2022-2023学年度秋学期期中考试



八年级 语文试题

（满分：120 分 考试时间：120 分钟）

一、积累与运用（26分）

阅读下面一段文字，完成1—4题。（6分）

最爱秋日，爱她的秋日如画。如画的秋日，因那层林尽染的漫山红遍而愈加丰腴起来。月华如霜，流萤几点，青山点朱，阡陌留香，都在这秋日里被秋风悄然（fú）成一幅深红浅黄的山水画。观那遥遥涟漪 A抚那缕缕清辉，你会感受到，这如画秋日少了份[春](http://chuntian.sanwen8.cn/" \t "_blank)的萌动妩媚，增了许果香溢散； ( nì)了份[夏](http://xiatian.sanwen8.cn/" \t "_blank)的热情豪放，添了许从容宽余；丢了份[冬](http://dongtian.sanwen8.cn/" \t "_blank)的清寒[孤寂](http://jimo.sanwen8.cn/" \t "_blank)，多了许韵致风情。难怪刘梦得也流连于这如画的轮回更迭之美，兴味索然地在笔墨之尖描绘出这胜似春朝的如画秋日。

1. 请给文中加点的字注音。（2分）

悄\_\_\_\_\_\_\_ 涟\_\_\_\_\_\_\_

2. 请根据拼音写汉字。（2分）

\_\_\_\_\_\_\_(fú) \_\_\_\_\_\_\_( nì)

3.请在A处填上恰当的标点符号。（1分）

A处的标点符号是： \_\_\_\_\_\_\_

4.画线句作为这段文字的总结句有一处表达欠妥，请换用成语加以修改。（1 分）

修改：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.古诗文名句默写。(10分)

风景这边独好，“（1）\_\_\_\_\_，良多趣味”（郦道元《三峡》）。恋春光，“几处早莺争暖树，（2）\_\_\_\_\_”（白居易《钱塘湖春行》）；迷秋色，“树树皆秋色，（3）\_\_\_\_\_”（王绩（野望）；忧黎元，“柴门何萧条，（4）\_\_\_\_\_”（曹植《梁甫行》）；笑权贵，“（5）\_\_\_\_\_ ，不废江河万古流”（杜甫《戏为六绝句》）；抒豪情，“（6）\_\_\_\_\_？松柏有本性”（刘桢《赠从弟》）；立壮志，“（7）\_\_\_\_\_，志在千里”（曹操《龟虽寿》）。时空不是距离，友谊自在心间，“此物何足贵？ （8）\_\_\_\_\_”（《庭中有奇树》）；万里奔赴，难忘故乡山水，“山随平野尽，（9）\_\_\_\_\_ ”（李白《渡荆门送别》）。扛起家国重任，不负民族大义，“我赞美白杨树，就因为它不但象征了北方的农民，（10）\_\_\_\_\_ ”（茅盾《白杨礼赞》）。

6. 综合性学习。（10分）

  诚信是中华民族的传统美德，也是公民道德的基本规范。我校开展了“人无信不立”的主题活动。

（1）仿照下面的句子，写两句话，谈谈你对诚信的理解。（2分）

诚信就是一幅山水画，洗去铅华雕饰，留下清新自然；诚信就是一阵和煦的风, 吹去朔雪纷飞,带来春光无限；诚信\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 。

（2）为了探究诚信的传统内涵，请你搜集中国古代关于诚信的一条名言、一个失信的故事，填在下表相应的空白处。（2分）

|  |  |
| --- | --- |
| 名言 | 轻诺必寡信。 |
|  | ①\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 故事 | 曾子烹彘 |
|  | ②\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

（3）接诊医生对一个癌症晚期的病人说：“你的病并不严重，只要自己有信心就一定能治好。”这个医生的谎言是否违背了诚信原则？（2分）

（4）学校准备开展“我讲诚信”演讲比赛，下面是主持人刘明写的开场白。请你按要求帮他修改。（4分 ）

我是主持人刘明，欢迎来到“我讲诚信”演讲比赛现场。【A】为了让每一位同学都养成讲诚信的好习惯，我们学校实行了这次“讲诚信”的演讲比赛。今天，我们将把目光聚焦在我们各班推荐的选手身上，接受一次思想的洗礼。选手们都已经摩拳擦掌，准备就绪了，【B】他们会带给我们不一样的惊喜。【C】

