算机。（ ）

- A.银河二号
- B.天河二号
- C.神威·太湖之光
- D.天眼（FAST）

解析：本题考查时事政治。新一期全球超级计算机 500 强（TOP500）榜单 2016 年 11 月 14 日在美国盐湖城公布，中国“神威·太湖之光”以较大的运算速度优势轻松蝉联冠军。算上此前“天河二号”的六连冠，中国已连续 4 年占据全球超算排行榜的最高席位。C 说法正确，符合题意。其它选项不合题意。

答案：C

3.2016 年 11 月 30 日，联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会正式通过决议，将中国申报的“（ ）”列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。

- A.二十四节气
- B.京剧
- C.古丝绸之路遗址
- D.皮影戏

解析：本题考查时事政治。联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会第十一届常会于 2016 年 11 月 28 日至 12 月 2 日在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴联合国非洲经济委员会会议中心召开。当地时间 11 月 30 日上午，委员会经过评审，正式通过决议，将中国申报的“二十四节气 - - 中国人通过观察太阳周年运动而形成的时间知识体系及其实践”列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。A 说法正确，符合题意。其它选项不合题意。

答案：A

4.2017年1月9日，中共中央、国务院在北京隆重举行国家科学技术奖励大会。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向获得2016年度最高科学技术奖的中国科学院物理研究所（ ）院士和中国中医科学院屠呦呦研究员颁发奖励证书。

- A.孙家栋
- B.潘建伟
- C.杨振宁
- D.赵忠贤

解析：本题考查时事政治。中共中央、国务院2017年1月9日上午在北京隆重举行国家科学技术奖励大会。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向获得2016年度国家最高科学技术奖的中国科学院物理研究所赵忠贤院士和中国中医科学院屠呦呦研究员颁发奖励证书，并同他们热情握手，表示祝贺。D说法正确，符合题意。其它选项不合题意。

答案：D

5.2017年3月5日，李克强总理在政府工作报告中指出，2016年国内生产总值达到万亿元，增长%，名列世界前茅，对全球经济增长的贡献率超过30%。（ ）

- A.74.4，6.7
- B.67.7，6.9
- C.63.6，7.4
- D.56.9，7.7

解析：本题考查时事政治。2017年3月5日，第十二届全国人民代表大会第四次会议在北京人民大会堂开幕。国务院总理李克强作政府工作报告。李克强总理在政府工作报告中指出，2016年国内生产总值达到74.4万亿元，增长6.7%，名列世界前茅，对全球经济增长的贡献率超过30%。A说法正确，符合题意。其它选项不合题意。

答案：A

2017年1月10日，太原钢铁集团正式对外宣布，成功研发出“笔尖钢”。据此回答下面各题。

6.人们日常用的圆珠笔，笔尖上的球座体，直径2.3毫米。由于我国无法炼出“笔尖钢”所以，长期以来，无论是生产设备还是原材料全部需要进口。中国每年生产380亿支笔，需要每吨12万元的高价进口1000多吨生产笔尖的钢材，付出外汇1500万美元。这说明（ ）

- A.与发达国家相比，我国科技、教育的原始创新能力不足，发明专利较少
- B.我国人均受教育年限低于世界平均水平
- C.没有核心技术就要受制于人
- D.改革开放是强国之路

解析：本题考查创新的重要性。依据课本知识分析材料可知，表明我国科学技术与发达国家有很大的差距；创新意识不足，创新能力不够；没有掌握核心技术和高端材料的生产能力，没有核心技术就要受制于人。所以国家采取的措施促进科技创新，坚持科教兴国、人才强国战略；全社会提倡“尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造”；通过科技创新奖项的设立及活动的开展，激发人们的创新热情 and 创新能力等。所以C是正确的选项；AB选项不符合实际；D选项不符合题意，排除。

答案：C

7.经过五年攻关实验，太钢集团炼出了笔尖钢。至此，“中国制造”可以堂堂正正地烙印在直径 2.3 毫米的圆珠笔笔尖上。未来两年，国产有望完全替代进口。这表明（ ）

- ①为尽快缩小与发达国家之间的差距，引进国外先进技术是最好的途径
- ②我国在激烈的国际竞争中面临着巨大压力
- ③创新驱动发展战略是我国提高核心竞争力的必然选择
- ④科技是国之利器，国家赖之以强，企业赖之以赢，人民赖之以好

