



门头沟区 2024 年初三年级综合练习（一）

语 文

2024. 4

考生须知	1. 本试卷共 10 页，共五道大题，27 道小题，满分 100 分。考试时间 150 分钟。 2. 在试卷和答题卡上准确填写姓名、准考证号、考场号和座位号。 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，将本试卷、答案卡和草稿纸一并交回。
------	---

一、基础·运用（共 13 分）

2024 年 1 月，《门头沟区灾后恢复重建总体规划（2023 年-2035 年）》正式获得市政府批准，标志着门头沟区全面统筹推进灾后恢复重建和绿色高质量转型发展进入快车道。在综合实践课程中，你所在的小组已做完相关调查研究并撰写了调研报告，现在请你进行检查和修改。

1. 请在报告封面上，用正楷字把加横线的部分书写出来，使报告的题目完整。（1 分）

关于门头沟区灾后恢复重建的调研报告

第一部分 背景调研

2023 年 7 月 29 日 20 时至 8 月 2 日 7 时，北京市遭遇了历史罕见特大暴雨，门头沟区遭遇了有记录以来破坏程度最强、受灾范围最广、经济损失最大的自然灾害。门头沟区位于群山环抱之间，恰好是西部山区泄洪的当口处。西部山脉与携带水汽的东南风正向交峰，水汽受地形阻挡抬升，集中在山前形成极端强降水。

2. 小组成员对文段中加点词语的字形作出判断。其中说法正确的一项是（2 分）

- A. 因为表达的是“写下来的材料”的意思，所以“记录”一词中有错字。
B. 因为表达的是“围绕（多用于自然景物）”的意思，所以“环抱”一词中有错字。
C. 因为表达的是“排泄洪水”的意思，所以“泄洪”一词中有错字。
D. 因为表达的是“比喻双方比赛或争辩”的意思，所以“交峰”一词中有错字。

第二部分 恢复重建

2023 年 8 月 17 日，中共中央政治局常务委员会召开会议，研究部署防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作。会议强调，要慎终如始地做好抗洪救灾各项工作，要迅速启动灾毁房屋的修复重建。

2023 年 11 月 10 日，习近平总书记在北京、河北考察灾后恢复重建工作时强调，再接再厉抓好灾后恢复重建，确保广大人民群众安土重迁、温暖过冬。习近平总书记的殷切嘱托，让受灾地区广大群众深感温暖，备受鼓舞。



2024年1月18日,《门头沟区灾后恢复重建整体规划(2023年-2035年)》正式获批。《规划》围绕村庄安置重建、市政交通基础设施提升、综合防灾体系建设、产业转型发展等13个方面统筹兼顾,力争高水平建设首都西大门。

3.文段中加点成语使用不恰当的一项是(2分)

- A.慎终如始 B.再接再厉 C.安土重迁 D.统筹兼顾

第三部分 阶段成果

【道路交通成果】

2023年11月28日,位于门头沟区王平镇安家庄村的国道109新线高速公路工程安家庄特大桥桥面顺利转体,为京西再添城市新地标。这是北京市交通运输行业和门头沟地区灾后重建的重大节点工程,是全线控制性和关键性咽喉工程,是提升门头沟山区段交通质量的重要基础设施。

【住房安置成果】

2024年1月30日,门头沟区斋堂镇沿河口村异地安置项目正式“交钥匙”,标志着该区首个整村异地安置村正式交付。村民将在新居过大年。通过各方的努力,该项目实现了60天内完成交付的目标。每户新房都是二层小楼,建筑风格简约大方,同时预留了村民做民宿经营的空间。未来,这里将成为门头沟区首个异地安置的“诗画乡村”样板村。

4.你想知道文段中“咽喉工程”的意思,查《现代汉语词典》,“咽喉”的解释为“①咽和喉;②比喻形势险要的交通孔道”。依据词典解释及文段内容,下列对“咽喉工程”理解正确的一项是(2分)

【甲】是用于调节和改善山区交通运输的桥梁工程。

【乙】是具有安全性、突破性和创新性的试点工程。

【丙】是位于险峻山区、施工难度极大的关键工程。

5.文段中的画线句存在问题,请你做出修改。(2分)

