

## ĐỀ THI THỰC HÀNH

TÊN NGHỀ  
BẬC TRÌNH ĐỘ KỸ NĂNG  
Mã số đề thi

CÔNG NGHỆ Ô TÔ  
BẬC 1  
OTOB1-06

### A. Thời gian thực hiện đề thi:

- Thời gian chuẩn: 2 giờ 0 phút
- Thời gian kết thúc: 2 giờ 10 phút

### B. Yêu cầu đề thi:

Công việc thí sinh phải thực hiện:

#### 1. Bảo dưỡng động cơ xe du lịch : 1 giờ

Mô tả công việc	Yêu cầu kỹ thuật
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Thay dầu động cơ</li><li>2. Kiểm tra và bổ xung nước làm mát</li><li>3. Vệ sinh lọc gió</li><li>4. Kiểm tra bổ xung dầu lái, dầu phanh.</li><li>5. Vệ sinh bu gi</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Kiểm tra theo trình tự:</li><li>2. Bổ xung theo yêu cầu</li><li>3. Thực hiện đúng quy trình</li><li>4. Vận hành đạt yêu cầu kỹ thuật</li></ol>

#### 2. Bảo dưỡng máy phát: 1 giờ

Mô tả công việc	Yêu cầu kỹ thuật
<ul style="list-style-type: none"><li>- Tháo máy phát từ xe</li><li>- Tháo rời máy phát</li><li>- Kiểm tra và bảo dưỡng máy phát</li><li>- Lắp máy phát</li><li>- Kiểm tra hoạt động</li><li>- Lắp máy phát lên xe</li><li>- Viết báo cáo kết quả kiểm tra, bảo dưỡng và vệ sinh công nghiệp</li></ul>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tháo, lắp đúng quy trình.</li><li>2. Kiểm tra và sửa chữa được những hư hỏng của máy phát</li><li>3. Sử dụng đúng dụng cụ tháo lắp, kiểm tra</li><li>4. Máy phát hoạt động tốt sau bảo dưỡng</li><li>5. Đảm bảo an toàn điện khi kiểm tra hoạt động của phát</li></ol>

#### 4.1.C. Danh mục thiết bị, dụng cụ, nguyên vật liệu

1. Danh mục thiết bị, dụng cụ, nguyên vật liệu được cung cấp tại điểm thi

Số TT	Tên thiết bị, dụng cụ, nguyên vật liệu	Đơn vị tính	Số lượng	Thông số kỹ thuật	Ghi chú
1	Xe ô tô	C	01	Vận hành được	
2	Mỡ	Kg	0,5		
3	Dầu rửa	Lít	02		
4	Tủ dụng cụ chuyên dùng	C	01	Đủ	
5	Đồng hồ vạn năng	C	01	Tốt	
6	Giấy nhám mịn	Tờ	01	Số 00	
7	Mỡ chịu nhiệt	kg	0,5		
8	Giẻ	kg	03		
9	Xăng	Lít	5		
10	Bàn nguội có Eto	Chiếc	01		

2. Danh mục thiết bị, dụng cụ người dự thi tự chuẩn bị/được phép mang theo: Không

#### D. Những vấn đề cần lưu ý

- Bảo hộ lao động đúng, đủ theo quy định
- Sử dụng tài liệu hướng dẫn hoặc cẩm nang sửa chữa
- Khi kiểm tra nếu có chi tiết cần sửa chữa, thay thế cần phải yêu cầu bổ sung
- Không để chạm chập điện khi tiến hành kiểm tra hoạt động của MP