服装结构

题干:以下哪个选项是1415岁的正常人体比例。

正确答案: D. 6 个头长

题干:以下哪个选项是16岁的正常人体比例。

正确答案: A. 接近成年人

题干:以下哪个选项是分别与衣长、肩宽、袖长关系密切的骨骼

正确答案: D. 颈椎骨; 肩关节; 锁骨

题干:人体部位的划分将为()和分界提供可靠的依据

正确答案: A. 服装部位

题干:以下哪个选项是与衣长关系密切的骨骼?

正确答案: C. 颈椎骨

题干:以下哪个选项是双点线的用途

正确答案: B. 折转线

题干:以下哪个选项是细实线的用途

正确答案: D. 引出线

题干:符号等分表示()

正确答案: A. 该段距离平均等分

题干:以下哪个选项不是按裙子的外形分类的

正确答案: D. 连衣裙

题干:以下哪个选项不是按腰的高低形态分类的

正确答案: D. 节裙

题干:人体外形是由骨骼和关节构成。

正确答案: B. 错误

题干:人体外形是由关节和肌肉构成。

正确答案: B. 错误

题干:人体外形是由骨骼、关节、肌肉共同构成。

正确答案: A. 正确

题干: 肌肉决定了她决定了人体各部分的长、短、宽、窄及肢体生长方向

正确答案: B. 错误

题干:骨骼决定了她决定了人体各部分的长、短、宽、窄及肢体生长方向 正确答案: A. 正确

题干: 肌肉是附在骨骼和关节上,是直接体现人体胖瘦的主要因素 正确答案: A. 正确

题干:根据人体外形特征和关节活动特点,可将人体划分为20个部位。 正确答案: A. 正确

题干:根据人体外形特征和关节活动特点,可将人体划分为22个部位。 正确答案:B.错误

题干:各种动作的运动幅度在一定条件下决定服装放松量的大小 正确答案: A. 正确

题干:人体部位的划分将为服装部分和分界提供可靠的依据。 正确答案: A. 正确

题干:与衣长关系密切的骨骼是颈椎骨正确答案: A. 正确

题干: 低腰裙是属于按照腰的高低形态分类的 正确答案: A. 正确

题干:裤子与裙装最大的区别在于裤装有档结构。 正确答案: A. 正确

题干: 男西装裤裤身呈直筒行, 侧缝线向里倾斜 正确答案: A. 正确

题干: 适身型西裤腰围加放 3cm 放松量。

正确答案: B. 错误

题干:颈部、腰部、()、肘部、手部、()、膝部、脚腕部等是人体的重要活动部分。

正确答案: A. 肩肘部; 胯关节部

题干: 所有人体的弯、()、扭、伸、()、抬摆等各种动作都由这些部门的运动而形成。

正确答案: A. 转: 屈

题干: 躯干包括()、胸、()、腰、腹、臀部等。

正确答案: A. 肩; 背

题干:前肩斜度()后肩斜度,后肩斜线略()前肩斜线

正确答案: A. 大于; 大于

题干: 女肩宽() 男肩宽, 女肩斜() 男肩斜

正确答案: A. 小于; 大于

题干:通过实验得出后袖山弧线(),前袖山弧线()

正确答案: A. 外凸; 内凹

题干:上肢由上臂、()、()三个部分组成。

正确答案: A. 下臂; 手

题干:人体的下肢由()、腿部和()组成。

正确答案: A. 胯部; 足部

题干:人体由于臀部的外凸决定了裤子的后档小于前宽

正确答案: B. 错误

题干: 男体特征主要体现在最宽的部位在(), 男体腰节线比女体()

正确答案: A. 肩部; 低

题干: 简述男女各自的体形特征

正确答案: A. 男肩宽胸廓大呈倒梯形女肩窄胸廓小呈正梯形男体线条平坦、起伏小,女体线条起伏大、侧面呈 "S"型

题干: 简述细实线的用途

正确答案: A. 1. 图样基本结构的基本线 2. 尺寸线与尺寸界线 3. 引出线

题干: 简述净尺寸的定义。

正确答案: A. 测体一般的测量净体尺寸,即用软尺贴于静态的体表(仅穿内衣),测得的尺寸即为净尺寸。

题干: 为什么裙子前后片的省道不一样长?后片的省道要长于前片

正确答案: A. 原因:省道的省尖点都是指向体表凸起点附近,因为臀凸的位置偏下,所以省道也长。

题干: 为什么后腰中心要下落一定的量(0.5-1)?

