

## 第五单元考点梳理卷

测试内容：生字、词语、句子、课内知识与积累

### 考点梳理

生字

#### 一、看拼音，写字词。

- 霍金忍受着病魔的 qīn shí( )，wán qiáng( )地坚持，fēn xī( )数据，取得了很好的实验 xiào guǒ( )。因成就 zhuó zhù( )，他也获得了相关 lǐng yù( )的最高 róng yù( )。
- 现在农村家家户户建了洗 zǎo( )室，庄稼基本实现了机 xiè( )化，村民生活不再平 fá( )单调了。

#### 【考点提示】

本题考查学生对本单元词语的掌握。

#### 【解题思路】

读准拼音，注意汉字的间架结构，书写要规范。

1、qīnshí 对应的词语是“侵蚀”

wánqiáng 对应的词语是“顽强”

fēnxī 对应的词语是“分析”

xiàoguǒ 对应的词语是“效果”

zhuózhù 对应的词语是“卓著”

lǐng yù 对应的词语是“领域”

róngyù 对应的词语是“荣誉”

2、“洗 zǎo”对应的字是“澡”

“机 xiè”对应的字是“械”

“平 fá”对应的字是“乏”

答案详见本卷第 76 页

#### 二、给下面加点字选择正确的读音，画“√”。

执著(zhuó zhù)

盐碱(jiǎn xián)

尽情(jìn jǐn)

沉淀(dìng diàn)

旋转(zhuǎn zhu)

猝然(cù zú)

糊涂(hù hú)

挑战(tiǎo tiāo)

### 【考点提示】

考查字的读音。

### 【解题思路】

读准拼音,注意声调。如:“执著”的 zhuó 不读 zhù “猝然”的 cù 不读 zú

答案详见本卷第 76 页

### 三、给下面加点的字选择正确的意思。

- |            |          |         |             |
|------------|----------|---------|-------------|
| 1. 饶有趣味( ) | A. 饶恕,宽容 | B. 丰富,多 | C. 没有代价地增添  |
| 2. 见微知著( ) | A. 显著    | B. 显出   | C. 写作 D. 著作 |
| 3. 积劳成疾( ) | A. 疾病    | B. 痛苦   | C. 痛恨 D. 急速 |

### 【考点提示】

考查字的意思。

### 【解题思路】

有词语的意思可知字的意思是 1、选择 B      2、选择 A      3、选择 A

答案详见本卷第 76 页

## 考点梳理 词语

### 四、写出下列句中加点词的近义词。

1. 她逐渐变得眼花耳鸣,浑身乏力。 ( )
2. 富有激情和超凡想象力的炎黄子孙,不只是在简单地描绘着瑰丽绚烂的飞天之梦,他们还于千百年的岁月流转之中,不断地尝试实现自己的美好愿望。 ( ) ( )
3. 他是一个很有个性的人,教学方法独特,常常有出人意料的举动。 ( ) ( )

### 【考点提示】

本题考查近义词。

### 【解题思路】

近义词是意思相近的词。

有句子的意思可知:1、乏力的近义词是无力

2、超凡的近义词是非凡 简单的近义词是简略

3、独特的近义词是 特别 举动 的近义词是 行动。

答案详见本卷第 76 页

## 五、选择恰当的词语填空。

纯洁      纯粹      纯净

1. 这(      )是一个谎言,千万不可相信。

2. 为了提炼(      )的镭,居里夫妇搞到一吨可能含镭的工业废渣。

精密      精细

3. 在航天科研中,每个数据都需要是(      )的。

4. 实验的(      )与艰难,要求广大科技人员、工人和解放军官兵夜以继日地苦战攻关。

目瞪口呆      惊讶不已      哑口无言

5. 卖矛与盾的楚国人被别人问得(      ),面红耳赤。

6. 发下作文本时,我被老师的仔细批阅惊得(      )。

### 【考点提示】

本题考查学生对词语的正确运用。

### 【解题思路】

纯洁:清白,没有污点,没有私心。纯粹:指心无杂念,有理想有追求的人。纯净:纯粹洁净。

1、纯粹

2、纯净。精密:精确细密。精细:精密细致,精明细心。

3、精密

4、精密。目瞪口呆:形容因吃惊或害怕而发愣的样子。惊讶不已:形容因为惊奇敬佩而发出的感叹久久不知,感受至深。哑口无言:像哑巴一样说不出话来。

5、哑口无言

6、目瞪口呆

答案详见本卷第 76 页

### 六、在括号里填上合适的词语。

( ) 的追求          ( ) 的神情          ( ) 的一页          ( ) 的梦想  
( ) 的实验          ( ) 的花朵          ( ) 的信息          ( ) 的过程