- A.①②
- B.①③
- C.①④
- D.③④

解析：本题考查创新的重要性。创新是一个民族进步的灵魂，是国家兴旺发达的不竭动力。科技的本质就是创新，要想真正地缩小差距，赶超发达国家，关键是靠创新。只有把科技进步的基点放在增强自主创新和持续创新能力上，才能实现我国科技的跨越式发展，真正掌握发展的主动权。以此分析材料可知，“中国制造”可以堂堂正正地烙印在直径 2.3 毫米的圆珠笔笔尖上，体现了创新驱动发展战略是我国提高核心竞争力的必然选择，科技是国之利器，国家赖之以强，企业赖之以赢，人民赖之以好，所以③④是正确的选项；①选项为尽快缩小与发达国家之间的差距，要加快我国的自主创新能力；②选项材料没有体现，排除。

答案：D

8.如图漫画《如此结账》反映出（ ）

- ①消费者的公平交易权和知悉真实情况权受到侵害
- ②经营者的做法适应社会主义市场经济要求，旅游旺季适当抬高物价无可厚非
- ③经营者违背诚信原则，败坏社会风气
- ④经营者明码标价，合法经营



- A.①②
- B.①③
- C.②③
- D.②④

解析：本题考查的知识点是消费者的权利。漫画中商家三个菜要价 4000 元，明显是欺诈消费者，违背了诚信原则和公平原则，侵犯了消费者的知情权、公平交易权，扰乱了社会主义市场经济秩序，败坏社会风气。①③说法正确，符合题意。②④说法错误，没有认识到行为本质。

答案：B

9.2017 年 5 月中旬，勒索病毒席卷全球，感染了包括医院、教育、能源、通信、制造业等多个领域的计算机，致使 150 多个国家沦陷，全球 20 多万家机构的电脑中毒，中国近 3 万家机构受影响……这警示我们（ ）

-
- ①网络安全已成为世界性问题，需要各国通力合作，共同应对
②维护网络安全，人人有责
③要正确使用互联网，恪守道德和法律，传递网络正能量
④网络是一个风险无处不在的丛林，远离网络才能更好地保护自己

- A.①②③
B.②③④
C.①③④
D.①②④

解析：本题考查的是规则与秩序。题干中的材料启示我们要积极维护网络安全，要正确使用互联网，恪守道德和法律，传递网络正能量，网络安全已成为世界性问题，需要各国通力合作，共同应对。因此选项①②③正确；选项④观点过于绝对。

答案：A

10.2017年3月，13名全国政协委员，联名向全国政协十二届五次会议提交提案一《关于未成年人监护失职（疏忽）行为“入刑”的建议》。呼吁追究失职监护人的法律责任。此提案（ ）

- ①从法律层面更关注未成年人的生命及其健康，强调监护人的法律责任
②体现了依法治国就要完善法律规定，让执法必严落到实处
③说明我国公民都依法享有监督权，依法享有批评和建议权
④维护了宪法的最高法律效力

- A.①②
B.①③
C.③④
D.②④

解析：本题考查公民的监督权和未成年人保护。13名全国政协委员的行为是依法行使监督权；他们呼吁追究失职监护人的法律责任，体现了对未成年人的保护，从法律层面更关注未成年人的生命及其健康，强调监护人的法律责任，所以①③是正确的选项；②选项材料没有体现；④选项不符合题意，排除。

答案：B

11.五年来，聊城市加大对失信被执行人的信用惩戒力度，将28567名“老赖”信息纳入征信“黑名单”，对其融资信贷、担任法定代表人、高消费以及乘坐飞机、高铁等行为进行限制，司法拘留3208人次，追究刑事责任33人。此举措（ ）

- ①说明人无信不立，诚信美德是与人合作交往的通行证
②警示人们：不诚信、不负责任必然受到法律制裁
③表明行为与后果具有一致性，个人要对自己的行为负责
④有利于推动我市政治文明建设

- A.①②
B.②④
C.①③
D.②③

解析：本题考查诚信的重要性。题干举措说明人无信不立，诚信美德是与人合作交往的通行证，还表明行为与后果具有一致性，每个人要对自己的行为负责，所以①③符合题意；②错误，不诚信、不负责任者受到道德的谴责；④错误，题干属于法治建设与选项不符。

