

纺织染整概论-题库

[1] 题型.简答题

[1] 题干.纺织是什么

[1] 正确答案.A

[1] 难易度.中

[1] 选项数.1

[1] A.纺织是一门技术，就是将细长柔软的纤维加工成线状、片状或者三维立体状的结构物品并加以美化（比如染色、印花、或者赋予其特定的功能：比如拒水整理、阻燃整理、抗菌整理）的技术

[2] 题型.名词解释

[2] 题干.纺织工业

[2] 正确答案.A

[2] 难易度.中

[2] 选项数.1

[2] A.纺织工业就是天然纤维加工、化学纤维制造、将纤维纺成纱、制成片状或其他形状的纺织品，并对纺织品染色、印花、或赋予其他功能的工业过程

[4] 题型.判断题

[4] 题干.纺织品不具备“隔热”功能

[4] 正确答案.B

[4] 难易度.易

[4] 选项数.2

[4] A.正确

[4] B.错误

- [5] 题型.判断题
- [5] 题干.纺织工业的发展与人类政治进程息息相关
- [5] 正确答案.A
- [5] 难易度.易
- [5] 选项数.2
- [5] A.正确
- [5] B.错误
-

- [6] 题型.判断题
- [6] 题干.纺织行业对国民经济影响不大
- [6] 正确答案.B
- [6] 难易度.易
- [6] 选项数.2
- [6] A.正确
- [6] B.错误
-

- [8] 题型.简答题
- [8] 题干.简述纺织工业的四个定位
- [8] 正确答案.A
- [8] 难易度.中
- [8] 选项数.1
- [8] A.1.国民经济支柱产业 2.重要民生产业； 3.国际竞争优势明显的产业和战略性新兴产业的重要组成部分 4.文化创意的重要载体。
-

- [10] 题型.判断题
- [10] 题干.纺织纤维按应用范围可分为民用纺织纤维和工业或技术用纤维两类
- [10] 正确答案.A

[10] 难易度.易

[10] 选项数.2

[10] A.正确

[10] B.错误

[11] 题型.简答题

[11] 题干.简述纺织纤维的特性

[11] 正确答案.A

[11] 难易度.中

[11] 选项数.1

[11] A.1.具有一定的长度、细度和强度；2.具有一定的柔韧性等；
3.具有一定的化学物理稳定性。

[12] 题型.判断题

[12] 题干.天然纤维纺织品可分为毛纺织品、棉纺织品和麻纺织

[12] 正确答案.B

[12] 难易度.易

[12] 选项数.2

[12] A.正确

[12] B.错误

[14] 题型.判断题

[14] 题干.棉纤维主要是有植物蛋白组成的天然纤维

[14] 正确答案.B

[14] 难易度.易

[14] 选项数.2

[14] A.正确

[14] B.错误

[15] 题型.单选题

[15] 题干.晚期棉棉纤维的纵面的纤维品质特点为 ()

[15] 正确答案.A

[15] 难易度.中

[15] 选项数.4

[15] A.成熟度低

[15] B.纤维短

[15] C.颜色白

[15] D.强度大

[16] 题型.判断题

[16] 题干.棉纤维的长度与粗细度有一定的关系,一般情况下粗的棉纤维较长、细的纤维较短

[16] 正确答案.B

[16] 难易度.易

[16] 选项数.2

[16] A.正确

[16] B.错误

[17] 题型.单选题

[17] 题干.棉纤维的强度是棉纤维重要品质指标之一,以下不属于强度指标的是 ()

[17] 正确答案.D

[17] 难易度.中

[17] 选项数.4

[17] A.断裂负荷

[17] B.断裂比强度

[17] C.断裂长度

[17] D.弹性回复率

- [18] 题型.单选题
- [18] 题干.在麻纤维中能够以单纤维纺纱的是 ()
- [18] 正确答案.A
- [18] 难易度.中
- [18] 选项数.4
- [18] A.苧麻
- [18] B.亚麻
- [18] C.罗布麻
- [18] D.黄麻
-

- [19] 题型.判断题
- [19] 题干.麻纤维属于动物纤维
- [19] 正确答案.B
- [19] 难易度.易
- [19] 选项数.2
- [19] A.正确
- [19] B.错误
-

- [20] 题型.单选题
- [20] 题干.以下哪种纤维属于化学纤维 ()
- [20] 正确答案.D
- [20] 难易度.易
- [20] 选项数.4
- [20] A.羊毛
- [20] B.棉
- [20] C.丝
- [20] D.涤纶
-

- [21] 题型.判断题
- [21] 题干.棉花属于天然化学纤维

[21] 正确答案.B

[21] 难易度.中

[21] 选项数.2

[21] A.正确

[21] B.错误

[22] 题型.判断题

[22] 题干.石棉是化学纤维的一种

[22] 正确答案.B

[22] 难易度.易

[22] 选项数.2

[22] A.正确

[22] B.错误

[23] 题型.判断题

[23] 题干.大多数化学纤维具有不霉不蛀,耐酸、碱性及耐气候性良好的优点

[23] 正确答案.A

[23] 难易度.易

[23] 选项数.2

[23] A.正确

[23] B.错误

[24] 题型.判断题

[24] 题干.黏胶纤维的吸湿透气性优于棉纤维,缺点是干态强度低,弹性差,耐用性差

[24] 正确答案.B

[24] 难易度.中

[24] 选项数.2

[24] A.正确

[24] B.错误

[25] 题型.判断题

[25] 题干.天然彩色棉属于绿色环保产品

[25] 正确答案.A

[25] 难易度.易

[25] 选项数.2

[25] A.正确

[25] B.错误

[26] 题型.判断题

[26] 题干.麻纤维的光泽较好,但不易染色,染色后色调较灰暗

[26] 正确答案.A

[26] 难易度.易

[26] 选项数.2

[26] A.正确

[26] B.错误

[28] 题型.单选题

[28] 题干.关于麻纤维的描述不正确的是:

[28] 正确答案.C

[28] 难易度.中

[28] 选项数.4

[28] A.服用麻纤维主要品种有苧麻和亚麻

[28] B.麻纤维具有天然的抑菌功能

[28] C.麻纤维光泽较好,易染色

[28] D.吸湿透气性优于棉纤维

- [29] 题型.单选题
- [29] 题干.下列不属于差别化纤维的是 ()
- [29] 正确答案.C
- [29] 难易度.中
- [29] 选项数.4
- [29] A.高模纤维
- [29] B.耐高温纤维
- [29] C.异型纤维
- [29] D.高强纤维
-

- [30] 题型.判断题
- [30] 题干.化学纤维中吸湿性最好的纤维是粘胶纤维
- [30] 正确答案.A
- [30] 难易度.易
- [30] 选项数.2
- [30] A.正确
- [30] B.错误
-

- [31] 题型.填空题
- [31] 题干.纱线可分为长丝和 ()
- [31] 难易度.易
- [31] 选项数.1
- [31] A.短纤纱
-

- [32] 题型.判断题
- [32] 题干.短纤纱则是由棉、毛、麻、丝等天然纤维或切断的化学纤维经纺纱过程制成的
- [32] 正确答案.A
- [32] 难易度.易
- [32] 选项数.2

[32] A.正确

[32] B.错误

[34] 题型.单选题

[34] 题干.短纤纱的基本特征是:

[34] 正确答案.B

[34] 难易度.中

[34] 选项数.4

[34] A.纱线外观表面光滑

[34] B.纱线表面有毛羽

[34] C.纱线表面有毛圈、节结

[34] D.纱线外观有颜色

[35] 题型.判断题

[35] 题干.麻纤维中胶质含量越多, 麻纤维的质地越柔软

[35] 正确答案.B

[35] 难易度.易

[35] 选项数.2

[35] A.正确

[35] B.错误

[36] 题型.单选题

[36] 题干.麻纤维的初加工被称作什么 ()

[36] 正确答案.D

[36] 难易度.中

[36] 选项数.4

[36] A.打麻

[36] B.粗麻处理

[36] C.浸渍麻

[36] D.脱胶

[37] 题型.单选题

[37] 题干.麻类纤维的初加工的主要目的是去除 ()

[37] 正确答案.C

[37] 难易度.易

[37] 选项数.4

[37] A.半纤维素

[37] B.果胶

[37] C.胶质

[37] D.木质素

[39] 题型.判断题

[39] 题干.纺纱的基本原理是把纤维中原有的局部横向联系彻底破除,并牢固建立首尾衔接的纵向联系

[39] 正确答案.A

[39] 难易度.易

[39] 选项数.2

[39] A.正确

[39] B.错误

[42] 题型.判断题

[42] 题干.原料选配是要根据最终纱线的性能要求对原料进行合理地搭配使用

[42] 正确答案.A

[42] 难易度.易

[42] 选项数.2

[42] A.正确

[42] B.错误

[44] 题型.判断题

[44] 题干.配棉的目的是合理使用原棉，要多种搭配，取长补短

[44] 正确答案.A

[44] 难易度.易

[44] 选项数.2

[44] A.正确

[44] B.错误

[45] 题型.判断题

[45] 题干.棉纤维越成熟，越有利于纺纱

[45] 正确答案.B

[45] 难易度.易

[45] 选项数.2

[45] A.正确

[45] B.错误

[46] 题型.单选题

[46] 题干.配棉的依据有：

[46] 正确答案.D

[46] 难易度.中

[46] 选项数.4

[46] A.纱线品种

[46] B.成纱强力、条干均匀度的要求

[46] C.所使用的纺纱设备

[46] D.以上均是

[47] 题型.判断题

[47] 题干.根据纺纱实际要求，可以不用配棉

[47] 正确答案.B

[47] 难易度.易

[47] 选项数.2

[47] A.正确

[47] B.错误

[48] 题型.判断题

[48] 题干.加工化纤时，开清棉工艺流程中开清点的数量应比棉多些

[48] 正确答案.B

[48] 难易度.中

[48] 选项数.2

[48] A.正确

[48] B.错误

[49] 题型.填空题

[49] 题干.开清棉工序的任务是：开松、混合、除杂、（）

[49] 难易度.易

[49] 选项数.1

[49] A.成卷

[50] 题型.单选题

[50] 题干.开清棉工序中打手和尘棒之间的隔距配置规律是（）

[50] 正确答案.C

[50] 难易度.中

[50] 选项数.4

[50] A.逐渐放大

- [50] B.逐渐缩小
- [50] C.大→小→大
- [50] D.小→大→小

[51] 题型.判断题

[51] 题干.将开棉机加工的原料通过配棉器均匀分配给两台双棉箱给棉机

- [51] 正确答案.A
- [51] 难易度.易
- [51] 选项数.2
- [51] A.正确
- [51] B.错误

[52] 题型.单选题

[52] 题干.精梳棉纱和普梳棉纱是根据（）而区分的

- [52] 正确答案.A
- [52] 难易度.中
- [52] 选项数.4
- [52] A.纺纱时梳理工艺的不同
- [52] B.纱线的后加工工艺
- [52] C.棉纤维的长短
- [52] D.纺纱方法不同

