昆虫王国读后感(精选5篇)

当看完一部影视作品后,相信大家的视野一定开拓了不少吧, 是时候静下心来好好写写读后感了。可是读后感怎么写才合 适呢?下面我给大家整理了一些优秀的读后感范文,希望能够 帮助到大家,我们一起来看一看吧。

昆虫王国读后感篇一

寒假里我读了一本有趣的书——《昆虫王国》。你知道昆虫有多少种吗?现已知的就有100万种,占已知动物的3/4。在这个人口密集的昆虫王国里,生活着各种各样的昆虫居民,有爱唱歌的蟋蟀,有不用足跳高的磕头虫,有另人讨厌的苍蝇——————,昆虫还有许多奥秘,有的昆虫可以食用,有的可以药用,有的可以用作工业原料—————。

先给大家说说磕头虫吧,它是一种常见的小甲虫,虽说它能跳40多厘米的高度,创出跳过自身高度的50多倍的惊人记录,可它却不用足。原来,它的秘密武器是它的胸腹有一个像合页似的关键。当磕头虫腹朝天,背朝地躺在地面上时,它便将自己的.头用力向仰,拱起体背,在身下形成一个三角区,然后猛然收缩体内背纵肌,使前胸突然伸直,这时候背部猛烈撞击地面,在反作用力的作用下,磕头虫的身体就会猛然弹向空中,就这样没有用腿,却成为"跳高"的能手。听着就很有趣吧。

昆虫和我们人类关系很密切,例如蚕,蚕丝是真丝面料的原料;蚕茧是人们丝织的原料;蚕蛹还有丰富的蛋白质和脂肪,还可做佳肴;蚕粪可以喂鱼,还可以入药。它的一生都为人类做贡献。

《昆虫王国》这本书我仅仅读了几篇收获就这么大,要是读完一定会获得更多的关于昆虫的知识,所以我推荐大家也读

读这本书, 你一定会和我有同样感受的。

昆虫王国读后感篇二

寒假里我读了一本有趣的书——《昆虫王国》。

你知道昆虫有多少种吗?现已知的就有100万种,占已知动物的3/4。在这个人口密集的昆虫王国里,生活着各种各样的昆虫居民,有爱唱歌的蟋蟀,有不用足跳高的磕头虫,有另人讨厌的苍蝇——,昆虫还有许多奥秘,有的昆虫可以食用,有的可以药用,有的可以用作工业原料——。

先给大家说说磕头虫吧,它是一种常见的小甲虫,虽说它能跳40多厘米的高度,创出跳过自身高度的50多倍的惊人记录,可它却不用足。原来,它的秘密武器是它的胸腹有一个像合页似的关键。当磕头虫腹朝天,背朝地躺在地面上时,它便将自己的头用力向仰,拱起体背,在身下形成一个三角区,然后猛然收缩体内背纵肌,使前胸突然伸直,这时候背部猛烈撞击地面,在反作用力的作用下,磕头虫的身体就会猛然弹向空中,就这样没有用腿,却成为"跳高"的能手。听着就很有趣吧。

昆虫和我们人类关系很密切,例如蚕,蚕丝是真丝面料的原料;蚕茧是人们丝织的原料;蚕蛹还有丰富的蛋白质和脂肪,还可做佳肴;蚕粪可以喂鱼,还可以入药。它的一生都为人类做贡献。

《昆虫王国》这本书我仅仅读了几篇收获就这么大,要是读完一定会获得更多的关于昆虫的知识,所以我推荐大家也读读这本书,你一定会和我有同样感受的。

昆虫王国读后感篇三

我虽然不是很喜欢阅读,但是一些有关大自然的书我还是很

感兴趣的。特别是像《野外求生》《昆虫王国》·····的书,都会让我爱不释手。但对于其他的书,一看到就会打瞌睡。像看到《昆虫日记》我就会两眼发光。

这本书是王龙君写的。书里面主要讲述了一些昆虫。我先来 讲述一下昆虫是怎样从几亿年前转化成这么小的:原因是因 为几亿年前的氧气是我们现在的好几倍,说明以前的昆虫的 大小根本超过我们的想象,和现在的大小比小了很多,因为 我们现在的氧气不够它们呼吸,所以缩小到现在这么小,这 样才足以呼吸。所以所有的昆虫都变成这么小的。