正确答案: A. 原因:因为人体体型的特点,实际穿着时的腰围线并不是水平,而是后面略低,所以后腰中心需要下落。

题干:服装规格和款式决定了()的大小。

正确答案: B. 服装放松量

题干:以下哪个选项是人体比例的测量单位

正确答案: C. 头长

题干:以下哪个选项是12岁的正常人体比例。

正确答案: C. 4个头长

题干:各种动作的 在一定条件下决定服装放松量的大小。

正确答案: A. 运动幅度

题干:以下哪个选项是分别与颈椎骨、肩关节、领口关系密切的骨骼

正确答案: A. 衣长; 肩宽; 领口

题干:以下哪个选项是分别与前后活动点、短袖、衣袋关系密切的骨骼

正确答案: B. 肩胛骨; 肱骨; 胯骨

题干:以下哪个选项是与裤长终点关系密切的骨骼?

正确答案: B. 踝骨

题干: 以下哪个选项是虚线的用途

正确答案: D. 叠面下层轮廓影示线

题干:符号裥位表示()

正确答案: A. 该部位有规则折叠

题干:符号皱褶表示()

正确答案: A. 布料直接收拢成细褶

题干:结构制图的主要依据是人体。

正确答案: A. 正确

题干:人体运动规律则是作为服装放松的主要依据之一。

正确答案: A. 正确

题干:人体的运动形态和服装的舒适度决定了服装宽松量的大小。

正确答案: A. 正确

题干:只有人体运动规律才是服装放松的主要依据。

正确答案: B. 错误

题干:测体时做好每一测量部位的尺寸记录,必要的说明或简单画上服装式样,注明体形特征和要求等

正确答案: A. 正确

题干:量体时要留心观察体型特征,如有特殊部位,应做好体型符号记载,以备裁剪时参考。

正确答案: A. 正确

题干: X型是以裙子的廓形分类的。

正确答案: A. 正确

题干:腰围是指从颈中最细处,围量一周

正确答案: B. 错误

题干:测体时要求被测者姿态自然、端正、呼吸正常,不能低头、挺胸等,以免影响所量尺寸的准确性。

正确答案: A. 正确

题干:测体时测量者站在被测量者右斜前方,测量右半体。

正确答案: A. 正确

题干:测体时要了解被测者的性别、年龄、体型、性格、职业爱好及习惯。一般说,男服较宽松,易活动;女服较紧凑、合体;儿童服宜宽大;老年人要求宽松、舒适。

正确答案: A. 正确

题干:为了满足腿部运动的需要,裙子越长,裙摆相应的越大。当下摆造型比较窄,可以在裙子上开衩来满足运动需要。

正确答案: A. 正确

题干: ____是人体支架她决定了人体各部分的长、短、宽、窄及____。

正确答案: A. 骨骼; 肢体生长方向

题干: 是附在骨骼和关节上,是直接体现人体 的主要因素。

正确答案: A. 肌肉; 人体胖瘦

正确答案: A. 人体外形特征; 关节活动

题干: 女体特征是最宽部位在(),女子的上身比男子的上身()

正确答案: A. 臀部骨盆处; 短

题干:从服装廓形上看,男装多为()或(),女装多为()。

正确答案: A. 梯形; 倒梯形; X型

题干: 女装要通过()与()来强化胸部的隆起及腰部收缩

正确答案: A. 省道; 分割

题干:裙子按长度分可分为:迷你裙、短裙、()、长裙、()

正确答案: A. 中长裙; 连衣裙

题干:裙子按外形分可分为:直裙、()、斜群、节裙、()、鱼尾裙

正确答案: A. A 字裙; 裥裙

题干:裙子按腰的高低可分为低腰裙、中腰裙、()、()

正确答案: A. 高腰裙: 无腰裙

题干:从侧面看,人体躯干的下半部分最明显的特征是具有两个凸起部位,一个是(),一个是()。

正确答案: A. 前面的腹部凸起; 后面的臀部凸起

题干: 简述男女体型在躯干部分的差异。

正确答案: A. 男体特征主要体现在最宽部位在肩膀, 男体腰节线比女体低; 女体特征是最宽部位在臀部骨盆处, 女子的上身比男子的上身短。

题干: 简述粗实线的用途

正确答案: A. 1. 服装和零部件轮廓线 2. 部位轮廓线

题干: 简述适身型男西裤的特点。

正确答案: A. 1. 裤腰装腰型直腰。腰上设裤串带七根。2. 裤片前裤片左右腰口褶裥各 2 个,前袋袋型为侧缝直袋,前中门里襟装拉链;后裤片左右腰口各收省 2 个,后袋型为单嵌线袋。裤身呈直筒行,侧缝线向里倾斜

题干: 简述适身型西装裤主要部位规格控制要点。

正确答案: A. 1. 腰围加放 2cm 放松量(净尺寸)2. 臀围加放 1012cm 放松量(净尺寸)

题干: 学习《服装结构制图与工艺》的目的

正确答案: BCD. 掌握服装制作工艺基础知识、裙装和裤装服装制作工艺、衬衫制作工艺、夹克和春秋衫制作工艺、西装类服装制作工艺以及其他服装款式制作工艺