



注意 事项	1. 本试卷共 8 页,包括两部分,25 道小题,满分 90 分。考试时间 90 分钟。 2. 在试卷和答题卡上准确填写学校名称、班级、姓名和考号。 3. 试题答案一律填涂或书写在答题卡上,在试卷上作答无效。 4. 在答题卡上,选择题用 2B 铅笔作答,其他试题用黑色字迹签字笔作答。 5. 考试结束,请将试卷和答题卡一并交回。
----------	--

第一部分 选择题(共 40 分)

本部分共 20 小题,每小题 2 分,共 40 分。在每小题列出的四个选项中,选出最符合题目要求的一项。

- 2018 年 9 月 23 日秋分日,我国迎来了第一个_____节。这是第一个在国家层面专门为农民设立的节日。这一节日的设立,有助于宣传展示农耕文化的悠久厚重,传承弘扬中华优秀传统文化,推动传统文化和现代文明有机融合,增强文化自信和民族自豪感。
 A. 中国丰收
 B. 中国农业发展
 C. 中国三农发展
 D. 中国农民丰收
- 12 月 4 日是第五个国家宪法日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示强调,坚持依法治国首先要坚持_____。要在全党全社会深入开展尊崇宪法、学习宪法、遵守宪法、维护宪法、运用宪法的宣传教育活动,弘扬宪法精神,树立宪法权威,使全体人民都成为社会主义法治的忠实崇尚者、自觉遵守者、坚定捍卫者。
 A. 依宪治国
 B. 以德治国
 C. 依宪执政
 D. 科学立法
- 党的十九大报告全面回顾了党的十八大以来所取得的巨大成就,指明中国特色社会主义已经进入新时代。这个新时代是
 ①党的面貌、国家的面貌、人民的面貌、军队的面貌、中华民族的面貌发生了前所未有的变化的时代
 ②已经全面建成小康社会,进入社会主义现代化强国的时代
 ③全国各族人民团结奋斗、不断创造美好生活、逐步实现全体人民共同富裕的新时代
 ④实现了中华民族伟大复兴中国梦的时代
 A. ①③
 B. ②③
 C. ③④
 D. ①②

4. 对图表“2013—2017 年我国国内生产总值及其增长速度”理解正确的有



- ①经济总量在持续下降
 ②经济增长速度在放缓
 ③经济高速增长后,会出现增速“换挡”现象,这是一个基本规律
 ④人们的消费需求、购买力下降
 A. ①④
 B. ①②
 C. ②③
 D. ③④
- 当前,我国经济发展呈现的特点是
 A. 高速增长、产业优化、创新驱动
 B. 速度变化、结构简化、动力转换
 C. 高速增长、结构优化、目标转换
 D. 速度变化、结构优化、动力转换
- 某校九年级(1)班准备制作一期以“党在我心中”为主题的黑板报。以下内容能用到的有
 ①没有共产党就没有新中国
 ②中国共产党领导是中国特色社会主义最本质特征
 ③中国共产党领导全国各族人民坚持走中国特色社会主义道路
 ④中国共产党领导全国各族人民实现了全面建成小康社会的目标
 A. ①②③
 B. ①②④
 C. ①③④
 D. ②③④
- “四个全面”战略布局,是以习近平同志为总书记的党中央从坚持和发展中国特色社会主义全局出发提出的战略布局,是在实现中华民族伟大复兴中国梦的历史进程中所做的战略布局。“四个全面”战略布局是指
 A. 全面建设小康社会、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党
 B. 全面建成小康社会、全面改革开放、全面依法治国、全面从严治党
 C. 全面建设小康社会、全面深化改革、全面依法治国、全面反腐倡廉
 D. 全面建成小康社会、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党



8. 习近平在首都各界纪念现行宪法公布施行 30 周年大会上发表重要讲话强调:宪法的生命在于实施,宪法的权威也在于实施。要健全权力运行制约和监督体系,有权必有责,用权受监督,失职要问责,违法要追究,保证人民赋予的权力始终用来为人民谋利益。这句话告诉我们

- ①权力制约和监督机制的建立和完善有利于预防权力的腐败
 - ②让权力在阳光下运行,可以防止权力滥用,杜绝腐败现象的发生
 - ③规范权力的运行对民主政治建设没有任何意义
 - ④推进法治中国建设必须强化权力运行制约和监督体系的建设
- A. ①④ B. ①② C. ②③ D. ③④