答案：C

12.临清一中的洪老师，在放学回家的路上，不慎跌入坑道，造成右手臂骨折，医生建议她住院治疗。但是，为不影响即将参加高考的学生备考，她每天坚持带伤授课，右手不能写字就用左手。这一行动受到学校师生的一致“点赞”。下列“点赞”你赞同的是（ ）

- ①人生难免有挫折
- ②老师诲人不倦、无私奉献，这种爱给我们温暖和力量
- ③洪老师是有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的好老师
- ④仁如胞风吹暖心灵，爱若珍露润物无声



- A.①②③④
- B.①②③
- C.②③④
- D.①③④

解析：本题考查教师的作用。题干中洪老师虽然右手臂骨折，但是却依然坚持上课，体现了洪老师无私奉献，对教育事业的高度负责，是一位爱岗敬业的好老师。②③④说法正确，符合题意。①不合题意。

答案：C

13.2017年2月23日，宋军继市长在聊城市第十七届人民代表大会第一次会议上的政府工作报告中指出，要坚决抓好水污染防治。开展徒骇河、马颊河等主要河流沿线综合整治，落实“河长制”，确保河流水质达到地表水Ⅴ类标准。我市建立河长制，体现了（ ）

- ①坚持保护环境和合理利用资源的基本国策
- ②坚持实施可持续发展战略，积极贯彻绿色发展理念
- ③加快创建国家森林城市布署
- ④积极落实“碧水蓝天就是金山银山”的理念

- A.①②③
- B.①②④
- C.②③④
- D.①③④

解析：本题考查学生对保护环境、节约资源的认识和理解。我国面临着严峻的环境资源形势。设立河长制，旨在保护环境、节约资源，实现可持续发展。①②④说法正确，符合题意。③河长制是保护水资源，与森林无关，不合题意。

答案：B

14.2017年2月聊城“两会”期间，我市创新性地邀请了12名青少年代表（即由市人大、市政协和团市委选拔组建的“青少年代表团”成员）旁听了开幕大会、工青妇青联组讨论和聊城市十三届政协一次会议闭幕大会。这在我市乃至全省是首次。此举（ ）

-
- ①有利于青少年了解我国的基本政治制度这一当家作主的最高实现形式
②有利于当地人民更好地参政议政，增强民主意识
③为青少年关注国家发展，关心家乡建设提供了平台
④可以帮助青少年了解、体验我国人大代表参政议政的各种议程

- A.①②③
B.①②④
C.①③④
D.②③④

解析：本题考查中国特色社会主义民主。题干中的青少年参加社会主义民主政治活动，有助于培养学生的责任意识和民主意识，有助于青少年养成关心国家、关心社会的习惯，有助于青少年了解、体验我国人大代表参政议政的各种议程，有助于培养青少年的实践能力。因此选项②③④正确；选项①观点错误，应该是有利于青少年了解我国的根本政治制度这一当家作主的最高实现形式。

答案：D

15.聊城的纺织、机电产品、化学制品、农产品和钢铁板材早已进入中亚、东南亚等地区；聊城的爱心送到了“一带一路”沿线的大凉山；作为中欧专列的重要一环，临清逐步成为青岛至新疆乃至亚欧等国际运输干线的中转站你从中读出的信息是（ ）

- ①聊城市坚持对外开放的基本国策，积极融入“一带一路”战略
②聊城市抓住机遇，顺应经济全球化的世界发展趋势
③不断“走出去”是聊城市强市富民的根本途径
④建设命运共同体，必须坚持合作共赢共同发展

- A.①②③
B.①②④
C.②③④
D.①③④

解析：本题考查对外开放基本国策。题文材料反映了聊城市融入“一带一路”战略具体做法，表明坚持对外开放的基本国策，顺应经济全球化的世界发展趋势，抓住机遇，努力发展自己，参与建设命运共同体的实践中，坚持合作共赢共同发展理念，①②④符合题意；强市富民的根本途径是以经济建设为中心，大力发展生产力，③错误。