### 【考点提示】

考查词语的搭配。

### 【解题思路】

平时要注意对词语多读多记这样才能灵活运用。

可补充合适的词语:执着的追求 绚丽的花朵 错误的信息 刺激的过程。

答案详见本卷第 76 页

### 七、下面句子中加点词语运用不当的一项是( )

- A. 化验室只是一个废弃的破棚子,玛丽终日在烟熏火燎中搅拌着锅里的矿渣。  
B. 她一气呵成,埋头工作到 67 岁离开人世,离开心爱的实验室。  
C. 有的人未能等到成功的那一天便猝然长逝。  
D. 他一面侃侃而谈,一面让我们传看一个颅骨。

【考点提示】

本题考查词语的运用。

【解题思路】

一气呵成：一气呵成。有句子的意思可知 B 用的不正确。

答案详见本卷第 77 页

八、在括号里填上恰当的关联词语。

- 1. ( ) 居里夫人没有科学献身精神, ( ) 不可能将镭的发现公诸于世。
- 2. ( ) 不畏艰难, 勇于攀登的人, ( ) 有希望到达光辉的顶点。
- 3. ( ) 万户的飞行没有成功, ( ) 他的探索精神震撼和鼓舞着后来人。
- 4. ( ) 探索载人航天技术的困难再多, ( ) 吓不倒坚定而执著的航天人。

【考点提示】

本题考查关联词的运用

【解题思路】

有句子的关系可选择的关联词是：

- 1、条件关系：如果 . . . . . 就 **考点梳理** **句子**
- 2、条件关系：只有 . . . . . 才 . . . . .
- 3、转折关系：虽然 . . . . . 但是 . . . . .
- 4、条件关系：即使 . . . . . 也 . . . . .

答案详见本卷第 77 页

九、按要求写句子。

- 1. 爱花的波义耳急忙把冒烟的紫罗兰用水冲洗了一下。（改为“被”字句）  
\_\_\_\_\_
- 2. 这点美丽的淡蓝色的荧光, 融入了一个女子美丽的生命和不屈的信念。（缩句）  
\_\_\_\_\_
- 3. 他怎么能够这样来糊弄你们呢?（改为陈述句）  
\_\_\_\_\_
- 4. 在准备发射人造卫星的同时, 中国科学家开始了载人航天技术的满怀希望地探索。  
(修改病句)  
\_\_\_\_\_

### 【考点提示】

考查句子的互换。

### 【解题思路】

- 1、“把字句”和“被字句”的互换,首先要找出句中的“主动者”和“被动者”,再“主被换位,把被互换”即可。
- 2、去掉形容词语,“的”字前面的词语。
- 3、将反问句中的反问语气词(怎么)去掉,句末的疑问助词(呢)去掉,问号改成句号,将能改为“不能”。
- 4、把“满怀希望地”和“开始了载人航天技术的”调换位置。

答案详见本卷第 77 页

## 十、读句子,完成练习。

1. 这点美丽的淡蓝色的荧光,融入了一个女子美丽的生命和不屈的信念。

“淡蓝色的荧光”是\_\_\_\_\_ (填科学家名)用三年又九个月的时间提炼出来的 0.1 克镭发出的,也就是她的成就。这句话是对她在科学研究中表现的\_\_\_\_\_ 的赞颂。

2. 最后把“?”拉直变成“!”,找到了真理。

句中的“?”是指\_\_\_\_\_ ;句中的“!”是指\_\_\_\_\_ 。

### 【考点提示】

考查学生对句子的理解。

### 【解题思路】

回忆所学内容,在理解句子 **考点梳理** **课内知识与积累**

- 1、居里夫人,坚持不懈的献身精神。
- 2、“?”是指发现的问题,不断的追问。“!”是指通过探索,解决了问题,发现了真理。

答案详见本卷第 77 页

## 十一、课文内容回顾。

- 1.《跨越百年的美丽》一文,以\_\_\_\_\_ 为主线,表明了居里夫人的美丽不在\_\_\_\_\_ ,而在于\_\_\_\_\_ 。她一生最大的科学功绩是\_\_\_\_\_ 。
- 2.《千年梦圆在今朝》一文采用了\_\_\_\_\_ 的写法,开头写“\_\_\_\_\_ ”引起下文,结尾处又写“\_\_\_\_\_ ”照应开头,深化主题。
- 3.《真理诞生于一百个问号之后》一文为了证明作者的观点,列举了三个事例,分别是:\_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ 。

