1、

个体心理学研究的主要内容包括:

- A、 认知
- B、情绪和动机
- C、态度和行为
- D、能力和人格

答案: D

2

心理学研究可以分为另种基本类型。其中以解决个人和社会的问题为目的的研究是基础研究,以知识本身为目的的研究属于应用研究。

答案: 错误

- 3、心理学研究的目的:
- A、描述行为
- B、解释行为
- C、预测行为
- D、控制行为

答案: ABCD

- 4、强调意识的作用与功能,思维的作用与功能,认为意识是一种不间断的过程。这属于以下哪个早期学派的观点:
- A、 结构主义心理学
- B、格式塔心理学
- C、功能主义心理学
- D、 完形主义心理学

答案: C

5、提出"效果律"的是行为主义学派的代表人物桑代克。

答案: 正确

6、人本主义学派的代表人物有:

- A、 赛利格曼
- B、桑代克
- C、罗杰斯
- D、马斯洛

答案: CD

- 7、研究行为与身体机能之间的关系,尤其是研究行为与大脑、行为与思维间直接的联系,是哪个当代心理学研究的观点:
- A、 行为主义心理学
- B、精神分析心理学
- C、人本主义心理学
- D、生理心理学

答案: D

- 8、当代心理学研究中,应注重以下几个方面因素的作用:
- A、文化
- B、性别
- C、种族
- D、多样性

答案: ABD

9、弗洛伊德认为,人是理性的动物,当某些欲望和冲动受到阻碍时,可以通过理性压抑在潜意识里。

答案: 错误

10、巴甫洛夫在研究狗的消化过程的时候,发现狗学会了期待食物。这就是今天所谓的经典条件反射。

答案: 正确

11、心理学早期研究的代表性流派有哪些?

A,

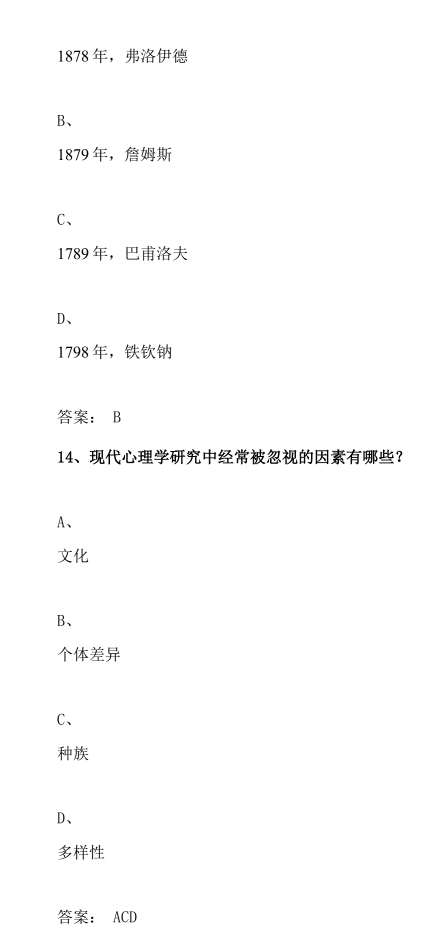
机能主义心理学

```
C,
完形主义(格式塔)心理学
D,
认知心理学
答案: ABC
12、心理学研究的类型分为两类,分别是
A,
实验研究
В、
基础研究
C,
应用研究
D,
理论研究
答案: BC
13、现代科学心理学诞生的年份和代表人物是:
```

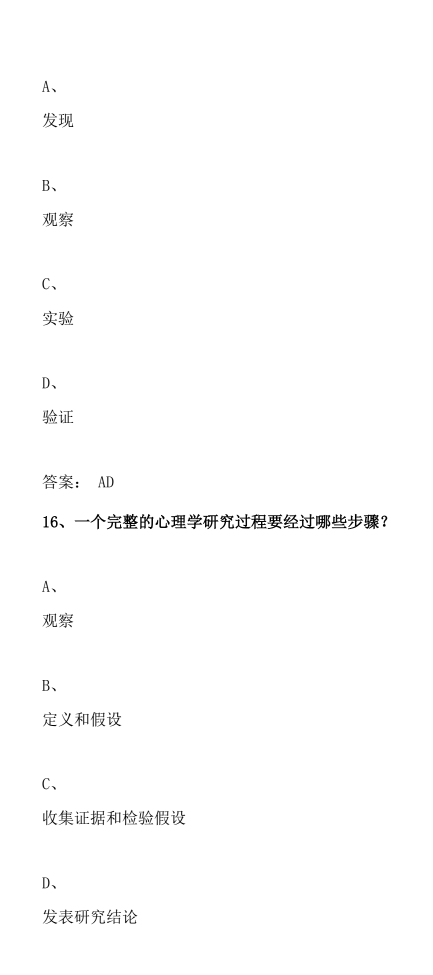
В、

A,

结构主义心理学



15、心理学研究主要范畴是哪两个?



```
A,
获得同意
В、
风险或收益的评估与告知
C,
合理使用故意欺骗
D,
事后解释
答案: ABCD
18、心理学研究的目的是什么?
A,
描述行为
В、
解释行为
C,
```

17、在心理学研究中我们要注意遵守哪些道德标准?

