**Контрольная работа для 6 класса № 1**

**по разделам «Материаловедение» «Машиноведение»**

**«Материаловедение»**

***Выберите один правильный ответ (для заданий № 1-8, кроме № 4)***

1. **Технология – это наука…**
а) изучающая природные явления;
б) изучающая исторические события;
в) изучающая основы экономики;
г) изучающая преобразования материалов, энергии и информации.
2. **К волокнам животного происхождения относятся:**а) хлопок и лен;
б) шерсть и шелк;
в) вискоза и ацетат.
3. **Натуральный шелк получают из:**

а) гусеницы тутового шелкопряда;

б) гусеницы бабочки белокрылки;

в) бабочки шелкопрядки.

1. **Укажите последовательность роста шерстяного волокна.**

а) \_\_ость;

 б) \_\_пух;

 в) \_\_переходный волос;

 г) \_\_мертвый волос.

1. **При сжигании шерстяное волокно выделяет запах…**

а) жженой бумаги;

 б) уксуса;

 г) жженого рога.

1. **Долевая нить при растяжении…**а) изменяет свою длину;
б) не изменяет своей длины.
2. **Процесс получения ткани из ниток путем их переплетения называется…**а) прядением;
б) ткачеством;
в) отделкой.
3. **Что является сырьем для производства ткани?**
а) вата;
б) пряжа;
в) треста.

***Выберите несколько правильных ответов (для заданий № 9,10, 11)***

1. **Что относится к гигиеническим свойствам ткани?**а) сминаемость;
б) гигроскопичность;
в) пылеемкость;
г) прочность;

 д) электризуемость.

1. **Какими свойствами обладают ткани из шелковых волокон?**а) высокая теплозащитность;
б) скольжение;
в) драпируемость;
г) высокая пылеемкость.
2. **От чего зависит пылеемкость ткани?**

а) от вида переплетения ; б) от количества пыли; г) от фактуры поверхности;

 д) от осыпаемости нитей из срезов;

***Выберите один правильный ответ(для заданий № 12, 13, 14,)***

1. **Устойчивость ткани к воздействию солнечных лучей, к стирке, к растяжению?**

а) усадка;

б) прочность;

в) сминаемость.

1. **Назовите стиль, в моде которого основной наряд дополнял высокий конусообразный головной убор?**

а) ампир;

б) ренессанс;

г) готический.

1. **Какой стиль характеризуется сооружениями на голове крупных причесок в виде цветочных клумб, кораблей, птичьих гнезд, а также обилием бантиков, рюшек, оборок.**

а) барокко;

б ) ампир;

в) модерн.

1. **Назовите 4 основных вида силуэта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**«Машиноведение»**

***Выберите один правильный ответ (для заданий № 16, 17,18, 19,20)***

1. **Какая деталь приводит в действие швейную машину?**а) маховое колесо;
б) зубчатая рейка;
в) электропривод.
2. **Длинный желобок машинной иглы служит:**

а) для заправки верхней нити;

б) для предохранения верхней нити от перетирания;

в) защитой для нити от загрязнения;

1. **Что располагается на платформе швейной машины?**а) рычаг обратного хода;
б) зубчатая рейка;
в) нитепритягиватель;

 г) челночный механизм.

1. **Концы строчек на швейной машине закрепляют…**а) двойной обратной строчкой;
б) узелком;
в) петлей.
2. **Челночное устройство находится:**

**а**) на стойке рукава;

б) на платформе;

в) под платформой.