# 青少年全国科普日活动心得体会模板8篇

来源：网络 作者：独影花开 更新时间：2024-10-02

*全国科普日需发挥科普主要社会力量作用。优化资源配置，整合各方优势，推动形成科普大合力。开展丰富多彩的科普活动，提升公众科学素养，激发创新活力。让科普走进生活，营造全民科普氛围，为国家科技创新奠定坚实基础。下面是小编给大家分享的一些有关于的内...*

全国科普日需发挥科普主要社会力量作用。优化资源配置，整合各方优势，推动形成科普大合力。开展丰富多彩的科普活动，提升公众科学素养，激发创新活力。让科普走进生活，营造全民科普氛围，为国家科技创新奠定坚实基础。下面是小编给大家分享的一些有关于的内容，希望能对大家有所帮助。

今天，我和一些同学去参加了大型海洋科普展。我才知道海洋是那么大，要占地球70%的面积，也知道了世界上最大的海洋是太平洋。

海洋里的动物太丰富了，魅力的海洋之星——海星，它有很强的生命能力。海底的建筑师——海百合，它的肉体虽然很柔软，但它又能保持亭亭玉立的姿态。远远望去真像一朵朵百合花。最不像鱼的是海马，它游泳的姿态很特别，是直立着游泳的，所以可以再水中直升和下降。最大的爬行动物——鳄鱼，鳄鱼它是食肉类动物，它们会互相吞食。还有像花朵的可怕猎手——海葵，它的外表像葵花而得名，它是世界上寿命最长的海洋动物。世界上最大的鱼类——鲸鲨，它可长达18公尺，重达四万公斤。海洋中最狠毒的杀手——鲨鱼，但鲨鱼全身都是宝，鲨鱼软膏是防癌、治癌的良药。另外还有聪明的打捞员——海狮，会变色的大象——海象，海中寿星——海龟，有好多好多都是我们人类的好朋友。

大海太神奇了，也太美丽了。保护海洋是我们共同的职责。通过这次参观，使我们学到了很多海洋方面的知识。我很高兴。

今天我和妈妈来到了常熟理工学院，因为高科技巨型仿真动态动物科普展正在这所大学的庞薰?美术馆里举行。我和妈妈停好了车直径来到庞薰?美术馆，只见庞薰?美术馆门口有两只充气的大恐龙，左边一只瘦瘦的，右边一只胖胖的，可爱极了!

妈妈把她的入场券拿出来给了检票员，然后我们就乐颠乐颠地跑了进去，刚一进去，只见有一大堆人围着一样东西，我个子矮，便往里钻，费了九牛二虎之力才钻进人群的最里层，我定睛一看，原来是一只梁龙吸引了这么多的人。

那梁龙摇头摆尾噢——噢吼叫着，许多小朋友都拿着东西去逗引它，我心里暗自发笑：切，这些是假的恐龙，还要拿东西去喂它!我们又在别处看见了一些恐龙，比如剑龙、三角龙、恐爪龙等。剑龙也像梁龙一样摇头摆尾。更有趣的要数三角龙了，只见三角龙卧在一堆沙子里，它的身子一涨一缩，它的眼睛也一眨一眨的，好像真的是活的，活灵活现。这就是仿真恐龙巨兽展区。

接着我和妈妈又来到了知识版面展区。知识版面展区的人也蛮多的，许多人都拿着笔在写着什么，我和妈妈走过去一瞧，原来有些人在做入场券背面的竞答题，有些人在摘录资料。

星期一下午，我在家里看了一本书叫《游戏中的科学》。我翻了几页，看到有一篇能让葡萄干浮起来，而且能让它上下浮动。我心想：这个实验挺有趣，试试吧。于是，我就开工了。

我照着书找来了几粒葡萄干、一杯水、一瓶醋和小苏打。实验开始了，我按照书上写的，先把几粒葡萄干放入水中，便马上沉在水底了。我接着加了一小勺小苏打和几滴醋。紧接着，奇迹发生了!葡萄干浮起来了!但刚浮到水面又沉下去。可刚沉到水底，又浮了上来。就像在上下舞动，真有趣!可心的问题来了：为什么葡萄干能上下浮动呢?

我带着问题再次阅读书本，原来醋和小苏打能变成二氧气碳，产生汽泡，气泡附在葡萄干的表面，使葡萄干变轻，浮到水面下。刚浮到水面，气泡破了，葡萄干再次下沉，收集气泡，气泡够了，葡萄干再次浮上来，这样上上下下，就像欢快地跳舞。

连一个小小的实验都有这么多学问，那么，大自然还有更多事情，正等着人类发现呢!

今天下午，虽然下了点小雨，但广西科技馆的叔叔阿姨们来到了我校，同学们都格外高兴。

下午三点半，演出开始了。蜻蜓人在跟同学们玩吹泡泡的游戏，却被惊奇爷爷给发现了。惊奇爷爷看到我们在座的那么多同学，决定送给我们几个“惊奇”。惊奇爷爷让人抬出来一个画板，画板上什么也没有，白纸一张。可往纸上一喷水，画板上就出现了“快乐科普，走进校园”这八个大字。、原来，惊奇爷爷是先用无色墨水在纸上写下了这八个字，然后一喷水，墨水里的一种化学成分和水一融合，字就显现出来了，这就是第一个“惊奇”。

