

八年级第二学期期末考试

语文试卷

总分	核分人

本试卷共 8 页。总分 120 分，考试时间 120 分钟。

题号	第一部分	第二部分					第三部分
		一	二	三	四	五	
得分							

得分	评卷人

第一部分

(1~4 题 20 分)

1. 阅读下面的文字，回答后面的问题。(6 分)

[甲]“黄海冷水团”是夏季出现在我国黄海海域的低温高盐类型的水团，其消长对黄海、渤海甚至东海的海洋捕捞业和养殖业都有很重要的影响。

[乙]青藏高原地区的生态系统自 20 世纪 80 年代以来整体(qūshì)向好，生物多样性在人为保护(干预、干涉)下保持良好。

[丙]千百年来，青春的力量，青春的涌动，青春的创造，始终是推动中华民族勇毅前行、(yìlì)于世界民族之林的磅礴力量！

[丁]降雨、大风、降温(前呼后拥、接踵而至)，河北多地将出现连续性降水，降水过程中伴有大风天气，气温也会随之降低。

(1) 给上面[甲][丙]两段文字中加点的词语注音。(2 分)

①消长() ②磅礴()

(2) 根据上面[乙][丙]两段文字中的拼音写出相应的词语。(2 分)

①(qūshì) ②(yìlì)

(3) 从[乙][丁]两段文字中的括号内选择符合语境的词语，分别填入[乙][丁]两段文字的空缺处。(2 分)

2. 在下列横线上填写出相应的句子。(6 分)

(1) 执策而临之，曰：“天下无马！”呜呼！_____？
_____！（韩愈《马说》）

(2) _____，同是宦游人。（王勃《送杜少府之任蜀州》）

(3) 在《桃花源记》中，陶渊明对渔人进入桃花源后看到的田园风光是这样描绘的：“土地平旷，屋舍俨然，_____。”语言极简洁，却字字真醇，韵味十足。

(4) 在杜甫的《茅屋为秋风所破歌》中，作者以刚劲有力的笔锋，用“_____”



- 力铺叙狂风吹着茅草的情景，显出了风力之大和情况的混乱。
3. 下面是校园矛盾纠纷调解工作室中的四块以“文明互让，和为贵”为主题的宣传展板，请从中选出一则你最喜欢的宣传标语，并说明理由。(3分)

江以疏为通
人以和为贵

甲

微笑是文明的语言
和谐是睿智的灯塔

乙

一言一行展文明
一让一谅显温情

丙

退一步海阔天空
让三分风平浪静

丁

我选_____中的宣传标语，理由是：_____

4. 阅读下面的文字，回答后面的问题。(5分)

“疫情又阻挡了我们通往校园的路，但是，我们停课不停学、隔屏不隔爱。”新冠肺炎疫情反复，河北省部分地区受疫情影响停止线下教学，开始了线上教学。某校八年级(3)班学生在线学习期间，自发成立了学习互助小组，并将小组命名为“‘学学半’学习互助组”，让大家能够互帮互学，共同进步。

“学学半”学习互助组



- (1)请你结合《礼记·虽有嘉肴》中的相关内容，向同学们介绍“‘学学半’学习互助组”的命名意图。(3分)

答：_____

- (2)小冀不愿意参加“‘学学半’学习互助组”，怕耽误自己做课下作业，你将怎样劝说他？(2分)

答：_____

第二部分

(5~21题 50分)

得分	评卷人

一、阅读下面这首诗，回答5~6题。(6分)

卖炭翁

卖炭翁，伐薪烧炭南山中。满面尘灰烟火色，两鬓苍苍十指黑。卖炭得钱何所营？身上衣裳口中食。可怜身上衣正单，心忧炭贱愿天寒。夜来城外一尺雪，晓驾炭车辗冰辙。牛困人饥日已高，市南门外泥中歇。

翩翩两骑来是谁？黄衣使者白衫儿。手把文书口称敕，回车叱牛牵向北。一车炭，千余斤，宫使驱将惜不得。半匹红纱一丈绫，系向牛头充炭直。

5. 简要分析“晓驾炭车辗冰辙”一句的表达作用。(3分)

答：_____

6. 从卖炭翁的悲惨故事中可以看出当时怎样的社会现实？(3分)

