І командаға
1. «Ақпарат» сөзі латын тілінен аударғанда түсіндіру, баяндау, мәлімет дегенді білдіреді. (ия)
2. Баспаға шығару құрылғысы пернетақта деп аталады. (жоқ)
3. Адам ақпаратты сақтай алмайды. (жоқ)
4. Ең алғашқы ЭЕМ 1946 жылы АҚШ - та пайда болды.(ия)
5. Ақпараттың ең кіші өлшем бірлігі килобайт деп аталады. (жоқ)
6. Компьютер ақпараттық процестерді жүзеге асыратын құрал.(ия)
7. Тышқан ақпаратты сақтауға арналған құрылғы. (жоқ)
8. Пернетақта компьютерге ақпаратты енгізу құрылғысы. (ия)
9. Қазіргі компьютерлердің пернетақтасында 80 перне болады. (жоқ)
10. Delete алдыңғы символды өшіру пернесі (жоқ)
11. Компьютерде жұмыс жасау үшін операциялық жүйенің қажеті жоқ. (жоқ)
12. 1 Мегабайт 8 байтқа тең. (жоқ)
13. ЭЕМ дамуының І буынында электрондық шамдар пайдаланылды. (ия)
14. Адамға ақпарат дыбыс, мәтін, графикалық түрде берілмейді. (жоқ)
15. Процессор - ол компьютердің миы. (ия)

ІІ командаға
1. «Информатика» пәні ЭЕМ - нің көмегімен ақпараттарды жинау, сақтау, өңдеу заңдылықтарын зерттейтін ғылым. (ия)
2. 1 Килобайт 1024 байтқа тең. (ия)
3. Дисплей компьютер экранына ақпаратты шығарушы құрылғы (ия)
4. Сканер ақпаратты енгізу құрылғысы. (ия)
5. Электронды есептеуіш техниканың даму тарихы бірнеше буындарға бөлінеді. (ия)
6. ЭЕМ - нің дамуының ІІІ буынында электрондық шамдар пайдаланылды. (жоқ)
7. Бит, байт ақпараттың өлшем бірліктері. (ия)
8. Пернетақта, сканер ДК - дің сыртқы құрылғыларына жатады. (ия)
9. Принтер - ақпаратты қағазға басып шығаратын құрылғы. (ия)
10. 1846 жылы Бэббидж машинасына программа жазған Ада Лавлейс. (ия)
11. 1 Кбайтта 1024 Мбайт бар. (жоқ)
12. Процессор - ол компьютердің миы. (ия)
13. Пернетақта компьютерге ақпаратты енгізу құрылғысы. (ия)
14. 1 Килобайт 8 байтқа тең. (жоқ)
15. ЭЕМ - нің даму тарихы 7 буыннан тұрады. (жоқ)

A

1. Ақпараттың ең кіші өлшем бірлігі (бит)
2. Өшірілген файл қай папкада сақталады?( корзина)
3. Windows сөзін ағылшын тілінен аударғанда мағынасы қандай (терезе )
4. Ең алғашқы ЭЕМ АҚШ-та қай жылы пайда болды? (1946 жылы)
5. Мәтіндік ақпаратты енгізуге арналған ДК негізгі құрылғысы (Пернетақта)
6. Ең ерте  заманғы есептеу құрылғысы ( Абак)
7. Компьютердің миы (процессор)
8. Графиктік редактор бұл- ( PAINT)
9. Принтердің неше түрі бар? (3)
10. Баспа әріптерді теру пернесі (CAPSLOCK)

Б. (6-сынып)

1. Сегіз биттен тұратын өлшем бірлік (байт)
2. Компьютердің негізгі бөліктері (Монитор, пернетақта, жүйелік блок)
3. WordPad қандай редактор ( Мәтіндік)
4. Баспаға шығару құрылғысы (принтер)
5. ЭВМ-нің даму буыны нешеу? (5)
6. Екінші буынды ЭВМ-нің элементтер базасы (транзисторлар)
7. Ақпарат сөзінде қанша байт бар? (7 байт)
8. 1 Кбайтта қанша байт бар? (1024)
9. Функционалдық пернелер (F1-F12)
10. Бірінші буынды ЭВМ-нің элементтер базасы (Электрондық шамдар