答案：B

“寻大学生、硕士生易，求高级技工难！”这是我国目前职业教育难以满足高级技术人才市场需求的尴尬！据此，回答下面各题。

16.在整个产业工人队伍中，日本的高级技工占比 40%，德国则达到 50%，而我国仅为 5% 左右。全国高级技工缺口近 1000 万人。这一现象表明（ ）

- A.日本、德国的工人队伍庞大，我国的工人队伍相对弱小
B.相比日、德，我国更重视高级科研人才培养
C.世界各国在大力发展科学技术
D.我国科教兴国任重道远

解析：本题考查科教兴国战略。针对我国与世界上创新型国家的比较，可以看出我国的科技创新能力和发达国家比较还有一定的差距，所以我国要大力实施科教兴国战略，我国科教兴国任重道远，D 是正确的选项；A 选项不是问题的实质；BC 选项材料没有体现，排除。

答案：D

17.2017年5月，聊城市政府发布关于印发《聊城市首席技师选拔管理办法》的通知指出，2017年全市将选拔15名聊城市首席技师，并将其纳入聊城市“高层人才库”。这一举措有利于（ ）

- ①实施人才强市战略，加快高级技能人才队伍建设
- ②弘扬“工匠精神”，为聊城提供发展新动能
- ③激励广大职业学校学生学习成才
- ④鼓励中学生都报考职业学校

- A.①②③
- B.①②④
- C.①③④
- D.②③④

解析：本题考查人才强国战略。题干强调了人才的重要性，说明人才对经济社会的发展有着至关重要的作用，我国必须实施人才强国战略。聊城市也要实施人才强市战略，弘扬“工匠精神”，提高创新能力；广大职业学校学生要培养创新意识，努力成为创新型人才；故①②③符合题意；④与实际不符。

答案：A

18.海绵城市像海绵一样，降雨时，能吸收、存蓄、渗透、净化雨水，补充地下水、调节水循环；干旱缺水时，有条件将蓄存的水释放出来并加以利用。我市提出建设海绵城市，有利于（ ）

- ①修复城市水生态，涵养并有效利用水资源
- ②秉承绿色、创新发展理念，促进人与自然和谐发展
- ③推进我市精神文明建设
- ④统筹经济效益和环境效益，改善人民群众的居住质量

- A.①②③
- B.①②④
- C.①③④
- D.②③④

解析：本题考查的知识点是生态文明建设。题干中的海绵城市建设，是生态文明建设的一部分，有利于保护水资源，促进人与自然和谐相处，改善人们生活环境，提高生活质量。①②④说法正确，符合题意。③不合题意。

答案：B

19.2017年5月26日，聊城市人民检察院举行检察开放日活动暨主题为“防治校园欺凌，护航未成年人成长”的新闻发布会。为防治校园欺凌事件发生，下列做法你赞同的有（ ）

- ①同学间相互理解、宽容，与人为善
- ②学校加强道德法治及安全教育
- ③父母做好家庭教育，加强监管
- ④公安机关公开审讯，严惩施暴者

- A.①②③
- B.①③④
- C.①②④

D.②③④

解析：本题考查防范校园暴力。依据课本在是，防治校园欺凌事件发生国家要完善相关法律，严格执法；进行法制宣传教育活动，增强学生的法制观念等；学校要集中对学生开展专题教育，完善校园欺凌的预防和处理制度、措施等。家长应该以健康的思想、品行和适当的教育方法教育未成年子女，让孩子学会关爱、宽容他人，学会遵纪守法等。学生要增强自我保护的意识和能力，要相互理解、宽容，与人为善，遇到非法侵害，懂得依法维权等，所以①②③是正确的选项；④选项不符合司法保护的原则，排除。

答案：A

20.2017年5月18日，我国在南海北部神狐海域“蓝鲸一号”海上钻井平台上，运用自主创新技术进行的首次可燃冰（天然气水合物）试采宣告成功。“可燃冰”能量巨大，高效清洁，1立方米“可燃冰”就可以分解释放出160立方米以上的天然气。这一领先世界的成就说明（ ）

- ①科学技术是第一生产力，能创造巨大的经济效益和社会效益
- ②我国自主创新能力不断增强，整体科技水平已居世界前列
- ③寻找新型能源资源是解决我国当前环境问题的关键
- ④科技创新赶超一流，必须坚持科教兴国战略