\_\_\_\_\_。像这样的事例还有很多,如,\_\_\_\_\_。

### 【考点提示】

本题考查学生对课文内容的理解。

### 【解题思路】

回顾本单元所学课文,在理解内容的基础上,可完成填空。

- 1、有课文内容可知。
- 2、有课文内容可知。
- 3、有课文内容可知。

答案详见本卷第 77 页

## 十二、课内阅读。

### (一)跨越百年的美丽(节选)

这点美丽的淡蓝色的荧光,融入了一个女子美丽的生命和不屈的信念。玛丽的性格里天生有一种更珍贵的东西,她坚定、刚毅、顽强,有远大、执著的追求。这种珍贵的性格与高远的追求,使玛丽·居里几乎在完成这项伟大自然发现的同时,也完成了对人生意义的发现。在发现镭之后的不断研究中,居里夫人也在不停地变化着。在工作卓有成效的同时,镭射线也在无声地侵蚀着她的肌体。她美丽健康的容貌在悄悄地隐退,逐渐变得眼花耳鸣,浑身乏力。皮埃尔不幸早逝,社会对女性的歧视,更加重了她生活和思想上的负担。但她什么也不管,只是默默地工作。她从一个漂亮的小姑娘,一个端庄坚毅的女学者,变成科学教科书里的\_\_\_\_\_,变成物理学的一个新的\_\_\_\_\_,变成一条条\_\_\_\_\_,她变成了科学史上\_\_\_\_\_。

1. 理解句子含义,填空。

(1)“这点美丽的淡蓝色的荧光”指\_\_\_\_\_。为了提取 0.1 克镭,居里夫人融入了\_\_\_\_\_。

(2)“珍贵的性格”指\_\_\_\_\_;“高远的追求”指\_\_\_\_\_。

2. “她美丽健康的容貌在悄悄地隐退,逐渐变得眼花耳鸣,浑身乏力”是因为( )。

- A. 随着年龄增长,她逐渐老去
- B. 镭射线在无声地侵蚀着她的肌体
- C. 工作太辛苦了

3. 在文中横线上填上正确的词语,然后写出你对这部分内容的体会。

4. “在工作卓有成效的同时,镭射线也在无声地侵蚀着她的肌体。”从这个句子中你读懂了什么? 体会到了什么? 把你的理解写下来。

## (二)千年梦圆在今朝(节选)

10月16日6时23分,飞船在环绕地球14圈后成功返回祖国大地。航天员杨利伟在着陆场即将登机返回北京的时候,用三句话概括了他21小时的太空旅行:“飞船飞行正常。我自我感觉良好。我为祖国骄傲。”简单的三句话,对无数参与航天工程建设的人们作出了崇高的评价——没有他们的辛勤努力,就不会有这飞行正常、使人感觉良好的飞船,就不会有这次载人航天飞行的成功。

我国首次载人航天飞行的成功,向全世界庄严宣告:中国已经成为第三个独立掌握载人航天技术的国家。它同时也充分表明:中华民族几千年的梦想,几代人的执著追求,以及数十年坚持不懈、锲而不舍的奋斗,终于在今天变成了美好的现实。

1. 选文第二自然段表达了中国人民什么样的情感?

2. 我国首次载人航天飞行的成功,向世界传达了什么样的信息?

3. 继杨利伟之后,还有谁飞上了太空呢? 请任意写出其中三位航天员的名字。

### 【考点提示】

本题考查学生对课内阅读的理解。

### 【解题思路】

认真阅读短文,在理解内容的基础上,可回答下列问题。

(一)跨越百年的美丽(节选)

1、有短文内容可理解句子的含义,回答(1)、(2)题。

2、有短文内容可知原因(B)。

3、居里夫人在科学领域做出了十分卓越的贡献。

4、为科学献身的精神和不屈的信念。

(二)千年梦圆在今朝(节选)

1、表达了中国人民对航天工作者们崇敬的感情以及扬眉吐气的民族自豪感。

2、有短文内容可知。

3、可从积累中回答。

答案详见本卷第77页