



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204856927 U

(45) 授权公告日 2015. 12. 09

(21) 申请号 201520492385. 8

(22) 申请日 2015. 07. 08

(73) 专利权人 严丽

地址 014010 内蒙古自治区包头市昆都仑区
钢铁大街二十八街坊银行 3 栋 33 号

(72) 发明人 严丽 蒙静

(51) Int. Cl.

G09B 1/08(2006. 01)

A47B 97/04(2006. 01)

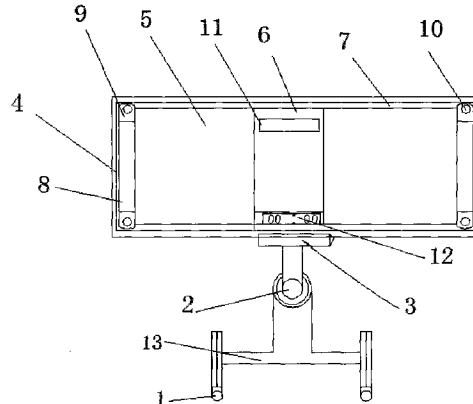
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种英语教学板

(57) 摘要

本实用新型公开了一种英语教学板，包括滚轮、升降装置、板体固定块、板体、写字黑板、展示板、滑轨、黑板擦、滑块、预紧螺母、吸磁块、计时器和四角支架，所述滚轮安装在四角支架的底端，所述升降装置安装在四角支架的顶端，所述板体固定块安装在升降装置的顶端，所述板体连接安装在板体固定块的内腔，所述写字黑板安装在板体的表面，所述展示板安装在写字黑板的表面中部，所述吸磁块设在展示板的表面，所述计时器安装在展示板的底端，该英语教学板设有计时器，能在同学书写的时候进行竞赛且方便教学人员掌握教学时间，展示板可以方便教师的多种教学形式，展示板上表面设有吸磁块，保证在展示板上的文件不会掉落。



1. 一种英语教学板,包括滚轮(1)、升降装置(2)、板体固定块(3)、板体(4)、写字黑板(5)、展示板(6)、滑轨(7)、黑板擦(8)、滑块(9)、预紧螺母(10)、吸磁块(11)、计时器(12)和四角支架(13),其特征在于:所述滚轮(1)安装在四角支架(13)的底端,所述升降装置(2)安装在四角支架(13)的顶端,所述板体固定块(3)安装在升降装置(2)的顶端,所述板体(4)安装在板体固定块(3)的上端,所述写字黑板(5)安装在板体(4)的表面,所述展示板(6)安装在写字黑板(5)的表面中部,所述写字黑板(5)的内腔左右两端设有黑板擦(8),所述黑板擦(8)两端设有滑块(9),所述滑块(9)与滑轨(7)卡接,所述滑块(9)上表面设有预紧螺母(10),所述吸磁块(11)设在展示板(6)的表面,所述计时器(12)安装在展示板(6)的底端。

2. 根据权利要求1所述的一种英语教学板,其特征在于:所述展示板(6)设在写字黑板(5)的中部将写字黑板(5)等分为二。

3. 根据权利要求1所述的一种英语教学板,其特征在于:所述升降装置(2)为升降杆。

一种英语教学板

技术领域

[0001] 本实用新型涉及教学工具领域,具体为一种英语教学板。

背景技术

[0002] 随着社会的发展,英语也越来越重要,目前通用的教学板多为固定式的水泥、毛玻璃面等,学生在书写的时候,仅仅限于书写的知识,没有竞争意识,且在做其他一些演示的时候,使用起来极为不方便,在我国小学就已经开始学习英语,而英语也是必考的科目,因此我们提出一种英语教学板。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种英语教学板,以解决上述背景技术中提出的问题。

[0004] 为实现上述目的,本实用新型提供如下技术方案:一种英语教学板,包括滚轮、升降装置、板体固定块、板体、写字黑板、展示板、滑轨、黑板擦、滑块、预紧螺母、吸磁块、计时器和四角支架,所述滚轮安装在四角支架的底端,所述升降装置安装在四角支架的顶端,所述板体固定块安装在升降装置的顶端,所述板体安装在板体固定块的上端,所述写字黑板安装在板体的表面,所述展示板安装在写字黑板的表面中部,所述写字黑板的内腔左右两端设有黑板擦,所述黑板擦两端设有滑块,所述滑块与滑轨卡接,所述滑块上表面设有预紧螺母,所述吸磁块设在展示板的表面,所述计时器安装在展示板的底端。

