

南京秦淮区期末测试卷

(考试时间:90 分钟 满分:100 分)

一、按要求完成字词句练习(40 分)

1. 用正楷字抄写下面诗句,注意端正整洁,行款整齐。(3 分)

这些事——

是永不漫灭的回忆;

月明的园中,

藤萝的叶下,

母亲的膝上。

2. 读拼音,写词语。(20 分)

2020 年春节,一场突如其来的新冠肺炎疫情在湖北暴发,

 的

 武汉,大有在全国

 的趋

势。武汉封城,大街小巷行人车辆

 ,

 的家庭主动居家隔离。病毒虽然

 ,但

是我们不怕,在党中央的领导与

 下,全国人民

 行动

起来,举国战“疫”。

钟南山爷爷

 医生护士们驰援武汉,

 而至;数千

名工人日夜不息,在几百台大型机械的

nù	hǒu

 声中,火神山医院 10 天

建起;解放军战士

shǐ	zhōng

 冲锋在危难的前线,哪里最危险,哪里就是他

们的

gǎng	wèi

;警察叔叔

wéi	chí	zhì	xù

,社区志愿者一家一户

xiáng	xì

 排查隐患,老师们

yì	sī	bù	gǒu

 执教网课……为了

消除

jī	bìng

,为了人民的

jiàn	kāng

,无数人付出努力。

让我们由衷地感谢:“谢谢你,每一个平凡的中国人!”

3. 选择正确的序号填空。(12 分)

(1) 下列加点字注音错误的是 ()

- A. 篱笆(lí) B. 曝晒(pù) C. 抡拳(lūn) D. 乒乓(pīn)

(2) 下列多音字注音错误的是 ()

- A. 应和(hè) B. 重荷(hè) C. 挣扎(zhá) D. 枝折花落(zhé)

(3) 下面有错别字的是 ()

- A. 藤罗 白桦 B. 朦胧 灿烂
C. 杜鹃 蜻蜓 D. 乾坤 窟窿

(4) 下面哪一组词语中加点字的意思不同? ()

- A. 囊萤夜读 练囊 B. 恭勤不倦 洗耳恭听
C. 博学多通 不通人情 D. 以夜继日 前赴后继

(5) “周围非常清静,船上只有机器的响声。”与加点词意思最接近的是 ()

- A. 清静 B. 安静 C. 干净 D. 冷清

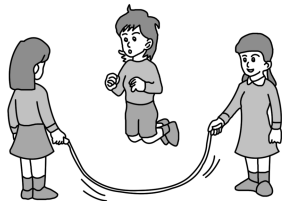
(6) “从那块琥珀,我们可以推测发生在几万年前的故事的情形。”与加点词意思最接近的是 ()

- A. 猜测 B. 推想 C. 知道 D. 判断

4. 句子练习。(5分)

(1) 选一个活动(也可是其他活动),仿照例句用一组连续动作写一两句话。

例:他张开双臂,向喷射着火舌的火力点猛扑上去,用自己的胸膛堵住了敌人的枪口。(3分)



(2) 体会加点部分表达的情感,照样子改写句子。(2分)

雨来浑身光溜溜的像条小泥鳅,怎么也抓不住。
她唱歌真好听。

二、古诗练习(5分)

1. 诗中有美好的图画。你瞧,“篱落疏疏一径深,_____。”
诗中有可爱的孩子。你看,“_____,飞入菜花无处寻。”诗中还有坚定的志向。“_____,一片冰心在玉壶。”

2. 以下写梅花的诗句是()和()。

- A. 待到山花烂漫时,她在丛中笑。 B. 桃花一簇开无主,可爱深红爱浅红?
C. 不论平地与山尖,无限风光尽被占。 D. 我家洗砚池头树,朵朵花开淡墨痕。

三、阅读短文,完成练习(25分)

(一)细菌是怎样被发现的(9分)

细菌,是一大群眼睛看不见的微生物,它们经常在我们的周围活动。

不论在空气里,水里,泥土里,垃圾堆里,动植物的身上,阴暗潮湿的角落里,都有细菌。

一听细菌这个名字,你别以为它们都是坏蛋。它们有的还是人类的好朋友呢!像酵母菌,它就是发酵的小技师。它有一套特殊的本领,一落到糖汁、果汁里面,在适当的温度下,会把糖分解成酒精和二氧化碳,帮助我们造酒。有些细菌是土壤里的活动家,像化腐细菌,能够分解大粪、动植物尸体里的蛋白质,使蛋白质变成硝酸盐,供给植物需要。还有像乳酸细菌,会使萝卜、白菜等发酵,制造成酸菜……因为这些细菌都是对我们有益的,所以叫益菌。

而另外一部分,专门会使人害病的坏蛋,就叫病菌。

不管是益菌也好,病菌也好,它们的个儿都小极了,人们看不见它们。所以,在近三百年以前,全世界还没有一个人知道地球上有细菌存在。

后来是怎么知道的呢?

是显微镜帮的忙。

显微镜是科学的眼睛。它揭穿了微小世界的秘密,使人看到了细菌的活动。

那么,又是谁发明了第一架显微镜呢?

是荷兰国人,他的名字叫詹森。

詹森的父亲是个装配眼镜的工人。詹森在少年时代,很喜欢在父亲的工作台上玩耍。有一次,他把两块磨好的透镜,装在铜管子里,用它来看书本上的字,字就变得很大很大。他把这件事告诉了父亲,父亲很高兴,就照着他的装置,制成了第一架显微镜。

这是 1590 年的事情。

但是这种显微镜太粗糙了,用它只能看见昆虫的幼虫,还不能看见细菌。

是谁第一个发现细菌的?