1. 请指出开场白开头缺失之处：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

②【A】处画线句子中词语搭配不当，应将\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_改为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

③请把【B】处画线句改写为反问句：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

④请在【C】配上相应的体态动作：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、 诗文阅读（44 分）

(一）、阅读下面这首唐诗，回答 7～8 题。（5分）

早兴①

唐 白居易

晨光出照屋梁明，初打开门鼓一声。

犬上阶眠知地湿，鸟临窗语报天晴。

半销宿酒头仍重，新脱冬衣体乍轻。

睡觉②心空思想③尽，近来乡梦不多成。

【注释】①此诗是长庆三年（公元 823 年）诗人到杭州任刺史第二年早春所作。②觉：醒。③思想： 烦恼。

7.这首诗颈联中的“乍”字，历来被人称道，请加以赏析。（2 分）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ▲ ▲ ▲\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.请结合本诗尾联与《钱塘湖春行》结尾两句“最爱湖东行不足，绿杨阴里白沙堤”，说说它们的抒情方式和表达的情感有什么相似之处。（3 分）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ▲ ▲ ▲\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（二）、阅读下面这篇文言文，完成题目9～13题。（14分）

徙知徐州。河决曹村，泛于梁山泊，溢于南清河，汇于城下，涨不时泄，城将败，富民争出避水。轼曰：“富民出，民皆动摇，吾谁与守?吾在是，水决不能败城。”驱使复入。轼诣武卫营，呼卒长，曰：“河将害城，事急矣，虽禁军且为我尽力。”卒长曰：“太守犹不避涂潦，吾侪小人，当效命。”率其徒持畚锸以出，筑东南长堤，首起戏马台，尾属于城。雨日夜不止，城不沉者三版①。轼庐于其上，过家不入，使官吏分堵②以守，卒全其城。 (《宋史·苏轼传》)

[注释]①版：古城墙之夹板，中填土石，夯实，垒而成墙。②堵：古墙体单位，长与高各一丈为一堵。

9.解释下列加点的词(4分)

⑴尾属于城 ( ) ⑵轼诣武卫营 ( )

⑶轼庐于其上 ( ) ⑷卒全其城 ( )

10.用现代汉语翻译下列句子：(4分)

⑴ 吾在是，水决不能败城。

⑵河将害城，事急矣，虽禁军且为我尽力。

11.与“吾谁与守”句式相同的一项是( )(2分)

A. 尝射于家圃 B. 莲之爱，同予者何人

C. 急湍甚箭，猛浪若奔 D.但少闲人如吾两人者耳

12.苏轼在洪水泛溢“城将败”之际，采取的措施有(用自己的话简要概括)(2分)

13.从本文可以看出苏轼具有哪些可贵的品质?(2分)

（三）、阅读下面材料，回答14～16题。（共6分）

【材料一】

**路透社斯德哥尔摩2022年 10月6 日电**瑞典文学院常任秘书马茨·马尔姆当日在斯德哥尔摩举行的新闻发布会上宣布，将 2022 年度诺贝尔文学奖授予法国女作家安妮·埃尔诺（Annie Ernaux）。

瑞典文学院在当天发布的新闻公报中说，埃尔诺“以勇气和敏锐的洞察力揭示了个人记忆的根源、隔阂和集体约束”。在写作中，她“始终如一地从不同角度审视在性别、语言和阶层方面存在巨大差异的生活”，她的创作之路漫长而艰辛。

埃尔诺1940年出生于法国，是当代法国文坛有影响力的女作家之一，已出版多部作品，代表作包括《悠悠岁月》等。

诺贝尔文学奖首次颁发于1901年，从第一届颁给法国作家苏利·普吕多姆至2022年，共有119位得主。叶芝、罗曼·罗兰、马尔克斯、萧伯纳、海明威等著名作家均获得过这一奖项。

