

九年级试卷·语文(B卷)

本试卷共6页,22题,总分120分。考试用时150分钟。

注意事项:

1. 答卷前,考生务必用0.5毫米黑色水笔将自己的姓名和准考证号填写在试卷、答题卡上相应位置。答案写在答题卡各题目指定区域内相应位置上。
2. 期末试卷,纸短情长。命题人希望你认真审题,理性分析,全面答题,用美丽的姿态迎接考试。

一、积累运用(共25分)

1. 阅读下面语段,把加点字的读音和拼音所表示的汉字依次填在方格内。(2分)

这个世界最遗憾(hàn)(▲)的事情莫过于痛失所爱。人们往往习惯在爱人身上不断汲取(▲)取能量,却不愿为之付出一丁点精力。之所以出现这种状况,是因为有人觉得在公众场合对爱人好,似乎会有jiǎo(▲)揉造作之感,于是他们宁可附庸(▲)风雅,风花雪月,而这正是人性之堕。

(摘自百度百科《一个人的教养》)

▲	▲	▲	▲
---	---	---	---

2. 默写。(8分)

- (1)露从今夜白, ▲。(杜甫《月夜忆舍弟》)
- (2) ▲,直挂云帆济沧海。(李白《行路难》)
- (3)春蚕到死丝方尽, ▲。(李商隐《无题》)
- (4) ▲,病树前头万木春。(刘禹锡《酬乐天扬州初逢席上见赠》)
- (5)但愿人长久, ▲。(苏轼《水调歌头·明月几时有》)
- (6) ▲,水满陂塘。(秦观《行香子》)
- (7)浮光跃金, ▲。(范仲淹《岳阳楼记》)
- (8) ▲,思而不学则殆。(《论语》)

3. 下面语段中标序号的画线句子都有语病,请按提示加以改正。(3分)

①随着人们生活水平的提高,使电子产品极其广泛地进入大众的生活。但是大量的废旧电子产品垃圾也令全世界感到头疼。②据统计,2017年全球共产生大约6500万吨左右的废旧电子产品垃圾。③这些废旧电子产品垃圾不仅危及人们的生命健康,而且不利于生活环境的净化。④全人类要重视这一问题的严重性,不断提高废旧电子产品垃圾综合整治的力度。

- (1)第①句成分残缺,应把 ▲ 删去。
- (2)第②句词语赘余,应把 ▲ 删去。
- (3)第③句语序不当,应把 ▲ 与 ▲ 调换位置。
- (4)第④句词语不搭配,应把 ▲ 改为 ▲。

4. 名著阅读。(6分)

- (1)下列对名著内容的表述有错误的一项是(▲)(2分)

- A. 新来留学的同乡的衣箱中被翻出一双绣花的弓鞋，并且这一群读书人又在客车上让起了座位，这让鲁迅摇头，心里很不满。
- B. 在《我爱这土地》一诗中，诗人咏叹“雪落在中国的土地上/寒冷在封锁着中国呀……”，悲悯人民的困苦，忧伤祖国的命运。
- C. 林肯号的舰长和全体海员同仇敌忾，决心一定要捕获独角鲸。但是加拿大人捕鲸手内德·兰德对独角鲸的存在表示怀疑。
- D. 刘四爷把“人和车厂”卖了，带着钱享福去了。虎妞继承刘四爷车厂的希望破灭了，只好拿出钱，买下了二强子的一辆车给祥子。

(2) 阅读《西游记》选段，在横线上写出人物姓名。(1分)

那罗刹出门，高叫道：“孙悟空何在？”行者上前，躬身施礼道：“嫂嫂，老孙在此奉揖。”罗刹咄的一声道：“谁是你的嫂嫂！那个要你奉揖！”行者道：“尊府牛魔王，当初曾与老孙结义，乃七兄弟之亲。今闻公主是牛大哥令正，安得不以嫂嫂称之！”罗刹道：“你这泼猴！既有兄弟之亲，如何坑陷我子？”

选段中罗刹所说“我子”指的是_____。

(3) 阅读《儒林外史》选段，回答问题。(3分)

A 听了，心里想道：“此书既是天下没有第二本，何不将他缮写成数套，添了我的名字，刊刻起来，做这一番大名？”主意已定，竟去刻了起来，A 是谁？他怎么得到的书？

5. 根据下列三则材料，完成题目。(6分)