E,

建立理论

答案: ABCDE

D,

控制行为

答案: ABCD

19、神经传导的两种方式是:

A,

电传导、振动传导

В、

运动传导、化学传导

C,

振动传导、运动传导

D,

电传导, 化学传导

答案: D

20、人类神经元细胞的内部与外部电压差是()毫伏,当一个神经元的静息电位达到()毫伏这个阈限后,就会出现一个神经冲动,也叫一个动作电位。

A,

-70, -20

```
В、
-50, -70
C,
-50, -20
D,
-70, -50
答案: D
21、单个神经元的神经传导过程是一种()传导,神经元与神经元之
间的信息传递方式属于()传导。
A,
物理, 化学
В、
化学, 电
C,
电, 化学
D,
电,物理
答案: C
22、神经元的基本构成部分是?
```

В、
胞体
C,
轴突
D,
轴突末梢
E,
髓鞘
答案: ABCD
23、动作电位的特征有哪些?
A,
衰减性
В
全或无现象
C,
传播性
D,

A,

树突

24、中枢神经系统包括哪两部分。 A, 大脑, 小脑 В、 脊髓,大脑 C, 脊髓,延髓 D, 大脑, 脑干 答案: B 25、周围神经系统由哪两个部分构成。 A, 躯体神经系统, 自主神经系统 В、 交感神经系统, 副交感神经系统 C,

植物性神经系统, 自主神经系统

扩散性

答案: B

D_{γ}
内部神经系统,外部神经系统
答案: A
26、自主神经系统中,在内分泌系统的协作下,负责情绪唤起,帮助身体准备应对情境的是
A、
副交感神经
В、
交感神经
C_{v}
植物性神经
D,
自主神经
答案: B
27、负责抑制情绪和身体的变化和反应,使身体恢复到正常状态的是
As
副交感神经
В
交感神经

C,	
植物性神经	
D.	
自主神经	
答案: A	
28、人体的主腺体是	
A,	
胰腺	
В	
肾上腺	
C,	
垂体	
D.	
淋巴	
Att city of	
答案: C	
29、基因是脱氧核糖核苷酸,即 DNA 的细胞核里	的片段。存在于体内大约 200 种不同细胞

答案: 正确

30、基因除了参与无性繁殖和遗传,还有一小部分十分重要的基因负责蛋白质的合成。
答案: 错误
31、人类的体细胞通常具有 24 对染色体,除了常染色体,最后一对也是最小的一对染色体决定性别,叫性染色。
答案: 错误
32、女性的性染色体为 YY 型, 男性的性染色体为 XX 型。
答案: 错误
33、女性的性染色体为 YY 型, 男性的性染色体为 XX 型。
As
后脑
В、
中脑
C,
前脑
D,
小脑
答案: C
34、人能够设定目标、制定计划,能够进行复杂和抽象的思考、推理以及记忆等这些人脑所特有的活动,主要归功于大脑的

A.	
顶叶	
В	
颞叶	
C_{x}	
额叶	
f次 ^中 [
D _s	
枕叶	
答案: C	
35、大众媒体在当今社会生活中对我们收集数据和信息的不良影响,体现在	Έ
A、 帮助我们获得信息的一手资料	
B、 诱导我们树立"先入为主"的理念	
C、有效的帮助我们感知事物	
D、 丰富我们收集信息的渠道	
答案: B	
36、调节动机行为,负责处理摄食、饮水、体温调节等与身体需求相关信息	息的
是	
A.	
丘脑	
В	
下丘脑	

```
C,
海马
D,
杏仁核
答案: D
37、下列有关感觉和知觉的描述中,错误的是
A,
感觉是人脑对事物的个别属性的认识
В、
感觉是由刺激物直接作用于某种感官引起的
C,
知觉是人脑对事物整体属性的认识
D,
知觉是个别感觉信息的简单总和
答案: D
38、视觉的适宜刺激是可见光波。光波具有三种特性:强度、波长和混合度;
相应地,人对光波的感觉也具有了三种特性:明度、色调、饱和度。
答案: 正确
39、以下哪种获得信息的方式最让人印象深刻 ( )
```

A、 报纸
B、 手机阅读
C、 视频
D、 言语沟通
答案: C
40、无论在中午或傍晚,一块煤炭总是被看成黑色,这是由于()所致。
A,
知觉的整体性
В,
知觉的恒常性
C,
知觉的理解性
D,
知觉的适应性
答案: B
41、关于友谊和爱情的比较,最大的不同是 ()
A、 兴趣爱好
B、 亲密无间
C、 共享隐私
D、以结婚为目的
答案: D
42、耳朵、听觉与听知觉
(C) 是听觉的适宜刺激

