

2023 年汽车驾驶员（初级）考试历年真题摘选三套集

锦（附带答案）

（图片大小可自由调整）

全文为 Word 可编辑，若为 PDF 皆为盗版，请谨慎购买！

第 1 卷

一. 全能考点(共 50 题)

1. 【单选题】驾驶员驾驶机动车倒车时，正确的驾驶姿势是()。

- A、左右双手握住转向盘，向右后转头
- B、左右双手握住转向盘，向左后转头
- C、左手握住转向盘上部，身体大幅度的向右后转
- D、左手握住转向盘上部，身体大幅度的向左后转

参考答案：C

2. 【单选题】()形成了电流。

- A、在电路中，任意两点间的电位差。
- B、导体中电荷的定向流动形成了
- C、电子在导体中流动时所受到的阻力
- D、电子的移动

参考答案：B

3. 【判断题】()对汽车外表进行清洁，保持车容整洁。清洗汽车车身时，应待车身表面冷却后再进行

全文为 Word 可编辑，若为 PDF 皆为盗版，请谨慎购买！

清洗。

参考答案：√

4. 【单选题】驾驶员在行车中发现机油压力过低，经检查机油未变质且油量充足，可能是因为()。
- A、机油泵良好
 - B、油路堵塞
 - C、曲轴轴承间隙过大
 - D、连杆轴承间隙过小

