# 大象版六年级科学下册期末测试卷

来源：网络 作者：悠然小筑 更新时间：2024-12-30

*第一篇：大象版六年级科学下册期末测试卷大象版六年级科学下册期末测试卷一、填空题（每空2分，共20分）1、科学探究活动是从（）开始的2、（）被誉为“考察人类历史最神圣的朝圣地之一”3、美洲大陆最早的古人类文化遗物为距今大约1万年的（）4、（...*

**第一篇：大象版六年级科学下册期末测试卷**

大象版六年级科学下册期末测试卷

一、填空题（每空2分，共20分）

1、科学探究活动是从（）开始的2、（）被誉为“考察人类历史最神圣的朝圣地之一”

3、美洲大陆最早的古人类文化遗物为距今大约1万年的（）

4、（）写出了关于生无论的科学巨著《物种起源》

5、（）是指具备了符合环境要求的设施，建立了较完善的环境管理体系和公众参与机制的文明社区。

6、（）是一项很复杂、细致的工作，小组内要做好分工。

7、我国的能源结构中，煤占的比重过大，达（）左右。

8、阳光、水、（）、食物等构成了动物赖以生存的环境。

（）是英国工人麦金杜斯无意中发明的，帕克斯对它进行了改进。

10、（）色反射光的能力强。

二、选择题（每小题2分，共10分）

1、下面生物不能构成食物链的是（）

A、大鱼、小鱼、虾米、水草B、老鹰、蛇、鼠、庄家C、兔子、老鼠、蛇、猪

2、常见的材料有（）

A、天然材料、人造材料B、金属材料、非金属材料C、天然材料、化学材料

3、进一步开发什么能使人类的共同目标，也是解决能源匮乏的有效途径（）

A、电能、风能B、风能、太阳能C、核能、原子能

4、调查活动有（）

A、访问/问卷调查/实地考察等 B访问/问卷调查/辩论 C、访问/问卷调查/写调查报告

5、现在存活的多少种类人猿与人类有相似之处（）

A、三B、四C、五

三、判断题（每小题2分，共10）

1、外出调查要注意安全，尽量不要单独行动。（）

2、生物与环境的关系是：相互依存，相互制约。（）

3、金鱼的呼吸质量与放养密度成正比关系。（）

4、人类皮肤的颜色是自然选择的结果。（）

5、通过观察获得的数据是最珍贵的第一手资料（）

四、简答题（每小题5分，共10分）

五、你喜欢什么雨具?说说你的理由。（从雨具类型、颜色、材质等方面阐述）

你喜欢养金鱼吗？养金鱼应注意什么？

**第二篇：大象版小学科学六年级期中测试卷**

大象版小学科学六年级期中测试卷

六（）班姓名：

一、填空：

11、金鱼是（）性动物，它们不但喜欢食用天然的食物，如（）而且也能进食经过加工的食料，比如（），（），（）和面包等。

12、给金鱼喂食时，要定时定量，通常每日喂食（）次为宜。

1、大量的证据表明，人类是从（）演变而来的。

2、在距今大约（）年前，人类的祖先已经从用天然火过渡到（）取火。

3、科学家（）提出了生物进化学说。

4、绿色社区是指具备了（）的设施、建立了（）机制的文明社区.5、绿色社区建设，除了包括（）、（）、（）、（）、节水、节能和（）以外，还包括（）和（）等因素。

6、我国排放废气中，（）%的二氧化碳、（）%的二氧化硫和（）%的烟尘都是由（）引起的。

7、解决能源匮乏的有效途径是风能和（）。

8、（）、（）、（）、（）等构成了动物赖以生存的环境。

9、（）、（）、（）、（）、（）、（）等环境因事，都或多或少地影响着金鱼的生活。

10、（）是经过净化处理的，是比较理想的养金用水，但在使用前，一定要装在盆中晾（）天，使用水中消毒用的（）排除掉。

二、判断

1、养金鱼时换水越勤越好。（）

2、人类对环境的破坏，比其他任何生物类群造成的破坏都要严重。

3、给金鱼喂食时，每日喂得越多越好。（）

4、金鱼的呼吸质量与放养密度基本成正比例关系。（）

5、天气变化和金鱼的呼吸也有着密切的关系。（）

三、解释绿色社区：

四、问答：

1、造成小金鱼死亡的可能因素有哪些？

2、你心目中的绿色社区是怎样的？

3.人类祖先是怎样过渡成人的?）（

**第三篇：大象版科学四年级下册知识测试卷**

大象版科学四年级下册知识测试卷

作者:佚名来源:本站整理发布时间:2024-4-8 0:17:40字体大小:大 中 小

◆您现在正在阅读的大象版科学四年级下册知识测试卷文章内容由收集, 请记住本站网址:.以便下次访问!本站将为您提供更多的精品教学资源!大象版科学四年级下册知识测试卷