A.①②③

B.①③④

C.①④

D.②③

解析：本题考查了科技的重要性，科技是第一生产力，我国实施科教兴国战略。科学技术发展的每一次重大突破，都会引起经济的深刻变革和人类的巨大进步。科学技术成为生产力中最活跃的因素，科学技术是第一生产力，能创造巨大的经济效益和社会效益，科技创新赶超一流，必须坚持科教兴国战略，所以①④是正确的选项；②选项我国的整体科技水平比较落后；③选项走可持续发展之路是解决我国当前环境问题的关键，排除。

答案：C

21.2017年5月20日，“青春创城志愿行动”之“平安行·你我他”文明交通志愿服务在市区各大交通岗展开。下列一组对话是发生在某交通岗志愿者执勤时的一个真实场景：“同志，现在是红灯，不能直行！为了您和大家的安全，请您退回线内自觉排队等候。”“我知道了！你们这是在创文明城呀。”从这一组对话中，我们可以读出的信息有（ ）

- ①我市正在积极创建全国文明城市
- ②文明交通志愿者的执勤服务扮靓了我市文明出行、文明交通形象
- ③市民素质堪忧，创城目标恐难实现
- ④我市在创城宣传方面仍需加大力度、注重效度，要对不同人群实施“精准宣传”

A.①②③

B.①②④

C.①③④

D.①②③④

解析：本题考查文明礼貌。讲文明、有礼貌是中华民族的优良传统，同时也体现着一个人的思想道德水平和文化修养程度。“我知道了！你们这是在创文明城呀。”这句话说明了该市正在积极创建全国文明城市；志愿者的无私奉献行为是具有强烈社会责任感，是服务社会、奉献社会的体现，题干中的文明交通志愿者的执勤服务扮靓了我市文明出行、文明交通形象；

针对有的人不了解创建文明城市的状况，启示该市要加大宣传力度。因此选项①②④正确；选项③不符题意。

答案：B

22. “党是我们的领路人”。中学生小张学习了初中思想品德课后，深有感触。下面能体现这一认同的事例有（ ）

- ①十八届六中全会聚焦全面从严治党重大主题
- ②在“十三五规划”中，脱贫攻坚决策成为国家意志
- ③严肃查处辽宁拉票贿选案
- ④纪念长征胜利 80 周年，宣誓接力长征

A.①②

B.①②③

C.③④

D.①②③④

解析：本题考查中国共产党的性质和地位。中国共产党是中国工人阶级的先锋队，同时是中国人民和中华民族的先锋队，是中国特色社会主义事业的领导核心，代表中国先进生产力的发展要求，代表中国先进文化的前进方向，代表中国最广大人民的根本利益。以此分析题意可知，十八届六中全会聚焦全面从严治党重大主题，在“十三五规划”中，脱贫攻坚决策成为国家意志，严肃查处辽宁拉票贿选案，纪念长征胜利 80 周年，宣誓接力长征，都符合党是我们的领路人的要求。四个选项都符合题意。

答案：D

二、非选择题（共 4 小题，满分 56 分）

24. 【看女排绝地反击晒自己如何进取】

2016 年里约奥运会，郎平和她的队员们在小组赛出师不利的情况下，上演“绝地反击”。东道主巴西、小组赛中曾战胜自己的荷兰和塞尔维亚，都没能挡住她们冲顶夺冠的脚步。这种惊天大逆转，给国人，给世界上上了一堂惊心动魄的优质课。

生活中都曾有过像女排一样在困难面前绝地反击，最终取得胜利的人生经历。

(1)请你写出一个自己“绝地反击”取得胜利的典型经历。（答题要求：使用第一人称“我”；叙述过程完整、清楚、简洁。不超过 80 字。）

解析：本题考查意志坚强的表现，结合实际符合要求作答即可。

答案：人生难免有挫折，我们以积极的态度对待生活，要有不断进取的信心，有永不退缩的精神，有克服困难的毅力，有战胜挫折的勇气…只有充满自信，你才会不断发展；我曾经在学习上走了弯路，以至于成绩一落千丈，但我没有灰心丧气，而是冷静地反思自己在学习中的缺点和不足，树立自己明确的学习目标，制定好学习的计划，而且始终如一地坚持自己的目标，最后“绝地反击”，取得了辉煌的胜利，这也给自己今后的学习树立起了强大的信心。

