

2017-2018-2 期末考试（模拟练习）

[矩阵文本题]*

姓名:	_____
班级:	_____
学号:	_____

1. 下列不属于汽车基本机构的是（） [单选题]*

- A、发动机
- B、底盘
- C、润滑系 (正确答案)
- D、车身

2. 下列材料对于维持发动机的寿命，有至关重要作用的是（） [单选题]*

- A、燃油
- B、齿轮油
- C、电解液
- D、润滑油 (正确答案)

3. 石油炼制工艺不包括（） [单选题]*

(正确答案)

- B、精制
- C、转化
- D、分离

4. 下列不属于石油产品的是 () [单选题]*

- A、汽油
- B、柴油
- C、润滑油
- D、乙二醇(正确答案)

5. 发动机润滑油的功能不包括 () [单选题]*

- A、密封
- B、冷却
- C、润滑
- D、加热(正确答案)

6. 引起汽油发动机三元催化转化器中毒是因为汽油中含有 () [单选题]*

- A、氧
- B、铅(正确答案)
- C、水

7. 汽油选用的原则是以发动机工作时不发生（）为前提 [单选题]*

- A、飞车
- B、表面燃烧
- C、爆燃(正确答案)
- D、共振

8. （）馏出温度表示汽油中含有重质成分的多少 [单选题]*

- A、10%
- B、50%
- C、90%(正确答案)
- D、100%

9. 乙二醇型防冻液的缺点是（） [单选题]*

- A、流动性好
- B、热容量高
- C、黏度低
- D、毒性(正确答案)

10. 造成柴油发动机燃烧是冒黑烟的原因可能是（） [单选题]*

B、柴油黏度过大(正确答案)

C、柴油的十六烷值过高

D、柴油中含有水份

11. 发动机润滑油的黏度是随温度变化的，温度升高，黏度（） [单选题]*

A、变大

B、变小(正确答案)

C、不变

D、视情况而定

12. 为了延缓齿轮油的氧化速度，必须添加（） [单选题]*

A、抗腐剂

B、极压抗磨添加剂

C、抗氧化添加剂(正确答案)

D、防锈剂

13. 下列不属于普通车辆齿轮油黏度牌号的是（） [单选题]*

A、80W/90

B、85W/90

C、90

80(正确答案)

14. 评定润滑脂稠度的指标是 () [单选题]*

- A、滴点
- B、针入度(正确答案)
- C、凝固点
- D、闪点

15. 评定润滑脂耐热性的指标是 () [单选题]*

- A、滴点(正确答案)
- B、针入度
- C、凝固点
- D、闪点

16. () 类油主要用于轿车、轻型货车作液力传动油 [单选题]*

- A、PTF-1(正确答案)
- B、PTF-2
- C、PTF-3
- D、PTF-4

17. 我国的 8 号液力传动油相当于国外的 () [单选题]*

PTF-1 (正确答案)

B、PTF-2

C、PTF-3

D、PTF-4

18. 汽车制动液抗高温气阻性的指标是 () [单选题]*

A、平衡回流沸点 (正确答案)

B、馏分沸点

C、湿沸点

D、干沸点

19. 为保证制动可靠，要求汽车制动液在低温时具有较好的 () [单选题]*

A、低温流动性 (正确答案)

B、抗腐蚀性

C、防锈性

D、适应性

20. 乙二醇型防冻液的优点不包括 () [单选题]*

A、流动性好

B、热容量高

C、黏度低

(正确答案)

21. 对于金属材料来讲，属于工艺性能的是（） [单选题]*

- A、力学性能
- B、切削加工性能 (正确答案)
- C、物理性能
- D、化学性能

22. 对于金属材料来讲，不属于工艺性能的是（） [单选题]*

- A、锻造性能
- B、切削加工性能
- C、物理性能 (正确答案)
- D、焊接性能

23. 属于有色金属材料的是（） [单选题]*

- A、锰
- B、钢铁
- C、铜 (正确答案)
- D、铬

24. 属于黑色金属材料的是（） [单选题]*

B、钢铁(正确答案)

C、铜

D、金

25. 热处理工艺步骤不包括 () [单选题]*

A、锻造(正确答案)

B、冷却

C、升温

D、保温

26. () 是把工件加热到适当的温度，保温一定时间后随炉子降温而缓慢冷却的热处理方法。 [单选题]*

A、正火

B、淬火

C、回火

D、退火(正确答案)

27. () 是将钢件加热到转变为完全奥氏体，保温一定时间后，在空气中冷却得到细片状珠光体组织的热处理工艺。 [单选题]*

A、正火(正确答案)

C、回火

D、退火

28. () 是将工件加热到适当的温度(对碳钢一般加热到 $760 \sim 820^{\circ}\text{C}$), 保温后在水中或油中快速冷却的热处理方法。 [单选题]*

A、正火

B、淬火(正确答案)

C、回火

D、退火

29. () 是将淬火后的钢加热到奥氏体转变温度以下某一温度, 保温后冷却下来的一种热处理工艺。 [单选题]*

A、正火

B、淬火

C、回火(正确答案)

D、退火

30. 表面化学热处理技术不包括 () [单选题]*

A、渗碳

B、渗氢(正确答案)

D、氰化

31. 热喷涂技术不包括（） [单选题]*

A、火焰喷涂

B、激光喷涂 (正确答案)

C、电弧喷涂

D、等离子喷涂

32. 碳钢中常存杂质中，属于有益元素的是（） [单选题]*

A、Si (正确答案)

B、P

C、H

D、S

33. 碳钢中常存杂质中，属于有益元素的是（） [单选题]*

A、硫

B、磷

C、锰 (正确答案)

