

动生实验考试

首先是笔试

第一题是有很多的装片。要求你写出它箭头指的地方是什么组织或者什么细胞。总共 8 道题，每道 0.5 分。第二题是给你解剖好的动物的照片让你写它箭头指的器官。我们这次有螯虾，环毛蚓，蝗虫。共 8 题，每题 0.5 分。第三题是让你写什么操作的操作要点。光盘上的操作要点要背下来。

然后是显微镜考试

6 个人一起考，老师和学姐监考。会让你看一个装片，我们今年是平滑肌。6 分钟的时间，高倍镜下看到后叫老师来看。老师看过后复原显微镜。一定记得先转换镜头到 4 倍镜，聚光器降到最低，载物台降到最低，虹彩光圈打到最小，灯要调到最暗然后关掉。

最后是抽签考试

抽签后就写名字，上面有标注你要做的题。共有 4 种解剖好的动物，今年是鼠，鸟，蛙，鱼。每个动物考 1~2 个器官，都是比较大而明显的器官以及神经和血管。什么输精管，大脑之类的这次没考。然后还有几个浸制标本，就是生科院外面橱窗里的标本，资料里有的都会考大家全部都要背哦（背名字和分类级别）。

祝大家考试顺利~~~~

生科院标本陈列

一. 腔肠动物门

钵水母纲

根口水母目 海蜇

旗口水母目 海月水母

珊瑚纲

八放珊瑚亚纲 柳珊瑚目 日本红珊瑚，柳珊瑚

六放珊瑚亚纲 石珊瑚目 鹿角珊瑚

角珊瑚目 角珊瑚

海葵目 海葵

二. 环节动物门

多毛纲 游走亚纲 沙蚕

隐居多毛亚纲 鳞沙蚕，缨鳃沙蚕

寡毛纲 单向蚓目 环毛蚓

蛭纲 颚蛭目 金线蛭，日本医蛭

三. 星虫动物小门

星虫纲 方格星虫

四. 软体动物门

双壳纲 瓣鳃亚纲 僧帽牡蛎，牡蛎，蛭

腹足纲 前鳃亚纲 笠贝，盘大鲍

头足纲 蛸亚纲（二鳃亚纲） 十腕6目 枪乌贼，柔鱼

五. 节肢动物门

螯肢亚门	蛛形纲	蝎目	蝎子
		蜘蛛目	喜蛛, 蝇虎
	肢口纲	剑尾目	鲎
甲壳亚门	软甲纲	虾蛄, 日本蛄, 馒头蟹, 寄居蟹	
	蔓足纲	藤壶, 条茗荷儿	
单枝亚门	倍足纲	马陆	
	唇足纲	赤蜈蚣	
	昆虫纲	鞘翅目	金龟子
		膜翅目	马尾蜂
		蜻蜓目	蜻蜓
		螳螂目	螳螂
		鳞翅目	凤蝶科 凤蝶
			蛱蝶科 蛱蝶

六. 棘皮动物门

游在（走）亚门（无柄亚门）	海胆纲	海胆
	海星纲	海星
	海参纲	海参

有柄亚门	海百合纲	海羊齿
------	------	-----

七. 脊索动物门

尾索动物亚门	海鞘纲	玻璃海鞘, 单海鞘, 柄海鞘
头索动物亚门	文昌鱼	

脊椎动物亚门 软骨鱼纲 板鳃亚纲 鲨总目 **鲨鱼**

硬骨鱼纲 辐鳍亚纲 真骨总目 海龙目 **海马**

鲷形目 **石斑鲷**

鲉形目 **六斑刺鲉**

鲽形目 **比目鱼**

八. 海绵动物门

海绵

九. 扁形动物门

绦虫纲 **裂头绦虫**

这一份一定是正确的哦~大家好好背!

再次祝大家考试顺利!