还有你知道吗?有些昆虫还是位了不起的爆破专家。有一种叫投弹手甲虫的昆虫,他是昆虫界的炸弹专家,也可以叫它是一把行走的枪。它本内有三个器官,每一个器官里都有装炸药。一个器官里面有氧化氢酶,另外一个里面装有苯二酚,最后一个是一个小型喷火气。如果它发出爆炸物就会产生出100度以上的高温,所以称之为炸弹专家。

还有一种叫打不死的小强。它生活在恐龙时代,恐龙早已灭绝,而它能够绵延亿年,这委实不能小觑。那就是一蟑螂,它是昆虫界中的恢复性最好的。哪怕把它的头切下来也不会死,过几周后又会长出来新的头。所以它只能全面打死己外其它方式是打不它的。蟑螂拥有这么顽强的生命力是不是很不可思议呢?它们的生命力异常顽强,在没有食物的情况下,能活上一个月,而没有水供应下,也能生存一星期,甚至乎没有了头胪,也能活上九天,并可以继续产卵。

我常常在想:如果我是一只小小的昆虫,那该多好!可以不受约束自由自在,可以有强大的本领,可以变长生不老……但这是不可能的。我只能学习它们的精神,做一个顽强、拼搏的人。

昆虫王国读后感篇四

读了《蜜蜂》这一篇,我了解到蜜蜂有许多种类比如:马蜂、 黄蜂、杀人蜂······

从关于《蚕》的那一篇我知道了山蚕丝比普通的蚕丝好,而 且可以千年不风化。据说在日本出土了一座千年古墓,里面 所有陪葬的衣服都风化成了碎片,惟有一件衣服没有风化, 这是为什么呢?经过专家考证:这是一件用中国的山蚕丝精 制而成的衣服。

看完《恐龙灭绝的另一种说法》我知道了恐龙灭绝的另一种可能性是:有一种带着致命细菌的昆虫咬了一只恐龙,这只恐龙到处乱跑,给许多恐龙传染上了这种致命细菌,引发了大面积的瘟疫就这样导致了恐龙的灭绝。

我还从《独角仙》这篇文章了解到: 独角仙是甲虫的一种, 因为头上长着一个角,所以人们把它叫做"独角仙"。更有 趣的是有一种巨型独角仙,它和人的手掌一样长,可以举起 比自己体重重850倍的东西。

《昆虫王国》这本书我仅仅读了几篇收获就这么大,要是读完一定会获得更多的关于昆虫的知识,所以我推荐大家也读读这本书,你一定会和我有同样感受的。

昆虫王国读后感篇五

大自然有数不清的东西,可我偏偏就对昆虫"情有独钟"。

"蝉。歌唱家背后的辛酸""蟋蟀。充满活力的音乐家"……我看到这些题目的时候,不由得激动了起来。

我心潮澎湃地翻开第一章:"蝉。歌唱家背后的辛酸"——被冤枉的歌者。这篇 故事 讲述的是《蝉和蚂蚁的寓言》人

们以为蝉是懒惰的昆虫,在整个夏天和秋天都在歌唱,没有为冬天做任何准备,而蚂蚁储备了很多粮食,当蝉来问蚂蚁乞讨食物的时候,蚂蚁不但不给,还嘲笑了蝉一番。

读到这里,我心中不免对蝉滋生了一种看不起的感觉。可是往下面一读,我不免对蝉的看法又改变了。

其实蝉不是个懒鬼。蝉的寿命很短,根本活不到冬天。再说,蝉不会吃,只会喝,所以粮食对它没有任何价值。

蝉不但不是个懒虫,还是个乐于助人的热心肠呢!

在骄阳似火的天气,小池塘的水干了,许多昆虫找不到水喝,可是蝉可不怕。它们可以吸吮书上的汁液,蝉一边唱着歌,一边喝这可口的汁液,那感觉肯定很美妙!

可是,在大自然里,总有许多不劳而获的强盗,而数量最多的,就属蚂蚁了。

蚂蚁虽然小,但是它们却很霸道,拼命来到蝉的身下向里挤。 好心的蝉不计较,让蚂蚁过去喝到汁液。可是蚂蚁还不肯罢 休,猛力地拔蝉的吸管,一心想把蝉赶走。蝉被这些蚂蚁弄 的不耐烦了,拍拍翅膀飞走了。

读到这里,我便对蝉十分敬佩。它不仅热心的帮助别人,还 非常勤劳工作,而那些蚂蚁却让我十分讨厌,它们抢别人东 西,真是可恶至极!

这些年来,我们一直在冤枉蝉。读了这个故事,我们应该好好反省了,还要为蝉平反。