

## Телеграфчи касби бўйича саволлар топлами.

1. Microsoft Word дастури билан ишлаш.
  - ҳарфни ва қайси тугмани бир вақтнинг ўзида босиш орқали битта бош ҳарфни ёзиш мумкин?
  - курсорнинг ўнг томонидаги белгиларни қайси тугма ёрдамида ўчириш мумкин?
  - бир нечта файллар сақланадиган катак бу ...?
  - папкаларни нима учун ишлатиб бўлмайди?
  - ўчирилган объектлар вақтинча жойлаштириладиган папка қандай номланади?
  - курсорнинг чап томонидаги белгиларни қайси тугма ёрдамида ўчириш мумкин?
  - Word да ёзишда Enter тугмаси нима учун ишлатилади?
  - жилд (папка) яратиш тартиби;
  - WINDOWS операцион тизимида файл номи қандай қисмлардан ташкил топган?
  - WINDOWS дастурларини ишга тушириш ҳақидаги маълумотлар иш столининг қаерида кўрсатилади?
  - Word даги матн билан ишлашда сўз остидаги қизил тўлқинли чизик нимани англатади?
  - контекст менюни қандай чақириш мумкин?
  - ҳар қандай ойнани ўнг юқори бурчидаги тугмалар нима маънони англатади?
  - файлларни ўчирсангиз нима бўлади?
  - компьютерни қайси клавишалар комбинацияси фавқулодда созлаш (перезагрузка) мумкин?
  - стандарт WINDOWS дастурлари нима?
  - иш столидаги ёрликни ўчириш нималарга олиб келади?
  - кичик ва бош ҳарфларнинг кириш режимларини алмаштириш тартиби;
  - дастурлардан қайси бири веб-сайтларни кўриш учун мўлжалланган?
2. Компютер сичқончасининг функциялари.
  - функцияларнинг қайси бири сичқончанинг чап тугмаси билан бир марта босишдан фойдаланади?
  - сичқончанинг ўнг тугмасини босиш орқали нимани амалга оширса бўлади?
3. Олинадиган маълумотни сақлаш воситаларига нималар киради?
  - флешли дискда қандай амалларни бажариш мумкин?
4. Электрон почта (E-mail) билан ишлаш қоидаси.
5. Google, Fire Fox, Rambler, Yandex тизимларининг вазифаси ва ишлатилиши.
6. Компютер клавиатурасининг функциялари.
7. Ижтимоий тармоқлар бўлган интернет ресурсларига нималар киради?
8. Такдимотлар (презентатсия) яратиш учун қандай дастурдан фойдаланилади?
9. ПК(ПК) нима?
10. Кўзлардан монитор экранигача тавсия этилган масофа.
11. Архив нима?
12. Антивирусли дастур турлари.
13. Телеграф хабар нима дейилади?
14. Телеграфни ким ихтиро қилган?
15. Нуқтадан нуқтага матнли хабар алмашиш тизими...дейилади?
16. Ахборотни электр узатишдан фойдаланган ҳолда алоқанинг биринчи турларидан бири бўлган телеграф орқали юборилган хабар...?
17. Тешикли қоғоз, нитроцеллюлоза ёки целлюлоза асетат лентаси кўринишидаги ахборот ташувчиси ...?
18. Сигнални симлар, радио ёки бошқа каналлар орқали узатиш воситаси...?
19. Ёруғлик сигналлари ёрдамида узоқ масофаларга маълумот узатиш мосламаси...?
20. Ярим оҳангли (полутонувий) тасвирларни масофага узатиш учун ишлаб чиқилган дастлабки факсимил технологияси...?
21. Радиотўлқинлар орқали хабарларни масофага узатиш усули ... дейилади?
22. Оддий электр канали (одатда бир жуфт сим) орқали икки абонент ўртасида матнли хабарларни узатиш учун ишлатиладиган электромеханик босма машинаси ... дейилади?
23. Телефон линияси орқали ҳаракатсиз тасвирларни (сканерланган фотосуратлар ва матн) юбориш ва қабул қилиш технологияси?
24. Овозни (асосан, инсон нутқини) масофадан узатиш ва қабул қилиш учун қурилма?
25. Интернетдаги “АВАТАР” атамаси нимани англатади?