也是荷兰国人,他叫列文虎克,是一个看门的老工人。

他是一个制造显微镜的土专家。他爱好磨镜头,常常把磨好的透镜,装在金属架子上,制成各种各样的显微镜。

他制造的这些显微镜,有的能放大 150 倍,有的能放大 270 多倍。用来观察各种微小的东西。像蚂蚁、跳蚤、细胞和血球等,都能看得很清楚。

有一天,列文虎克想研究辣椒为什么有辣味。他把辣椒泡在水里,过了三个星期,取出一滴辣椒水来,放在显微镜下进行观察。

啊,真奇怪,他忽然发现,水里竟有许许多多各种各样的小生命在活动着,其中有一种最小的,还能在它们中间穿来穿去,非常活泼,多少有趣啊! 列文虎克真是又喜悦又激动。

原来这些小东西就是细菌。

1. 下列说法错误的是(2 分) ()

- A. 细菌无处不在。
- B. 细菌是微生物。
- C. 细菌不都是坏蛋。
- D. 细菌是 1590 年被发现的。

2. 第一个发现细菌的人是(2 分) ()

- A. 詹森
- B. 詹森的父亲
- C. 列文虎克

3. 帮助我们造酒的细菌是(2 分) ()

- A. 病菌
- B. 酵母菌
- C. 化腐细菌
- D. 乳酸细菌

4. 针对短文的写法提一个问题,并尝试着解答。(3分)

我的问题是:_____

我的解答是:_____

(二)湖上行走(16分)

在阿尔卑斯山脚下一个偏僻的小山村里,住着汤姆一家。小汤姆很早就听他80多岁的祖母说,他们家族有一项传统,就是每个男孩10岁生日的那天晚上的零点时分,都要到村旁那个被大伙称为“神圣的湖”的湖中心去一趟。那一刻,神圣的湖会给予汤姆家族的男孩一种神奇的力量,不依靠任何器具,就能够行走在湖面上。祖母又强调说,从小汤姆的爸爸,到小汤姆的爸爸的爸爸,再到爸爸的爸爸的爸爸都经历过这样的事情,千真万确!

小汤姆为这个传闻所激动,盼望着能快快长大,等到10岁,自己就能像电影中的超人,行走在湖面上。//

终于,这一天到来了。今天就是小汤姆的10岁生日,今天晚上,他就约上最好的朋友约翰,一起去完成这伟大的使命。为什么一定要带上约翰?一是半夜三更,划船到湖中心,小汤姆心里害怕;二是总得有个人见证一下,小汤姆还特意吩咐约翰带上照相机。

小汤姆与约翰是夜里10点钟,偷偷从自己的房间爬窗户溜出家门的。两人来到湖边,跳上早早准备好的小船,一齐划向湖中心。

天上有只大大的月亮,照得四周明晃晃的,只听见船桨划动水面的声音与四周不时传来的蛙鸣声(当时正是7月)。小汤姆与约翰都很兴奋,划桨划得飞快,11点不到就到湖中心了。两人不时看着表,很不耐烦地在船上等着。

11点50分,11点55分,约翰早早地举起相机,11点59分30秒,11点59分58秒,神圣的时刻终于来临,奇迹即将诞生。

小汤姆以非常优雅的动作跨出船帮,走向水面。

“扑通”一声,随后是撕心裂肺的救命声(小汤姆的水性并不好)。//

多亏了约翰的奋不顾身,两个男孩才浑身湿漉漉地爬上船。等小汤姆哆哆嗦嗦地惊魂未定地敲开父母的卧室门,出现在父亲面前时已经是凌晨两点钟,他问道:“爸爸,你和爷爷、爷爷的爸爸有没有在10岁生日的那天晚上,行走在湖面上?”

爸爸的回答简单而明了:“有啊,只不过我们的生日在1月,而你的生日在7月。”//

1. 按照划分的“//”,为每部分列一个小标题。(3分)

(一) _____

(二) _____

(三) _____

2. 随着事情发展小汤姆的心情变化是:(3分)

()——()——()

3. 选择正确序号。(6分)

(1)小汤姆在10岁生日晚上要完成的伟大使命是 ()

A. 行走在湖面上

B. 去湖里游个泳

C. 和约翰去划船

D. 和约翰去照相

(2)小汤姆一定要带上约翰的原因是()和()。

A. 半夜三更他心里有点害怕

B. 让约翰用相机帮他记录这个时刻

C. 想让约翰和他一起行走在湖面上

D. 为了让约翰把他从水里救上来

(3)为什么小汤姆的爸爸、爷爷能够行走在湖面上,而小汤姆却不能? ()

A. 因为小汤姆没有神奇的力量

B. 因为小汤姆没有依靠任何器具

C. 因为小汤姆没有走到湖中心

D. 因为7月的湖面没有结冰

4. “11点50分,11点55分……11点59分30秒,11点59分58秒”,文中写这么多时间是为了_____;

从这四个时间变化中又看出_____。(2分)

5. 文中多次暗示了小汤姆会掉入湖中的结局,请画出其中的2处。(2分)

四、习作(30分)

2020年,时光匆匆已走过了六个月。这半年里你学会了什么?收获了什么?请以《2020,我长大了!》为题,写一件最值得你骄傲的事,注意写清楚遇到了什么困难?如何克服的?有哪些有趣的经历?心情有哪些变化?