[0005] 优选的,所述展示板设在写字黑板的中部将写字黑板等分为二。

[0006] 优选的,所述升降装置为升降杆。

[0007] 与现有技术相比,本实用新型的有益效果是:该英语教学板结构简单,方便实用,两块写字黑板能让两位同学同时进行书写,且设有计时器,能在同学书写的时候进行竞赛且方便教学人员掌握教学时间,展示板可以方便教师的多种教学形式,展示板上表面设有吸磁块,保证在展示板上的文件不会掉落,写字黑板的支架为可调节的升降装置,方便各种教学人员的同时,也给同学的看写带去了便捷。

附图说明

[0008] 图1为本实用新型系统图示意图。

[0009] 图中:1滚轮、2升降装置、3板体固定块、4板体、5写字黑板、6展示板、7滑轨、8毛刷擦、9滑块、10固定螺母、11吸磁块、12计时器、13四角支架。

具体实施方式

[0010] 下面将结合本实用新型实施例中的附图,对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述,显然,所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例,而不是全部的实施例。基于本实用新型中的实施例,本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下

所获得的所有其他实施例，都属于本实用新型保护的范围。

[0011] 请参阅图1，本实用新型提供一种技术方案：一种英语教学板，包括滚轮1、升降装置2、板体固定块3、板体4、写字黑板5、展示板6、滑轨7、黑板擦8、滑块9、预紧螺母10、吸磁块11、计时器12和四角支架13，所述滚轮1安装在四角支架13的底端，方便移动，所述升降装置2安装在四角支架13的顶端，升降装置2升降杆，方便各种教学人员的同时，也给同学的看写带去了便捷，所述板体固定块3安装在升降装置2的顶端，所述板体4安装在板体固定块3上，所述写字黑板5安装在板体4的表面，所述展示板6安装在写字黑板5的表面中部，展示板上表面设有吸磁块11，保证在展示板6上的文件不会掉落，同时展示板6将写字黑板5等分为二，两块写字黑板能让两位同学同时进行书写，所述写字黑板5的内腔左右两端设有黑板擦8，所述黑板擦8两端设有滑块9，滑块9与滑轨7卡接，所述滑块9上表面设有预紧螺母10，预紧螺母10可预紧使黑板擦8紧贴写字黑板5的表面，所述计时器12安装在展示板6的底端，计时器12能在同学书写的时候进行竞赛且方便教学人员掌握教学时间。

[0012] 尽管已经示出和描述了本实用新型的实施例，对于本领域的普通技术人员而言，可以理解在不脱离本实用新型的原理和精神的情况下可以对这些实施例进行多种变化、修改、替换和变型，本实用新型的范围由所附权利要求及其等同物限定。

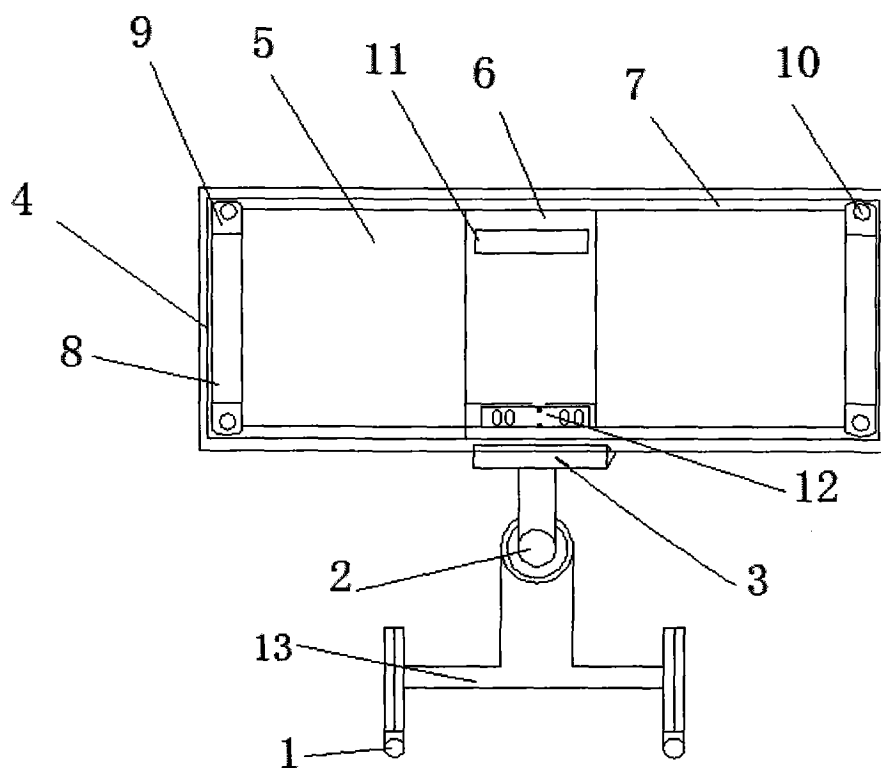


图 1