

目录

内部资料 免费交流

第一章 法律练习题	1
第二章 科技练习题	34
科技专项一	34
科技专项二	50
科技专项三	67
科技专项四	85
第三章 文史练习题	101
第四章 地理练习题	160



第一章 | 法律练习题

根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 关于《宪法》中的国家制度下列说法中正确的是:

- A. 我国的国家性质是社会主义制度
- B. 我国的政体是共和制
- C. 我国的根本制度是人民代表大会制度
- D. 民族区域自治制度是为解决民族问题制定的

2. 某市某区人民政府决定将区国有资产管理局管理的国有小砖厂出售。小砖厂的承包人以侵犯其经营自主权为由提出行政复议申请,本案的行政复议机关应当是:

- A. 市国有资产管理局
- B. 市发改委
- C. 市人民政府
- D. 区人民政府

3. 一般情况下,公民、法人或其他组织认为具体行政行为侵犯其合法权益的,可以自知道该具体行政行为之日起 _____ 内提出行政复议申请。

- A. 三十日
- B. 六十日
- C. 九十日
- D. 一百八十日

4. 可撤销的民事法律行为,撤销权人可以自知道或应当知道撤销事由之日起 _____ 内请求人民法院或仲裁机构撤销。

- A. 1 年
- B. 2 年
- C. 3 年
- D. 4 年

5. 精神病人周某在发病期间丧失辨认能力,将自身佩戴的手表送给了路人甲,手表价值 1000 元。该民事法律行为属于:

- A. 效力待定的民事行为
- B. 有效民事行为
- C. 可撤销的民事行为
- D. 无效民事行为

6. 下列行为引发的争议中,法院不予受理的是:

- A. 行政机关居间对民事争议调解的行为
- B. 税收征收行为
- C. 行政处罚行为
- D. 拒绝颁发许可证、执照的行为

7. 我国公民最基本的政治权利是:

- A. 平等权
- B. 参政议政权
- C. 选举和被选举权
- D. 监督权

8. 根据我国宪法,下列既属于我国公民的权利也属于义务的是:

- A. 受教育权
- B. 选举权
- C. 健康权
- D. 人身自由权

9. 我国宪法规定,休息权的享有者是:

- A. 劳动者
- B. 公民
- C. 法人
- D. 非法人组织

10. 从组织与活动的原则来看,我国人民代表大会制度实行的是:

- A. 政治协商制
- B. 民主集中制
- C. 首长负责制
- D. 集体投票制

11. 我国的政党制度是:

- A. 一党制
- B. 两党制
- C. 多党制
- D. 共产党领导的多党合作制

12. 某中学的四名学生在分别唱了迎国庆歌唱比赛中四首不同的歌,部分歌词如下。其中属于中华人民共和国国歌的是:

- A. 小李:我们万众一心,冒着敌人的炮火
- B. 小陈:端起了土洋枪,挥动着大刀长矛
- C. 小张:五星红旗迎风飘扬,胜利歌声多么响亮
- D. 小吴:为你衔来一枚橄榄叶,鸽子在崇山峻岭飞过

13. 国家的标志包含多方面的内容,下列不属于一个国家的标志的是:

- A. 国旗
- B. 国歌
- C. 国民
- D. 国徽

14. 我国宪法规定,选举可实行直接选举和间接选举的方式,其中对人大代表实行间接选举的区域是:

- A. 省
- B. 市辖区
- C. 县
- D. 镇

15. 下列与我国选举制度有关的说法,正确的是:

- A. 17 岁的高中生张某在选举区人大代表时享有选举权
- B. 某省各级人大代表的选举工作,一律采用无记名投票的方法
- C. 某乡镇选举委员会在每次选举前都对选民的选举资格进行登记确认
- D. 35 岁的选民王某在外打工,某村选举乡人民代表,王某书面委托 14 岁的儿子代为投票

16. 根据《宪法》和法律的规定,关于基层群众自治,下列哪一选项是错误的?

- A. 城市和农村按居民居住地区设立的居民委员会或者村民委员会是基层群众性自治组织
- B. 居民委员会、村民委员会的主任、副主任和委员由居民选举
- C. 居民委员会、村民委员会设人民调解、治安保卫、公共卫生等委员会
- D. 居民委员会、村民委员会是非营利性法人

17. 下列能直观反映一个国家统治形式和权力结构特征的是:

- A. 国体
- B. 政体
- C. 政党制度
- D. 国家结构

18. 某单位劳动合同中写明“3 年内不得结婚”、“5 年内不得怀孕”,这些条款:

- A. 有效
- B. 无效
- C. 效力待定
- D. 可撤销

19. 一般而言,五险一金包括养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险、生育保险和住房公积金。但公司在给个人纳五险一金时 _____ 可以不包含在劳动合同中。

- A. 养老保险 B. 失业保险 C. 医疗保险 D. 住房公积金

20. 下列行为中,不能提起行政诉讼的是:

- A. 罚款 B. 内部行政行为 C. 没收 D. 强行摊派

21. 对县级政府作出的具体行政行为不服应向 _____ 提起诉讼。

- A. 基层人民法院 B. 高级人民法院
C. 中级人民法院 D. 最高人民法院

22. 根据《中华人民共和国民法典》的相关规定,如果未成年的小孩将人碰伤,必须承担医疗费用的人是:

- A. 将人碰伤的小孩 B. 被碰伤的人
C. 小孩的监护人 D. 小孩的父母

23. 婚姻家庭受国家保护。我国实行 _____、一夫一妻、男女平等的婚姻制度。

- A. 婚姻自由 B. 恋爱自由
C. 媒妁之言 D. 包办买卖

24. 某知名奶茶店为了进行推广,在没有经过某当红影星同意的情况下,擅自使用了该影星的图片以增加效果,在其微信公众号及官方网站发布了多条广告进行宣传。据此,该奶茶店的行为侵犯了该影星的:

- A. 名誉权 B. 肖像权 C. 荣誉权 D. 隐私权

25. 某日,余某来到某百货商场自选超市区,背着小包转了一圈,什么都没买就出去了。余某刚走出商城大门,就被商城内追出两名工作人员强制对余某搜身,但没有查出什么来,便将余某放行。期间也有很多群众围观,余某觉得很委屈,余某可以以什么权受侵害而起诉:

- A. 身体权 B. 荣誉权 C. 人身自由权 D. 健康权

26. 当事人因协议发生争议而不能直接适用《民法典·合同编》的是：

- A. 商品房买卖协议
- B. 收养协议
- C. 政府采购协议
- D. 赠与协议

27. 根据我国民法典的规定,下列财产可以抵押的是:

- A. 土地所有权
- B. 海域使用权
- C. 依法被监管的财产
- D. 公益幼儿园的教育设施

28. 最常见的债的发生根据是:

- A. 合同
- B. 侵权行为
- C. 不当得利
- D. 无因管理

29. 某饭店发生严重的食物中毒事件,所在区的卫生行政部门对该饭店作出吊销卫生许可证的决定,这一行为属于:

- A. 行政处罚
- B. 行政命令
- C. 行政处分
- D. 行政强制执行

30. 甲在担任某区区委书记期间,利用职权支持某信托公司违法经营,造成国家资产损失 10 亿元。甲的行为构成:

- A. 滥用职权罪
- B. 玩忽职守罪
- C. 徇私舞弊罪
- D. 徇私枉法罪

31. 下列哪一项不是行政法的基本原则?

- A. 禁止权利滥用原则
- B. 程序正当原则
- C. 诚实守信原则
- D. 高效便民原则

32. 老张家养的一条狼狗把邻居家的孩子咬伤,因为医疗费问题两家产生纠纷,后邻居一纸诉状把老张告上了法庭,这一诉讼属于:

- A. 民事诉讼
- B. 经济诉讼
- C. 刑事诉讼
- D. 行政诉讼

33. 孔子说:“道之以政,齐之以刑,民免而无耻;道之以德,齐之以礼,有耻且格。”这句话说明,和道德相比,法律具有的鲜明特征是:

- A. 自觉性和他律性
- B. 他律性和强制性
- C. 强制性和自律性
- D. 自律性和自觉性

34. 王某在餐厅就餐期间,将事先准备好的死老鼠放进火锅内,并以此为由,向店方索取50万元的高额赔偿。王某的这种行为属于:

- A. 金融诈骗罪
- B. 敲诈勒索罪
- C. 扰乱市场秩序罪
- D. 危害公共卫生罪

35. 王某与李某就某一房产发生争议,如果起诉,具有管辖权的法院是:

- A. 王某住所地法院
- B. 李某住所地法院
- C. 房屋所在地法院
- D. 前三个法院均可

36. 国家工作人员利用职务上的便利,侵吞、窃取、骗取或者以其他手段非法占有_____的行为,构成贪污罪。

- A. 国有财物
- B. 集体财物
- C. 公共财物
- D. 他人财物

37. 以下不属于法的非正式渊源的是:

- A. 公共政策
- B. 权威的法律著作
- C. 一般规则
- D. 法律格言

38. 下列不属于民事诉讼参加人的是:

- A. 证人
- B. 被告
- C. 原告
- D. 第三人

39. 在婚姻关系存续期间,下列哪种情形下男方可以提出离婚?

- A. 女方处于孕期
- B. 女方分娩后1年内
- C. 女方终止妊娠6个月内
- D. 女方处于疾病危重期

40. 甲发现公务员丈夫在家收受请托人财物时未予阻止。甲的行为:

- A. 不成立犯罪
- B. 成立受贿罪
- C. 成立不作为犯罪
- D. 成立非国家工作人员受贿罪

41. 下列选项中,效力最高的为:

- A. 法律
- B. 行政性法规
- C. 部门规章
- D. 地方性法规

42. 关于公告送达的期限,说法正确的是:

- A. 自公告发出之日起,经过 15 日,视为送达
- B. 自公告发出之日起,经过 30 日,视为送达
- C. 自公告发出之日起,经过 45 日,视为送达
- D. 自公告发出之日起,经过 60 日,视为送达

43. 我国《公司法》规定,公司可以设立分公司,下列关于分公司说法正确的是:

- A. 分公司具有法人资格
- B. 分公司依法独立承担民事责任
- C. 分公司与子公司无异
- D. 分公司不具有法人资格

44. 我国《民法典》规定结婚的男女双方必须达到法定年龄,即:

- A. 男方不得低于 20 周岁,女方不得低于 18 周岁
- B. 女方不得低于 20 周岁,男方不得低于 18 周岁
- C. 男方不得低于 22 周岁,女方不得低于 20 周岁
- D. 女方不得低于 22 周岁,男方不得低于 20 周岁

45. 我国选举权的普遍性是指:

- A. 它不受任何条件限制
- B. 它属于全体公民
- C. 所有在押犯人都享有选举权
- D. 有选举权的公民占符合法定年龄公民的绝大多数

46. 我国依法治国的主体是：

- A. 党中央
- B. 国务院
- C. 广大人民群众
- D. 全国人民代表大会

47. 宪法是国家的根本法，是治国安邦的总章程，是党和人民意志的集中体现。我国第一部社会主义类型的宪法是：

- A. 五四宪法
- B. 七五宪法
- C. 七八宪法
- D. 八二宪法

48. 陈某以朋友开厂急需用钱、投资饭店需要资金为名，向顾某借钱 100 万元，后一直不还。顾某调查后发现，陈某并未帮朋友开厂，也没有投资饭店。顾某欲向陈某追要，陈某已杳无音信。事件中陈某的行为构成：

- A. 隐瞒罪
- B. 故意伤害罪
- C. 欺骗罪
- D. 诈骗罪

49. 下列不属于民族自治地方的是：

- A. 自治县
- B. 自治旗
- C. 民族乡
- D. 自治州

50. 有限责任公司的股东以其 _____ 为限，承担有限的责任。

- A. 出资额
- B. 股份额
- C. 持有的股份比例
- D. 约定的责任比例

51. 甲公司是国内一家大型奶业有限公司，乙公司是一家知名日用品连锁超市，甲乙两公司约定，后者出售前者某款新上市的奶制品不能超过约定的最高价格。该约定：

- A. 是横向垄断协议
- B. 是纵向垄断协议
- C. 是滥用市场支配地位的行为
- D. 不是垄断行为

52. 我国个人所得税的征收方式是：

- A. 个人自行申报
- B. 由税务机关上门征收
- C. 代扣代缴
- D. 代扣代缴和个人自行申报

53. 根据我国《公职人员政务处分法》的规定,已经退休的公职人员退休前或者退休后有违法行为的,不再给予政务处分,但是可以对其 ____。依法应当予以降级、撤职、开除的,应当按照规定相应调整其享受的待遇。

- A. 立案调查
- B. 随机调查
- C. 问卷调查
- D. 抽样调查

54. 党的十八届四中全会将每年的 ____ 定为国家宪法日。

- A. 12 月 4 日
- B. 7 月 1 日
- C. 10 月 1 日
- D. 5 月 4 日

55. 宪法规定,我国享有选举权和被选举权的人是:

- A. 全体公民
- B. 18 周岁以上的公民
- C. 年满 18 周岁未被依法剥夺政治权利的公民
- D. 具有中华人民共和国国籍的公民

56.《宪法》明确规定,父母有抚养教育 ____ 的义务。

- A. 未成年子女
- B. 子女
- C. 十六周岁以下子女
- D. 没有经济来源的子女

57. 甲将汽车停在自家楼下,忘记拔车钥匙,匆匆上楼取文件,被恰好路过的乙发现。乙发动汽车刚要挂挡开动时,甲正好下楼。将乙抓获。关于乙的行为,下列哪一选项是正确的?

- A. 构成侵占罪既遂
- B. 构成侵占罪未遂
- C. 构成盗窃罪既遂
- D. 构成盗窃罪未遂

58. 现行宪法规定,制定和修改基本法律的职权属于:

- A. 全国人民代表大会
- B. 全国人大常委会
- C. 全国人大及其常委会
- D. 全国人大宪法法律委员会

59. 根据我国宪法规定,全国人民代表大会常务委员会行使职权到 _____ 为止。
- A. 下届全国人大选出新的常务委员会
B. 下届全国人大第一次会议开幕
C. 下届全国人大第一次会议预备会议召开
D. 下届全国人大第一次会议主席团产生
60. 下列哪一选项表述是正确的?
- A. 对于被判处管制的犯罪分子不适用缓刑
B. 对于犯罪的外国人只能适用驱逐出境
C. 附加刑只能附加适用
D. 死缓是一种独立于死刑外的主刑
61. 我国《民法典》规定,16 周岁以上的未成年人以自己的劳动收入为主要生活来源的应视为:
- A. 限制行为能力人 B. 无限制行为能力人
C. 完全行为能力人 D. 部分限制行为能力人
62. 小军 6 岁,母亲患有精神病,父亲因公失去一条手臂,祖母尚且身体健康,那么小军的监护人是谁:
- A. 母亲 B. 祖母 C. 父亲 D. 所在社区居委会
63. 根据我国宪法的规定,决定特赦的职权属于:
- A. 全国人民代表大会 B. 最高人民法院
C. 最高人民检察院 D. 全国人民代表大会常务委员会
64. 醉驾是指因饮酒而完全丧失或部分丧失个人意志,在这种状态下驾驶机动车的行为,每百毫升血液酒精含量大于 20 毫克就算酒后驾驶,车辆驾驶人员血液中的酒精含量大于或者等于 _____mg/100mL 的驾驶行为成为醉驾。
- A. 80 B. 70 C. 60 D. 40

65. 下列属于公民义务的是：

- A. 依法纳税
- B. 选举和被选举
- C. 人格尊严不受侵犯
- D. 隐私不受侵犯

66. 国家工作人员在经济往来中,违反国家规定,收受各种名义的回扣、手续费,归个人所有的,按 _____ 论处。

- A. 贪污罪
- B. 受贿罪
- C. 挪用公款罪
- D. 挪用资金罪

67. 下列属于法人的是：

- A. 公民个人
- B. 农村承包经营户
- C. 个体工商户
- D. 学校

68. 高铁上,一名女子强行坐到靠窗位置,当列车工作人员协调座位时。女子仍强词夺理。据《民法典》规定,女子的行为属于：

- A. 合法行为
- B. 合同违约行为
- C. 遵守道德的行为
- D. 不履行法定义务的行为

69. 宪法规定,中华人民共和国的一切权力属于：

- A. 国家
- B. 人民
- C. 中国共产党
- D. 政府

70. 小谢已满 25 岁,患有间歇性精神病。有一天,在小谢精神正常的状态下向李某购买了一台电脑。小谢买电脑的行为属于：

- A. 有效民事法律行为
- B. 无效民事法律行为
- C. 可撤销民事法律行为
- D. 效力待定民事法律行为

71. 《中华人民共和国宪法》规定了公民参与国家政治生活的基本权利和自由,这体现了宪法的：

- A. 依法治国原则
- B. 民主集中制原则
- C. 人民主权原则
- D. 权力制约原则

72. 下列有关宪法宣誓制度的表述,错误的是:

- A. 作出该决定的是全国人民代表大会常务委员会
- B. 各级人民政府任命的国家工作人员就职时应当公开进行宪法宣誓
- C. 宣誓仪式根据情况,可以采取单独宣誓或者集体宣誓的形式
- D. 中华人民共和国主席进行宪法宣誓时,其宣誓仪式由全国人大常委会委员长组织

73. 累犯是指受过一定的刑罚处罚,刑罚执行完毕后或者赦免后,在法定期限内又犯被判处一定的刑罚之罪的罪犯,我国刑法规定对累犯应当:

- A. 从重处罚
- B. 从轻处罚
- C. 缓刑
- D. 免于处罚

74. 《宪法》第七十九条规定,中华人民共和国主席、副主席每届任期同全国人民代表大会每届任期相同。下列对国家主席认识正确的是:

- A. 国家主席连任不得超过两届
- B. 国家主席是国务院的执行机关
- C. 年满 18 岁的中华人民共和国公民都可以当选为国家主席
- D. 国家主席是独立的国家机关

75. 我国宪法规定,国务院总理人选的提名权属于:

- A. 全国人大主席团
- B. 全国人大常委会
- C. 国家主席
- D. 全国人大常委会委员长

76. 关于罪刑法定原则,下列表述错误的是:

- A. 犯罪与刑罚只能由法律规定
- B. 不违反行政法、民商法的行为也不违反刑法
- C. 罪刑法定原则的基本价值理念是保障公民权利与自由
- D. 禁止对被告人适用不定刑期,应给予确定的刑期宣告

77. “为国也,观俗立法则治,察国事本则宜。不观时俗,不察国本,则其立法而民乱,事剧而功寡。”这句话说明一个国家的法治必须要:

- A. 与自己国家的习俗联系起来
- B. 体现全体人民的根本利益
- C. 立足创新、超越现阶段
- D. 立足于一个国家的基本国情

78. 甲是间歇性精神病人。某日甲精神正常时喝醉了酒,把某酒店老板打成重伤,则甲:

- A. 应当负刑事责任,但可以减轻处罚
- B. 应当负刑事责任,但可以从轻处罚
- C. 不负刑事责任,因其是精神病人
- D. 应当负刑事责任

79. 按照《宪法》的规定,近日在某村集体土地上新发现的一处较小规模的钨矿矿藏的所有权应属于:

- A. 发现人
- B. 村集体
- C. 国家
- D. 国家和村集体

80. 当事人订立合同,可以采取要约、承诺方式。在以下选项中说法不符合法律规定的是:

- A. 要约可以撤销
- B. 要约可以撤回
- C. 商业广告都可以视为要约
- D. 非对话方式作出的要约到达受要约人时生效

81. 甲将珍藏的玻璃杯送给朋友乙,乙拿回家后发现玻璃杯有裂痕。对此,下列说法正确的是:

- A. 乙可以要求甲赔偿
- B. 乙可以要求甲更换新的玻璃杯
- C. 甲对玻璃杯存在的瑕疵有一定过错
- D. 甲对玻璃杯的瑕疵不承担责任

82. 生产销售假冒伪劣产品侵犯了公民的:

- A. 人身安全权
- B. 物权
- C. 生命健康权
- D. 人身自由权

83. 甲和乙结婚后感情不和离婚,乙取得一套三居室房屋,后乙又与丙结婚,不料又因感情不和欲与丙离婚,据此,这三居室房屋属于:

- A. 甲 B. 乙 C. 乙和丙 D. 甲乙丙

84. 离婚诉讼中,经调解无效准予离婚的法定条件是:

- A. 双方分居三年以上 B. 夫妻双方感情确已破裂
C. 子女、财产已作妥善处理 D. 双方没有感情基础

85. 合同既约定违约金又约定定金的,一方违约时,守约方可以:

- A. 适用违约金条款 B. 适用定金条款
C. 适用违约金或者定金的条款 D. 违约金和定金同时适用

86. 产品缺陷致人损害的民事责任的归责原则是:

- A. 过错责任原则 B. 无过错责任原则
C. 过错推定原则 D. 公平责任原则

87. “国无法不治,民无法不立”这句话表明:

- A. 有法可依是依法治国的前提 B. 执法必严是依法治国的前提
C. 依法行政是依法治国的前提 D. 司法公正是依法治国的前提

88. 法无明文规定不为罪,法无明文规定不处罚。体现了刑法的 _____ 原则。

- A. 罪刑法定 B. 个别化
C. 罪责相适应 D. 罪责自负

89. 如果考虑数罪并罚的因素,我国刑法规定有期徒刑的最长年限是:

- A. 20 年 B. 25 年 C. 30 年 D. 35 年

90. 下列哪个仅属国家所有?

- A. 煤矿 B. 森林 C. 草原 D. 滩涂

91. 甲在友谊商城逛街时,因地面积水导致滑倒,腿部受伤严重,甲向友谊商城主张赔偿,但商城负责人拒绝了甲的请求。该商城违反了:

- A. 经营义务
- B. 安全保障义务
- C. 高额赔偿义务
- D. 自主选择权

92. 甲故意在乙家的狗旁边鸣笛,致使拴在门边的狗受惊后挣脱锁链,冲出去咬伤了行人丙,则:

- A. 丙只能要求甲承担赔偿责任
- B. 丙既可以要求甲承担赔偿责任,也可以要求乙承担赔偿责任
- C. 丙只能要求乙承担赔偿责任
- D. 甲、乙对丙的损失承担连带责任

93. 甲将车卖给乙,甲乙已完成车辆交付,约定 2 天后去办理车辆所有权转让手续。乙将车开走后,因开车玩手机将一儿童撞伤,花去 60 万元。据悉,该车获得的保险赔偿金额只有 45 万元,则剩下的 15 万元由:

- A. 甲负责赔偿
- B. 乙负责赔偿
- C. 甲负主要责任,乙负次要责任
- D. 甲乙平均分担

94. 甲搬家公司指派员工乙为顾客搬家,乙担心人手不够,请同乡丙帮忙,搬家途中,因乙忘记拴上车厢挡板,丙从车上坠地受伤,丙的医疗费用依法应由:

- A. 丙承担
- B. 乙承担
- C. 甲公司承担
- D. 甲公司与乙连带责任

95. 根据劳动合同法规定,用人单位以下哪个规定符合加班要求?

- A. 每天加班不得超过 1 小时,最多不超过 3 小时,每月不得超过 36 小时
- B. 每天加班不得超过 1 小时,最多不超过 5 小时,每月不得超过 48 小时
- C. 每天加班不得低于 1 小时,最多不超过 3 小时,每月不得超过 36 小时
- D. 每天加班不得超过 1 小时,最多不超过 1 小时,每月不得超过 40 小时

96. 下列情形中,用人单位可以招用未满 16 周岁的未成年人,并须报县级以上的劳动行政部门批准的是:

- A. 某私人餐馆招用勤杂工
- B. 某国有企业招用电工
- C. 某私营企业招用职员
- D. 某俱乐部招用体操运动员

97. 关于行政处罚的听证程序,下列说法错误的是:

- A. 行政机关作出较大数额罚款决定之前,应当告知当事人有要求举行听证的权利
- B. 当事人要求听证且听证后维持原处罚决定的,组织听证的费用应当自行承担
- C. 当事人可以委托一至二人代理参加听证
- D. 当事人可以不委托代理人而亲自参加听证

98. 下列关于无固定期限劳动合同的说法,错误的是:

- A. 无固定期限劳动合同并非终身合同,而是一个无确定终止时间的劳动合同
- B. 签订无固定期限劳动合同,仅须劳动者签字即可,劳动者无须保留一份劳动合同
- C. 劳动者在该用人单位连续工作满十年,劳动者要求订立无固定期限劳动合同的,单位不得拒绝
- D. 用人单位自用工之日起满一年不与劳动者订立书面劳动合同的,视为单位已与劳动者订立无固定期限劳动合同

99 根据《劳动合同法》规定,用人单位招用劳动者,不得扣押劳动者的:

- A. 学籍档案
- B. 居民身份证和其他的证件
- C. 个人简历
- D. 工作报告

100. 犯罪嫌疑人自 _____ 之日起,有权委托辩护人。

- A. 公安机关立案侦查
- B. 案件移送审查起诉
- C. 人民检察院提起公诉
- D. 被侦查机关第一次讯问或者采取强制措施

101. 2017 年 8 月,赵某与公司签订为期 3 年的劳动合同,被聘为办公室行政人员。2018 年 1 月,赵某接到人力资源部通知,要求其到销售部门担任销售员,赵某拒绝服从安排。公司以赵某不服从工作安排、违反劳动纪律为由,决定解除与赵某的劳动合同。下列说法正确的是:

- A. 公司有权解除与赵某的劳动合同,无须支付任何费用
- B. 公司有权解除与赵某的劳动合同,但应付向赵某额外支付 1 个月工资
- C. 如果赵某同意与公司解除劳动合同,公司应当向赵某支付经济补偿
- D. 如果公司单方解除与赵某的合同违法,应当向赵某支付经济补偿和赔偿金

102. 60 岁的宋某退休后享受养老保险待遇,被某餐饮公司返聘担任部门经理,并签订了返聘协议。后宋某与该餐饮公司就薪酬问题产生纠纷,下列说法正确的是:

- A. 宋某可以直接向法院起诉
- B. 宋某可以申请劳动争议仲裁
- C. 宋某与该餐饮公司可以选择建立劳动关系或劳务关系
- D. 宋某与该餐饮公司之间的返聘协议应当符合《劳动合同法》

103. 回避制度是指为了保证案件的公正审判,要求与案件有一定利害关系的审判人员和其他人员不得参与本案的审判和其他诉讼活动的制度。根据我国法律的规定,下列人员不适用回避制度的是:

- A. 书记员
- B. 翻译人员
- C. 证人
- D. 勘验人员

104. 需要在节假日悬挂国旗的主要是国庆节、劳动节、元旦和:

- A. 元宵节
- B. 春节
- C. 中秋节
- D. 圣诞节

105. 对侵害英雄烈士的姓名、肖像、名誉、荣誉的行为,有权向人民法院提起诉讼的主体是:

- ①英雄烈士近亲属
 - ②检察机关
 - ③当地人民政府
 - ④负责英雄烈士保护工作的部门
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ①④

106. 国家按照法律规定保护公民的私有财产权和:

- A. 继承权 B. 转让权 C. 使用权 D. 处置权

107. 国家 _____ 非公有制经济的发展,并对非公有制经济依法实行监督和管理。

- A. 保障、鼓励和支持 B. 鼓励、引导和帮助
C. 引导、支持和保障 D. 鼓励、支持和引导

108. 在我国,公民在法律面前一律平等,其含义是:

- A. 公民在立法上的平等
B. 公民在执法上的平等
C. 公民在立法和执法、司法和守法上的平等
D. 公民在法的适用上的一律平等

109. 根据《中华人民共和国民法典》规定,收养人收养与送养人送养,应当双方自愿。收养 _____ 岁以上未成年人的,应当征得被收养人的同意。

- A. 六周岁 B. 八周岁 C. 十周岁 D. 十二周岁

110. 犯罪后有重大立功表现的:

- A. 可以减轻或免除处罚 B. 应当减轻或免除处罚
C. 应当从轻、减轻或免除处罚 D. 可以从轻、减轻或免除处罚

111. 在火车上,一男子趁欧先生周围人不多时,露出匕首示意欧先生不要声张并交出钱包。该男子的行为构成:

- A. 抢夺罪 B. 诈骗罪 C. 抢劫罪 D. 盗窃罪

112. 关于行政强制,下列说法错误的是:

- A. 行政强制措施由法律设定
B. 行政强制执行可以由规范性文件设定
C. 行政强制包括行政强制措施和行政强制执行
D. 法律、法规以外的其他规范性文件不得设定行政强制措施

113. 下列选项不可以作为遗产的财产是：

- A. 被继承人配偶的婚前财产
- B. 公民的著作权、专利权中的财产权
- C. 公民的林木、牲畜和家禽
- D. 典权

114. 甲先向乙借款 100 万元，后甲又向丙借款 200 万元。甲同时将自己的房屋抵押给丙，假设以上借款合同约定的期限都已到期，甲无力偿还。下列表述正确的是：

- A. 丙不能优先受偿债务
- B. 甲应先向乙履行合同
- C. 丙可以行使抵押权
- D. 乙可以行使抵押权

115. 当事人不履行行政决定，行政机关可以自己代为履行或者委托第三人代为履行，并向义务人收取执行费用，最后由义务人承担费用的是：

- A. 代履行
- B. 排除妨碍
- C. 划拨
- D. 扣押

116. 下列依申请公开的政府信息，经审查后，可以不予公开的是：

- A. 各级机关领导简历
- B. 政府采购中标公告
- C. 公务员招录结果
- D. 市局内部研究、讨论或审议过程中的信息

117. 根据《行政复议法》的规定，下列各项中不属于行政复议中可以一并申请审查范围的是：

- A. 国务院部门的规定
- B. 省政府所在地的市的人民政府制定的规章
- C. 县级以上地方人民政府及其工作部门的规定
- D. 乡镇人民政府的规定

118. 下列哪项可以运用行政复议的方式解决？

- A. 学校多收了一百元的资料费
- B. 王某偷割了村前的电缆
- C. 刘某在乡干部的竞选中落败，心中不服
- D. 县政府把张某的房子推倒，既没事前通知也没补偿

119.《民法典》规定,连带债务人之间的份额难以确定的:

- A. 应该协商确认
- B. 由人民法院裁决
- C. 由债权人确定
- D. 视为份额相同

120. 行政处罚有许多种类,对行政相对人的利益影响也程度不一。在行政处罚程序中,行政相对人可以通过行使 _____ 等权利,有效影响行政处罚决定的作出,保护自身的利益不受行政权侵犯。

- A. 听证、陈述权和申辩权
- B. 听证、陈述权和抗辩权
- C. 质证、陈述权和申辩权
- D. 质证、陈述权和抗辩权

121. _____ 就职时应当依照法律规定公开进行宪法宣誓。

- A. 国家工作人员
- B. 国家机关工作人员
- C. 事业单位工作人员
- D. 国企工作人员

122. 选举权和被选举权是我国公民享有的政治权利,下列关于我国选举制度的基本原则,表述错误的是:

- A. 平等性原则
- B. 普遍性原则
- C. 直接选举和间接选举并用原则
- D. 公开投票原则

123. 在实行直接选举的地方,代表候选人需要获得 _____ 方能当选。

- A. 全体选民过半数的选票
- B. 全体选民 2/3 选票
- C. 参加投票的选民的过半数的选票
- D. 参加投票的选民的 2/3 选票

124. 通报批评在行政处罚种类中属于:

- A. 人身罚
- B. 申诫罚
- C. 行为罚
- D. 财产罚

125. 以下可给予行政处罚的情形是:

- A. 不满 14 周岁的人有违法行为的
- B. 精神病人在不能辨认或不能控制自己行为时有违法行为的

- C. 当事人承认有违法行为的
- D. 违法行为轻微并及时纠正,没有造成危害后果的

126. 执法人员当场作出行政处罚决定的,应当向当事人出示执法身份证件,填写预定格式、编有号码的行政处罚决定书,行政处罚决定书 _____ 交付当事人。

- A. 应当当场
- B. 应当 3 天内
- C. 可以 3 天内
- D. 可以第二天

127. 作出行政处罚决定后,当事人到期不缴纳罚款的,每日按罚款数额的 _____ 加处罚款。

- A. 百分之一
- B. 百分之三
- C. 百分之五
- D. 百分之十五

128. 赵某与李某签订了一份房屋买卖合同,李某按照协议付清房款后将该房屋装修并入住,双方约定日后办理房屋过户手续。3 个月后,逢房屋价格上涨,赵某又将该房屋以更高的价格卖给张某,并办理了房屋过户手续。关于本案,正确的说法是:

- A. 李某是该房屋所有人
- B. 张某是该房屋所有人
- C. 赵某是该房屋所有人
- D. 赵某与李某签订的房屋买卖合同具有物权效力

129. 甲欲出售自己的一块名贵手表,且与乙已达成买卖合同,两人约定甲可以再使用两个月。甲乙两人的行为属于:

- A. 简易交付
- B. 指示交付
- C. 现实交付
- D. 占有改定

130. 根据《民法典》的规定,动产的所有权一般自 _____ 起转移。

- A. 合同生效时
- B. 合同订立时
- C. 交付时
- D. 合同履行时

131. 建筑物区分所有权不包括:

- A. 专有部分的单独所有权
- B. 共有部分的共有权
- C. 共有部分的单独处分权
- D. 因共有关系而产生的管理权

132. 甲与乙是邻居,甲在自家住宅旁修建了一座小型养殖场,养殖场的污水从甲与乙住宅中间的下水道排出,导致该下水道常年发出恶臭,乙不堪忍受向甲提出强烈抗议,要求甲处理污水并清理恶臭,且不许甲的养殖污水从该下水道排出。乙依法行使的是:

- A. 地役权
- B. 相邻权
- C. 所有权
- D. 宅基地使用权

133. 下列物权中属于担保物权的是:

- A. 留置权
- B. 土地承包权
- C. 国有土地使用权
- D. 采矿权

134. 生态环境局对逾期缴纳罚款的企业加处滞纳金的行为属于:

- A. 行政强制执行
- B. 行政确认
- C. 行政许可
- D. 行政处罚

135. 下列行政处罚中,属于人身罚的是:

- A. 没收违法所得
- B. 暂扣许可证
- C. 行政拘留
- D. 责令停产停业

136. 根据有关法律规定,我国自治区的人民政府实行 _____ 负责制。

- A. 州长
- B. 主席
- C. 县长
- D. 以上均不对

137. 钱某有甲、乙、丙三子,钱某去世后,没有留下遗嘱。在遗产处理前,乙明确表示放弃继承,丙明确表示要继承,甲没有作出放弃或接受继承表示,那么甲的行为视为:

- A. 放弃继承
- B. 接受继承
- C. 丧失继承权
- D. 转继承

138. 我国《民法典》规定,继承开始的时间是:

- A. 被继承人死亡时
- B. 继承人确定时
- C. 财产清点完毕时
- D. 继承人均到场时

139. 特别行政区制度是我国的一项基本制度，下列不属于特别行政区政府的自治权的是：

- A. 自行负责维护社会治安
- B. 自由任命特区政府主要官员
- C. 实行独立的税收和预算制度
- D. 自行发行货币

140. 我国《宪法》规定，地方行政建制和行政区划分为_____。

- A. 省级、地级、市级、县级
- B. 省级、地级、县级
- C. 省级、地级、县级、乡级
- D. 省级、地级、市级、县级、乡级

141. 在时间效力上，我国刑法采取的原则是：

- A. 从旧原则
- B. 从新原则
- C. 从旧兼从轻原则
- D. 从新兼从轻原则

142. 根据《宪法》的规定，下列说法不正确的是：

- A. 中华人民共和国公民有宗教信仰自由
- B. 各种宗教活动均受国家保护
- C. 任何国家机关、社会团体和个人不得歧视信仰宗教的公民和不信仰宗教的公民
- D. 任何国家机关、社会团体和个人不得强制公民信仰宗教或不信仰宗教

143. 在我国公民享有的宪法基本权利体系中，最基础的是：

- A. 选举和被选举的权利
- B. 劳动就业的权利
- C. 人身安全受保护权利
- D. 人身自由权利

144. 《中华人民共和国宪法》规定，公民对国家工作人员的违法失职行为有权向有关国家机关申诉、控诉或者检举。这属于公民基本权利中的：

- A. 政治权利
- B. 监督权利
- C. 社会经济权利
- D. 人身自由权利

145. 犯罪是违法行为的一种,下列关于犯罪的基本特征说法正确的是:

- A. 具有一定的社会危害性,违反了法律,应受到一定的处罚
- B. 具有很强的社会危害性,触犯了民法,应受到刑罚的处罚
- C. 具有一定的社会危害性,触犯了宪法,应受到法律的制裁
- D. 具有严重的社会危害性,触犯了刑法,应依法受刑罚处罚

146. 我国《宪法》规定特定主体的权利受到特别的保护。我国《宪法》规定的特定主体不包括:

- A. 港澳同胞
- B. 妇女、儿童、老年人、残疾人
- C. 华侨和归侨
- D. 侨眷

147. 根据我国《宪法》规定,我国国家机构中行使国家立法权的是:

- A. 最高人民检察院
- B. 中央军事委员会
- C. 中央人民政府
- D. 全国人民代表大会

148. 对下列正在进行的哪一种行为可以进行正当防卫?

