



### 第三单元检测卷

■ 测试时间:100 分钟 测试总分:100 分



题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	总分
得分											

#### 一、静心练字。(读拼音,写词语)(8 分)

zhēn chá

侦察

yú chǔn

愚蠢

hǎi ōu

海鸥

líng dang

铃铛

cháo xiào

嘲笑

shā tān

沙滩

qǐ tú

企图

bǔ zhuō

捕捉

#### 二、下列加点字的注音每组都有一个是对的,请用“\_\_\_\_\_”画出并在后面的括号里改正。(4 分)

- A. 祸患(huò) 开垦(kěng) 彻底(chè) ( kě )  
 B. 妨碍(ài) 荧光(yín) 遭殃(yāng) ( yíng )  
 C. 省略(luè) 关键(jiàn) 侵蚀(shí) ( lüè )  
 D. 土壤(rǎng) 腐烂(fú) 一亩(mǔ) ( fǔ )

#### 三、给加点字选择正确的义项。(填序号)(4 分)

素:A. 颜色单纯,不艳丽;B. 质朴、不加修饰的;C. 构成事物的基本成分;  
 D. 向来。

1. 在这长期的奋斗中,我一向是过着朴素的生活。 ( B )  
 2. 张阿姨穿着素净的衣服。 ( A )  
 3. 杭州素有“人间天堂”的美称。 ( D )  
 4. 现在很多食物都含有色素。 ( C )

#### 四、精挑细选。(10 分)

1. 在下列每组词语中找出不属于同类的词语画“\_\_\_\_\_”。(4 分)

- (1) 夜莺 喜鹊 蝙蝠 麻雀 黄鹂  
 (2) 爸爸 伯父 叔叔 舅舅 祖父  
 (3) 钢笔 粉笔 毛笔 铅笔 记号笔  
 (4) 中国 美国 日本 印度 联合国

2. 下列汉字的读音有错的一组是( D )。(2 分)

- A. 吁 xū 彻 chè 返 fǎn B. 拦 lán 帽 mào 蝠 fú  
 C. 扣 kòu 营 yíng 蛾 é D. 侵 qīn 蝇 yíng 避 bì

3. 下列搭配不恰当的是( B )。(2 分)

- A. 一只海龟 B. 一个事情 C. 一顿美餐  
 D. 一条河流 E. 一次实验 F. 一位林务官

4. 下面是比喻句的一个句子是( C )。(2 分)

- A. 轮船的船头都按照鲸的头型来进行设计。  
 B. 小华成了我们片区的名人,就连来送报纸的老大爷也认识他。  
 C. 挨了批评,我一下子傻了,一截木头桩似的立在那里,心里头一片茫然。  
 D. 我们也学着他的样子,气喘吁吁地来回奔跑。

#### 五、补充四字词语,并选择词语填入下面的句子中。(8 分)

争先( 恐 )后 若无( 其 )事 鱼( 贯 )而出 ( 愚 )不可及  
 横七( 竖 )八 随心所( 欲 ) 不( 折 )不扣 ( 异 )想天开

1. 一下课,同学们 争先恐后 地跑出教室。  
 2. 破坏森林是 不折不扣 的自杀行为。  
 3. 军军是个 异想天开 的人,成天想一些不着边际的事儿。  
 4. 这一仗下来,敌人被打败了, 横七竖八 地丢下了许多尸体。

#### 六、句子作坊。(按要求写句子)(6 分)

1. “六一”儿童节,全体同学和少先队员都参加了文艺汇演。(修改病句)  
“六一”儿童节,全体同学都参加了文艺汇演。  
 2. 黄河给两岸人民带来了深重的苦难。黄河成了祸河。(用关联词合成一句话)  
因为黄河给两岸人民带来了深重的苦难,所以成了祸河。  
 3. 工程师设计船体时模仿鲸的形体,大大提高了轮船航行的速度。  
 改为“把”字句: 工程师设计船体时模仿鲸的形体,把轮船航行的速度大大提高了。  
 改为“被”字句: 工程师设计船体时模仿鲸的形体,轮船航行的速度被大大提高了。

#### 七、根据情境写谚语。(3 分)

告诉我们清明节前后要种瓜和豆的谚语是: 清明前后, 种瓜点豆;早上看到有红霞,李叔叔就带了雨伞出门,李叔叔是依据谚语“ 朝霞不出门, 晚霞行千里 ”而知天气情况的;“ 蚂蚁搬家蛇过道, 明日必有大雨到 ”告诉我们看到蚂蚁搬家以及蛇跑到路面上就要注意将有大雨。

八、根据课文内容填空。(8分)

