*Thứ ngày tháng năm 2023*

**KẾ HOẠCH BÀI DẠY**

MÔN: TOÁN - TUẦN 33 – TIẾT 161/175

**BÀI: ÔN TẬP VỀ DIỆN TÍCH, THỂ TÍCH MỘT SỐ HÌNH**

**I.YÊU CẦU CẦN ĐẠT**

- *Học sinh hiểu được:* Công thức và quy tắc tính diện tích và thể tích một số hình đã học.

*- Học sinh vận dụng được:* Vân dụng để giải các bài toán có liên quan.

- *Học sinh có cơ hội hình thành, phát triển:*

+ *Năng lực:* Năng lực tự chủ và tự học, năng lực giao tiếp và hợp tác, năng lực giải quyết vấn đề và sáng tạo. Năng lực văn học, năng lực ngôn ngữ, năng lực thẩm mĩ.

+ *Phẩm chất:* GD HS tính cẩn thận, tỉ mỉ.

**II.ĐỒ DÙNG DẠY HỌC**

**1.Giáo viên:** SGK, BGDT, MC.

**2.Học sinh :** Bút, vở, SGK

**III.CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TG** | **Nội dung dạy học chủ yếu** | **PP, hình thức tổ chức các hoạt động dạy học** | | **ĐD** |
| **Hoạt động của GV** | **Hoạt động của HS** |
| 5p | **A.Hoạt đông mở đầu**  \*Khởi động:  MT: *Tạo tâm thế, hứng thú cho HS vào tiết học;* *HS ôn lại KT bài cũ;*  \*Kết nối:  MT: *HS nắm được YCCĐ của tiết học* | - Muốn tính chu vi, diện tích của hcn, diện tích của hv ta làm ntn?  - GV NX, đánh giá.  - GV nêu yêu cầu của tiết học, ghi đầu bài lên bảng. | - 2 HS TL.  - Ghi vở. | MC |
| 10p | **B.Hoạt động hình thành kiến thức**  MT: *Giúp HS nhớ lại các công thức.* | - GV treo bảng phụ và y/c HS nêu tên của mỗi hình.  + Muốn tính Sxq, Stp, V của hhcn ta làm ntn?  + Muốn tính Sxq, Stp, V của hlp ta làm ntn?  + Hãy viết các công thức tính vừa nêu?  - GV chốt: Sxq, Stp, V của hhcn, hlp. | - HS QS và TL.  - HS TL.  - HS TL  - 2 HS lên bảng viết, cả lớp viết ra nháp.  - NX, bổ sung.  - Lắng nghe | BG  DT, MC |
| 7p | **C.Hoạt động luyện tập thực hành**  **Bài 1**  MT: *CC cách tính Sxq của HHCN* | - Gọi HS đọc y/c bài.  - Y/c hs làm bài.  - Gọi HS trình bày  - GV NX.  => CC: + Sxq của hhcn.  + ứng dụng Sxq của hhcn trong thực tế (quét vôi).Tính S quét vôi phòng học. | - HS đọc đề bài 1.  - HS làm bài.  - HS trình bày bài làm .  - NX, chữa. | MC |
| 7p | **Bài 2**  MT: *CC cách tính  V, Stp của hlp.* | - Gọi HS đọc y/c bài.  - Y/c hs làm bài.  - HD : ở phần b chính là Stp của hlp.  - GV NX  => CC cách tính  V, Stp của hlp. | - HS đọc đề bài 2.  - HS làm bài.  - HS trình bày bài làm .  - NX, chữa. | MC |
| 8p | **Bài 3**  MT: *CC cách tính V của hhcn. Giải bài toán về qh tỉ lệ.* | - Gọi HS đọc y/c bài.  - Y/c hs làm bài.  - GV NX.  => CC cách tính V của hhcn. Giải bài toán về qh tỉ lệ. | - HS đọc đề bài 3.  - HS làm bài.  - HS trình bày bài làm .  - NX, chữa. | MC |
|  | **BTHS NK** | Một thùng tôn hình hộp chữ nhật dài 30cm, rộng 15 cm. Người ta đổ nước vào thùng sao cho mực nước cao 8cm. Khi thả một viên gạch vào trong thùng nước dâng lên cao 11,5 cm. Tính thể tích của viên gạch.  - GV chữa bài | - HS làm vở HDH |  |
| 3p | **C.Hoạt động vận dụng, trải nghiệm**  MT: *HS củng cố lại kiến thức vừa học; định hướng học tập tiếp theo* | + Nêu ND ôn tập ?  - GV củng cố, NX tiết học.  - Bài sau : *Luyện tập.* | - HS TL.  - Lăng nghe | MC |

**IV.ĐIỀU CHỈNH SAU BÀI DẠY**