第四部分 未来展望

门头沟区灾后恢复重建将围绕区域功能定位,锚定“一年基本恢复、三年全面提升、长远高质量发展”的总体目标,全面分析灾损情况,分区规划实施,打造绿水青山、诗情画意、专精特新、安全韧性、团结奋进的门头沟,承担起“首都发展重要门户”的使命。我们将继续_____,推动灾后恢复重建与绿色高质量转型发展。

6.根据小组意见,在横线处补写一个节奏匀称的句子。下列选项恰当的一项是(2分)

A.在党的领导下,在区域内达成共识,勇于、善于担当作为和攻坚克难

B.坚持党的领导,凝聚区域共识,勇于担当作为,善于攻坚克难

C.在党的领导下,凝聚区域共识,勇于、善于担当作为和攻坚克难

D.坚持党的领导,在区域内达成共识,勇于担当作为,善于攻坚克难

7.完成门头沟区灾后恢复重建调研报告后,请你用上“虽然……但是”“发展”“重建”这些词,写出你的调研感受。(2分)



二、古诗文阅读（共 17 分）

（一）默写。（共 4 分）

8. 安得广厦千万间，_____！（杜甫《茅屋为秋风所破歌》）（1 分）

9. 野芳发而幽香，_____，风霜高洁……（欧阳修《醉翁亭记》）（1 分）

10. 临近毕业，同学们在班级留言墙上用古诗文相互激励，你选择的两句是“____①____，____②____”。（本试卷中出现的句子除外。每句中允许有一个不会写的字用拼音替代）（2 分）

（二）阅读《白雪歌送武判官归京》，完成 11-12 题。（共 5 分）

白雪歌送武判官归京

岑参

北风卷地白草折，胡天八月即飞雪。
忽如一夜春风来，千树万树梨花开。
散入珠帘湿罗幕，狐裘不暖锦衾薄。
将军角弓不得控，都护铁衣冷难着。
瀚海阑干百丈冰，愁云惨淡万里凝。
中军置酒饮归客，胡琴琵琶与羌笛。
纷纷暮雪下辕门，风掣红旗冻不翻。
轮台东门送君去，去时雪满天山路。
山回路转不见君，雪上空留马行处。

11. 本诗是一首边塞诗，首句的“卷”“折”二字写出了胡地北风的 ①。“忽如一夜春风来，千树万树梨花开”两句运用比喻，表达出作者晨起看到雪景时的 ② 之情。本诗又是一首送别诗，“中军置酒饮归客，胡琴琵琶与羌笛”两句，表现了送别时场面的 ③。（3 分）

12. 请从下面两个小题中任选一个作答。（2 分）

（1）诗歌画线句表达了诗人对友人的依依不舍和惆怅之情。请结合诗的内容，发挥想象谈谈这种情感是如何表达的。

（2）结合诗歌内容，谈谈“瀚海阑干百丈冰，愁云惨淡万里凝”两句的表达效果。

（三）阅读下面文段，完成 13-15 题。（共 8 分）

甲

大道之行也，天下为公。选贤与能，讲信修睦。故人不独亲其亲，不独子其子，使老有所终，壮有所用，幼有所长，矜、寡、孤、独、废疾者皆有所养，男有分，女有归。货恶其弃于



地也，不必藏于己；力恶其不出于身也，不必为己。是故谋闭而不兴，盗窃乱贼而不作，故外户而不闭。是谓大同。

（选自《礼记·礼运》）

乙

故以法治国，举措^①而已矣。法不阿贵，绳不挠^②曲。法之所加，智者弗能辞，勇者弗敢争。刑过不避大臣，赏善不遗匹夫。

（选自《韩非子·有度》）

丙

故至德之世，其行填填^③，其视颠颠^④。当是时也，山无蹊隧，泽无舟梁；万物群生，连属其乡；禽兽成群，草木遂长。是故禽兽可系羈而游，鸟鹊之巢可攀援而窥。夫至德之世，同与禽兽居，族与万物并。恶乎^⑤知君子小人哉！