【材料一】新华社北京12月22日电：36岁的《童话大王》即将停刊。12月15日，著名作家郑渊洁发微博称：“1985年创刊的《童话大王》杂志2022年1月停刊”。郑渊洁对“新华视点”记者说，他希望用停刊的方式，唤醒更多人和有关部门重视商标领域的知识产权保护。

(摘自新华社12月22日“新华视点”)

【材料二】“把我100多篇文章收录到数据库，还通过电脑、手机这些端口来传播，不仅不告诉我，读者包括我自己下载还要付费，我本人却从没拿到过一分钱稿费。”89岁的中南财经政法大学退休教授赵德馨选择了维权。对中国知网擅自收录他的100多篇论文打起了官司且全部胜诉，累计获赔70多万元。

(摘自2021年12月09日12版《光明日报》)

【材料三】专利本就是充分公开的技术，一家企业若想模仿，私底下找到专利持有企业的工程师“点钱”那么一两次的，就可以进行技术重现。但专利持有方若要起诉侵权，就得给出证据——另一方面，知识产权法庭虽有，但不多。

(摘自2018-03-12《科技日报》)

(1) 材料一、二揭示的主要现象是什么？(2分)

(2) 结合材料三，分析企业维权困难的原因。(2分)

(3) 针对维权难问题，根据材料，谈谈我们应该做些什么？(2分)

二、阅读理解(共45分)

(一) 阅读下面的古诗，完成6~8题。(共6分)

咸阳城东楼

许浑

一上高城万里愁，蒹葭杨柳似汀洲。
溪云初起日沉阁，山雨欲来风满楼。
鸟下绿芜秦苑夕，蝉鸣黄叶汉宫秋。
行人莫问当年事，故国东来渭水流。

6. 从诗中“▲”可以看出，诗人登上咸阳城东楼的具体时间是▲。(2分)
7. “山雨欲来风满楼”在本诗中的深层含义是什么？(2分)

8. “鸟下绿芜秦苑夕，蝉鸣黄叶汉宫秋”表现了诗人什么感情？(2分)

(二) 阅读下面文言文，完成9~12题。(共13分)

【甲】已而夕阳在山，人影散乱，太守归而宾客从也。树林阴翳，鸣声上下，游人去而禽鸟乐也。然而禽鸟知山林之乐，而不知人之乐；人知从太守游而乐，而不知太守之乐其乐也。醉能同其乐，醒能述以文者，太守也。太守谓谁？庐陵欧阳修也。

【乙】吴履迁安化知县。大姓易氏保险自守，江阴侯吴良欲将兵击之，召履计事。履曰：“易氏逆死耳，非反也，招之当来。不来，诛未晚。”良从之，易氏果至。良欲籍^①农故为兵者，民大恐。履曰：“世清矣，民安于农。请籍其愿为兵者，不愿，可勿强。”迁潍州知州。山东常以牛羊代税，履与民计曰：“牛羊有病死患，不若输粟便。”他日，上官令民送牛羊之陕西。他县民多破家，潍民独以输粟保。会改州为县，召履还，潍民皆涕泣奔送。

【注】①籍：登记造册。

9. 解释下面句子中加点的字。(4分)

- (1) 而不知太守之乐其乐也(▲) (2) 太守谓谁(▲)
(3) 江阴侯吴良欲将兵击之(▲) (4) 会改州为县(▲)

10. 用现代汉语写出下面句子的意思。(5分)

- (1) 醉能同其乐，醒能述以文者，太守也。(3分)

- (2) 上官令民送牛羊之陕西。(2分)

11. 【乙】文中吴履为潍州百姓做了什么事？用自己的话概括。(2分)

12. 欧阳修和吴履都是爱民的好官，前者爱民体现在▲，后者爱民体现在▲。(每空不超过10个字)(2分)

(三) 阅读下面的文章，完成13~16题。(共10分)

高分量与低姿态

丁星

①真正具有“高分量”的人，大都具有低姿态的特点。

②被称为饱学博知、一代大儒的国学大师王国维，在清华国学院授课时经常说的一句话竟然是“这个我不懂”。在常人心目中，“我不懂”三个字不可能与大师沾边，即便真的不懂，也不会公开露辞。但王国维却毫不掩饰，当众坦承“我不懂”，这既是实事求是，更是一种大师风范。

