

* КРОССВОРД МАШИНОВЕДЕНИЕ

Презентацию подготовила:
Марина Александровна Андреева
Учитель технологии
МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»

1. Отверстие в машинной игле для вдевания нитки.
2. Деталь, в которой закреплён игловодитель.
3. Механизм для подачи нижней нити в швейной машине.
4. Модель швейной машины с электрическим приводом отечественного производства.
5. Вид привода швейной машины.
6. Приспособление к швейной машине для пришивания застёжки - молнии.
7. Ёмкость для хранения необходимых инструментов и приспособлений.
8. Приспособление, предающее вращение пускового колеса на шкив махового колеса.
9. Вид машинного шва для обработки края.
10. Деталь кривошипно – шатунного механизма, с помощью которой колебательное движение педали швейной машины превращается вращательное и передаётся на пусковое колесо.
11. Вид ножниц, используемый для обработки края нессыпучих тканей.
12. Вид привода швейной машины.
13. Шов, служащий для соединения двух деталей.