答案: 正确

45、关于味觉的下列说法中,错误的是

A,

味觉的适宜刺激是溶于水的化学物质

工作记忆

D.
长时记忆
答案: ABD
48、当到了胎儿从子宫排出的时候,男性激素释放到血液中,()的产生引起子宫收缩,迫使婴儿离开母体。
A、 前列腺素
B、后叶催产素
C、前列腺素和后叶催产素
D、雌性激素
答案: C
49、记忆的几个基本要素或组成部分是哪些
A
回忆
В
编码
Sun h-2
C,
存储
D
D.
提取
答案: BCD

	如果孕妇严格限制自己的热量摄入,那么就会造成血液和尿液中
()的过量产生,从而导致出生的婴儿神经迟钝。
Α,	脂肪
В、	糖
С,	酮
D,	碳酸
答案	: C
	人类的身体从头到至脚逐步成熟,首先婴儿会运动他的腿,然后进行到胳躯干,最后才是头、脖子和肩膀。()
答案	错误
	孕妇应该增加对钙的摄入,每天需要增加额外()毫克的钙, l比 25 岁以上女性的一般推荐钙摄入量多出()。
A,	300, 25%
В、	350, 50%
C,	400, 25%
D,	400, 50%
答案	: D
调动	运动技能分为两类:精细运动技能动用小肌肉,比如眼睛和手指,同时也身体的多个部位;粗大运动技能涉及到一些较大的肌肉,像胳膊和腿,也评衡和协调。()
答案	正确 正确
	孕妇在怀孕() 内要接受妊娠糖尿病检查,这是控制和确诊 病最关键的时刻。
A,	12 [~] 15 周
В、	21 [~] 24 周
C,	25 [~] 30 周
D,	32 [~] 36 周
答案	€: B

55、短时记忆中负责处理和解释从长时记忆中提取的信息的系统是

A.
感觉记忆
В、
工作记忆
C,
内隐记忆
D,
组块化
答案: B
56、短时记忆中负责处理和解释从长时记忆中提取的信息的系统是内隐记忆。
答案: 错误
答案: 错误
57、外显记忆的提取方式通常有两种,分别是(A)和(D)。 A、
57、外显记忆的提取方式通常有两种,分别是(A)和(D)。
57、外显记忆的提取方式通常有两种,分别是(A)和(D)。 A、 回忆
57、外显记忆的提取方式通常有两种,分别是 (A) 和 (D)。 A、 回忆 B、
57、外显记忆的提取方式通常有两种,分别是(A)和(D)。 A、 回忆
57、外显记忆的提取方式通常有两种,分别是 (A) 和 (D)。 A、 回忆 B、 联想
57、外显记忆的提取方式通常有两种,分别是(A)和(D)。 A、 回忆 B、 联想 C、
57、外显记忆的提取方式通常有两种,分别是 (A) 和 (D)。 A、 回忆 B、 联想
57、外显记忆的提取方式通常有两种,分别是(A)和(D)。 A、 回忆 B、 联想 C、

再认

答案: AD

58、由于在编码、存储或提取过程中出现问题,导致不能从记忆中取回信息的 现象叫做记忆。

答案: 错误

59、1941年,心理学家弗朗西斯•罗宾逊提出了一套巧妙的学习和记忆策略,这个策略叫做 SQ3R 法。

答案: 正确

60、皮亚杰将认知发育划分为4个阶段:感觉运动阶段、前运算阶段、具体运算阶段、形式运算阶段。()

答案: 正确

61、皮亚杰将认知发育划分为4个阶段:感觉运动阶段、前运算阶段、具体运算阶段、形式运算阶段。()

答案: 正确

62、关于什么是人格的描述正确的有:

