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: LÝ - CN** *Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 11 năm 2022*

**NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA HKI – NĂM HỌC 2022 - 2023**

**MÔN: VẬT LÝ – KHỐI 10** (Chương trình chuẩn)

1. **Trắc nghiệm (4 điểm)**
2. Chuyển động biến đổi.
3. Lực và gia tốc.
4. Một số lực thường gặp.
5. Ba định luật Newton về chuyển động.
6. Khối lượng riêng. Áp suất chất lỏng.
7. **Tự luận (6 điểm)**
8. Bài tập sự rơi tự do (1đ).
9. Bài tập chuyển động ném ngang (1đ).
10. Bài tập định luật II Newton (2đ).
11. Bài tập lực ma sát và lực đẩy Acsimet (1đ).
12. Bài tập áp suất chất lỏng (1đ).

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

*Nơi nhận:*

*+ BGH;*

*+ GV trong tổ;*

*+ Lưu hồ sơ CM.*