D、氢

:A, B, C, D 级中, 哪

个等级质量最好 () [单选题]*

- A、A 级
- B、B 级
- C、C 级
- D、D 级 (正确答案)

35. 碳素结构钢用于制造 ()。 [单选题]*

- A、刀具
- B、桥梁 (正确答案)
- C、量具
- D、模具

36. 属于合金工具钢的是 () [单选题]*

- A、合金渗碳钢
- B、合金调质钢
- C、合金弹簧钢
- D、合金刃具钢 (正确答案)

37. 属于合金结构钢的是 () [单选题]*

- A、合金模具钢

(正确答案)

C、合金量具钢

D、合金刀具钢

38. 工业中常按化学成分特点对铜合金分类，不包括（） [单选题]*

A、黄铜

B、青铜

C、紫铜(正确答案)

D、白铜

39. 汽车零件材料选择的一般原则不包括（） [单选题]*

A、使用性原则

B、工艺性原则

C、经济性原则

D、适用性原则(正确答案)

40. 车用的橡胶材料不包括（） [单选题]*

A、天然橡胶

B、合成橡胶

C、硫化橡胶(正确答案)

D、再生胶

41.

[单选题]*

- A、外胎
- B、内胎
- C、垫带
- D、压条(正确答案)

42. 汽车用（）在汽车上主要用做结构件 [单选题]*

- A、内装件用塑料
- B、外装件用塑料
- C、通用塑料
- D、工程塑料(正确答案)

43. （）要求具备吸振性能好、手感好、耐用性好的特点，以满足安全、舒适、美观的要求。 [单选题]*

- A、内装件用塑料(正确答案)
- B 外装件用塑料
- C、通用塑料
- D、工程塑料

44. 汽车内衬所用的塑料为（） [单选题]*

PP

B、PE

C、PUR

D、PVC (正确答案)

45. 发动机润滑油的品质变化的检验方法中需要加热的是 () [单选题]*

A、利用油质分析仪检测

B、油滴斑点检测

C、外观及气味检测

D、爆裂试验 (正确答案)

46. 汽车散热器护栅所用的塑料为 () [单选题]*

A、PP

B、ABS (正确答案)

C、PUR

D、PC

47. 汽车用摩擦材料的用于不包括 () [单选题]*

A、隔音、美观 (正确答案)

B、汽车传递动力

C、制动减速

48. 不属于汽车摩擦材料组成的是（） [单选题]*

- A、增强材料
- B、黏结剂
- C、胶管 (正确答案)
- D、填充材料

49. 当前流行的汽车美容与护理的主要项目不包括（） [单选题]*

- A、汽车内外饰清洁护理
- B、车身漆面美容
- C、发动机的免拆清洗维护
- D、汽车喷漆 (正确答案)

50. 通常情况下、车身表面受到的侵害不包括（） [单选题]*

- A、紫外线对汽车漆面侵害
- B、有害气体对漆面的侵害
- C、泥沙对车漆的损害 (正确答案)
- D、雨水对漆面的侵害

51. 清洗剂在洗车中的作用不包括（） [单选题]*

- B、确保清洗质量
- C、节省清洗费用
- D、不利于保护环境(正确答案)

52. 发动机清洗剂不包括 () [单选题] *

- A、发动机点火系统清洗剂(正确答案)
- B、燃油喷射系统清洁剂
- C、发动机润滑系统清洁剂
- D、散热器清洗剂

53. 下列属于汽车基本机构的是 () *

- A、发动机(正确答案)
- B、底盘(正确答案)
- C、润滑系
- D、车身(正确答案)

54. 下列属于石油产品的是 () *

- A、汽油(正确答案)
- B、柴油(正确答案)
- C、润滑油(正确答案)

55. 石油炼制工艺包括 () *

- A、合成
- B、精制 (正确答案)
- C、转化 (正确答案)
- D、分离 (正确答案)

56. 下列属于汽车运行材料的是 () *

- A、汽油 (正确答案)
- B、柴油 (正确答案)
- C、钢铁
- D、润滑油 (正确答案)

57. 下列属于石油主要化学元素的是 () *

- A、硫
- B、碳 (正确答案)
- C、氢 (正确答案)
- D、氮

58. 柴油的低温流动性评价指标有 () *

- A、闪点
- B、冷滤点 (正确答案)

(正确答案)

D、凝点(正确答案)

59. 发动机润滑油的功能包括 () *

A、密封(正确答案)

B、冷却(正确答案)

C、润滑(正确答案)

D、加热

60. 润滑脂的作用包括 () *

A、防水(正确答案)

B、防尘(正确答案)

C、密封(正确答案)

D、润滑(正确答案)

61. 汽车常用的液压油品种有 () *

A、L-HL(正确答案)

B、L-HM(正确答案)

C、L-HR(正确答案)

D、L-HV(正确答案)

62. 为了满足汽车风窗玻璃清洗液的性能要求，汽车风窗玻璃清洗液常常添加 ()

*

(正确答案)

B、防雾剂(正确答案)

C、阻凝剂(正确答案)

D、助洗剂(正确答案)

63. 乙二醇型防冻液的优点包括 () *

A、流动性好(正确答案)

B、热容量高(正确答案)

C、黏度低(正确答案)

D、毒性

64. 国外汽车制动液的通用牌号为 () *

A、DOT3(正确答案)

B、DOT4(正确答案)

C、DOT5(正确答案)

D、DOT5.1(正确答案)

65. 制动液按其组成和特性不同，一般可分为哪几类 () *

A、甘油型制动液

B、矿物型制动液(正确答案)

C、醇型制动液(正确答案)

D、合成型制动液(正确答案)

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/50611013322010123>