



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204680357 U

(45) 授权公告日 2015. 09. 30

(21) 申请号 201520336065. 3

(22) 申请日 2015. 05. 23

(73) 专利权人 高伟

地址 255400 山东省淄博市临淄区三星怡水名城 9-2-401

(72) 发明人 高伟

(51) Int. Cl.

G09F 27/00(2006. 01)

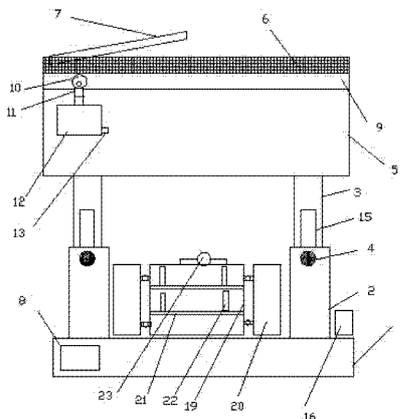
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种思想教育宣传栏

(57) 摘要

一种思想教育宣传栏,包括底座,所述底座表面两侧设有支撑筒,所述支撑筒套接有支撑杆,所述支撑杆通过安装在支撑筒上的带齿轮的旋钮控制升降,所述支撑杆上端设有展示板,所述展示板顶端固定有遮阳板,所述遮阳板上设有太阳能板,所述太阳能板通过电流转换器连接设在底座内的蓄电池,所述展示板上部设有通槽,所述通槽内设有滑轮,所述滑轮上固定连接有伸缩杆,所述伸缩杆连接显示屏,所述显示屏边侧设有内存卡,所述展示板下端设有档条。本实用新型具有形式多样、互动性好、宣传更灵活,信息量更大,因此能够更好地满足校园思想政治宣传工作的需要。



1. 一种思想教育宣传栏,包括底座,其特征在于:所述底座表面两侧设有支撑筒,所述支撑筒套接有支撑杆,所述支撑杆通过安装在支撑筒上的带齿轮的旋钮控制升降,所述支撑杆上端设有展示板,所述展示板顶端固定有遮阳板,所述遮阳板上设有太阳能板,所述太阳能板通过电流转换器连接设在底座内的蓄电池,所述展示板上部设有通槽,所述通槽内设有滑轮,所述滑轮上固定连接有伸缩杆,所述伸缩杆连接显示屏,所述显示屏边侧设有内存卡,所述展示板下端设有档条,所述底座表面还设有箱体,所述箱体上设有开门,所述箱体内两侧各设有两个通槽,所述通槽内设有横板,所述横板表面横向设有滑槽,所述滑槽通过滑块连接有两个竖板,所述箱体表面设有灯座,所述灯座内设有灯泡。

2. 根据权利要求1所述的一种思想教育宣传栏,其特征在于:所述支撑杆上设有带齿轮的导向槽,所述带齿轮的旋钮穿过支撑筒的外壁,与导向槽齿轮连接。

3. 根据权利要求1所述的一种思想教育宣传栏,其特征在于:所述档条上放置书写笔和黑板擦。

4. 根据权利要求1所述的一种思想教育宣传栏,其特征在于:所述显示屏连接设在底座表面的音箱。

一种思想教育宣传栏

技术领域

[0001] 本实用新型属于教学用品领域,具体涉及一种用于大学思想政治教育的宣传栏。

背景技术

[0002] 我国各大高校一直以来都对大学生的思想政治教育工作非常重视,在具体工作中,教师除了通过课堂教学、单独辅导等形式外,还会通过校园里的思想政治宣传栏来加强思想政治教育和引导。但是,目前高校中所采用的思想政治宣传栏的宣传效果大多不十分理想,其主要原因就是宣传栏的形式比较单调,因而不容易引起学生主动阅览的兴趣。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的是为了解决现有的高校思想政治宣传栏形式单调、宣传效果不理想的问题,而提供一种思想教育宣传栏。

[0004] 所述目的是通过如下方案实现的:

[0005] 一种思想教育宣传栏,包括底座,所述底座表面两侧设有支撑筒,所述支撑筒套接有支撑杆,所述支撑杆通过安装在支撑筒上的带齿轮的旋钮控制升降,所述支撑杆上端设有展示板,所述展示板顶端固定有遮阳板,所述遮阳板上设有太阳能板,所述太阳能板通过电流转换器连接设在底座内的蓄电池,所述展示板上部设有通槽,所述通槽内设有滑轮,所述滑轮上固定连接有伸缩杆,所述伸缩杆连接显示屏,所述显示屏边侧设有内存卡,所述展示板下端设有档条,所述底座表面还设有箱体,所述箱体上设有开门,所述箱体内两侧各设有两个通槽,所述通槽内设有横板,所述横板表面横向设有滑槽,所述滑槽通过滑块连接有两个竖板,所述箱体表面设有灯座,所述灯座内设有灯泡。

[0006] 所述支撑杆上设有带齿轮的导向槽,所述带齿轮的旋钮穿过支撑筒的外壁,与导向槽齿轮连接。

[0007] 所述档条上放置书写笔和黑板擦。

[0008] 所述显示屏连接设在底座表面的音箱。

[0009] 本实用新型具有如下有益效果:

[0010] 使用时,带齿轮的旋钮通过支撑筒和支撑杆调整展示板所需要的高度,展示板除了可以粘贴或书写宣传材料,还可以利用展示板上的显示屏播放所需要的资料,显示屏通过伸缩杆、滑轮和通槽可以上下左右移动,不影响展示板的使用,箱体内的横板可以根据书籍的大小通过通槽随意安装和拆卸,竖板通过滑槽、滑块可以根据书籍的种类有效的分开。灯泡方便夜间使用。需要播放宣传政治思想教育时,将内存卡插在显示屏边侧,连接蓄电池和音箱,形成播放,这样便大大增加了学生的主观能动性,进而有效增加了宣传栏的宣传效果。

[0011] 本实用新型具有形式多样、互动性好、宣传更灵活,信息量更大,因此能够更好地满足校园思想政治宣传工作的需要。

附图说明

[0012] 图 1 是本实用新型的结构示意图。

[0013] 其中,1-底座,2-支撑筒,3-支撑杆,4-旋钮,5-展示板,6-遮阳板,7-太阳能板,8-蓄电池,9-通槽,10-滑轮,11-伸缩杆,12-显示屏,13 内存卡,15-导向槽,16-音箱,19-箱体,20-开门,21-横板,22-竖板,23-灯泡。

具体实施方式

[0014] 下面结合附图详细阐述本实用新型优选的实施方式。

[0015] 一种思想教育宣传栏,包括底座,所述底座 1 表面两侧设有支撑筒 2,所述支撑筒 2 套接有支撑杆 3,所述支撑杆 3 通过安装在支撑筒 2 上的带齿轮的旋钮 4 控制升降,所述支撑杆 3 上端设有展示板 5,所述展示板 5 顶端固定有遮阳板 6,所述遮阳板 6 上设有太阳能板 7,所述太阳能板 7 通过电流转换器连接设在底座 1 内的蓄电池 8,所述展示板 5 上部设有通槽 9,所述通槽 9 内设有滑轮 10,所述滑轮 10 上固定连接有伸缩杆 11,所述伸缩杆 11 连接显示屏 12,所述显示屏 12 边侧设有内存卡 13,所述展示板 5 下端设有档条,所述底座 1 表面还设有箱体 19,所述箱体 19 上设有开门 20,所述箱体 20 内两侧各设有两个通槽,所述通槽内设有横板 21,所述横板 21 表面横向设有滑槽,所述滑槽通过滑块连接有两个竖板 22,所述箱体 19 表面设有灯座,所述灯座内设有灯泡 23。所述支撑杆 3 上设有带齿轮的导向槽 15,所述带齿轮的旋钮 4 穿过支撑筒 2 的外壁,与导向槽 15 齿轮连接。所述档条上放置书写笔和黑板擦。所述显示屏 12 连接设在底座表面的音箱 16。

[0016] 本实施方式只是对本专利的示范性说明而并不限定它的保护范围,本领域人员还可以对其进行局部改变,只要没有超出本专利的精神实质,都视为对本专利的等同替换,都在本专利的保护范围。

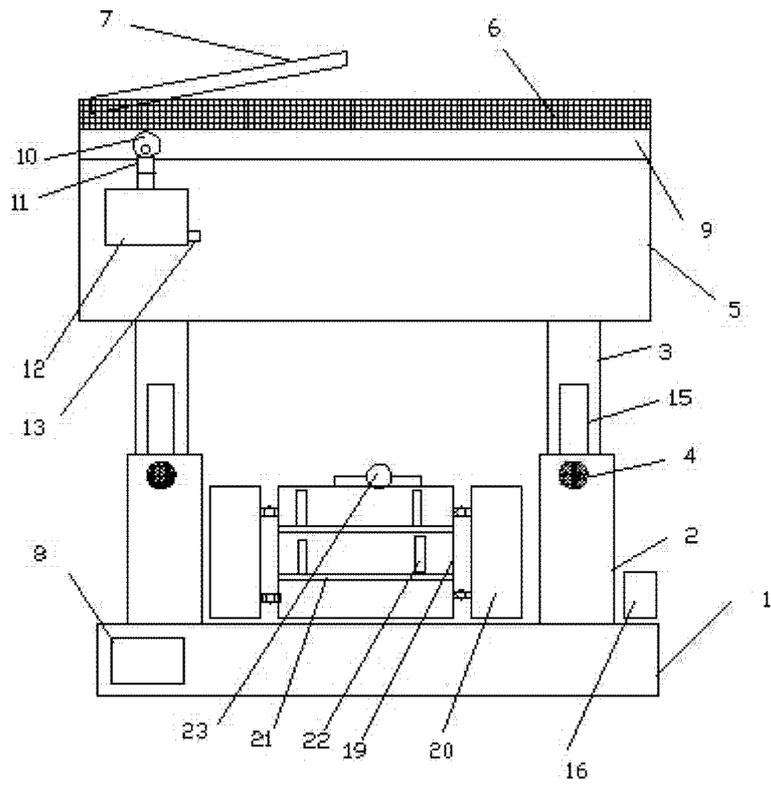


图 1