Тест по теме: «Натуральные волокна растительного происхождения».

1.Хлопок получают из (выбери правильный ответ):

1. Стебля
2. Листьев
3. Цветка

2.На что похожи волокна хлопка?

3.В составе волокон хлопчатника имеется целлюлоза (выбери правильный):

1. 92%
2. 96%
3. 99%

4.Напиши свойства волокон хлопка:

5.Из какой части льна получают волокна?

6.Какого цвета цветок льна?

7.Напиши свойства тканей льняных.

8.Нарисуй процесс производства от волокон до тканей.

9. Напиши названия х/б тканей:

10.В составе волокон льна имеется целлюлоза (выбери правильный ответ):

1. 85%
2. 80%
3. 82%

Ответы:

1.3

2.ватку

3.2

4.длина 6мм, тонина средняя, упругость малая, извитость малая, прочность средняя, не блестит-матовое, по гладкости пушистое, белый цвет.

5.стебля

6.голубой

7.прочность выше хлопка, сминаемость большая, драпируемость плохая, износостойкость высокая, теплозащитные низкие, пылеемкость малая, гигроскопичность большая, усадка значительная, осыпаемость средняя

8.волокно-прядение-ткачество

9.ситец, бязь, фланель, сатин, батист

10.2