

## 5. ГЛОССАРИЙ

<b>Материалшунослик</b>	- Газламаларни тузилиши,хусусиятларни ўрганувчи фан.
<b>Тола</b>	- Маълум бир узунликка эга булган органик модда.
<b>Ипак</b>	- Пилла ўурти ёрдамида олинадиган табиий тола.
<b>Пахта</b>	- Гўза деб номланадиган табиий ўсимлиқдан олинадиган тола.
<b>Зифир</b>	- Зифир ўсимлигидан олинувчи дағал тола.
<b>Жун</b>	- Хайвонлардан олинувчи табиий тола.
<b>Кимёвий</b>	- Кимёвий усул билан олинган тола.
<b>Табиий</b>	- Табиатда учрайдиган тола.
<b>Дағал тук</b>	- Момиқсимон анча дағал,йўғонроқ тола.
<b>Артикул</b>	- Техник шартларга мувофиқ ишлаб чиқарилган мустакил газлама.
<b>Ассортимент</b>	- Бир турдаги тўплам ва комплект махсулот.
<b>Ўлик тола</b>	- Энг йўғон ,дағал,бурмалари бўлмаган тола.
<b>Прейскурант</b>	- Газламаларнинг чакана нархлари тўплами.
<b>Мис –аммиак тола</b>	- Пахта момифини мис-аммиак реактивини таъсириш эттириш йўли билан олинади.
<b>Пишитилган калава ип</b>	- Икки ёки ундан ортиқ иплардан бураб тайёрланади.
<b>Эшилган калава ип</b>	- Икки ёки ундан иплардан бурамасдан тайёрланади.
<b>Шаклдор калава ип</b>	- Маълум ташқи эффектли калаа ип.
<b>Ифлос калава ип</b>	- Яхши тозаланмаган хом ашёдан тайёрланган ип.
<b>Полотно</b>	- Танда ва аркок иплар оддий бирикмаси.
<b>Карда</b>	- Ўрилиш тури амалга оширувчи ааррат
<b>Саржа</b>	- Оддий куп учрайдиган урилиш тури.
<b>Раппорт</b>	- Ўрилишни энг кичик, такрорланадиган расми.
<b>Драпланувчанлик</b>	- Газламаларнинг юмшоқ,думалоқ бурмалар хосил қилиши.
<b>Гигроскопиклик</b>	- Газламаларнинг атроффдан нам нам шимиш хусусияти
<b>Хаво ўтказувчанлик</b>	- Газламаларнинг хаво ўтказиш хусусияти.
<b>Буғ ўтказувчанлик</b>	- Одам танасидан ажраладиган сув буғларини ўтказиш хусусияти.
<b>Сув ўтказувчанлик</b>	- Газламаларнинг сув сизиб киришига қаршилик кўрсатиш хусусияти.
<b>Чанг оловчанлик</b>	- Газламаларнинг кирлашиш хусусияти.
<b>Тикув машинаси</b>	- Тикувчилик махсулотлари ишлаб чиқаришга мўлжалланган жихоз.

- Бош валл**
- Механизмларга харакатни таъминловчи қисм.
- Айланиш тезлиги**
- Бош валлнинг бир минутда айланишлар сони.
- Тишли рейка**
- Материалнинг суриш механизми.
- Игна**
- Тикш вазифасини бажарувчи детал
- Колба**
- Игнанинг асосий қисми
- Моки**
- Остки ип механизми
- Саноат машиналари**
- Юқори тезликка эга бўлган,хар турдаги газлама тикишга мўлжалланган машина.
  - Кўшни тешиклар хосил қилган иплар чалишуви.
  - Намуна учун сақланадиган газлама.
  - Доимий ишлатиладиган андозалар.
  - Бичишига мўлжалланган қаватли газламалар.
  - Тўшамага жойлаштирилган андоза.
  - Иплар чалишувини таъминловчи механизм.
  - Сотиш учун ишлаб чиқарилган меҳнат махсуси.
  - Товарларнинг истеъмол қийматини ўрганувчи фан.
  - Инсон хаёти учун керак бўладиган энг зарур модда.
  - Юқори каллорияли,биологик фаол озиқ овқатнинг таркибий қисми.
  - Мускул,асаб,кон,мия,тўқималарининг асосий таркибий қисми.
  - Сувда эрувчи оқсиллар.
  - Биологик фаол органик бирикмалар.
  - Барча хаётий жараёнларни тезлаштириб берадиган биологик катализаторлар.
  - Кукусимонхолатга келгунча кўп марта майдаланган дон махсулоти.
  - Бу буғдой унидан тайёрланганхамирга турли шакллар бериб,қуритилган махсулот.
  - Мевалардан тайёрланган ичимлик.
  - Таркида жуда оз микдорда сқв ва бошқа моддалар бўлган соф сахароза.
  - Қанд лавлаги таркидагисахарозани диффузия йўли билансувда эритиб олинган махсулот.
  - Бу желе консистенцияли нордон –ширин махсулот.
- Ун**
- Макарон
- Макарон**
- Компот
- Компот**
- Қанд
- Қанд**
- Шакар**
- Мармелад
- Мармелад**
- Карамел
- Карамел**
- Чой**
- Чой ўсимлигининг янги нозикбаргларидан махсус ишлов бериш йўли билан олинадиган махсулот.

**Зираворлар**

- Овқатга таъм берувчи ўсимликлар дунёси.

**Сирка кислота**

- Вино ёки пивони бижғитиб сиркага айлантириш йўли билан олинадиган махсулот.

**Ош тузи  
Гўшт**

- Хлорли натрийнинг тоза кристаллари.

**Паррандачилик**

- Инсон организмини тўлиқ ёғ ва оқсиллар билан таъминлайдиган махсулот.

**Яримфабрикатлар**

- Ахолини тухум ва гўшт билан таъминлайдиган тармоқ.

**Балиқ**

- Бу хар хил гўшт турларидан ошпазлик махсулотлари олиш учун тайёр масллиқлардир.

**Сут**

- Сувда жабралари орқали нафас оладиган ривожланадиган умутқали сув жонивори.

**Қаймок**

- Сут эмизувчи хайвонлар сут безлари фаолияти натижасида олинган узига хос таъмга эга бўлган суюқлик.

**Кефир**

- Сутни сепарациялардан ўтказиш йўли билан олингинган махсулот.

- Ачитилган сут махсулоти.