- A. 抢劫行为
- B. 诽谤行为
- C. 诬告陷害行为
- D. 贪污行为

149. 我国现行《宪法》规定,全国人民代表大会常务委员会的组成人员中,应当有适当名额的是:

- A. 妇女代表
- B. 华侨代表
- C. 军队代表
- D. 少数民族代表

150. 国务院每届任期:

- A. 3 年
- B. 4 年
- C. 5 年
- D. 10 年

151. 甲长期出差在外,为防盗在其住宅内安装了防卫装置。某晚甲外出时,乙撬门侵入甲的住宅后被防盗装置击中受伤,经鉴定为轻伤,甲的行为应定性为:

- A. 防卫过当
- B. 正当防卫
- C. 过失伤害罪
- D. 故意伤害罪

152. 甲是 H 国公民,某年夏天乘坐中国民航的国际航班来我国旅游,在飞行途中因琐事与邻座乙(我国公民)发生争吵,甲将乙打成重伤,对甲应按 _____ 处理。

- A. H 国刑法
- B. 我国刑法
- C. 飞机最终降落国刑法
- D. 国际法

153. 下列选项中,关于国务院的说法不正确的是:

- A. 是国家最高权力机关
- B. 是中央人民政府
- C. 是行政法规的制定机关
- D. 是实行首长负责制的机关

154. 全国人民代表大会常务委员会每届任期是:

- A. 一年
- B. 三年
- C. 四年
- D. 五年

155. 小钱为了躲避持刀抢劫的小王的追赶,将一位骑自行车的人撞倒,致使其受轻伤,小钱的行为属于:

- A. 正当防卫
- B. 故意伤害
- C. 意外事件
- D. 紧急避险

156. 中华人民共和国主席、副主席由 _____ 选举。

- A. 全国人民代表
- B. 政协委员
- C. 全国人民代表大会
- D. 全国人民

157. 现行宪法规定,中华人民共和国保护华侨的:

- A. 合法权利和利益
- B. 合法权利和自由
- C. 基本权利和利益
- D. 正当权利和利益

158. 我国宪法明确规定任何公民非经 _____ 批准或者决定或者人民法院决定,并由公安机关执行,不受逮捕。

- A. 人民政府
- B. 人民检察院
- C. 各级人民代表大会
- D. 公安机关

159. 嫌疑人李某因故意伤害罪被采取强制措施。在审讯期间,李某主动交代了警方尚未掌握的自己在半年前酒后驾车撞死路人后逃逸的事实。李某主动交代交通肇事案件的行为属于:

- A. 自首 B. 坦白 C. 立功 D. 悔罪

160. 下列犯罪中,犯罪主体只能是国家工作人员的是:

- A. 玩忽职守罪 B. 招摇撞骗罪
C. 非法拘禁罪 D. 寻衅滋事罪

161. 行政不当也称为行政失当、行政不合理,指行政行为主体所实施的不违法但是违反合理性原则的不适当的行为。下列关于行政不当特征的描述,正确的是:

- A. 被确认后,必定会被撤销
B. 不可能发生在自由裁量的行政行为中
C. 只会引起惩罚性行政赔偿责任
D. 以合法性为前提,是合法范围内的不当

162. 我国行政法规定,行政主体是指享有公共行政权力,能够以自己的名义独立从事行政管理活动,并能独立承担由此产生的法律责任的组织。根据获取行政主体资格所依据的不同法律,可将行政主体划分为职权性行政主体和授权性行政主体。我国现行的各级政府属于:

- A. 授权性行政主体 B. 职权性行政主体
C. 授权 – 职权行政主体 D. 职权 – 授权行政主体

163. 颁发居民身份证属于:

- A. 对能力或资格的行政确认
B. 对身份的行政确认
C. 对事实的行政确认
D. 对法律关系的行政确认

164. 根据《选举法》的规定,下列说法正确的是:

- A. 每个选民在一次选举中可以有多个投票权
- B. 我国各级人民代表大会的代表均由选民直接选举
- C. 我国凡是年满十八周岁的人,都有选举权和被选举权
- D. 全国人民代表大会各地方各级人民代表大会的选举经费,列入财政预算,由国库开支

165. 我国政府依法向烈士、因公殉职和负伤的军人或警察家属发放抚恤金的行为,属于:

- A. 行政给付
- B. 行政救济
- C. 特殊补助
- D. 行政援助

166. 没有法定或者约定义务,为避免造成损失,主动管理他人事务或为他人提供服务的法律事实是:

- A. 不当得利
- B. 非法占有
- C. 为民服务
- D. 无因管理

167. 我国《民法典》规定,合同约定交付定金的定金数额由当事人决定但不得超过主合同标的额的:

- A. 5%
- B. 10%
- C. 15%
- D. 20%

168. 某公司推销员向小区内住户散发印有该公司在售产品价格表的宣传册,这种行为属于下列哪一项民事法律行为?

- A. 要约
- B. 承诺
- C. 要约邀请
- D. 要约撤销

169. 经常看到商家在门口贴着“假一赔十”,小李在药店买了一瓶问题保健品,针对“假一赔十”说法正确的是:

- A. 可以让商家假一赔十
- B. 只能按照保健品原价赔偿,有其他损害可以折价赔偿
- C. 只能按照保健品原价三倍赔偿
- D. 没有权利让商家假一赔十

170. 甲租房子给乙,屋顶漏水的修理费用应该由谁来承担?

- A. 房东甲
- B. 基于公平原则一人承担一半的费用
- C. 租户乙
- D. 房东甲承担大部分费用,租户乙承担小部分费用

171. 某企业家事业有成,向某扶贫基金会捐赠物资以及现金等物,签订合同且履行部分义务后,该企业家企业倒闭破产,物资也部分损毁。在这种情况下:

- A. 该企业家可以不再履行赠与义务
- B. 该扶贫基金会可以依法要求该企业家交付捐赠物资
- C. 该企业家可以要求基金会返还已经捐赠的物资和现金
- D. 损毁的赠与物资,扶贫基金可以依法要求企业家赔付

172. 下列关于人身权的表述中,正确的是:

- A. 自然人与法人均享有姓名权
- B. 自然人与法人均享有名誉权
- C. 自然人享有荣誉权,法人不享有荣誉权
- D. 法人享有名称权,个人合伙不享有名称权

173. 甲、乙离婚后,婚生子淇淇由母亲乙抚养,甲一直未支付抚养费。在淇淇入小学之前,乙想变更淇淇的姓名,让淇淇随自己姓。关于淇淇姓氏变更问题,下列说法正确的是:

- A. 只要淇淇本人同意,姓氏即可变更
- B. 淇淇由乙抚养,是否变更姓氏由乙决定
- C. 淇淇姓氏变更的问题应由甲、乙协商确定
- D. 甲只有尽到抚养义务,才有权不同意淇淇姓氏的变更

174. 无效婚姻是指欠缺婚姻生效的法定要件而不具有法律效力的婚姻。以下不属于无效婚姻的是:

- A. 重婚的
- B. 未到法定婚龄的
- C. 因胁迫结婚的
- D. 有禁止结婚的亲属关系的

175. 离婚冷静期适用的前提是：

- A. 复婚 B. 分居 2 年 C. 协议离婚 D. 诉讼离婚

176. 根据我国民法，_____ 不属于法定继承第一顺序继承人。

- A. 配偶 B. 子女、父母
C. 对公婆尽了主要赡养义务的丧偶儿媳 D. 兄弟姐妹

177. 下列选项中，不属于我国民法规定的承担民事责任方式的是：

- A. 继续履行 B. 赔礼道歉
C. 支付罚金 D. 消除危险

178. 李某请孙某自备原料做一件礼服送给赵某作为生日礼物，订货单上，李某指示孙某将礼服交给赵某。礼服做好后，孙某委托方某将礼服给赵某，方某不慎将礼服损坏。关于上述事件表述正确的是：

- A. 赵某有权要求孙某承担违约责任
B. 赵某有权要求方某承担侵权责任
C. 李某有权要求孙某承担违约责任
D. 李某有权要求方某承担侵权责任

179. 金某穿过人行横道时，仇某驾车逆向行来，就要撞向金某，情急之下，一起过马路的刘某将金某向后拉，两人一起摔倒，金某没有受伤，刘某手臂骨折，本案中刘某的损害：

- A. 应当由金某承担责任 B. 应当由金某和刘某按比例承担责任
C. 应当由金某和刘某共同承担责任 D. 金某可以给予适当补偿

180. 甲在某商场购买了一台乙公司生产的吸油烟机，商场派其员工丙负责上门安装完毕。当晚，甲在使用吸油烟机做饭时，吸油烟机突然发生爆炸，将甲烫伤，厨房装修遭到严重破坏。对于甲的损失，说法正确的是：

- A. 甲应自行承担 B. 丙应承担赔偿责任
C. 乙公司应承担赔偿责任 D. 某商场不应承担赔偿责任

181. 家住公园旁的刘某私自侵占公园土地盖茶室一间, 被市规划和自然资源局发现后要求立即拆除, 恢复原状, 刘某不服欲提起行政复议。下列说法不正确的是:

- A. 复议期间必须停止执行
- B. 刘某可以口头提出复议申请
- C. 刘某可以委托代理人代为参加行政复议
- D. 刘某只能以市规划和自然资源局为被申请人

182. 《中华人民共和国行政诉讼法》规定, 人民法院不受理公民、法人或者其他组织提起的诉讼是:

- A. 对征收、征用决定及其补偿决定不服的
- B. 认为行政机关滥用行政权力排除或者限制竞争的
- C. 认为行政机关侵犯其他人身权、财产权等合法权益的
- D. 行政机关对行政机关工作人员的奖惩、任免等决定

183. 《中华人民共和国行政诉讼法》规定, 公民、法人或者其他组织直接向人民法院提起诉讼的, 作出行政行为的 _____ 是被告。

- A. 行政机关
- B. 复议机关
- C. 司法机关
- D. 上级机关

184. 根据《国家赔偿法》的规定, 国家赔偿的主要方式是:

- A. 赔礼道歉
- B. 返还财产
- C. 恢复原状
- D. 支付赔偿金

185. 申请人在申请行政复议时可以一并提出:

- A. 刑事赔偿
- B. 行政赔偿
- C. 民事赔偿
- D. 经济补偿

186. 根据我国《国家赔偿法》的规定, 下面的情形中, 国家需要承担责任的是:

- A. 不满十四周岁被羁押
- B. 公民自己故意作虚伪供述被羁押的
- C. 违法使用武器造成公民身体伤害的
- D. 因公民自伤、自残等故意的行为致使损失发生

187. 劳动法规定了带薪年休假制度,凡劳动者连续工作 _____ 以上的,享受带薪年假。

- A. 1 年 B. 2 年 C. 3 年 D. 4 年

188. 根据我国国家赔偿法的规定,我国国家赔偿的费用由:

- A. 国家设立专项基金
B. 各级政府财政列支
C. 各赔偿义务机关使用的资金中支付
D. 通过保险渠道支付

189. 大四学生甲收到某公司的录用通知书,甲打电话询问何时可以签订正式的劳动合同,该公司表示录用通知书就是劳动合同,无需再签,一个月内上班即可。但一周后,公司却突然告知甲录用通知书作废。关于录用通知书,下列说法正确的是:

- A. 录用通知书与劳动合同的作用相反
B. 录用通知书就是劳动合同
C. 录用通知书不同于劳动合同
D. 录用通知书与劳动合同的法律意义相同

190. 陈某就职于甲公司,其工资为 5 千元,但甲公司违反《劳动法》规定不与陈某订立无固定期限劳动合同。根据法律规定,甲公司自应当订立无固定期限劳动合同之日起向陈某每月支付 _____ 的工资。

- A. 5 万元 B. 5 千元 C. 2 万元 D. 1 万元

191. 根据我国《劳动合同法》的规定,劳动合同期限三个月以上不满一年的,试用期不得超过:

- A. 一个月 B. 三个月 C. 五个月 D. 七个月

192. 劳动者若要解除劳动合同,应 _____ 通知用人单位。

- A. 提前 60 日以口头形式 B. 提前 30 日以书面形式
C. 提前 10 日以口头形式 D. 提前 7 日以书面形式

193. 现行宪法规定,有权制定的发布行政法规的国家机关是:

- A. 人民代表大会常务委员会
- B. 全国人民代表大会宪法法律委员会
- C. 省政府
- D. 国务院

194. 各级监察委员会是:

- A. 国家的监察机关
- B. 国家的审判机关
- C. 国家的法律监督机关
- D. 国家的权力机关

195. 我国刑法规定在我国领域内的犯罪是指:

- A. 受害人居住地在我国领域内
- B. 犯罪人居住在我国领域内
- C. 受害人与犯罪人均居住在我国领域内
- D. 犯罪行为或者结果有一项发生在我国领域内

196. 根据《中华人民共和国监察法》的规定,上级监察委员会与下级监察委员会之间是:

- A. 领导关系
- B. 监督关系
- C. 指导关系
- D. 协调关系

197. 根据我国宪法的规定,乡、镇建置的决定权在:

- A. 国务院
- B. 县人民代表大会
- C. 省、直辖市的人民政府
- D. 省、直辖市的人大常委会

198. 甲市发生一起特大交通事故,肇事车辆逃逸。一日,乙市公安局发现该市跑运输的吴某所开车辆有重大嫌疑,遂将该车扣押后移交给甲市公安局。吴某对乙市公安局的扣押行为不服,欲提起行政诉讼。吴某的户籍所在地为丙市。对此案有管辖权的是:

- A. 甲市法院
- B. 乙市法院
- C. 丙市法院
- D. 甲、乙、丙三市法院

199. 甲拿着刀要杀死乙。把乙打倒后,准备拿刀砍向乙时,看到乙的样子可怜,没有忍心下手,便放下刀走了。甲的行为构成:

- A. 犯罪未遂
- B. 犯罪中止
- C. 犯罪既遂
- D. 未犯罪

200. 下列关于股份有限公司,说法不正确的是:

- A. 股份有限公司最基本的特征是它可以向社会公开募股集资
- B. 居民购买股票主要是为了取得股息和从股票升值中获得收入,是一种投资行为
- C. 股东以其全部资产对公司的债务承担责任
- D. 通过发行股票筹集资本,把全部资本分为等额股份

第二章 | 科技练习题

◀ 科技专项一 ▶

根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 近代以来发生了几次科技革命,这些科技革命出现的顺序是:

- | | |
|---------|---------|
| ①蒸汽革命 | ②电力革命 |
| ③量子革命 | ④信息革命 |
| A. ①②③④ | B. ①③②④ |
| C. ③①②④ | D. ②③④① |

2. “这是最好的时代,也是最坏的时代”,英国文学家狄更斯曾这样描述工业革命发生后的世界。下列不属于第二次工业革命成果的是:

- A. 有线电报 B. 汽车 C. 手机 D. 飞机

3. 1903年12月17日,_____首次试飞了完全受控、依靠自身动力、机身比空气重,持续滞空不落地的飞机,也就是“世界上第一架飞机”。

- A. 哥白尼 B. 杨利伟 C. 莱特兄弟 D. 华纳兄弟

4. 条件反射是由_____发现的。

- | | |
|---------|------------|
| A. 富兰克林 | B. 普朗克 |
| C. 巴甫洛夫 | D. 约翰·R·范恩 |

5. 汽车旁的观后镜、交叉路口的观察镜用的都是_____,可以开阔驾驶员的视野。

- A. 凸面镜 B. 凸透镜 C. 凹面镜 D. 凹透镜

6. 下列说法错误的是：

- A. 潜望镜利用的是光的折射原理
- B. 光在光纤中传播利用的是光的全反射原理
- C. 打枪时闭上一只眼瞄准利用的是光沿直线传播的原理
- D. 根据光的偏振原理可以制成看立体电影的立体眼镜

7. 中国古代诗词中蕴含着丰富的物理知识。下列对诗词中的物理现象描述,错误的是：

- A. 举杯邀明月,对影成三人:地球的公转
- B. 两岸青山相对出,孤帆一片日边来:运动的相对性
- C. 八月秋高风怒号,卷我屋上三重茅:空气振动发声
- D. 飞流直下三千尺,疑是银河落九天:势能转化为动能

8. 一些诗句俗语中蕴含着丰富的物理学原理,以下诗句对应的物理知识正确的是：

- A. “潭清疑水浅”是光的折射
- B. “酒香不怕巷子深”是液体升华
- C. “日照香炉生紫烟”是光的反射
- D. “满城尽带黄金甲”是运动和静止的相对性

9. 下列物品利用凸透镜透光原理的是：

- A. 近视镜
- B. 显微镜目镜
- C. 汽车观后镜
- D. 手电筒反光罩

10. 信号弹白天也可以发射,只能用 _____ 的信号弹。

- A. 黄色
- B. 白色
- C. 绿色
- D. 红色

11. 人们形容天空往往用“蔚蓝的天空”,其实,天空并不是蓝色,飞行员在空中飞行到一定高度以后发现越往高处飞天色越暗。这是因为：

- A. 随着高度的增加,云彩增多,挡住了太阳光线
- B. 随着高度的增加,空气变得稀薄,大气对阳光的色散能力转弱

- C. 随着高度的增加,空气变得稀薄,使得阳光透射能力变弱
- D. 随着高度的增加,惰性气体层变厚,减弱了阳光的透射能力

12. 与潮起潮落有关的主要是:

- A. 太阳和月亮 B. 月亮 C. 水星 D. 木星

13. 下列关于汽车行驶的说法,错误的是:

- A. 汽车快速行驶时,尾部会卷起尘土,主要是汽车尾部形成的低气压区导致的
- B. 汽车急刹车时,乘客会向车行进方向倾倒,主要是由离心力导致的
- C. 油罐车行驶时车尾通常会挂一条铁链直达地面, 主要是为了避免静电放电导致灾难发生
- D. 汽车夜间行驶时,车内一般都不开灯,主要是为了避免车内乘客在司机前方的挡风玻璃上成像,从而影响司机视野

14. 下列现象与惯性无关的是:

- A. 排球离开手后,在空中继续运动
- B. 不倒翁被扳倒后会自动立起来
- C. 公交车转弯时,身体往与转弯相反方向倾斜
- D. 行驶的列车发动机熄火后,滑行进入车站

15. 人类利用杠杆原理发明了各种各样的工具,使工作生活更加便利。以下工具中,使用杠杆原理的目的与其他三项不同的是:

- A. 扫帚 B. 手推车 C. 开瓶器 D. 扳手

16. 在拔河比赛中,学生穿鞋底花纹较深的运动鞋,是为了:

- A. 增大接触面积的摩擦力
- B. 增加接触面积质量
- C. 减小接触面积的流体气压
- D. 降低接触面的阻力

17. 目前制造太阳能电池的常用材料是：

- A. 硒 B. 锌 C. 铜 D. 硅

18. 下列关于物理常识的说法,错误的是：

- A. 筷子是费力杠杆
B. 水银温度计是根据液体的热胀冷缩的原理制成的
C. 铅笔芯属于绝缘体
D. 桂花飘香说明分子在不停地做无规则运动

19. 下列不属于绝缘体的是：

- A. 陶瓷 B. 干木头 C. 铁棒 D. 玻璃

20. 纯碱的化学名称为：

- A. 碳酸钠 B. 硅酸钠 C. 碳酸氢钠 D. 硅酸氢钠

21. 下列农作物中,不能用来酿酒的是：

- A. 谷子 B. 玉米 C. 黄豆 D. 高粱

22. 香槟作为一种庆祝用酒,具有神秘浪漫的色彩,其味道醇美,适用于多种场合,有“酒中之王”的美誉。香槟属于：

- A. 白兰地 B. 伏特加 C. 葡萄酒 D. 威士忌

23. 关于生活常识,下列说法错误的是：

- A. 缺碘可能会患“大脖子病” B. 吃水果有助于补充维生素
C. 甲醛可以用作药品的防腐剂 D. 回收废电池可减少重金属污染

24. 最近几年,无需火电的即热型快餐备受人们欢迎。这种即热型快餐一般由两层铝箔(锡箔)纸包装构成,内层用于盛放需加热的食物,外层用于盛放加热材料。据此,下列最可能成为这种快餐加热材料的是：

- A. 浓硫酸和水 B. 食盐和水 C. 石灰石和水 D. 生石灰和水

25. 普通水中因含有金属微量元素,在日常煮水或烧水过程中会出现水垢,其主要成分为碳酸钙和氢氧化镁。以下物质中可以有效去除水垢的是:

- A. 牛奶 B. 茶水 C. 可乐 D. 绿豆汤

26. 下列矿物与其用途对应错误的是:

- A. 燧石——取火 B. 石灰岩——生产水泥
C. 石棉——促进燃烧 D. 石英——制作半导体

27. 氢气是重要的工业燃料,下列关于氢气的说法正确的是:

- A. 氢气在氧气中燃烧发出明亮的红色火焰
B. 电解水生成氢气的过程是一个吸热过程
C. 人工降雨过程中通常使用氢气做催化剂
D. 氢气在自然界中含量很少,故为稀有气体

28. 下列说法中错误的是:

- A. 在哺乳动物中,血细胞约占血液容积的 45%,包括红细胞、白细胞和血小板
B. 小鸡是由鸡蛋中的胚盘发育而成的
C. 玻璃上有一字母 p,在光学显微镜视野中看到的物像是 d
D. 生物分类的基本单位是纲

29. 下列属于哺乳类动物的是:

- A. 鸭 B. 啄木鸟 C. 鲸 D. 鲨鱼

30. 下列不属于动物间的化学信息是:

- A. 蜂王通过口腔分泌一种唾液产生了气味,招引来工蜂为自己服务
B. 蚂蚁在攻击敌害时分泌蚁酸来麻痹敌害
C. 蚂蚁利用味觉和触觉进行联系,识别同窝蚂蚁
D. 兰花产生与昆虫类似的物质吸引雄峰传递花粉

31. 腐烂的水果散发出酒味,这是由下列何种生物引起的?
- A. 青霉 B. 曲霉 C. 酵母菌 D. 放线菌
32. 下列不属于生物多样性组成部分的是:
- A. 遗传多样性 B. 自然环境多样性
C. 物种多样性 D. 生态系统多样性
33. 细胞是生物体结构和功能的基本单位。植物细胞生命活动的动力来自于:
- A. 叶绿体 B. 蛋白质 C. 线粒体 D. 核糖体
34. 我们常会觉得泥土中有股泥腥味,这是因为泥土中含有一种名为 _____ 的微生物。
- A. 放线菌 B. 真菌 C. 蓝藻 D. 衣原体
35. 变色龙的体色随环境颜色而变化,这是生物与环境相适应的一种现象。下列现象与此不相类似的是:
- A. 枯叶蝶停在树上像枯叶 B. 蚯蚓活动使土壤松弛
C. 仙人掌的叶退化成针形 D. 竹节虫外形酷似竹节
36. 下列选项中不属于牛顿的成就是:
- A. 发表了《自然哲学的数学原理》 B. 发现了物体运动规律
C. 发现了万有引力 D. 发表了狭义相对论
37. 我国科学界的“三钱”是指:
- A. 钱学森、钱伟长、钱三强 B. 钱学森、钱伟长、钱钟书
C. 钱学森、钱三强、钱玄同 D. 钱伟长、钱三强、钱思进
38. 我国自行设计制造的第一座核电站是:
- A. 大亚湾核电站 B. 亚龙湾核电站
C. 秦山核电站 D. 巫山核电站

39. 下列属于我国第五代战斗机的机型是:

- A. 歼 -20 B. 歼 -10 C. 歼 -15 D. 歼 -10B

40. 被誉为“中国天眼”的 500 米口径球面射电望远镜(FAST)通过了工艺验收,其中指向精度和 _____ 两项关键技术指标优于验收指标。

- A. 球反射面 B. 工作频率
C. 天空覆盖 D. 灵敏度(L 波段)

41. 下列新中国成立以来取得的科技成就时间顺序正确的是:

- ①第一颗原子弹爆炸成功
②第一颗人造地球卫星“东方红一号”发射成功
③“神舟 5 号”载人飞船飞行成功
④“863”计划的制定与实施
⑤武汉长江大桥建成通车
A. ①②③④⑤ B. ④⑤③②① C. ④①⑤②③ D. ⑤①②④③

42. 下列关于中华人民共和国成立以来我国科技成就产生的先后顺序,排列正确的是:

- ①“京沪干线”开通 ②港珠澳大桥开通
③培育出杂交水稻 ④人工合成胰岛素
A. ①③④② B. ②③①④ C. ③①④② D. ④③①②

43. 据新华社 2019 年 6 月 17 日消息,我国诺贝尔奖获得者屠呦呦及其团队,用青蒿素治疗另一困扰人类多年疾病的新发现,这种疾病是:

- A. 牛皮癣 B. 红斑狼疮 C. 白癜风 D. 湿疹

44. 德国政府提出“工业 4.0”战略,其目的是提高德国工业的竞争力,在新一轮工业革命中占领先机。“工业 4.0”时代实质上是指:

- A. 蒸汽时代 B. 电气化时代
C. 信息化时代 D. 智能化时代

45. 在不计阻力的情况下苹果从树上掉下属于：

- A. 匀加速直线运动
- B. 加速直线运动
- C. 自由落体运动
- D. 匀减速直线运动

46. 关于“可乐在地球和太空中的状态”，下列说法错误的是：

- A. 在太空里，可乐中的二氧化碳气泡将会随机分布在液体中
- B. 宇航员在太空中喝下可乐，导致这些气泡不能通过“打嗝”排出
- C. 由于在地球上气泡无法跟可乐分离，气体便不能在重力作用下“上升”
- D. 在地球的重力作用下，二氧化碳气泡会被不停地向上推至可乐表面

47. 人体中最先衰老的器官是：

- A. 大脑
- B. 心脏
- C. 肺
- D. 胸腺

48. 一男孩血型为 O 型，其母血型为 A 型，其父血型为 B 型，则他姐姐的血型为 O 型的概率是：

- A. 1/16
- B. 1/8
- C. 1/4
- D. 1/2

49. 酒足饭饱后，人们往往会觉得困倦，主要原因是：

- A. 血压升高
- B. 血糖升高
- C. 血脂升高
- D. 血红蛋白升高

50. 人体含水量百分比最高的器官是：

- A. 舌
- B. 眼球
- C. 皮肤
- D. 心脏

51. 孩子的性别主要是由 _____ 的性染色体决定的。

- A. 随机
- B. 父亲
- C. 母亲
- D. 父母共同

52. 夜盲症是在光线昏暗的环境下或夜晚视物不清或完全看不见东西、行动困难的状况，其成因是缺乏：

- A. 维生素 A
- B. 维生素 B₁
- C. 维生素 C
- D. 维生素 D

53. 维生素的主要作用是:

- A. 供给热量
- B. 构成人体组织成分
- C. 促进生长和代谢
- D. 促进大脑发育

54. 当人的皮肤受到阳光照射时,便会在体内产生:

- A. 维生素 A
- B. 维生素 B
- C. 维生素 C
- D. 维生素 D

55. “网络成瘾”正在成为现代社会影响公众健康的一大杀手。关于“网络成瘾”下列说法错误的是:

- A. 对网络的使用有强烈的渴求或冲动感
- B. 平均每天连续上网时间超过 3 个小时
- C. 停止上网时会出现烦躁、失眠等戒断反应
- D. 因使用网络而减少或放弃了其他娱乐活动

56. 下列关于药品和用药的说法正确的是:

- A. 我国将药品分为处方药和非处方药
- B. 中药一般无毒副作用,可以长期服用
- C. 服药后症状得到极大缓解,可以自行减少药量
- D. 保健食品可以替代食品或药品,多吃没有坏处

57. 下列有关健康常识的叙述错误的是:

- A. 饭后大量血液涌向消化系统,大脑出现短暂性缺血,会产生饭后犯困的现象
- B. 普通烧伤后,应立即将伤处持续浸泡于冷水中,不应用醋、酱油等物质涂抹患部
- C. 坐飞机后产生耳鸣,是因为飞机降落引起气压增加与耳内气压失衡导致损伤
- D. 运动扭伤后,应立即对伤处进行按摩,以缓解出血肿胀,减少血肿形成和疼痛

58. 在化学品存放地,金属钠着火时,可选择的灭火材料是:

- A. 水
- B. 泡沫灭火器
- C. 沙子
- D. 干冰(CO₂ 固体)灭火器

59. 在化学品存放地,金属钠着火时,可选择的灭火材料是:

- A. 泡沫灭火器 B. 水 C. 煤油 D. 沙子

60. 下列关于地震自救措施不正确的是?

- A. 为防止火灾发生,及时关闭电源、气阀
B. 应尽快到低谷、小河涧等避祸
C. 应利用桌面等坚固物体,合理利用生命三角
D. 地震发生时,不要盲目逃生

61. 烟头中心温度可达 _____,它超过了棉、麻、毛织物、纸张、家具等可燃物的燃点。若乱扔烟头接触到这些可燃物,容易引发火灾。

- A. 1000~1200℃ B. 500~600 C. 900~1000℃ D. 700~800℃

62. 化学与生活、社会密切相关,下面说法不正确的是:

- A. 用太阳能等清洁能源代替化石燃料,有利于节约资源,保护环境
B. 含有食品添加剂的食物对人体健康均有害,不可食用
C. 为防止电池中的重金属等污染土壤和水体,应积极开发废电池的综合利用技术
D. 提倡人们购物时不用塑料袋,主要是为了防止“白色污染”和节约资源

63. 气温不断升高时,生活中的一些物品极易发生爆炸,厨房里就有很多这样的“定时炸弹”。为提高安全性,防止此类爆炸事故的发生,下列行为不可取的是:

- A. 把微波炉放置在能避免阳光暴晒的地方
B. 在燃气灶附近堆放面粉、食用油等食物
C. 注意高压锅的使用年限,定期更换高压锅
D. 定期检查燃气灶胶管是否有老化、损坏迹象

64. 下列有关煤气中毒的说法合理的是:

- A. 煤燃烧时消耗了大部分的氧气,产生的二氧化碳使人中毒死亡
B. 煤不完全燃烧产生的一氧化碳与人体血液中的血红蛋白结合难以分离从而缺氧窒息

- C. 煤中含有硫元素燃烧产生二氧化硫有毒气体使人中毒死亡
- D. 煤燃烧产生的硫化氢使人窒息死亡

65. 关于生活常识,下列说法错误的是:

- A. 玉米受潮后很容易产生黄曲霉毒素
- B. 真丝衣服不宜与樟脑丸存放在一起
- C. 乌龙茶、红茶均属于发酵茶
- D. 我国的超市和银行均有权没收假币

66. 给折枝山茶花保鲜应该用什么溶液?