A,

人格是特征的集合

В、

人格表现为不同的行为类型

C,

D,

人格具有公众人格和私人人格两个方面

答案: ABD

63、() 个月时,孩子通常开始说话。在() 个月时,儿童发展出电报式的或者叫两词式的语言。

A, 12; 18²4

В、

18: 24[~]36

C, 6; $12^{\sim}18$

D,

24; 28[~]32

答案: A

64、韦尼克区是大脑中掌管语言理解和表达的区域,通常位于 (); 布罗卡区是大脑中指挥涉及交谈的相关肌肉的区域,通常位于 ()。

A,

左颞叶; 脑干

B、 左颞叶; 左半球的额叶

C,

右颞叶; 右半球的额叶

D、 右颞叶; 左颞叶

答案: B

65、65 依恋具有两种形式: () 和 ()。
A 安全依恋
B非安全依恋
C 亲密依恋 D 非亲密依恋
A、 安全依恋
B、 非安全依恋
C、 亲密依恋
D、 非亲密依恋
答案: AB
66、()的孩子适应性好,并且是快乐的。这类孩子拥有最高的自尊、自
信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。
A、 纵容型父母
B、 专制型父母
C、 权威型父母
D、 娇惯型父母
答案: C
67 丰丰和华玄典水的剧岭左 (
67、青春期发育带来的影响有:()
A、 早熟的男孩更独立和受欢迎
A、 早熟的男孩更独立和受欢迎
A、 早熟的男孩更独立和受欢迎 B、 早熟的女孩更可能受冷落和嘲笑
A、 早熟的男孩更独立和受欢迎 B、 早熟的女孩更可能受冷落和嘲笑 C、 晚熟女孩会获得更多保护和陪伴
A、 早熟的男孩更独立和受欢迎 B、 早熟的女孩更可能受冷落和嘲笑 C、 晚熟女孩会获得更多保护和陪伴 D、 晚熟男孩在形象和运动方面不容易受到关注,更不容易被赋予更多责任
A、 早熟的男孩更独立和受欢迎 B、 早熟的女孩更可能受冷落和嘲笑 C、 晚熟女孩会获得更多保护和陪伴 D、 晚熟男孩在形象和运动方面不容易受到关注, 更不容易被赋予更多责任 答案: ABCD
A、早熟的男孩更独立和受欢迎B、早熟的女孩更可能受冷落和嘲笑C、晚熟女孩会获得更多保护和陪伴D、晚熟男孩在形象和运动方面不容易受到关注,更不容易被赋予更多责任答案: ABCD
A、早熟的男孩更独立和受欢迎B、早熟的女孩更可能受冷落和嘲笑C、晚熟女孩会获得更多保护和陪伴D、晚熟男孩在形象和运动方面不容易受到关注,更不容易被赋予更多责任答案: ABCD 68、心理学家劳伦斯·科尔伯格将儿童和青少年的道德发育划分为3个基本阶段:()
A、早熟的男孩更独立和受欢迎B、早熟的女孩更可能受冷落和嘲笑C、晚熟女孩会获得更多保护和陪伴D、晚熟男孩在形象和运动方面不容易受到关注,更不容易被赋予更多责任答案: ABCD 68、心理学家劳伦斯·科尔伯格将儿童和青少年的道德发育划分为3个基本阶段: () A、超习俗道德水平阶段
A、早熟的男孩更独立和受欢迎 B、早熟的女孩更可能受冷落和嘲笑 C、晚熟女孩会获得更多保护和陪伴 D、晚熟男孩在形象和运动方面不容易受到关注,更不容易被赋予更多责任答案: ABCD 68、心理学家劳伦斯・科尔伯格将儿童和青少年的道德发育划分为3个基本阶段: () A、超习俗道徳水平阶段 B、前习俗道徳水平阶段

69、	影响成牛人身体健康的因素有: (
A,	饮食
В、	有规律的锻炼
C,	健康的生活方式
D,	劳动
答案	€: ABC
70、 成。	弗洛伊德对人格结构做了分析,认为人格由本我、自我和超我三要素构
答案	定: 正确
	孩子的自我形象受到养育类型影响。心理学家已经确立了3种不同的养育型:()
A,	权威型父母
В、	专制型父母
C,	纵容型父母
D,	娇惯型父母
答案	₹: ABD
72、	关于什么是人格的描述正确的有
A,	人格是特征的集合
В、	人格表现为不同的行为类型
C,	人格等同于人的脾气秉性
D,	人格具有公众人格和私人人格两个方面
答案	€: ABD
73、	人格特征理论运用()方法来筛选人格中定位重要特征?
A,	实验法
В、	调查法
C,	个案法
D,	因素分析
答案	₹: D

74、影响压力被感觉和被应对水平的因素有:

- A、可预见性
- B、可控制性
- C、可持续性
- D、可重复性

答案: AB

75、压力的来源有哪些?

- A、冲突
- B、再调整
- C、小挑战
- D、对个体的影响

答案: ABCD

76、犯罪电影里的变态犯罪分子往往都是哪种人格障碍?

- A、 反社会人格障碍
- B、边缘型人格障碍
- C、自恋型人格障碍
- D、 偏执型人格障碍

答案: A

77、小王经常说自己能看到卧室的天花板上有很多张笑脸和自己笑, 请问小王的这种状况可能是?

- A、幻听
- B、错觉
- C、幻觉
- D、妄想

答案: C

78、小李平时很注重卫生,总觉得 手上有细菌 一旦手接触到其他东西后必须 要强制洗 10 次手才可以,但是内心却为该行为很痛苦和焦虑,请问小李可能患 有哪种心理疾病?