【材料二】

近日，2022 年诺贝尔生理学或医学奖、物理学奖、化学奖等自然科学类奖项的陆续揭晓。引发了国人对诺奖一年一度的热议。那么，我们今天应如何看待诺贝尔奖呢？

从对待历届获奖成果的角度来看，我们不仅要了解获奖者和他的科研成果，而且更要弘扬诺贝尔奖背后的科学家精神。无数获奖者数十年如一日潜心研究、不断探索，将专注科学、享受科学当作追求，他们身上所展现的探求、勇气、耐心等科学家精神，尤其珍贵。

2015年10月，在瑞典的颁奖典礼上，中国科学家屠呦呦凭借对疟疾治疗做出的突出贡献，获得诺贝尔生理学或医学奖，为中国的科学研究捧回了第一个诺贝尔科学奖项。1969 年，屠呦呦和她的团队开始系统收集整理历代医籍、本草、民间方药，并在此基础上，编写了以 640 种药物为主的《抗疟单验方集》，并对其中的 200 多种中药开展实验研究。在历经 380 多次失败之后，屠呦呦团队终于在 1972 年成功提取了抗疟新药“青蒿素”，这是中医药送给世界的一份礼物。青蒿素问世 50 年来，挽救了数百万人的生命。正因为屠呦呦数十年如一日潜心研究、不断探索，才取得了如此辉煌的成就。这种伟大的科学家精神值得我们学习。

【材料三】

在过去的70多年里，我国的科学技术由弱变强，取得了巨大的成就。但不可否认的是，从历届获奖的人员名单上看，我们在不少领域与发达国家之间依然存在差距。我们需要正视这种差距，只有这样，才能激励我们的科研人员以更大的热情、更卓越的科研能力、更具创新性的科研成果去赢得世界科研领域的认可和赞誉，从而推动我国科学技术取得更大进步。

当然，我们也不必妄自菲薄，诺贝尔奖数量的多寡其实很难完全反映当前我国科学发展现状和总体科技实力。一方面，诺贝尔奖的评选具有较强时滞效应，不少奖励成果是几十年前取得的，难以反映当下的研究突破。例如今年诺贝尔物理学奖得主之一——法国量子物理学家阿兰·阿斯佩，是世界上公认的量子光学领域的顶级专家。他在 30 多岁的时候就已经做出了轰动世界的实验，验证了贝尔不等式，验证了量子力学的基本原理，但迟至今年才获奖。另一方面，事实上我们拥有很多诺贝尔奖级别的科研成果，何时获奖或许只是一个时间问题。

中国首位获得诺贝尔文学奖的著名作家莫言先生曾到北京市第一零一中学发表演讲，他说道：“在中国一提诺贝尔奖获得者，就把人神话了，人就成神了。获得了文学奖的人有很多，我不过是其中的幸运者。事实上，诺贝尔奖只是一个奖而已。”

的确，诺贝尔奖的权威性应该得到承认，但它并不是反映当前各国科学和文化最高水平的唯一指标。何况，诺贝尔科学奖的评奖结果也在很大程度上受制于委员会的主观倾向和评委们的内部斗争。诺贝尔奖的荣誉能给一个国家带来声望，推动经济发展，鼓励更多青少年投身学术研究和文化创新，但中国人，也应以一种客观、淡定、从容的心态看待诺贝尔奖。

14.请你为材料一这则消息拟写标题。（不得超过23个字）（2分）

15.下列对材料二、材料三相关内容的分析、理解错误的一项是（ ）（2分）

A.诺贝尔奖见证了百年来人类历史的变迁，中国人很难漠视其价值和意义。

B.2015 年，屠呦呦凭借对抗疟新药“青蒿素”的成功提取成为第一位获得生理学或医学诺贝尔奖的中国本土科学家。

C.今年诺贝尔物理学奖得主之一——法国量子物理学家阿兰·阿斯佩，在 30 多岁的时候就已经做出了轰动世界的实验，验证了量子力学的基本原理。

D.近几十年来，当代中国科学家们取得了不少诺贝尔奖级成果，因此我们有足够的底气说，中国必将获奖。

16. 2022 年的诺贝尔奖评选尘埃落定。请你结合材料二和材料三的具体内容，谈谈我们今天应如何看待诺贝尔奖。(2分） \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（四）、阅读下面文章，完成17～20题。（11分）