表演了这么久，蜻蜓人早就口渴了，惊奇爷爷给她准备了白开水，可蜻蜓人不喜欢。惊奇爷爷往白开水里加了一些盐，淡盐水可以帮助我们排出身体里的“垃圾”，可蜻蜓人还是不领情的说不喜欢喝。惊奇爷爷让蜻蜓人把淡盐水倒进第二个空杯子里，看看会变成什么。蜻蜓人把淡盐水一倒，第二个杯子里竟然出现了牛奶;蜻蜓人又把牛奶倒进了第三个空杯子里，竟变成了哈密瓜汁;再倒进第四个空杯子里，竟变成了草莓汁，这真是太神奇了!原来，这并不是什么“饮料”，而是化学药品的作用啊!我们都恍然大悟……之后，惊奇爷爷又给我们讲了许多科学知识，这次活动就结束了。

通过这次活动，我了解了许多科学知识，我真希望以后多举办这样的活动。

在一个阳光和煦的中午，大家礼嘉中小学进行了一次趣味的科普活动。

星期五的中午，正当性大家第四节课上完时。张老师忽然返回了课室，挥下手对大家说：同学们，快点儿，我们要去报名参加科普活动了。听完后张老师这一番话之后，同学们起先一阵喝彩，接着迫不及待地拍好队，准备出发了。很多人被埋藏在泥房下，隔三差五传出一阵凄凉的哭泣声放完了电影之后，.我真实意识到地震灾害是多么的的恐怖!

大家不但看了电影，还到操场上开始玩起了手机游戏。

赶到体育场，你能发觉有很多的大铁架在这儿。那他们是做什么用的呢?实际上啊，这就是当之无愧的穿越火线。目地是来锻练你的专注力。哦，那怎样玩呢?对你说，要是拿着穿越重生圈直走，不遇到火线就可以了。叔叔阿姨们先让我们演试了一遍，又派一位同学们上去干了一遍。想不容易也难啊。殊不知，同学们却一个比一个很差，火线在不断地响着警报声，仿佛在恼怒地说：诶呀，这都30本人了，居然沒有一个人能根据的，太令我心寒了!过去了好久好久，才出現了一个唯一没让报警系统响的人沙湘伸。

然后，大家又去看了宣传栏。一幅幅不忍直视的界面闪过在大家的眼下。使我们明白了一个大道理：生命仅有一次，错过了它，便始终不太可能还有。

同学们，生命仅有一次。一样。你难道说想忽略了安全性，而告一段落人生中最珍贵的生命吗?因此 ，请注意安全，从身旁琐事学起。

这个星期六，我参加了学校组织的.活动，有害生物科普知识。江东有害生物防治中心的老师给我们讲解了四害。还提到一种我听说过，却不了解的昆虫——白蚁。

原来，我们国家是世界上白蚁种类最多和白蚁灾害最为严重的国家之一。白发苍苍的老爷爷手执教鞭给我们介绍说，白蚁在地球上生存了二亿五千万年，比人类的历史还长呢?目前除了几个城市没有发现，其余的地方都有它的踪影了，它的种类有四十八种多。而在生我养我的宁波，这方温暖湿润的土地上，白蚁繁衍就更倡撅，狡猾的小东西善于隐藏自己，喜欢躲在阴暗、潮湿通风不良、人迹罕至的角落，这样我们人类就更难发现了。一旦发现，一个蚁窝里就有数百只白蚁在栖息。它们的食物是木材、书本、甜食，房子柜子它都不放过，要咬，很可恶的，严重的时候，常年累月的侵蚀房子就倒塌下来了，可是如果它们不是害虫，也是有可爱的一面的，它们的家园坚固而实用，里面还有产卵室，育婴室，通风管道，遂道，真是一位顶瓜瓜的建筑师呢。它们的团队内部既分工，又合作，蚁王蛟后繁殖后代，工蚁寻找食物与水源，兵蚁负责去打仗对抗外来侵略。

专家叔叔最后给我们介绍了消灭白蚁的方法，装上药饵，给它们搬上“最后的晚餐”，让我们都生活在一个清洁安优美的环境中。

这真是一次有意义的生物科普活动啊。

你只要仔细观察，你就会发现，其实科学就在我们身边。

比如：人为什么会走?自行车汽车为什么会跑?飞机为什么会飞到天上?太阳为什么会发光?太阳只是一个巨大无边的大火球，从里面到外面，分为核心区、辐射区、对流区和表层。表层是是色球和光球还有日冕。太阳的光和热又是从哪里来的呢?噢!原来太阳上有很多很多氢气，这些氢气的原子核不断发生反应，就像氢弹不断的爆炸，所以总有光和热发出来，太阳发出的光，要8分9秒才能到达地球。

牛顿，爱迪生……很多伟大的科学家，他们从小就是对任何事都有一颗好奇心，认真做好每件事。所以我们每位小朋友从小就开始认真学好每门功课，认真观察身边的每件小事。才能掌握更多得科学知识。

水是生命的摇篮，没有了水就没有任何的生命，我们要节约用水。

水好像在人们的心中‘’取之不尽，用之不竭‘‘事实上，世界上淡水资源是有限的，就目前来说，多个国家正面临水源不足，好多人喝不上干净的饮用水，城市人口缺水问题也日益突出，我国的许多城市也面临着缺水的危机。

水现在受到严重的污染。就拿我们身边的小河来说，过去是清澈见底的小河，小鱼游来游去。而现在呢?由于工业的废水和人类使用下来的废水都排到了小河里去了，原本又干净又清澈的小河变成了又黑又浑浊的污水，鱼儿翻着肚皮死去了，那是一幅多么悲惨景象啊。

一切生命活动都起源于水。地球上哪里有水，那里就有生命，我们要保护每一滴水。如果没有了水地球就会干裂，如果没有水我们人类就无法继续生存下去，如果没有水就没有我们这个美丽可爱的世界。

所以我们要珍惜每一滴水，爱惜地球母亲的每一滴眼泪。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找