[54] 题型.单选题

[54] 题干.在开清棉和梳棉工序中，粗大杂质和细小疵点相比较，（）

- [54] 正确答案.A
- [54] 难易度.中
- [54] 选项数.4

- [54] A.前者更易清除
 - [54] B.后者更易清除
 - [54] C.二者都容易清除
 - [54] D.二者都难以清除
-

[55] 题型.判断题

[55] 题干.梳棉生条的棉结越少，成纱棉结数量也就越低

[55] 正确答案.B

[55] 难易度.易

[55] 选项数.2

[55] A.正确

[55] B.错误

[57] 题型.判断题

[57] 题干.纺化纤时，并条罗拉握持距应比纺棉时小，以有效控制纤维

[57] 正确答案.B

[57] 难易度.易

[57] 选项数.2

[57] A.正确

[57] B.错误

[58] 题型.判断题

[58] 题干.并条并合根数越多，牵伸倍数就越大，输出棉条的条干就越好

[58] 正确答案.B

[58] 难易度.易

[58] 选项数.2

[58] A.正确

[58] B.错误

[59] 题型.判断题

[59] 题干.粗纱捻度一定时，粗纱张力确定，则其伸长率也确定

[59] 正确答案.B

[59] 难易度.易

[59] 选项数.2

[59] A.正确

[59] B.错误

[60] 题型.单选题

[60] 题干.粗纱工序的作用有（）

[60] 正确答案.D

[60] 难易度.易

[60] 选项数.4

[60] A.混合

[60] B.除杂

[60] C.成卷

[60] D.牵伸

[61] 题型.单选题

[61] 题干.现在棉纺粗纱机常用的牵伸形式是（）

[61] 正确答案.C

[61] 难易度.中

[61] 选项数.4

[61] A.渐增牵伸

[61] B.四罗拉曲线牵伸

[61] C.双皮圈牵伸

[61] D.压力棒曲线牵伸

[62] 题型.判断题

[62] 题干.牵伸机构：主要任务是将粗纱抽长拉细到细纱所需的细度

[62] 正确答案.A

[62] 难易度.易

[62] 选项数.2

[62] A.正确

[62] B.错误

[63] 题型.单选题

[63] 题干.细纱工序加捻是将须条加以捻回，成为具有（）的细纱

[63] 正确答案.D

[63] 难易度.中

[63] 选项数.4

[63] A.重量

[63] B.强力

[63] C.捻度

[63] D.一定捻度、一定强力

[64] 题型.判断题

[64] 题干.同品种不同特数的细纱，如果捻系数相等，则特数大的细纱捻度大

[64] 正确答案.A

[64] 难易度.易

[64] 选项数.2

[64] A.正确

[64] B.错误

- [65] 题型.单选题
- [65] 题干.细纱机的纺纱张力与（）无关
- [65] 正确答案.C
- [65] 难易度.中
- [65] 选项数.4
- [65] A.钢丝圈重量
- [65] B.纺出支数
- [65] C.导纱角度
- [65] D.钢领大小
-

- [66] 题型.单选题
- [66] 题干.一般细纱机在纺纱过程中，（）
- [66] 正确答案.B
- [66] 难易度.中
- [66] 选项数.4
- [66] A.锭子变速，纱管变速
- [66] B.锭子恒速，纱管变速
- [66] C.锭子变速，纱管恒速
- [66] D.锭子恒速，纱管恒速
-

- [67] 题型.判断题
- [67] 题干.棉纺细纱机常用的牵伸形式是双皮圈牵伸，压力棒上销在细纱机上有应用
- [67] 正确答案.A
- [67] 难易度.易
- [67] 选项数.2
- [67] A.正确
- [67] B.错误
-

[68] 题型.简答题
[68] 题干.简述棉纺的普梳纺纱系统工艺流程
[68] 正确答案.A
[68] 难易度.中
[68] 选项数.1
[68] A.开清棉、梳棉、并条、粗纱、细纱

[69] 题型.单选题
[69] 题干.普梳系统与精梳系统的区别是什么 ()
[69] 正确答案.C
[69] 难易度.中
[69] 选项数.4
[69] A.组成系统的工艺阶段不同
[69] B.对分离梳理的要求不同
[69] C.对梳顺梳理的要求不同
[69] D.所纺的纱线支数不同

[70] 题型.填空题
[70] 题干.精梳纱线织成的织物称为 ()
[70] 难易度.易
[70] 选项数.1
[70] A.中

[73] 题型.判断题
[73] 题干.精梳落棉率高，成纱强力高
[73] 正确答案.A
[73] 难易度.易
[73] 选项数.2

[73] A.正确

[73] B.错误

[74] 题型.判断题

[74] 题干.精梳准备的工艺有条卷工艺、并卷工艺、条并卷工艺几种

[74] 正确答案.A

[74] 难易度.易

[74] 选项数.2

[74] A.正确

[74] B.错误

[75] 题型.判断题

[75] 题干.新型纺纱具有质量好、卷装容量大、流程短的特点

[75] 正确答案.B

[75] 难易度.易

[75] 选项数.2

[75] A.正确

[75] B.错误

[76] 题型.判断题

[76] 题干.新型纺纱可分为自由端纺纱和非自由端纺纱

[76] 正确答案.A

[76] 难易度.易

[76] 选项数.2

[76] A.正确

[76] B.错误

[77] 题型.单选题

[77] 题干.与传统环锭纺相比，新型纺纱省去了（）工序

[77] 正确答案.C

[77] 难易度.易

[77] 选项数.4

[77] A.梳理

[77] B.并条

[77] C.粗纱

[77] D.开清

[81] 题型.判断题

[81] 题干.竹节纱是一种花式纱线

[81] 正确答案.A

[81] 难易度.易

[81] 选项数.2

[81] A.正确

[81] B.错误

[83] 题型.判断题

[83] 题干.织造是将经纬纱按织物的织物组织规律在织机上相互交织构成机织物的加工

[83] 正确答案.A

[83] 难易度.易

[83] 选项数.2

[83] A.正确

[83] B.错误

[84] 题型.单选题

[84] 题干.机织物按组成机织物的纤维种类分为纯纺织物、混纺织物和 ()