- A. 红糖水
- B. 白糖水
- C. 淡盐水
- D. 辣椒水

67. 持久性有机污染物,是指人类合成的能持久存在于环境中,通过生物食物链(网)累积,并对人类健康造成有害影响的化学物质,下列远离持久性有机污染物的做法不正确的是:

- A. 尽量少食用近海鱼类
- B. 尽量多食用肥肉和乳制品
- C. 不使用塑料容器加热食品
- D. 常饮用矿泉水

68. 通过基因工程技术将一种或几种外源性基因转移到某种特定的生物体中,并使其有效地表达出相应的产物,此过程叫:

- A. 控熟
- B. 加工保健
- C. 食品过敏
- D. 转基因

69. 现代生物发展新技术的主要内容就是生物工程技术,它包括基因工程、细胞工程、发酵工程和酶工程四个方面。下列选项中应用了基因工程的是:

- A. 杂交水稻
- B. 加酶洗衣粉
- C. 克隆羊多利
- D. 酒精发酵

70. 运用试管香蕉技术来推广优良香蕉品种,这种技术属于:

- A. 基因工程
- B. 细胞工程
- C. 酶工程
- D. 发酵工程

71. 下列有关生物技术的叙述,错误的是:

- A. 制作果醋时,必需向发酵装置不断补充氧气,以保证醋酸菌的生长
- B. 制作腐乳时,加盐腌制可使豆腐块变硬且能抑制杂菌生长
- C. 固定化酵母细胞分解葡萄糖的速度比游离的酵母细胞快
- D. 凝胶色谱法是根据相对分子质量的大小分离蛋白质的方法

72. 在厨房常见的调味品中:①食盐,②酱油,③醋,④味精,⑤白糖,⑥芥末,其生产制作过程没有用到发酵工艺的是:

- A. ①④⑤
- B. ②③⑥
- C. ②③⑤
- D. ①⑤⑥

73. 下列有关太阳能和风能的说法,正确的是:

- A. 太阳能是常规能源,风能属于新能源
- B. 太阳能能量巨大,且分布集中
- C. 我国风能主要集中在内陆地区和滨海地区
- D. 太阳能和风能在任何情况下都可以使用

74. 下列关于核技术的表述,不正确的是:

- A. 1938年,德国科学家哈恩首次发现原子核的裂变现象
- B. 核能发电利用的是核能的核聚变形式
- C. 核动力反应堆是核电站的关键设备
- D. 中国已经成为世界上在建核电机组最多的国家

75. 世界上第一座纯商用核电站是:

- A. 希平港核电站
- B. 福岛核电站
- C. 奥布灵斯克核电站
- D. 三里岛核电站

76. 世界节能和利用新能源、可再生能源第一大国是:

- A. 中国
- B. 日本
- C. 英国
- D. 德国

77. 对于石油污染物来说,使用 _____ 的效果会更好。

- A. 原生动物降解
- B. 细菌降解
- C. 藻类降解
- D. 真菌降解

78. “西气东输”工程是我国西部开发的标志性工程,这项工程的核心便是天然气的运输。下列与天然气有关的说法中不正确的是:

- A. 天然气是高效清洁能源
- B. 天然气的主要成分是氮气
- C. 天然气的开采必须遵守相关操作要求
- D. 天然气燃烧后主要产生二氧化碳和水

79. _____ 是美国国家航空航天局的阿波罗计划中的第五次载人任务,是人类第一次登月任务。三位执行此任务的宇航员分别为指令长阿姆斯特朗、指令舱驾驶员迈克尔柯林斯以及登月舱驾驶员巴兹奥尔德林。

- A. 阿波罗 9 号
- B. 阿波罗 11 号
- C. 阿波罗 16 号
- D. 阿波罗 21 号

80. 2008 年 9 月 27 日,执行 _____ 载人航天飞行出舱活动任务的航天员在舱外挥动中国国旗。

- A. 神舟四号
- B. 神舟五号
- C. 神舟六号
- D. 神舟七号

81. 我国首次飞入太空的航天员是:

- A. 杨利伟
- B. 聂海龙
- C. 费俊龙
- D. 翟志刚

82. 中国空间站基本构型包括核心舱和两个实验舱,采用“_____”构型的组合体,额定成员 3 人,乘组轮换期间短期可达 6 人。

- A. U
- B. T
- C. Δ
- D. L

83. 中国空间站核心舱命名为 _____, 主要用于空间站的控制和管理, 具备长期自主飞行能力, 可支持三名航天员长期驻留, 并开展航天医学、空间科学实验和技术试验, 是目前我国自主研制的规模最大、系统最复杂的航天器。

- A. 天宫 B. 天问 C. 天和 D. 天舟

84. 下列选项不属于航空航天中货运飞船主要任务的是:

- A. 货运飞船发射升空完成后, 会与空间站自动或人工交会对接
B. 货运飞船为空间站补加推进剂以及空气, 带来饮水、食物等补给物资
C. 货运飞船可充当空间站的“垃圾桶”, 将站内废弃物品搬运至货运飞船
D. 货运飞船进行空间站实验和技术实验, 将获取的研究数据回传

85. 往返于地面和太空, 并能重复使用的载人航天器是:

- A. 深空探测器 B. 火箭 C. 航天飞机 D. 导航卫星

86. 一个完整的计算机系统通常包括:

- A. 主机、键盘、显示器 B. 计算机及其外部设备
C. 应用软件和系统软件 D. 计算机硬件系统和软件系统

87. Office 办公软件另存为的快捷键是:

- A. F7 B. F8 C. F10 D. F12

88. 计算机键盘上的 Alt+Tab 组合键主要用于:

- A. 快速关闭当前窗口 B. 对文件或文件夹进行重命名
C. 切换活动窗口 D. 调出启动菜单

89. 下列有关计算机构成及性能的表述中, 不正确的是:

- A. 目前, 电子计算机的发展已进入第五代, 即人工智能计算机时代
B. 运算器是计算机的“司令部”, 计算机中的数值运算通常采用十进制
C. 字长是衡量计算机性能的一个主要指标, 字长越长, 进行数值计算的精度就越高
D. 存储器的容量是标志计算机性能的一个主要指标, 从数量级上看, $G > M > K$

90. 比特币,作为 P2P 形式的虚拟加密数字货币,使用的是分布式账本的 _____ 技术。

- A. VR B. 在线加密 C. 以太坊 D. 区块链

91. 随着互联网的兴起和发展,带动了新一轮的科技创新,自动化生产、机器人技术、信息技术等得到长足发展,并逐渐影响着人们的衣食住行,与此相关的,世界主要发达国家已经把发展 _____ 上升到国家战略。

- A. 5G B. 新材料 C. 新能源 D. 人工智能

92. _____ 是研究研发用于模拟延伸和扩展人的智能的理论、方法技术以及应用系统的一门新的技术科学。

- A. AR B. AI C. VR D. EI

93. 量子通信是指利用 _____ 效应进行信息传递的一种新型的通讯方式,是近二十年发展起来的新型交叉学科,是量子论和信息论相结合的新研究领域。

- A. 光纤传导 B. 电磁辐射
C. 量子载波 D. 量子纠缠

94. 2020 年率先迈入 5G 时代,成为全球首个实现 5G 独立组网全覆盖的城市是:

- A. 北京 B. 上海 C. 广州 D. 深圳

95. 5G 网络峰值理论传输速度可达 10GB,5G 中的字母“G”指的是:

- A. 流量 B. 代 C. 速度 D. 无线网络

96. 雷达在白天黑夜均能探测远距离的目标,且不受雾、云和雨的阻挡,具有全天候、全天时的特点,并有一定的穿透能力。下列有关雷达的说法错误的是:

- A. 雷达的研制所依据的仿生学原理是蝙蝠的回声定位
B. 隐形战机既不会被雷达侦查到也不会被人眼看见
C. 雷达工作时既发射电磁波也会接收无线电波
D. 雷达在气象预报、资源探测等方面都有应用

97. 集成电路自 1959 年被发明以来,其发展的总趋势是:在单位面积的芯片上集成的电子元件越来越多,而连接这些元器件的线宽却越来越窄。集成电路现在正在向更窄的线宽迈进。如我国华为公司设计的手机芯片“麒麟 980”就采用了 _____ 纳米的最新工艺。

- A. 10 B. 7 C. 5 D. 8

98. 我国海军第一艘装备有防空导弹的护卫舰是:

- A. 鹰潭号 B. 铜陵号 C. 鞍山号 D. 宜昌号

99. 关于充电电池,下列说法正确的是:

- A. 充电时不需要区分电池的正负极
B. 电动自行车一般使用镍镉蓄电池
C. 充电的过程是将电能转化成化学能
D. 锌锰干电池可以通过充电循环利用

100. “双星定位”指利用两颗地球同步轨道卫星,实现一个双星定位。“双星定位”是在 _____ 年提出的。

- A. 1980 B. 1981 C. 1983 D. 1985

◀ 科技专项二 ▶

根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 随着科学技术的进步,我国在航天领域取得了举世瞩目的成就,对宇宙的探索在不断深入。以下所述的航天器或星体中距离地球最远的是:

- A. 执行导航任务的“北斗”系列卫星
- B. 月球上行走的“玉兔”月球车
- C. 在轨运行的“天宫二号”空间站
- D. “天眼 FAST”探测到的太阳系外的脉冲星

2. 根据科技的发展,将下列排序:①电子计算机②量子力学③航天器④基因工程。

- A. ①③④②
- B. ①③②④
- C. ②①③④
- D. ③①④②

3. 1837 年,摩尔斯发明了电报机,1876 年,贝尔发明了电话机。这样,利用电磁波可以传输:

- A. 图像
- B. 语言
- C. 文字
- D. 文字和语言

4. 人造卫星是由人工制造,环绕地球在空间轨道上运行至少一圈的无人航天器,世界上第一个颗人造卫星是由 _____ 发射的。

- A. 美国
- B. 苏联
- C. 德国
- D. 日本

5. 假如某人生活在 19 世纪,他不可能做到的是:

- A. 学习达尔文的《物种起源》
- B. 乘坐汽船横渡大西洋
- C. 在电灯下阅读《关税及贸易总协定》
- D. 驾驶汽车外出旅行

6. 1903 年 12 月 17 日,_____ 首次试飞了完全受控、依靠自身动力、机身比空气重、持续滞空不落地的飞机,也就是世界上第一架飞机。

- A. 哥白尼 B. 杨利伟 C. 莱特兄弟 D. 华纳兄弟

7. 下列大学中素有“原子能诞生地”之称的是:

- A. 芝加哥大学 B. 麻省理工学院
C. 哈佛大学 D. 哥伦比亚大学

8. 《英汉辞典》在解释“bus”时,列出的义项有:①公共汽车②火箭的一级③火车车厢④公共马车。如果按照历史上这些含义出现的先后来编写辞条,那么正确的排序应当是:

- A. ①③④② B. ③②①④ C. ④①③② D. ④③①②

9. 19 世纪俄国化学家 _____ 发现和发表了世界上第一份元素周期表。

- A. 罗蒙诺索夫 B. 法拉第 C. 克塞尔 D. 门捷列夫

10. 世界上公认的第一台电子计算机诞生在:

- A. 1945 年 B. 1958 年 C. 1952 年 D. 1946 年

11. 第三次技术革命的标志是:

- A. 电力的发明和广泛应用
B. 电磁波的发现
C. 飞机的诞生
D. 原子能、电子计算机、空间技术和生物工程的发明和应用

12. 第二次技术革命的核心技术体系是:

- A. 自动化技术 B. 信息技术 C. 电力技术 D. 内燃机技术

13. 1957-1966 年间的十年是我国社会主义建设曲折探索的十年,下列属于这十年之间取得成就是:

A. 成功发射第一颗人造卫星“东方红”

B. 大亚湾核电站建成

C. 第一颗原子弹爆炸成功

D. 武汉长江大桥建成

14. 我国核武器研究的开拓者和奠基者之一,被誉为“两弹元勋”的是:

A. 邓稼先

B. 赵朴初

C. 杨振宁

D. 王稼祥

15. 以下对应关系不正确的是:

A. 墨子号——量子通信

B. 天宫一号——太空能源供给

C. 蓝鲸二号——海上钻井平台

D. 北斗二号——全球卫星导航

16. 很多促进人类科学进步的发明或发现都源于意外,下列发明或发现并非源于意外的是:

A. 青霉素

B. 微波炉

C. 青蒿素

D. X 射线

17. 我国第一颗人造卫星于 _____ 发射。

A. 1956

B. 1970

C. 1982

D. 1996

18. 央视播出系列纪录片《超级工程 II》,引发热议。该纪录片中以路、桥、车、港为代表的重大工程节点,讲述了中国超级工程的故事。以下关于中国超级工程的表述,错误的是:

A. 目前中国建成了世界上最庞大的高铁网

B. 丹阳至昆山段特大铁路桥是世界第一长桥

C. “中华之星”是中国曾经对动车技术的探索

D. 深圳港是目前世界货物吞吐量最大的港口

19. 被国际学术界并列为“世界上为社会贡献最大影响最广的十大名人”之一的巴中人是:

A. 张澜

B. 吴玉章

C. 郭沫若

D. 晏阳初

20. 关于近五年我国天文科技成就,下列说法错误的是:

- A. 拥有了世界最大口径光学红外望远镜
- B. 在中国首次成功实现了月球激光测距
- C. 发现了新的太阳体系外行星族群——热海星
- D. 发现了迄今为止最高能量的宇宙伽马射线

21. 工业 4.0 是以智能制造为主导的工业化阶段,下列哪项是错误的?

- A. 德国是最早提出“以智能制造为主导的工业化阶段”这一概念的国家
- B. 工业机器人是最典型的机电一体化数字化设备
- C. 无线充电又称作感应充电、非接触式感应充电
- D. 声呐是利用无线电波的探测设备

22. 下列有关科学常识的表述,不正确的是:

- A. 月亮对海水的吸引力比太阳大,引起地球上潮汐现象的主要原因是月亮对海水的吸引力
- B. 世界著名的“死海”,位于西亚,尽管“死海”的含盐量较高,但其中的营养物质也很丰富,“死海”中有大量的水生动植物
- C. 云和雾都是水蒸气达到饱和并凝结成细小的水滴形成的,它们在本质上是相同的
- D. “X 射线”是一种波长比紫外线更短的光,它是由德国物理学家伦琴在 1895 年发现的

23. 下列诗句中所形容的物理现象是运动的相对性的是:

- A. 南朝四百八十寺,多少楼台烟雨中
- B. 两岸青山相对出,孤帆一片日边来
- C. 八月秋高风怒号,卷我屋上三重茅
- D. 飞流直下三千尺,疑是银河落九天

24. 一个充满气的氢气球,把它放了,它将:

- A. 一直上升
- B. 升到一定高度后停止上升
- C. 一直上升,最后爆炸
- D. 上升到平流层飘到其他地方

25. 宇航员在登临太空时,会进行长时间的无重力训练,以适应太空中的无重力环境,若整个地球处在无重力条件下,下列有可能发生的现象是:

- A. 长江水照样奔流不息
- B. 商人在做生意时发现货物缺斤少两
- C. 人可以以蚊虫之力背负一座大山
- D. 人跳起后,可落在原地

26. 惯性是物体的一种固有属性,惯性在生活中具有两面性,下列属于由惯性带来危害的是:

- A. 跳高时利用助跑的惯性可以跳得更高
- B. 驾驶机动车熄火后利用惯性滑行下坡
- C. 洗手后利用水的惯性可以甩干手
- D. 锅炉工用铁锹把煤炭送入炉腔

27. 下列物品与其利用的物理学原理对应正确的是:

- A. 潜望镜——光的折射
- B. 水银体温计——伯努利原理
- C. 钓鱼竿——摩擦力
- D. 注射器——压强

28. 在宇宙飞船中,随着航天员在轨道舱内停留的时间的增加,体育锻炼成了一个不可少的生活环节。下列器材适合航天员在轨道舱内进行锻炼的是:

- A. 单杠
- B. 哑铃
- C. 弹力拉力器
- D. 跑步机

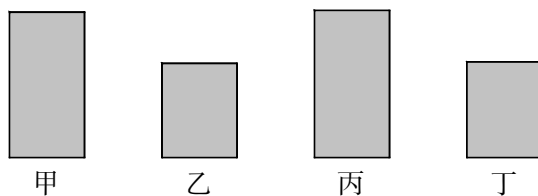
29. 生活在平原的人登上高原或很高的山峰时会出现高原反应,头晕目眩,胸闷气短,其原因是:

- A. 生活在平原的人身体素质差
- B. 高原空气稀薄,需要适应
- C. 水土原因
- D. 高原地区气压比平地高

30. 下列与“一叶障目”所涉及的物理规律一致的是:

- A. 立竿见影
- B. 三足鼎立
- C. 抑扬顿挫
- D. 杯水车薪

31. 图中甲、乙均为显微镜目镜,丙、丁均为显微镜物镜,哪种组合可以获得倍数最高的观察效果?



- A. 甲、丙 B. 甲、丁 C. 乙、丁 D. 乙、丙

32. 以下关于物理现象的说法,错误的是:

- A. 日食现象是光的直线传播形成的
B. 月球上没有声音说明声音的传播需要介质
C. 凸透镜能成像利用了光的反射
D. 将吸管的一端剪成斜的,是为了增大压强

33. 太赫兹是波动频率单位之一。早期,太赫兹在不同的领域有不同的名称,在光学领域被称为:

- A. 远红外 B. 远紫外 C. 超微波 D. 亚毫米波

34. 超市里出售的海鲜周围要铺一层碎冰块,这是因为:

- A. 冰块融化可以吸热 B. 冰块液化可以吸热
C. 冰块液化可以放热 D. 冰块气化可以放热

35. 夏天吃冰激凌撕开包装,冰激凌会冒出白气。下列对白气来源解释正确的是:

- A. 冰激凌融化产生白气
B. 冰激凌升华产生白气
C. 冰激凌周围的水蒸气液化产生白气
D. 冰激凌汽化产生白气

36. 热胀冷缩是 _____ 反应。

- A. 气候 B. 天气 C. 化学 D. 物理

37. 相同体积的热水和冷水相比较,下列选项正确的是:

- A. 两者一样重 B. 热水重 C. 冷水重 D. 无法判断

38. 下列与雪有关的说法,正确的是:

- A. 大气中有足够的凝结核是形成降雪的必要条件
B. 食盐可作为融雪物质,是因为盐水的凝固点比纯水高
C. “下雪不冷化雪冷”是因为凝固吸热,有降温制冷作用
D. “六月飞雪”是文学作品杜撰的场景,不可能在我国境内出现

39. 下列有关物理知识的说法,正确的是:

- A. 只要物体振动,我们就能听到声音
B. 清晨,树叶上的露珠是液化而来的
C. 光纤通信利用的是光的漫反射原理
D. 铅球从高处落下,动能转化为重力势能

40. 下列物态变化现象属于吸热的是:

- A. 冬天,湖面开始结冰
B. 夏天,草丛中出现露水
C. 秋天,房屋的瓦片上结了一层霜
D. 春天,冰封的湖面开始解冻

41. 热传递的各种方式中,热辐射是以 _____ 形式传递热量的。

- A. 光波 B. 电磁波 C. 介质流动 D. 物体接触

42. 冬天在密闭的室内煤炉取暖会产生某种气体而使机体中毒,这种气体是:

- A. 二氧化碳 B. 氧气 C. 氮气 D. 一氧化碳

43. “21 世纪金属”具有较高的强度、良好的抗氧化性和优异的耐腐蚀性,对人体无毒且无不良反应,被称为“亲生物金属”,可作为人造骨材料。下列关于“21 世纪金属”的说法正确

的是：

- A. “21 世纪金属”是指钛和钛合金
- B. “21 世纪金属”只运用于航空航天领域
- C. “21 世纪金属”是一种新型石墨烯材料
- D. “21 世纪金属”是 21 世纪发现的一种金属元素

44. 在食品加工行业,当食品装入袋中后,常会在袋中充入 _____,以防止食品变质、运输中变形等。

- A. 氢气
- B. 甲烷
- C. 氧气
- D. 氮气

45. 现在大街小巷依然能看到用手摇爆米花机加工爆米花。吃太多这样的爆米花容易引起：

- A. 铜中毒
- B. 锡中毒
- C. 铝中毒
- D. 铅中毒

46. 自然界中硬度最高的矿物是：

- A. 黄玉
- B. 刚玉
- C. 金刚石
- D. 石英石

47. 啤酒上标注的度数指的是：

- A. 100 克啤酒中酒精含量的克数
- B. 100ml 啤酒中酒精含量的克数
- C. 100 克啤酒中麦芽汁含量的克数
- D. 100ml 啤酒中麦芽汁含量的克数

48. 关于农业生产中使用的草木灰,下列说法错误的是：

- A. 在种有大白菜的地里撒上草木灰可防病虫害
- B. 花卉移栽时,可以用草木灰做底料增加养分
- C. 育苗时,草木灰和氮肥同时施用效果更好
- D. 往鱼塘撒用草木灰能够降低鱼类的发病率

49. 稀有元素在自然界中储量、分布稀少,常用来制作特殊金属材料。下列元素中属于稀有元素的是:

- A. 镭 B. 汞 C. 锌 D. 铁

50. 铅笔用英文字母来表示硬软之分,下列相比表示较硬的是:

- A. H B. HB C. B D. 2B

51. 葡萄酒中干红和干白中的“干”是指:

- A. 口味特殊 B. 葡萄含量 C. 含糖量 D. 酒的度数

52. 地窖在农村或北方城镇中常是保存过冬蔬菜、瓜果的良好场所,但因地窖加盖密封后空气不流通,人们在未通风的情况下进入地窖容易发生窒息,这是因为:

- A. 地窖中含有大量的二氧化硅 B. 地窖中含有大量的二氧化碳
C. 地窖中含有大量的二氧化氮 D. 地窖中含有大量的二氧化硫

53. 纤维素是一种由葡萄糖首尾相连而成的高分子化合物,是地球上含量最丰富的多糖类物质,下列选项中纤维素含量最高的天然产物是:

- A. 棉花 B. 木材 C. 秸秆 D. 竹子

54. 以下说法错误的是:

- A. 吃太多手摇爆米花机爆出的米花会导致铅中毒
B. 土豆不宜存放在日光照射的地方
C. 仙人掌进行光合作用是依靠开花
D. 方便面里必然有合成抗氧化剂

55. 以下有关植物的说法不正确的是:

- A. 树木年轮较密的一方是北方
B. “花褪残红青杏小”是有性繁殖
C. 树木在秋季落叶是为了实现新陈代谢
D. 沙漠中的植物叶子较小是为了减少蒸发

56. 生物体的组成方式从简单到复杂的排列顺序为:

- A. 细胞、组织、器官、系统
- B. 系统、器官、组织、细胞
- C. 组织、细胞、系统、器官
- D. 组织、细胞、器官、系统

57. 以下说法不正确的是:

- A. 性激素属于脂质
- B. 糖类是生物体主要的能源物质
- C. 非必需氨基酸均可由人体自身合成
- D. RNA 是储存遗传信息的主要物质基础

58. 幼鸭初次看到头上有物体移动时,不管这个物体对自己有无害处,比如说掉下一片树叶,它们都会表现出惊恐反应,做出蹲伏或其他惊恐的举动。可是当它们经历过几次像掉落树叶的情况后,它们的蹲伏反应便会渐渐减弱,对日常飞过的飞鸟或别的物体的恐惧也日趋减弱,这属于:

- A. 先天性行为
- B. 社会行为
- C. 捕食行为
- D. 学习行为

59. 草莓营养价值丰富,被誉为“水果皇后”,我们食用的草莓的主要部分是由 _____ 发育而成。

- A. 子房
- B. 胎座
- C. 花托
- D. 胚珠

60. 农谚说:“有收无收在于水,收多收少在于肥”。这说明植物生长需要:

- A. 水和无机盐
- B. 有机物
- C. 维生素
- D. 适宜的温度

61. 在生物学上,水稻→蝗虫→青蛙→蛇→猫头鹰的关系称为:

- A. 营养级
- B. 食物链
- C. 生态系统
- D. 局部区域

62. 下列关于仿生生物学的应用对应关系不正确的是:

- A. 子弹头列车——翠鸟
- B. 发光纤维——萤火虫
- C. 维克罗尼龙搭扣——苍耳
- D. 全天然空调系统建筑——非洲白蚁巢穴

63. 下列叙述中不正确的是:

- A. 在新陈代谢中,生物体生命活动的主要能源物质是 ATP
- B. DNA 的全称为脱氧核糖核酸, RNA 的全称为核糖核酸
- C. 光合作用包括两个阶段:光反应和暗反应
- D. 物种形成包括三个基本环节:突变和基因重组、选择、隔离

64. 下列选项中关于酸碱度的说法,不正确的是:

- A. 食物的酸碱性是按食物体内代谢最终产物的性质来分类的
- B. 肉类食物富含蛋白质,蛋白质在人体内经过消化吸收后,最后被氧化成酸,使体液呈弱酸性
- C. 某些蔬菜和水果在人体内代谢后生成碱性食物,使体液呈弱碱性
- D. 人体正常的生理过程对涉及的体液没有严格的酸碱度要求

65. 假设小明的父亲是 A 型血,小明的母亲是 B 型血。小明可能的全部血型是:

- A. A 型、B 型、AB 型、O 型
- B. A 型、B 型、AB 型
- C. A 型、O 型
- D. B 型、O 型

66. 胰脏是人体内唯一的一个既是外分泌腺又是内分泌腺的腺体,一个特殊的脏器。胰的外分泌液或胰液经胰管输入十二指肠,其中含有各种 ____。在胰内另有散在的岛状细胞团,称为胰岛。胰岛的 β -细胞分泌胰岛素,起 ____,促进肝糖原的合成等作用。

- A. 消化酶 降低血糖
- B. 转氨酶 降胆固醇
- C. 消化酶 降胆固醇
- D. 转氨酶 降低血糖

67. 淋巴(拉丁文:lymph)也叫淋巴液,淋巴管是结构跟静脉相似的管子,分布在全身各部。淋巴在淋巴管内循环,最后流入 _____,部分组织液经此流入血液往复循环。淋巴存在于人体的各个部位,对于人体的 _____ 有着至关重要的作用。

- A. 肠道 消化系统
- B. 静脉 消化系统
- C. 静脉 免疫系统
- D. 肠道 免疫系统

68. 在压力和紧张状态下,人体会分泌大量 _____,并产生心跳加快、呼吸急促、出汗等生理反应。

- A. 肾上腺素
- B. 甲状腺素
- C. 胰岛素
- D. 垂体激素

69. 以下属于中医中“六腑”的是:

- A. 心
- B. 肝
- C. 胃
- D. 肾

70. 人体神经系统结构和功能的基本单位是:

- A. 脑
- B. 神经
- C. 脊髓
- D. 神经元

71. 经常运动和 _____ 是保护心脏最主要的方法。

- A. 合理饮食
- B. 经常喝水
- C. 良好心态
- D. 稳定情绪

72. 下列关于生物常识的说法,不正确的是:

- A. 青霉菌产生青霉素,青霉素可用于杀死细菌
- B. 甲状腺激素能够促进新陈代谢和生长发育
- C. 人类个体的性别在受精卵时期已确定
- D. 肾上腺素作为一种蛋白质,可以刺激心脏、扩张气管

73. 下列有关人体健康的正确说法是:

- A. 眼睛容易疲劳的人应多食用维生素 D 含量最高的食物
- B. 夏季高温环境下进行体育锻炼应注意穿着长袖长裤,防止晒伤
- C. 经常参加慢跑、跳高、跳绳等有氧运动可以有效提高心肺能力
- D. 寒冷天气户外锻炼时,应搓擦暴露在外的身体部位,以促进血液循环

74. 一次性过量饮水会造成人体细胞肿胀,功能受损。可用静脉滴注高浓度盐水对患者进行治疗,其原理是:

- A. 升高细胞外液的离子浓度
- B. 促进抗利尿激素的分泌
- C. 降低细胞内液的离子浓度
- D. 减少细胞外液液体总量

75. 药品是有目的地调节人生理机能并规定有适应症或者功能主治、用法用量的物质,因此合理用药十分重要。下列关于合理用药描述有误的是:

- A. 处方药须凭执业医师处方购买
- B. 能输液不肌注,能肌注不口服
- C. 用药之前,应仔细阅读药品说明书
- D. 保健食品不能够代替药品

76. 人体注射药水前,应首先用 _____ 消毒。

- A. 酒精
- B. 碘酒
- C. 盐水
- D. 蒸馏水

77. 如今,在传染病中艾滋病已成为我国死亡人数较多的病种之一。下列关于艾滋病的表述,不正确的是:

- A. 1981 年 12 月 1 日艾滋病在美国首次被确认
- B. 艾滋病病毒不会通过空气、食物、水等一般日常生活接触传播
- C. 科学研究发现,艾滋病最初是在西非传播的
- D. 一般接触如握手、拥抱、共同进餐、共用工具和办公用具等不会感染艾滋病

78. 目前糖尿病检测的最好方法:

- A. 尿糖检测
- B. 血糖检测
- C. OGTT
- D. 胰岛素

79. 室内发生火灾时不匍匐前进难以逃生。下列对其原因的表述,错误的是:

- A. 低处有残留的新鲜空气
- B. 有毒有害气体集中于高处
- C. 浓烟自下而上扩散
- D. 低处视野比较清晰

80. 发生火灾时,下列行为不利于逃生的是:

- A. 用湿毛巾捂住口鼻,采取低姿爬行方式逃离
- B. 按疏散标志沿楼梯安全通道疏散
- C. 打开门窗,利于有毒气体扩散
- D. 向窗外挥舞颜色鲜艳的衣物

81. 小李是一个灭火器推销员,为了将灭火器尽快地推销出去,他往往针对消费目标人群进行推销,下列最不可能成为小李的销售目标的是:

- A. 连锁酒店
- B. 大型商场
- C. 学校
- D. 鱼塘

82. 地震预警是一项行之有效的防震减灾技术,它:

- A. 于地震发生后启用
- B. 于地震发生前启用
- C. 利用声波传递信号
- D. 利用地震波传递信号

83. 突发强降雨时,若积水没过 _____,这时人就不要强行涉水,应尽早避难。

- A. 脚踝
- B. 膝盖
- C. 腰部
- D. 胸部

84. 下列生活常识中表述正确的是:

- A. 发现家中煤气泄漏,立即打开排风扇
- B. 在煤矿井中打火把
- C. 久未开启的菜窖在进入时做灯火实验
- D. 屋内着火,立即开窗

85. 防雷产品应当符合 _____ 规定的使用要求。

- A. 国务院气象主管机构
- B. 省级气象主管机构
- C. 市级气象主管机构
- D. 县级气象主管机构

86. 现代生活中,手机的普及和应用给人们的生活带来了极大的便利,但在现实生活中使用手机时 also 需要注意安全。以下安全问题不是由于手机无线通讯引起的是:

- A. 在加油站不能拨打手机
- B. 驾驶机动车时不能拨打手机
- C. 坐飞机时不能拨打手机
- D. 在使用医疗器械的病区不能拨打手机

87. 道路中间长长的白色或黄色直线用来分隔来往车辆,使它们互不干扰。这条线被称为:

- A. 停止线
- B. 车道分界线
- C. 车道中心线
- D. 机动车道线

88. 危险物品运输车由于有一定的危险性,而被人们称为“行走的炸弹”。为了避免发生安全事故,当开车路遇危险物品运输车时,不可取的驾驶操作是:

- A. 保持车距,减速慢行
- B. 立即刹车,待货车走远后再开车
- C. 超车时打好转向灯示意,并保持安全横向距离
- D. 暂时无法超车时留意其危险品类型,以便能第一时间自救

89. 大雾弥漫时,汽车司机必须开亮雾灯,才能保证安全,雾灯宜采用:

- A. 红光
- B. 绿光
- C. 黄光
- D. 白光

90. 纯度 99.99%的黄金为 24k 金,那么 18k 金含纯金比例是:

- A. 95%
- B. 90%
- C. 80%
- D. 75%

91. DNA 重组技术又称:

- A. 基因工程
- B. 细胞工程
- C. 酶工程
- D. 蛋白质工程

92. 白居易有诗云:“绿蚁新醅酒,红泥小火炉。晚来天欲雪,能饮一杯无?”下列与该诗相关的说法正确的是:

- A. “醅酒”的过程利用了微生物的作用

- B. “绿蚁”是因为酒中添加了可食用调色剂
- C. 炉火燃烧的过程是内能转化成化学能
- D. 从雪到水的转化过程会释放出热量

93. 太阳释放着大量的能量,这些能量来自:

- A. 太阳内部可燃性物质的燃烧过程
- B. 太阳内部大规模的核裂变过程
- C. 太阳内部大规模的核聚变过程
- D. 太阳内部电能转化为热能过程

94. 风能是一种清洁的可再生能源,很早就被人们所利用。下列关于利用风能发电的说法不正确的是:

- A. 风力发电场可以建在海上
- B. 风力发电是将风的动能转换为电能
- C. 风力发电的能量最终来源于太阳能
- D. 风力发电的过程中不会有能量的损失

95. 海洋能量指依附在海水中的可再生能源,_____不属于海洋能源。

- A. 潮汐能
- B. 波浪能
- C. 海风能
- D. 海流能

96. 从根本上看,地球上的风能,水能,海洋温差能,波浪能和生物质能都是来源于:

- A. 月球
- B. 太阳
- C. 大气运动
- D. 地壳运动

97. GPS 是全球定位系统的简称,以下关于 GPS 的说法错误的是:

- A. 是一个中距离圆型轨道卫星导航系统
- B. 定位时,接收信息端需与卫星端进行信号收发
- C. 该系统在太空中有 24 颗 GPS 卫星
- D. 最少只需其中 3 颗卫星,就能迅速确定用户端在地球上所处的位置及海拔高度

98. 北斗卫星导航系统是全球四大卫星导航系统之一,也使我国成为继美、俄之后世界上第三个拥有自主卫星导航系统的国家。关于这一科技成就,下列说法中正确的是:

- A. 与其他导航系统相比,北斗系统使用的导航卫星主要由静止轨道卫星组成
- B. 在欧美地区使用北斗导航系统提供定位服务需支付部分费用
- C. 北斗导航系统实现了短信服务和导航的结合,增加了通讯功能
- D. 北斗导航系统与 GPS 不兼容,两者不可以同时使用

99. 位于四川境内的卫星发射中心是:

- A. 酒泉卫星发射中心
- B. 太原卫星发射中心
- C. 西昌卫星发射中心
- D. 文昌航天发射中心

100. 作为中国首个开放性滨海航天发射基地和世界上为数不多的低纬度发射场,_____能借助接近赤道的较大线速度,以及惯性带来的离心现象,使火箭燃料消耗大大减少。

- A. 太原卫星发射中心
- B. 文昌卫星发射中心
- C. 酒泉卫星发射中心
- D. 西昌卫星发射中心

◀ 科技专项三 ▶

根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 二维码是近几年来移动设备上非常流行的一种编码方式。下列有关二维码的叙述,错误的是:

- A. 具有易制作、信息容量大的优点
- B. 可用于手机支付、防伪溯源
- C. 只能在线生成,不能本地生成
- D. 能存储汉字、图片等信息

2. 下列说法错误的是:

A. 虚拟现实技术是一种可以创建和体验虚拟世界的计算机仿真系统,是利用计算生成的假系统

B. 超级计算机是能够执行一般电脑无法处理的大数据与高速运算的电脑,是计算机早起功能最强运算最快,存储容量最大的一类计算机

C. 光纤通信是光导纤维通信简称,是利用光导纤维传输信号,以实现信息传递的一种通信功能

D. 基因工程又称基因嫁接技术和 DNA 重组技术,是以分子遗传学为理论基础,改变生物原有的遗传特性,获得新品种的技术

3. 提出相对论的科学家是:

- A. 亚里士多德
- B. 伽利略
- C. 牛顿
- D. 爱因斯坦

4. 工业革命最早在 _____ 发生。

- A. 英国
- B. 美国
- C. 法国
- D. 德国

5. 电子信息技术属于:

- A. 第一次科技革命
- B. 第四次科技革命
- C. 第三次科技革命
- D. 第二次科技革命

6. _____ 被誉为现代遗传学之父,他通过豌豆实验,发现了遗传规律、分离规律及自由组合规律。

- A. 达尔文
- B. 孟德尔
- C. 袁隆平
- D. 牛顿

7. 下列科技成果与其发明者(发现者)的对应,错误的是:

- A. 电灯——牛顿
- B. 改良蒸汽机——瓦特
- C. 相对论——爱因斯坦
- D. 电磁感应现象——法拉第

8. 下列不属于发生在第二次科技革命时期的是:

- A. 西门子制成发电机
- B. 马可尼成功试验无线电报
- C. 苏联发射世界上第一颗人造地球卫星
- D. 卡尔·本茨发明内燃机

9. 下列哪位科学家的工作对元素周期表的确立起了决定性作用:

- A. 牛顿
- B. 法拉第
- C. 达尔文
- D. 门捷列夫

10. 中国大陆首座百万千瓦级大型商业核电站,全球最大的轻水压水堆核电站是:

- A. 秦山核电站
- B. 田湾核电站
- C. 大亚湾核电站
- D. 岭澳核电站

11. 在贵州黔南安装建成的“天眼”与德国波恩 100 米望远镜相比,灵敏度提高约 10 倍。这就是世界最大的单口径:

- A. 红外天文望远镜
- B. 球面射电望远镜
- C. 大型低温引力波望远镜
- D. 光学望远镜

12. 被称为杂交水稻之父的科学家是：

- A. 钱学森 B. 王选 C. 杨振宁 D. 袁隆平

13. 2019 年 9 月 21 日晚，由香港求是科技基金会主办的 2019 年度求是奖颁奖典礼在清华大学举行。诺贝尔物理学奖得主 _____ 获颁“求是终身成就奖”，成为第二位获此奖项的科学家。

- A. 杨振宁 B. 屠呦呦 C. 袁隆平 D. 李政道

14. 奥斯卡金像奖是给美国 _____ 界的荣誉。

- A. 服装界 B. 新闻界 C. 美术界 D. 电影界

15. 下列选项中，不是诺贝尔生理学或医学奖获得者的是：

- A. 杰弗里·霍尔 B. 迈克尔·罗斯巴殊
C. 迈克尔·杨 D. 雷纳·韦斯

16. 近日，华人科学家王中林获 2019 年度爱因斯坦科学奖，王中林教授从事的研究领域是：

- A. 天文 B. 量子力学 C. 纳米材料 D. 超导材料

17. 诺贝尔奖是世界上最著名、学术声望最高的国际大奖，授予世界上在六个领域对人类作出最重大贡献的人，这“六个领域”不包含下列的 _____ 领域。

- A. 经济学 B. 美学 C. 文学 D. 物理学

18. 1901 年 12 月 10 日，第一届诺贝尔奖颁发。物理学奖获得者为德国科学家：

- A. 波尔 B. 伦琴 C. 法拉第 D. 门捷列夫

19. 一个人沿着笔直的公路向前走，在走路的过程中会受到四个力的作用，其中直接驱动人向前运动的力是：

- A. 路面对鞋底的摩擦力 B. 迎面而来的风对人的摩擦力
C. 路面对人的支持力 D. 地球对人的吸引力

20. 杠杆原理在日常生活中被广泛运用,给人们带来很大的便利。下列物品中没有利用杠杆原理的是:

- A. 天平 B. 胡桃夹 C. 跷跷板 D. 电风扇

21. 日常生活经常用到的中性笔,按笔头结构不同,可以分为不同的种类如子弹头、葫芦头、针管头等,但是其笔芯出墨水的原理都是相同的,这主要是依靠 _____ 的作用使笔芯出墨。

- A. 大气压力 B. 重力 C. 吸力 D. 弹力

22. 飞机与火箭飞行原理的区别是:

- A. 飞机有机翼,火箭没有机翼
B. 飞机只能在大气层中飞行,火箭可以在大气层以外飞行
C. 飞机使用航空煤油做燃料,火箭用液态氢和氧做燃料
D. 飞机靠机翼上下气流的压差产生的升力飞行,火箭靠向后喷射高温高压气体产生的反作用力飞行

23. 只要仔细观察,我们会发现汽车轮胎上都有各种各样的花纹,这些花纹的主要作用是:

- A. 区分不同品牌的轮胎
B. 增加汽车的美观度
C. 增加汽车的驱动力
D. 增加车轮与地面的摩擦力

24. 在惯性的作用下,运动着的公交车突然刹车,站在车上的乘客身体会发生前倾。下列关于惯性说法错误的有 _____ 项。

- ①质量较大的物体,其惯性较大
②一切物体皆有惯性
③速度大的物体其惯性一定大

- A. 3 B. 2 C. 1 D. 0

25. 高速行驶的汽车突然刹车,坐在车里的人会向前倾,下列与之类似的现象是:

- A. 往地下使劲摔皮球,皮球会反弹
- B. 快速跑步时急停,手中书本掉落在前面
- C. 利用救生圈,人可以轻松地浮在水面上
- D. 当充满气的气球口子被解开时,气球会飞走

26. 科技小组就如下实验进行讨论:在一密闭的玻璃容器内,有一精确的天平两端放有棉花和铁块,天平处于平衡状态,现将容器抽成真空。则天平将有何变化?

甲:棉花一端会下沉

乙:铁的密度大,铁块一端会下沉

丙:你们俩说得不对;质量相同,所以应该维持不变

丁:你们说得都有道理,以上情况都有可能

以上观点正确的是:

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

27. 如果想把十公斤的货物提高一米,做功最少的方法是:

- A. 通过定滑轮提高 1 米
- B. 通过动滑轮提高 1 米
- C. 通过斜面把物体推高 1 米
- D. 徒手将物体直接提高 1 米

28. 关于滑轮,下列说法正确的是 _____。

- A. 使用动滑轮时,滑轮轴的位置会随着被拉物体一起运动
- B. 使用定滑轮可以实现省力效果,用很小的力就可拉起很重的物体
- C. 升国旗时拉绳子利用的是动滑轮的原理
- D. 拉格朗日的《分析力学》首次分析了滑轮的动力学原理

29. 紫外线对生物有强大的杀伤力,而红外线给人热的感觉,产生热效应。红外线和紫外线都属于电磁波,它们之间的本质区别是:

- A. 强度不同
- B. 波长不同
- C. 着色不同
- D. 传播速度不同

30. 下列说法不正确的是:

- A. 汽车的观后镜用的是凹面镜
- B. 光年属于长度单位
- C. 遗传性的载体是核酸
- D. 酒精或汽油有助于去油渍

31. 当月球遮住太阳中央部分会发生日环食, 日环食是日食的一种, 其实是光的_____造成的。

- A. 直线传播
- B. 反射
- C. 弧射
- D. 色散

32. 下列有关 X 线的说法不正确的是:

- A. X 线具有很强的穿透本领
- B. X 线能使生物体产生生物效应
- C. X 线具有成像清晰、经济、简便等优点
- D. X 线是一种波长很长的电磁波

33 小明同学对生活中发生的现象做出了相应的解释, 其中解释正确的是:

- A. 吃晚饭时客厅内的日光灯变暗了, 原因是灯的额定功率变小了
- B. 大理石地面出现“反光”, 原因是光在地面相应位置发生了镜面反射
- C. 洗完澡以后穿袜子比较困难, 原因是脚被热水烫热膨胀, 体积增大
- D. 冬天室内的玻璃窗上出现细密的小水珠, 原因是室内水蒸气发生了汽化

34. 转弯镜用于各种弯道、路口, 它的作用是扩大司机的视野, 及早发现弯道对面的车辆, 以便及时避让, 减少交通事故的发生。转弯镜是:

- A. 平面镜
- B. 凸透镜
- C. 凸面镜
- D. 凹面镜

35. 宇宙是时间和空间的统一体, 人类对茫茫宇宙空间的认识是非常有限的, 可谓“沧海一粟”。在天文学中用来测量宇宙的距离单位是:

- A. 千米
- B. 里
- C. 光年
- D. 年

36. 能量守恒定律是指能量既不会凭空产生也不会凭空消失,它只会从一个物体转移到另一个物体,或者从一种形式转移到另一种形式,而在转化或转移的过程中,能量总量保持不变。如果在一个密封的,即不存在热量的进入或散失的房间内,打开一个正在工作的电冰箱门,最终房间内的温度将:

- A. 降低 B. 不变 C. 升高 D. 无法确定

37. 一壶冷水烧开变成热水,其壶中水的物理量发生变化的是:

- A. 比热容 B. 沸点 C. 质量 D. 热值

38. 关于能量与做功,下列说法正确的是:

- A. 雨点从高空中匀速下落时只有重力做功
B. 自由落体过程中物体的机械能保持不变
C. 匀速圆周运动的物体动能始终发生变化
D. 向上飞的石子重力做负功导致势能减小

39. 用水银体温计依次给甲、乙、丙三人测量体温时,一直没有甩体温计。已知测量甲的体温时读数为 37.8°C ,乙、丙的实际体温分别为 37.6°C 和 38°C ,那么在测量乙、丙的体温时,体温计的读数分别是:

- A. 37.8°C 和 37.8°C B. 37.6°C 和 38°C
C. 37.8°C 和 38°C D. 0°C 和 0°C

40. 下列关于生活常识的说法,错误的是:

- A. 草酸可以除去衣服上的铁锈 B. 冷冻食品用热水解冻效果更好
C. 糖是人体热量的最大供给源 D. 儿童不适宜使用含氟牙膏

41. 《天工开物》中记载了砒霜(As_2O_3)的制取:“凡烧砒,下鞠(注,在地上挖砌)土窑,纳石其上,上砌曲突(注:烟筒),以铁釜倒悬覆突口。其下灼炭举火。其烟气从曲突内熏贴釜上。”文中涉及的操作为:

- A. 蒸馏 B. 蒸发 C. 升华 D. 萃取

42. 共享单车为了方便我们绿色出行,夏季期间气温升高后共享单车的充气轮胎最容易发生爆炸的主要原因是:

- A. 分子体积变大
- B. 分子质量变大
- C. 分子数目变大
- D. 分子间的间隙变大

43. 气体可压缩储存在钢瓶中是因为:

- A. 分子之间有间隔
- B. 分子有弹性
- C. 分子不断运动
- D. 分子可分解为原子

44. 以下说法不正确的是:

- A. 海拔越高,山顶气温越低
- B. 压力锅内开水温度总为 100 摄氏度
- C. 沸水有时不会烫伤人
- D. 木炭不充分燃烧形成一氧化碳

45.《习近平的七年知青岁月》一书中提到,习近平在担任梁家河党支部书记期间,带领村民办了陕西省第一个沼气池,当时在延川全县迅速推广,解决了村民能源短缺的问题。沼气是由多种气体组成的混合气体,其主要成分有:

- A. 甲烷、硫化氢、二氧化碳
- B. 甲烷、硫化氢、氧气
- C. 乙烷、硫化氢、二氧化碳
- D. 乙烷、硫化氢、氧气

46. 生活中我们可以利用醋来清除水垢,是因为水垢的主要成分是 _____.醋里面的醋酸会与其发生反应,产生溶于水的矿物质和二氧化碳气体。

- A. 硝酸盐
- B. 碳酸盐
- C. 硫酸盐
- D. 氯酸盐

47. 为防止食品受潮以及富脂食品氧化变质,独立包装里的物质是:

- A. 生石灰,无水硫酸钠
- B. 熟石灰,硫酸亚铁
- C. 生石灰,还原铁粉
- D. 熟石灰,食盐

48. 体温计是家庭中常备用品,若水银体温计不慎被摔破而导致水银流出,则下列做法不正确的是:

- A. 开窗通风,并戴好橡胶手套处理
- B. 撒些硫磺粉末到流出的水银上
- C. 用硬纸片将量大的水银刮入瓶子里并封住
- D. 将破损流出的水银扔到河水中溶解

49. 下列关于生活常识的说法不正确的是:

- A. 用焚烧方法处理废弃塑料会造成大气污染
- B. 被毒蛇咬伤后应立即饮酒排毒
- C. 年龄与性别是影响人体骨骼密度的因素之一
- D. 自来水中含有氯,煮饭时它会破坏粮食中所含的维生素 B₁

50. 下列常识表述中说法正确的是:

- A. 最高等级的气象预警信号是蓝色
- B. 干冰灭火器的主要成分是二氧化碳
- C. 大量的氮、磷、钙可以引起水体富营养化
- D. “黑色污染”主要指煤渣污染

51. 下列物质的用途与化学性质相关的是:

- A. 用铜制电线
- B. 用石墨制铅笔芯
- C. 用活性炭净化水
- D. 用盐酸除去金属表面的锈

52. 为了延长食品的保质期,防止食品受潮及富脂食品氧化变质,商品供应商在包装袋中应放入的化学物质是:

- A. 蔗糖
- B. 硫酸亚铁
- C. 食盐
- D. 碳酸氢钠

53. 硬水是指含有较多可溶性钙镁化合物的水,下列关于硬水的说法错误的是:

- A. 硬水洗过的毛巾易板结僵硬

- B. 硬水会使清洁剂的洗涤效率减低
- C. 硬水对人的健康造成直接的危害
- D. 硬水易使热水器等设备管路阻塞

54. 有机物质在厌氧环境中,在一定的温度、湿度、酸碱度的条件下,通过微生物发酵作用,产生的一种可燃气体是:

- A. 氢气
- B. 沼气
- C. 乙烯
- D. 氮气

55. 下列有关基因型和环境的叙述错误的是:

- A. 两个个体的身高不相同,二者的基因型可能相同,也可能不相同
- B. 某植物的绿色幼苗在黑暗中变成黄色,这种变化是由环境造成的
- C. O 型血夫妇的子代都是 O 型血,说明该性状是由遗传基因决定的
- D. 高茎豌豆的子代出现高茎和矮茎说明,相对性状是由环境决定

56. 关于“螳螂捕蝉,黄雀在后”,下列说法错误的是:

- A. 蝉、螳螂和黄雀都是消费者
- B. 螳螂和黄雀的行为都属于先天性行为
- C. 蝉、螳螂和黄雀组成了一个生态系统
- D. 蝉和螳螂属于节肢动物,黄雀属于鸟类

57. 同种颜色的牵牛花可能随着土壤的不同而开出不同颜色的花,下列可能造成此现象的原因是:

- A. 土壤密度的不同
- B. 土壤中酸碱度的不同
- C. 土壤中水分的不同
- D. 土壤中磷含量的不同

58. 早春播种后,常用塑料薄膜覆盖地面,能够促进早出苗的主要原因是:

- A. 增加湿度
- B. 提高温度
- C. 增加空气
- D. 提高发芽率

59. 蔬菜贮藏过程中要尽量降低其呼吸强度,可以通过 _____ 抑制蔬菜的呼吸作用。
- A. 降低空气中氧浓度
 - B. 增强空气中氧浓度
 - C. 减小空气湿度
 - D. 增大空气湿度
60. 沙漠中植物大多呈现叶小、根深的特点,其原因主要是?
- A. 叶小、根深能够保证水分流失少,利于存活
 - B. 根深方便可以防止风沙伤害
 - C. 沙漠植物为了生存,进化成这种状态
 - D. 方便抵抗食草动物
61. 各种生命活动所需要的能量都是由 ATP 直接提供的,例如细胞的分裂、肌肉收缩等。ATP 是生物体生命活动的:
- A. 主要能源物质
 - B. 最主要能源物质
 - C. 直接能源物质
 - D. 储存能源物质
62. 古代欧洲,水手们出海时会携带大量橙子防止 _____ 的缺乏而导致坏血病的发生。
- A. 维生素 A
 - B. 维生素 B
 - C. 维生素 C
 - D. 维生素 D
63. 皮肤刺破后血液会自动凝结,这是血液中的 _____ 立的功劳。
- A. 白细胞
 - B. 红细胞
 - C. 血小板
 - D. 血红蛋白
64. 人的血型最常见的有 A 型、B 型、AB 型和 O 型。如果小李的父母血型都是 O 型,那么他的血型应该是:
- A. A 型
 - B. B 型
 - C. AB 型
 - D. O 型
65. 通常所说的“生命中枢”是指:
- A. 下丘脑
 - B. 中脑
 - C. 延脑
 - D. 脑桥

66. 维生素是我们人体不可缺少的部分,如果缺少了维生素就会引起各种疾病,皮肤粗糙、发干是缺乏 _____ 所致。

- A. 维生素 A B. 维生素 B C. 维生素 C D. 维生素 D

67. 以下说法正确的是:

- A. 氮气被称为“空气维生素”
B. 维生素是主要的热能营养素
C. 谷类所含的营养素主要是蛋白质
D. 纤维素属于天然高分子化合物

68. 下列措施中不能预防糖尿病发生的是:

- A. 保证适量的锻炼 B. 多吃粗粮
C. 以水果代替主食 D. 少吃快餐

69. 下列关于细胞癌变的叙述错误的是:

- A. 病毒癌基因可以整合到人的基因组中,进而诱发细胞癌变
B. 性格过于孤僻,经常压抑自己的情绪会增加癌症发生的可能性
C. 原癌基因存在于癌变的细胞中,正常细胞并不含有
D. 香烟的烟雾中约含有 20 多种化学致癌因子

70. 船只在海上发生事故后,饮用水缺乏常常是幸存者面临的首要问题,海水不可以饮用的原因是:

- A. 海水中含有大量电解质,渗透压远远大于人体细胞内液,海水进入人体后会造成人体细胞脱水,甚至造成死亡
B. 海水中含有大量电解质,与人体的电解质构成有很大差异,海水进入人体后会造成人体电解质紊乱,甚至造成死亡
C. 海水中含有大量电解质,某些电解质对于人体而言是有毒的,海水进入人体后会造成中毒,甚至造成死亡
D. 海水中含有大量电解质,味道又咸又涩,难以下咽

71. 我国 BMI 参考值中,成人 BMI 大于 24 被认为是:

- A. 正常 B. 消瘦 C. 超重 D. 肥胖

72. 常见引起肉毒中毒的食品是:

- A. 生鲜食品 B. 真菌食品
C. 家庭自制发酵食品 D. 以上均不会引起中毒

73. 下列叙述中正确的是:

- A. 青少年正处在生长发育的关键时期,不能喝酒和抽烟
B. 吸烟主是危害自己,对他人无害
C. 长期酗酒的人一旦戒酒,就会得病
D. 喝酒能促进血液循环,对人体有益无害

74. 醋不仅仅中国各大菜系中传统的调味品,在日常生活也有不少妙用,下列用法不属于醋的妙用的是:

- A. 在洗手间放醋止臭
B. 用稀释醋清洗厨房、窗台、衣物上的油污
C. 被蚊虫叮咬后在红肿瘙痒处涂抹醋以止痒
D. 用醋除去水壶中的水垢

75. 下列关于医学常识的表述,正确的是:

- A. 胃酸过多的人应多食苹果和香蕉
B. 锐器扎入人体内应立即拔出然后送往医院救治
C. 健康成年人一次失血超过 1500 毫升会危及生命
D. 疯牛病和非洲猪瘟病毒经高温消毒仍可感染人体

76. 下列关于医学常识的表述,正确的是:

- A. 脚扭伤变肿应立即用热水袋热敷以控制肿胀
B. 晕车是因为人体内耳前庭平衡感受器受到刺激

- C. 一经碰撞皮肤就变得青紫,是由于缺乏维生素 A
- D. 中医的“望闻问切”中的“切”是通过感觉经络判断病情

77. 夏季是雷雨天气高发季节,遇到雷雨天气时,以下做法正确的是:

- A. 在户外,尽量跑向开阔的场地
- B. 在大树下避雨并打电话求助
- C. 骑摩托车或自行车快速赶回家
- D. 在远离水的地方躲进汽车

78. 一辆客车夜晚行驶在公路上,发现油箱泄漏,车厢里充满了汽油的气味,这时应该采取的应急措施是:

- A. 洒水降温减少汽油蒸气
- B. 开灯查找漏油部位
- C. 让车内的人集中到车厢后部
- D. 打开所有车窗,严禁一切烟火,疏散乘客

79. 篝火节是鄂伦春族文化中的传统节日,除了热闹的篝火舞蹈,围着篝火吃烤肉也是一道不可或缺的风景。烤肉时篝火的 _____ 部分温度最高。

- A. 焰心
- B. 内焰
- C. 外焰
- D. 火焰

80. 在雷电来临时,下列做法正确的是:

- A. 当室内手机信号不好时,到室外打电话
- B. 把铁丝从窗户拉接到门上,在室内晾衣服
- C. 快速开摩托、骑自行车或狂奔到安全场所
- D. 当身处空旷之处,以蹲在地上的方式降低自己的高度

81. 下列能够用于电气设备起火的灭火工具是:

- ①泡沫灭火器 ②干粉灭火器 ③二氧化碳灭火器 ④水枪
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ②③

82. 绿色食品是我国对无污染、安全的、优质的、营养类食品的总称。下列标志属于我国绿色食品标志的是：



83. 下列关于盐的说法错误的是：

- A. 盐又称“百味之王”，是咸味的载体，具有去腥增鲜之用
- B. 人体如果摄入过多的盐分，容易产生高血压、水肿等问题
- C. 按来源即开采方式分类，盐可分为：井盐、海盐、湖盐等
- D. 日常生活中的低钠盐加入了一定的比例的氰化钾，其咸味较淡

84. 现在人们越来越关注餐桌上的健康。用餐时，使用 _____ 对人体更健康。

- A. 铝制餐具
- B. 不锈钢餐具
- C. 可降解泡沫饭盒
- D. 素色的陶瓷餐具

85. 用微波炉加热食物时不能用金属器皿盛装食物，是因为：

- A. 用金属器皿盛装食物加热食用后会使人金属中毒
- B. 金属会反射微波
- C. 金属器皿加热后会很烫
- D. 用金属器皿盛装食物进行加热，食物容易糊

86. 下列说法错误的是：

- A. 雷雨可使土壤的氮肥增加
- B. 18K 黄金制品的含金量为 70%
- C. 聚四氟乙烯可用于制作不粘锅的涂层
- D. 在金属表面喷漆可以防止金属被氧化腐蚀

87. 交通标志中,蓝底自行车代表:

- A. 禁止非机动车通行
- B. 禁止机动车通行
- C. 非机动车通道
- D. 自行车停放区域

88. 在城市的十字路口,由于视野盲区和内轮差(车辆拐弯时的前内轮的转弯半径与后内轮的转弯半径之差)的存在,使得大量车辆在转弯时,车身后部极易撞上距离车辆较近的行人或非机动车,以致发生惨剧。下列关于内轮差的表述不正确的是:

- A. 方向盘打得越多,内轮差越大
- B. 车辆的轴距越大,内轮差越大
- C. 转弯越急,内轮差越大
- D. 车速越快,内轮差越大

89. 下列不属于交通禁止性标线的是:

- A. 停车让行线
- B. 减速让行线
- C. 停车位标线
- D. 专用车道线

90. 某人自驾车到一座陌生的城市出差,则对他来说可能最为紧急有用的是:

- A. 停车引导系统
- B. GPS、地图和实时交通信息服务
- C. ETC 收费系统
- D. 无线网络

91. 太阳能是太阳的热辐射能,主要来源于太阳内部的:

- A. 放射性反应
- B. 核聚变反应
- C. 链式反应
- D. 核裂变反应

92. 核能是原子分裂和聚合时产生的能量,主要有三种形式:核聚变、核裂变、核衰变,其中核聚变能量最大,下列核能利用均涉及核聚变的是:

- A. 核电站和氢弹
- B. 氢弹和原子弹
- C. 太阳能和氢弹
- D. 太阳能和原子弹

93. “可燃冰”又称天然气水合物,是分布于深海沉积物或陆域的永久冻土中,由天然气与水在高压低温条件下形成的类冰状的结晶物质,下列关于可燃冰说法不正确的是:

- A. 可燃冰是一种甲烷与水结合的固体化合物
- B. 可燃冰是一种稀缺的能源资源
- C. 可燃冰被誉为 21 世纪极具开发价值的战略能源
- D. 可燃冰燃烧后几乎不产生任何残渣,污染比煤、石油、天然气都要小得多

94. 历史上最严重的核电事故,也是首例被国际核事件分级表评为第七级事件的特大事故是:

- A. 切尔诺贝利核事故
- B. 福岛第一核电站事故
- C. 戈亚尼亚核事故
- D. 三里岛核事故

95. 核电站往往修建在沿海地区,其最主要的原因是:

- A. 运输电站建设原材料方便
- B. 沿海地区的电力消耗较大
- C. 核能发电需要大量冷却水
- D. 发生安全事故的概率很小

96. 在电影《流浪地球》中,为了推动地球离开太阳系,人类在地球上建造了上万座行星发动机。这些发动机使用的燃料不是氢,而是石头,使石头中的重元素发生 _____,从而释放出巨大的能量,推动地球飞出太阳系。

- A. 聚变
- B. 裂变
- C. 中和反应
- D. 氧化

97. 下列关于液体燃料的说法中,错误的是:

- A. 液体燃料能产生热能或者动能,主要含有碳氢化合物或其混合物
- B. 燃料的粘度对燃料输送、油泵寿命、喷嘴雾化等有很大关系;粘度越大,喷雾质量越差
- C. 柴油能量密度高,燃油消耗率低,但废气中所含有害成分较多
- D. 汽油具有一定的腐蚀性,在贮运过程中容易出现早期氧化变质

98. 下列说法错误的是:

- A. 天然气和沼气的主要成分都是甲烷
- B. 石油是不可再生的资源
- C. 大量使用天然气等燃料,并不会引起全球气候变暖
- D. 汽油是一种从石油里分馏或裂化、裂解出来的具有挥发性、可燃性的烃类混合物液体

99. 在北斗系统开发建设过程中,全线始终坚持“自主、开放、兼容、_____”的原则,立足国情,克服各种困难,探索出一条有中国特色的发展道路。

- A. 协作
- B. 绿色
- C. 渐进
- D. 创新

100. 2020年6月,_____最后一颗全球组网卫星在西昌卫星发射中心点火升空,我国提前半年全面完成北斗全球卫星导航系统星座部署。

- A. 北斗一号
- B. 北斗二号
- C. 北斗三号
- D. 北斗四号

◀ 科技专项四 ▶

根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 北斗可为 _____ 用户提供定位服务。

- A. 全球 B. 亚洲 C. 中国 D. 东半球

2. 2021 年 6 月 17 日,中国酒泉卫星发射中心,搭载着聂海胜、刘伯明和汤洪波三名航天员的神舟十二号飞船,由“神箭”长征 2F 火箭顺利发射升空。关于本次飞行任务,下列描述不正确的是:

- A. 首次绕飞空间站并与空间站径向交会
B. 首次实现长期在轨停靠
C. 首次进行载人天地往返运输系统的应用性飞行
D. 首次在轨全面系统地验证了再生式环控生保技术

3. _____ 是目前在轨运行最大的空间平台,是一个拥有现代化科研设备,可开展大规模、多学科基础和应用科学研究的空间实验室,为在微重力环境下开展科学实验研究提供了大量实验载荷和资源,支持人在地球轨道长期驻留。

- A. 国际空间站 B. 礼炮 1 号空间站
C. 天空实验室号空间站 D. 和平号空间站

4. 2003 年,_____ 运载火箭成功地把我国“神舟”五号载人飞船送入预定轨道。

- A. 长征二号 E B. 长征二号 F C. 长征三号 E D. 长征三号 F

5. _____ 空间站是苏联建造的一个轨道空间站,苏联解体后归俄罗斯。它是人类首个可长期居住的空间研究中心,同时也是首个第三代空间站。

- A. 和平号 B. 天空实验室号 C. 礼炮 1 号 D. 天宫

6. _____ 飞船于北京时间 2002 年 3 月 25 号晚上 10 时 15 分在酒泉卫星发射中心发射升空,并成功进入预定轨道。

- A. 神舟一号 B. 神舟二号 C. 神舟三号 D. 神舟四号

7. 组建计算机网络是为了能够相互共享资源,这里的计算机资源主要指硬件、软件与:

- A. 通信系统 B. 服务器 C. 交换机 D. 数据

8. 我国首枚拥有自主知识产权的通用高性能微处理芯片是:

- A. 麒麟 K3V1 B. 龙芯一号 C. 红星一号 D. 飞腾 FT001

9. 王秘书在使用 Excel 时,想计算某一区域中各个数值的和,应该使用 _____ 函数。

- A. MODE B. ADO C. SUM D. SUMIF

10. 小李在使用 word 文档时,刚刚编辑好的一段文字就想要撤回,撤回的快捷键是:

- A. Ctrl+Y B. Ctrl+Z C. Ctrl+D D. Ctrl+G

11. 下列计算机系统中,不是 PC 端操作系统的是:

- A. Windows 10 B. Windows 7
C. Linux D. HarmonyOS

12. 计算机中操作码 / 数都由 _____ 数码表示。

- A. 二进制 B. 三十二进制 C. 八进制 D. 十六进制

13. 每年的 CCTV“春节联欢晚会”节目,国内和国外有很多人会通过网络、电视和其他途径观看直播。关于信息的一般特征,下列说法错误的是:

- A. 信息是可以共享的
B. 信息不能独立存在,需要依附一定的载体
C. 信息可以通过不同的载体形式而被存储和传播
D. 同一种信息不可以依附不同的载体

14. 下列关于我国家庭计算机用户接入互联网的方法中，传输速度最快的是 _____ 接入。

- A. ADSL B. X25 C. 光纤入户 D. PSTN

15. 在 Word 段落对齐方式中，_____ 可以使段落中的每一行都能与页面的左右边界对齐。

- A. 左对齐 B. 两端对齐 C. 居中对齐 D. 分散对齐

16. 下列关于蓝牙技术的说法，错误的是：

- A. 能在包括移动电话、PDA、无线耳机、笔记本电脑等众多设备之间进行无线信息交换
B. 是支持设备长距离通信的无线电技术
C. 能成功地简化设备与因特网之间的通信
D. 蓝牙采用的是分散式的网络结构以及快跳频和短包技术

17. 云存储正在通过各种应用服务走进我们的生活，逐渐改变着我们对传统存储方式的认知，在服务构建方面，它是通过分布式、虚拟化、智能配置等技术，实现 _____ 的共享存储资源。

- A. 海量、动态性扩展、高成本、高能耗
B. 海量、可弹性扩展、低成本、低能耗
C. 微量、动态性扩展、低成本、低能耗
D. 微量、可弹性扩展、高成本、高能耗

18. “智慧城市”是城市发展的新兴模式，将成为经济转型、产业升级、城市提升新引擎，智慧城市建设以 _____ 为主线。

- A. 自动化控制技术应用 B. 新一代信息技术应用
C. 清洁技术应用 D. 新能源和电子技术应用

19. 用密码学原理来确保交易安全及控制交易单位创造的加密货币，是基于其去中心化共识机制，并采用分布式账本的 _____ 技术实现的。

- A. 分布式 B. 区块链 C. 虚拟化 D. 以太坊

20. 区块链是分布式数据存储、点对点传输、共识机制、加密算法等计算机技术的新型应用模式,_____是区块链最突出最本质的特征。

- A. 去中心化
- B. 可以追溯
- C. 集体维护
- D. 公开透明

21. 近年来,二维码作为物联网的核心感知技术和互联网的重要信息入口技术发展迅猛,已逐步渗透到国民经济与社会生活的各个领域。下列关于二维码的说法,不正确的是:

- A. 在我国,二维码已广泛应用于仓储物流、广告宣传、移动支付等方面
- B. 二维码技术目前只在我国有所应用
- C. 二维码相比一维条码,具有信息容量大的优势
- D. 二维码承载内容具有“不直接可见”的特征,容易成为木马病毒、钓鱼网站的传播新渠道

2. 现代信息技术的基础技术是指:

- A. 计算机技术
- B. 通用技术
- C. 微电子技术
- D. 光电子技术

23. 3D 打印是一种以数字模型文件为基础,运用 _____ 金属或塑料等可粘合材料,通过逐层打印的方式来构造物体的技术。

- A. 粉末状
- B. 颗粒状
- C. 液体状
- D. 鳞片状

24. 下列关于坦克的说法不正确的是:

- A. 坦克是德国人发明的
- B. 坦克在第一次索姆河战役中入实战
- C. 现代坦克可以攻击空中直升机
- D. 99 式坦克是中国人民解放军的新一代主战坦克

25. 我国海军舰艇装备最广泛的主力舰是:

- A. 驱逐舰
- B. 护卫舰
- C. 巡洋舰
- D. 战列舰

26. 下列关于子弹的说法,正确的是:

- A. 小口径子弹质量较轻,故小口径步枪弹的杀伤力通常比中口径低
- B. 子弹在飞行过程中会受到风的阻力,故子弹越重越容易抵抗风偏
- C. 射程与火药气体推动弹丸的时间有关,故枪管越短通常射程越近
- D. 子弹发射后会持续减速,故近距离无法穿透的远距离也无法穿透

27. 加拉帕戈斯岛和下列哪项有关:

- A. 生物进化论
- B. 相对论
- C. 万有引力
- D. 杠杆原理

28. 《化学元素周期表》排第一的是:

- A. 氧
- B. 氮
- C. 氢
- D. 氦

29. 20 世纪的四项重大发明原子能、激光器、计算机和:

- A. 半导体
- B. 卫星
- C. 量子通讯
- D. 超导体

30. 下列有关科技常识的表述中,不正确的是:

- A. 弗莱明发现了青霉素
- B. 魏格纳提出了大陆漂移学说
- C. 爱因斯坦创立了狭义相对论
- D. 麦克斯韦发现了电磁感应

31. 新中国成立以后,我国政府制定了“两弹一星”的战略决策,这一战略目标的实现是在:

- A. 20 世纪 50-60 年代
- B. 大跃进时期
- C. 20 世纪 60-70 年代
- D. 文革时期

32. 超级计算机系统——“天河一号”使我国成为继 _____ 之后世界上第二个能够研制千万亿次超级计算机系统的国家。

- A. 英国
- B. 法国
- C. 加拿大
- D. 美国

33. 下列表达错误的是:

- A. 实践 13 号卫星是中国首颗高轨道高通量通信卫星
- B. 我国第一艘自主建造的极地科考破冰船名为“雪龙号”
- C. “鹊桥”中继星是世界首颗运行在地月 L2 点 Halo 轨道卫星
- D. “天鲲号”是首艘由我国自主设计建造的亚洲最大自航绞吸挖泥机

34. 国家天文台为绕月探测工程建设的现国内口径最大(50 米)的数据接收天线位于_____内。

- A. 甘肃靖远县
- B. 陕西蓝田县
- C. 北京密云区
- D. 山西曲阳县

35. 下列我国重大科技成果,按时间先后排列正确的是:

- ①国产大飞机 C919 在上海浦东国际机场成功首飞
- ②我国 500 米口径球面射电望远镜(FAST)在贵州省落成启用
- ③嫦娥四号卫星成功登陆月球背面,全人类首次实现月球背面软着陆
- ④港珠澳大桥正式通车运营

- A. ①②③④
- B. ②①④③
- C. ④③①②
- D. ①③④②

36. _____是我国首台自主设计、自主集成研制的作业型深海载人潜水器。

- A. “飞天号”
- B. “青龙号”
- C. “蛟龙号”
- D. “玄武号”

37. 1964 年中国重大的科技成果是:

- A. 第一颗原子弹爆炸
- B. 第一颗人造卫星升天
- C. 第一颗氢弹爆炸
- D. 第一颗导弹发射

38. 在浮力应用的过程中,下列有关说法正确的是:

- A. 潜水艇——通过改变排水的多少来实现下沉和上浮
- B. 热气球——在上升过程中球囊内的气体密度小于外界空气密度
- C. 轮船——在风力更大的江面上吃水会变深
- D. 密度计——测量不同密度的液体时所受到的浮力不同

39. 下面现象中,发生的原理不同于其它三项的是:

- A. 水的波纹往往是圆形
- B. 清晨草叶上凝聚的露珠和雨后荷叶上的水珠
- C. 小朋友玩的泡泡水,一吹就会飞出大串泡泡
- D. 两块干燥的玻璃叠在一起容易分开,如果玻璃之间加一些水,反而不容易分开

40. 下列选项中,其利用的原理是摩擦力越大效果越好的是:

- A. 机械钟表定期上油
- B. 行李箱下面安装轮子
- C. 磁悬浮列车的运行
- D. 汽车轮胎的表面做成花纹状

41. 汽车在拐弯时,车上的乘客会向拐弯的反方向倾倒,而汽车在刹车时,乘客会向前倾倒。这是因为车上的乘客具有:

- A. 浮力
- B. 阻力
- C. 惯性
- D. 牵引力

42. 从井里提一桶水,桶未离开水面前比离开水面后要轻些,这是因为:

- A. 桶和水之前存在引力
- B. 桶受到水的浮力
- C. 桶的密度比水小
- D. 空气压强的作用

43. 下面哪项说法是错误的?

