

第三单元素质测评试卷

(总分:100分 时间:120分钟)

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

一、我能把字写漂亮(看拼音,写词语)。(4分)

1. 这家工厂已经 搬 迁 了。

2. 他准备在这里建一个 玫 瑰 种植基地。

3. 他对因自己的 懒 惰 而造成的工作失误深感 内 疚。

二、按要求给下列词语分类。(8分)

斗争 斗胆 烟斗 斗气 斗笠 斗志 斗方 斗富

dǒu: 斗胆 烟斗 斗笠 斗方

dòu: 斗争 斗气 斗志 斗富

载客 登载 载歌载舞 载入史册 载誉 记载 过载 转载

zǎi: 登载 载入史册 记载 转载

zài: 载客 载歌载舞 载誉 过载

三、下面词语书写完全正确的在括号里打“√”,错误的在词语下面画“——”并在括号里改正。(8分)

A. 惩罚 妨碍 锅患 天赋(祸)

B. 稚嫩 光班 惰性 研究(斑)

C. 分泌 治疗 移植 细菌(√)

D. 遨游 骄傲 尝式 探索(试)

四、补全下列词语,并解释所填的字。(6分)

(锲) 而不舍 雕刻。 发号施(令) 上级给下级的指示。
闭目(塞) 听 堵住。 情不自(禁) 忍住。
随心所(欲) 想要;希望。 前所(未) 有 没(跟“已”相对)。

五、句子大观园(按要求写句子)。(9分)

1. 海水看上去呈蓝色的原因,不是因为海水反射了天空的蓝色,而是海水对阳光进行了散射。(用加点的关联词造句)

提示:所造句子通顺即可。

2. 母亲求助的目光正好遇上了在一旁饶有兴味倾听他们谈话的拉曼。(缩句)

目光遇上了拉曼。

3. 我们背着书包高高兴兴地回家了。(变换词序,不改变句意)

我们高高兴兴地背着书包回家了。

六、先解释带点的字,再写出句子的意思。(10分)

1. 我以日始出时去人近。

以: 认为。 去: 距离。

我认为太阳刚刚升起的时候距离人近。

2. 孰为汝多知乎?

孰: 谁。 汝: 你。

谁说你的知识渊博呢?

七、小法官,巧断案(在反问句的后面打“√”)。(4分)

1. 海水为什么是蓝的? ()

2. 我们是学生,难道不应该遵守校规校纪吗? (√)

3. 种瓜怎么可能收获豆子呢? 然而,现代的转基因技术却能做到“种瓜得豆”。 ()

4. 孰为汝多知乎? (√)

八、对号入座(选择破折号在句中的作用,填序号)。(6分)

A. 表示声音的延长。 B. 表示解释说明。 C. 表示话语的中断或间隔。

1. “喵——喵——”小猫不停地叫着,好像饿了。(A)

2. “班长他牺——”小马话没说完就大哭起来。(C)

3. 苍茫的内蒙古草原敞开胸怀,深情地拥抱朝阳中缓缓降落的中国第一名航天

员——杨利伟。(B)

九、阅读天地。(20分)

谁的眼睛最好

说到眼睛的犀利,人们总会想到雄鹰;谈及目光的短浅,人们总忘不了老鼠。其实,这只是人类的片面看法。如果真的能够让动物们对“谁的眼睛最好”发表意见的话,我们会听到一个异口同声地回答:“自己的眼睛才最好!”

鹰眼视野宽阔,视力敏锐,翱翔于两三千米高空也能发现地面上的小动物。人要是处于那样的高度,能看到的范围就要窄得多,但人生活在陆地上,并不需要老鹰那样的眼睛。

虎、豹等食肉动物的眼睛长在头部前侧,两眼的视野部分重叠,具有较好的立体视觉,不仅能看清楚物体,还能很好地分辨周围物体的前后位置和距离,这样的眼睛利于追捕猎物。牛、羊等食草动物的眼睛长在头部两侧,两眼的视野互不搭边,总的视野比较宽阔,加之对动的东西特别敏感,这样的眼睛利于及时发现前来偷袭的天敌。例如,野兔的眼睛就能同时看到前后左右的东西,在向前夺路逃跑时,也能监视背后的追敌。

水生动物的眼睛只适于在水里看东西;生活在空中和陆地上的动物,眼睛在水中是不好用的。青蛙、海龟、海豹等水陆两栖的动物,眼睛则能水陆两用。

白天活动的昼行动物的眼睛,适于白天看东西;值夜班的猫头鹰却有一双极好的夜视眼。像猫那样白天和黑夜都活跃的动物,瞳孔的大小调节自如,眼睛昼夜都好用。

长颈鹿的眼睛适于从高处看东西,老鼠的眼睛适于在黑暗中贴近地面看东西。变色龙的两只眼睛可以相互独立地向任意方向转动,这是适应一只眼睛盯着前方的猎物,另一只眼睛防备“黄雀在后”的需要。空中善飞的小昆虫视野需要特别宽阔,它们的眼睛是半球形的复眼。复眼中成千上万只“小眼”的视野镶嵌排列,就构成了宽阔的总视野,前后、左右、上下都能看得见。

小动物眼睛的尺寸相对于身体来说特别大,大动物的眼睛相对就很小。海豚、蝙蝠蒙上眼睛依靠听觉也能“看”得见周围的一切,蚯蚓没有眼睛只靠感光细胞照样生生不息。

每种动物的眼睛对于它本身都是最好的,都能很好地适应生存,这难道不是自然界生命现象的奥秘之处吗?

1. 本文描写了许多动物的眼睛(目光),请把下列动物和它眼睛的特点搭配起来。

(6分)

- | | |
|--------|--------------|
| (1)猫头鹰 | A. 犀利 |
| (2)海龟 | B. 有立体视觉 |
| (3)鹰 | C. 两眼的视野互不搭边 |
| (4)昆虫 | D. 能水陆两用 |
| (5)豹 | E. 夜视眼 |
| (6)牛 | F. 复眼 |

2. 第4自然段作者按动物活动的 空间,把动物分为:水生动物、空中和陆地上的动物、水陆两栖动物;第5自然段作者按动物活动的 时间,把动物分为:昼行动物、夜行动物、白天和黑夜都活跃的动物。(8分)

3. 作者是从什么角度说明“谁的眼睛最好”的?如果让动物们回答这个问题,答案是什么?(4分)

动物的角度。自己的眼睛才最好!

4. 为什么说“每种动物的眼睛对于它本身都是最好的”? (2分)

因为每种动物的眼睛都能很好地适应生存。

十、写作天地。(25分)

学了《童年的发现》一文,我们不禁回忆起自己的一次次科学尝试。请你以“我的一次科学尝试”为题写一篇作文,可以写自己的一次科学小实验、一个小制作或一个小窍门等。题目自拟,字数450左右。

选做题:(8分)

请在横线上填上恰当的动词,不要重复哦。

念 一遍 走 一遭 看 一眼 踢 一脚

拉 一把 叫 一声 说 一句 转 一圈

(答案不唯一)