[84] 正确答案.D

[84] 难易度.中

[84] 选项数.4

[84] A.棉型织物

[84] B.毛型织物

[84] C.长丝类织物

[84] D.交织物

[85] 题型.判断题

[85] 题干.经纱和纬纱呈直角交织的织物称为机织物或梭织物

[85] 正确答案.A

[85] 难易度.易

[85] 选项数.2

[85] A.正确

[85] B.错误

[88] 题型.判断题

[88] 题干.机织物经纬纱支的配置为经纱粗, 纬纱细

[88] 正确答案.B

[88] 难易度.易

[88] 选项数.2

[88] A.正确

[88] B.错误

[89] 题型.判断题

[89] 题干.络筒时采用中导纱距离较合适

[89] 正确答案.B

[89] 难易度.易

[89] 选项数.2

[89] A.正确

[89] B.错误

[91] 题型.单选题

[91] 题干.为减少络筒工序管纱脱圈现象，细纱停车的最佳位置是
()

[91] 正确答案.C

[91] 难易度.中

[91] 选项数.4

[91] A.升降动程的顶部

[91] B.升降动程的底部

[91] C.上升过程的中部

[91] D.下降过程的中部

[92] 题型.简答题

[92] 题干.简述整经工序的任务

[92] 正确答案.A

[92] 难易度.中

[92] 选项数.1

[92] A.将一定根数的经纱按照工艺设计的长度、幅宽和排列顺序，以适宜的、均匀的张力平行卷绕在经轴或织轴上

- [95] 题型.判断题
[95] 题干.浆纱质量的好坏对织造生产影响较大
[95] 正确答案.A
[95] 难易度.易
[95] 选项数.2
[95] A.正确
[95] B.错误
-

- [96] 题型.判断题
[96] 题干.浆纱是经纱准备的重要工序
[96] 正确答案.A
[96] 难易度.中
[96] 选项数.2
[96] A.正确
[96] B.错误
-

- [97] 题型.单选题
[97] 题干.重要的加工工序中，（）是属于纬纱准备的
[97] 正确答案.B
[97] 难易度.易
[97] 选项数.4
[97] A.浆纱
[97] B.卷纬
[97] C.整经
[97] D.络筒
-

- [98] 题型.判断题
[98] 题干.经纱，浮在纬纱之上或纬纱沉在经纱之下的点为经组织点
[98] 正确答案.A

[98] 难易度.易

[98] 选项数.2

[98] A.正确

[98] B.错误

[99] 题型.判断题

[99] 题干.结经速度一般高于穿经速度

[99] 正确答案.A

[99] 难易度.易

[99] 选项数.2

[99] A.正确

[99] B.错误

[100] 题型.判断题

[100] 题干.有梭织机多采用长牵手打纬

[100] 正确答案.B

[100] 难易度.易

[100] 选项数.2

[100] A.正确

[100] B.错误

[101] 题型.单选题

[101] 题干.喷气织机一般采用 ()

[101] 正确答案.C

[101] 难易度.中

[101] 选项数.4

[101] A.压电式纬停装置

[101] B.机械式纬停装置

[101] C.光电式纬停装置

[101] D.电阻式纬停装置

[102] 题型.判断题
[102] 题干.喷水织机采用光电式纬停装置
[102] 正确答案.B
[102] 难易度.易
[102] 选项数.2
[102] A.正确
[102] B.错误

[104] 题型.判断题
[104] 题干.无梭织机多采用短牵手打纬
[104] 正确答案.B
[104] 难易度.易
[104] 选项数.2
[104] A.正确
[104] B.错误

[105] 题型.判断题
[105] 题干.常见开口机构有凸轮、多臂机和提花机
[105] 正确答案.A
[105] 难易度.易
[105] 选项数.2
[105] A.正确
[105] B.错误

[106] 题型.判断题
[106] 题干.提花开口机构的容量即工作能力是以竖钩数目的多少来衡量的
[106] 正确答案.A

[106] 难易度.易

[106] 选项数.2

[106] A.正确

[106] B.错误

[107] 题型.判断题

[107] 题干.无纺布属于无梭织物

[107] 正确答案.B

[107] 难易度.易

[107] 选项数.2

[107] A.正确

[107] B.错误

[108] 题型.判断题

[108] 题干.验布是依据相关标准对机织物的外观进行检验，标记出布面疵点，并对疵点进行评分

[108] 正确答案.A

[108] 难易度.易

[108] 选项数.2

[108] A.正确

[108] B.错误

[109] 题型.判断题

[109] 题干.打包是机织生产的最后一道工序

[109] 正确答案.A

[109] 难易度.易

[109] 选项数.2

[109] A.正确

[109] B.错误

[110] 题型.简答题
[110] 题干.简述机织物的结构特点
[110] 正确答案.A
[110] 难易度.中
[110] 选项数.1
[110] A.机织物质地硬挺、结构紧密、不易变形、平整光滑、坚牢耐磨等，但是其又具有透气性、弹性和延伸度较差，易撕裂，易磨损，易折皱等特点

