参照秘密级管理★启用前　　 试卷类型:A

济宁市二**〇**二二年初中学业水平考试

道德与法治试题

注意事项：

1.本试卷共6页，考试时间60分钟，共60分。

2.答题前，考生务必先核对条形码上的姓名、准考证号和座号，然后用0.5毫米黑色墨水签字笔将本人的姓名、准考证号和座号填写在答题卡相应位置。

3.答选择题时，必须使用2B铅笔填涂答题卡上相应题目的答案标号，如需改动，必须先用橡皮擦干净，再改涂其它答案。

4.答非选择题时，必须使用0.5毫米黑色墨水签字笔在答题卡上书写。务必在题号所指示的答题区域内作答。

5.考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

一、选择题：本题有10个小题，每小题2分，共20分。每小题只有一个选项符合题目要求。

1.2021年11月8日至11日,中国共产党第十九届中央委员会第次全体会议在北京举行。全会审议通过了《中共中央关于和历史经验的决议》。

A.五 建国以来党的重大成就

B.五 党的百年奋斗重大成就

C.六 建国以来党的重大成就

D.六 党的百年奋斗重大成就

2.2022年4月8日，北京冬奥会、冬残奥会总结表彰大会在北京隆重举行。习近平总书记出席大会并发表重要讲话强调，在冬奥申办、筹办、举办过程中，广大参与者创造了北京冬奥精神，这就是胸怀大局、、、、共创未来。

A.扎扎实实 迎难而上 勇攀高峰

B.自信开放 迎难而上 追求卓越

C.自信开放 顽强拼搏 勇攀高峰

D.扎扎实实 顽强拼搏 追求卓越

3.下列对近一年多来中国航天成就的表述，正确的有

①2021年5月15日,天问一号着陆月球并开始探测巡视

②2021年7月5日，首颗晨昏轨道气象卫星----风云三号E星成功发射

③2021年10月14日, 首颗太阳探测科学技术试验卫星“羲和号”成功发射

④2021年10月16日,神舟十三号载人飞船成功发射,顺利将3名航天员聂海胜、王亚平、叶光富送入太空

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

4.下列对古语的解读正确的是

①功崇惟志，业广惟勤----成就事业，要树立远大志向，并坚持不懈

②己所不欲，勿施于人----我们要学会欣赏他人，合作交流共同进步

③单则易折，众则难摧----个人力量是有限的，集体能产生强大合力

④千里之行，始于足下----我们要珍惜当下，把握机遇，从点滴做起

A.①②③ B.①②④ C.①③④ D.②③④

5.教育部近日印发的《义务教育劳动课程标准（2022年版）》指出，从2022年秋季学期起，多种劳动技能将纳入课程(如图)，引发社会广泛关注。这是因为

①劳动是财富的源泉，也是幸福的源泉

②学习劳动技能有利于青少年全面发展

③掌握这些劳动技能就能实现人生价值

④人世间的美好梦想，都是通过劳动实现的

A.①②③ B.①②④ C.①③④ D.②③④

6.2021年7月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》，要求全面压减作业总量和时长，同时，全面规范校外培训机构培训行为，消除各种乱象(如图)。此举

①意味着学习不再是学生的主要任务，应杜绝校外培训

②体现了以人民为中心、办好人民满意教育的鲜明导向

③有利于义务教育公平均衡发展和未成年人健康成长

④为减轻学生学习压力、减轻家长负担提供法律保障

A.②③ B.③④ C.①②③ D.②③④

7.对下列“微行为”的评价，你赞同的是

|  |  |
| --- | --- |
| 微行为 | 微评价 |
| 大学一年级学生张某光荣入伍 | ①依法履行服兵役的义务 |
| 陈某送外卖获得劳动报酬 | ②行使了劳动权 |
| 张老师参加了新一届县人大代表的选举 | ③行使了选举权和被选举权 |
| 某店铺将客户的姓名、住址公布在客户群里 | ④侵犯了客户的财产权 |

A.①④ B.②④ C.①②③ D.②③④

8.2022年2月16日，济宁市发布了《关于济宁至曲阜快速路工程社会稳定风险分析征询公众意见的公示》，许多市民在“济宁市网络问政平台”等媒体留言，就济曲快速路的建设提出各种意见和建议。市政府多次召开市民代表座谈会，听取各方面意见，对原方案进行了调整和修改。这体现了

A.公民享有广泛权利,直接参与国家管理

B.专家咨询制度是政府依法行政的保证

C.市民的意见和建议对政府决策起决定作用

D.公民行使民主权利，积极参与民主决策

9.北京2022年冬奥会开幕式在中国传统历法的时光轮转中开篇，大屏幕上依次闪现二十四节气，体育场中央地屏上，一轮明月升起，翩翩彩蝶飞舞，蒲公英的种子飞向空中，超高清地面显示系统呈现令人叹为观止的视觉效果；赛场上，二氧化碳跨临界直冷制冰技术成就“最快的冰”，让运动员们充分展示自己的本领……冬奥会上的这些美好

①是以改革创新为核心的中华民族精神的体现

②展现了中华文化源远流长，博大精深

③表明中华文化开始引领世界主流文化

④体现创新驱动发展，创新让冬奥会更精彩

A.①② B.②④ C.①②④ D.①③④

10.某村党支部发挥支部引领作用，创建了三个合作社，大力发展彩椒产业，吸引不少在外工作的大学生回乡创业，带领群众致富，真正做到强了产业、兴了家乡、富了自己。这启示我们

