最新神奇校车读后感一年级 神奇校车读后感(通用8篇)

很多人在看完电影或者活动之后都喜欢写一些读后感,这样能够让我们对这些电影和活动有着更加深刻的内容感悟。如何才能写出一篇让人动容的读后感文章呢?以下是小编为大家收集的读后感的范文,仅供参考,大家一起来看看吧。

神奇校车读后感一年级篇一

我读完《神奇校车——水的故事》后,我觉得书中的弗瑞丝小姐是一位很奇怪的老师,最特别的就是他们的那辆神奇校车了。

他们的神奇校车可以千变万变,可以带着老师和同学们去自来水厂进行神奇的旅行。神奇校车出发了,他们先是进入一个黑暗的隧道,还在隧道内游泳;接着他们个个又飘起来,钻进云里;然后他们又个个跳入水中,分别进入江河湖海;最后他们又集中到大水库里面,先后经过了混合池——沉淀池——过滤池——贮水罐进行杀菌后,通过自来水管送往千家万户。一场又惊险又刺激的神奇旅行终于结束了,我好羡慕呀!

《神奇校车》真神奇,我很喜欢。《水的`故事》让我明白了水的来源,水对人类的重要性,我以后要节约用水。

神奇校车读后感一年级篇二

我和妈妈一起读了《光的魔法》这本书,我知道了光是直线传播的。光碰到镜子,就从另一个方向反射回去。这本书里有一个叫珍妮的'小朋友,她很爱捉弄别的小朋友,后来别的小朋友也捉弄她。我不会像她那样。

我非常喜欢这本书。

神奇校车读后感一年级篇三

卷毛老师为了让同学们了解人体,把校车开进了阿诺得身体。 从食管到胃,从胃到小肠,又到血管,从血管进入心脏、肺, 还进入了大脑,然后从大脑离开,沿脊柱往下,到神经,肌 肉,最后从鼻子里出来。

虽然我知道校车那么大,根本进不了人的`身体,但是从这个想象的故事中,让我们简单地了解人的身体各部分的知识, 各个器官的作用,真是有趣得很。

神奇校车读后感一年级篇四

我读了这本书后,也想成为神奇校车的一员,跟着弗瑞斯小姐,穿着奇怪的衣服去漫游水的世界,了解更多的科学知识。

这本书让我知道了饮用水的产生是多么复杂——首先是水从 江河湖泊蒸发成水蒸气,又形成了雨,一部分雨流进小溪, 然后流进城市水库,经过混合池、沉淀池、沙砾过滤池,又 加入氟化物和氯,最后流到千家万户,进入我们的生活中。

水来的那么不容易,也是那么珍贵,我们应该节约用水,不要浪费每一滴水,我每次都能做到这一点。我在外面看到的`小河都变脏了,希望人们不要破坏水源,要爱护水源,不要让最后一滴水成为我们的眼泪。

神奇校车读后感一年级篇五

暑假妈妈给我买了一套书叫《神奇的校车》。一共12本,包括《水的故事》《地球内部探秘》《在人体中游览》《迷失太阳系》《海底探险》《追寻恐龙》《穿越飓风》《奇妙的蜂巢》《漫游电世界》《探访感觉器官》《气候大挑战》。

一拿到手,我便被里面的内容吸引住了,弗瑞丝小姐有一辆校车,真的'是"神奇",它可以变成潜水艇、变成一艘船;可以穿越时空,到未来到古代;也可以到人的身体里面去。

《神奇校车》图画书系列,,每本都非常好看。我最喜欢的一本是《地球内部探秘》,这本书是说费瑞丝小姐带着同学们坐着神奇校车穿越到地球内部中心,地球中心非常热,她们又从火山里穿出来了,她在这里采集石头,她们发现那里有各种各样的石头,有玄武岩,黑曜石,花岗岩,浮石等等。通过这本书我学到了很多石头的知识,另外对地球也有了更进一步的了解。另外我还知道了一个知识,现在告诉大家,就是火成岩是怎样形成的:从地壳裂缝喷出的岩浆,逐渐冷却,变硬,形成火成岩。火成岩出现于板块交界地带的火山区。

