SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH **Độc lập - Tự Do - Hạnh Phúc**

**TRƯỜNG THPT NĂNG KHIẾU**

**TDTT HUYỆN BÌNH CHÁNH**

**TỔ: TOÁN** *Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 23 tháng 10 năm 2021*

**NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2021 - 2022**

**MÔN: TOÁN – KHỐI 11** (Chương trình chuẩn)

1. **Đại số:**
2. Tìm tập xác định của hàm số lượng giác.
3. Giải phương trình lượng giác cơ bản. (

.

1. Giải phương trình lượng giác thường gặp: Phương trình bậc hai đối với một hàm số lượng giác; phương trình bậc nhất đối với và ;
2. Quy tắc đếm: Sử dụng Quy tắc cộng hoặc Quy tắc nhân để tính số cách chọn, cách lập.
3. **Hình học:**
4. Tìm ảnh của điểm, đường thẳng qua phép tịnh tiến theo vectơ bất kì; hoặc phép quay tâm O, với góc quay đặc biệt.
5. Tìm giao tuyến giữa hai mặt phẳng.
6. Chứng minh đường thẳng song song với mặt phẳng.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Duyệt của Ban Giám hiệu** |  |  |
| **Hiệu phó chuyên môn**  (đã ký)  **Trần Thị Huyền Trang** |  | **Tổ trưởng chuyên môn**  **(đã ký)**  **Cao Minh Thắng** |

*Nơi nhận:*

*+ BGH;*

*+ GV trong tổ;*

*+ Lưu hồ sơ CM.*