①集体利益与个人利益本质上是一致的

②要注重发挥农村基层党组织的核心作用

③要根据国家发展、社会的需要做好职业规划

④择业时只需要考虑自己的兴趣爱好和能力特长

A.①②③ B.①②④ C.①③④ D.②③④

二、非选择题：本题有4个小题，共40分。

11.**【**生活在线**】**

情境一：因疫情防控需要，小鲁开始居家学习，由于缺乏老师监督和同伴的激励，容易分心走神，导致听不懂、学不会，情绪很低落。后来，在爸爸的帮助下，他认识到因学不会产生负面情绪很正常，将居家学习作为利用网络学习平台进行补差补缺的时机。小鲁请居家办公的爸爸监督自己上网课，很快从失落中走出来，开始积极乐观地对待居家学习生活。

情境二：小宁成绩非常优秀，是被大家所“敬仰”的“学霸”。她平时经常参加公益活动，乐于助人，深受同学们喜欢，她也以此为荣。但和有“小书法家”之称的同桌相比，她字写的不够好，有不小的差距。她报名参加学校的书法兴趣班，每天坚持写一张毛笔字，并经常向同桌请教。半年后，她的书法水平有了很大进步。

请对上述情境中人物的心理历程分别进行简要点评。(8分)

12.**【**身边榜样**】**

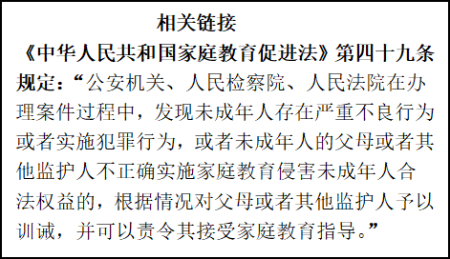
王俊，济宁市任城区王俊推拿中心技术总监、高级技师，2022年“全国五一劳动奖章”获得者。他从小患有视神经萎缩症，两眼视力仅0.02。成年后，他没有自暴自弃，潜心学习钻研推拿按摩，专业技术不断提高。2019年，他获得了第六届全国残疾人职业技能大赛盲人保健按摩项目第一名。

王俊创立了自己的推拿中心，培训更多的残疾人学习按摩技术。截至目前，王俊推拿中心已累计培训150多名盲人推拿师，其中有30多名返乡创业。在事业发展的同时，王俊还创建志愿服务队，坚持开展义诊活动，累计服务群众5万余人次。

请从“生命”与“责任”两个角度，分别运用相关知识分析王俊人生的精彩之处。(8分)

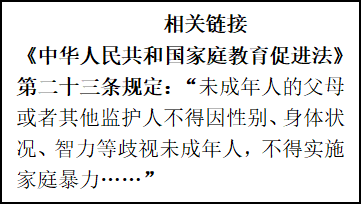
13.2021年10月23日，中华人民共和国第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十一次会议通过《中华人民共和国家庭教育促进法》，自2022年1月1日起施行。

**【**以案说法**】**

《中华人民共和国家庭教育促进法》施行之后，张某某盗窃案是北京法院适用该法发出家庭教育令的第一案。该案中，未成年人张某某因多次盗窃被判处刑罚。法院审理时发现，此前，张某某已经多次出现夜不归宿、出入网吧等行为，张某某的父母对他的不良行为放任不管，家庭教育严重缺位。法官依照《中华人民共和国家庭教育促进法》的相关规定，向张某某的父母发出北京市第一张家庭教育令，责令监护人承担起家庭教育的主体责任，切实履行监护职责，多关注孩子的生理和心理状况。法院持续关注家庭教育令的执行情况，定期回访，根据监护人的需求，联合社会力量为家庭教育提供相应指导、服务。

(1)北京市第一张家庭教育令的发出带给我们哪些思考？(6分)

**【良**法护苗**】**



(2)请你从道德和法律两个角度给上图中的男孩提出建议。(6分)

14.济宁市对口支援新疆英吉沙县。多年来，济宁市委、市政府高度重视助力英吉沙县脱贫攻坚，坚持输血造血并重、扶志扶智并举，精准发力、靶向施策，促进英吉沙县高质量脱贫，“丝路明珠”英吉沙再次绽放光彩。

|  |
| --- |
| 举措3：济宁援疆指挥部牵头引进济宁农业科技企业，为当地林果业提供技术服务，聘请多名实用型农业技术专家，一对一指导、手把手教学，提高蔬菜种植业等产业发展质量。零距离了解群众科技需求，积极联系对接，为乡镇发展增添活力、凝聚动能。 |

**【**精准施策**】**

|  |
| --- |
| 举措1：济宁市加大援疆资金的投入力度，多渠道、多样化为脱贫攻坚“输血”。援疆资金主要用于促进就业、推进产业发展、改善群众生活条件等领域。实施了安居富民工程、饮用水安全工程、齐鲁纺织服装产业园等一大批基础性、先导性强的大项目。 |

|  |
| --- |
| 举措2：发挥济宁市“儒学原乡·文化圣地”优势，以优秀传统文化为核心、以书院为载体，突出文化引领，推进“优秀传统文化+”融合创新、一体发展。打造土陶文化乡村振兴旅游示范项目、达瓦孜文化传承保护项目，推动英吉沙县文化旅游全方位振兴。 |

(1)请从上述举措中任选两条，运用所学知识，说明济宁市是如何助推英吉沙县发展的。（6分）

**【共谋发展】**

(2)济宁市某中学与英吉沙县的一所友好学校拟联合举办一次网络连线班会活动，主题为“创建绿色低碳校园”。请你参与进来，为本次班会设计几个活动环节。(6分)