（选自《庄子·外篇·马蹄》）

注：①[举措]制定出来，推行下去。②[挠]弯曲。③[填填]稳重端庄的样子。④[颠颠]目光专注不游移，表现质朴而无机心的神态。⑤[恶乎]疑问代词。

13. “是谓大同”中的“是”与下列词语中加点的字，意思相同的一项是（2分）

- A. 实事求是 B. 回头是岸 C. 是非颠倒 D. 是可忍，孰不可忍

14. 翻译甲文中两处画线语句，并依据上下文对其作出进一步理解。全都正确的一项是（2分）

【甲】 选贤与能，讲信修睦。

翻译：选出品德高尚和有才干的人。人们都讲求诚信，培养和睦的气氛。

理解：这两句对偶精严，押韵和谐；是对实施“大道”、实现“大同”的进一步阐释。

【乙】 力恶其不出于身也，不必为己。

翻译：人们都愿意为公众之事竭尽全力，而不一定为自己谋私利。

理解：这句话从人尽其力的角度阐述了“大同”社会的一种理想模式。

15. 春秋战国时期，诸子百家对理想社会的追求各有不同。甲文阐明儒家思想中“大同”社会的基本特征；乙文法家的韩非子则从依法治国的角度，强调①；丙文道家的庄子主张取消一切束缚和羈绊，让社会和事物重返 ② 的生活状态。（4分）



三、名著阅读（5分）

16. 在你阅读过的名著中，有许多女性形象。请选择一位，为她写一则简介。要求写出人物的主要经历、人物的个性特点以及你对她的评价。（100字左右）

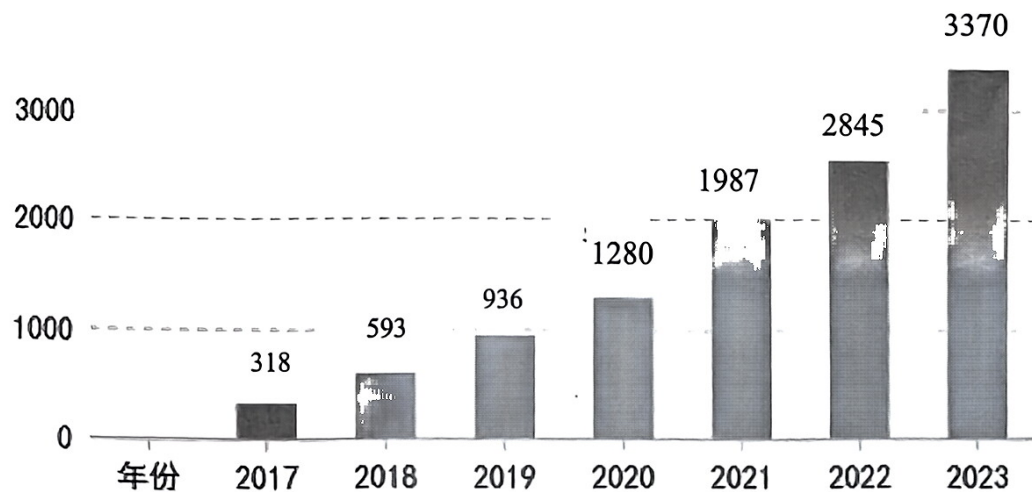
四、现代文阅读（共25分）

（一）阅读下面材料，完成17-19题。（共7分）

【材料一】

人工智能简称AI，在全球的发展已有60多年的历史。人工智能在快速迭代演进的同时，也悄然渗透在汽车、金融、医疗、工业等生产生活的方方面面。据统计，_____，随之带来了可观的商业价值，展现了巨大的发展空间。2017年，国务院发布了《新一代人工智能发展规划》，在政策、资金、人才等多方面给予支持，人工智能上升为国家战略。2024年两会政府工作报告提出要深化大数据、人工智能等技术的研发应用，开展“人工智能+”行动。作为战略性新兴产业，人工智能日益成为科技创新、产业升级和生产力提升的重要驱动力量。