- A. 烧水气泡上升越来越大,因为随深度减小水的压强越小
- B. 饺子煮熟了会浮到水面,是因为密度变小,体积变大,浮力变大
- C. 拍打衣服灰尘会飞扬是惯性作用
- D. 剪子把越短剪东西越轻松

44. 茶壶盖上有孔是为了:

- A. 透气散热,更快冷却
- B. 保持壶内外气压平衡,更好倒水
- C. 外形美观好看
- D. 能闻到茶叶浸泡所产生的香气

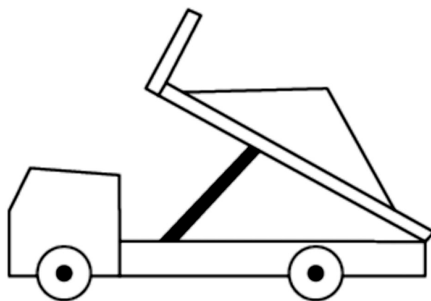
45. 汽车在我国已比较普及,对工薪族来说,开车上下班业已成为常态,关于汽车相关知识,下列不正确的是:

- A. 下雨天驾驶汽车,保持比较高的胎压才比较安全
- B. 下雨天行驶之所以要减速,是因为轮胎阻力变大
- C. 下雪天行驶汽车,给轮胎放气减压,可增大与地面的摩擦力
- D. 下雪天之所以要减速慢行,是因为轮胎与地面摩擦力变小,阻力变小

46. 下列有关运动的描述中,参考系的选取符合描述的是:

- A. “飞流直下三千尺”是以飞流为参考系
- B. “轻舟已过万重山”是以轻舟为参考系
- C. “月亮在白莲花般的云朵里穿行”是以云为参考系
- D. “小小竹排江中游,巍巍青山两岸走”是以竹排为参考系

47. 如图所示,货车停在某处卸货时货物从倾斜的货箱滑下。那么,下列关于货车车轮所受的摩擦力说法正确的是:



- A. 货车车轮与地面之间没有摩擦力
- B. 货车车轮所受摩擦的方向水平向右
- C. 货车车轮所受摩擦的方向水平向左
- D. 货车车轮与地面之间的摩擦力大小和方向都不确定

48. 人们在乘坐小船时,应尽量坐下,站立会降低小船的稳定性,其根本原因是:

- A. 人和船的整体重量增加
- B. 人和船的整体重心变高
- C. 船的行驶速度增加
- D. 水流波动幅度变大

49. “后驱”是指发动机的动力通过传动轴传递给后轮,从而推动车辆前进的一种驱动形式。当后驱车在水平公路上匀速前进时,下列说法正确的是:

- A. 前轮和后轮受到的摩擦力均向前
- B. 前轮和后轮受到的摩擦力均向后
- C. 前轮受到的摩擦力向前,后轮受到的摩擦力向后
- D. 前轮受到的摩擦力向后,后轮受到的摩擦力向前

50. 高铁列车的车窗和车门在运行过程中必须完全封闭。对此,下列解释最准确的是:

- A. 减少高铁列车运行的能源消耗
- B. 保持高铁列车车厢内部的安静
- C. 避免车速过快形成空气压强差
- D. 确保高铁列车车厢内部的整洁

51. 由压强公式可知,当压力一定时,如果受力面积越小,则压强越大,即压强的大小与受力面积有关。下列俗语或民谚不可以用此来解释的是:

- A. 如坐针毡
- B. 鸡蛋碰石头
- C. 磨刀不误砍柴工
- D. 麻绳提豆腐

52. 下列古诗词对应的科学知识,正确的是:

- A. 朝辞白帝彩云间,千里江陵一日还——机械运动
- B. 八月秋高风怒号,卷我屋上三重茅——惯性
- C. 月落乌啼霜满天——液化
- D. 可怜九月初三夜,露似真珠月似弓——凝华

53. 汽车外形设计成流线型可减少汽车在高速行驶时与空气摩擦产生的阻力,这与_____的物理学原理相同。

- A. 儿童滑梯表面做得光滑
- B. 汽车轮胎上有花纹
- C. 传送带表面做得粗糙
- D. 铝锅使用木头手柄

54. 增大受力面积减小压强的例子在生活中十分常见,下列选项中其原理不属于增大受力面积减小压强的是:

- A. 增加卡车轮胎的数量
- B. 增加书包背带的宽度
- C. 磨斧头的刃
- D. 坦克加履带

55. 在紫外光谱中,依据紫外光线波长的不同,可以分为远紫外区和近紫外区,其中,对远紫外区的研究需要在 _____ 中进行。

- A. 实验室
- B. 空气
- C. 真空
- D. 氮气

56. 下列关于物理常识的表述,不正确的是:

- A. 桥在水中的倒影属于平面镜成像
- B. 用放大镜观看邮票运用了光的折射
- C. 杯弓蛇影是由于光的直线传播引起的
- D. 雨后彩虹属于光的色散现象

57. “潭清疑水浅”所体现的光学原理是:

- A. 光沿直线传播
- B. 光的色散
- C. 光的衍射
- D. 光的折射

58. 下列属于反射镜的是:

- A. 考古用的放大镜
- B. 老年人戴的老花镜
- C. 车窗旁的双后视镜
- D. 门上装的猫眼

59. 海市蜃楼是指在平静的海面、大江江面、湖面、雪原沙漠和戈壁等地,偶尔会在空中或地下出现高大楼台、城郭、树木等虚像,体现了什么原理:

- A. 光的折射
- B. 光的反射
- C. 光的折射与反射
- D. 直射

60. 太阳光是由可见光、紫外线、红外线三部分组成,白光属于可见光。可分解为七色光,下列各种颜色的光中,波长最短的是:

- A. 绿光
- B. 蓝光
- C. 橙光
- D. 黄光

61. 下列属于凹透镜在实际生活中的运用是:

- A. 投影 B. 放大镜 C. 猫眼 D. 照相机

62. 小明站在游泳池里,岸上的人会发现小明的腿:

- A. 不变 B. 变长 C. 变短 D. 时长时短

63. 夏季雨后出现彩虹的主要原因是:

- A. 光的漫反射 B. 光的色散 C. 光的折射 D. 光的散射

64. 当天空出现彩虹的时候,最外层的颜色是:

- A. 黄色 B. 红色 C. 绿色 D. 蓝色

65. 紫外线照射在人的皮肤上会使皮肤制造出人体需要的:

- A. 维生素 A B. 维生素 B C. 维生素 C D. 维生素 D

66. 把笔插入带有水的水杯中,可以看到笔头翘起,这是光的什么现象?

- A. 反射 B. 折射 C. 衍射 D. 投射

67. 清晨起床后对着镜子梳妆打扮,是利用了平面镜成像,这种现象属于:

- A. 光的反射 B. 光的折射 C. 光沿直线传播 D. 光的色散

68. 过量的紫外线照射对人体有害,可能会导致皮肤癌,但是适量照射紫外线能够预防佝偻病,能够促使人体合成:

- A. 维生素 A B. 维生素 D C. 蛋白质 D. 纤维素

69. 蕴含光的折射的是:

- A. 一道残阳铺水中,半江瑟瑟半江红 B. 床前明月光,疑是地上霜
C. 去年今日此门中,人面桃花相映红 D. 潭清疑水浅,荷动知鱼散

70. “墙角数枝梅,凌寒独自开;遥知不是雪,为有暗香来。(王安石《梅花》)”诗人在远处能闻到梅花香味的原因是:

- A. 分子很小
- B. 分子是可分的
- C. 分子之间有间隙
- D. 分子在不停地运动

71. 油炸食物时、溅入水滴会听到“叭、叭”的响声,并溅出油来,其主要原因是:

- A. 溅入的水滴温度太低
- B. 水是热的不良导体
- C. 水的沸点比油的沸点低
- D. 油的沸点比水的沸点低

72. 夏天从冰箱里取出一瓶啤酒,发现啤酒外面“出汗”,这种现象正确解释:

- A. 酒从瓶中渗出
- B. 空气中水蒸气汽化
- C. 啤酒瓶上的水汽化
- D. 空气中水蒸气遇冷液化

73. 炒菜主要是利用 _____ 方式来传热。

- A. 热辐射
- B. 热交替
- C. 热对流
- D. 热传导

74. 在寒冷的冬天,可以看到户外的人不断呼出“白气”,这种现象属于:

- A. 凝固
- B. 升华
- C. 凝华
- D. 液化

75. 半导体集成电路最主要的原料是:

- A. 碳
- B. 钨
- C. 镍
- D. 硅

76. 臭氧是一种淡蓝色、有臭味的气体,常用于水的消毒和在化学工业中用作强氧化剂。在大气圈平流层中的臭氧层可以吸收和滤掉太阳光中大量的 _____,有效保护地球生物的生存。

- A. 热量
- B. 红外线
- C. 紫外线
- D. 电磁脉冲

77. 为了帮助我国缺碘地区的人补充碘元素,特别制作的加碘食品是:

- A. 盐
- B. 钙片
- C. 酒
- D. 鱼肝油

78. _____ 被誉为“超级工业味精”,是不可再生的稀缺性战略资源。

- A. 稀土 B. 钡盐 C. 锶矿 D. 硫磺

79. 霓虹灯是城市的美容师,每当夜幕降临时,华灯初上,五颜六色的霓虹灯就把城市装扮得格外美丽。霓虹灯能发出五彩斑斓的光是因为 _____。

- A. 灯的表面涂了不同颜色 B. 灯的内层镀了不同荧光物质
C. 灯的内部灯丝不同 D. 灯的内部气体不同

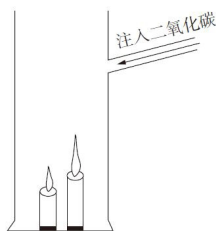
80. 人类最早应用于生产生活的金属是 _____。

- A. 铜 B. 铁 C. 金 D. 银

81. 下列说法不正确的是:

- A. 地壳中含量最多的金属——铜
B. 内蒙古境内最大的湖泊——呼伦湖
C. 最早发现 X 射线的科学家——伦琴
D. 我国最大的内陆咸水湖——青海湖

82. 如图所示,将点燃的一高一矮两只蜡烛放入圆筒,圆筒顶端不封闭,并从圆筒侧壁缓慢注入二氧化碳气体。则最可能发生的情况是:



- A. 高蜡烛先熄灭 B. 矮蜡烛先熄灭
C. 两只蜡烛的火苗没有变化 D. 两只蜡烛的火苗都变矮并逐渐熄灭

83. 下列气体既会造成酸雨,又可用于防腐剂的:

- A. 二氧化碳 B. 二氧化氮 C. 二氧化硫 D. 氮气

84. _____ 是一种金属元素,质地柔软,能与水发生剧烈反应,放出氢气,化学性质活泼。

- A. 钠 B. 铁 C. 镁 D. 锌

85. 爆米花是一种古已有之的膨化食品,爆米花的口感香脆,深受很多人的喜爱。但食用过量的街头转炉式爆锅所制的爆米花极易发生慢性 _____ 中毒,会危害人体内神经、造血和消化等系统。

- A. 锌 B. 铁 C. 铅 D. 镁

86. 关于甲醛,下列说法正确的是:

- A. 海产品在运输过程中可加入甲醛保鲜
B. 甲醛在常温常压下是一种无色无味的气体
C. 福尔马林是指超高浓度的甲醛溶液
D. 服装面料的生产过程中加少量甲醛可用于防皱

87. 食品包装袋中干燥剂的主要成分是生石灰或氧化钙,其作用是:

- A. 吸收水分 B. 吸收氧气
C. 防止生锈 D. 保持恒温

88. 酸菜中含有一定量的亚硝酸盐,其属剧毒类化学物质,又叫工业用盐,为了减少亚硝酸盐的危害,吃酸菜时最好吃一些:

- A. 粗粮 B. 富含维生素 C 的水果
C. 新鲜蔬菜 D. 新鲜肉类

89. 关于石油,下列说法错误的是:

- A. 通过分馏的方法生产汽油属于物理方法
B. 汽油能够有效去除衣服上的食用油污渍
C. 石油在同一地层中通常位于含水层的下方
D. 石油的主要成分是烃类物质

90. 下列说法错误的是：

- A. 月亮不是光源
- B. 肥料越多的土壤越肥沃
- C. 黑板能反射光
- D. 熊猫是胎生动物

91. 工业酒精含有对人体有害的 _____, 故不能饮用。

- A. 乙醇
- B. 乙酸
- C. 甲醇
- D. 甲酸

92. 白炽灯是一种热辐射光源, 能量的转换效率很低, 只有 2%~4% 的电能可以转换为眼睛能够感受到的光, 在现代, 白炽灯灯丝的主要成分通常为：

- A. 钨
- B. 铜
- C. 铝
- D. 银

93. 生铁具有坚硬、耐磨、铸造性好等优点, 但同时生铁脆, 不能锻压, 生铁呈现出此类特性主要是因为其含 _____ 量高。

- A. 铁
- B. 硅
- C. 碳
- D. 锰

94. 下列说法错误的是：

- A. 白炽灯泡内充满了氩, 因为其不能燃烧, 也不能助燃, 不会让灯丝被烧着
- B. 电动汽车和风力涡轮机内的电动机需要使用钠这种柔软的金属材料
- C. 铈元素目前广泛应用于化妆品中, 也被用作儿童衣服、汽车、玩具和飞机上的阻燃剂
- D. 铝—钪合金非常坚固且质量很轻, 包括棒球棒和长曲棍球棍在内的很多运动产品都使用了这种合金

95. 沙漠中生长的植物叶子都比较小, 而根却极深, 其原因主要是：

- A. 叶小有利于减少日晒面积, 不会被晒死
- B. 根深不会被风吹倒
- C. 沙漠中降雨量少, 气候干旱, 叶小是为了减少蒸发, 根深利于吸收水分
- D. 沙漠中生长的植物品种都是叶小根深的。

96. 移栽植物时,适当减掉叶片有利于植物成活,原因是:

- A. 减少呼吸作用对有机物消耗
- B. 避免蒸腾作用过多失水
- C. 避免大风刮倒
- D. 方便移栽

97. 在温室中生产蔬菜,常常要向温室里输送适量的二氧化碳气体。这一做法的主要目的是:

- A. 防治蔬菜病虫害
- B. 促进蔬菜光合作用
- C. 降低温室温度
- D. 增强温室氧气浓度

98. 下列与果树有关的说法正确的是:

- A. 富含氮的肥料可促进果树开花结果
- B. 杏树是耐旱能力比较弱的树种
- C. 冬季不需要对果树进行病虫防治
- D. 嫁接是一种常用的果树繁殖方式

99. 人有耳垂是一种显性性状,若一对夫妇都是有耳垂的,那么该夫妇生育的一对龙凤胎:

- A. 都是有耳垂的
- B. 都是没有耳垂的
- C. 一个是有耳垂的,一个是没有耳垂的
- D. 以上都有可能

100. 猫眼在夜里会发光,这是因为:

- A. 猫的眼底有一层可以反光的膜状结构
- B. 猫的眼中有发光的细胞
- C. 猫的眼睛有荧光物质
- D. 猫的眼睛可以吸收可见光

第三章 | 文史练习题

根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 下列关于对联的说法错误的是:

- A. “瓦壶水沸邀清客,茗碗香腾遣睡魔”是适用于茶馆的对联
- B. 上下联的字数必须相等,不能用重复的字
- C. “风声雨声读书声声声入耳,家事国事天下事事事关心”是宋代人所作
- D. “日出江花红胜火,春来江水绿如蓝”可谓一副对仗工整的楹联

2. 以下不属于“三江平原”中“三江”的是:

- A. 嫩江
- B. 黑龙江
- C. 松花江
- D. 乌苏里江

3. 下列有关古代军事知识,说法有误的是:

- A. 中国古代的“三军”与现代的“三军”意义相去甚远
- B. 猊亭之战是三国时期的重要战役,东吴保住了统治疆域,蜀国实力削弱
- C. 古代虎符作为调兵的重要凭证与当时信息不畅有很大关系
- D. 枢密院曾派遣戚继光到东南沿海地区抗击倭寇

4. 下列诗词描写的节日,不属于我国现今法定节假日的是:

- A. 玉漏银壶且莫催,铁关金锁彻明开
- B. 鼓声三下红旗开,两龙跃出浮水来
- C. 人乞祭余骄妾妇,士甘焚死不公侯
- D. 暮云收尽溢清寒,银汉无声转玉盘

5. 下列诗句描述的现象,在我国不可能发生的是:

- A. 百川东到海,何时复西归
- B. 坐地日行八万里,巡天遥看一千河
- C. 忽如一夜春风来,千树万树梨花开
- D. 大漠孤烟直,长河落日圆

6. 下列诗词与作者对应有误的一项是：

- A. 大江东去,浪淘尽,千古风流人物——苏轼
- B. 暮从碧山下,山月随人归——李白
- C. 少年不识愁滋味,爱上层楼,爱上层楼,为赋新词强说愁——李清照
- D. 捐躯赴国难,视死忽如归——曹植

7. 下列文学作品与作者对应正确的是：

- A. 《生死疲劳》——熊培云
- B. 《呼兰河传》——萧红
- C. 《白鹿原》——路遥
- D. 《故乡天下黄花》——莫言

8. “横看成岭侧成峰,远近高低各不同”所描绘的是我国一座令人向往的旅游名山,关于此山的说法不正确的是：

- A. 此山所在省份诞生了中国共产党自己领导的第一块农村革命根据地
- B. “飞流直下三千尺,疑是银河落九天”也是对它的描写
- C. 它是著名的避暑胜地,“奇松、怪石、云海”是其“三绝”
- D. 蒋介石在此发表了有关抗日的谈话

9. 城市布局涉及到一座城市的方方面面,以下关于城市布局不合理的是：

- A. 甲城市盛行风向为西北风,该城市工业区在城东南郊
- B. 乙城市在居民区和工业区之间建设了一片绿化带
- C. 丙城市将钢铁厂修建在流经城市河流的下游
- D. 丁城市将大学建在市中心,方便学生生活

10. 以下湖泊与所在省份简称对应错误的一项是：

- A. 青海湖——青
- B. 洪泽湖——苏
- C. 鄱阳湖——湘
- D. 泸沽湖——蜀

11. 北京某大学大一新生小李,计划利用寒假去旅游,下列是其旅游目的地和目标,不可能实现的是：

- A. 去漠河感受极夜景观
- B. 去哈尔滨看冰雕
- C. 登泰山看日出
- D. 去西安逛古城

12. 下列书法家与生活时代的表述,不正确的一项是:

- A. 李斯擅长小篆书体,当时主要书写在竹简上
- B. 钟繇是由隶书向楷书过渡的书法家,比王羲之成名早
- C. 欧阳询是唐初著名书法家,以楷书见长
- D. 赵孟頫是元末明初书法家,楷书四大家之一

13. 下列有关台湾的诗句,对应错误的是:

- A. 海隅久念苍生困,耕凿从今九壤同——施琅收复台湾
- B. 春愁难遣强看山,往事惊心泪欲潸——甲午战争后割让台湾给日本
- C. 田横尚有三千客,茹苦间关不忍离——郑成功收复台湾
- D. 我胸中还氤氲着郑氏的英魂,精忠的赤血点燃了我的家传——抗战胜利,收复台湾

14. 京杭大运河在我国历史上发挥过重要的作用,如今已被评为世界文化遗产,关于大运河的叙述,错误的是:

- A. 大运河开凿于隋朝,是隋炀帝南下游玩的重要通道
- B. 大运河在元朝进一步修整,成为南粮北运的重要水道
- C. 大运河经过的省区有长江上最大的水电站
- D. 大运河的最南端有一处祠堂的对联是“青山有幸埋忠骨,白铁无辜铸佞臣”

15. 电影已经成为我国文化产业发展的重点领域,关于我国电影,下列说法正确的是:

- A. 我国第一部电影以京剧为题材
- B. 我国第一部有声电影是建国后拍摄的《歌女红牡丹》
- C. 我国第一部荣膺西方国际大奖的影片是张艺谋执导的《红高粱》
- D. 上海国际电影节是我国唯一的 A 级国际电影节

16. 下列影视剧与所处时代发生的历史事件对应不正确的是:

- A. 《汉武帝》——白登之围 B. 《三国演义》——曹丕称帝
B. 《少林寺》——瓦岗寨起义 D. 《斯巴达三百勇士》——希波战争

17. 下列历史文化遗址与其他不属于同一朝代的是:

- A. 乾陵无字碑 B. 昭陵六骏 C. 杜甫草堂 D. 十三陵

18. 夏至日这天中午,下列我国省份看不到太阳在北方的是:

- A. 海南 B. 广东 C. 福建 D. 云南

19. 秦朝时,一位南方商人要渡过黄河,他付给船家的货币应该是下列哪种货币:

- A. 刀币 B. 布币 C. 圆形方孔钱 D. 贝币

20. 下列土地税收政策,按出现时间先后顺序排列正确的是:

- ①两税法 ②均田制 ③一条鞭法
A. ①②③ B. ③①② C. ②③① D. ②①③

21. 下列关于解放战争,顺序排列正确的是:

- ①刘邓大军挺近大别山
②孟良崮战役
③中共中央召开西柏坡会议
④林彪罗荣桓发动辽沈战役
A. ①②③④ B. ②④③① C. ①③④② D. ②①④③

22. 关于下列成语的含义,说法正确的是:

- A. 七月流火——七月骄阳似火,形容天气很热
B. 危言危行——不敢说话不敢行动,形容做人谨小慎微
C. 不足为训——不值得作为效法的对象或榜样
D. 差强人意——形容不能让人满意

23. 随着中国汉字听写大赛、汉语成语大会等活动的成功举办,全国范围内掀起了一股汉字学习的热潮。关于下列成语的含义,说法正确的是:

- A. 不刊之论——不能刊登的言论,形容言论不登大雅之堂
- B. 不忍卒读——形容文章写得不好,让人看不下去
- C. 目无全牛——形容人看问题狭隘,没有大局观念
- D. 望其项背——可以看见别人的脊背,形容可以赶得上或比得上

24. 下列成语与相关历史人物对应错误的是:

- A. 隔岸观火——白起
- B. 暗度陈仓——刘邦
- C. 背水一战——韩信
- D. 破釜沉舟——刘备

25.《马可·波罗行纪》中的“外国巨价异物及百物之输入此城者,世界诸城无能与比”。其中“此城”是指:

- A. 长安
- B. 洛阳
- C. 开封
- D. 大都

26. 一位生活在元朝大都的商人,他不可能有的经历是:

- A. 去江南贩运棉布
- B. 经运河到杭州游览
- C. 购买景德镇青花瓷器
- D. 友人送他一部《本草纲目》

27. 美国人彼得对中国古代科学技术很感兴趣,想了解明朝时期手工业生产发展的情况,他应该查阅:

- A.《梦溪笔谈》
- B.《天工开物》
- C.《营造法式》
- D.《水经注》

28. 下列措施严重阻碍社会向前发展的有:

- ①科举制的创立
- ②焚书坑儒
- ③八股取士
- ④文字狱
- ⑤闭关政策

- A. ①②③④⑤
- B. ②③④⑤
- C. ①②③④
- D. ①②③

29. 中国国粹之一的京剧于 2010 年 11 月 16 日列入“人类非物质文化遗产代表作名录”。关于京剧的说法错误的是：

- A. 三庆班、四喜班、和春班、春台班四大徽班进京,被视为京剧诞生的前奏
- B. 京剧起源于安徽的徽剧、湖北的汉剧、江苏的昆曲、陕西的秦剧
- C. 京剧角色的“丑”角,是指长相怪异、丑陋的角色
- D. 唱、念、做、打是京剧表演的四种艺术手法

30. 你的同学考试成绩不理想,你劝他说:“一次考试失败不要紧,只要你找出失利原因,继续努力,下次一定会考好的。说不定,正是因为这次考试没考好,你才及早发现问题,坏事可能变成好事。”这时,你可以引用 _____ 思想作为论据。

- A. 儒家
- B. 道家
- C. 墨家
- D. 法家

31. 一位法国学者说,(宋代中国)“现代化”的程度令人吃惊,在经济和人民日常生活方面,中国是当时世界上首屈一指的国家。下列名词能够反映宋代社会经济与人民生活“现代化”水平的有:

- ①交子 ②邸店 ③瓦子
- ④岁币 ⑤互市
- A. ①②③④ B. ②③④⑤ C. ①②③⑤ D. ①②④⑤

32. 在中央电视台《探索·发现》栏目播出的专题片《齐鲁情未了》中提到两位影响巨大的思想家,一位提倡“道之以德,齐之以礼”,另一位主张“仁政”,这些思想有利于社会和谐,这两位思想家分别是:

- A. 老子、孔子
- B. 孔子、孟子
- C. 孟子、墨子
- D. 孔子、墨子

33. 下列与古代政治制度有关的说法正确的是:

- A. 唐朝的决策机构为军机处
- B. 宋朝的最高行政机构为中书省
- C. 明朝废除了中书省,设置内阁
- D. 元朝在地方一直设置有节度使

34. “赵州桥什么人儿修? 玉石栏杆什么人留? 什么人骑驴桥上走? 什么人推车轧了一道沟? 赵州桥鲁班爷修, 玉石栏杆圣人留, 张果老骑驴桥上走, 柴王爷推车轧了一道沟。”这是河北民歌《小放牛》的歌词, 它是根据当地民间传说编成的, 并广泛流传到今天。赵州桥的设计和主持建造者是:

- A. 鲁班 B. 贾思勰 C. 僧一行 D. 李春

35. 英国哲学家弗兰西斯·培根指出, 印刷术、火药、指南针“这三种发明已经在世界范围内把事物的全部面貌和情况都改变了: 第一种是在学术方面, 第二种是在战事方面, 第三种是在航行方面; 并由此又引起难以数计的变化来: 竟至任何教派、任何帝国、任何星辰对人类事务的影响都无过于这些机械性的发现了。”指南针应用于航海, 开始于:

- A. 战国 B. 北宋 C. 南宋 D. 明朝

36. 沈括是北宋时期的著名科学家, 对天文、历法、音乐、医药、数学等很是精通, 他的《梦溪笔谈》一书中, 记载了自己丰富的研究成果, 此外, 他还记录了当时劳动人民的许多发明创造, 其中就记录了四大发明中的:

- A. 造纸 B. 火药 C. 指南针 D. 活字印刷术

37. 一个国家中的文化精华, 称其为“国粹”, 中国的三大国粹为:

- A. 儒学、园艺和针灸 B. 茶艺、昆曲和武术
C. 瓷器、书法和儒学 D. 国画、京剧和中医

38. 民族文化是民族的根, 民族精神是民族的魂, 下列能体现伟大中华民族精神的是:

- ①生死由命, 富贵在天 ②苟利国家, 不求富贵
③夕阳无限好, 只是近黄昏 ④路漫漫其修远兮, 吾将上下而求索
A. ②④ B. ①④ C. ②③ D. ①②

39. 元朝科学家郭守敬曾主持全国范围的天文测量工作, 最南的观测地点:

- A. 海南岛 B. 西沙群岛
C. 中沙群岛 D. 南沙群岛

40. 下列选官制度按出现时间先后排序正确的是：

- ①科举制 ②九品中正制 ③察举制
A. ①②③ B. ②③① C. ①③② D. ③②①

41. 下列诗词中均有古人对不同年龄人的称谓,按其年龄大小排序正确的是：

- ①娉娉袅袅十三余,豆蔻梢头二月初。
②过眼光阴驶。忆垂髫、留连节物,逢场游戏。
③妾年将及笄,嫁与东家儿。
④弱冠投边急,驱兵夜渡河。
A. ①②③④ B. ②③①④ C. ②①③④ D. ②①④③

42. 下列关于外国文学的表述,说法错误的是：

- A. 英国的狄更斯、法国的莫泊桑、俄国的契诃夫都是世界著名的批判现实主义作家。
《大卫·科波菲尔》《羊脂球》《装在套子里的人》分别是他们的代表作。
B. 普希金是俄国著名的诗人、小说家,被誉为“俄罗斯文学之父”。有诗体小说《叶甫盖尼·奥涅金》。
C. 美国作家海明威的《老人与海》叙写了老渔夫桑地亚哥在海上与鲨鱼搏斗的经历,彰显了不可战胜的“硬汉”精神。
D. 《变形记》是匈牙利作家卡夫卡最富特色的短篇小说之一,作品以主人公格里高尔变成甲虫的荒诞形式,表现了人性异化的主题。

43. 下列语句所指的文学家,对应关系正确的是：

- ①呐喊如狂人为国为己,华盖育彷徨导民中流
②翁去八百载,醉乡犹在;山行六七里,亭影不孤
③大明湖畔趵突泉边故居在垂杨深处,漱玉集中金石录里文采有后主遗风
④半世随想录,萌芽新生,笑看雾雨电;百年还魂草,憩园寒夜,痛别家春秋
A. 茅盾 李白 李煜 老舍 B. 鲁迅 欧阳修 李清照 巴金
C. 茅盾 欧阳修 李煜 巴金 D. 鲁迅 李白 李清照 老舍

44. 下列说法错误的是：

A. 元曲是中国文学史上一座重要的里程碑。一般来说，元曲包括杂剧和散曲。关汉卿、马致远、郑光祖、白朴都是元曲的代表作家。

B. 明代戏剧家汤显祖的《牡丹亭》讲述了杜丽娘与柳梦梅生死离合的爱情故事，作品充满瑰丽神奇的浪漫主义色彩。

C. 关汉卿，号已斋叟，元代杂剧作家，其代表作有《窦娥冤》、《望江亭》等。

D. 清代蒲松龄的《儒林外史》刻画了众多受科举毒害的读书人形象，表现了他们在科举制度摧残下心灵的扭曲。

45. 王安石的“爆竹声中一岁除，春风送暖入屠苏。千门万户曈曈日，总把新桃换旧符。”这首诗中的屠苏指的是：

A. 苏州

B. 房屋

C. 酒

D. 庄稼

46. “一问三不知”出自《左传》，此处的“三不知”是指对 _____ 不知道。

A. 天文、地理、文学

B. 事情的开始、经过、结果

C. 孔子、孟子、老子

D. 自己的姓名、籍贯、生辰八字

47. 关于我国农业生产的知识，下列说法有误的是：

A. 瑞雪兆丰年，说的是我国东北平原农业生产的状况

B. 黄土高原地区适宜粟的种植，同时也是核桃的重要产地

C. 都江堰让成都平原“水旱从人，不知饥馑”，“天府之国”由此而来

D. 水资源不足是制约我国华北平原农业发展的重要因素之一

48. 下列事件或文献按时间排序不正确的是：

A. 官渡之战→淝水之战→郾城大捷

B. 《论语》→《周易》→《论衡》

C. 加加林飞上太空→东方红一号卫星发射→星球大战计划启动

D. 美国《独立宣言》→法国《人权宣言》→《共产党宣言》

49. 中国传统文化中的“四君子”指的是四种植物,它们是中国人感物喻志的象征。下列关于“四君子”的说法,正确的一项是:

- A. 梅:空谷幽放,孤芳自赏
- B. 兰:不趋炎势,世外隐士
- C. 竹:筛风弄月,潇洒一生
- D. 菊:探波傲雪,剪雪裁冰

50. 下列诗句与所描绘的植物对应错误的是:

- A. 不知细叶谁裁出,二月春风似剪刀——竹子
- B. 出淤泥而不染,濯清涟而不妖——荷花
- C. 宁可枝头抱香死,何曾吹落北风中——菊花
- D. 零落成泥碾作尘,只有香如故——梅花

51. 下列著名战争(役)与参战将领,对应错误的是:

- A. 台儿庄战役——李宗仁
- B. 平型关大捷——林彪
- C. 美国南北战争——华盛顿
- D. 滑铁卢之战——拿破仑

52. 下列关于第一次世界大战说法错误的是:

- A. 中国也是一战的参战国
- B. 战后双方签订了《凡尔赛条约》
- C. 萨拉热窝事件是一战的导火线
- D. 德意奥组成协约国,英美法组成同盟国

53. 下列事件按先后顺序排列的是:

- ①莱克星顿的枪声
 - ②波士顿倾茶事件
 - ③萨拉托加大捷
 - ④英属北美殖民地正式宣布独立
- A. ②③①④ B. ②①④③ C. ③②④① D. ①②③④

54. 下列关于文艺复兴运动说法正确的是:

- A. 其代表人物薄伽丘是近代诗歌的创始人
- B. 其代表人物达芬奇提出以“人的思想”代替“神的思想”

- C. 其代表人物但丁获得“桂冠诗人”称号
- D. 其代表人物但丁的代表作是《神曲》

55. 关于《共产党宣言》，下列说法正确的是：

- A. 其基本思想是唯心主义的历史观
- B. 全面系统地阐述了空想社会主义理论
- C. 是法国大革命的理论基础
- D. 标志着马克思主义的正式诞生

56. 以下关于中国近现代史的表述不正确的是：

- A. 北洋舰队的全军覆没标志着洋务运动的失败
- B. 中国工农红军长征的起点是在江西瑞金
- C. 中国人民解放军在解放战争中率先发动了辽沈战役
- D. 日军在南京发动的“七七事变”标志着全面侵华战争的开始

57. 下列不属于 20 世纪 70 年代我国取得的外交成就是：

- A. 中国恢复了在联合国的合法席位
- B. 美国总统尼克松访问中国
- C. 日本内阁大臣田中角荣访问中国，中日建交
- D. 出席万隆会议提出了“求同存异”方针

58. 农业和土地问题一直是中国政府所关注的重要问题，以下关于税收土地等政策按照时间顺序排序，正确的是：

- A. 摊丁入亩——一条鞭法
- B. 家庭联产承包责任制——《中国土地法大纲》
- C. 日本明治维新——依靠贫农、雇农、联合中农，限制富农
- D. 《农政全书》——《齐民要术》

59. 我国古代的许多人为民族融合与发展作出了杰出贡献。下列各人物与其功绩对应有误的一项是:

- A. 东汉班超出使西域,帮助西域各族摆脱了匈奴的束缚和奴役
- B. 唐朝僧人玄奘西游印度,促进了中印文化交流
- C. 文成公主奉命和亲,使纺织、造纸、酿酒等工艺传入突厥
- D. 北魏孝文帝实行一系列汉化改革,促进了北方民族大融合

60. 下列古代文化常识说法有误的一项是:

- A. 三曹指曹操与其子曹丕、曹植的合称,是建安文学的代表
- B. 战国七雄指的是齐国、楚国、燕国、鲁国、赵国、魏国、秦国
- C. 中国古代“四大名著”指的是《三国演义》《水浒传》《西游记》《红楼梦》
- D. “四书五经”中的“五经”指的是《诗经》《尚书》《礼记》《周易》《春秋》

61. 下列历史人物与成语对应错误的一项是:

- A. 王羲之——入木三分
- B. 蔡桓公——讳疾忌医
- C. 吕不韦——一字千金
- D. 晋成公——秦晋之好

62. 中国古代虽无“体育”一词,但实际上却拥有着丰富多彩的体育活动,下列选项中不属于中国传统体育活动的是:

- A. 蹴鞠
- B. 角力
- C. 捶丸
- D. 标枪

63. 下列建筑与所在地区,对应错误的是:

- A. 吊脚楼——湘西
- B. 碉楼——浙江
- C. 窑洞——陕北
- D. 土楼——福建

64. 下列诗句描述的景象与端午节相关的是:

- A. 遥知兄弟登高处,遍插茱萸少一人
- B. 月饼堆盘月祥圆,南园向最盛香烟
- C. 清明时节雨纷纷,路上行人欲断魂
- D. 浦江午日闹龙舟,红儿绿女沿滩看

65. 下列有关称谓搭配正确的是：

- A. 垂髫——三四岁到八九岁的儿童
- B. 束发——男子二十岁把头发扎成一束
- C. 古稀——六十岁
- D. 豆蔻——女子十八岁

66. 下列文学常识说法有误的是：

- A. 《山海经》是我国最早的有关地理方面的著作，带有浓厚的神话色彩
- B. 《木兰诗》选自宋代郭茂倩编的《乐府诗集》，是南北朝时北方的一首乐府民歌
- C. 《卖油翁》作者是欧阳修，号醉翁，北宋文学家，唐宋八大家之一
- D. 《孙权劝学》选自《资治通鉴》，《资治通鉴》是北宋司马迁编写的一部纪传体通史

67. 下列有关书法艺术的表述，不正确的是：

- A. 草书形成于汉代
- B. “饮中八仙”之一的张旭被尊为“草圣”
- C. “楷书四大家”之一的赵孟頫是宋朝人
- D. 瘦金体是宋徽宗赵佶创造的书法字体

68. 我国每个地方都有属于自己的民歌，且歌曲题材、风格各不相同，下列民歌与地域对应不正确的是：

- | | |
|---------------|----------------|
| A. 《康定情歌》——四川 | B. 《沂蒙山小调》——山东 |
| C. 《小河淌水》——云南 | D. 《浏阳河》——湖北 |

69. 下列说法不正确的是：

- A. 周平王将国都迁往洛邑（今洛阳）
- B. 宋代开始实行八股取士
- C. “理藩院”是清朝主管少数民族地区事务的机构
- D. 引清兵入关并向清朝投降的明军将领是吴三桂

70. 下列名句名言与作者搭配不符的一项是：

- A. 塞翁失马,焉知非福——韩非子
- B. 己所不欲,勿施于人——孔子
- C. 老吾老,以及人之老,幼吾幼,以及人之幼——孟子
- D. 祸兮福之所倚,福兮祸之所伏——庄子

71. 孙武是中国历史上一个重要人物,下列关于孙武正确说法的是：

- A. 其著作《孙子兵法》共十八篇
- B. 著有《武经七书》
- C. 其《孙子兵法》被誉为“兵学圣典”
- D. 为秦始皇统一天下立下赫赫战功。

72. 下列有关莎士比亚与其作品的说法,有误的一项是：

- A. 莎士比亚是英国文学史上最杰出的戏剧家,也是欧洲文艺复兴时期最重要,最伟大的作家,全世界最卓越的文学家之一
- B. 《威尼斯商人》是英国戏剧家莎士比亚创作的喜剧,是一部具有讽刺性的喜剧
- C. 《哈姆雷特》是莎士比亚创作于 1599 年至 1602 年间的一部喜剧作品,代表着整个西方文艺复兴时期文学的最高成就
- D. 《李尔王》和《麦克白》都是莎士比亚的著名的悲剧作品

73. 下列选项中,作品与其作者对应错误的是：

- A. 《陋室铭》——刘禹锡
- B. 《红与黑》——雨果
- C. 《风云初记》——孙犁
- D. 《双城记》——狄更斯

74. 下列世界名著按照创作的先后顺序排列正确的是：

- A. 《基督山伯爵》—《钢铁是怎样炼成的》—《哈姆雷特》—《雾都孤儿》
- B. 《哈姆雷特》—《雾都孤儿》—《基督山伯爵》—《钢铁是怎样炼成的》
- C. 《钢铁是怎样炼成的》—《哈姆雷特》—《基督山伯爵》—《雾都孤儿》
- D. 《雾都孤儿》—《哈姆雷特》—《基督山伯爵》—《钢铁是怎样炼成的》

75. 下列有关文学常识的表述,错误的一项是:

- A. 韩愈、柳宗元是唐代古文运动的倡导者,他们主张废弃六朝以后华而不实的骈文,而主张创作内容充实、形式自由的散文
- B. 词是诗歌的一种,最初是配合音乐来歌唱的,根据字数多少,可分为小令、中调、长调。由于词的句子长短不一,所以也称为“长短句”
- C. 长篇小说《青春之歌》、《围城》分别塑造了不同类型的知识分子形象,从不同的侧面反映了知识分子在革命斗争中成长的过程
- D. 《钢铁是怎样炼成的》和《牛虻》分别是前苏联作家奥斯特洛夫斯基和爱尔兰作家伏尼契的作品

76. 下列文学常识说法错误的是:

- A. “零落成泥碾作尘,只有香如故”出自陆游《卜算子·咏梅》
- B. 十九世纪后半期法国著名作家左拉,他创作的大型作品《卢贡——马卡尔家族》由二十部长篇小说组成
- C. 《离山下的花环》的作者是李存葆,他在题记中开宗明义,引了南宋诗人陆游的一句诗是“位卑未敢忘忧国”
- D. 《大卫·科波菲尔》是狄更斯的代表作

77. 下列获得过茅盾文学奖的作品和其作者对应关系错误的是:

- A. 《东方》——姚雪垠
- B. 《平凡的世界》——路遥
- C. 《穆斯林的葬礼》——霍达
- D. 《芙蓉镇》——古华

78. 下面是中国四大名著中的人物和情节,其中搭配不当的一项是:

- A. 诸葛亮白帝托孤
- B. 唐僧西天取经
- C. 鲁智深拳打镇关西
- D. 林黛玉焚稿断痴情

79. 对于当代文学,下列说法错误的是:

- A. 余华是先锋文学的代表人物之一
- B. 电影《大红灯笼高高挂》由苏童的小说改编

- C.《白鹿原》获得“茅盾文学奖”
- D.《平凡的世界》是史铁生的作品

80. 下列说法不正确的一项是：

- A.《诗经》以四言为主，普遍采用赋、比、兴的手法，有重章叠句的特点
- B.《史记》是我国第一部纪传体通史，全书一百三十篇，被誉为“史家之绝唱，无韵之离骚”

C. 鲁迅的散文集《朝花夕拾》收录了《阿长与〈山海经〉》《从百草园到三味书屋》《故乡》《藤野先生》等作品

D. 莎士比亚，文艺复兴时期英国戏剧家、诗人，代表作有《哈姆雷特》《奥赛罗》《威尼斯商人》《罗密欧与朱丽叶》等

81. 下列关于唐宋八大家的说法，不正确的是：

- A. 唐宋八大家是唐宋古文运动的中心人物
- B. 唐宋八大家提倡诗歌，反对骈文
- C. 王安石、曾巩是临川文学的代表人物
- D. 八家中苏氏父子兄弟有三人，人称“三苏”

82. 下列诗句描写菊花的是：

- A. 疑是广寒宫里种，一秋三度送天香
- B. 寂寞东篱湿露华，依前金靥照泥沙
- C. 不要人夸好颜色，只留清气满乾坤
- D. 纵被东风吹作雪，绝胜南陌碾成尘

83. 下列对应错误的是：

- A. 问君能有几多愁，恰似一江春水向东流——李煜《虞美人》
- B. 日暮乡关何处是，烟波江上使人愁——崔颢《黄鹤楼》
- C. 山重水复疑无路，柳暗花明又一村——陆游《游山西村》
- D. 青山遮不住，毕竟东流去——苏轼《题西林壁》

84. 央视一套热播的《中国诗词大会》带我们重温了许许多多古诗词,下列诗句、题目与作者对应不正确的一项是:

- A. 物是人非事事休,欲语泪先流——《武陵春》李清照
- B. 何当共剪西窗烛,却话巴山夜雨时——《夜雨寄北》李商隐
- C. 可怜九月初三夜,露似真珠月似弓——《暮江吟》白居易
- D. 兴尽晚回舟,误入藕花深处——《晓出净慈寺送林子方》杨万里

85. 下列诗句中不是描写荷花的是:

- A. 有此倾城好颜色,天教晚发赛诸花
- B. 翻空白鸟时时见,照水红蕖细细香
- C. 月明船笛参差起,风定池莲自在香
- D. 兴尽晚回舟,误入藕花深处

86. 下列文学常识表述有误的一项是:

- A. 《给巴特勒的信》表现了雨果对英法两国火烧圆明园的极大愤慨
- B. 《马说》是一篇语言性质的杂文,作者柳宗元是唐代著名文学家,“唐宋八大家”之一
- C. 老舍,代表作有长篇小说《骆驼祥子》《四世同堂》,话剧《茶馆》《龙须沟》等
- D. 高尔基的自传体小说《童年》,通过阿廖沙这一形象,展示了他那苦难而难忘的童年生活

87. 古代诗词中有不少关于四季降雨的佳句,下列选项中不是描述春雨的是:

- A. 南朝四百八十寺,多少楼台烟雨中
- B. 清明时节雨纷纷,路上行人欲断魂
- C. 土膏欲动雨频催,万草千花一饷开
- D. 梧桐叶上三更雨,叶叶声声是别离

88. 下列说法错误的是:

- A. 《聊斋志异》的作者是蒲松龄
- B. 《九歌》是我国最早的诗歌总集
- C. 《史记》是司马迁编纂的纪传体通史
- D. 《资治通鉴》是司马光主编的编年体史书

89. 下列不属于建安文学作品范畴的是:

- A.《短歌行》
- B.《七步诗》
- C.《木兰辞》
- D.《洛神赋》

90. 电视剧里出现的一些古代场景,常有令人啼笑皆非的文史错误。下列电视剧中的场景没有违背史实的是:

- A. 秦始皇在宴会上招待群臣吃石榴
- B. 汉将军李广和部下约定以烟火爆炸为进攻号令
- C. 三国曹植痛饮葡萄酒一醉方休
- D. 唐太宗李世民背诵三字经教导百姓

91. 以下历史事件发生的先后顺序不正确的是:

- A. 鸦片战争 洋务运动 戊戌变法
- B. 辛亥革命 五四运动 国共合作
- C. 七七事变 西安事变 皖南事变
- D. 辽沈战役 淮海战役 渡江战役

92. 下列历史事件按时间排序正确的一组是:

- A. 司马迁修《史记》→文景之治→王莽篡汉
- B. 杯酒释兵权→岳飞抗金→王安石变法
- C. 齐桓公称霸→商鞅变法→秦统一天下
- D. 玄武门之变→黄巢起义→安史之乱

93. 下列摘自历史专题片中的解说词,内容与史实不相符的是:

- A. 汉景帝时,刘濞等宗室诸侯王因不满中央政权削减封地,便起兵发动“七国之乱”
- B. 七七事变激起国人抗日救国的高潮,张、杨二将军为逼蒋抗日,发动了西安兵变
- C. 嘉靖年间,戚继光率领“戚家军”与其他明军配合,取得抗倭战争的最后胜利
- D. 项羽虽未称帝,在《史记》中,司马迁却将项羽列入“本纪”,并给予高度评价

94. 如果让你规划“重走长征路”的活动路线,下列不应列入活动路线的地方是:

- A. 江西瑞金
- B. 湖南岳阳
- C. 贵州遵义
- D. 四川阿坝

95. 下列历史事件时间排序正确的一组是:

- A. 戊戌变法——马关条约——五四运动
- B. 郑和下西洋——戚继光抗击倭寇——郑成功收复台湾
- C. 张衡发明地动仪——诸葛亮写《出师表》——张骞出使西域
- D. 虎门销烟——中日甲午战争——第一次鸦片战争

96. 古代座次尊卑有别。在鸿门宴上,“项王、项伯东向坐;亚父(范增)南向坐;沛公北向坐;张良西向侍。”按照由尊至卑的顺序排列正确的是:

- A. 项王、项伯、亚父、沛公、张良
- B. 亚父、项王、项伯、沛公、张良
- C. 项王、项伯、沛公、亚父、张良
- D. 项王、项伯、沛公、张良、亚父

97. 关于新中国历史上值得纪念的“第一”,以下说法正确的是:

- A. 1949 年,刚成立的新中国开始实施第一个五年计划
- B. 1957 年,长江上第一座大桥——南京长江大桥建成通车
- C. 1970 年,我国第一颗人造卫星——长征 1 号在甘肃酒泉发射成功
- D. 1971 年,第 26 届联合国大会恢复了我国在联合国的合法席位

98. 下列关于中国近现代史上的事件表述不正确的是:

- A. 北洋水师是 19 世纪末中国建立的第一支近代海军舰队
- B. 日军在东北发动的“七七事变”标志着全面侵华战争的开始
- C. 第五次反“围剿”失败后,中国工农红军开始长征
- D. 中国人民解放军第二炮兵组建于 20 世纪 60 年代中期

99. 春秋战国时期的成语故事与故事中的主人公对应有误的一项是：

- A. 立木取信——商鞅
- B. 卧薪尝胆——勾践
- C. 围魏救赵——孙武
- D. 图穷匕见——荆轲

100. 竹枝词是风土诗的一种，保存了大量有价值的第一手资料。如要了解近代上海开埠后的商业活动，可选用的竹枝词是：

- A. 田家妇女帮农作，镇市夫男晓女工。蓬首晨兴遥入市，归家手挈米和盐
- B. 北口山头民力忙，耕牛无恙乐平康。一鞭残照吹横笛，蚕豆青青麦半黄
- C. 菜圃瓜畦拓百弓，杭家村北夕阳红。楝花倒覆三间屋，酒幔低垂十里风
- D. 南北分开两市忙，南为华界北洋场。有城不若无城富，第一繁华让此方

101. 关于中国共产党历史上的重要会议，下列说法不正确的是：

- A. 古田会议：解决新型人民军队建设问题
- B. 遵义会议：纠正“左倾”的军事路线
- C. 洛川会议：决定北上抗日的总方针
- D. 瓦窑堡会议：确定建立抗日民族统一战线的方针政策

102. 中国人民艰苦卓绝的革命斗争中，诞生了不少脍炙人口的歌曲。下列歌词均来自这些著名歌曲，其中创作时期与其他三首不同的是：

- A. 河西山冈万丈高，河东河北高粱熟了
- B. 我们生长在这里，每一寸土地都是我们自己的
- C. 每个人被迫着发出最后的吼声
- D. 宽广美丽的土地，是我们亲爱的家乡

103. 石油成为主要能源后对世界经济影响很大，下列历史事件的起因与石油能源有关的是：

- A. 巴以争端
- B. 第一次世界大战
- C. 20 世纪 90 年代的海湾战争
- D. 英国、阿根廷的马岛战争

104. 下列历史事件按时间先后排序正确的是:

- A. 北美自由贸易区建立——世界贸易组织建立——亚太经济合作组织成立——欧洲联盟成立
- B. “珍妮纺织机”发明——瓦特改良蒸汽机——内燃机得到广泛应用——“阿波罗”号飞船进入太空
- C. 哥白尼“日心说”——舍勒“燃素说”——爱因斯坦“相对论”——达尔文“进化论”
- D. 巴黎圣母院建成——罗马大角斗场建成——白金汉宫建成——印度泰姬陵建成

105. 关于美国《独立宣言》，说法正确的是:

- A. 《独立宣言》是美洲十三个英属殖民地宣告脱离大不列颠王国，并宣告独立的纲领性文件
- B. 《独立宣言》批准之日即7月4日成为美国独立纪念日
- C. 《独立宣言》是以著名的政治家本杰明·富兰克林为主起草的
- D. 《独立宣言》的中心思想是天赋人权学说，它深刻地阐述了资产阶级民主主义原则

106. 下列原始居民依生活年代排序正确的是:

- ①山顶洞人 ②北京人 ③大汶口人 ④元谋人
- A. ①②③④ B. ②④①③
- C. ③④②① D. ④②①③

107. 中国古代十分重视对于中央与地方百官的监察，历朝历代皆不乏相关机构与制度的建设，下列不属于监察机构的是:

- A. 民国时期的监察院 B. 唐朝的大理寺
- C. 明朝的东厂、西厂 D. 秦汉时期的御史台

108. 下列历史文化遗址位于我国最南边的是:

- A. 半坡遗址 B. 周口店遗址
- C. 河姆渡遗址 D. 大汶口遗址

109. 下列城市在古代曾经作为都城,以下对应关系完全正确的是:

- A. 洛阳:东汉、北宋
- B. 西安:秦朝、西汉
- C. 北京:西周、元朝
- D. 南京:东吴、东晋

110. 下列名句是从毛泽东诗词中选取的,按其创作的时间顺序排列,正确的是:

- ①恰同学少年,风华正茂;书生意气,挥斥方遒。
- ②红军不怕远征难,万水千山只等闲。
- ③宜将剩勇追穷寇,不可沽名学霸王。
- ④为有牺牲多壮志,敢叫日月换新天。

- A. ①②③④
- B. ②①③④
- C. ②①④③
- D. ②④①③

111. 下列毛泽东诗词名句,描写的情境属于第三次国内革命战争时期的是:

- A. 敌军围困万千重,我自岿然不动
- B. 钟山风雨起苍黄,百万雄师过大江
- C. 雄关漫道真如铁,而今迈步从头越
- D. 更喜岷山千里雪,三军过后尽开颜

112. 中国的行政监督制度始于战国时期,到宋元明清时期才算比较完备。下列制度中,不属于中国古代行政监督制度的是:

- A. 春秋战国时的进谏奖励制度
- B. 魏晋南北朝时的九品中正制
- C. 秦汉时的监察御史和刺史制度
- D. 唐朝的三院分察制度

113. 西汉初年,经济凋敝,农民大量流亡,城市物价高涨,商人投机囤货。新建立的西汉政权国库空虚,财政困难。汉高祖刘邦为应对这一危机,所采取的措施是:

- ①士兵罢归家乡,并分配土地
- ②均分田地,打压贵族
- ③严刑罚,重法制

④对商人加倍征收赋税,禁止商人衣丝、为官

⑤重新建立税赋制度,加大税收力度

A. ①④

B. ①②③

C. ③④⑤

D. ①②③④⑤

114. “我现在指挥着这艘巨轮,船上装载着从世界各地运来的珍贵货物,这些东西我从来没有卖过。风也助我一臂之力吧,不管是港口还是海港,我最大的愿望就是能在上面自由奔跑。”说这段话的船长是:

A. 哥伦布

B. 郑和

C. 诺亚

D. 麦哲伦

115. 下面的诗句中所描述的典故,发生时间最早的是:

A. 东风不与周郎便,铜雀春深锁二乔

B. 生当作人杰,死亦为鬼雄

C. 只识弯弓射大雕

D. 但使龙城飞将在,不教胡马度阴山

116. 下列事件或典故发生的背景按时间的先后正确排序的是:

A. 《兰亭集序》——交子——“一条鞭法”——三藩之乱

B. 武王伐纣——玄武门之变——胡服骑射——扬州十日

C. 虽远必诛——约法三章——赤壁之战——杯酒释兵权

D. 《史记》——“四库全书”——《资治通鉴》——“二十四史”

117. 下列说法错误的是:

A. 7 世纪初,伊斯兰教兴起于阿拉伯半岛,由麦加人穆罕默德所创建,是阿拉伯半岛社会经济、政治和宗教发展的必然产物

B. “两个魔鬼胜过一个圣人。”这句英国格言正好说明了资产阶级代议制的关键和核心是权力的制约与平衡

C. 尽量保持资本主义的“自由企业制度”是罗斯福“新政”的重要特点

D. 冷战结束后,以法德为核心的欧洲联盟进一步扩大。到 1994 年,欧元已作为欧盟的统一货币开始在大多数欧盟国家流通

118. 下列成语反映的历史事件,按时间先后排序正确的是:

- A. 纸上谈兵 投笔从戎 乐不思蜀
- B. 破釜沉舟 草木皆兵 负荆请罪
- C. 多多益善 指鹿为马 毛遂自荐
- D. 精忠报国 闻鸡起舞 望梅止渴

119. 西欧封建社会末期是“人”和“世界”被发现的时代。“人”和“世界”被发现是指:

- A. 启蒙运动和圈地运动
- B. 文艺复兴和新航路开辟
- C. 工业革命和资产阶级的兴起
- D. 殖民掠夺和宗教改革

120. 对 1919 年某个上海人而言,下列情况不可能出现的是:

- A. 喝咖啡
- B. 住欧式洋房
- C. 看张爱玲的小说
- D. 穿中山装

121. 在 20 世纪 80 年代,我国各大电视台不可能播报以下哪条新闻?

- A. 两伊战争
- B. 海湾战争
- C. 东欧剧变
- D. 星球大战计划

122. 下列战役按时间先后顺序排列正确的是:

- ①武汉会战 ②淞沪会战 ③徐州会战
- ④太原会战 ⑤枣宜会战
- A. ②④③①⑤ B. ②③④①⑤ C. ③②①④⑤ D. ③②⑤④①

123. 毛泽东同志总结中国近代历次运动失败时曾说:“没有农民办不成大事,光有农民办不好大事。”下列事件属于“光有农民办不好大事”的是:

- A. 洋务运动
- B. 辛亥革命
- C. 戊戌变法
- D. 义和团运动

124. 2019 年 12 月 28 日是古田会议召开 90 周年纪念日。

下列表述与古田会议无关的是：

- A. 规定了人民军队的性质和任务
- B. 明确了党对人民军队的绝对领导地位
- C. 规定了红军处理内外关系的准则
- D. 纠正了“左倾”的军事路线

125. 许多成语源于我国古代著名的历史故事。下列成语故事发生在战国时期的是：

- A. 卧薪尝胆
- B. 退避三舍
- C. 秦晋之好
- D. 负荆请罪

126. 毛泽东同志在其诗词中描写过许多历史事件：

- ①六盘山上高峰，红旗漫卷西风；
- ②黄洋界上炮声隆，报道敌军宵遁；
- ③更喜岷山千里雪，三军过后尽开颜；
- ④雾满龙冈千嶂暗，齐声唤，前头捉住了张辉瓒。

上述诗词涉及的历史事件按时间先后顺序排列正确的是：

- A. ②④③①
- B. ④②①③
- C. ②④①③
- D. ④②③①

127. 小说《平凡的世界》中描述道：“田福堂太痛苦了！当年搞合作化时，他曾怀着多么热烈的感情把左邻右舍拢合在一起，做梦也没想到二十多年后的今天，大家都散伙了。”

小说中描述的“拢合在一起”和“都散伙了”分别指：

- A. 土地改革和农业合作化运动
- B. 农业合作化运动和人民公社化运动
- C. 土地改革和家庭联产承包责任制
- D. 农业合作化运动和家庭联产承包责任制

128. 下列关于我国古代监察制度说法错误的是：

- A. 秦朝设置了御史府作为中央最高监察机关
- B. 监察制度的主要目的是防止官员侵害百姓

- C. 监察体系相对独立,确保监察权独立运作
- D. 监察权来源于皇权,代表君主个人的意志

129. 下列说法错误的是:

- A. 18 世纪美国在世界上最早确立了总统共和制
- B. 15 世纪新航路的开辟开启了世界经济全球化的进程
- C. 17 世纪英国通过工业革命成为当时世界上最发达的工业国
- D. 19 世纪法国颁布的《拿破仑法典》是资产阶级国家最早的民法典

130. 纪录片《长征路上》的播出引起了强烈的反响。假如让你按当年的足迹重走长征路,没有经过的省份是:

- A. 浙江
- B. 江西
- C. 湖南
- D. 贵州

131. 下列少数民族政权及其创建者之间对应关系完全正确的一组是:

- A. 鲜卑族:前秦:拓跋珪
- B. 契丹族:辽:耶律阿保机
- C. 蒙古族:元:成吉思汗
- D. 女真族:后金:皇太极

132. 下列革命根据地和主要创立者对应错误的是:

- A. 海陆丰根据地——彭湃
- B. 湘鄂西根据地——方志敏
- C. 陕甘边根据地——刘志丹、习仲勋
- D. 左右江根据地——邓小平、张云逸

133. 中国军民在抗日战争中取得过一系列重大胜利。下列不属于在抗日战争时期取得的大胜利的是:

- A. 平型关大捷
- B. 昆仑关大捷
- C. 镇南关大捷
- D. 台儿庄大捷

134. 明成祖登基后曾派郑和出使西洋以加强同海外的联系,下列关于郑和下西洋说法正确的是:

- A. 郑和七次下西洋发生于 16 世纪初
- B. 郑和下西洋最远曾抵达地中海
- C. 郑和下西洋比哥伦布发现美洲大陆晚
- D. 郑和的航线从西太平洋穿越印度洋

135. 下列战役与成语典故对应不正确的是：

- A. 长平之战——纸上谈兵
- B. 巨鹿之战——破釜沉舟
- C. 赤壁之战——投鞭断流
- D. 淝水之战——草木皆兵

136. 下列事件或文献按时间排序正确的是：

- A. 黄巢起义→黄巾起义→黄花岗起义
- B. 《春秋左氏传》→《资治通鉴》→《四库全书》
- C. 阿姆斯特朗登月→原子弹诞生→哈勃空间望远镜升空
- D. 美国《独立宣言》→《共产党宣言》→法国《人权宣言》

137. 下列不平等条约按签订时间先后顺序排列正确的是：

- A. 南京条约—天津条约—马关条约—辛丑条约
- B. 天津条约—南京条约—马关条约—辛丑条约
- C. 南京条约—天津条约—辛丑条约—马关条约
- D. 天津条约—南京条约—辛丑条约—马关条约

138. 下列关于辛亥革命的说法,不正确的是：

- A. 对亚洲各国被压迫民族的解放运动产生了广泛的影响
- B. 沉重地打击了帝国主义在中国的统治
- C. 建立了亚洲第一个民主共和国
- D. 推翻了清王朝,结束了封建君主专制制度

139. 下列关于历史人物的说法中,正确的是:

- A. 秦穆公时期,商鞅在秦国进行变法
- B. 韩非系统地提出了“抱法处势,法术势相统一”的观点
- C. 李斯辅佐幼年时期的秦王嬴政处理朝政
- D. 慎到是墨家思想的代表人物

140. 下列说法中,不正确的是:

- A. “和平共处五项原则”是周恩来在 20 世纪 50 代初期提出的
- B. “可持续发展”这一概念是 1987 年世界环境与发展委员会在《我们共同的未来》报告中正式阐述的
- C. 《水浒传》中主张招安的有宋江
- D. “门罗主义”是美国的总统门罗提出的,其口号是“美国是美国人的美国”

141. 90 多年来,中国共产党团结带领人民完成和推进了“三件大事”。下列不属于“三件大事”的是:

- A. 完成了辛亥革命,结束了统治中国几千年的君主专制制度
- B. 完成了新民主主义革命,实现了民族独立、人民解放
- C. 完成了社会主义革命,确立了社会主义基本制度
- D. 进行了改革开放新的伟大革命,开创、坚持、发展了中国特色社会主义

142. 下列事件按时间排列,正确的是:

- ①中日签署《联合声明》 ②中国重返联合国
- ③中国加入世界贸易组织 ④中国参加亚太经合组织
- A. ①②③④ B. ②①④③ C. ③①②④ D. ③②④①

143. 下列哪一战役是第二次世界大战的转折点,使德国法西斯军队被迫转入战略防御?

- A. 不列颠之战 B. 莫斯科保卫战
- C. 斯大林格勒保卫战 D. 空袭珍珠港

144. 下列关于新民主主义革命时期的大事件的表述,不正确的是:

- A. 五四运动标志着中国新民主主义革命的开始,中国工人阶级也第一次以独立的姿态登上政治舞台
- B. 中共二大第一次提出了明确的反帝反封建的民主革命纲领
- C. 中共三大正确估计了国民党的革命立场,决定共产党员以个人身份加入国民党,标志第一次国共合作正式形成
- D. 南昌起义标志着中国共产党独立领导革命战争,创建人民军队和武装夺取政权的开始

145. 下列春秋战国时期发生的大事按照时间先后顺序排列正确的是:

- A. 齐桓公称霸 商鞅变法 勾践灭吴 三家分晋
- B. 商鞅变法 齐桓公称霸 勾践灭吴 三家分晋
- C. 齐桓公称霸 勾践灭吴 三家分晋 商鞅变法
- D. 勾践灭吴 齐桓公称霸 三家分晋 商鞅变法

146. 以下是中国古代一位帝王改革的内容:

- ①推行均田制;
 - ②迁都洛阳;
 - ③革除鲜卑旧俗,接受汉族先进文化;
 - ④改革官制、严惩贪污……问这位帝王是谁?
- A. 北魏孝文帝拓跋宏
 - B. 辽太祖耶律阿保机
 - C. 元太祖铁木真
 - D. 金太祖完颜阿骨打

147. 以下各项按时间先后顺序排列正确的是:

- A. 秦朝——南朝——北朝——唐朝
- B. 三叠纪——泥盆纪——侏罗纪——白垩纪
- C. 法国大革命——美国南北战争——辛亥革命——五四青年运动
- D. 《论语》——《百年孤独》——《三国志》——《战争与和平》

148. 下列关于国际战争的说法错误的是：

- A. 苏联于 1979 年入侵阿富汗,持续十年
- B. 1990 年开始的海湾战争源于伊朗入侵科威特
- C. 中东战争是以色列与周边阿拉伯国家所进行的 5 次大规模战争
- D. 1982 年 4—6 月,英国和阿根廷爆发了马尔维纳斯群岛海战

149. 下列关于“海上丝绸之路”的说法错误的是：

- A. 是陆上丝绸之路的一种补充形式
- B. 是意大利人马可·波罗回国所走之路
- C. 始于秦汉,繁荣于唐宋,衰落于明清
- D. 是古代中外贸易和对外交往的海上通道

150. 下列关于世界古代文明的说法正确的是：

- A. 《理想国》的作者是古希腊哲学家苏格拉底
- B. 古埃及人建造的胡夫金字塔是世界上现存规模最大的金字塔
- C. 公元 1 世纪前后,罗马帝国分裂为东罗马帝国和西罗马帝国
- D. 世界四大文明古国是指古代埃及、古代希腊、古代印度和古代中国

151. 下列哪一事件不是发生在魏晋南北朝时期？

- A. 七国之乱
- B. 五胡乱华
- C. 王与马共天下
- D. 梁武帝舍身佛寺

152. 关于历史上的“南北”，下列说法错误的是：

- A. 禅宗自五祖弘忍之后分为南宗和北宗
- B. 董其昌将唐代以来的山水画分为南、北两宗
- C. “南洪北孔”指清代戏曲作家洪昇和孔尚任
- D. 李煜是南北朝时期南朝的帝王

153. 下列有关文学常识的表述,正确的是:

- A. 我国“五四”新文化运动主将鲁迅先生的小说集《呐喊》《彷徨》、神话集《故事新编》、散文集《野草》、散文诗集《朝花夕拾》等,被译成多国文字,在世界各地拥有广大的读者
- B. 《左传》是我国第一部叙事详备的编年体史书,保存了春秋战国时的大量史料,记载了许多历史故事,文字优美,文学性强
- C. 世界名著《人间喜剧》《死魂灵》《战争与和平》《悲惨世界》的作者依次是巴尔扎克、果戈理、托尔斯泰、莫泊桑
- D. 我国古代的诗歌有古体诗和近体诗的分别。近体诗有绝句和律诗两种,绝句分五言绝句和七言绝句,律诗有五言律诗和七言律诗

154. 以下描写节日的诗句,按照一年中节日先后次序排列正确的是一项是:

- ①月上柳梢头,人约黄昏后
- ②独在异乡为异客,每逢佳节倍思亲
- ③千门万户曈曈日,总把新桃换旧符
- ④明月几时有? 把酒问青天

- A. ①④②③
- B. ③②④①
- C. ③①④②
- D. ①③②④

155. 中国文学史上有很多父子作家,如曹操和曹丕、曹植,王羲之和王献之,苏洵和苏轼、苏辙,南唐中主李璟和后主李煜。以下诗歌名句是由父子两人分别创作的是:

- A. 月明星稀,乌鹊南飞。——本是同根生,相煎何太急!
- B. 无边落木萧萧下,不尽长江滚滚来。——一骑红尘妃子笑,无人知是荔枝来。
- C. 但愿人长久,千里共婵娟。——幽居一室少尘缘,妻子相看意自闲。
- D. 落花人独立,微雨燕双飞。——春花秋月何时了,往事知多少。

156. 下列说法中,不正确的是:

- A. 《老残游记》的作者是刘鹗
- B. “天街小雨润如酥,草色遥看近却无”是韩愈《早春呈水部张十八员外》中的诗句
- C. 贝多芬创作了《田园交响曲》
- D. 钱钟书《围城》一书中主人公的名字是张鸿渐

157. 下列历史遗址中,不属于人类精神活动景观的是:

- A. 秦直道遗址
- B. 清代国子监
- C. 碑林石碑
- D. 敦煌壁画

158. 下列关于日期的表述中,不正确的是:

- A. 4月22日是“世界环境日”
- B. 3月12日是我国的植树节
- C. 5月12日是“世界护士日”
- D. 7月1日是中国共产党的生日

159. 下列成语典故的出处来源于唐代的是:

- A. 口蜜腹剑
- B. 指鹿为马
- C. 破釜沉舟
- D. 图穷匕见

160. 下列典籍与性质对应错误的是:

- A. 《文心雕龙》——文学理论著作
- B. 《天工开物》——科学技术著作
- C. 《世说新语》——笔记体小说集
- D. 《吴越春秋》——军事理论著作

161. 梅与松、竹并称为“岁寒三友”,以其高洁、坚强、谦虚的品格,给人以立志奋发的激励,常被古人用来咏物言志。以下诗词哪一句描写的不是梅花?

