

## 参 考 答 案

### 第一单元 辨别方向

#### 1. 根据太阳辨别方向

- 一、省略
- 二、B, B, C, A
- 三、正确, 规定的标准没有改变

#### 2. 利用自然物辨别方向

- 一、比如温度适宜, 生长顺利
- 二、C, A, A, B
- 三、省略

#### 3. 利用磁铁辨别方向

- 一、省略
- 二、C, A, B, B
- 三、省略

#### 4. 磁极与方向

- 一、相互吸引, 或者排斥
- 二、B, B, A, C
- 三、省略

#### 5. 制作小磁针

- 一、方术家 (有特殊技能的

人) 用磁石摩擦针尖, 针尖就能指南

- 二、C, A, B, B
- 三、省略

#### 6. 设计指南针

- 一、为船只导航
- 二、C, C, A, A
- 三、省略

#### 7. 制作指南针

- 一、省略
- 二、B, B, B, A
- 三、找一个标准的, 指向准确的指南针, 逐个对比检查。

#### 8. 用指南针“寻宝”

- 一、省略
- 二、A, B, B, C
- 三、省略

#### 单元自我检测

- 一、√, ×, √, √, ×,

√, ×, ×, √, ×

二、A, C, A, B, C, C,

B, A, B, C

三、省略

## 第二单元 动物的一生

### 1. 不同种类的动物

一、省略

二、A, C, B, B

三、省略

### 2. 动物的繁殖

一、省略

二、B, B, A, C

三、省略

### 3. 迎接蚕宝宝的到来

一、省略

二、C, C, A, C

三、省略

### 4. 幼蚕在生长

一、省略

二、A, A, A, B

三、省略

### 5. 蚕变了新模样

一、省略

二、C, B, A, C

三、省略

### 6. 茧中钻出了蚕蛾

一、省略

二、B, C, A, A

三、省略

### 7. 昆虫的一生

一、①③②⑤⑥④⑧⑦

二、A, B, A, A

三、省略

### 8. 动物的生命周期

一、省略

二、B, B, B, B

三、省略

### 单元自我检测

一、×, √, √, √, ×,

√, √, √, ×, √

二、A, C, A, B, A, B,

B, A, A, B

三、卵生动物：蝗虫、蝴蝶、

老鹰、蜻蜓、蜜蜂、鸽子。

胎生动物：狮子、老鼠、水牛、  
羚羊、豹子、狗。

### 第三单元 只有一个地球

#### 1. 地球是我们的家园

一、①②③④⑥⑦⑧⑩

二、C, B, C, B

三、省略

#### 2. 水的星球

一、省略

二、A, B, B, B

三、省略

#### 3. 地球的卫星

一、①②④⑤⑧⑨⑩

二、C, A, B, B

三、省略

#### 4. 我们来造“环形山”

一、省略

二、B, C, A, A

三、省略

#### 5. 发光发热的太阳

一、①②③⑤⑦⑧⑨⑩

二、C, A, C, B

三、省略

#### 6. 一天中影子的变化

一、省略

二、B, C, C, C

三、√, √, √, ×, √,  
×, √

#### 7. 地球的“兄弟姐妹”

一、省略

二、C, A, B, B

三、省略

#### 8. 制作地球科普海报

一、省略

二、B, B, A, C

三、省略

#### 单元自我检测

一、√, √, ×, √, √,  
√, √, ×, √, √

二、B, A, A, A, A, B,  
A, B, A, B

三、省略

### 暑假总结评价卷

一、√, √, ×, ×, ×,  
√, √, ×, ×, √, √,  
√, ×, √, ×

二、C, B, B, B, B, B,

B, B, B, B, B, A, B, C,  
B

三、省略

四、省略

五、省略