单位：亿元



2017-2023年我国人工智能市场规模，



【材料二】

随着人工智能的崛起，人才短缺成为制约因素。目前，全球已有超过40%的国家和地区发布或将发布人工智能战略、产业规划文件等，普遍将人才培养和储备作为战略和规划重点。全球已有45个国家451所高校开设人工智能专业课程。据了解，自2018年以来，我国已经有几十所大学设立了人工智能学院，一些企业也纷纷与高校合作，培养AI人才和孵化AI项目。2023年5月，门头沟区发布了全市首个人工智能专门人才政策。人工智能人才的培养具有高挑战性，因此，我们要保持清醒的认知，因地制宜、因材施教，培养匹配我国实际需求的科技人才。“京西智谷”人工智能计算中心在2024年2月第二届北京人工智能产业创新发展大会上与4家企业签约，共同打造北京市首个自主创新人工智能算力集群。

【材料三】

人工智能被视为人类科技发展皇冠上的明珠。人工智能技术的快速发展对经济社会变革和人类文明进步都产生了深远影响。然而，新技术的发展永远是把双刃剑。近年来，一些别有用心之人利用“AI换脸”冒充熟人诈骗，挑战着法律的底线。现实生活中，人工智能相关案件也在呈上升趋势。近年来，我国陆续发布《新一代人工智能伦理规范》《互联网信息服务深度合成管理规定》《生成式人工智能服务管理暂行办法》等法律规定并正式施行，有效防控人工智能发展风险。在全球人工智能安全治理方面，中国从未缺席，积极贡献中国智慧。

17.根据材料一及图表信息，请将材料一横线上的信息补充完整。（2分）

18.根据以上三则材料，下列说法符合文意的一项是（2分）

- A. 人工智能上升为国家战略，必将促进我国科技、经济乃至综合国力的提升。
- B. 我国人工智能的快速发展取决于人才的培养，因此我们要保持清醒认识，因地制宜。
- C. “AI换脸”技术挑战着法律的底线，与之相关的案例呈上升趋势。
- D. 我国即应采取措​​施应对人工智能安全问题，为全球人工智能安全发展贡献智慧。

19.从上述三则材料可以看出，_____、_____、_____是推动人工智能技术健康、快速发展的重要因素。（3分）



(二) 阅读《红枣林的情愫》，完成 20-23 题。(共 11 分)

红枣林的情愫

郭力

①从延安出发，往北偏东方向走，向高原高处，向大山深处。汽车沿着盘山公路转过了一道又一道弯，终于到达目的地陕西佳县——我在履历表“籍贯”一栏无数次填写过的地方，我与祖辈血脉相连的故乡，却是平生第一次相逢。

②难以想象，佳县县城竟建在高山绝壁之上，脚下黄河奔流。这里古称葭州，是颂歌《东方红》的诞生地。当年毛泽东同志率党中央转战陕北的日子，有近三分之一的时间在佳县度过。在革命最严峻、最艰苦的时候，佳县人民甘愿把自己仅有的粮食拿出来，不遗余力地支援解放战争。1947年，毛泽东同志为佳县县委题词：“站在最大多数劳动人民的一面”。在县城正街的南头，一块高高矗立的石碑上这十三个遒劲大字，就像一座闪光的灯塔，激励着共产党人不忘初心。

③我的父亲，也正是在党中央转战陕北期间，加入了共产党的部队，走上革命道路。靠着一双脚板，走出了大山，走向西柏坡，走进北京。

④高山巍巍，黄河流淌。千百年来，佳县这座偏远的山城，历经苦难，顽强生存。佳县栽培红枣有着悠久的历史，其古枣园被联合国粮农组织认定为“全球重要农业文化遗产”，成为中国西北地区首个入选的农业系统。佳县人民立足山区农业县、革命老区县和吕梁山片区县的实际情况，艰苦奋斗、埋头苦干，在2019年年底实现了整县脱贫摘帽。一棵又一棵枣树在沟坎里倔强扎根，见证着这片土地的日升月落、沧桑巨变。