- A. 无意苦争春,一任群芳妒。零落成泥碾作尘,只有香如故
- B. 万树寒无色,南枝独有花。香闻流水处,影落野人家
- C. 花飞莫遣随流水,怕有渔郎来问津
- D. 冰雪林中著此身,不同桃李混芳尘,忽然一夜清香发,散作乾坤万里春

162. 下列与艺术有关的说法,错误的是:

- A. 米开朗基罗是意大利文艺复兴“三杰”之一
- B. 波兰作曲家、钢琴家肖邦被称为“乐圣”

C.《向日葵》是荷兰后印象派画家梵·高的代表作

D. 奥地利作曲家莫扎特的代表作有歌剧《费加罗的婚礼》

163. 古人的年龄一般不用数字表示,而是用一种与年龄有关的称谓来代替:

①束发 ②而立 ③垂髫 ④总角 ⑤期颐

⑥弱冠 ⑦耄耋 ⑧不惑 ⑨花甲 ⑩豆蔻

下列各项中,按年龄从小到大排列正确的是:

A. ②⑦⑤⑧①

B. ③④⑩①⑥

C. ①③⑤⑥⑩

D. ④⑥⑨⑩②

164. 下列表述中,正确的是:

A. 《致橡树》是中国诗人海子的作品

B.《基督山伯爵》是英国作家大仲马的作品

C.《老人与海》是美国作家海明威的作品

D.《呼啸山庄》是英国作家莎士比亚的作品

165. 下列诗句中,与“会当凌绝顶,一览众山小”出自同一位诗人的是:

A. 唯有牡丹真国色,花开时节动京城

B. 六军不发无奈何,婉转蛾眉马前死

C. 鸡声茅店月,人迹板桥霜

D. 致君尧舜上,再使风俗淳

166. 被称为“东方凡·高”,其画作在国外备受推崇,并在世界画坛产生很大影响的清初著名画家朱耷,擅长水墨花卉鱼鸟,他的别号是:

A. 八大山人

B. 文山

C. 古心

D. 叠山

167. 下列古代名医与其所在朝代对应错误的是:

A. 张仲景——隋朝

B. 孙思邈——唐朝

C. 华佗——东汉

D. 李时珍——明朝

168. 下列关于中医的说法不正确的是：

- A. 中医诊脉主要是诊静脉
- B. 阴阳五行为其理论基础
- C. 针灸疗法是一种中医非药物疗法
- D. 被称为“中国三大国粹”之一

169. 下列关于联合国的说法错误的是：

- A. 联合国是第二次世界大战后成立的国际组织
- B. 《联合国宪章》的签订标志着联合国正式成立
- C. 联合国总部设在美国纽约,并在世界多地设有办事处
- D. 联合国官方正式使用的语言为阿拉伯语、英语、法语、俄语、西班牙语

170. 中国古代的姓、氏、名、字各有不同的意义。下列哪个人物的称谓是由姓和名构成的？

- A. 鲁班
- B. 屈原
- C. 苏东坡
- D. 辛弃疾

171. 关于诗句所描述的节日,下列对应正确的是：

- ①东篱把酒黄昏后,有暗香盈袖
- ②雨中禁火空斋冷,江上流莺独坐听
- ③莫唱江南古调,怨抑难招,楚江沉魄

- A. 元宵 清明 中秋
- B. 重阳 寒食 端午
- C. 中秋 寒食 端午
- D. 元宵 清明 重阳

172. “秦时明月汉时关,万里长征人未还。但使龙城飞将在,不教胡马度阴山。”关于《出塞》这首诗,下列说法错误的是：

- A. 我国的 800 毫米年等降水量线经过阴山山脉
- B. “胡”是中国古代对北方和西方各少数民族的泛称
- C. 作者被誉为“七绝圣手”
- D. “飞将”指的是西汉名将李广

173. 下列哪组成语均属于谦辞？

- A. 不吝赐教、班门弄斧
- B. 抛砖引玉、望尘莫及
- C. 洗耳恭听、蓬荜生辉
- D. 高抬贵手、一孔之见

174. 下列哪一选项不属于孔子提倡的教学方法：

- A. 因材施教
- B. 学而优则仕
- C. 启发诱导
- D. 学思行结合

175. 下列教育家与其代表作对应不正确的是：

- A. 韩愈——《师说》
- B. 颜元——《存学篇》
- C. 孟子——《劝学篇》
- D. 陶行知——《教学做合一》

176. 下列关于古诗名句的说法，错误的是：

- A. “独在异乡为异客，每逢佳节倍思亲”中的“佳节”指的是中秋
- B. “但使龙城飞将在，不教胡马度阴山”中的“飞将”指的是李广
- C. “窗含西岭千秋雪，门泊东吴万里船”中的“西岭”指的是岷山
- D. “忽如一夜春风来，千树万树梨花开”中的“梨花”指的是雪花

177. 下列中国历史上的变法与其内容对应不正确的是：

- A. 商鞅变法——实行县制
- B. 王安石变法——颁行保甲法
- C. 张居正变法——推行青苗法
- D. 戊戌变法——开办京师大学堂

178. 我国古代人才测评方式主要有选、举、考、用四种，每一种测评方式都有与之对应的选拔制度。下列选项对应错误的是：

- A. 选——禅让制
- B. 举——察举制
- C. 考——科举制
- D. 用——九品中正制

179. 中国古代大有慷慨悲歌之士,下列词句与作者的对应关系错误的是:

- A. 亲射虎,看孙郎——苏轼
- B. 生子当如孙仲谋——辛弃疾
- C. 谈笑间,檣櫓灰飞烟灭——李煜
- D. 壮志饥餐胡虏肉,笑谈渴饮匈奴血——岳飞

180. 下列传世的中国古代绘画作品目前的收藏状态与其他三项不同的是:

- A. 《韩熙载夜宴图》
- B. 《千里江山图》
- C. 《清明上河图》
- D. 《富春山居图》

181. 下述搭配正确的是:

- A. 凡·高一《和平鸽》,毕加索—《向日葵》,罗丹—《思想者》
- B. 凡·高一《向日葵》,毕加索—《思想者》,罗丹—《和平鸽》
- C. 凡·高一《向日葵》,毕加索—《和平鸽》,罗丹—《思想者》
- D. 凡·高一《思想者》,毕加索—《和平鸽》,罗丹—《向日葵》

182. 下列诗句和作者搭配正确的是:

- A. 晓看红湿处,花重锦官城——岑参
- B. 慈母手中线,游子身上衣——杜甫
- C. 花间一壶酒,独酌无相亲——白居易
- D. 前不见古人,后不见来者——陈子昂

183. 下面解说错误的一项是:

- A. 《战争与和平》《安娜·卡列尼娜》《复活》及自传体小说三部曲《童年》《少年》《青年》都是俄国著名作家列夫·托尔斯泰的著作
- B. 辛弃疾,字幼安,号稼轩,他与北宋苏轼同是著名的豪放派词人,并称苏辛
- C. 《悲惨世界》《巴黎圣母院》《九三年》《笑面人》都是法国著名作家雨果的作品
- D. 剧本《伪君子》《吝啬鬼》《贵人迷》是 17 世纪法国悲剧作家莫里哀的著作

184. 龙是中华民族의 图腾, 以下属于其形象组成部分的是:

- A. 牛眼 B. 鱼尾 C. 虎爪 D. 鹿角

185. 下列关于世界语言的叙述中正确的是:

- A. 西班牙语和葡萄牙语都是联合国的工作语言
B. 英语是世界上使用人数最多的语言
C. 阿拉伯语在亚洲西部和非洲北部的许多国家中通用
D. 汉语是世界上使用范围最广的语言

186. 下列有关文学常识的表述不正确的一项是:

- A. 李健吾, 我国著名的作家、戏剧家、翻译家, 他的小说《雨中登泰山》选入了课本
B. “说”是古文的一种文体, 一般为陈述自己对某种事物的见解, 属议论文范畴
C. 莫泊桑的《项链》成功地塑造了一个向往奢华、舒适生活的小资产阶级妇女形象
D. 关汉卿是元代伟大的戏剧家、元杂剧的奠基人, 1956 年被列入世界文化名人

187. 下列有关文学常识的表述, 错误的一项是:

- A. 《诗经》是我国最早的一部诗歌总集。其内容分为“风”“雅”“颂”三类, 表现手法有“赋”“比”“兴”三种。《诗经》是我国现实主义诗歌的源头
B. 李白的《将进酒》、白居易的《琵琶行》、刘禹锡的《石头城》是唐诗的代表作, 柳永的《雨霖铃》、辛弃疾的《永遇乐·京口北固亭怀古》是宋词的代表作
C. 徐志摩是新月派的代表作家, 其作品《再别康桥》、《春风沉醉的晚上》等充分体现了他的创作特点
D. 《等待戈多》是西方荒诞派戏剧的代表作之一, 作者萨缪尔·贝克特于 1969 年获得诺贝尔文学奖

188. 下列名言与出处, 对应正确的是:

- A. 学而时习之, 不亦说乎《管子》 B. 四海之内皆兄弟《老子》
C. 天行健, 君子以自强不息《论语》 D. 吾生也有涯, 而知也无涯《庄子》

189. 下列对于古代称谓说法错误的是：

- A. 阁下是对长辈的尊称
- B. 足下是下级对上级或同辈之间相互尊敬的称呼
- C. 内子用于丈夫对别人称自己的妻子
- D. “舍”用以谦称自己的家或自己的卑幼亲属

190. 下列关于我国传统节日的描述,与古代的说法或传说不相符的是：

- A. 元宵节挂灯最早跟佛教仪式有关联
- B. 清明节吃寒食最早是为了纪念一位先皇
- C. 中秋节吃月饼曾与反抗元朝的统治有关
- D. 古代的春节叫元旦,意为一年的第一天

191. 日前网络上兴起了“杜甫很忙”的恶搞创意,一时间众说纷纭。下列诗句作者不是杜甫的是：

- A. 朱门酒肉臭,路有冻死骨
- B. 冠盖满京华,斯人独憔悴
- C. 安得广厦千万间,大庇天下寒士俱欢颜
- D. 落魄江湖载酒行,楚腰纤细掌中轻

192. 京剧世家“谭门”至今已历七代人物。“70后”的谭正岩是谭门的第七代传人。他的高祖谭鑫培处在艺术高峰的时期约在：

- A. 清朝道咸年间
- B. 清朝同光年间
- C. 1930年代
- D. 1940年代

193. 我国有着丰富的茶文化,品茶不仅有益身心健康,还能怡情养性。不同产地的茶风味迥异,下列名茶中产自安徽的是：

- A. 碧螺春
- B. 龙井茶
- C. 铁观音
- D. 六安瓜片

194. 下面解说正确的一项是：

- A. 《战争与和平》《安娜·卡列尼娜》《复活》及自传体小说三部曲《童年》《在人间》《我的大学》都是俄国著名作家列夫·托尔斯泰的著作
- B. 辛弃疾,字幼安,号稼轩,他与北宋苏轼同是著名的豪放派词人,并称苏辛
- C. 《悲惨世界》《巴黎圣母院》《九三年》《笑面人》都是法国著名作家巴尔扎克的作品
- D. 剧本《伪君子》《吝啬鬼》《贵人迷》是 17 世纪法国悲剧作家莫里哀的著作

195. 《茉莉花》被称为流传到海外的第一首中国民歌,下列关于这首民歌说法正确的是：

- A. 《茉莉花》的发源地是浙江湖州一带
- B. 《茉莉花》由波斯商人通过丝绸之路传到欧洲
- C. 最早记录《茉莉花》的西方著作是《马可波罗游记》
- D. 《茉莉花》因歌剧《图兰朵》将其作为主题音乐而风靡欧洲

196. 对以下西方著名典故的喻指,解释错误的是：

- A. 潘多拉的盒子——造成灾害的根源
- B. 诺亚方舟——世外仙境,也指避世隐居的地方
- C. 斯芬克斯之谜——复杂、神秘、难以理解的问题
- D. 达摩克利斯剑——潜在的随时可能发生的危机

197. 明清两代每三年在京城举行一次考试,参加考试的是各省举人及国子监监生,这一考试是：

- A. 会试
- B. 乡试
- C. 殿试
- D. 院试

198. 下列说法错误的是：

- A. 我国第一部新歌剧是《白毛女》
- B. “信天游”流行于陕北一带
- C. 京剧已经有 200 多年历史
- D. 黄梅戏是流行于湖北黄梅的地方戏曲

199. 物候就是植物的萌发、开花、结果、凋谢和某些动物的迁徙、冬眠等活动,反映了气候和节令的变化。下列诗词不反映物候知识的是:

- A. 远上寒山石径斜,白云深处有人家
- B. 清明时节雨纷纷,路上行人欲断魂
- C. 一川烟草,满城风絮,梅子黄时雨
- D. 红藕香残玉簟秋。轻解罗裳,独上兰舟

200. “吾爱吾师,吾更爱真理”中的“吾”和“吾师”分别指谁?

- A. 吾指颜回,吾师指孔子
- B. 吾指庄子,吾师指老子
- C. 吾指莫泊桑,吾师指福楼拜
- D. 吾指亚里士多德,吾师指柏拉图

201. 关于《自由引导人民》这幅名画,下列说法正确的是:

- A. 是达·芬奇的名作
- B. 是一幅布面水粉画
- C. 是以历史事件为题材的
- D. 鼓舞了英国资产阶级革命

202. 不少作家的书名是从前人的佳辞名句化用而来的。下列对应不正确的是:

- A. 袁枚《子不语》——《论语》
- B. 琼瑶《在水一方》——屈原《离骚》
- C. 茅盾《霜叶红于二月花》——杜牧《山行》
- D. 安意如《人生若只如初见》——纳兰性德《木兰花令·拟古决绝词》

203. 下列文学流派、主要代表人物及其作品对应完全正确的是:

- A. 语丝派——鲁迅——《野草》
- B. 新月诗派——郭沫若——《死水》
- C. 京派小说——钱钟书——《围城》
- D. 山药蛋派——赵树理——《吕梁英雄传》

204. 下列关于中医著作的说法,错误的是:

- A.《黄帝内经》开创了中医学独特的理论体系,标志着我国医学由单纯积累经验的阶段发展到了系统的理论总结阶段
- B.《伤寒杂病论》在世界上首次记载了人工呼吸的治疗方法
- C.《神农本草经》是一本药理学著作,它改进了中国传统的药物分类方法
- D.《难经》中的“难”是“问难”之义,该书是以问难的形式,即假设问答、解释疑难的体例进行编纂的

205. 以下说法正确的是:

- A. 存在主义是十九世纪流行于西方的哲学思潮
- B. 玛雅文化以南美洲的秘鲁为中心
- C. 世界第二次工业革命的主要标志是蒸汽机的广泛使用
- D. 十八世纪欧洲启蒙运动的中心在法国

206. 以下哪个选项中的作品全部出自美国作家之手?

- A.《悲惨世界》《了不起的盖茨比》《百年孤独》
- B.《飞鸟集》《草叶集》《静静的顿河》
- C.《飘》《红字》《汤姆叔叔的小屋》
- D.《瓦尔登湖》《海底两万里》《堂吉珂德》

207. 下列作者与作品对应有错的是:

- A. 歌德——巴黎圣母院
- B. 莎士比亚——威尼斯商人
- C. 塞万提斯——堂吉珂德
- D. 海明威——老人与海

208. 下列对哲学家及其思想的认定不正确的是:

- A. 老子早于庄子,庄子早于韩非子
- B. 亚里士多德师从柏拉图,柏拉图师从苏格拉底
- C. 毛泽东的实践观同于列宁,列宁的实践观同于马克思
- D. 尼采的非理性主义源于叔本华,叔本华的非理性主义源于培根

209. 下列有关书法艺术的表述,正确的是:

- A. 东汉著名书法家张芝被称为“书圣”
- B. 唐代书法家颜真卿是楷书四大家之一
- C. 《真书千字文》是唐代著名书法家怀素的代表作
- D. “苏、黄、米、蔡”中的“黄”指的是黄公望

210. 京剧作为我国著名剧种,和中医、国画并称为中国三大国粹。下列关于京剧的表述正确的是:

- A. 人们习惯上称戏班、剧团为“杏园”
- B. 京剧行当中的“净”是指女性角色
- C. “梅派”唱腔创始人是京剧艺术大师梅兰芳先生
- D. 《梁山伯与祝英台》是京剧经典曲目之一

211. 在几千年人类文明发展进程中,亚洲、非洲、美洲、欧洲都留下许多宝贵的文学、艺术和建筑遗产。下列文化遗产属于同一个大洲的是:

- A. 《最后的晚餐》、雕塑“思想者”、雕塑“大卫”
- B. 胡夫金字塔、狮身人面像、帕特农神庙
- C. 《百年孤独》、《老人与海》、《海底两万里》
- D. 《飞鸟集》、《高老头》、《源氏物语》

212. 下列人物与各项主张、言论对应不正确的是:

- A. 卢梭——人民主权
- B. 梁启超——民主共和
- C. 孔子——己所不欲,勿施于人
- D. 孙中山——民族、民权、民生

213. 下列作者和作品对应中,不正确的是:

- A. 诸葛亮——《出师表》
- B. 李白——《饮中八仙歌》
- C. 屈原——《天问》
- D. 曹植——《洛神赋》

214. 关于中国古代的敬语和谦称,下列归类错误的是:

- A. 称呼自己——老朽、鄙人
- B. 称呼对方——足下、公子
- C. 称呼自己的家人——拙荆、舍妹
- D. 称呼对方的家人——家父、令郎

215. 下列书籍中不属于我国古代兵书的是:

- A.《五蠹》
- B.《六韬》
- C.《三略》
- D.《司马法》

216. 关于古汉语中的词汇,下列解释错误的是:

- A. 左迁——升职
- B. 于归——女子出嫁
- C. 乞骸骨——请求退休
- D. 弥月——婴儿满月

217. “二十四节气歌”中的“夏满芒夏暑相连”,包含了多少个节气?

- A. 4
- B. 7
- C. 6
- D. 5

218. 下列文艺作品与其著作者对应正确的是:

- A. 卢梭——《忏悔录》
- B. 达芬奇——《物种起源》
- C. 肖邦——《命运交响曲》
- D. 狄更斯——《悲惨世界》

219. 下列建筑名称与古代天文相关的是:

- A. 文渊阁
- B. 中和殿
- C. 坤宁宫
- D. 紫禁城

220. 传统中药柜常设有“匣”、“斗”、“瓶”、“暗柜”几种容器。以下药品适合在“暗柜”中存放的是:

- A. 质轻量大的药物
- B. 容易挥发的药物
- C. 粉面类的药物
- D. 毒性强的药物

221. 中国戏曲主要是由民间歌舞、说唱和滑稽戏三种不同艺术形式综合而成。它起源于原始歌舞,是一种历史悠久的综合舞台艺术样式。下列关于中国戏曲的表述不正确的是:

- A. 变脸是川剧的绝活
- B. 有“女子之戏”之称的戏剧是黄梅戏
- C. 评剧是在莲花落的基础上发展起来的
- D. 京剧四大流派创始人分别是梅兰芳、程砚秋、尚小云、荀慧生

222. 《三国演义》《水浒传》《西游记》《红楼梦》被称为我国古代四大名著。

下列对这四部著作中人物的描述错误的是:

- A. 《水浒传》中倒拔垂杨柳的人物是鲁智深
- B. 《三国演义》中因失了荆州而被斩的是马谡
- C. 《西游记》中铁扇公主的儿子是红孩儿
- D. 《红楼梦》中“机关算尽太聪明,反误了卿卿性命”指的是王熙凤

223. 下列成语与人物对应错误的一项是:

- A. 投笔从戎——班超
- B. 横槊赋诗——曹操
- C. 程门立雪——匡衡
- D. 扑朔迷离——花木兰

224. 下列音乐作品与作者对应不正确的是:

- A. 《黄河大合唱》——冼星海
- B. 《义勇军进行曲》——聂耳
- C. 《命运交响曲》——贝多芬
- D. 《仲夏夜之梦》——柴可夫斯基

225. 下列对应不正确的是:

- A. 翁去八百里,醉乡犹在;山行六七里,亭影不孤——爱晚亭
- B. 风声、雨声、读书声,声声入耳;家事、国事、天下事,事事关心——东林书院
- C. 只有几文钱,你也求,他也求,给谁为好;不做半点事,朝也拜,晚也拜,叫我为难——
财神

D. 踏《莽原》刈《野草》《热风》《奔流》一生《呐喊》;痛《毁灭》叹《而已》《十月》《噩梦》万众
《彷徨》——鲁迅

226. 关于《资治通鉴》，下列叙述不正确的是：

- A. 《资治通鉴》是中国第一部官修编年体通史，是“正史”的代表作，其成书规模仅次于《史记》
- B. 《资治通鉴》书名的由来，是北宋神宗认为该书“鉴于往事，有资于治道”，而钦赐此名的
- C. 《资治通鉴》全书 294 卷，共记载了 16 个朝代 1362 年的历史，历经 19 年编辑完成
- D. 《资治通鉴》的内容以政治、军事和民族关系为主，兼及经济、文化和历史人物评价，编者总结出许多经验教训，供统治者借鉴，是一部名副其实的“皇家”参考资料

227. 中国的饮食文化博大精深，从某种意义上说，饮食文化就是一部感性化了的人类文化发展史。下列关于我国饮食文化的描述错误的是：

- A. 麻婆豆腐是川菜中的名品
- B. 通常所说的燕窝是一种金丝燕筑的巢
- C. 满汉全席汇集了宫廷满席和汉席的精华，是中华美食的缩影
- D. 烹饪食物用的“五香”是指丁香、茴香子、八角、桂皮、胡椒

228. 下列诗句描写的情景与季节对应错误的一组是：

- A. 蒌蒿满地芦芽短，正是河豚欲上时——春季
- B. 稻花香里说丰年，听取蛙声一片——夏季
- C. 梅子金黄杏子肥，麦花雪白菜花稀——秋季
- D. 忽如一夜春风来，千树万树梨花开——冬季

229. “天下九塞，雁门为首”，下列诗词描写“雁门关”的是：

- A. 黑云压城城欲摧，甲光向日金鳞开
- B. 出关去，往辽东，诏徙十万填新丰
- C. 长城饮马寒宵月，古戍盘雕大漠风
- D. 八百里分麾下炙，五十弦翻塞外声，沙场秋点兵

230. 下列作品与评价对应不正确的是：

- A. 《桃花扇》——借离合之情，写兴亡之感

- B.《石头记》——满纸荒唐言,一把辛酸泪
- C.《儒林外史》——一部儒林,终之以琴,滔滔天下,谁是知音
- D.《聊斋志异》——使神魔皆有人情,精魅亦通世故

231. 关于中药,下列归类正确的是:

- A. 辛味药:连翘、杏仁
- B. 甘味药:当归、人参
- C. 酸味药:陈皮、黄连
- D. 苦味药:黄柏、乌梅

232. 下列说法不正确的是:

- A. “小美人鱼”的铜像位于丹麦
- B. 格林兄弟是美国的童话作家
- C.《皇帝的新衣》是安徒生的童话
- D. “芝麻开门”的故事出自《一千零一夜》

233.《诗经·郑风·女曰鸡鸣》的第一节是:“女曰鸡鸣,士曰昧旦。子兴视夜,明星有烂。将翱将翔,弋鳬与雁。”这儿的“鸡鸣”和“昧旦”是古代的两个时段。其中的“鸡鸣”相当于现在的:

- A. 23 点至 1 点
- B. 3 点至 5 点
- C. 1 点至 3 点
- D. 5 点至 7 点

234. 普通话是全国通用的语言。下列关于普通话的说法不正确的是:

- A. 普通话以北京语言为标准音
- B. 普通话以典范的现代白话文著作作为语法规范
- C. 普通话以北方话为基础方言
- D. 普通话的音节结构中辅音占优势

235. 从下列各句中的“红”来看,使用了相同修辞手法的一组是:

- A. 日出江花红胜火,春来江水绿如蓝 问花花不语,乱红飞过秋千去
- B. 蜘蛛也惜春归去,网着残红不放飞 落红不是无情物,化作春泥更护花

- C. 看万山红遍,层林尽染 不恨此花飞尽,恨西园落红难缀
D. 今年花胜去年红,可惜明年花更好,知与谁同 惜春常怕花开早,何况落红无数

236. 关于我国书法艺术,下列说法不正确的是:

- A. “颜筋柳骨”中的“柳”指的是柳宗元
B. “二王”指的是王羲之和王献之
C. “颠张醉素”说的是两位草书书法家
D. 书法的五种字体是篆、隶、楷、行、草

237. 以下是一组古迹的图片,下列选项中国家排序与这组古迹对应关系正确的是:



①



②



③



④

- A. 墨西哥—英国—智利—希腊
B. 墨西哥—希腊—英国—智利
C. 智利—希腊—英国—墨西哥
D. 智利—希腊—墨西哥—英国

238. “中华老字号”沿袭和传承中华民族优秀的文化传统,每个老字号都有特色的产品、技艺或服务。下列按经营服务范围对老字号进行归类正确的是:

- A. 稻香村、女儿红
B. 小绍兴、王老吉
C. 瑞蚨祥、老凤祥
D. 片仔癀、福胶

239. 关于京剧艺术,下列说法错误的是:

- A. 《红灯记》和《智取威虎山》是现代京剧
- B. 京剧表演的艺术手段主要有唱、念、做、打
- C. 京剧的主要题材是才子佳人的故事
- D. 京剧的脸谱一般用于净、丑两个角色

240. 关于政治思想,下列表述错误的是:

- A. 孟德斯鸠提出三权分立学说
- B. 伏尔泰最早提出社会契约论的思想
- C. 柏拉图主张建立哲学王统治的国家
- D. 让·布丹提出君主主权学说

241. 下列诗句描写菊花的是:

- A. 纵被东风吹作雪,绝胜南陌碾成尘
- B. 不要人夸好颜色,只留清气满乾坤
- C. 疑是广寒宫里种,一秋三度送天香
- D. 寂寞东篱湿露华,依前金靥照泥沙

242. 下列体育人物与其擅长领域对应错误的是:

- A. 罗尼·奥沙利文:斯诺克台球
- B. 泰格·伍兹:高尔夫
- C. 罗杰·费德勒:网球
- D. 拉菲尔·纳达尔:棒球

243. 关于亚洲政坛女性首脑,下列说法错误的是:

- A. 科拉松·阿基诺夫人是亚洲首位女总统
- B. 阿罗约曾任菲律宾总统之职
- C. 朴槿惠的父亲曾任韩国总统
- D. 英拉·西那瓦是马来西亚总理

244. 图中人物的服饰,与下列哪部作品中描写的人物最为接近?



- A. 关汉卿的《窦娥冤》
- B. 白居易的《长恨歌》
- C. 吴敬梓的《儒林外史》
- D. 汉乐府《孔雀东南飞》

245. 下列诗句与其所描写的季节对应正确的选项是:

- A. 儿童散学归来早,忙趁东风放纸鸢——春季
- B. 忽如一夜春风来,千树万树梨花开——夏季
- C. 小荷才露尖尖角,早有蜻蜓立上头——秋季
- D. 碧云天,黄花地,西风紧,北雁南飞——冬季

246. 有学者认为,先秦时期某学派主张积极救世,做事讲求道德;另一学派以其超凡脱俗、清静自然的美感和灵性弥补了前一学派的缺陷。该学者评述的两个学派分别是:

- A. 法家、儒家
- B. 儒家、墨家
- C. 儒家、道家
- D. 法家、墨家

247. 苏轼在《赤壁赋》中写到:“壬戌之秋,七月既望,苏子与客泛舟游于赤壁之下。”在一阕《水调歌头》的序中说:“丙辰中秋,欢饮达旦,大醉,作此篇,兼怀子由。”文中所述的“夜游赤壁”和“中秋夜饮”:

- A. “夜游赤壁”发生在前
- B. “中秋夜饮”发生在前
- C. 两者同年发生
- D. 两者发生时间相隔了四年

248. 《清明上河图》是北宋作品,描绘了八百多个人物,七十多匹牲畜,二十多辆车、轿,二十九艘大小船只,以及各具特色的房屋、桥梁、城楼等,这幅画主要表现的是:

- A. 祭祀活动
- B. 山水景色
- C. 田园风光
- D. 社会风俗

249. 一篇名人传记里介绍这位名人：“他出生于英国贵族家庭”“他在 20 世纪 20 年代到北京大学讲学”“他提倡离婚手续简化”“他以九十八岁高龄离世”……由此可以得知，这位名人是：

- A. 培根 B. 康德 C. 罗素 D. 杜威

250. 中国古代在“室”内举办宴会，座位以西为尊，北次之，南再次之，东最次，按“上北下南，左西右东”的方位，下列宴会座位安排符合礼法的是：



251. 下列哪项不属于古人的林业思想？

- A. 孟春之月，禁止伐木
- B. 斧斤以时入山林，林木不可胜用
- C. 凡有地牧民者，务在四时，守在仓廩
- D. 春三月，山林不登斧，以成草木之长

252. 话说当时住持真人对洪太尉说道：“太尉不知，此殿中当初是祖老天师洞玄真人传下法符，嘱咐道：‘此殿内镇锁着三十六员天罡星，七十二座地煞星，共是一百单八个魔君在里面。上立石碑，凿着龙章凤篆天符，镇住在此。若还放他出世，必恼下方生灵。’如今太尉放他走了，怎生是好？”

关于这段文字所属著作，下列说法正确的是：

- A. 是我国古代著名的长篇神魔小说
- B. 其作者与曹雪芹生活在同一时期
- C. “白帝城托孤”是书中的一个情节
- D. 以北宋末年为背景

253. 关于我国的军衔制度,下列说法正确的是:

- A. 士兵军衔肩章版面底色有棕绿色、天蓝色、黑色三种
- B. 一般分帅、将、校、尉、士五个等级
- C. 刘伯承、陈毅、粟裕等人曾被授予元帅军衔
- D. 中国人民解放军第一次实行军衔制度是在 1949 年

254. 关于中国的交通建设,下列说法不正确的是:

- A. 目前国道线采用数字编号,分别以 1、2、3、4 开头
- B. 我国自建的第一条铁路——京张铁路由詹天佑主持设计修建
- C. 20 世纪 50 年代,新中国第一架自制飞机在南昌试飞成功
- D. 宋元时期的泉州港是当时世界上最大的贸易港之一

255. 关于目前的国际体育赛事,下列说法正确的是:

- A. 世界一级方程式锦标赛所用赛车的发动机排量没有限制
- B. 进入世界杯和欧洲杯足球赛决赛圈的球队数量相同
- C. 斯诺克台球属于奥运会的比赛项目之一
- D. 法国网球公开赛属于大满贯赛事

256. 关于现代武器,下列说法错误的是:

- A. 追击炮通常配属装甲兵使用
- B. 陆军航空兵以直升机为主要装备
- C. 洲际弹道导弹是目前射程最远的导弹
- D. 驱逐舰具有防空、反潜和对地攻击的综合作战能力

257. 钱币被称为“国家名片”,人民币则是中国的名片。目前人民币一共发行了五套,有很多风景曾被印上它们的背面,在担负商品交换媒介职能的同时,也在九百六十万平方公里的土地上传递着浓缩自然、历史、文化为一体的中国精神。下列风景中没有出现在人民币上的是:

- A. 延安宝塔山
- B. 颐和园万寿山
- C. 井冈山
- D. 黄山

258. 以下关于我国古代命令文书的运用,说法一定错误的是:

- A. 皇帝即位或驾崩,须昭告天下,颁布“诏书”
- B. 皇帝封赠五品以下、七品以上官员,颁发“诰命”
- C. 开馆修书、修史,大都先由皇帝颁发“敕谕”
- D. 皇帝册立皇后、三公长官,颁发“册书”

259. 老王的三位朋友分别在今天过七十大寿、乔迁新居、分店开幕。下面三副对联该如何送才恰当?