(2)再给自己点个赞写出让自己绝地反击，最终取胜体现出来的优秀品质。（至少 3 个方面）

解析：本题考查自立自强、意志坚强、正确对待挫折的内容。只要言之有理即可，但是一定要注意用政治术语答题，注意角度要多元化。

答案：以积极的态度对待挫折、磨砺坚强意志、自立自强等等。

25.【案例点评弘扬正能】

2016年8月9日，某地某管理局工作人员孙某夫妇，在公共场所，对自己的母亲（婆婆）拳打脚踢。

县纪委介入调查，于9月4日作出了处分决定：孙某夫妇身为中国共产党党员、公职人员殴打其母亲（婆婆）的行为违反了《中国共产党廉洁自律准则》（廉洁齐家，自觉带头树立良好家风），性质恶劣，情节严重。决定给予孙某夫妇开除党籍处分。另外，相关单位也给予孙某夫妇行政撤职处分。

请你结合案例和所学知识，对孙某夫妇暴力殴打老母亲的行为进行点评。

解析：本题属考查孝敬父母、违法行为、党的性质、中华民族的传统美德等内容。题干中孙某夫妇的行为错误，这是道德败坏、违纪违法的行为。应从违纪及危害、违德及危害、违法及危害、总评四个方面回答。

答案：孙某夫妇身为党员、公职人员，在公共场所，暴力殴打老母亲的行为违反了党纪（《中国共产党廉洁自律准则》），损毁了党的形象。性质恶劣，情节严重，社会影响极坏。理应受到党纪处分。

二人暴力殴打老母亲的行为违反了孝敬父母的家庭美德，冲击传统伦理道德底线，败坏社会风气，理应受到公众的道德谴责。

二人暴力殴打老母亲的行为是没有履行孝敬父母义务的违法行为；暴力虐待老人应承担法律责任。如果老人受虐严重，还应依法追究二人的刑事责任。

将孙某夫妇清除出党，有利于保持党的队伍的纯洁性和先进性。二人会受到道德谴责甚至法律制裁，有利于维护社会的公平正义，弘扬社会正气。

26.【走近身边榜样对照健康成长】

在2016年第十二届宋庆龄少年儿童发明奖评选中，我市中学生孙光震发明的“WiFi”便携式健身架子鼓，被评为全国金奖。

孙光震从小善于观察，处处留意生活中的有趣现象，缠着父母告诉他原因。他喜欢做手工，对机械电子类特感兴趣，经常琢磨维修家中小电器，查找各种元件的功能作用，联想元件组合后的功此变化，逐渐喜欢上了搞一些小发明。他的业余时间都用在了在家中搞小发明上。记不清经历多少次的失败、自我追问、求师查询，甚至推倒重来。终获成功！他对待学习同样刻苦执着，保持着全班第一、年级第三的好成绩。他说，知识给了他发明的灵感。

请你仔细阅读材料，把孙光震同学身上所具备的创新品质找出来，并参照“答案示例”格式完成回答。（至少答出三个）

（注意：不按“答案示例”格式回答不得分；“答案示例”不再作为考试答案赋分）

答案示例：

“孙光震从小善于观察，处处留意生活中的种种现象”。体现了孙光震具备善于观察见微知著的创新品质，这是产生创新思维的重要前提。

解析：本题考查勇于创新、培养创新品质、全面对待好奇心、兴趣与成功的表现及青少年怎样培养创新精神和创新能力等知识点。“做法”类问题，具有开放性，要抓住材料中的关键词，总结中学生孙光震身上的优秀品质，如勇于创新、强烈的好奇心、优良的创新品质、善于想象、敢于质疑不怕失败等，结合“答案示例”格式，总结中学生孙光震参加创新的实践活动，勤动手勤动脑的创新品质即可。

答案：“孙光震处处留意生活中的有趣现象，缠着父母告诉他原因”。体现了孙光震具备强烈的好奇心。好奇心是他走上科技发明创造之路的起点，是创新的最初动力。

“孙光震对机械电子类特感兴趣，经常琢磨维修家中小电器，查找各种元器件的功能作用，

联想各种元器件组合后的功能变化，一次次的推倒重来等”。体现了孙光震具备了把好奇心转化为兴趣，进而发展为志趣的创新品质。由兴趣到志趣，多加观察、大胆设想、模而不舍的人，才能最终有所发现和创造。

