

觅渡教育集团冠英校区常报小记者主题活动

奇妙的海洋生物



我满怀期待地来到四楼教室，坐到位置上后，张老师就开始带着我们畅游海底世界，见识海洋中美丽而又优雅的生物——水母。在大家一片惊呼声中，老师开始讲解最毒的水母——澳大利亚箱形水母。澳大利亚箱形水母的身体上大约有5亿个刺细胞，俗称“海毒蜂”。它的伞盖呈立体箱形，触须可达3米长，有4个明显的侧面，并

且它的身体每侧有6只眼睛！想想那个样子，不禁让我浑身一抖。真是太可怕了！

看到大家都对水母产生了浓厚的兴趣，老师还介绍了海月水母、僧帽水母……果然是神奇的大海啊，能够孕育出这么多神奇的水母！

觅渡教育集团冠英校区
四(8)班 承子亦
指导老师 李雪莹 方景行

老师介绍了水母的构成，没想到这个身体含水量高达95%的小可爱，竟然有这么复杂的身体结构。

老师告诉我们，大部分水母都是有毒的。世界上最毒的是澳大利亚箱形水母，一只澳大利亚箱形水母的毒液可以毒杀一个成年人。接着，老师又给我们介绍了狮鬃水母，狮鬃水母光直径就有2.5米。听了老师的介绍，我再也不能把水母和小可爱

联系在一起了。老师还告诉我们，一旦被水母蜇伤后要怎么处理。

这时，老师拿出了几个装有水母的观赏缸，这些在水里自由游动的小萌物瞬间俘获了我的心。这是老师给大家准备的惊喜，但是要回答对老师的提问，每个同学都是跃跃欲试。

觅渡教育集团冠英校区
四(1)班 陈弈轩
指导老师 杨莹 邵吉

通过老师的介绍和查阅资料，我对水母有了更进一步的认识。水母是一种无脊椎浮游动物，它们的出现甚至比恐龙还早。水母的种类多达250多种，大多数是透明的，它们体内95%以上是水，在游动时利用体内喷水推进的方式移动，主要以浮游动

物、小鱼小虾为食。虽然水母外表看起来很美，但是它们却是海洋里的温柔“杀手”。它们的触手有毒，如果被毒汁碰到，严重时会有生命危险。

觅渡教育集团冠英校区
四(7)班 戴俊希
指导老师 王燕

老师用“美丽的剧毒”来形容水母，这让我十分疑惑，“美丽”这个词似乎和“剧毒”毫不沾边，怎么联系在一起的呢？

首先，老师让我们观察了水母的形态：只见它们有着晶莹剔透的身体和触角，一游动起来，就像盛开的花儿一样在水中浮游。水母在水中是通过上下浮动的方式来行动的，经过老师的介绍，我明白了它们之所以会通过这样的方式前进，是因为它们靠一些特殊

的肌肉迅速扩张和收缩，把身体里的水分排出体外，通过“喷水推进”的方式让自己的身体朝着相反的方向游动，真是太神奇了。

在老师的介绍下，我们知道了水母虽然长得好看，但是很多水母是剧毒的，例如澳大利亚箱形水母，它的毒液足足可以毒杀一个成年人！难怪说它是“美丽的剧毒”呢！

觅渡教育集团冠英校区
四(6)班 臧梓彤
指导老师 徐笑 李萍

在变幻莫测的大海里，生活着一种令人惊叹的生物——水母。近日，觅渡教育集团冠英校区的常报小记者们相聚在一起，在老师的带领下，与这一美丽又神秘的海中精灵进行了一次近距离的接触。水母那轻盈、飘逸和梦幻的姿态也在孩子们心中留下了不可磨灭的印记。

李萍

老师告诉我们，水母身体的主要成分是水，体内含水量高达95%—98%，海洋中最大的水母叫狮鬃水母，原来水母这么神奇呀！

水母虽然看起来柔弱，但是它用剧毒的触须保护自己，海洋中的生物都不敢欺负它，但水母仍然有天敌——海龟。海龟的胃里有一种神奇的液体能够分解水母的毒

性，水嫩的水母倒变成了海龟可口的美食。

由于人类经常会将塑料袋扔入海洋，而高度近视的海龟又难以分清塑料袋和水母，经常会把塑料袋当作水母误食，造成其死亡，这是多么让人惋惜的事啊！所以我们要爱护环境，维持生态平衡。

觅渡教育集团冠英校区
四(1)班 周梓雨
指导老师 杨莹 羊旦

最吸引我注意的是那些五彩斑斓的水母，它们在水中翩翩起舞，宛如一个个仙子。在这群仙子中，我最喜欢的是蛋黄水母。从上面看，蛋黄水母像一个可爱的荷包蛋。从侧面看，它像从动画中款款走来的仙子。蛋黄色的胃囊是它的头，头上戴着一顶浅紫色的帽子，帽子边缘镶嵌着粉色的波浪花边，花边上点缀着粉紫粉紫的长长流苏，这些长长流苏是它的触手。水母的口腕像仙子的长裙，随着水的流动，长裙和流苏翩翩起舞，好看极了！