- A、抑郁症
- B、强迫症
- C、焦虑症

D、恐怖症

答案: B

79、请大家提交论文。

答案:

- 80、以来访者为中心的治疗策略是哪种心理治疗方法?
- A、认知疗法
- B、人本主义疗法
- C、心理分析与动力疗法
- D、行为疗法

答案: B

81、请提交补考论文

答案:

- 82、强调对病人的无意识状态进行深入研究,从而试图发现存在心理问题的内部根源,请问这是哪种心理治疗法
- A、 认知疗法
- B、人本主义疗法
- C、心理分析与动力疗法
- D、行为疗法

答案: C

- 83、小李平时很注重卫生,总觉得 手上有细菌 一旦手接触到其他东西后必须 要强制洗 10 次手才可以,但是内心却为该行为很痛苦和焦虑,请问小李可能 患有哪种心理疾病?
- A、抑郁症
- B、强迫症
- C、焦虑症
- D、恐怖症

答案: B

- 84、小王经常说自己能看到卧室的天花板上有很多张笑脸和自己笑,请问小王的这种状况可能是?
- A、幻听

B、边缘型人格障碍 C、自恋型人格障碍 D、偏执型人格障碍 答案: A 86、强调对病人的无意识状态进行深入研究,从而试图发现存在心理问题的内 部根源,请问这是哪种心理治疗法? A、认知疗法 B、人本主义疗法 C、心理分析与动力疗法 D、行为疗法 答案: C 87、以来访者为中心的治疗策略是哪种心理治疗方法? A、认知疗法 B、人本主义疗法 C、心理分析与动力疗法 D、行为疗法 答案: B 88、人类大脑进化过程中最后形成的部分是 A、后脑 B、中脑 C、前脑 D、小脑

85、犯罪电影里的变态犯罪分子往往都是哪种人格障碍?

B、错觉

C、幻觉

D、妄想

答案: C

A、反社会人格障碍

答案: C
89、人能够设定目标、制定计划,能够进行复杂和抽象的思考、推理以及记忆等这些人脑所特有的活动,主要归功于大脑的
A、顶叶
B、 颞叶
C、 额叶
D、 枕叶
答案: C
90、调节动机行为,负责处理摄食、饮水、体温调节等与身体需求相关的信息。
A、丘脑
B、下丘脑
C、海马
D、杏仁核
答案: B
91、下列有关感觉和知觉的描述中,错误的是
A、 感觉是人脑对事物的个别属性的认识
B、 知觉是人脑对事物整体属性的认识
C、 知觉是个别感觉信息的简单总和
答案:
92、下列有关感觉和知觉的描述中,错误的是()。
A、 感觉是人脑对事物的个别属性的认识
B、 感觉是由刺激物直接作用于某种感官引起的
C、 知觉是人脑对事物整体属性的认识
D、 知觉是个别感觉信息的简单总和
答案: D

93、视觉的适宜刺激是可见光波。光波具有三种特性:强度、波长和混合度;相应地,人对光波的感觉也具有了三种特性: ()、()、

()

答案:
明度
;
色调
;
饱和度
;
94、无论在中午或傍晚,一块煤炭总是被看成黑色,这是由于()所致。
A、 知觉的整体性
В、
知觉的恒常性
C、 知觉的理解性
D、 知觉的适应性
答案: B
95、声波是听觉的适宜刺激。与声波的物理特性()、()、()一一对应,听觉具有音调、音响、音色三个特性。
答案:
频率
;
振幅
;
波形
;
96、关于味觉的下列说法中,错误的是
A、 味觉的适宜刺激是溶于水的化学物质
В、
味觉的感受器是味蕾
C.

人的味觉有酸、甜、苦、咸四种
D、 厨师做菜越做越咸, 是味觉对比现象
答案: D
97、以下哪种获得信息的方式最让人印象深刻 ()
A、 报纸
B、 手机阅读
C、 视频
D、 言语沟通
答案: C
98、大众媒体在当今社会生活中对我们收集数据和信息的不良影响,体现在()
A、 诱导我们树立"先入为主"的理念
B、有效的帮助我们感知事物
C、 丰富我们收集信息的渠道
答案: B
99、孔融让梨的故事对我们的信念与行为的关联影响,体现在()
A、 先有故事理念,后有生活表现
B、 小孩子不应该让梨
答案: A
100、对图示的理解,正确的是()
A、 图示仅仅是是事物的抽象概念,生活中没有对应的事物
B、 图示存在于脑海中,不清晰的图示会被隐藏
C、 图示会随着我们认知能力的增强而消失
D、 图示体现为图片性记忆,像图片一样永不改变
答案: B
101、以下体现为脚本的对比作用的是()
A、 春节和家人吃饺子串亲戚的文化
B、中秋节吃月饼合家望月的习俗
C、 贵州侗族人的"洋汉堡"其实是生菜叶包着米饭夹鸡腿