[111] 题型.名词解释
[111] 题干.针织
[111] 正确答案.A
[111] 难易度.中
[111] 选项数.1
[111] A.利用织针将纱线弯成线圈，然后将线圈相互串套而成为针织物的一门工艺技术

[112] 题型.单选题
[112] 题干.纬编针织物有较好的（）
[112] 正确答案.A
[112] 难易度.中
[112] 选项数.4
[112] A.伸缩性
[112] B.尺寸稳定性
[112] C.抗起球性
[112] D.挺括性

[113] 题型.判断题
[113] 题干.纬编针织物分为基本组织、变化组织和花边组织
[113] 正确答案.B

[113] 难度度.易

[113] 选项数.2

[113] A.正确

[113] B.错误

[114] 题型.判断题

[114] 题干.针织机按照工艺类型可以分为平型针织机和圆形针织机

[114] 正确答案.A

[114] 难度度.易

[114] 选项数.2

[114] A.正确

[114] B.错误

[117] 题型.判断题

[117] 题干.线圈是针织物的基本结构单元。它是一条三度弯曲的空间曲线

[117] 正确答案.A

[117] 难度度.易

[117] 选项数.2

[117] A.正确

[117] B.错误

[118] 题型.单选题

[118] 题干.纬编针织物中的线圈结构包括（）

[118] 正确答案.D

[118] 难度度.中

[118] 选项数.4

[118] A.圈柱和沉降弧

- [118] B.圈柱和针编弧
- [118] C.圈干和延展线
- [118] D.圈干和沉降弧

[119] 题型.单选题

[119] 题干.在纬编针织物中，如果在织物的两面都有正面线圈，那么不可能的组织是（）

[119] 正确答案.A

[119] 难易度.中

[119] 选项数.4

[119] A.纬平针组织

[119] B.双罗纹组织

[119] C.双面的罗纹组织

[119] D.双反面组织

[120] 题型.判断题

[120] 题干.纬编是将纱线沿纬向喂入针织机的工作织针，顺序地弯曲成圈并相互穿它而形成针织物的一种工艺

[120] 正确答案.A

[120] 难易度.易

[120] 选项数.2

[120] A.正确

[120] B.错误

[121] 题型.单选题

[121] 题干.集圈组织属于纬编组织的（）

[121] 正确答案.B

[121] 难易度.易

[121] 选项数.4

[121] A.基本组织

- [121] B.花色组织
- [121] C.变化组织
- [121] D.复合组织

-
- [122] 题型.判断题
 - [122] 题干.衬纬组织属于纬编组织中的复合组织
 - [122] 正确答案.B
 - [122] 难易度.易
 - [122] 选项数.2
 - [122] A.正确
 - [122] B.错误

-
- [123] 题型.单选题
 - [123] 题干.针织物的线圈长度是指 ()
 - [123] 正确答案.B
 - [123] 难易度.中
 - [123] 选项数.4
 - [123] A.圈干长度
 - [123] B.纱线长度
 - [123] C.延展线长度
 - [123] D.圈柱长度

-
- [124] 题型.判断题
 - [124] 题干.平纹针织物是由一根纱线沿着线圈横列顺序形成线圈的单面组织
 - [124] 正确答案.A
 - [124] 难易度.易
 - [124] 选项数.2
 - [124] A.正确
 - [124] B.错误

[125] 题型.判断题

[125] 题干.在针织物的某些线圈上，除套有一个封闭的旧线圈外，还有一个或几个未封闭的悬弧，这种组织是集圈组织

[125] 正确答案.A

[125] 难易度.易

[125] 选项数.2

[125] A.正确

[125] B.错误

[126] 题型.判断题

[126] 题干.纬编是将纱线沿纬向喂入针织机的工作织针顺序地弯成圈并相互穿套而形成针织物的一种工艺

[126] 正确答案.A

[126] 难易度.中

[126] 选项数.2

[126] A.正确

[126] B.错误

[127] 题型.判断题

[127] 题干.纬编针织物是将纱线由纬向喂入针织机的工作针上，每根纱按照一定的顺序在一个横列中形成线圈而编织成的针织物

[127] 正确答案.A

[127] 难易度.易

[127] 选项数.2

[127] A.正确

[127] B.错误

[128] 题型.判断题

[128] 题干.针织纬编面料都有卷边性

[128] 正确答案.B

[128] 难易度.易

[128] 选项数.2

[128] A.正确

[128] B.错误

[129] 题型.单选题

[129] 题干.纬平针组织一般在（）纬编针织机上编织

[129] 正确答案.A

[129] 难易度.易

[129] 选项数.4

[129] A.单面

[129] B.双面

[129] C.提花

[129] D.移圈

[131] 题型.简答题

[131] 题干.简述纬平针组织结构特点

[131] 正确答案.A

[131] 难易度.中

[131] 选项数.1

[131] A.1、线圈的配置具有定向性，线圈大小均匀。2、圈柱与纵行成一定角度。3、圈弧与横列同向配置。

[132] 题型.判断题

[132] 题干.线圈图是用图解的方法将线圈在织物中的形态描绘下来

[132] 正确答案.A

[132] 难易度.易

[132] 选项数.2

[132] A.正确

[132] B.错误

[133] 题型.单选题

[133] 题干.结构意匠图用于表示 ()