③愈是知识丰富的人愈知道学识的无止境，愈是温和谦逊，愈能探求不止以完善自我。反之，则会不懂装懂，或来一番翻弄。

④今年5月22日，我国当代著名的农业科学家、被誉为“杂交水稻之父”的袁隆平先

生因病逝世。噩耗传出，举国悲痛，亿万民众自发地以各种方式寄托哀思，其感人场面实属罕见。袁先生曾经说过这样一番话：“尽管天上有一颗以我的名字命名的行星，地上到处有我的画像，名字也经常出现在各种媒体上，但我绝对没有高处不胜寒的感觉。因为我童心未泯，不喜欢古板，不喜欢一本正经。”他在各种场合都保持着普普通通的本色，总是那么随性，那么率真。也正是这种低姿态，凸显出他的崇高品格，并成为人们心中真正的明星。

⑤曾经听过这样一个故事：有一年，北大新生入学，有位男生携带了很重的行李，走进偌大的燕园，简直找不到北。此时，他看到了一位校工模样的老人，就把行李往老人身边一放，说：“大爷，麻烦您帮忙照看一会儿。”说完男生就自己报到去了，老人就一直在那里老老实实地守着。9月初的北京天气仍很热，一位学生见老人满头大汗，想要替他照看，可老人不同意：“还是我等他吧，换了人他就找不着了。”过了许久，这位男生才赶了回来。三天后的开学典礼上，这位男生惊讶地发现，那天帮自己看行李的“校工”，竟是副校长、国学大师季羡林，顿时感动万分。

⑥季羡林先生有很多令人仰慕的称号，但他却对这些不感兴趣。他在一篇文章中写道：“这样的人，滔滔者天下皆是也。但是，现在却偏偏把我‘打’成泰斗。我这个泰斗又从哪讲起呢？”他公开提出：“请从我头顶上把‘国宝’的桂冠摘下来。”正因为他不以学界的“大腕”自居，所以才那么平易近人，甚至不顾炎热给那位新生照看行李。

⑦为人处世保持低姿态，更是许多艺术家的本色。

⑧谭鑫培是著名京剧表演艺术家，是谭派老生的创始人。有一次在某戏院演出《战长沙》，他扮演的黄忠下场时，照例要耍大刀。收式时，他先将刀迎面拖过，复又横刀折回。此时，台下有一位观众大喝倒彩，谭鑫培感到十分惊讶。散戏后，谭鑫培未及卸妆，便亲自恭恭敬敬地把这位观众请至后台，向其请教。该观众将喝倒彩的原因说破：“骑马耍刀，迎面拖过，应该平举折回，若由下面折刀，马头岂不被砍掉了？”谭先生听后恍然大悟，连连称谢不已。

⑨这些名人的低姿态，无不凸显出他们的高品格。如果没有真才实学，没有宽阔的胸襟和非凡的气度，是不可能达到这种境界的。越是有“高分量”的人，越能放低姿态。低姿态不是装模作样，表面谦虚；而是有自知之明，懂得天外有天山外有山。低姿态的人不是与世隔绝，或者性格孤僻；而是在社会交往中保持一个真正的自我，使自己在这个充满诱惑的世界上不至于迷失方向。

（选自《演讲与口才》2021年第17期，有删减）

13. 作者的主要观点是什么？（2分）

14. 文中“低姿态”有哪些含义？（3分）

15. 分析下面句子中加点词语的表达效果。（3分）

散戏后，谭鑫培未及卸妆，便亲自恭恭敬敬地把这位观众请至后台，向其请教。

16. 下面这则材料能否作为本文的论据？理由是什么？（2分）

牛顿说：“如果说我比别人看得更远些，那是因为我站在了巨人的肩上。”

（四）阅读下面的文章，完成17~21题。（共16分）

许先生

路明

①见到许伯威先生时，他已经七十岁了。这位国内顶尖的理论物理学家，在校方的邀请下重新出山，给我们这些本科生上量子力学。

②许先生一头白发，总是穿一件灰色的夹克衫，朴素干净；夏天则是灰色短袖衬衫。量子力学是物理系学生公认最难的课程。许先生讲课不用投影仪，不用幻灯机，坚持写板书。从普朗克到薛定谔，从海森堡到狄拉克，涉及无数抽象的演绎与推导。许先生每次上课都密密麻麻地写满四大块黑板，擦掉，再写满。逻辑清晰，一丝不苟。