9. 观察下图“中国人口时钟”的数据,对我国人口情况解读正确的有

2018—11—18 19:16:37	
目前的人口	1400444424 人
目前的男性人口(51.9%)	727085852 人
当前女性人口(48.1%)	673358572 人
今年出生的人数	15265594 人

- ①人口基数大 ②新增人口少 ③人口老龄化速度加快 ④男女性别比例失衡
- A. ①③ B. ②③ C. ③④ D. ①④

10. 对我国“全面二孩”政策施行的理解,下列观点正确的有

- ①“全面二孩”政策施行后,计划生育已不再是我国的基本国策
 - ②人口政策要与经济社会发展相适应
 - ③“全面二孩”政策有利于促进人口长期均衡发展
 - ④“全面二孩”政策施行,说明我国人口问题已经得到根本解决
- A. ①② B. ②④ C. ②③ D. ①③

11. 到 2020 年,我国将基本实现_____现代化,基本形成_____社会,进入人力资源强国行列。

- A. 科学 环境友好型 B. 教育 资源节约型
C. 工业 小康 D. 教育 学习型

12. 习近平总书记在党的十九大报告中强调,“建设教育强国是中华民族伟大复兴的基础工程”“加快一流大学和一流学科建设,实现高等教育内涵式发展”。建设一流大学、一流学科,归根结底取决于

- A. 一流设备 B. 一流政策
C. 一流人才 D. 一流环境



13. 目前,世界上可被利用的 150 多种矿产中,我国已初步探明储量的就有 137 种,许多矿产产量位居世界前列,但各类主要自然资源的人均占有量大都低于世界平均水平。这一事实表明,我国

- A. 人口过多,资源浪费严重
B. 我国资源总量虽多,但人均占有量少,资源形势依然严峻
C. 我国资源浪费严重,导致资源严重短缺
D. 我国自然资源储量丰富,可以自给自足

14. 轻轻刷一下卡,就可以提取一辆公共自行车,轻松自如地在拥堵的市内穿行。现在,骑公共自行车出行已成为许多市民的习惯。这一惠民措施

- ①有利于减少能源消耗,杜绝汽车尾气排放
- ②对解决我国严峻的环境问题有一定的帮助
- ③能够进一步引导市民绿色出行,增强环保和节约意识
- ④会减少汽车的生产量,不利于我国经济发展

- A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ③④

15. 分析事例、提炼观点是道德与法治学科常用的学习方法,下列事例与观点一致的是

选项	事例	观点
A	从“一带一路”高峰论坛到构建人类命运共同体;从发出中国声音,提出中国方案,到贡献中国智慧……“厉害了,我的国!”	我国国际地位不断提高
B	四十年来,我国在教育、医疗、新农村建设、和谐社会建设等方面所取得的巨大成就数不胜数,实现了改革开放的成果由人民共享,人民的幸福指数在不断攀升。	我国已经是发达国家
C	劳动年龄人口平均受教育年限提高到 10.5 年;重点高校专项招收农村和贫困地区学生人数由 1 万人增加到 10 万人。	我国已经是教育强国
D	重点地区细颗粒物(PM2.5)平均浓度下降 30% 以上,主要污染物排放持续下降,重点城市重污染天数减少一半。	我国已经实现了生态文明的目标

16. 近年来,沙尘暴、强暴雨、强对流、高温、干旱、强台风等极端天气频发。据专家称,上述极端天气多是由于人们破坏动植物的生存空间等不合理的生活和生产活动造成的。这说明

- A. 人类改造环境的能力非常强
B. 杜绝极端天气产生,就要保护动植物
C. 环境污染和破坏与每个人的生活方式和消费方式息息相关

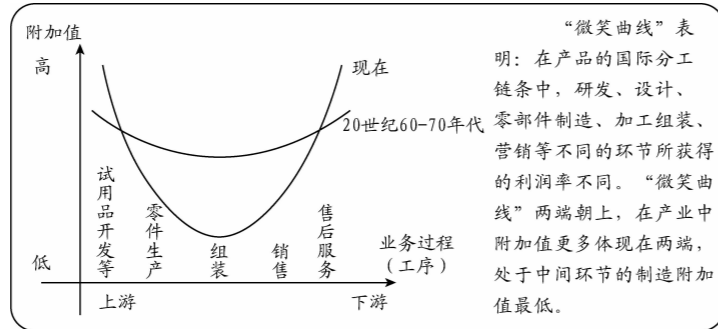


微信扫一扫，快速关注

第二部分 非选择题(共 50 分)