D、 种地的吃粮,放牧的吃羊的传统农牧分野
答案: C
102、以下对优位作用的理解,最恰当的是()
A、 穷在闹市无人问,富在深山有远亲
B、 朱门酒肉臭, 路有冻死骨
C、 闭月羞花、沉鱼落雁
D、 未见其人,先闻其声
答案: B
103、孔融让梨的故事对我们的信念与行为的关联影响,体现在()
A、 小孩子应该懂得谦让,代代如此
B、 宽容对自己,严格对别人
C、 先有故事理念, 后有生活表现
D、 小孩子不应该让梨
答案: C
104、以下体现为归因的一致性和共同性的是()。
A、 大多数人都不抽烟, 抽烟的人行为古怪
B、 讲秩序的人通常是遵守规则的人
C、 刻舟求剑
D、 爱屋及乌
答案: B
105、大众媒体在当今社会生活中对我们收集数据和信息的不良影响,体现在
() 。
A、 帮助我们获得信息的一手资料
B、 诱导我们树立"先入为主"的理念
C、 有效的帮助我们感知事物
D、丰富我们收集信息的渠道
答案: B
106、责任的扩散主要原因是()
A、 旁观者众,等待别人先采取行为

C、 一个和尚没水喝, 三个和尚挑水喝的团结协作
D.
察其言,观其行的自我认知
答案: A
107、关于友谊和爱情的比较,最大的不同是 ()
A、 兴趣爱好
B、亲密无间
C、 共享隐私
D、以结婚为目的
答案: D
108、受精卵在母体内的发育过程,其中第1周 [~] 第8周的发育阶段稍 (),第9周 [~] 第38周的发育阶段称()。)。
答案:
胚胎期
;
施儿期
;
109、胚胎期细胞开始发育成为三层,具体来说,其中外胚层变成 (), 中层形成(), 内胚层变为
().
答案:
神经系统和皮肤
;
肌肉、循环系统和缔结组织
;
消化道和呼吸道的内层
;

B、 各人自扫门前雪的利己想法

110、每一个配子有()条染色体,当人发育完全时将具有
()条染色体。 A、 46; 23
B, 46; 46
C, 23; 46
答案:
111、当到了胎儿从子宫排出的时候,男性激素释放到血液中, () 的产生引起子宫收缩,迫使婴儿离开母体。
A、前列腺素
B、后叶催产素
C、前列腺素和后叶催产素
D、雌性激素
答案: C
112、每一个配子有 ()条染色体,当人发育完全时将具有 ()条染色体。
A, 46; 23
B, 46; 46
C, 23; 23
D. 23; 46
答案: D
113、由于孕妇的血液容量增加大约(),专家会建议在正常妇女饮食的基础上每天补充()毫克铁,因为一般饮食很难满足母亲和胎儿都需要的理想的铁量。
答案:
30%
;
30 [~] 60
;
114、孕妇应该增加对钙的摄入,每天需要增加额外 ()毫克的 等,大约比 25 岁以上女性的一般推荐钙摄入量多出 ()。

答案:
400
;
50%
;
115、如果孕妇严格限制自己的热量摄入,那么就会造成血液和尿液中 ()的过量产生,从而导致出生的婴儿神经迟钝。
答案:
;
116、孕妇在怀孕 () 内要接受妊娠糖尿病检查,这是控制和确诊糖尿病最关键的时刻。
A、 12~15 周
B、 21~24 周
C、 25~30 周
D、 32~36 周
答案: B
117、大多数孩子在() 岁之前不能将事物放进他们的长时记忆当中。
答案:
3
;
118、运动技能分为两类: ()技能动用小肌肉,比如眼睛和手指,同时也调动身体的多个部位。 ()技能涉及到一些较大的肌肉,像胳膊和腿,也包括平衡和协调。
答案:
精细运动
;
粗大运动
;

119、人类的身体从头到至脚逐步成熟,首先婴儿会运动他的(),然后进行到(),最后才是()。
答案:
头、脖子和肩膀
;
胳膊、躯干
;
腿
;
120、皮亚杰将认知发育划分为 4 个阶段: ()、()、()、()、
答案:
感觉运动阶段
;
前运算阶段
;
具体运算阶段
;
形式运算阶段
;
121、() 个月时,孩子通常开始说话。在() 个月时,儿童 发展出电报式的或者叫两词式的语言。
A. 12; 18~24
B, 18; 24~36
C, 6; 12~18
D, 24; 28~32
答案: A
122、韦尼克区是大脑中掌管语言理解和表达的区域,通常位于 (); 布罗卡区是大脑中指挥涉及交谈的相关肌肉的区域,通常位于 ()。