③被问起缘何选择研究量子理论，许先生笑言，当年他在南开大学读研究生时，学校组织批判“资产阶级学术理论”，分配给许先生的任务是批判狄拉克的量子学说。

④动乱中，这却是一个难得的可以静心读书的机会。许先生借“批判”之名，系统钻研了狄拉克的理论，大为叹服，从此与量子结缘，矢志不渝。

⑤1970年，“东方红一号”卫星上天时，先生正在甘肃农村劳动。他身边没有任何资料，硬是从牛顿定律出发，推导出整个力学体系，进而计算出“东方红一号”卫星的轨道参数。与官方公布的数据比较，几乎丝毫不差。

⑥许先生给我们上课的那个学期，正值“本科教学评估专家组”前来视察，学校极为重视。

⑦系里召开大会，反复教导我们，万一遇上专家私访，该如何作答。

⑧此外，为展示我校学子积极向上的精神面貌，各宿舍推选一人，每天早上六点钟去体育馆打乒乓球。

⑨教务处也不闲着，派出人手在各教学楼蹲守，专抓那些迟到、早退等“学风不正”的学生。抓到就记过，取消奖学金及保研资格。

⑩一时间人心惶惶。

⑪那天上午，许先生正上着课，一位教务处的领导冲进教室，揪住一个正趴着睡觉的学生，要记他的名。

⑫我听见许先生的声音：“请你出去。”

⑬领导愣了：“我在给你整顿课堂纪律呢。”

⑭“那么，请你尊重我的课堂。”许先生顿了顿，一个字一个字地说，“我不希望学生上课睡觉，但我捍卫他们睡觉的权利。现在，请你出去。”

⑮领导脸憋得通红，犹豫了一下，怏怏地走了。

⑯课堂里掌声雷动，经久不息。

⑰今天想起这段话，我依然抑制不住热泪滚滚。没错，我就是那个上课睡觉的本科生。

⑱从那天起，我没在许先生的课上开过一分钟小差。期末成绩九十八分，是我本科四年的最高分。

⑲我们是许先生教的最后一届学生。一年后，我直升本校研究生，后来又读了博，成为一名高校教师。

⑳在我的课上，我坚持不点名。我对每一届学生说着许先生的话：“我不希望你们翘课^①，但我捍卫你们翘课的权利。”

㉑2007年4月29日，许先生因病去世。按先生遗愿，丧事从简，谢绝吊唁。噩耗传来，很多老师和学生哭了。

㉒记得有一节课，讲到电子轨道的角动量，先生仿佛在无意中谈及生死——一个人的生死，对宇宙而言，真的不算什么。总质量守恒，总能量守恒，角动量守恒。生命不过是一个熵减到熵增的过程。始于尘土，终于尘土。

㉓我不知道，一个生命对于另一个生命，究竟意味着什么。是一个粒子轰击另一个粒子，一个波经过另一个波，抑或是一个量子态纠缠着另一个量子态？我只知道，在那样一个时刻，有一个人，一句话击中了我，照亮了我，改变了我前行的方向。

（选自《读者》2021年第21期，有删减）

【注】①翘课：逃课。

17. 第③~⑯段回忆了许先生的哪些往事? (3分)

18. 许先生是怎样的人? (4分)

19. 请具体分析第⑳段在文中的作用。 (3分)

20. “课堂里掌声雷动, 经久不息。”这句话表现了学生们什么心理? (3分)

21. 下面句子的含义是什么? (3分)

在那样一个时刻, 有一个人、一句话击中了我, 照亮了我, 改变了我前行的方向。

三、作文(共50分)

22. 阅读下面材料, 根据要求作文。(50分)

孔子说: “知之者不如好之者, 好之者不如乐之者。”

著名教育家霍懋征说: “没有兴趣, 就没有教育。”

作为学生, 读了以上两句名言, 你一定有所感悟, 并形成观点。请写一篇议论文, 论证你的观点。

要求: (1) 题目自拟。(2) 不少于600字。(3) 文中不得出现真实的人名、校名。