

小学五年级语文期末测试卷

笔试部分(分值:100分;90分钟完成;用钢笔书写)

2019.01

第一部分 语言积累和运用(40分)

一、正确、工整地抄写下面的语句。3分

孤帆远影碧空尽,唯见长江天际流。

二、读拼音,写词语 12分

mù chūn

míng mèi

jīn xiù

guān chá

sōu xún

jiē kāi

jīng yíng

zī rùn

shén yùn

fèng xì

hōng míng

táo zuì

三、选择正确的答案(填序号)10分

1. 下面读音完全正确的一组是_____。

A. 令狐(líng) 按捺不住(nài)

B. 押解(jiě) 铤而走险(tǐng)

C. 舷窗(xián) 安然无恙(yàng)

D. 妥帖(tiē) 惟妙惟肖(xiào)

2. 下面词语完全正确的一组是_____。

A. 锻炼 措手不及

B. 激励 刻舟求箭

C. 理睬 奋笔急书

D. 爆炸 半途而费

3. 下列加点字解释不正确的是_____。

A. 原形毕露(完全)

B. 不足为奇(足够)

C. 家徒四壁(只,仅仅)

D. 饱经风霜(充分)

4. 在下面一段话的空白处依次填入词语,最恰当的一组是_____。

诺贝尔看到工人在荒山野岭_____铁路时,用铁锤一点点砸石头很辛苦。为了_____工人们的劳动,诺贝尔把兴趣放在炸药的发明上。尽管遭遇_____的失败,但诺贝尔_____,最终发明出能安全运输的固体炸药。

A. 开通 减轻 接二连三 锲而不舍

B. 开采 降低 连续不断 坚持不懈

C. 开挖 减低 日积月累 持之以恒



5. 下列信息有误的一项是_____。

A. 施耐庵 《水浒传》 杨志卖刀

C. 伊索 《伊索寓言》 狐狸和乌鸦

B. 吴敬梓 《儒林外史》 少年王冕

D. 法布尔 《昆虫记》 变色龙

四、根据课文内容填空 15 分

1. 松下问童子，_____。

_____，忽然闭口立。

_____，僧敲月下门。

最喜小儿无赖，_____。

2. 一阵大雨过后，天空中_____镶着白云。阳光透出来了，照得_____。山上雾气缭绕，_____。山下树木葱茏，_____。树枝像水洗过一般，绿得_____。这段文字是按照_____顺序描写的。

3. 飞机在高空盘旋，_____，撒向无垠的大海。_____，寒风_____，痛悼_____……这段话作者运用的修辞手法是_____。

第二部分 阅读(30 分)

一、读新闻(11 分)

一桥引来百桥“开” 天堑处处有通途

材料一：1957 年，武汉长江大桥建成，毛泽东称之为“一桥飞架南北，天堑变通途”。从此，一座座大桥如一道道彩虹，横跨在这天堑之上，让长江更添几分雄伟壮丽。截至 2018 年底，长江从宜宾至上海江段已建成和正在建的大桥有上百座。

南京长江大桥的名气略高于武汉长江大桥的原因有两个：一是南京长江大桥的长度超过武汉长江大桥；二是武汉长江大桥是苏联专家参与建设的，而南京长江大桥完全是中国人自主建设，这一点意义非凡。

南京长江大桥位于江苏省南京市下关和浦口之间，是全部由中国自行设计和施工的特大铁路、公路两用的双层钢木形梁桥，上层为公路桥，下层为双线铁路桥。南京长江大桥作为世界最长的公铁路两用桥被收入了吉尼斯世界纪录。该桥正桥 10 孔，铁路桥长 6772 米，公路桥长 4589 米，宽 15 米。

材料二：1960 年南京长江大桥全面开工后不久，中苏关系破裂，苏联方面陆续撤走在华专家，带走图纸、设备资料等，大桥建设所需的钢材也停止供货，南京长江大桥建设顿时陷入无米之炊窘境。



必须把核心技术掌握在自己手中！这是大桥建设者面对困境立下的誓言。人民群众的集体智慧成为攻坚克难的致胜法宝。大桥指挥部为鼓励建设者大胆创新，对创新成功者，无论大小，一律奖励。据悉，仅1960年，大桥建设者就提出建议15000多条。

1968年12月29日，南京长江大桥建成通车。而流传至今最经典的一个“段子”是，当天的大桥上，光是被挤掉的鞋子，就捡了两卡车。

(2018年12月29日 来源：南京日报 选入时有删减)

1. 读文字，判断，下面说法正确的打√，错的打×。5分

(1)“一桥飞架南北，天堑变通途。”是毛泽东赞武汉长江大桥建成。 ()

(2)南京长江大桥作为世界最长的桥被收入了吉尼斯世界纪录。 ()

(3)“它的名气略高于武汉长江大桥”中间“略”可删去，这样更加突出南京长江大桥是名气最大的。 ()

(4)“仅1960年，大桥建设者就提出建议15000多条。”运用列数字的方法，充分说明人民群众的智慧是攻坚克难的致胜法宝。 ()

(5)文末的“段子”说明参观大桥人非常多，人们对大桥充满情感。 ()