A、 左颞叶, 脑干
B、 左颞叶; 左半球的额叶
C、 右颞叶; 左半球的额叶
D、 右颞叶; 左颞叶
答案: B
123、孩子的自我形象受到养育类型影响。心理学家已经确立了3种不同的养育类型: ()、()和()。
答案:
权威型父母
;
专制型父母
;
纵容型父母
;
124、()的孩子适应性好,并且是快乐的。这类孩子拥有最高的自 尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。
尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。
尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。答案:
尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。 答案: 权威型父母
尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。 答案: 权威型父母 ;
尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。 答案: 权威型父母 ; 125、依恋具有两种形式: ()和()。
尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。 答案: 权威型父母 ; 125、依恋具有两种形式: ()和()。 答案:
尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。 答案: 权威型父母 ; 125、依恋具有两种形式: ()和()。 答案: 安全依恋
尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。 答案: 权威型父母; 125、依恋具有两种形式: ()和()。 答案: 安全依恋;
尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。 答案: 权威型父母; 125、依恋具有两种形式: () 和 ()。 答案: 安全依恋; 非安全依恋; 126、当母亲在场时, () 体现在婴儿能够在新环境中快乐地玩耍和探索; () 的婴儿不会渴望探索周围的环境, 而是会贴住他母亲。
尊、自信和社会能力,具有更高的主动性和自信心。 答案: 权威型父母 ; 125、依恋具有两种形式: () 和 () 。 答案: 安全依恋 ; 非安全依恋 ; 126、当母亲在场时, () 体现在婴儿能够在新环境中快乐地玩耍和探

```
;
非安全依恋
127、心理学研究的类型是()、()、()
答案:
基础研究
;
应用研究
128、心理学早期研究的代表性流派有哪些?
A、 机能主义心理学
B、结构主义心理学
C、 完形主义(格式塔)心理学
D、认知心理学
E、 人本主义心理学
答案: ABC
129、心理学研究的类型分为两类,分别是
A、实验研究
B、基础研究
C、应用研究
D、个案研究
E、理论研究
答案: BC
130、现代科学心理学诞生的标志是()年,代表人物是
( ).
答案:
1879
威廉•冯特
```

131、现代心理学研究中经常被忽视的因素有哪些?

- A、文化
- B、个体差异
- C、种族
- D、 多样性
- E、性别差异

答案: ACD

132

现代科学心理学诞生的年份和代表人物是:

A,

1878年, 弗洛伊德

В、

1879年,詹姆斯

C,

1789年,巴甫洛夫

D,

1798年,铁钦钠

答案: B

133、心理学研究主要范畴是哪两个?

- A、发现
- B、观察
- C、实验
- D、验证

E,

记录

答案: AD

134、一个完整的心理学研究过程要经过哪些步骤?

A、 观察
B、 定义和假设
C、 收集证据和检验假设
D、 发表研究结论
E、 建立理论
答案: ABCDE
135、心理学研究的具体方法主要有()、()、
(),(),(),
答案:
观察法
;
实验法
;
心理测验法
;
个案法
;
调查法
;
136、在心理学研究中我们要注意遵守哪些道德标准?
A、 获得同意
B、 风险或收益的评估与告知
C、 合理使用故意欺骗
D、 事后解释
E,
解释权归研究者所有
答案: ABCD

A、 描述行为

137、心理学研究的目的是什么?

B、解释行为
C、 预测行为
D,
改变行为
E、控制行为
答案: ABCE
138、神经元的四个基本构成部分是?
A、 树突
B、胞体
C、 轴突
D、轴突末梢
E、髓鞘
答案: ABCD
139、神经传导的两种方式是()、()。
答案:
电传导
;
化学传导
;
140、人类神经元细胞的内部与外部电压差是()毫伏,当一个神经
元的静息电位达到()毫伏这个阈限后,就会出现一个神经冲动,也
叫一个动作电位。
答案:
-70
;
-50
;
141、动作电位的特征有哪些?

A、 衰减性
B、全或无现象
C、 传播性
D、 扩散性
E,
波动性
答案: BC
142、单个神经元的神经传导过程是一种()传导,神经元与神经元 之间的信息传递方式属于()传导。
答案:
电
;
化学
;
143、
神经传导的两种方式是:
A、 电传导、振动传导
В、
运动传导、化学传导
C,
振动传、导运动传导
D.
电传导,化学传导
答案: D
144、
人类神经元细胞的内部与外部电压差是 () 毫伏,当一个神经元的静息电位达到 () 毫伏这个阈限后,就会出现一个神经冲动,也叫一个动作电位。

```
A,
-70, -20
В、
-50, -70
C,
-50, -20
D,
-70, -50
答案: D
145、
单个神经元的神经传导过程是一种()传导,神经元与神经元之间的
信息传递方式属于()传导。
A,
物理, 化学
В、
化学, 电
C,
电, 化学
D,
电,物理
```

