|  |  |
| --- | --- |
|  | **Tia** |

**I. Mục tiêu**

- Học sinh biết định nhĩa mô tả tia bằng các cách khác nhau

- Học sinh biết thế nào là hai tia đối nhau , hai tia trùng nhau ,biết vẽ tia

- Rèn kỹ năng vẽ hình , quan sát nhận xét

**II. Phương tiện dạy học**

GV: Thước thẳng, phấn màu

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

HS: Đồ dùng học tập , làm bài tập cho về nhà

**III. Tiến trình lên lớp**

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

***2- Kiểm tra:***  Kết hợp trong bài

***3- Tiến hành bài mới:***

***Đặt vấn đề: Như SGK***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hoạt động của thầy** | **Hoạt động của trò** | **Nội dung cần đạt** |
| HĐ 1: Tia chung gốc  GV Vẽ đường thẳng xy lấy điểm O dùng phấn màu tô nửa đường thẳng và giới thiệu tia gốc O  - Nhấn mạnh tia Ox bị giới hạn ở điểm O Không bị giới hạn về phía x  HĐ 2: Hai tia đối nhau  ? Quan sát đặc điểm của hai tia Ox và Oy rồi nhận xét  GV: Giới thiệu hai tia đối nhau  - Cho học sinh làm  ?1 SGK  ? Gọi một học sinh trả lời  HĐ 3: Hai tia trùng nhau  Dùng phấn màu xanh và phấn màu vàng vẽ tia Ax ,AB và giới thiệu hai tia trùng nhau  - Giới thiệu hai tia phân biệt  - Gọi học sinh đọc và thảo luận nhóm làm ?2 SGK  - Gọi đại diện 1 nhóm trình bày | - Nắm được khái niệm tia gốc O  - Hai tia chung gốc  - Hai tia tạo thành đường thẳng  - Làm ?1 SGK  - Trả lời câu hỏi  - Đọc và thảo luận theo nhóm làm ?2 SGK  - Đại diện một nhóm trình bày kết qủa thảo luận | 1/ Tia chung gốc  Hình gồm điểm O và một phần đường thẳng bị chia ra bởi điểm O gọi là tia gốc O    \* /Tia Ox , Oy  \*/ Khi đọc ( hay viết ) cần đọc (hay viết ) tên gốc trước  2/ Hai tia đối nhau    Ox và Oy là hai tia đối nhau  \*/ Nhận xét  Mỗi điểm trên đường thẳng là gốc chung của tia đối nhau  ?1 SGK  a/ Vì hai tia không chung gốc  b/ Các tia đối nhau  Ax và Ay  Bx và By  3/ Hai tia trùng nhau    Hai tia AB và Ax là hai tia trùng nhau  \*/ Hai tia không trùng nhau gọi là hai tia phân biệt  ?2 SGK  a/ OB trùng với tia Oy  b/ Ox và Ax không trùng nhau vì không chung gốc  c/ Ox và Oy không đối nhau vì không tạo thành đường thẳng |

***4- Củng cố:***

Nhắc lại kiến thức trọng tâm của bài

Làm bài 22(b,c) SGK/ 112

***5- Hướng dẫn học sinh về nhà:***

Học bài theo SGKvà vở ghi

Làm bài tập từ 23, 24, 25 SGK/ 113

HD: Bài 23 SGK/ 113

- Dựa vào định nghĩa các tia đối nhau ,trùng nhau để làm

**IV. Rút kinh nghiệm – Bổ sung**

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