2. 填空 4分

(1)1960年，大桥全面开工不久，面临的窘境有_____。

(2)南京长江大桥是一座完全由中国人自主设计建造、创下当时吉尼斯世界纪录的公铁两用桥，我们称为“骨气桥”。你觉得还可以称为“_____”。

3. 2018年12月29日，50年后的今天，大桥以崭新的姿态重装回归。请你为南京长江大桥设计一条公益用语。2分

恐惧的意义

毕飞宇

①有一次我与一个盲人聊天，他说，他们有个共同的特点——胆小，他为此感到羞愧。但我祝福了他。他很奇怪，胆子小有什么值得祝福的。我说，胆怯的意义重大，它是具有生命意义的一个心理特征。

②我儿子七八岁的时候胆子就很小，每当他感到恐惧的时候，我就会把他拉到一边，说：“孩子，恭喜你，你真了不起，你成长了，你有恐惧感了。”儿子最初非常吃惊，他问我，为什么所有的老师都鼓励他勇敢，而我却为他的胆怯感到自豪。



③我说,恐惧太重要了。如果你在大白天爬山,你也许能健步如飞,可是,如果是在夜里,当你对外部世界失去判断的时候,你的胆量自然就小了。这是必须的,这就迫使你每走一步都要小心翼翼。如果你在黑夜里爬山也像白天那样健步如飞,你一定会掉下去。这说明什么?说明老天爷对我们是爱护的,他给了我们一个无比重要的礼物,那就是胆怯。胆怯是上天对生命的提示,它让你保护自己,让你自珍自爱。

④人是要往前走的,在往前走的时候,勇气当然很重要,但是,我们首先要弄清楚一个问题——你的勇敢是不是盲目的?生命从不孤立,它和周围有千丝万缕的联系。在这些联系里,有些有益于生命,有些却有害于生命,这就需要有理性,能判断。当我们理性地处理了困难,再鼓足自己的勇气,我说,这叫勇敢。相反,你毫无理性,只是草率行事,只是盲目,我要问,这样的勇敢有什么意义?

⑤恐惧的意义就在这里。它让你停下来,先分析一下外部的局面,找到障碍在哪里,再寻找克服障碍的方案,然后再去行动,这才是有价值的。

⑥你们也许要说,盲人看不见,所以胆怯是可以理解的,我们是健全人,我们什么都看得见,我们为什么还要有恐惧感?我想反问一句,你真的不是盲人吗?你能看见你的后脑勺吗?你看不见。这就叫局限。

⑦这个世界上有许多声音,我们听不见,狗却能听见;这个世界上有许多气味,我们闻不到,猫却能闻到;这个世界上还有许多特殊的颜色,我们看不见,鸟却能看得见。简单地说,科学已经告诉我们,这个世界上的许多信息我们人类根本捕捉不到。还有一点更重要,许多精神我们是领悟不到的,许多理念我们是领悟不到的,许多思想我们也是领悟不到的。我们不要以为自己什么都知道了,什么都领悟到了,然后,无比勇敢,无比莽撞,一哄而起,一哄而散,这就比较要命。我们应该对这个世界再谦卑一点,不要那么自信,不要以为我们真理在握。我们每一个人都是有盲区的,这是我写完《推拿》之后最大的感受。

⑧写完《推拿》,我在精神上是有成长的。一本书实在不算什么,我最大的欣慰是,我心平气和地承认了一件事:我就是个残疾人。在这个世界上,有许多我看不见、听不见、闻不到的东西,还有许多我这一辈子都无法领悟的东西。夏虫不可以语冰,我就是那只夏虫。当然,遗憾也有,作为一个“残疾人”,我尚未建立起与残疾人相匹配的心理:我的恐惧感依然不够。

⑨既然每个生命都是有局限的,那么,心平气和地告诉自己吧,离地三尺有神灵。

1. 盲人和七八岁的儿子的胆小可能有哪些不同原因导致的? 2分

2. 文章着重是写“恐惧的意义”,而在第4小节,作者却写“勇气”,可否删去,为什么? 3分



3. 联系文章内容,谈一谈“恐惧的意义”是什么? 4分

4. “这个世界上有许多声音,我们听不见,狗却能听见;这个世界上有许多气味,我们闻不到,猫却能闻到……”请仿照上文,想一想,再写一句:3分

5. “我们应该对这个世界再谦卑一点，不要那么自信，不要以为我们真理在握。”联系生活，说说你对这句话的理解。4分

6. 关于《恐惧的意义》，文章主旨表达较为恰当的一个选项是()3分

A. 不要因为胆小羞愧,而要感到自豪。

B. 大多数人身体健全,但心理是残疾的,所以不能一味地勇敢。

C. 因为有许多精神、理念、思想我们领悟不到,不要总自以为是。

D. 我们要认清自己生命的局限,心怀敬畏,寻找克服障碍的方法,再去行动。

第三部分 作文(30分)

我们会因为一座桥，爱上一座城；因为一道美食，爱上一座城；因为一段记忆，爱上一座城……同学们，你因为什么，爱上南京城的呢？请以《因为_____，爱上南京城》为题写一篇作文。

A blank sheet of white paper featuring a uniform grid of small squares, typical of graph paper used for mathematics or engineering. The grid consists of approximately 20 columns and 15 rows of squares. The lines are thin and black, creating a clean, uncluttered workspace for drawing or calculation.