一、填空（24分）

1、呼吸时我们吸进了空气中的（氧气），呼出了（二氧化碳）。（二氧化碳）能使澄清的石灰水变（浑浊）。

2、空气是由（氧气）、（氮气）、（二氧化碳）、（水蒸气）、等多种气体混合而成的。人体所需的氧气约占空气的（五分之一）。

3、种子发芽需要的条件有（）、（）、（）、（）等。

4、一朵完全花包括（）、（）、（）、（）、（）和（）。

5、太阳的表面温度达到约（）摄氏度，内部温度达到（）摄氏度到摄氏度。太阳的体积大约是地球的（）万倍。从地球到太阳的距离约（）亿千米。

6、我国古代的日晷相当于现代的（），圭表相当于现代的（）。

7、机械的作用是让我们的工作（）或（）。

8、滑轮可分为动滑轮、定滑轮和滑轮组，定滑轮的作用主要是（），动滑轮的作用主要是（），滑轮组的主要作用是既（）又（）。

9、燃烧需要的条件是（）、（）、（）三个条件。

二、判断。对的打√错的打ⅹ（13分）

1、在我国，有许多珍稀的蝴蝶品种，都受到法律的保护。（）

2、像蜜蜂一样，蝴蝶也是传播花粉的昆虫。许多植物开花结果，都需要蝴蝶来帮忙。（）

3、机动车尾气污染是大气污染的主要原因这一。（）

4、种子只要播种到土壤里就会发芽成长。（）

5、太阳光非常刺眼，我们不需要去观察它。（）

6、一天当中，从早晨到中午，太阳高度越不越高，影子长度越来越长，气温也越来越高。（）

7、一根小小的缝衣针也是一种机械。（）

8、使用滑轮一定能省力。（）

9、认真记录是野外考察的关键环节。（）

三、选择（13分）

1、运动前后我们的呼吸会发生（）变化。

（1）、运动后呼吸加快（2）、运动后呼吸减慢（3）、运动前后呼吸不变

2、在阳光的照射下，植物的绿叶能吸收空气中的（），并放出（）。

（1）氧气（2）二氧化碳（3）热量

3、一个人的肺活量与（）有关系。

（1）男女（2）运动（3）年龄

4、植物的茎在植物生长过程中所发挥的作用是（）。

（1）吸收和养料（2）传输水分和养料（3）利用水分和养料

5、太阳高度指的是（）

（1）太阳与地球之间的距离（2）人看太阳的视线与人的水平视线之间的夹角（3）太阳与地球水平线之间的垂直距离

6、一天中，太阳高度最高在（），影子最短在（）温度最高在（）

（1）10时（2）12时（3）14时

7、在生产和生活中，有许多利用杠杆的机械，钳子是（），钓鱼杆是（），剪刀是（）。

（1）省力杠杆（2）费力杠杆（3）不省力也不费力杠杆

8、能支持燃烧的空气成分是（）

（1）氧气（2）二氧化碳（3）氮气

9、一旦发生火灾，就要立即拨打火警电话（）报警，要向火警中心讲清失火地点、火势大小以及失火范围，同时还要准备回答对方提出的问题。

（1）110（2）120（3）11910、物体能在空中飞行，飞行原理各不相同。氢气球、热气球是依靠（），飞机、风筝依靠（），火箭和直升飞机依靠（）

（1）反冲力（2）流动气流的抬升作用（3）空气浮力

四、答一答（40分）

1、搜集事实与证据的方法有哪些？

2、人的呼吸系统是由哪些器官组成的？

3、怎样保证呼吸卫生与健康？

4、哪些植物有根、茎、叶、花、果实和种子6个部分？龙葵菊和郁金香的各部分和黄瓜有什么不同？

5、利用太阳能可以做什么？

6、怎样利用太阳高度测量仪测量太阳高度？

7、杠杆省力、费力的规律是什么？

8、遇到下列情况时，该怎样灭火？为什么？

A、木材着火，B电线着火，C液化气灶着火

9、根据所学的知识，设计一个实验来判断右图（课本76页）两瓶气体，哪是氧气，哪是二氧化碳？

五、画图与连线

1用自己喜欢的方式表达植物的一生。

2、按类别连线

一年生植物蒲公英

松树

黄瓜

多年生植物小麦

3、标出支点、力点和重点。

4看课本66页上的图，说说为什么有的工具要设计成费力的？

5、根据生活经验，把自己认为容易燃烧的物体和不易燃烧的物体分别填在下面的表格里。容易燃烧的物体

不易燃烧的物体

6、寻找能飞上蓝天的物体？

上一页[1] [2]

查看本站更多关于小学科学的文章

[本日：29 本周：191 本月：763 总数：1792 ] [繁體中文] [打 印] [复制本文]

