Бодлого №1

Номын сангийн каталогоос ном хурдан хайж олохын тулд програм зохиох шаардлага гарчээ. Хялбар байх үүднээс номын нэр, хуудасны тоогоор номыг илэрхийлдэг гэе. Номыг дараах байдлаар хайж болно:

- Номын нэр
- Номын хуудасны тоо

Дээрх хайлтыг хийх ажлыг гүйцэтгэдэг програм зохио.

Хайлтыг хийх ажлыг оновчтой, хурдан болгоход ямар цуглуулга хэрэглэвэл тохиромжтой болох талаар анхаар

Бодлого №2

Онлайн дэлгүүрийн барааны мэдээлэл хадгалдаг өгөгдлийн сан өгөгдөв. Энэ санд өгөгдөл дараах хэлбэрээр хадгалагдана:

<Худалдан авагч> <Бараа> <Тоо ширхэг>

Худалдан авагч: худалдан авагчийн нэр,

Бараа : барааны нэр

Тоо ширхэг: нэг төрлийн барааны тоо.

Даалгавар №1. Худалдан авагчдын жагсаалт үүсгэж, худалдан авагч ямар барааг хэдэн ширхэгийг авсаныг ол.

Оролтын өгөгдлийн жишээ №1

Худалдан авалтын мэдээг өгөгдсөн форматын дагуу оруулна:

Bat paper 10

Purev pens 5

Bat marker 3

Bat paper 7

Purev envelope 20

Bat envelope 5

Гаралтын өгөгдөл №1

• Бүх худалдан авагчийг нэрээр эрэмбэлж, нэрийн ард тодорхойлох цэгтэй, дараа нь худалдан авсан бараа болгоны тоо ширхэгтэй хэвлэнэ.

Bat:

envelope 5

marker 3

paper 17

Purev:

envelope 20

pens 5

Даалгавар №2: Барааны нэр ба тоо ширхэгээр эрэмбэлж хэвлэнэ

Оролтын өгөгдлийн жишээ №2

Худалдан авалтын мэдээг өгөгдсөн форматын дагуу оруулна:

Bat aaa 1

Purev aaa 2

Suren aaa 3

Bat aaa 6

Purev aaa 7

Suren aaa 8

Bat bbb 3

Purev bbb 7

Suren aaa 345

Bat ccc 45

Purev ddd 34

Zana eee 234

Bat aaa 45

Гаралтын өгөгдөл №2

Bat aaa 1

Purev aaa 2

Suren aaa 3

Bat aaa 6

Purev aaa 7

Suren aaa 8

Bat bbb 3

Purev bbb 7

Suren aaa 345

Bat ccc 45

Purev ddd 34

Zana eee 234

Bat aaa 45

АНХААР: Өгөгдлөө хамгийн тохирох цуглуулгад хадгал.