- D. 保护环境就要减少生产
17. 2018 年 3 月 2 日,《厉害了,我的国》震撼上映,影片中不仅记录了中国桥、中国路、中国车、中国号、中国网等一个个的超级工程,还展示了人类历史上最大的射电望远镜 FAST、海上最大的钻井平台“蓝鲸 2 号”、磁悬浮列车的研发、5G 技术等引领人们走向新时代的里程碑式的科研成果,这说明
- A. 我国已基本实现现代化
B. 我国已经成为科技强国
C. 科技是解决我国所有问题的关键
D. 我国取得了举世瞩目的科技成就
18. 自古以来,科学技术就以一种不可逆转、不可抗拒的力量推动着人类社会向前发展。当今世界,国家之间的竞争主要是以_____为基础的综合国力的较量。
- A. 经济和科技
B. 科技教育
C. 科技创新
D. 科学技术
19. 习近平总书记曾经指出,推进经济结构的战略性调整和增长方式的根本性转变,概括起来主要是两项内容,打个通俗的比喻,就是养好“两只鸟”:一个是“凤凰涅槃”,另一个是“腾笼换鸟”。要实现“凤凰涅槃,腾笼换鸟”
- ①从生产要素驱动、投资规模驱动发展为主向以创新驱动发展为主的转变
②放弃传统产业,转向高新技术产业
③就要进一步解放思想,加快科技体制改革步伐
④大力支持新技术、新模式、新产业发展
- A. ①②③
B. ①②④
C. ②③④
D. ①③④
20. 看图,说一说“别人靠头脑,我们靠流汗;别人获得的利润很高,我们获得的利润很低。”说明

参与国家	利润分配占比
美国	49.34%
日本	13%
中国	4%



- A. 我国企业创新能力与发达国家相比还有很大差距
B. 我国是制造业大国,要守住这个优势
C. 我国要提高产品利润,就要大力引进国外先进技术
D. 我国人口素质普遍偏低,不具备创新能力

21. (6分)为了更好地宣传改革开放四十周年以来所取得的成就,某校准备选定一个主题办一期关于改革开放的宣传栏,向同学们征集建议。

材料一:在国家统计局对外发布的改革开放 40 年经济社会发展成就报告中显示,1978 年,中国国内生产总值只有 3679 亿元,2017 年站上 80 万亿元的历史新台阶,达到 827122 亿元。40 年来,中国经济总量跃居世界第二,经济结构实现重大变革,发展的协调性和可持续性明显提高,基础产业和基础设施跨越式发展。

材料二:20 世纪 90 年代,人们彼此联系用 BP 机最为时髦。现在,人们用的大多是智能手机,并且更换频繁。从大块头的“大哥大”,到小巧的“掌中宝”,再到现在流行的“大屏幕”,手机功能从简单通话,到发短信、玩游戏、看小说,再到上网、玩微博、发微信……

请你从上述两则材料中任选其一推荐给学校,运用所学知识写出推荐理由。

22. (10分)阅读下列材料,请你回答。

场景一:听证会走进了人们的生活。北京地铁要不要涨价?涨多少才合适?涨价能不能减轻地铁拥堵?2014 年 10 月 28 日,北京市发展和改革委员会就《北京市公共交通价格调整听证方案》进行听证。此次价格调整涉及北京地面公交及轨道交通两部分,其中轨道交通价格变动幅度较大。北京市发展和改革委员会公布了此次公共交通价格调整听证的 25 位参会人员名单,其中消费者代表 10 人。



价格听证会消费者代表要符合两个标准:一是年满 18 周岁,有生活来源,能支撑自己的生活;二是要关心价格听证这件事情,对价格听证的产品有一定的了解,有一定的调查研究和分析论证以及语言表达的能力。

此次听证会对消费者代表的结构也做了筛选,主要为工薪阶层及以地铁、公交为出行方式的人员。



同学甲

政治生活离我们中学生很远,都是成年人的事。



同学乙

政治生活与我们每个人的生活密切相关。

- (1)请你从同学甲或乙的观点中任选其一进行评析。(6分)



在我们的公共生活中,常常看到这样的现象:

场景二:城市绿化带中的花坛因被人摘走鲜花而破烂不堪;小区里的长椅因被随意蹬踏而伤痕累累;街道上的路灯因被砸毁而黯然失色……

(2)结合场景二,请你说一说我们可以通过哪些方式或渠道来向有关部门反应并解决这些问题?(4分)