我非常喜欢这套书, 我还希望妈妈给我买下册。

神奇校车读后感一年级篇六

这个假期,妈吗给我买了一套书,名字叫《神奇校车》。我非常喜欢看。一共有11本。其中,我最喜欢看的一本是《奇妙的蜂巢》。里面讲的是:卷毛老师和学生们一起进了蜂巢,突然,他们看到了刚才领路的蜜蜂,它在做一种奇怪的动作,其它的蜜蜂用触角碰着它。"这也是一种蜜蜂的语言,它能给蜜蜂指示哪里有花蜜和花粉"卷毛老师说。

过了一会儿,他们看见了一只蜜蜂往每一个蜂箱里面放一颗卵。那就是蜂王呀。蜂王58秒就能产一颗卵。一会儿,这些卵变成了幼虫。这些就是蜜蜂幼虫。蜜蜂幼虫一天只管着吃,如果身上的皮包不住的时候,就会脱一层皮,然后就是接着吃,接着长,如果大到一定的程度,幼虫再也不吃了,就会变成蛹。过了几天,蜜蜂完成了态度,都成年了。这时,蜂王带着一些工蜂,黑压压的一片,飞走了。卷毛老师带我们来到了王台,正好有两只蜂王同时完成了态度。它们以晾干

身体,马上开始了一场恶战,结果,是一只把另一只刺死了。 胜利者又把其他王台里的`卵都刺死了。就这样,新的蜂王就 诞生了。

我非常喜欢这本书,在这里我学到了我以前不知道的知识。

神奇校车读后感一年级篇七

我看了一本《神奇校车-在人体中游览》,书上写了:他们的老校车沿着黑暗的.食道往身体里面去。我知道身体倒过来,也就是倒立也可以吃东西哦,而且胃就像一个搅拌机。我知道白细胞是用来杀死病菌的,红细胞是用来传送氧气的,我觉得一个红细胞和一个白细胞,它们两个的用处可真大!我知道红细胞变成暗红色的时候,它就需要更多氧气。我还知道肺可以保存很多氧气。

我们没有大脑皮层就没有嗅觉、触觉、味觉,不能看、不能 听、也不能说话、运动和思考了。我还知道我们已经睡觉了,大脑还在工作。我觉得这本书是一本非常好的书,我从书上 学到了很多知识。

神奇校车读后感一年级篇八

关于鲸,人们总有许多的疑问!蓝鲸真是"温柔的巨人?"独角鲸上的角是什么? • • • • 读了《神奇校车之怒海赏鲸》后你就知道了。

卷毛老师把神奇校车变成了游艇,带着旺达和同学们出海开始了一次奇妙的旅行。她让大家们单独乘坐迷你潜水艇,近 距离拜访了各种鲸鱼。

在这本书里,我知道了鲸可以分为齿鲸和须鲸两大类。长有牙齿的鲸叫齿鲸,海豚,虎鲸,抹香鲸以及独角鲸都是齿鲸。鲸通过呼吸孔呼吸,我们看到的喷雾是鲸呼气时喷出的。齿

鲸有一个呼吸孔,须鲸有两个。在这本书里,我知道了座头 鲸可以吧嘴张得非常大,因为它的喉部有许多皱褶,能像手 风琴一样拉开,它们一次可以吞下好几吨海水。在这本书里, 我知道了鲸住在水里,但它们不是鱼。鲸像猫,狗,熊和人 一样是哺乳动物。鲸是胎生,并且用母乳喂养,鲸用肺呼吸, 所以需要到水面上换气。在这本书里,我还认识了各种各样 的鲸鱼,知道了它们的习性,特征。

几百年来,人们为了得到鲸的体脂和鲸须,一直捕杀鲸鱼。 现在人们用其他原料代替了鲸脂和鲸须。我呼吁大家都来保 护爱护它们,只要大家都努力保护,海洋里就一直会有令人 惊叹的鲸存在。