

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 bān qiān 了。

2. 他准备在这里建一个 méi gui 种植基地。

3. 他对因自己的 lǎn duò 而造成的工作失误深感 nèi jiù。

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)

请你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)