参考答案：C

5. 【单选题】汽车()是用以控制汽油机的节气门的开度。
- A、制动踏板
 - B、加速踏板
 - C、离合器踏板
 - D、驻车制动踏板

参考答案：B

6. 【单选题】汽车发动机在运行的过程中，如果报警灯

参考答案：13、【单选题】汽车发动机在运行的过程中，如果报警灯

7. 【单选题】汽车上有两个电源：一个是()，另一个是发电机。
- A、高压线圈
 - B、蓄电池
 - C、分电器
 - D、钥匙门

参考答案：B

8. 【单选题】引起可燃混合气过稀的原因可能是()。
- A、化油器浮子室油面过高

全文为 Word 可编辑，若为 PDF 皆为盗版，请谨慎购买！

- B、主量孔开度过大
- C、化油器浮子室油面过低
- D、化油器起动装置不开

参考答案：C

9. 【单选题】下列哪项不属于禁止超车的情况()。

- A、前车欲超车时
- B、前车速度太慢时
- C、前车因左转而变更车道时
- D、前车因调头而变更车道时

参考答案：B

10. 【单选题】汽车日常维护分为出车前的维护、()和收车后的维护三个阶段。

- A、清洗汽车车身
- B、燃料的补给
- C、行车中的维护
- D、汽车安全检视

参考答案：C

11. 【判断题】()测量电流表进线与车体间电阻，电阻值不为零，则电流表断路。

参考答案：×

12. 【单选题】水磨石机在混凝土强度达到()时进行磨削作业。

- A、50%-60%
- B、60%-70%
- C、70%-80%
- D、80%-90%

参考答案：C

13. 【单选题】汽车轮胎按轮胎帘布层的结构可分为()。

- A、普通花纹轮胎和混合花纹轮胎
- B、越野花纹轮胎和混合花纹轮胎
- C、斜交轮胎和子午线轮胎
- D、有内胎轮胎和无内胎轮胎

参考答案：C

14. 【单选题】型号为6—Q—105型起动型蓄电池的额定容量是()A·h。

- A、100
- B、150.75
- C、13.1
- D、105

参考答案：D

15. 【判断题】()加速泵出油油路堵塞不会造成加速不良现象。

参考答案：×

16. 【单选题】在倒车中，如果需要反复前进后退时，应在每次后退或前进接近停车前的一瞬间，迅速地()，以便下一次前进或后退。

- A、朝向运动方向转动方向盘
- B、朝向运动反方向转动方向盘
- C、不转动方向盘
- D、根据情况而定

参考答案：A

17. 【单选题】汽车起步前，应首先检查车辆上下和四周的情况，按规定动作进入驾驶室，正确启动发动机，()后再按正确操纵步骤起步。

- A、观察确无障碍物
- B、观察发动机工作情况
- C、观察后视镜
- D、观察各仪表工作正常

参考答案：D

18. 【判断题】()汽车日常维护要达到：车容整洁；螺钉螺母不缺不松；油、气、电、水不渗不漏；轮胎气压正常；发动机、底盘无异响等。

参考答案：√

19. 【单选题】发动机工作时，化油器出现“回火”现象，原因可能是()。

- A、可燃混合气过浓
- B、可燃混合气过稀
- C、化油器浮子室内油面过高
- D、主量孔开度过大

参考答案：B

20. 【单选题】拆下点火开关进线，测量进线与接线柱间电阻，电阻为零，故障在()。

- A、点火开关断路
- B、点火开关短路
- C、电流表短路
- D、电流表断路

参考答案：B

21. 【单选题】机动车在行车前的安全检视目的是为了**避免**行车中出现故障引发意外。检查轮胎时，轮胎的沟槽的深度应不小于()，否则应给予更换。

- A、0.6mm
- B、1.6mm
- C、2.0mm
- D、2.6mm

参考答案：B

22. 【单选题】下列不属于汽车日常维护所要达到的目标是()。

- A、车容整洁

- B、螺钉螺母不缺不松
- C、油、气、电、水不渗不漏
- D、轮胎气压接近正常

参考答案：D

23. 【单选题】机动车通过急转弯道时，不论是向右或向左均应使汽车沿道路的()行驶。
- A、内侧
 - B、外侧
 - C、右侧
 - D、左侧

参考答案：B

24. 【判断题】()内燃机油的选择，在保证润滑的条件下，要尽量选取黏度低的机油。

参考答案：√

25. 【单选题】某汽车点火系无火，经查故障发生在集成块，应该()。
- A、修理
 - B、更换
 - C、继续使用
 - D、以上均不对

参考答案：B

26. 【单选题】现代化交通系统是由()等因素组成。
- A、人、车、路、环境和管理
 - B、人、车、路
 - C、人、路、环境
 - D、车、路、环境和管理

参考答案：A

27. 【单选题】无分电器点火系在工作中，在()断开瞬间，火花塞上放电产生电火花。

- A、二次线圈
- B、点火线圈
- C、一次线圈
- D、以上均不对

参考答案：C

28. 【单选题】由于汽车转弯时内外轮差的存在，所以汽车转弯一定要注意()。

- A、弯道内侧的前轮
- B、弯道内侧的后轮
- C、弯道外侧的前轮
- D、弯道外侧的后轮

参考答案：B

29. 【单选题】增压式柴油机空气供给系统发生故障，经检查得知，泄漏发生在增压器之后，若不及时排除故障，会()。

- A、柴油机充气量减少
- B、功率下降
- C、油耗上升
- D、ABC 均正确

参考答案：D

30. 【单选题】点火系故障常发生在()。

- A、蓄电池、电线
- B、蓄电池、分电器
- C、电容器、电线
- D、以上均不对

参考答案：B

31. 【单选题】“摆动幅度大，遇情况不知躲避，往往突然停车或摔倒”所描述的是哪种人群的骑车特点()。

- A、男青年

- B、妇女
- C、女青年
- D、中年人

参考答案：B

32. 【单选题】汽车日常维护分为出车前的维护、行车中的维护和()三个阶段。
- A、收车后的维护
 - B、汽车外表清洁
 - C、汽车故障修理
 - D、汽车安全检视

参考答案：A

33. 【单选题】机动车在行驶过程中与对面来车会车时，注意保持安全的()。
- A、两车纵向间隙
 - B、两车横向间隙
 - C、车与路边缘的间距
 - D、与前行车的间距

参考答案：B

34. 【单选题】下列不属于交付竣工验收的建筑工程必须满足的条件的是()。
- A、符合规定的建筑工程质量标准
 - B、有完整的工程技术经济资料 and 经签署的工程保修书
 - C、具备国家规定的其他竣工条件
 - D、建筑工程竣工验收合格后,方可交付使用

参考答案：D

35. 【多选题】在桅杆滑移法吊装试吊过程中，发现有哪些现象时，应立即停止吊装或者使工件复位，判明原因妥善处理，经有关人员确认安全后，方可进行试吊（）。
- A、地锚冒顶、位移、
 - B、钢丝绳抖动
 - C、设备或机具有异常声响、变形、裂纹
 - D、桅杆地基下沉