⑤沿着逶迤的古城墙，我漫步在县城高低起伏的老街小巷中，走过学校、医院、美食街……路过的每一个人、听到的每一句乡音、看到的每一个笑容，都让我有一种莫名的亲切感。夜晚，山城灯火璀璨，遥望那坐落于孤石之上的香炉寺，感受着这方土地的宁静。耳边传来一阵喧闹声，一群身穿校服的学生娃从高坡上奔跑而下，应该是刚下晚自习。他们那冒着热气的红扑扑的小脸儿，升腾着黄土地上新的希望。

⑥走进郭家畔村，这是父亲出生、成长的小村庄。穿过一大片玉米地，转了几道黄土坡，绕过遍栽枣树的山岭，进入堂哥家的院落。首先映入眼帘的是羊圈，满圈的山羊“咩咩”叫着，



往篱笆墙挤过来，湿漉漉的眼睛好奇地打量着我这个“不速之客”。堂哥早年也到城里打过工，可终究还是难离故土，又重新过上了“早上一垧地，后晌一群羊”的生活。

⑦在堂哥家简朴而凉爽舒适的窑洞里，堂嫂和侄女为我们张罗了一桌丰盛可口的农家菜，香气扑鼻的羊汤、炖肉、炒土豆丝，还有手工制作的凉粉、黄豆钱钱饭，都是黄土地的特产。一口口米酒千万句话，胸中翻滚着热耳酸目的情愫。

⑧不由得想起父亲生前经常念叨的往事：七十年前，母亲第一次随父亲回家乡，坐上驴拉的车，在傍晚时分风尘仆仆抵达婆家的窑洞。迎接新媳妇的第一顿晚餐是稀稀的小米汤，母亲喝完后等着上主食，后来才知，稀饭就是晚饭、晚饭就是稀饭，往后的一日三餐，主食都是稀米汤！今昔对比，不禁泪目。看堂哥家专门储藏粮食的窑洞里，堆满了五谷杂粮，我们终于可以告慰先人了。

⑨自古以来，干旱缺水的气候和水土条件，导致陕北高原生态脆弱，广种薄收，只适宜出产耐旱的玉米、小米之类的粗粮。“地老天荒梁峁秃，糜谷旱得拧麻花”，道尽了曾经恶劣的生态环境和老百姓生活的艰辛。这些年来，家乡人民从生态、产业、科技等方面着力，退耕还林还草，治理水土流失，全力打造红枣、牛羊、红薯、康养旅游等产业链，贫瘠的黄土高原上走出了一条绿色发展的乡村振兴之路。

⑩干旱的黄土圪梁梁上，生活着我的乡亲。他们忠厚、善良、刚强，他们知足常乐，坚实而细腻，他们为黄土地赋予蓬勃生机。眼前，是那白生生的羊羔羔，那蓝莹莹的天……

选自《人民日报》（2023年11月15日第20版有改动）

20. 回首往事，文章写了我的故乡陕西佳县在革命战争年代做出的贡献；今昔对比，文章又重点写了①和②，再写我回到堂哥家与亲人团聚的情景；最后写故乡的蓬勃发展，家乡人的乐观刚强。（2分）

21. 联系上下文，说说你对第④段画线句中“倔强扎根”的理解。（3分）

22. 第⑦段中的“一口口米酒千万句话”和第⑩段中“眼前，是那白生生的羊羔羔，那蓝莹莹的天……”采用的是陕北高原特有的一种民歌“信天游”形式。结合文意，简要分析其表达效果。（3分）

23. 本文既写出了故乡发生的巨大变化，又写了“我”对故乡强烈的爱。结合文意，说说“我”为什么对“平生第一次相逢”的故乡有如此强烈的感情。（3分）



(三) 阅读下面文字，完成 24-26 题。(共 7 分)

①当今世界，科技在体育中的作用越来越突出。习近平总书记指出：“建设体育强国，必须实现高水平的体育科技自立自强。”使用机器人从事翻译、保洁、导航等服务，提升办赛效率；推进绿色电能供应、智能化基建，让运动场馆更低碳环保；从点燃杭州亚运会主火炬的“数字人”，到第六届中国国际进口博览会上新升级的乒乓球教练机器人……科技赋能的创新实践，为体育产业高质量发展注入新动能。