(甲)大启而宇,长发其祥

(乙)交以道接以礼,近者悦远者来

(丙)室有芝兰春自永,人如松柏岁长新

- A. 甲送乔迁新居者;乙送分店开幕者;丙送七十大寿者
- B. 甲送分店开幕者;乙送乔迁新居者;丙送七十大寿者
- C. 甲送七十大寿者;乙送乔迁新居者;丙送分店开幕者
- D. 甲送七十大寿者;乙送分店开幕者;丙送乔迁新居者

260. 下列有关长城的说法,错误的是:

- A. 今天所指的长城多指明代修建的长城,它东起鸭绿江,西至甘肃省的嘉峪关
- B. 长城是中国也是世界上修建时间最长、工程量最大的一项古代防御工程
- C. 国家文物局 2012 年宣布中国历代长城总长度为两万余千米
- D. 长城始建于战国时期的秦国

261. 下列说法错误的是:

- A. 八股文在明代盛极一时,直到清光绪年间才完全被废止
- B. 三书指的是《魏书》《蜀书》《汉书》,到明朝时合为一本,后人称为《三国志》
- C. 中国历代均设置专门记录和编撰历史的史官,我国最早的史学家就是从史官中产生的
- D. 八卦代表了早期中国的哲学思想,除了占卜、风水之外,对我国古代医学、武术、军事等方面都产生了深远的影响

262. 下列说法错误的是:

- A. 《古文观止》成书于清代康熙年间
- B. 《尚书》是我国最早的历史文献总集
- C. 《史记》是司马迁编纂的叙事历史著作
- D. 《资治通鉴》是司马光主编的编年体史书

263. 下列关于文史知识的表述不正确的是:

- A. “及笄”是指女子十五岁
- B. 乡试第一名称为“会元”
- C. “五经”指《诗经》《尚书》《礼记》《易经》《春秋》
- D. 晚清四大谴责小说包括《官场现形记》《二十年目睹之怪现状》《老残游记》《孽海花》

264. 下列关于“元宵节”的别称不正确的是:

- A. 元宵节
- B. 上元节
- C. 正月半
- D. 中元节

265. 下列作者、作品、朝代对应正确的一项是:

- A. 诸葛亮—《诫子书》—汉
- B. 贾谊—《过秦论》—汉
- C. 韩愈—《秋声赋》—宋
- D. 王安石—《捕蛇者说》—宋

266. 汉字造字的方法主要有四种:象形、指事、会意和形声。下列属于指事字的是:

- A. 本
- B. 日
- C. 明
- D. 竽

267. 中国古代以干支纪年,天干是“甲、乙、丙、丁、戊、己、庚、辛、壬、癸”,地支是“子、丑、寅、卯、辰、巳、午、未、申、酉、戌、亥”。

甲午战争发生在 1894 年,1900 年八国联军侵华以干支纪年是:

- A. 己亥年
- B. 庚子年
- C. 辛丑年
- D. 壬寅年

268. 有关地方戏与发源地之间的对应关系,错误的一项是:

- A. 评剧——天津
- B. 黄梅戏——安徽
- C. 吕剧——山东
- D. 花鼓戏——湖南

269. 下面对“扬州八怪”理解有误的是：

- A. 以金农为首的,一批聚集在扬州的书画家
- B. 八位扬州的名画家
- C. “扬州八怪”中郑板桥擅画兰竹图
- D. “扬州八怪”是清代中期最著名的书画流派

270. 下列诗句,与中国和西域的物质文明交流无关的一组是：

- A. 沧海月明珠有泪,蓝田日暖玉生烟
- B. 兰陵美酒郁金香,玉碗盛来琥珀光
- C. 年年战骨埋荒外,空见葡萄入汉家
- D. 汉家天马出蒲梢,苜蓿榴花遍城郊

271. 关于古代音乐,下列说法不正确的是：

- A. 黄钟、大吕是乐律学名词
- B. 丝竹是对弦乐器和竹制管乐器的统称
- C. 李龟年是唐代著名乐工
- D. 教坊是汉代管理宫廷音乐的机构

272. 关于电影,下列说法不正确的是：

- A. 世界上第一个国际电影节是威尼斯电影节
- B. 李小龙是中国功夫和功夫电影的“名片”
- C. 在世界上拍摄电影数量最多的国家是美国
- D. 蒙太奇和长镜头都是电影的主要表现手法

273. 下列与电影有关的说法不正确的是：

- A. 西安电影制片厂是中国第一个电影制片厂
- B. 香港是世界三大电影制作地之一
- C. 《定军山》是中国第一部电影
- D. 中国电影华表奖是中国三大电影奖项之一

274. 下列童话故事中,并非出自《安徒生童话》的是:

- A.《海的女儿》 B.《丑小鸭》 C.《拇指姑娘》 D.《灰姑娘》

275. 下列关于日常礼仪说法正确的一项是:

- A. 在宴会中,将筷子横搁就表示自己已饱不需再进食了
B. 行拱手礼时,双手的叠放次序为右手包在左手之外
C. 拜访别人时,如果有非常充分的理由,也可以不预约
D. 同事开车时,为表示尊重,最好坐在后面一排而不要与同事并排而坐

276. 以下园林建筑中,不属于皇家园林的是:

- A. 承德避暑山庄 B. 颐和园 C. 圆明园 D. 拙政园

277. 被称之为“书圣”的我国著名书法家王羲之,其代表作《兰亭序》的书体是:

- A. 隶书 B. 楷书 C. 行书 D. 草书

278. 被誉为意大利文艺复兴“三杰”的是:

- A. 达·芬奇、米开朗基罗、拉斐尔 B. 达·芬奇、泰戈尔、拉斐尔
C. 莎士比亚、达·芬奇、但丁 D. 米开朗基罗、拉斐尔、托尔斯泰

279. “塞翁失马,焉知非福”的典故出自:

- A.《左传》 B.《淮南子·人间训》
C.《史记》 D.《论语》

280. 下列作品的作者所在国家是岛国的是:

- A.《茶花女》 B.《罗生门》
C.《复活》 D.《汤姆叔叔的小屋》

281. 根据下列叙述,这位人物是:

- ①他是东汉末年著名医学家。

②他创造了“五禽戏”。

③他被历来的医家推崇为“外科鼻祖”。

- A. 李时珍 B. 华佗 C. 张仲景 D. 孙思邈

282. 习近平同志在文艺工作座谈会上的重要讲话中,列举了我国名篇佳作如《采薇》《关雎》《天问》《敕勒歌》,其中反映士兵征战生活的是:

- A. 《采薇》 B. 《关雎》 C. 《敕勒歌》 D. 《天问》

283. 我国近代著名启蒙思想家严复为宣传维新变法思想,翻译了许多西方名著,其中《天演论》一书特别强调“物竞天择,适者生存”的观点,这一观点源自于:

- A. 牛顿 B. 爱因斯坦 C. 达尔文 D. 伏尔泰

284. “五福临门”中的“五福”源自《尚书》的《洪范》篇:“一曰寿,二曰富,三曰康宁,四曰攸好德,五曰考终命。”以下四项中与“考终命”表达的意思相关的是:

- A. 老吾老以及人之老 B. 尊前慈母在,浪子不觉寒
C. 道之以德,齐之以礼 D. 仁、义、礼、智、信

285. 下列哪一诗句描写的季节与其他三项不同:

- A. 随风潜入夜,润物细无声
B. 夜来风雨声,花落知多少
C. 菱蒿满地芦芽短,正是河豚欲上时
D. 梅子金黄杏子肥,麦花雪白菜花稀

286. 下列选项中,历史时代与陶瓷技术对应正确的是:

- A. 原始时代——青瓷 B. 商代——白瓷
C. 东汉晚期——彩陶 D. 清代——粉彩

287. 下列评价与著作对应错误的是:

- A. 乐而不淫,哀而不伤——《关雎》

- B. 志深而笔长,梗概而多气——《左传》
- C. 其文直,其事核,不虚美,不隐恶——《史记》
- D. 一字之褒,荣于华袞;一字之贬,严于斧钺——《春秋》

288. 下列哪一建筑与古代图书收藏有关:

- A. 天一阁
- B. 铜雀台
- C. 文华殿
- D. 沧浪亭

289. 下列文学形象与其特点对应错误的是:

- A. 冉阿让——视财如命的吝啬鬼
- B. 堂·吉珂德——不切实际的理想主义者
- C. 套中人“别里科夫”——封闭保守、害怕新事物的人
- D. 叶甫盖尼 奥涅金——思想上的巨人,行动上的矮子

290. 下列戏曲唱词与曲目对应错误的是:

- A. 劝千岁杀字休出口——《甘露寺》
- B. 原来姹紫嫣红开遍——《牡丹亭》
- C. 我本是卧龙岗上散淡的人——《空城计》
- D. 专心投水浒,回首望天阙——《单刀会》

291. 关于史书记载的内容,下列对应正确的是:

- A. 《史记》:李斯主张郡县制
- B. 《汉书》:孔融讨伐黄巾军
- C. 《后汉书》:梁武帝舍身佛寺
- D. 《三国志》:王羲之泛舟东海

292. 在我国农历的干支纪年中,从甲子年到癸亥年共六十年构成一个循环,如果将上一个甲子年当做本循环中的第1年,那么第31年是:

- A. 甲戌年
- B. 甲午年
- C. 戊戌年
- D. 庚午年

293. 下列名言与作者的对应关系不正确的一项是：

- A. “朝闻道，夕死可矣。”——孔子
- B. “生于忧患，死于安乐。”——孟子
- C. “天行有常，不以尧存，不以桀亡。”——荀子
- D. “兼相爱，交相利。”——老子

294. 下列有关书画知识的说法中，不正确的是：

- A. “书圣”指王羲之，其代表作《兰亭序》被称为“天下第一行书”
- B. “颜筋柳骨”指的两位楷书家是颜真卿和柳公权；而“颠张醉素”指的两位草书家是张旭和怀素
- C. 我国古代绘画常以朱红色和青色为主色调，故称绘画为“丹青”
- D. 黄公望是明代著名画家，与沈周、仇英、文征明并称“明四家”，著名的《富春山居图》为其代表作

295. 下列爱国诗句出现的时间按先后顺序排列正确的是：

- ①出师未捷身先死，长使英雄泪满襟
 - ②封侯非我愿，但愿海波平
 - ③人生自古谁无死，留取丹心照汗青
- A. ①②③ B. ①③② C. ②①③ D. ③①②

296. 下列我国古代思想主张与思想家对应错误的一项是：

- A. 有教无类，因材施教——孔子
- B. 存天理，灭人欲——程颐
- C. 心外无物，心外无理——王阳明
- D. 天下兴亡，匹夫有责——顾炎武

297. 下列我国古人入仕的事例，其所对应的制度按出现的先后顺序，排列正确的是：

- ①刘姓某人通过祖上功劳袭得爵位和封地
- ②一位喜爱读书的年轻人，孝敬双亲，节操高尚，闻名乡里，被举荐做官

③范某经过十多年的苦读,终于考上了举人,依制可以在县衙任职

- A. ①②③ B. ②①③ C. ③①② D. ②③①

298. 当今世界,通过谈判等和平手段解决国际争端已经成为国际社会的共识,两千多年前,我国就有思想家提出这样的主张,以下流派最符合这一特征的是:

- A. 儒家 B. 道家 C. 墨家 D. 法家

299. 一位唐代诗人游览各地,他不可能经历的事情是:

- A. 在长安参观大雁塔 B. 登泰山看日出
C. 正赶上科举考试放榜 D. 在一繁华城市逛夜市

300. “吃一堑,长一智。”下列什么行动是在吸取秋收起义的教训后作出的?

- A. 向湘赣边的井冈山进军
B. 组织和领导工人运动
C. 打响了武装反抗国民党反动统治的第一枪
D. 召开八七会议

第四章 | 地理练习题

根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 在天体系统的层次划分中,太阳系属于:

- A. 最高一级天体系统
- B. 最低一级天体系统
- C. 次于银河系的天体系统
- D. 高于河外星系的的天体系统

2. 2019 年春节《流浪地球》称为最火的一部热门影片,作为未来片和科技片,引领了一批天文学习小狂潮。在太阳系中,能称为大行星的天体有 8 个,根据与太阳的距离,由近到远分别是:

- A. 水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星
- B. 金星、水星、地球、火星、土星、木星、天王星、海王星
- C. 水星、金星、地球、木星、火星、土星、天王星、海王星
- D. 金星、水星、地球、木星、火星、土星、天王星、海王星

3. 原九大行星里被重新定义为小行星的是:

- A. 天王星
- B. 海王星
- C. 冥王星
- D. 比邻星

4. 在下列太阳系行星中,距太阳最近的是:

- A. 水星
- B. 地球
- C. 木星
- D. 海王星

5. 太阳系八大行星按照离太阳从近到远的顺序是水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星。八大行星在差不多同一平面的近圆形轨道上运行,朝同一方向绕太阳公转。其中,自转方向与公转方向不同的行星是:

- A. 火星
- B. 木星
- C. 金星
- D. 水星

6. 太阳系中自转最慢的行星是：

- A. 水星 B. 金星 C. 地球 D. 火星

7. 公转轨道与地球公转轨道相邻的行星是：

- A. 金星和火星 B. 水星和火星
C. 火星和木星 D. 木星和天王星

8. 太阳系中,体积最大的行星是：

- A. 金星 B. 木星 C. 水星 D. 土星

9. 关于北斗七星的说法正确的是：

- A. 北斗七星相对位置始终不变
B. 北斗七星是七颗亮度相等的恒星
C. 北斗七星中的开阳星与其辅星构成双星
D. 古代“斗牛”中的“斗”指北斗七星

10. 关于天文学知识,下列说法有误的是：

- A. 任何东西(包括光)都无法从黑洞中逃出
B. 月球自东向西自转,同时围绕着太阳公转
C. “大爆炸”是关于宇宙起源影响最大的理论
D. 宇宙中大部分质量和能量是未知的暗能量

11. 极光现象一般出现在：

- A. 电离层 B. 对流层 C. 平流层 D. 中间层

12. 下列地区中,可以看到极光的是：

- A. 芬兰北部 B. 泰国北部 C. 巴西北部 D. 印度北部

13. 北极光形成的三大要素包括高能带电粒子流、大气和：

- A. 水 B. 地球磁场 C. 地球重力 D. 地表温度

14. 下列说法不正确的是:

- A. 世界上最早的天文学著作是战国时期的《甘石星经》
- B. 唐朝科学家僧一行是世界上用科学方法实测子午线长度的创始人
- C. 开普勒通过天文望远镜探测太阳系,提出“太阳中心说”
- D. 太阳活动的周期为十一年,主要标志是黑子和耀斑

15. 地球是一个赤道两极部分比较凸出的扁球体,而不是几何学中所说的正球体,造成这种现象的主要原因是:

- A. 地球自身引力的结果
- B. 地球自转造成的
- C. 地球自身形成过程中造成的
- D. 地球太阳与其他行星引力的结果

16. 有关地球公转说法不正确的是:

- A. 昼夜长短变化与地球的公转有关
- B. 四季的更替与地球的公转有关
- C. 时区的划分与地球的公转有关
- D. 极昼极夜现象的出现与地球的公转有关

17. 北京天安门广场每天早晨升国旗的时刻与日出同时。下列节日中,国旗升起时刻最早的是:

- A. 五一国际劳动节
- B. 六一儿童节
- C. 八一建军节
- D. 十一国庆节

18. 夏至这一天,从北京坐车前往深圳,一路上不可能遇到的场景是:

- A. 看到路边池塘开满了荷花
- B. 中午的时候,太阳在火车的南面
- C. 火车越开往南方,当地的日落时间越晚
- D. 从北京出发的时候,太阳从东北方向升起

19. 下列地理知识的相关说法中,错误的一项是:

- A. 纬度越低,昼夜长短变化幅度越大
- B. 春分日时,全球昼夜平分
- C. 赤道全年昼夜平分
- D. 纬度相同的地区,正午太阳高度相同

20. 小军在家里打开水槽底部的阀门放水时,发现水流呈逆时针方向旋转,关于这一现象说法错误的是:

- A. 水流受到地球自转的影响
- B. 可以判断小军家在北半球
- C. 水流受重力作用从而旋转
- D. 换地方未必可见同样现象

21. 北半球与南半球的分界线是:

- A. 赤道
- B. 160° E, 20° W
- C. 本初子午线
- D. 180° 经线

22. 关于经线和纬线,下列说法正确的有:

- A. 纬线都是一个整圆,长度不相等,纬线指示南北方向
- B. 东半球和西半球的分界线是 0° W 和 180° E 组成的经线圈
- C. 国际上规定,把经过西班牙比利牛斯山脉中心线的那一条经线定为 0° 经线,也叫本初子午线
- D. 同一经线上两个纬度间的距离为 1 纬,距离约为 111 千米

23. 哪个国家被赤道穿过:

- A. 中国
- B. 缅甸
- C. 印度尼西亚
- D. 澳大利亚

24. 当我国东部乌苏里江上旭日东升时,下列最可能是西部帕米尔高原上的景象的是:

- A. 艳阳当照
- B. 晨光熹微
- C. 星斗满天
- D. 夕阳西下

25. 在我国,野外迷路时,下列辨别方向的方法不正确的是:

- A. 树木年轮较密的一侧是南方
- B. 树木枝叶茂盛的一侧是南方
- C. 岩石上布满青苔的一侧是北方
- D. 蚂蚁的洞口朝向的一侧是南方

26. 我国第一个南极内陆科学考察站 _____ 于 2009 年 1 月 27 日在南极内陆冰盖的最高点冰穹 A 地区胜利建成。

- A. 中山站
- B. 长城站
- C. 昆仑站
- D. 长江站

27. 月球没有大气层的主要原因是:

- A. 距离太阳太近
- B. 质量和体积太小
- C. 温度过高使大气蒸发
- D. 无水

28. 月球上环形山脉产生的原因是:

- A. 板块运动
- B. 地震
- C. 陨石撞击
- D. 火山喷发

29. 欧阳修在《生查子》中写道:“月上柳梢头,人约黄昏后”,据此可以推断当晚的月亮应该是:

- A. 满月
- B. 新月
- C. 上弦月
- D. 下弦月

30. 在天文学上,月亮的圆缺变化称为月相变化。我国古人把月相变化定名为新月、上弦、满月、下弦、残月五个主要阶段。下面诗句中,描述满月的是:

- A. 白露收残月,清风散晚霞
- B. 月上柳梢头,人约黄昏后
- C. 可怜九月初三夜,露似真珠月似弓
- D. 楼上黄昏欲望休,玉梯横绝月如钩

31. 地球上不可能观测到的天文现象是:

- A. 日偏食
- B. 日环食
- C. 月偏食
- D. 月环食

32. 下列关于天文常识的相关说法中,不正确的是:

- A. “血月”一般在月全食发生时出现
- B. 发生月偏食时,只有部分月亮被挡住
- C. 观看日食时,可佩戴墨镜保护眼睛
- D. 月食一定跟满月一起发生

33. 关于天文地理常识,错误的是:

- A. 位于大气层最底层的是对流层
- B. 地球由表及里依次是地壳、地幔、地核
- C. 地球的自转导致时间西早东晚
- D. 每年夏至至冬至间隔约 6 个月

34. 关于天文知识,下列说法错误的是:

- A. 天狼星是夜空中最亮的恒星
- B. 月球围绕地球自东向西呈顺时针方向旋转
- C. 《观沧海》中“星汉灿烂,若出其里”的“星汉”指银河
- D. 彗星远离太阳时体积很小,接近太阳时体积变得巨大

35. 在大气中,最靠近地球表面的一层为:

- A. 平流层
- B. 热层
- C. 散逸层
- D. 对流层

36. 飞行距离较远时,民航飞机一般适宜在 _____ 飞行。

- A. 散逸层
- B. 对流层
- C. 平流层
- D. 中间层

37. 下列自然现象中,与大气对太阳辐射的削弱作用无关的是:

- A. 多云的夜晚通常比晴朗的夜晚温暖些
- B. 夏季天空多云时,白天的气温不会太高
- C. 晴朗的天空呈现蔚蓝色
- D. 低云笼罩的白天,天空仍是明亮的

38. 秋高气爽的夜晚,人们仰望天空时会觉得星光闪烁不定,这是因为:

- A. 星星在运动
- B. 地球在围着太阳公转
- C. 地球在自转
- D. 大气的密度分布不稳定,星光透过大气层后折射光的方向随大气密度的变化而变化

39. 地球上发生天气变化最直接的原因是:

- A. 太阳黑子的活动
- B. 海岸线走向的改变
- C. 空气湿度的增加
- D. 气压的改变

40.《齐民要术》中有这样一段描述:“凡五果,花盛时遭霜,则无子。天雨新晴,北风寒彻,是夜必霜”。“天雨新晴,北风寒彻”造成“是夜必霜”的原因是:

- A. 受冷气团影响,且大气逆辐射较弱
- B. 雨后的夜晚气温必定很低
- C. 晴朗的夜晚,地面辐射减弱
- D. 晴朗的夜晚,大气逆辐射加强

41. 生物圈是地球上所有生态系统的综合整体。下列对生物圈位置的描述,正确的是:

- A. 大气圈的中部,水圈的顶部,岩石圈的大部
- B. 大气圈的底部,水圈的顶部,岩石圈的表面
- C. 大气圈的底部,水圈的大部,岩石圈的表面
- D. 大气圈的中部,水圈的大部,岩石圈的大部

42. 中国喀斯特地貌分布广、面积大。以下不属于喀斯特地貌的是:

- A. 昆明石林
- B. 武陵源黄龙洞
- C. 鄱阳湖口石钟山
- D. 山西五台山

43. 由于风蚀作用,山体下方易被风力侵蚀,上方岩体坍塌或碎石滚落,形成的地貌称之为:

- A. 丹霞地貌
- B. 雅丹地貌
- C. 喀斯特地貌
- D. 嶂石岩地貌

44. 下列不正确的选项是：

- A. 海南岛天涯海角——海蚀地貌
- B. 贵州赤水——雅丹地貌
- C. 安徽黄山——花岗岩地貌
- D. 云南腾冲——火山地貌

45. 世界三大地震带不包括：

- A. 环太平洋地震带
- B. 亚欧地震带
- C. 印度洋地震带
- D. 海岭地震带

46. 环太平洋地震带是全球规模最大的地震活动带。下列国家或地区不属于该地震带的是：

- A. 智利
- B. 日本列岛
- C. 菲律宾
- D. 帕米尔地区

47. 中国地震频发,其中对我国东北地区有较大影响的世界地震带是：

- A. 环太平洋地震带
- B. 欧亚地震带
- C. 青藏高原地震带
- D. 银川 - 河套地震带

48. 下列关于地震的说法中,不正确的是：

- A. 震波发源的地方叫做震源
- B. 震源深度不一样,对地面造成的破坏程度也不一样
- C. 接受震动最早的部位是震源
- D. 震源越浅,破坏越大,但波及范围却越小

49. 下列有关地质灾害的叙述不正确的是：

- A. 滑坡、泥石流是常见的地质灾害类型
- B. 滑坡与泥石流的成因相同、危害相同
- C. 滑坡、泥石流经常发生在山区
- D. 滑坡和泥石流的发生与人类活动有关

50. 世界上平均海拔最高的大洲是:

- A. 亚洲 B. 非洲 C. 欧洲 D. 南极洲

51. 有“非洲屋脊”之称的是:

- A. 南非高原 B. 东非高原
C. 埃塞俄比亚高原 D. 乞力马扎罗山

52. 下列具有“白色荒漠”之称的是:

- A. 非洲 B. 南极洲
C. 欧洲 D. 撒哈拉沙漠

53. 世界上平均深度最浅的大洋是:

- A. 北冰洋 B. 太平洋 C. 大西洋 D. 印度洋

54. 下列海峡中被日本视为其“生命线”的、海上运输最繁忙的海峡是:

- A. 朝鲜海峡 B. 台湾海峡
C. 马六甲海峡 D. 土耳其海峡

55. 下列关于白令海峡的说法,错误的是:

- A. 连接太平洋和北冰洋的通道
B. 亚洲和北美洲两大洲的分界线
C. 美国和加拿大两个国家的分界线
D. 地球“今天”和“昨天”的分界线

56. 19 世纪 60 年代,某运河通航。当时,某作家赞叹其为“是在一个有着 5000 多年文明的国家开通的东方伟大之航道”。据此可知,其描述的是:

- A. 伊利运河 B. 巴拿马运河
C. 苏伊士运河 D. 曼彻斯特运河

57. 下列关于地理常识的说法,错误的是:

- A. 世界上面积最大的大洲是亚洲
- B. 世界上面积最小的大洲是大洋洲
- C. 世界上最大的沙质荒漠是撒哈拉沙漠
- D. 世界上最大的咖啡生产国是菲律宾

58. 我国是一个幅员辽阔,人口众多,基础薄弱的发展中国家,下列有关我国国情的选项中,不正确的是:

- A. 我国人口总数居世界第一位
- B. 我国陆地领土总面积居世界第二位
- C. 我国行政区域按三级划分
- D. 我国的综合国力已升至世界第二位

59. 我国地势西高东低,西部有高原和山脉,东部临海,东部所临海洋为:

- A. 大西洋
- B. 北冰洋
- C. 印度洋
- D. 太平洋

60. 我国领土的最南端在:

- A. 东沙群岛
- B. 西沙群岛
- C. 中沙群岛
- D. 南沙群岛

61. 下列国家不与我国陆上接壤的是:

- A. 俄罗斯
- B. 阿富汗
- C. 泰国
- D. 巴基斯坦

62. 2017 年,金砖国家峰会在我国福建省厦门市举行。与我国接壤的金砖国家有:

- A. 一个
- B. 两个
- C. 三个
- D. 四个

63. 课间玩耍时,小明不小心将同桌地理书的某一页戳了一个洞。小明发现缺失部分刚好在中国地图那一页,且该部分北部与四川相连,东部与贵州和广西为邻,而南边与越南和老挝毗邻。由此可知,缺失的地区是:

- A. 湖南
- B. 江西
- C. 云南
- D. 西藏

64. 我国海域辽阔,有四大海域,从北到南排列依次为:

- A. 渤海、黄海、东海、南海
- B. 渤海、东海、黄海、南海
- C. 黄海、东海、渤海、南海
- D. 东海、黄海、渤海、南海

65. 内海是一个国家神圣不可侵犯的领土,下列名称中属于我国内海的是:

- A. 黄海
- B. 东海
- C. 南海
- D. 渤海

66. 关于我国海洋国土,下列说法错误的是:

- A. 北纬 36 度线经过了我国东海海域
- B. 朝鲜和越南既与我国相邻又隔海相望
- C. 渤海和黄海全部位于大洋边缘的大陆架上
- D. 三沙市下辖西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛

67. 中国海域辽阔,处于最北边的海峡是:

- A. 马六甲海峡
- B. 渤海海峡
- C. 台湾海峡
- D. 琼州海峡

68. 我国陆地边境线最长的省级行政区是:

- A. 黑龙江
- B. 内蒙古
- C. 新疆
- D. 西藏

69. 中国海岸线最长的省份是:

- A. 广东省
- B. 江苏省
- C. 福建省
- D. 浙江省

70. 我国面积最大的省份是:

- A. 海南省
- B. 内蒙古
- C. 西藏
- D. 新疆

71. 下列关于地理位置的描述与城市之间对应关系错误的是:

- A. 北通汝洛,西带秦蜀,南遮湖广,东瞰吴越——襄阳
- B. 东压江淮,西挟关陇,北通幽燕,南系荆襄——南京
- C. 南抚百越,北望中州,据五岭之要会,扼赣闽粤湘之要冲——赣州
- D. 居浙右之上游,控鄱阳之肘腋,制闽越之喉吭,通宣歙之声势——衢州

72. “楚河”和“汉界”在今天的哪个省：

- A. 湖北 B. 河南 C. 河北 D. 湖南

73. 下列关于我国地形构成叙述,正确的是:

- A. 山地面积约占全国总面积的 1/3
B. 盆地面积约占全国总面积的 1/3
C. 山区面积约占全国总面积的 1/3
D. 高原面积约占全国总面积的 1/3

74. 我国地势总的特点是:

- A. 东高西低 B. 南高北低 C. 西北走向 D. 西高东低

75. 位于我国地势第一级阶梯上的高原和盆地是:

- A. 云贵高原和四川盆地 B. 内蒙古高原和塔里木盆地
C. 黄土高原和准噶尔盆地 D. 青藏高原和柴达木盆地

76. 亚欧板块和印度洋板块相互碰撞挤压形成了:

- A. 喜马拉雅山脉 B. 阿尔卑斯山脉
C. 马里亚纳山脉 D. 日本群岛

77. 下列关于地理常识的说法错误的是:

- A. 山东泰山是世界首个文化与自然双重遗产
B. 长江发源地位于唐古拉山脉
C. 长白山和峨眉山属于活火山
D. 河北省、辽宁省、湖南省的简称依次分别是冀、辽、湘

78. 我国山脉众多,给自然与人文地理环境带来深刻影响,对此,下列说法错误的是:

- A. 秦岭山脉是我国南北方的重要地理分界线
B. 祁连山脉融雪是河西走廊绿洲农业的主要水源

- C. 喜马拉雅山脉是世界上最年轻最高大的山脉
- D. 阴山山脉是传统上最重要的农业与林业的分界线

79. 黄土高原的东部界线是：

- A. 巫山
- B. 秦岭
- C. 武夷山脉
- D. 太行山脉

80. 形成黄土高原千沟万壑自然景观的主要原因是：

- A. 冰川侵蚀
- B. 地壳运动
- C. 流水侵蚀
- D. 风力沉积

81. 受哪两个板块的碰撞影响,青藏高原不断隆起？

- A. 太平洋板块和印度洋板块
- B. 美洲板块和欧亚板块
- C. 印度洋板块和欧亚板块
- D. 美洲板块和非洲板块

82. 在我国四大高原中,石灰岩地形分布最多的是：

- A. 青藏高原
- B. 黄土高原
- C. 内蒙古高原
- D. 云贵高原

83. “天苍苍,野茫茫,风吹草低见牛羊”的景观是指：

- A. 东北平原
- B. 青藏高原
- C. 成都高原
- D. 内蒙古高原

84. 我国不仅幅员辽阔,而且地形地貌多种多样。其中,盆地就是我国最主要的地貌之一。下列 _____ 选项不包括在我国四大盆地之中。

- A. 准噶尔盆地
- B. 伊犁盆地
- C. 塔里木盆地
- D. 四川盆地

85. 下列哪个选项不是我国四大盆地之一：

- A. 四川盆地
- B. 塔里木盆地
- C. 鄂尔多斯盆地
- D. 柴达木盆地

86. 我国面积最大的盆地位于:

- A. 四川省
- B. 内蒙古自治区
- C. 青海省
- D. 新疆维吾尔自治区

87. 我国国土面积广阔,各地年平均降雨量均有不同。正常情况下,以下地区年平均降雨量最少的是:

- A. 四川盆地
- B. 松辽平原
- C. 云贵高原
- D. 吐鲁番盆地

88. _____ 是中国最大的平原,由三江平原、松嫩平原、辽河平原组成,广泛分布着肥沃的黑土。

- A. 东北平原
- B. 华北平原
- C. 长江中下游平原
- D. 台湾西部平原

89. 长江最大的支流是 _____。

- A. 湘江
- B. 怒江
- C. 松花江
- D. 汉江

90. 长江是中国第一大河,全长 6300 公里,为世界 _____ 长河。

- A. 第一
- B. 第二
- C. 第三
- D. 第四

91. 不属于黄河流域的省份是:

- A. 青海
- B. 贵州
- C. 陕西
- D. 山西

92. “君不见黄河之水天上来,奔流到海不复回”中的“天上”指的是:

- A. 唐古拉山
- B. 云贵高原
- C. 雅鲁藏布江
- D. 巴颜喀拉山

93. 中国唯一一条流入北冰洋的河流,发源于中国新疆维吾尔自治区富蕴县阿尔泰山,流经哈萨克斯坦、俄罗斯,经鄂毕河流入北冰洋,其也是鄂毕河最大的支流。这条河的名字是:

- A. 额济纳河
- B. 额尔齐斯河
- C. 塔里木河
- D. 伊犁河

94. 我国最大的内流河是:

- A. 黑河 B. 塔里木河 C. 渭干河 D. 和田河

95. 下列哪一现象与季风气候不存在因果关系:

- A. 塔里木河在夏季进入汛期
B. 华北地区在初春频发寒潮
C. 我国东北的工业区一般建在城市的东北或西南
D. 夏季长江入海口附近海域的盐度比其他季节低

96. 我国南北地理的分界线是 _____, 此线南北, 无论是自然条件、农业生产方式, 还是地理风貌以及人民的生活习俗, 都有明显不同。

- A. 大别山、淮河一线 B. 大别山、大巴山一线
C. 秦岭、淮河一线 D. 秦岭、黄河一线

97. 下列现象, 只可能会出现在“秦岭—淮河”以北的是:

- A. 木林茂密, 四季常绿 B. 河流汛期短, 冬季结冰
C. 气温随季节变化 D. 地表崎岖, 高低不平

98. 在地理环境中, 山脉常常成为一种地理分界线。下列山脉与其地理界线的对应关系中, 正确的是:

- ①省区分界线——武夷山——福建省与安徽省
②国界线——阿尔泰山——中国与蒙古
③水系的分水岭——巴颜喀拉山——长江水系与珠江水系
④温度带的地理分界线——秦岭——暖温带与亚热带

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

99. 我国的主要淡水资源来源于:

- A. 河流和湖泊 B. 高山积雪
C. 地下水资源 D. 地区降水

100. 根据联合国教科文组织制定的标准,下列国家已经进入老龄化社会的是:

- A. 甲国 60 岁以上人口占总人口数的 9%
- B. 乙国 60 岁以上人口占总人口数的 8%
- C. 丙国 65 岁以上人口占总人口数的 7%
- D. 丁国 70 岁以上人口占总人口数的 3%