答：_____



得 分	评卷人

二、阅读下面文言文,回答 7~11 题。(14 分)

游青碧溪记

溪在点苍山^①马龙峰之南。正德庚辰,予尝游焉。嘉靖辛丑,郡守杨公、邛崃祠部许公玉林,复延予至溪上。丙辰,又同郡马公元罔、任公积斋,深穷其源。

源出山下石间,涌沸^②为潭,深丈许,明莹不可藏针。小石布底,累累如卵如珠,青绿白黑,丽于宝玉,错如霞绮。才有坠叶到潭面,鸟随衔去。潭三面石崖,其净如拭^③,纤尘不住,观玩久之。乃侧上左崖石罅中,避雨而坐,俯瞰潭水,更互传杯,不觉尽醉。右崖有“禹穴”二字,杨公所刻。出潭东行,见石上流泉,渐靡^④成渠,最滑不可着足。有轻蹇者,辄失脚落。中潭深两丈许,以水明见底,人多狎^⑤易之,不知其叵测也。下潭水光深青色,中潭水光鸦碧色,上潭水光鹦绿色。水石相因水光愈浮石色愈丽。予每一至溪上,穀纹^⑥壁影,印心染神。出溪虽涉尘事,而幽光在目,累月不能忘。

缘溪而出,水之所经,因地赋形,圆者如镜,曲者如初月,各有姿态,皆可亭^⑦以赏其趣。马、任二公,尝建“濯缨亭”,今废矣。此溪四时不竭,灌润千亩,人称为“德溪”云。

①点苍山:位于云南大理。②沸:泉水涌出的样子。③拭:擦。④靡:冲荡。⑤狎:轻忽,不重视。⑥穀(hú)纹:形容溪水微波如绉纱。⑦亭:建造亭子。

7. 解释下列句子中加点的词语。(3 分)

(1)复延予至溪上 延:_____

(2)深穷其源 穷:_____

(3)因地赋形 因:_____

8. 用“/”给下面的句子断句。(标两处)(2 分)

水石相因水光愈浮石色愈丽。

9. 下列句子中,加点的“而”与例句中的“而”用法相同的一项是……() (2 分)

例句:缘溪而出

A. 潭西南而望(《小石潭记》)

B. 而计其长曾不盈寸(《核舟记》)

C. 故外户而不闭(《礼记·大道之行也》)

D. 鸣之而不能通其意(《马说》)

10. 把下列句子翻译成现代汉语。(4 分)

(1)深丈许,明莹不可藏针。

译文:_____

(2)圆者如镜,曲者如初月。

译文:_____

11. 选文中加线的句子蕴含了作者怎样的情感?(3 分)

答:_____

得 分	评卷人

三、阅读下面文字,回答 12~15 题。(11 分)

“神十三”这样回家

①2022 年 4 月 16 日上午,神舟十三号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆,被称作“感觉

※※八年级语文 第 3 页 (共 8 页)※※



扫描全能王 创建

良好”乘组的神舟十三号航天员翟志刚、王亚平和叶光富结束“太空出差”，回到阔别半年之久的地球，为我国迄今最长一次太空载人飞行画上圆满句号。

②神舟十三号载人飞船不仅是目前我国在轨驻留时间最长的飞船，也成为返回速度最快的飞船。

③神舟十三号载人飞船返回，首次采用快速返回模式，使得航天员能够更快更舒适地安全返回地面。和神舟十二号载人飞船相比，此次快速返回并没有太多技术升级或改变，但中国航天科技集团五院技术人员通过对飞行任务事件进行合理裁剪和调整、压缩操作时间，将返回所需时间由11个飞行圈次压缩至5个飞行圈次。

④神舟十三号飞船从空间站撤离后，首先绕地球飞行5圈，每圈用时大概1.5小时。此前，神舟十二号载人飞船返回时共绕飞地球18圈，历时一天多。

⑤首次快速返回，对着陆场的搜救能力提出更高要求。由于着陆场搜索区域达数万平方公里，又有戈壁、沙漠、盐碱地、水域等多种地形地貌，搜索难度大、横跨范围广。为此，神舟十三号搜救回收队伍早早投入演练，集结起搜救空中分队、地面分队、医监医保等各方面力量，并在搜救回收空中、地面分队中增加一批全新的智能化设备，保障搜救回收的高效率。