答案: C
146、中枢神经系统包括()、()。
答案:
脊髓
;
大脑
;
147、周围神经系统由()、()两个部分构成。
答案:
躯体神经系统
;
自主神经系统
;
148、自主神经系统中,在内分泌系统的协作下,负责情绪唤起,帮助身体准
备应对情境的是();负责抑制情绪和身体的变化和反应,使身体恢复到正常状态的是()。
复到正常状态的是()。
复到正常状态的是()。答案:
复到正常状态的是 ()。 答案: 交感神经
复到正常状态的是()。 答案: 交感神经 ;
复到正常状态的是()。 答案: 交感神经 ; 副交感神经
复到正常状态的是()。 答案: 交感神经 ; 副交感神经
复到正常状态的是()。 答案: 交感神经; 副交感神经; 149、人体的主腺体是()。
复到正常状态的是()。 答案: 交感神经 ; 副交感神经 ; 149、人体的主腺体是()。 答案:
复到正常状态的是()。 答案: 交感神经; 副交感神经; 149、人体的主腺体是()。 答案: 垂体

```
大脑, 小脑
В、
脊髓,大脑
C,
脊髓,延髓
D,
大脑, 脑干
答案: B
151、
周围神经系统由()、()两个部分构成。
A,
躯体神经系统, 自主神经系统
В、
交感神经系统, 副交感神经系统
C,
植物性神经系统, 自主神经系统
D,
内部神经系统, 外部神经系统
```

A,

152、基因是()即 DNA 的片段。存在于体内大约 200 种不同细胞的细胞核里。	្រ
答案:	
脱氧核糖核苷酸	
;	
153、基因除了参与有性繁殖和遗传,还有一小部分十分重要的基因负责 ()的合成。	
答案:	
蛋白质	
;	
154、人类的体细胞通常具有 () 对染色体,前 22 对染色体叫做 (),第 23 对也是最小的一对染色体决定性别,所以也叫 ()。	
答案:	
23	
;	
常染色体	
;	
性染色体	
;	
155、女性的性染色体为()型,男性的性染色体为()型。	
答案:	
XX	
;	
XY	
;	

答案: A

156、外显记忆的提取方式通常有两种,分别是() 和 ()。
答案:
回忆
;
再认
;
157、记忆的几个基本要素或组成部分是哪些?
A. Ellez
回忆 B、编码
B、 编码 C、 存储
D、提取
答案: BCD
158、作为一个巨大的存储系统,记忆被划分为三个子系统,分别是:
A.
感觉记忆
B、 短时记忆
C、工作记忆
D、 长时记忆
答案: ABD
159、短时记忆中负责处理和解释从长时记忆中提取的信息的系统是
() .
A.
感觉记忆
B、工作记忆
C、 内隐记忆
D、 组块化

160、由于在编码、存储或提取过程中出现问题,导致不能从记忆中取回信息的现象叫做()。
答案:
遗忘
;
161、1941年,心理学家弗朗西斯•罗宾逊提出了一套巧妙的学习和记忆策略,这个策略叫做()法。
答案:
SQ3R
;
162、关于什么是人格的描述正确的有:
A、 人格是特征的集合
B、 人格表现为不同的行为类型
C、 人格等同于人的脾气秉性
D、 人格具有公众人格和私人人格两个方面
答案: ABD
163、影响人格的因素有:
A、 生物学因素
B、生理学因素
C、 社会因素
D、 情境因素
答案: ABCD
164、人格特征理论运用()方法来筛选人格中定位重要特征?
A、 观察法
B、调查法
C、 个案法
D、因素分析
答案: D

165、	弗洛伊德对人格结构做了分析,认为人格由三要素构成()、)和()。
答案	:
本我	
;	
自我	
;	
超我	
;	
166、	压力的来源有哪些?
A,	冲突
В、	再调整
C,	小挑战
D,	对个体的影响
答案	: ABCD
167、	影响压力被感觉和被应对水平的因素有:
A,	可预见性
В、	可控制性
C,	可持续性
D,	可重复性
答案	: AB
168、 阶段	心理学家劳伦斯·科尔伯格将儿童和青少年的道德发育划分为3个基本:
A,	超习俗道德水平阶段
В、	前习俗道德水平阶段
C,	习俗道德水平阶段
D,	后习俗道德水平阶段
答案	: BCD
169、	青春期发育带来的影响有:

- A、早熟的男孩更独立和受欢迎
- B、早熟的女孩更可能受冷落和嘲笑
- C、晚熟女孩会获得更多保护和陪伴
- D、 晚熟男孩在形象和运动方面不容易受到关注, 更不容易被赋予更多责任

答案: ABCD

170、影响成年人身体健康的因素有:

- A、饮食
- B、有规律的锻炼
- C、健康的生活方式
- D、劳动

答案: ABC

171、在成年中期,女性更年期面临的身体发生巨大变化有:

- A、月经终止
- B、发胖
- C、潮热
- D、卵巢停止产生雌激素

答案: ACD

172、心理学的研究类型有哪几类?

- A、实验研究
- B、基础研究
- C、 应用研究
- D、个案研究

答案: BC

173、心理学研究的类型有哪两种?

- A、实验研究
- B、基础研究
- C、应用研究
- D、个案研究

答案: BC