全文为 Word 可编辑，若为 PDF 皆为盗版，请谨慎购买！

E、其他异常情况

参考答案：ABCDE

36. 【单选题】打开点火开关，电流表指针指示在 3—5A，并能间歇摆回零位，而发动机却不能起动，经测量得知，高压电路故障，以下原因不可能的是()。

- A、火花塞间隙过大
- B、火花塞间隙过小
- C、火花塞损坏
- D、火花塞不工作

参考答案：B

37. 【判断题】低于规定温度敷设电缆时应采取加热措施，塑料绝缘电缆的规定温度是 -100C。()

参考答案：×

38. 【单选题】汽油的辛烷值越高，抗爆性能()。

- A、越差
- B、越好
- C、不受影响
- D、不变

参考答案：B



39. 【单选题】如图所示,该图标表示什么?

- A、支点太前
- B、支点打滑
- C、受力不均匀
- D、撬棒太细

参考答案: B

40. 【单选题】发动机节温器的作用是()的冷却液量。

- A、加速流经散热器
- B、控制发动机
- C、控制流经散热器
- D、控制散热器

参考答案: C

41. 【单选题】点火系故障不会发生在()。

- A、电瓶
- B、火花塞
- C、电容器
- D、油箱

参考答案: D

42. 【单选题】汽车日常维护作业中,要对汽车机油、燃油、冷却水、制动液、轮胎气压进行()。

全文为 Word 可编辑, 若为 PDF 皆为盗版, 请谨慎购买!

- A、检视补给
- B、紧固
- C、调整
- D、清洁

参考答案：A

43. 【单选题】汽车发动机的启动顺序是：确认驻车制动器有效制动、变速器置入()和将钥匙转到“START”位置，停几秒钟后松开。()

- A、一档
- B、二档
- C、空档
- D、到档

参考答案：C

44. 【判断题】()汽车在正常运行过程中，冷却液温度过高或冷却液液面过低时，报警灯亮。

参考答案：√

45. 【单选题】下列不属于拖拉机行驶特点的是()。

- A、拖挂行驶
- B、噪声较大
- C、违章较少
- D、车况较差

参考答案：C

46. 【单选题】转动汽车转向盘动作要()，转动的角度要根据速度和希望转动的角度来调节。

- A、迅速
- B、轻柔
- C、提前进行
- D、可快可慢

参考答案：B

47. 【判断题】 () 汽车在制动时，必须用右脚踩踏板。

参考答案： ✓

48. 【单选题】 汽车发动机一个工作循环曲轴旋转 720° ，凸轮轴旋转 ()。

- A、 720°
- B、 360°
- C、 180°
- D、 270°

参考答案： B

49. 【单选题】 测量启动开关接线柱与车体间电阻，电阻为零，故障在 ()。

- A、 点火线圈内部短路
- B、 启动开关接线柱短路
- C、 点火线圈内部断路
- D、 启动开关接线柱断路

参考答案： A

50. 【单选题】 “添加燃料、润滑油、冷却液、制动液、蓄电池的电解液和空调器的介质，给轮胎充气等”是汽车维护作业内容里的 ()。

- A、 清洁作业
- B、 检查作业
- C、 补给作业
- D、 紧固作业

参考答案： C

一. 全能考点(共 50 题)