⑥神舟十三号载人飞船返回地球可以说是过程复杂、惊心动魄，要依次经过轨返分离、推返分离、再入大气层、过黑障区、开降落伞、开着陆反推发动机等关键环节，返回过程还要经历严酷空间环境和轨道条件的考验。通过科技人员控制好3个“度”，神舟十三号飞船最终稳稳落地。

⑦速度控制要恰到好处。神舟飞船在轨道上运行的速度大约为7.8千米/秒，接近第一宇宙速度。如此快的速度下，要确保航天员的安全，就必须对返回地球后的最终着陆速度进行控制。为实现这一目标，中国航天科技集团五院技术人员在飞船研制阶段开展大量试验验证和数据判读，保证飞船在着陆过程中逐步降低速度，确保飞船顺利再入大气层。之后，返回舱进入大气层后依靠空气动力产生的阻力和升力减速，运动至地面附近时打开降落伞，进一步降低速度，着陆瞬间则开启返回舱底部的着陆反推发动机，从而将落地速度降低到一定范围。

⑧温度控制要适中。当返回舱进入大气层后，与空气发生剧烈摩擦，舱体表面局部温度可达上千摄氏度。为了确保舱内温度依然舒适，飞船控温的主要手段是依靠隔热结构对舱内进行保护。中国航天科技集团五院科研人员在舱体表面设计了隔热涂层，敷设有一层烧蚀材料，当温度达到一定程度时烧蚀材料升华脱落，带走大量热量，从而降低温度。

⑨此外，神舟飞船返回对着陆精度要求极高，为使返回舱着陆在指定区域，必须对飞船着陆点的精度进行控制。中国航天科技集团五院技术人员通过对神舟十三号飞行过程中速度、角度和方向的精准控制，使其最终着陆在预定地点。

⑩“黑障区”是飞船返回舱进入大气层后令人揪心的一段旅程。返回舱进入大气层时，与周围空气激烈摩擦，形成一个高温高压的电离气体层，这个气体层包裹在返回舱表面，隔绝了返回舱与地面测控站之间的通信联络，形成通信黑障区。为解决黑障区的跟踪测量问题，中国航天科工集团二院科技人员使用自主研发的雷达，从神舟十三号飞船进入大气层就开始跟踪测量。



⑪作为中国空间站关键技术验证阶段发射的第二艘载人飞船,也是驻留太空时间最久的神舟飞船,在神舟十三号载人飞行任务中,实现了多个首次。

12.下列对选文的理解和分析,不正确的一项是……() (2分)

- A. 选文第②段中加点的“目前”不可以删掉,这个词语体现了说明文语言的准确性。
- B. 神舟十三号载人飞船返回时,将所需 11 个飞行圈次减少了 6 个。
- C. 神舟十三号载人飞船返回地球要依次经过推返分离、轨返分离、再入大气层、开着陆反推发动机、开降落伞等关键环节。
- D. 神舟十三号载人飞船安全返回地球需要控制好速度、温度、着陆精度这 3 个“度”。

13.选文第④段运用了哪些说明方法?有何作用?(3分)

答:

14.神舟飞船返回舱进入大气层后到着陆这一过程中,是怎样控制速度的?(3分)

答:

15.为了让神舟十三号载人飞船更快更舒适地“回家”,中国航天科技集团的科研人员和技术人员开展了大量的实验验证和技术调整,这体现了怎样的科学精神?(3分)

答:

得分	评卷人

四、阅读下面文字,回答 16~19 题。(13 分)

长寿花

①窗台上,那株花草枝叶间粉红色的花朵,虽不大,却开得正闹,叶儿也绿得精神。红花衬着绿叶,绿叶鼓着浆汁,弥漫着一股春意,似有“春江水暖鸭先知”的意韵。

②看着眼前这株精神劲十足的花草,我想起了与它的过往。也许是缘分吧,去年五月的一天,我出差回单位,在楼道边的垃圾桶旁,遇见了这株养分耗尽、枯老垂死的花草。只一眼,就瞅见可怜巴巴的它了。我顺手捡起来一看,小小的塑料钵里,躺着三根早已脱光叶子的茎,好在用指甲轻轻一刮,茎秆上尚可流出汁液,只是奄奄一息。