[133] 正确答案.B

[133] 难易度.中

[133] 选项数.4

[133] A.线圈大小

[133] B.结构花纹

[133] C.提花组织

[133] D.集圈组织

[134] 题型.判断题

[134] 题干.纬编针织物的表示方法有意匠图、编织图、三角配置图等

[134] 正确答案.A

[134] 难易度.易

[134] 选项数.2

[134] A.正确

[134] B.错误

[135] 题型.判断题

[135] 题干.经编针织物没有弹性

[135] 正确答案.B

[135] 难易度.易

[135] 选项数.2

[135] A.正确

[135] B.错误

- [136] 题型.单选题
- [136] 题干.经编针织物适合做 ()
- [136] 正确答案.C
- [136] 难易度.易
- [136] 选项数.4
- [136] A.内衣
- [136] B.袜子
- [136] C.外衣
- [136] D.都可以
-

- [137] 题型.单选题
- [137] 题干.下列()不能构成经编针织物
- [137] 正确答案.B
- [137] 难易度.中
- [137] 选项数.4
- [137] A.经平组织
- [137] B.编链组织
- [137] C.经缎组织
- [137] D.经绒组织
-

- [138] 题型.判断题
- [138] 题干.经编针织物的组织类型有基本组织或原组织、变化组织、花色组织
- [138] 正确答案.A
- [138] 难易度.易
- [138] 选项数.2
- [138] A.正确
- [138] B.错误
-

- [139] 题型.单选题
- [139] 题干.下列()不能构成经编针织物
- [139] 正确答案.B
- [139] 难易度.易
- [139] 选项数.4
- [139] A.经平组织
- [139] B.编链组织
- [139] C.经缎组织
- [139] D.经绒组织

-
- [140] 题型.判断题
- [140] 题干.针织面料可分为纬编针织物与经编针织物
- [140] 正确答案.A
- [140] 难易度.易
- [140] 选项数.2
- [140] A.正确
- [140] B.错误

-
- [142] 题型.判断题
- [142] 题干.编链组织编织时, 纱线可以在很多枚针上垫纱成圈
- [142] 正确答案.B
- [142] 难易度.易
- [142] 选项数.2
- [142] A.正确
- [142] B.错误

-
- [143] 题型.判断题
- [143] 题干.经平组织是由同一根纱线所形成的线圈轮流排列在相邻两个线圈纵行

[143] 正确答案.A

[143] 难易度.易

[143] 选项数.2

[143] A.正确

[143] B.错误

[145] 题型.简答题

[145] 题干.简述非织造材料的特点

[145] 正确答案.A

[145] 难易度.中

[145] 选项数.1

[145] A.优点：加工工艺流程较短，生产速度高，成本较低。缺点：纤维取向排列紊乱，纤维间的摩擦力、抱合力较低，耐久性差。

[146] 题型.判断题

[146] 题干.非织造材料是通过物理或化学的方法对定向或随机排列的纤维集合体进行固结而形成的新型柔性材料

[146] 正确答案.A

[146] 难易度.易

[146] 选项数.2

[146] A.正确

[146] B.错误

[147] 题型.判断题

[147] 题干.非织造布需要通过纺纱，织造工序

[147] 正确答案.B

[147] 难易度.易

[147] 选项数.2

[147] A.正确

[147] B.错误

[150] 题型.判断题

[150] 题干.浆粕气流成网所使用的纤维接近造纸用原料因而浆粕气流成网又称为干法造纸

[150] 正确答案.A

[150] 难易度.易

[150] 选项数.2

[150] A.正确

[150] B.错误

[152] 题型.判断题

[152] 题干.针刺法非织造材料像传统的纺织品

[152] 正确答案.B

[152] 难易度.中

[152] 选项数.2

[152] A.正确

[152] B.错误

[155] 题型.判断题

[155] 题干.非织造工艺过程一般可分为以下四个过程：纤维准备、成网、加固、后整理

[155] 正确答案.A

[155] 难易度.易

[155] 选项数.2

[155] A.正确

[155] B.错误

[156] 题型.单选题

[156] 题干.下列选项中不属于熔喷非织造工艺特点的是()