- 1.《自然之道》告诉我们 如果不按自然规律办事,往往会产生与我们愿望相反的结果。
- 2.《黄河是怎样变化的》一文通过描写黄河流域的自然条件由好变坏的过程和变化的原因,告诉我们要 保护好森林资源,保护好环境,否则就会 受到大自然的惩罚。
- 3.黄河变化的原因:① 气温转寒,暴雨集中,再加上黄土结构松散助长了水土流失;② 人口迅速增长,无限制地开垦放牧。把黄河治理好,关键是 要把泥沙管住,不能让它随心所欲地流进黄河。
- 4.科学家模仿蝙蝠探路的方法发明了雷达。蝙蝠的嘴相当于 雷达的天线,蝙蝠发出的超声波相当于 雷达发出的无线电波,蝙蝠的耳朵相当于 雷达的荧光屏。

九、阅读天地。(19分)

(一)自然之道(节选)(8分)

我和同伴紧张地看着眼前的一幕,其中一位焦急地对向导说:“你得想办法啊!”向导却若无其事地答道:“叼就叼去吧,自然之道,就是这样的。”向导的冷淡,招来了同伴们一片“不能见死不救”的呼喊。向导极不情愿地抱起那只小龟,朝大海走去。那只嘲鸫眼见到手的美食丢掉,只好颓丧地飞走了。

然而,接着发生的事情让大家极为震惊。向导抱走幼龟不久,成群的幼龟从巢口鱼贯而出。我们很快明白:我们干了一件愚不可及的蠢事。那只先出来的幼龟,原来是龟群的“侦察兵”,一旦遇到危险,便会返回龟巢。那只幼龟被向导引向大海,巢中的幼龟得到错误信息,以为外面很安全,于是争先恐后地结伴而出。

- 1.“叼就叼去吧,自然之道,就是这样的。”对这句话的正确理解是( C )。(2分)
- A. 这是向导说的一句话,表示向导对幼龟毫不关心。
- B. 向导对这种现象见多了。
- C. 向导的意思是说这是大自然的规律,是太平洋绿龟防护天敌、自我保护的手段。
2. 向导为什么极不情愿地抱起这只幼龟?(3分)
- 因为他觉得这只乌龟是来侦察的,如果救了它,将会导致其他幼龟遭灾。
3. 接着发生的事情为什么让大家极为震惊?(3分)
- 巢中的幼龟得到错误信息,以为外面很安全,于是争先恐后地结伴而出,这是非常危险的。

(二)剪枝的学问(11分)

每次我去乡下看望姑姑,都要到园艺师王大伯的桃园去玩。王大伯是远近闻名的种桃能手,他家树上结的桃子总是那么大,那么甜。

这天,我走进桃园,看见王大伯光着膀子正忙着剪枝。“咔嚓,咔嚓”,随着剪刀的挥舞,一根根枝条被剪了下来。

“王大伯,您怎么啦?干吗要把这些枝条剪掉呢?”

王大伯拿起一根被剪掉的枝条对我说:“你别看这根枝条很粗壮,其实它光吸收营养,不结果实,我们把它叫作‘徒长枝’。这些‘徒长枝’长得可快啦。不剪掉它,到了夏天就会疯长起来,把许多养分夺走,还会影响通风,使‘结果枝’见不到阳光。”王大伯指着那些留下的枝条对我说:“来年就靠它们结桃子呢!只有把‘徒长枝’剪掉,桃子才能结得多,长得大。剪枝是为了得到更多、更大的桃子呀!”

是呀,经过修剪,枝条大大减少了,但明年桃子的产量却能增加呀!“减少”是为了“增加”,这里面还真有学问哩!

1. 在短文前的横线上,加个标题。(2分)

2. 找出文中的一对反义词。(2分)

( 增加 )——( 减少 )

3. 给下列句子中带点的字选择正确的解释。(4分)

光:①光线;②一点儿不剩;③露着;④只;单。

- (1)你别看这根枝条很粗壮,其实它光吸收营养,不结果实。 ( ④ )
- (2)“徒长枝”会影响通风,使“结果枝”见不到阳光。 ( ① )
- (3)不一会儿,那条虫子就把一片青叶吃光了。 ( ② )
- (4)弟弟光着脚走路。 ( ③ )

4. 什么样的枝叫“徒长枝”?它有什么危害?(3分)

那些光吸收营养,不结果实的树枝。它们到了夏天会疯长起来,把许多养分夺走;还会影响通风,使“结果枝”见不到阳光。

十、习作园地。(30分)

题目:我的新发现

只要我们用心观察,就会发现生活中的许多小秘密。请你把在生活中的有关动物、植物、自然现象、人物的新发现写下来,要具体写出你发现了什么,是怎么发现的,还可以写写你的想法哦!