|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **§**2. **Ba điểm thẳng hàng** | |

**I. Mục tiêu**

- Học sinh hiểu thế nào là ba điểm thẳng hàng ,trong ba điểm thẳng hàng có một và chỉ một điểm nằm giữa hai điểm còn lại

- Biết vẽ ba điểm thẳng hàng, ba điểm không thẳng hàng rèn kỹ năng sử dụng

thước thẳng

**II. Phương tiện dạy học**

Giáo viên: Thước thẳng, phấn màu

Phương pháp: Đàm thoại, nêu vấn đề, thảo luận nhóm

Học sinh: Đồ dùng học tập

**III. Tiến trình lên lớp**

***1- Ổn định lớp:*** *Nắm sĩ số học sinh**(1’)*

***2- Kiểm tra:***  *(6’)*

HS1 Làm bài 4 (SGK)/105

HS2 Làm bài 6 (SGK)/ 105

***3- Tiến hành bài mới:*** *(31’)*

*Đặt vấn đề: Như SGK*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hoạt động của thầy** | **Hoạt động của trò** | **Nội dung cần đạt** |
| *Hoạt động 1*  GV: Vẽ hình 8 (SGK) lên bảng  ? Nhận xét gì về 3 điểm A , B, D và A , B, C  *Hoạt động 2*  GV: Giới thiệu hai điểm nằm cùng phía nằm khác phía đối với điểm còn lại  GV: Trong ba điểm thẳng hàng có thể có mấy điểm nằm giữa hai điểm còn lại ?  - Yêu cầu học sinh thảo luận nhóm và làm bài tập 11 | HS: Ba điểm A , B , D cùng thuộc một đường thẳng  Ba điểm A , B, C  Không cùng thuộc  một đường thẳng  HS: Đọc thông tin trong SGKvà trả lời câu hỏi  HS:Có một điểm duy nhất.  Một số nhóm trình bày kết quả  - Nhận xét và thống nhất câu trả lời | 1.Thế nào là ba điểm thẳng hàng    Khi ba điểm A, B, D cùng nằm trên một đường thẳng ta nói chúng thẳng hàng      Khi ba điểm A, B, C không cùng thuộc bất cứ đường thẳng nào,ta nói chúng không thẳng hàng  2. Quan hệ giữa ba điểm thẳng hàng    - Điểm M và điểm N nằm cùng phía đối với điểm O  - Điểm N và điểm O nằm cùng phía đối với điểm M  - Điểm M và điểm O nằm khác phía đối với điểm N  - Điểm N nằm giữa hai điểm M và O  \* Nhận xét: SGK  Bài tập 11.(SGK-tr.107)  - Điểm R nằm giữa điểm M và N  - Hai điểm R và N nằm cùng phía đối với điểm M  - Hai điểm M và N nằm khác phía đối với điểm R |

***4. Củng cố:***  *( 5’)*

- Nhắc những nội dung chính cần nắm được trong tiết học

- Làm bài tập 9 (SGK)/ 106

- Làm bài tập 12( SGK)/ 106

Muốn vẽ ba điểm thẳng hàng ta làm thế nào ?

Muốn vẽ ba điểm không thẳng hàng ta làm thế nào ?

***5- Hướng dẫn học sinh về nhà***  *(2’)*

- Học bài theo SGKvà vở ghi

- Làm bài tập 8 ; 10; 13 ; 14 ( SGK) / 106 – 107

HD : Bài 10 SGK/106

* Dựa vào cách vẽ ba điểm thẳng hàng và cách vẽ ba điểm không thẳng hàng

**IV. Rút kinh nghiệm – Bổ sung :**

...................................................................................................................................................................................................................................................................................