[156] 正确答案.B

[156] 难易度.中

[156] 选项数.4

[156] A.能耗大

[156] B.纤维强力高

[156] C.超细纤维纤网结构

[156] D.纤维取向度较差

[157] 题型.判断题

[157] 题干.非织造材料由纤维组成网络状结构

[157] 正确答案.A

[157] 难易度.易

[157] 选项数.2

[157] A.正确

[157] B.错误

[158] 题型.判断题

[158] 题干.非织造材料的构成主体是纤维集合体

[158] 正确答案.B

[158] 难易度.易

[158] 选项数.2

[158] A.正确

[158] B.错误

[160] 题型.判断题

[160] 题干.丝光工艺是增加面料表面光泽的染整加工工艺

[160] 正确答案.A

[160] 难易度.易

[160] 选项数.2

[160] A.正确

[160] B.错误

[161] 题型.判断题

[161] 题干.染整加工包括两个环节,分别是“染”和“整”。能够提高织物的附加值

[161] 正确答案.A

[161] 难易度.易

[161] 选项数.2

[161] A.正确

[161] B.错误

[162] 题型.判断题

[162] 题干.针织物在染整加工过程中应采用松式设备

[162] 正确答案.A

[162] 难易度.易

[162] 选项数.2

[162] A.正确

[162] B.错误

[163] 题型.判断题

[163] 题干.整个染整加工过程用水量大,用汽量大,用热量大,水质要求高,对环境影晌大

[163] 正确答案.A

[163] 难易度.易

[163] 选项数.2

[163] A.正确

[163] B.错误

[164] 题型.简答题

[164] 题干.简述染整加工的目的

[164] 正确答案.A

[164] 难易度.中

[164] 选项数.1

[164] A.(1)赋予织物花色：(2)改善织物的服用性能（舒适、保暖、抗皱等）(3)赋予功能性（防霉、防蛀、拒水、阻燃、抗菌等）

[166] 题型.判断题

[166] 题干.针织物的染整加工是借助各种机械设备通过化学、机械或生物的方法，对针织物进行处理的加工过程

[166] 正确答案.A

[166] 难易度.易

[166] 选项数.2

[166] A.正确

[166] B.错误

[167] 题型.判断题

[167] 题干.织物染整的前处理包括烧毛—退浆—煮练—漂白—丝光—炭化

[167] 正确答案.A

[167] 难易度.易

[167] 选项数.2

[167] A.正确

[167] B.错误

[169] 题型.判断题

[169] 题干.退浆的效果一般用退浆率来表示

[169] 正确答案.A

[169] 难易度.易

[169] 选项数.2

[169] A.正确

[169] B.错误

[171] 题型.单选题

[171] 题干.下列退浆率最高的退浆工艺是（）

[171] 正确答案.D

[171] 难易度.中

[171] 选项数.4

[171] A.碱退浆

[171] B.酸退浆

[171] C.酶退浆

[171] D.氧化剂退浆

[173] 题型.判断题

[173] 题干.高档棉退浆常用酶法

[173] 正确答案.A

[173] 难易度.易

[173] 选项数.2

[173] A.正确

[173] B.错误

[174] 题型.判断题

[174] 题干.烧碱是棉织物煮练中常用的主练剂.

[174] 正确答案.A

[174] 难易度.易

[174] 选项数.2

[174] A.正确

[174] B.错误

[176] 题型.判断题

[176] 题干.煮练过程是为了除去棉织物上的残留浆料和大部分天然杂质，使棉织物的吸水性提高，利于印染加工中染料的渗透和扩散

[176] 正确答案.A

[176] 难易度.易

[176] 选项数.2

[176] A.正确

[176] B.错误

[177] 题型.填空题

[177] 题干.漂白剂主要有氧化型和（）型两大类

[177] 难易度.易

[177] 选项数.1

[177] A.还原

[179] 题型.判断题

[179] 题干.漂白的目的是去除织物中的色素，进一步提高织物白

度, 适应漂白和色泽鲜艳的浅花品各染色要求

[179] 正确答案.A

[179] 难易度.易

[179] 选项数.2

[179] A.正确

[179] B.错误

[180] 题型.单选题

[180] 题干.棉织品丝光处理所用试剂为 ()

[180] 正确答案.A

[180] 难易度.中

[180] 选项数.4

[180] A.氢氧化钠

[180] B.氯化钠

[180] C.硫酸

[180] D.双氧水

[181] 题型.判断题

[181] 题干.棉经丝光后, 由于结晶度降低使吸湿性增加

[181] 正确答案.A

[181] 难易度.中

[181] 选项数.2

[181] A.正确

[181] B.错误

[183] 题型.判断题

[183] 题干.纺织品染色就是使纺织品获得具有一定牢度的颜色的加工过程

[183] 正确答案.A

[183] 难易度.易

[183] 选项数.2

[183] A.正确

[183] B.错误

[184] 题型.判断题

[184] 题干.纺织品的染色方法有浸染和轧染，染料浓度一般均采用百分数来表示

[184] 正确答案.B

[184] 难易度.易

[184] 选项数.2

[184] A.正确

[184] B.错误

[186] 题型.判断题

[186] 题干.染色牢度是指染色制品在各种外界因素的影响下，保持原来色泽的能力

[186] 正确答案.A

[186] 难易度.易

[186] 选项数.2

[186] A.正确

[186] B.错误

[187] 题型.判断题

[187] 题干.直接染料染色过程中，加食盐的目的是促染

[187] 正确答案.B

[187] 难易度.易

[187] 选项数.2

[187] A.正确

[187] B.错误

[188] 题型.单选题

[188] 题干.直接染料除可用于棉纤维的染色外, 还用于 () 的染色

[188] 正确答案.B

[188] 难易度.中

[188] 选项数.4

[188] A.涤纶纤维

[188] B.粘胶纤维

[188] C.腈纶纤维

[188] D.无法判断

[189] 题型.单选题

[189] 题干.色彩饱和度是指 ()

[189] 正确答案.A

[189] 难易度.中

[189] 选项数.4

[189] A.颜色的纯度

[189] B.色彩的分辨率

[189] C.人眼看到光时产生的彩色的感觉

[189] D.光作用于人眼时所引起的明亮程度的感觉

[190] 题型.判断题

[190] 题干.光的混合三原色是红、绿、蓝

[190] 正确答案.A

[190] 难易度.易

[190] 选项数.2

[190] A.正确

[190] B.错误

[191] 题型.判断题
[191] 题干.色彩的明度也可称为饱和度
[191] 正确答案.B
[191] 难易度.易
[191] 选项数.2
[191] A.正确
[191] B.错误

[192] 题型.名词解释
[192] 题干.浸染
[192] 正确答案.A
[192] 难易度.中
[192] 选项数.1
[192] A.浸染是将织物浸渍在染液中，经一定时间使染料上染纤维并固着在纤维上的染色方法

[194] 题型.判断题
[194] 题干.均染性染料只适宜染浅色
[194] 正确答案.A
[194] 难易度.易
[194] 选项数.2
[194] A.正确
[194] B.错误