23. (7分)2018年9月10日全国教育大会在北京召开。习近平总书记出席会议并发表重要讲话。

看点一:教育是民族振兴、社会进步的重要基石,是功在当代、利在千秋的德政工程。党的十九大从新时代坚持和发展中国特色社会主义的战略高度,作出了优先发展教育事业、加快教育现代化、建设教育强国的重大部署。习近平总书记指出,要深化教育体制改革,健全立德树人落实机制,扭转不科学的教育评价导向。要深化办学体制和管理改革,充分激发教育事业发展生机活力。

(1)请你说一说我国为什么要把教育放在优先发展的战略地位?(4分)

看点二:习近平总书记的重要讲话思想深刻、内涵丰富,是指导新形势下做好教育工作的纲领性文献,是办好人民满意教育的行动指南。

(2)办好人民满意教育的必然要求是什么?(3分)

24. (15分)阅读材料,回答问题。

材料一:2018年5月31日,生态环境部召开2018年5月例行新闻发布会,《2017中国生态环境状况公报》正式向社会公开发布。报告显示,2017年全国大气和水环境质量进一步改善,土壤环境风险有所遏制,生态系统格局总体稳定,核与辐射安全得到有效保障,人民群众切实感受到生态环境质量的积极变化。

(1)材料中我国环境问题有所改善是因为我国坚持了哪些基本国策和发展战略?(4分)

(2)新闻发布会后,很多人都为我国环境治理所取得的成绩感到高兴。为此,有人认为我国环境问题已经从根本上得到解决,不用再花大力气去治理。你是否同意此观点?请说明理由。(5分)

材料二:2018世界环境日主题为:“塑战速决”,呼吁世界,齐心协力对抗一次性塑料污染问题。塑料污染已无处不在,我们使用完的塑料包装,绝大多数会一直存在,并最终流入海洋。“美丽中国,我是行动者”是我国2018年环境日主题,旨在推动社会各界和公众积极参与生态文明建设,携手行动,共建天蓝、地绿、水清的美丽中国。

(3)为了进一步落实环境日的主题,某校初三(1)班学生对我国塑料制品的使用问题展开了调查,请你说说他们可以采用哪些方式进行调查?(2分)

(4)在调查过程中,同学们发现近年来,随着快递业的发展,塑料餐盒、塑料袋等消耗量快速上升,塑料污染确实已无处不在,由此引起的环境问题已经严重影响到人类未来的生存与发展。为了让更多同学参与到保护环境,保护我们的家园这一行动中,班委会草拟了一份倡议书。请你完成活动建议(4分)

“保护环境,守护家园”活动倡议书

亲爱的同学们:

塑料袋为我们人类生活带来便利,同时也带来了长久的危害,美丽自然在不断的退化,我们的健康也受到威胁……我们渴望美丽的地球,健康的生命,环保的家园和绿色的校园。为了保护我们共有的家园,还一片蓝天和一方净土,也为了人类更好的生存和发展,与自然和谐共处,我们要减少塑料袋的使用。

因此,我们倡议:活动建议: _____ (至少从两个不同角度作答)

做为地球成员的一分子,保护环境是我们义不容辞的责任,让我们从现在做起,为保护我们的家园献出自己的一份力量吧! 让天更蓝,让水更清,让地更绿,让我们的校园更美丽!

初三(1)班班委会
2018年11月22日

25. (12分)阅读材料,回答问题。

材料一:2018年10月24日,举世瞩目的港珠澳大桥正式通车。港珠澳大桥集桥、岛、隧道于一体,为世界首创。大桥全长55公里,是世界最长的跨海大桥。同时,大桥拥有世界上最长的沉管海底隧道,全长约6.7公里。隧道由33节沉管对接而成,每1节重达8万吨,相当于一艘航空母舰。大桥还是中国建设史上里程最长、投资最多、施工难度最大的跨海桥梁。“海豚”桥塔是高105米、重3000吨的巨型钢塔,整体吊装在海内外无先例可循。

(1)港珠澳大桥的建成通车创造了多项世界之最,其背后的原因有哪些?(4分)

材料二:2018年11月30日中华人民共和国主席习近平在二十国集团领导人峰会第一阶段会议上发表了《登高望远,牢牢把握世界经济正确方向》的讲话,赢得国际人士广泛赞誉。习主席说:“世界经济数字化转型是大势所趋,新的工业革命将深刻重塑人类社会。我们既要鼓励创新,促进数字经济和实体经济深度融合,也要关注新技术应用带来的风险挑战。加强制度和法律体系建设,重视教育和就业培训。”

(2)请你说一说我们国家为什么要鼓励创新?(4分)

(3)国家鼓励创新,我们青少年应该怎样做?(4分)