班级 姓名 学号：

承诺：我将严格遵守考场纪律，并知道考试违纪、作弊的严重性，承担由此引起的一切后果。

|  |  |
| --- | --- |
| 命题人：覃林 | 审核人：邓惠霆 |

**新余新兴产业工程学校2023-2024学年第二学期期末考试卷**

**课程名称：** 汽车概论 **试卷类型：** A 卷 **考试方式：** 闭卷

**适用范围：** 22 **级** 汽车运用与维修 **专业** 汽修 **班 印刷份数：** 35 **份**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **题号** | **一** | **二** | **三** | **四** | **五** | **总分** |
| **分值** |  |  |  |  |  |  |
| **得分** |  |  |  |  |  |  |

**一一、是非对错题（对的选A，错的选B。本大题共10小题，每**

**小题2分，共20分）**

1.载货汽车的等级是按它的最大装载质量划分的，可分为微型、轻型、中型和重型等··········（ ）

2.汽车的总重是汽车自重和承载量的总和··········（ ）

3.汽车驱动力等于汽车行驶中的总阻力时，汽车就停止运动。··（ ）

4.汽车正常行驶时所能获得的最大驱动力总是小于或等于车辆的附着力。··········（ ）

5.在进气行程中，柴油机吸入的是柴油和空气的混和物。···（ ）

6.不同的发动机，有不同的配气相位。··········（ ）

7.汽油机在气缸外形成混合气，柴油机是在气缸内形成混合气。（ ）

8.发动机的飞轮是离合器的主动件之一。··········（ ）

9.离合器摩擦片上沾有油污可使离合器得到润滑。·······（ ）

10.轿车一般采用边梁式车架。··········（ ）

**二、选择题（本大题共10题，每小题2分，共20分。每小题只有一个正确选项）**

11.宝马汽车的原产国为（ ）

A．英国 B．德国 C．美国 D．法国

12.具有我国第一民族品牌之称的为（ ）汽车

A．红旗 B．中华 C．吉利 D．奇瑞

13.有汽车“心脏”之称的部件为（ ）

A．发动机 B．变速器 C．传动轴 D．仪表盘

14.能适时产生电火花用来点燃混合气的是（ ）

A．蓄电池 B．活塞 C．火花塞 D．曲轴

15.自动变速器的前进档为（ ）

A．P档 B．R档 C．D档 D．N档

16.属于汽车用电设备的是（ ）

A．发电机 B．前照灯 C．蓄电池 D．继电器

17.汽车按总体构造可划分为发动机、底盘、（ ）

A、车身和电气设备 B、车架和电气设备

C、大箱和驾驶室 D、车架和驾驶室

18.发动机是汽车的动力装置，它将燃烧放出的热能转变为机械能，通过底盘的（ ）驱动汽车行驶。

A、传动系 B、转向系 C、行驶系 D、制动系

19.载货汽车按（ ）可分为微型、轻型、中型和重型货

A、发动机排量 B、最大总质量

C、货厢容积 D、车辆长度

20.载货汽车最大总质量大于6t且小于或等于14t的货车为（ ）

A、微型货车 B、轻型货车

C、中型货车 D、重型货车

**三、填空题 （每空2分，共20分）**

1、商用车可分为客车和 两大类。

2、根据国标GB 9417—89规定，汽车的编号依次由企业名称代号、、 主参数代号、产品序号及企业自定代号组成。

3、汽车通常是由发动机、 、车身及电气设备四部分组成。

4、曲柄连杆机构的零件按其结构特点和运动形式分为三组，即缸体曲轴箱组、 和曲轴飞轮组。

5、汽车发动机采用综合润滑方式，其中包括压力润滑、 和固定润滑。

6、底盘是指汽车上由传动系、 、转向系和制动系四部分组成的组合。

7、为了省去笨重的车架而使汽车轻量化，绝大多数轿车车身都采用

结构。

1. 汽车动力性主要从最高车速、 、能爬上的最大坡度和驱动轮输出功率四方面来评定。
2. 1769年，法国人 发明了世界上第一辆蒸汽汽车
3. 被誉为“现代汽车之父”的是卡尔·本茨和 。

**四、名词解释（每道题5分，共10分）**

1.汽车：

2.汽车的制动性：

**五．简答题（每道题10分，共30分）**

1.汽车底盘的作用是什么？

2.保证汽车正常行驶的条件是什么？

3.为什么在积雪或泥泞路面行驶时，要在汽车驱动轮上安装防滑链？