拔掉心底的篱笆

我小时候学习成绩不错，但不知从哪儿听来的；一个人如果学习成绩优秀，那么他在体育方面多半会很差。另外，我常常感冒，这让我更加确信我是个体质弱的人，不适合竞技类的运动项目。

有一次学校举办运动会，我很想报名回径比赛，但你知道，我是不会报的。那天体育老师找到我∶你怎么没报项目?我把心底的担忧倒了出来。体育老师的话，刷新了我小时候的“常识”∶你错了，人都会感冒，不时地感冒一次，恰恰证明你的免疫系统是敏感且运转正常的，反倒可能说明你体质好；跑步是可以练出来的，也许你在耐力方面更出色，来试试吧!

你完全能想象当时有多高兴，猛然发现自己的先天条件并无缺陷，甚至有优势，那些被我看得比山还重的束缚，仅仅是因为过去的我孤陋寡闻。

我最终报名参加了长度最长的长跑比赛，拿了第三名，

高中二时，学校文理分科，从小到大，我的数学成绩没有语文成绩好，虽然也不低，师长们多年来在耳边不停提醒我∶你数学需要提高啊!你偏科啦!我渐渐也承认了这个现实∶我脑子不灵，于是我报了文科班，但依旧对数学这一科怕得要死.分科之后，教我们数学的是当地名声赫赫的泰斗级老师。

有一次他问我∶你成绩那么好?为什么不把数学也兼顾一下呢?我说∶老师，我从小数学就偏科，我不擅长学数学。

他接下来的一番话刷新了我读高中时的“常识”：你错了，咱们现在学的内容跟以前的知识并没太大联系，从前学得不好，现在可能学得好你刚刚的表达不准确，什么叫“我不擅长数学”?数学领域分为代数、几何等好多部分，涉及的能力有人的空间想象能力、逻辑恩维能力等，我看你的逻辑能力就很强，可能擅长数学中的一部分。

我听到这话别提多高兴，感觉整个人都解放了原来，“科学表明”，我在数学领城不但不是废物，而且非常“有戏”。那学期的期末考试，数学满分150，我拿了142分.

参加工作后，一位读者朋友过了不惑之年，想学外语，但恐于年龄大学不成，问我怎么办。说实话，我没法盲目地激励他。众所周知，人岁数一大，大脑会退化。后来，我偶然看到这样一则消息最新研究结果显示，中老年人计算速度及注意力方面确实下降了，但脑细胞丝毫没减少，在模式识别、逻辑推理方面不降反增，年纪大了也不存在“舌头变硬学发音会吃力”这一说。我赶紧把这喜讯告诉他，他像我小时候一样欢喜，如今已经学有小成了。

人的很多恐惧和心理障碍，都是自己强加给自己的，抑或是早年间被别人在脑海里围起来的篱笆。你经历得越多，知道得越多，就越有可能发现很多自己以前觉得是问题的地方其实都不是问题。另一个方面，可能这世上从来就不存在什么难以逾越的篱笆，有时候，脚下的胆碍其实是一排娇弱的花。（摘自《青年文摘》有删改）

17.请梳理全文，完成下列表格。（3分）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | 心底的篱笆 | 拔掉篱笆后 |
| 小时候 | 以为学习好则体育差 | A |
| 高二 | 相信语文好则数学弱 | B |
| 参加工作后 | C | 英语学有小成。 |

1. 从修辞的角度，赏析划线句子“可能这世上从来就不存在什么难以逾越的篱笆，有时候，脚下的阻碍其实是一排娇弱的花。”（2分）
2. 联系全文，谈谈你对“拔掉心里的篱笆”含义的理解。（3分）