“孙光震经常琢磨维修家中小电器，联想各种元器件组合后的功能变化”。体现了孙光震具备了善于想象（联想）的创新品质。想象（联想）是创新的先导。伟大的创新皆起源于激发人们创造动机的伟大想象。

“孙光震经历多少次的失败、自我追问、求师查询，甚至推倒重来”。体现了他具备了求异思维（或：敢于质疑）的创新品质。求异思维（或：敢于质疑）是孕育一切创新的源头。

（或：求异思维的核心是“疑”，不疑就不会有异，没有异就没有新。）

“孙光震查找各种元器件的功能作用，经历多少次的自我追问、求师查询。他对待学习同样刻苦执着，保持着全班第一、年级第三的好成绩。他说，知识给了他发明的灵感”。体现了他知识功底深厚。知识是创新的前提。

“孙光震喜欢做手工，经常琢磨维修家中小电器，喜欢上了搞一些小发明”。体现了他具备了学以致用，勇于实践的创新品质。勤于动手、勇于实践才能避免学成“死”知识，只有学以致用，才能为将来“大发明、大创造”打下坚实基础。

“孙光震做手工、经常琢磨维修家中小电器，查找各种元器件的功能作用、经历多少次的自我追问、求师查询”。体现了他掌握了先进的学习方式，能够创造性学习。自主学习、合作学习、探究学习有利于培养创新精神和实践能力。

27. 【世界舞台中央瞩目中国领唱】

近年来，面对国际局势的多重挑战和逆全球化思潮涌动等不确定因素的增加，在事关人类前途命运的重大问题上，越来越多的国家重视中国领导人给出的中国方案。

在推动“一带一路”过程中，中国坚持共商、共建、共享，积极落实丝路精神。目前，全球100多个国家和国际组织积极支持和参与“一带一路”建设，联合国大会、联合国安理会等重要决议也纳入“一带一路”建设内容。

(1)请你结合所学知识回答，以上材料说明了什么？

解析：本题考查中国的国际地位和作用。依据课本内容结合题干材料可从当今时代的主题、当今世界的发展趋势以及中国成为维护世界和平与稳定的重要力量、在当今世界树立起一个和平、合作和负责任的大国形象以及我国国际地位日益提高，在国际事务中发挥着日益重要的作用等多角度分析作答。

答案：中国顺应世界发展趋势抓住机遇加快发展应对挑战。和平与发展是当今时代的主题，经济全球化、世界格局多极化是当今世界的发展趋势。②我国始终坚持对外开放的基本国策。对外开放的水平不断提高。综合国力显著增强，已成为维护世界和平与稳定的重要力量。在当今世界树立起一个和平、合作和负责任的大国形象。③我国国际地位日益提高，在国际事务中发挥着日益重要的作用，一些重大国际问题的解决越来越离不开中国的参与。④中国方案为世界提振经济、应对诸多不确定因素提供了“中国经验”和“中国智慧”。越来越受到世界各国的普遍赞赏。

(2)“一带一路”让中国的人才、技术、重大建设工程走向世界。作为现在的你将要“走出去”，应该具备哪些素质？（至少答出四个方面）

解析：本题考查青少年如何为国家建设做贡献。青少年要为国家建设做贡献，必须有远大理想、树立全球意识和国家观念，要具有平等意识，科学文化素质要高、要积极承担社会责任等，据此分析组织答案。

答案：要树立全球意识和国家观念，提高自身素质，走向世界，为祖国服务。②学会用世界的目光看问题。要关心国际形势，关注全球性的重大问题。尝试分析其对世界政治、经济的影响，以及与我国国家安全和经济发展的联系，培养自己的全球观念。③要具有平等意识。对外交往中，我们既要平等地对待其他国家的公民，尊重他们的国家制度和文化，又要注意维护自己国家和民族的利益，树立当代中国公民的形象。④主动培养参与意识，提高合作能力和竞争力。⑤要善于学习。在对外交往中，不仅要学习外来文化，还要宣扬中华民族的优秀文化，让世界了解中国，让中国走向世界。