

市立新北高工 113 學年度上學期第 一 次段考 試題									班別		座號		電腦卡作答
科目	汽車工業英文	命題教師	詹勳從	審題教師	李峯松	年級	二	科別	汽車科	姓名			是

一、單選題（每題 2.5 分，共 100 分）：

1. 【 】 In the intake stroke, the piston slides down and produces a _____ in the cylinder.
(A) gasoline (B) emission (C) vacuum (D) flywheel
2. 【 】 The distance moved by the piston between TDC and BDC is called the _____.
(A) stroke (B) motion (C) pollution (D) heater
3. 【 】 crankshaft (A) 曲軸 (B) 活塞 (C) 連桿 (D) 氣門
4. 【 】 piston (A) 曲軸 (B) 活塞 (C) 連桿 (D) 氣門
5. 【 】 cylinder (A) 行程 (B) 推動 (C) 汽缸 (D) 原理
6. 【 】 The intake stroke is not finished until the _____ valve closes.
(A) intake (B) exhaust (C) both (D) outside
7. 【 】 vacuum (A) 壓力 (B) 行程 (C) 真空 (D) 滑動
8. 【 】 The power stroke is the only stroke that dose not consume _____.
(A) energy (B) water (C) gas (D) money
9. 【 】 compression (A) 廢氣 (B) 原理 (C) 燃燒 (D) 壓縮
10. 【 】 mixture (A) 混合物 (B) 空氣－燃料 (C) 擠壓 (D) 汽缸
11. 【 】 exhaust (A) 進氣 (B) 排汽 (C) 真空 (D) 動力
12. 【 】 In the compression stroke, The piston slides up while both the intake and exhaust valves are _____. (A) running (B) moving (C) opened (D) closed
13. 【 】 A car is like a person. Both of them have a group of related parts that _____ some specific jobs. (A) automotive (B) perform (C) emission (D) pressure
14. 【 】 crankshaft (A) 舒適 (B) 車輪 (C) 曲軸 (D) 活塞
15. 【 】 start (A) 起動 (B) 構造 (C) 聯合傳動器 (D) 軸
16. 【 】 gasoline (A) 汽油 (B) 飛輪 (C) 消耗 (D) 燃燒
17. 【 】 The _____ systems are used to increase driver and passenger comfort and convenience. (A) accessory (B) electrical (C) charge (D) fuel
18. 【 】 The heat causes expansion of gases in the combustion _____.
(A) vehicle (B) flywheel (C) piston (D) chamber
19. 【 】 The power train systems transfer turning force from the engine _____ to the drive wheels. (A) flywheel (B) gasoline (C) passenger (D) steering
20. 【 】 engine (A) 汽車的 (B) 裝置 (C) 作動 (D) 引擎
21. 【 】 transmission (A) 車身 (B) 運動 (C) 變速箱 (D) 懸吊
22. 【 】 The emission control systems are used to reduce the amount of poison chemicals enter the _____. (A) water (B) atmosphere (C) transaxle (D) universal joint
23. 【 】 chassis (A) 底盤 (B) 煞車 (C) 萬向接頭 (D) 污染
24. 【 】 automobile (A) 履行 (B) 汽車 (C) 劃分 (D) 系統
25. 【 】 This systems also combine transmission and differential into _____ in the front engine front wheel drive vehicle (F.F type) .
(A) expansion (B) accessory (C) transaxle (D) combustion
26. 【 】 universal joint (A) 底盤 (B) 煞車 (C) 萬向接頭 (D) 污染

市立新北高工 113 學年度上學期第 一 次段考 試題										班別		座號		電腦卡作答
科目	汽車工業英文	命題教師	詹勳從	審題教師	李峯松	年級	二	科別	汽車科	姓名				是

27. 【 】 differential (A) 差速器 (B) 變速箱 (C) 飛輪 (D) 球接頭
28. 【 】 clutch (A) 差速器 (B) 離合器 (C) 變速器 (D) 制動器
29. 【 】 diodes (A) 電晶體 (B) 記憶體 (C) 二極體 (D) 四極體
30. 【 】 stator windings (A) 轉子線圈 (B) 高壓線圈 (C) 點火線圈 (D) 靜子線圈
31. 【 】 suspension (A) 底盤 (B) 懸吊 (C) 轉向 (D) 煞車
32. 【 】 expansion (A) 壓縮 (B) 點火 (C) 膨脹 (D) 排氣
33. 【 】 catalytic converter (A) 電流轉換器 (B) 動力轉換器 (C) 觸媒轉換器 (D) 扭力轉換器
34. 【 】 bore (A) 缸徑 (B) 行程 (C) 圓周 (D) 面積
35. 【 】 TDC (A) 上起點 (B) 下起點 (C) 上死點 (D) 下死點
36. 【 】 ignite (A) 噴油 (B) 點火 (C) 起動 (D) 熄火
37. 【 】 defroster (A) 除溼器 (B) 除冰器 (C) 除霜器 (D) 除油器
38. 【 】 condenser (A) 加熱器 (B) 加溼器 (C) 冷媒器 (D) 冷凝器
39. 【 】 evaporator (A) 膨脹器 (B) 壓縮機 (C) 冷凝器 (D) 蒸發器
40. 【 】 nitrogen (A) 氮氣 (B) 氧氣 (C) 氫氣 (D) 氬氣