20.在成长过程中，我们都不可避免的遇到各种心底的篱笆，说说留在你心底的篱笆是什么？结合本文的提示，说说该如何拔掉它（3分）

1. 、品读名著，完成21、22题。（8分）

阅读下面的材料，结合《红星照耀中国》，进行思考探究。（6分）

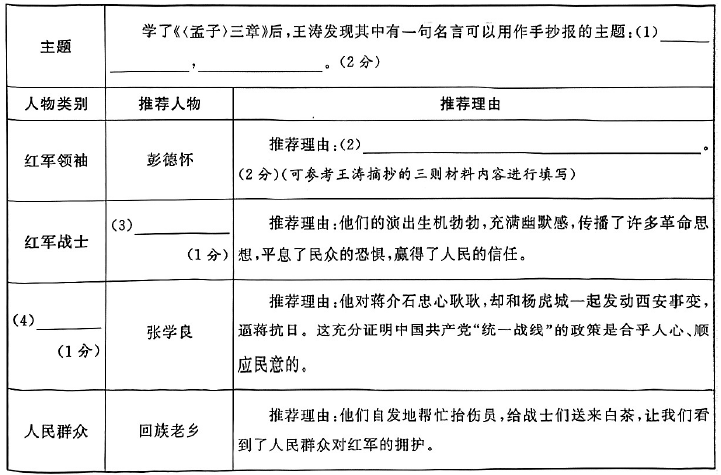
王涛同学阅读《红星照耀中国》后感慨道:“凭借简陋的装备，却能逐渐发展壮大，并最终实现伟大的胜利，它告诉我们，决定历史进程最重要的因素是——人。”为此，他决定围绕“人”设计一份手抄报。下面是他摘抄的三则材料:

**材料一**他同部下一样，只有两套制服，他们都不佩军衔领章。他有一件个人衣服，孩子气地感到很得意，那是在长征途中击下敌机后用缴获的降落伞做的背心。

**材料二**我正好走过他家，便停下看示威。我看到有许多人都已饿得半死，我知道那个人的米仓里有一万担大米，可是他却一点也不肯帮穷人的忙。我生气起来，便带领农民攻打他的家，他们把他的存粮都运走了。

**材料三**我每天受各种各样刑罚约一小时。有一天晚上我被手足反绑，在手腕上缚一根绳子吊在梁上。狱卒们在我背上堆上一块块大石头，站在周围踢我，要我招供——因为他们至今仍没有弄到我的证据。我昏过去了好几次。这样的刑罚继续了一个月。每次受用后我常常想，下一次得招供了，因为我实在受不了这种刑罚。但每次我又决定不屈服，坚持到第二次再说。最后他们从我口中得不到什么东西。

21.请你根据提示，填写表格。



22.阅读下面的材料，按要求完成探究活动。（2分）

他的作品（《飞向太空港》）视野宏阔、人物塑造生动，和国家的历史发展相呼应，具有感人至深的艺术魅力。他的作品可以称之为中国航天事业形象的编年史，或者堪称航天人物的英雄史。——陈建功

读完这本书（《星星离我们有多远》），你会感到，天文学家凭着不懈的努力，借助天体送来的微弱光芒，征服了百亿光年的巨大空间，真是比一根头发丝上雕刻出雄壮场面的画卷有过之而无不及。然而他们毕竟胜利了，这是人类无穷智慧的象征。——刘金沂

根据上面两则材料，请举例述评《飞向太空港》中的中国航天英雄或《星星离我们有多远》里的人类无穷智慧。

三 写作（50分）

23.阅读下面文字，根据要求作文。（50分 ）

岁月静好，芬芳满园，八年级，正是一个承上启下，雷雨交加的夏季。日益繁重的学业，也许让我们烦恼沮丧，但也激发了我们的斗志，磨砺了意志，让我更乐观、更坚强；日趋激烈的竞争，也许让我备感压力，但师长的关爱，朋友的鼓励，让我们更懂得了珍惜，懂得了付出；学习之余，各项艺术活动或兴趣爱好，不仅调节了我们的身心，也让我们的青春岁月更丰富，更充实。加油吧，我的未来不是梦。

请以“八年级，一个   的我”为题写一篇文章。

要求：①补充完整题目，内容具体，有真情实感；②写成记叙文；③卷面整洁，不少于600字；④文中不得出现真实的人名地名；⑤不得抄袭套写。