1. 【单选题】汽车行车制动装置根据制动力的介质分为()和气压式两种。

- A、制动器式
- B、单回路式
- C、双回路式
- D、液力式

参考答案：D

2. 【单选题】在化油器式汽油发动机的化油器上，装有阻风门。常用于冷启动发动机、升温运转以及()。

- A、混合气过稀动力不足时
- B、停熄发动机
- C、汽车滑行时
- D、在高速公路运行时

参考答案：A

3. 【判断题】()汽车发动机启动时，蓄电池是将化学能转化成电能的一种装置。

参考答案：√

4. 【单选题】由于摩托车体积小、加速性能好、速度快、稳定性差等特点，行车过程中遇见摩托车时要()，以防突然制动或摔倒。

- A、跟随行驶
- B、保持足够间距
- C、立即停驶
- D、鸣笛驱赶

参考答案：B

5. 【单选题】粉尘防爆电气设备安装与电缆引入都不应削弱外壳的()。

- A、防护方式

全文为 Word 可编辑，若为 PDF 皆为盗版，请谨慎购买！

- B、防护方法
- C、防护等级

参考答案：C

6. 【判断题】()汽车离合器踏板自由行程可以调整。

参考答案：√

7. 【单选题】方向盘的正确握法：两手分别握稳方向盘的左右两侧，一般右手握在时钟()之间的位置。

- A、二、三时
- B、三、四时
- C、四、五时
- D、五、六时

参考答案：B

8. 【单选题】汽车轮胎的胎冠上有各种形式的花纹，是为了防止汽车()。

- A、横纵向滑移
- B、轮胎过热
- C、行驶时震动
- D、摩擦力增大

参考答案：A

9. 【单选题】电控汽油喷射发动机常见的故障有氧传感器污染；()和喷油器结焦堵塞。

- A、电动油泵损坏
- B、分配管堵塞
- C、冷起动阀失效
- D、喷油雾化不良

参考答案：D

10. 【单选题】夜间行车时用于从后方显示汽车的宽度的灯称为()

全文为 Word 可编辑，若为 PDF 皆为盗版，请谨慎购买！

- A、前照灯
- B、前小灯
- C、后尾灯
- D、转向灯

参考答案：C

11. 【判断题】()在化油器式汽油发动机的化油器上，装有阻风门，阻风门拉手一般安装在仪表盘的左下侧，用来控制化油器阻风门的开闭，从而控制混合气浓度。

参考答案：√

12. 【单选题】在电阻串联的电路中，电路的总功率等于()。

- A、各串联电阻的功率之和
- B、各串联电阻的功率的平均值
- C、各串联电阻功率之和的倒数

参考答案：A

13. 【判断题】()导线脱落车辆反映不明显。

参考答案：×

14. 【单选题】在化油器式汽油发动机的化油器上，装有阻风门。阻风门拉手一般安装在仪表盘的左下侧，用来控制()。

- A、化油器阻风门的开闭
- B、发动机的转速
- C、行驶速度
- D、发动机的温度

参考答案：A

15. 【单选题】驾驶员驾驶机动车辆倒车时，在倒车操作之前不用观察的事宜有()。

- A、车顶上方高度

- B、车前的距离
- C、有无障碍物
- D、车后的距离

参考答案：B

16. 【单选题】“检查散热器水量、燃料箱油量、润滑油油量是否合乎规定。”是汽车日常维护三个阶段的哪个阶段项目()。

- A、出车前的日常维护
- B、行驶中的日常维护
- C、收车后的日常维护
- D、平时日常维护

参考答案：A

17. 【单选题】关于机动车在狭窄路上会车时的叙述正确的是()。

- A、两交会车辆同时快速通过，无需礼让
- B、先到达宽阔处的机动车先行
- C、先到达宽阔处的机动车让对方先行
- D、只要感觉可以通过无需互相让车

参考答案：C

18. 【单选题】行驶跑偏，可能原因是()。

- A、前轮轮辋摆差过大
- B、前轮一侧轮毂轴承过紧
- C、前轮轮辋摆差过小
- D、前轮一侧轮毂轴承过松

参考答案：B

19. 【单选题】点火式发动机判断低压电路故障时，测量各段导线电阻，若电阻值无穷大，则表明该段导线()。

- A、断路
- B、短路
- C、失效

D、以上均不对

参考答案：A

20. 【判断题】根据电缆线路综合运行情况实行“到期必修,修必修好”的原则,对电缆或附件进行的定期检查试验及维修,称为矫正性检修。()

参考答案：×

21. 【单选题】当汽车在道路上运行需要改变行驶方向,调头行驶时,下列()地点不允许机动车调头行驶。

- A、广场
- B、交叉路口
- C、平坦地段
- D、城门

参考答案：D

22. 【单选题】发动机转速表用于调整发动机怠速时检视转速,检视发动机维持最高效率时的()。

- A、每分钟转速
- B、动力
- C、行驶里程
- D、耗油量

参考答案：A

23. 【判断题】()驾驶员驾驶机动车辆倒车时,正确的驾驶姿势是双手握住转向盘,向右后转头察看路况。

参考答案：×

24. 【单选题】机动车要连续转弯时要控制车速,尽可能避免紧急制动,以防止引起车辆()。

- A、侧滑和甩尾
- B、发动机熄火

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/227031105064006056>