**第四篇：2024年大象版五年级科学下册测试卷**

2024年大象版五年级科学下册测试卷

一、填空。

1、沙尘暴在我国北方的（）季容易出现。

2、每年的3月23日是（）。

3、“天气”是指（）内多种（）的综合状况。

4、我国古代的（）中就有了关于气象的描述。

5、雾和云都是（）凝结成的。

6、（）可以让电路只通过一个方向的电流。

7、人们通过对垃圾（），完全可以把垃圾重新变成资源。

8、（）、（）、（）统称为微生物。

9、科学小论文包括（）、（）、（）三部分。

10、禽流感是（）病毒引起，是一种人禽共患的（）。

11、（）和（）是生命的最基本的特征之一。

12、辩论可以分为（）辩论、（）辩论。

二、选择。

1、天气预报查询电话是（）

A、114B、121C、119D、1202、不属于“三大火炉”的是（）

A、南京B、武汉C、重庆D、吐鲁番

3、青霉素的发明者是（）

A、牛顿B、爱迪生C、弗莱明D、达尔文

4、下列关于气象的谚语是（）

A、初冬寒，春雨多B、谷雨前后，种瓜种豆C、冬天麦盖三层被，来年枕着馒头睡 D、5、电磁铁通电时产生磁性，断电时磁性（）

A、仍然存在B、马上消失D、无法确定

6、制作泡菜时要注意每天开坛口（）次，使坛内外保持气压平衡。

A、二B、三C、一

三、简答题。

1、什么是气象？

2、什么是“云量”？

3、健身手电筒的特点是什么？

4、常见的发电方式有哪些？

**第五篇：2024-2024学年青岛版六年级科学下册期末测试卷**

新青岛版六年级科学下册

期末试题

学校

班级

姓名

等级

一．填空10☆

1.生物体是由

构成的，是生物体的基本单位。

2.电磁铁有南北两极，改变

或

都可以改变电磁铁的磁极。

3．蜜蜂跳

舞，表示蜜源距蜂巢较近。

4.“蚂蚁搬家”“蛇过道”是来自大自然的信息，告诉人们。

5．汽车发动机是将

能转化成能的装置。

6．年4月12日，苏联宇航员

乘坐“东方”1号飞船进入太空，成为在太空旅行的第一人。

二．判断7☆

1.帆船利用风行驶时，帆面朝向与风向相同。

（）

2.白天风由海面吹向陆地，叫陆风；夜间风由陆地吹向海面，叫海风。（）

3.电磁铁是将电能转化成电磁能的装置。

（）

4.臭氧层耗竭，会造成太阳光中紫外线对地面的辐射加强。

（）

5．煤、石油、天然气是取之不尽用之不竭的理想能源。

（）

6．人的生命是从一个受精卵开始的。

（）

7、银河系就是整个宇宙。

（）

三．选择8☆

1．依靠电磁吸力或电磁斥力悬浮于空中运行的列车是（）。

①

火车

②

无轨电车

③

磁悬浮列车

2．能给人们带来高速信息传递的是（）。

①

电报

②

会议

③

网络

④

书信

3．增大电磁铁磁力的方法可以是（）。

①增加线圈绕的匝数

②加长导线的长度

③改变电池的连接方向

4.摆摆动的快慢与（）有关。

①

摆锤的轻重

②摆绳的长短

③摆幅的大小

四．实验操作

14☆

1、制作一个摆。

摆一般是由摆线和摆锤组成的，类似于我们玩过的（）。（任举一例）

摆在摆动时，摆出去再摆回来，叫（）次。

2、摆的快慢与什么因素有关。

摆的快慢与（）有关，而与摆锤的重量、摆角（）关。（填“有”或“无”）

摆线越长，摆摆动的越（）（填快或慢）；摆线的越短，摆摆动的越（）（填“快”或“慢”）。

3、应用：小明家有一个挂钟（在满弦的情况下），但他经过一段时间观察到挂钟和准确时间相比变慢了，怎么使挂钟走的更准些？（）

A、将钟摆调长些

B、将钟摆调短些

C、在钟摆的摆锤上加一个重物

D、不能确定

五、科学探究：11☆

电磁铁的磁力大小与什么因素有关？请写出你的猜想和实验方案。

期

末

测

试

一．填空10☆1．细胞

细胞

2．线圈的缠绕方向

电流的方向

3．圆圈

4.要下雨了

5、化学能

机械能6、1961

加加林

二．判断7☆

1.√

2.×

3.√

4.√

5.×

6.√

7、×

三．选择8☆

1.③

2.③

3.①

4．②

四．实验操作

14☆

1．秋千

摆动一次

2、有关

无关

慢

快

3、B

五、科学探究：11☆

电磁铁的磁力大小与什么因素有关？请写出你的猜想和实验方案。

我的猜想：电磁铁的磁力大小与电池数量和线圈的匝数都有关。

实验方案：⑴缠两个匝数相同的线圈，把它们分别连接到电池数量不同的电路中，分别记录吸起大头针的数量。

⑵缠两个匝数不相同的线圈，把它们分别连接到电池数量相同的电路中，分别记录吸起大头针的数量。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！