通过查阅资料我得知蛋黄水母主要依靠水流和风浪来漂浮。它们游泳时，张开漂亮的大伞，使劲一缩，喷出水流，推动身体向前游。蛋黄水母虽然美丽可爱，但是捕食却很凶猛。它们遇到小鱼小虾会立马喷出毒液，猎物被刺中就会迅速麻痹而死，它们的触手会将这些猎物紧紧抓起来，缩回伞里，将它们消化吸收。

觅渡教育集团冠英校区
四(6)班 曹一乐
指导老师 徐笑 邵吉
方景行



我了解了好多关于水母的知识：水母是地球上最古老的动物之一，之所以会发光，靠的是一种叫埃奎林的神奇蛋白质。它们还是一种无脊椎动物，虽然没有骨骼，却因此拥有独特的柔软和灵活性。当心中的疑惑被一点点解开时，我对水母越发喜爱了。

去年，妈妈带我去三

亚旅游，我首次尝试了潜水，在清澈的海水里，我看见了很多人迷人的水母，那样子简直像极了一条美丽又奇特的蓬蓬裙。大海真的是一个包罗万象的神奇领域，梦幻般的水母，一定会让每一个小朋友都流连忘返！

觅渡教育集团冠英校区
四(4)班 许凌霄
指导老师 陈文 羊旦

还记得那是一个晴朗的午后，我和小伙伴去捡贝壳，当我们惊喜地发现在水中游动的你时，我们太兴奋了，于是私心地把把你装入袋中，并不曾考虑你的处境。不知过了多久，我们玩得正高兴，当一个小伙伴指着一动不动还不断变小的你时，我慌忙去查看，才知道自己闯了大祸。可是你却早已游不动了，随着时间的流逝，你越来越小，最后你竟消失在了水中，就像从未来过一样。我才明白：就算我们站在食物链的顶端，也没有权利去选择他人的生死，哪怕你只是小小的水母。

我们每个人都悲伤无比，沮丧像涟漪一样在心中散开。幽蓝的深海，隐藏不住无限的声音，听，轻轻的，幽幽的，那是海哭的声音……

觅渡教育集团冠英校区
四(5)班 胡卓轩
指导老师 黄敏

最近我做了一件错事，那就是蜇伤人类。我不是有意要蜇伤人类的，只是出于自保。我因为淘气，来到了浅水区。那里有很多人类在玩耍，为了防止他们发现，我就飘在水面上。飘啊飘，一个人过来了，我急忙掉头，可我还来不及逃走，他就抓到了我。出于自保，我狠狠地蜇了他一下。我想：哼，就凭你还想抓我回去？那个人回到岸上，我听到他说：“我是看到海上有个白色塑料袋，想去把它捡起来，可塑料袋却咬了我一下。”原来他是把我当成塑料袋了，想保护环境，我现在心里很内疚。

我们水母其实不会发电。在我们水母身上的翼上面有很多小触手，这些小触手上面有刺细胞，刺细胞刺人一下就如同被电了一下。发光也是因为一种叫埃奎林的蛋白质和钙离子在一起才发出的蓝色光。

觅渡教育集团冠英校区
四(6)班 王久希
指导老师 徐笑 羊旦

海面上风平浪静。太阳懒懒地晒着正在休息的船只，但水母城堡此时却热闹非凡！一只只水母正在参加水母公主的生日聚会呢！

大家有序地准备着各种节目为公主庆生，随着海螺一个响亮的吹号声，水母小紫上台了。她一会儿旋转，一会儿跳跃，突然一个后翻加上消失术，就在台下所有水母观众担心她时，突然，岩石一旁有个小脑袋凸起来，小紫蹦出来向大家展开她那灵活的触角。随着一声“好”，大家这才反应过来，随即热烈的掌声此起彼伏。

接下来水母小白公主出场了。她和几个水母姐妹规律地张开自己那降落伞般的触手，接着又收起，又张开，你追我赶，伴随着优美的旋律，台下的欢呼声一阵接着一阵。

最后水母精灵小蓝快速地伸缩着身体飘到舞台中间，慢慢坐在海洋钢琴边，伸出其中一只手弹琴，伴随着欢乐的节奏，大家一起唱起来了生日歌。一场生日盛宴就在绝美的歌舞中结束！大家意犹未尽，恋恋不舍地回家了。

觅渡教育集团冠英校区
四(3)班 李沁研
指导老师 徐珂 李萍