[195] 题型.判断题
[195] 题干.我国印花用染料主要是活性染料，分散染料和涂料
[195] 正确答案.A
[195] 难易度.易

[195] 选项数.2

[195] A.正确

[195] B.错误

[197] 题型.判断题

[197] 题干.目前, 转移印花主要用于合纤织物的印花

[197] 正确答案.A

[197] 难易度.易

[197] 选项数.2

[197] A.正确

[197] B.错误

[199] 题型.判断题

[199] 题干.所有纺织品都适合进行卫生整理

[199] 正确答案.B

[199] 难易度.易

[199] 选项数.2

[199] A.正确

[199] B.错误

[202] 题型.判断题

[202] 题干.纺织品按最终用途可分成服装用纺织品、家用纺织品和
行业纺织品三类

[202] 正确答案.A

[202] 难易度.易

[202] 选项数.2

[202] A.正确

[202] B.错误

[203] 题型.单选题

[203] 题干.产业用纺织品的发展还存在许多问题，下列选项中不属于产业用纺织品的发展中存在的问题的是（）

[203] 正确答案.B

[203] 难易度.中

[203] 选项数.4

[203] A.总体发展质量不高

[203] B.发展速度缓慢

[203] C.高技术产品主要依靠进口

[203] D.市场应用需进一步开拓

[205] 题型.单选题

[205] 题干.在产业用纺织品当中，包装材料所用的原料是？（）

[205] 正确答案.D

[205] 难易度.中

[205] 选项数.4

[205] A.聚四氟乙烯

[205] B.芳纶纤维

[205] C.碳纤维

[205] D.聚丙烯和聚乙烯

[207] 题型.判断题

[207] 题干.纺织用的棉花纤维属于棉花的韧皮纤维

[207] 正确答案.B

[207] 难易度.易

[207] 选项数.2

[207] A.正确

[207] B.错误

[208] 题型.判断题

[208] 题干.棉纤维的断裂伸长率越大，表示棉纤维的变形能力越好、刚性越差

[208] 正确答案.A

[208] 难易度.易

[208] 选项数.2

[208] A.正确

[208] B.错误

[209] 题型.判断题

[209] 题干.亚麻纤维属于天然纤维素纤维

[209] 正确答案.A

[209] 难易度.易

[209] 选项数.2

[209] A.正确

[209] B.错误

[210] 题型.判断题

[210] 题干.建筑装饰织物涵盖窗帘,帷幕,床罩,家具包布等方面

[210] 正确答案.A

[210] 难易度.中

[210] 选项数.2

[210] A.正确

[210] B.错误

[211] 题型.判断题

[211] 题干.产业织物泛指协助现代科学技术、医学的纺织品

[211] 正确答案.A

[211] 难易度.易

[211] 选项数.2

[211] A.正确

[211] B.错误

[212] 题型.判断题

[212] 题干.产业用纺织品是为各行各业服务的、专门设计的、具有工程结构的纺织品

[212] 正确答案.A

[212] 难易度.易

[212] 选项数.2

[212] A.正确

[212] B.错误

[213] 题型.判断题

[213] 题干.机织物是指由经纱和纬交织而形成的织物

[213] 正确答案.A

[213] 难易度.易

[213] 选项数.2

[213] A.正确

[213] B.错误

[215] 题型.判断题

[215] 题干.用两种或两种以上纤维混纺的纱线交织的织物称为混纺织物

[215] 正确答案.A

[215] 难易度.易

[215] 选项数.2

[215] A.正确

[215] B.错误

[216] 题型.判断题

[216] 题干.所有的天然纤维是有机纤维，所有的合成纤维是无机纤维

[216] 正确答案.B

[216] 难易度.易

[216] 选项数.2

[216] A.正确

[216] B.错误

[217] 题型.判断题

[217] 题干.机织面料是指机织物用于服装面料的那一部分

[217] 正确答案.A

[217] 难易度.易

[217] 选项数.2

[217] A.正确

[217] B.错误

[219] 题型.判断题

[219] 题干.棉织物不会缩水

[219] 正确答案.B

[219] 难易度.易

[219] 选项数.2

[219] A.正确

[219] B.错误

[222] 题型.判断题

[222] 题干.麻织物洗涤时可以用硬毛刷刷洗或用力揉搓

[222] 正确答案.B

[222] 难易度.易

[222] 选项数.2

[222] A.正确

[222] B.错误

[223] 题型.单选题

[223] 题干.毛织物和丝绸织物在洗涤时一定要避免 ()

[223] 正确答案.A

[223] 难易度.中

[223] 选项数.4

[223] A.大力揉搓

[223] B.用温水浸泡

[223] C.大把轻揉

[223] D.用水洗涤

[225] 题型.判断题

[225] 题干.通常针织面料延伸性不如机织面料好

[225] 正确答案.B

[225] 难易度.易

[225] 选项数.2

[225] A.正确

[225] B.错误

[226] 题型.判断题
[226] 题干.机织面料俗称梭织面料是服装面料中的主要组成部分
[226] 正确答案.A
[226] 难易度.易
[226] 选项数.2
[226] A.正确
[226] B.错误

[227] 题型.单选题
[227] 题干.用燃烧鉴别法鉴别毛类面料，其燃烧气味为（）
[227] 正确答案.C
[227] 难易度.中
[227] 选项数.4
[227] A.燃烧气味
[227] B.似鱼腥味
[227] C.烧羽毛或毛发的气味
[227] D.特别芳香味

[228] 题型.判断题
[228] 题干.纤维的鉴别方法只有感观鉴别法
[228] 正确答案.B
[228] 难易度.易
[228] 选项数.2
[228] A.正确
[228] B.错误