③我知道植物缺水表皮就会起皱,施足水后,就可以恢复光泽。刚好我办公室里还有一个空着的漂亮的花钵,不妨试试吧,能否救活,就看它的造化了。

④我将它带到办公室仔细观察,发现塑料软钵内的植料已严重酸化。于是,我像一位拯救病人的大夫,制定了一套所谓的施救方案。施救的第一步就是改变植株生长环境,中和植料的酸碱度。为避免伤到植株的根部,我没有立即换掉原先的塑料软钵,也没有松动植料,而是先连续一周用清水轻轻浇施,把植料的酸性物质冲洗掉。一周后,老茎的底部渐渐长出了新的成株,接着,新的成株上吐出来绿芽。又过了几天,绿芽舒展成了几片薄薄的绿叶,虽然颜色极惹人喜爱,但总觉得它怏怏恹恹的,有些细弱单薄。

⑤真正的奇迹出现是一个多月后我从外地出差归来,原先单薄细弱的叶片,变成了有着厚重质感的墨绿,且有一种蔓延扩展之势。有些枝叶间居然结出米粒般的花蕾。再过几日,枝叶间又变魔术般地爆出朵朵粉红,似在向我微笑。我心中自然欣喜,有一种成功拯救他人生命的成就感。



⑥谁料就在我为这株花起死回生欣喜之时,花草却遭遇了老鼠的残害。不知什么时候,我的办公室里窜进了一只老鼠,它对窗台上这株刚刚复活的花草下了毒手。当我再度出差归来,花钵内只剩下了三个短秃秃的花草的茎桩子。我当夜便擒获了那只罪大恶极的老鼠。鼠患虽除,但花草是否能再度复活,我心里着实没底。除了浇浇水、晒晒太阳,我别无他法。

⑦没想到,就在时序进入深秋之季,这株花草却奇迹般地再度生出茎秆,生出几片绿叶。到了初冬,绿叶已蔓延得遮盖了整个花钵,更值得欣喜的是,在万物凋敝的隆冬,它还给我送来了花开的喜悦。我发现这株花草已真正进入了我的心里,我真的喜欢上了这株不屈不挠的花草。

⑧我真的不敢相信这株花草竟有如此惊人的求生力量和如此不屈不挠的精神,这种力量简直大到了无法抗御的程度。我无法知道,这株花草的根茎在泥里是如何走动、扩张和蔓延的,但它的这种顽强却激起了我对它的好奇:这到底是一株什么花草呢?我在手机植物识别功能的帮助下,得知它叫长寿花。长寿花,难怪它有如此之强的求生力量和不屈不挠蓬勃向上的精神。

⑨今年惊蛰之后,这株长寿花又似乎得到了春天的风信,赶着趟儿,又开出了一茬花儿,小小的植株上绿肥红硕,我饶有兴趣地数了数,足足有三四十朵。其实还不止,在枝叶下还隐藏着不少蓓蕾。我觉得很有趣,又非常激动,有一种难以言表的快乐。

16.请从修辞手法的角度,赏析选文第④段中加线的句子。(3分)

答:_____

17.选文第⑧段中,为什么说“难怪它有如此之强的求生力量和不屈不挠蓬勃向上的精神”? (4分)

答:_____

18.阅读选文,分别说说文章中体现出的作者对生命,对生活的情感态度。(3分)

答:_____

19.选文中小小的一盆花草都能努力生长,一次次给人惊喜,它顽强的生命力一定让对你有所触动,请结合自己的生活实际,谈一谈你的感悟。(3分)

答:_____

得分	评卷人

五、根据你对文学名著的阅读,回答 20~21 题。(6分)

20.下面的文字出自《钢铁是怎样炼成的》,其中“第一回参加斗争”具体指哪一件事情?(2分)

这一夜,保尔翻来覆去地想了许多事情。他柯察金第一回参加斗争,结果很糟糕。刚迈出第一步就被捉住关起来,像只笼子里的老鼠。

答:_____

21.你准备参加学校举办的“奋斗吧,青年”主题演讲比赛,需要从《钢铁是怎样炼成的》这部著作中选择合适的人物作例证,请说明你的选择及理由。(4分)

答:_____



得 分	评卷人