②近年来，体育与科技融合发展成为一种趋势。不少地方积极探索，加强智能技术应用，打造沉浸式户外运动体验空间，加快构建更高水平的全民健身公共服务体系。着眼未来，仍需在实践中不断创新，让科技更好为体育赋能，让相关成果惠及更多人。

③【甲】在足篮球、田径、乒羽网等项目的高水平赛事和训练中，辅助裁判系统、大数据分析、陪练机器人等技术日臻成熟，成为重要的“基础设施”。在围棋、国际象棋、象棋等智力运动中，人工智能不断迭代升级成为提升竞技水平的重要工具。推广应用高科技，既能提高比赛专业性，也有利于降低观赛门槛。比如，在北京冬奥会、杭州亚运会等比赛转播中，运动员的空中翻转动作、乒乓球的落点分布被追踪模拟呈现出来，观赏性大幅度提升。未来，还应在赛事转播、运动表现分析等方面持续发力，与时俱进，加强技术支撑。

④【乙】坐在划船机上，借助头戴式显示设备的虚拟仿真技术，就能感受畅划大海、湖泊、河流等不同场景的乐趣。随着智能穿戴设备普及、健身行业数字化进程加快，体育运动日渐拓展内涵与外延，智能健身、云赛事、虚拟运动等新形式丰富了人们的选择。虚拟运动等打破了时间、场地等因素的限制，有利于丰富运动场景。想方设法让智能设备更可及、更便利，让普通人也有机会尝试强对抗、高难度项目，有利于催生体育新业态，更好满足人民群众的美好生活需要。

⑤【丙】智能操场上，学生做完立定跳远后，系统能立刻报出成绩，并在大屏幕上显示起跳角度等影像分析；智能健身房里，只需扫描二维码，个人运动时的心率、消耗的能量等信息就实时显示在手机上。得益于 5G、大数据以及人体运动姿态捕捉技术的成熟，大批量运动数据的生产、采集和分析成为可能。激活数据要素，用好数据分析，不仅有助于打造“测试—训练—测试—提高”的科学训练闭环，开辟体育产业发展的新蓝海，也将促进体育强国建设。

⑥为人民健康筑基，为美好生活添彩。打开视野，抢抓机遇，在创新的沃野上奔跑，就一定推动“体育+科技”结出更多硕果。

(《人民日报》，有改动)



24. 本文阐明的主要观点是什么？（2分）

25. 根据文意，将下列语句分别填入文中【甲】【乙】【丙】处，恰当的一项是（2分）

① 推广智能设备，培育体育新业态。

② 善用大数据，打造运动新体验。

③ 借助先进技术，激发办赛新气象。

A. 【甲】②【乙】①【丙】③ B. 【甲】②【乙】③【丙】①

C. 【甲】③【乙】②【丙】① D. 【甲】③【乙】①【丙】②

26. 阅读下面两则材料，任选一则说说这则材料可以作为③④⑤中哪一段的论据。（3分）

【材料1】2023年中国网球公开赛的一个细节，令人印象深刻。观众发现，中网首次启用了电子司线系统。相比“人工司线+鹰眼挑战”的“半自动”方式，电子司线升级为“全自动”判罚，大大减少误判。

【材料2】智能滑雪鞋垫，被称为踩在脚底的“私人滑雪教练”。在滑行过程中，它们随时可以获取使用者的滑行姿势、转弯弧度、起跳落地角度等运动参数，还可以通过无线蓝牙与相关手机App连接，并可借由耳机对用户进行技术指导。

五、写作（40分）

27. 从下面两个题目中任选一题，按要求写一篇文章。

（1）生活中处处有惊喜。故乡的发展变化给游子带来惊喜，科技赋能的创新实践给社会带来惊喜，学习上的进步给你带来惊喜。体会到人间真情是惊喜，收到盼望的礼物是惊喜，邂逅多年不见的好友是惊喜……惊喜源于热爱，源于创新，源于坚持，源于智慧……
请以“惊喜”为题写一篇文章。文体不限，诗歌除外。

（2）请以“我站在高处，目光坚定”为开头，写一篇故事。题目自拟。

要求：将作文题目写在答题卡上，作文内容积极向上，字数在600-800之间，不要出现所在学校的校名或师生姓名。