

ШИНЭ НОМЫН МЭДЭЭ НОМЫН САНГИЙН МЭДЭЭЛЭЛ



2008/03 сар №03 (06)

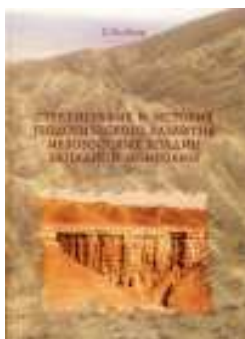
2008/03 сар /№03 (06)

| | |
|-------------|-----------------------|
| Редактор: | Ч.Гульнар (Ph.D) |
| Эмхэтгэсэн: | Э.Энхтүвшин (Магистр) |
| | Ж.Баатарсүрэн |

Манай хаяг:
Улаанбаатар хот, Сүхбаатар дүүрэг,
Бага тойруу, 8-р хороо ШУТИС-ийн 1-р байр
Утас: 314029, 324590-1026,1027
Майл: library@must.edu.mn

**Төв номын сан 3 сард гаруй нэр төрлийн ширхэг ном,
сурах бичиг авсан Үүнд:**

Техник, технологийн чиглэлээр



Хосбаяр П.

**Стратиграфия и история геологического развития мезозойских впадин западной Монголии: Эрдэм шинжилгээний бүтээл / Эмхэт. С.Ариунбилэг.- УБ.: Мөнхийн үсэг, 2008.- 136х.- ISBN 978-99929-1-277-4
21000төг х 5ш = 105000 төг**

Энэхүү эрдэм шинжилгээний бүтээлд манай орны баруун бүс нутгийн хэмжээнд тархалттай мезозойн сав газрууд дахь түрүү, дунд, хожуу үе шатны хурдас хуримтлал, тархалтын зүй тогтол, эртний газарзүйн нөхцөл байдлыг харуулжээ.

Манфред Аулл

**Офсет хэвлэл: Герман хэлнээс орчуулав.- УБ.: ШУТИС-ийн хэвлэх үйлдвэр, 2008.- 372х.
25000төг х 2ш = 50000 төг**

Энэ номонд хэвлэлийн үйлдвэрийн тоног төхөөрөмжийн технологи, хэвлэх процесс, хэвлэх стандарт зэрэг хэвлэх үйлдвэрийн үйл ажиллагааны талаар бичсэн байна.



Дашзэвэг Ж., Дарханцэцэг Б.
Техникийн системийн
найдвартай ажиллагаа/ Ред. Т.
Дорж .- УБ.: Адмон, 2008 .- 274х.-
ISBN 978-99929-0-454-2
9000төг х 2ш = 18000 төг

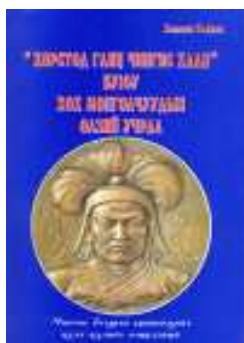


Нийгэм, улс төр, түүх, соёл судлал, философийн чиглэлээр



Аким Г.
Тэнгэрийн нохой: Домог / Нэмж
засв. 2дахь хэвл.- УБ.: Artsoft,
2008.- 130х.-
ISBN 978-99929-849-7-Х
5000 төг х 5ш = 25000 төг

Энэ номонд чонын тухай зон олны тухай яриа хууч, болсон адал явдлын тухай, үлгэр домог, түүхийг бүтэн цогцоор, нэгэн зохиомж болгон бичсэн байна.



Аким Г.

**“Хөрстөд ганц Чингис хаан”
буюу Хөх Монголчуудын өлзий
учрал / Ред. Ц. Баянмөнх .- УБ.:
Ган принт, 2008.- 158х.- ISBN 978-
99929-62-44-5**

6000 төг х 5ш = 30000 төг

Энэ номонд Чингис хаан эцгээс үүдэж эхээс төрсөн бие нэгэн хүн боловч ертөнцийг өөрчлөх их хүч, суу оюун билгийг түүнд Мөнх хөх тэнгэр, Монгол нутгийн уул, ус шороо нь өгсөн гэсэн үзэл санааг гаргасан байна.

Жон Грей

**Сугараас ирсэн бүсгүйчүүд /
Ред. С. Эрдэнэцэцэг.- УБ.:
Мөнх-Аварт, 2007.- 253х.-
ISBN 978-99929-865-2-2
8000төг х 2ш = 16000 төг**

Энэхүү номонд гэр бүлийн дотоод харилцаа, хайр сэтгэл, тунирхал, баяр баясгалан, эхнэр нөхрийн баримтлах ёс журмын тухай залуу хосууд болон нийт залууст зориулан зөвлөмж хэлбэрээр бичсэн байна.





Насанбаяр Б.

Хүн байхын учир / Ред. Ш. Мөнхболд.- Эрдэнэт: Хөх дэл, 2008.- 194х.

8000 төг х 5ш = 40000 төг

Энэхүү номонд эцэг эх - үр хүүхдийн хоорондын харилцаа, гэр бүлийн халуун дотно уур амьсгал, гэр бүлийн үнэ цэнэ, ёс суртахууны талаар бичсэн байна.

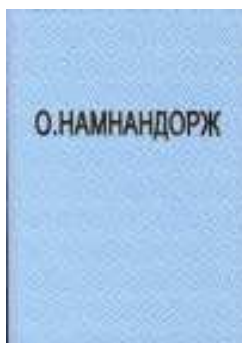
Баатар С.

Эргэцүүлэх ёстой эдийн засаг, хөдөлмөр, нийгмийн асуудлууд / Ред. Т. Дорж.- УБ.: Адмон, 2008.- 274х.- ISBN 978-99929-0-454-2

9000төг х 2ш = 18000 төг

Энэ номонд эдийн засаг, нийгэм, хөдөлтөрийн олон талт асуудлыг өнөөгийн зах зээлийн хүрээнд авч үзэж, агуулгын багтаамжтай өгүүлсэн бөгөөд нийгэм, эдийн засгийн онол, практикийн хувьд анхаарал татахуйц илтгэл, өгүүлүүдийг оруулжээ.





Намнандорж О.

**Бүтээлийн эмхэтгэл / Эмхэт. Н.
Дэнсмаа .- УБ.: Бемби сан, 2006 .-
550х.-**

ISBN 99929-82-51-9

15000төг х 2ш = 30000 төг

Энэ бүтээлд их зохиолч О.
Намнандоржийн бичиж туурвиж
нийтлэл, өгүүллийг нэгтгэн гаргасан
байна.

Тунгалаг Л.

**Өөрийгөө хайрлаарай .- УБ.:
Бемби сан, 2007 .- 289х.- ISBN 978-
99929-50-99-4**

8800төг х 2ш = 17600 төг

Эрүүл амьдралаар амьдарч,
эрүүл явахын тулд эрүүл орчин
зайлшгүй хэрэгтэй болно. Үүний тулд
өдөрт гурваас доошгүй цагийг хүн
өөртөө зориулах хэрэгтэй байдаг юм
байна. Энэ тухай энэхүү номонд
нэлээд дэлгэрэнгүй өгүүлсэн байна.





Саранчимэг Т., Эрдэнэбаатар Р.

Албан хэрэг хөтлөлт /

Ред. Д. Байгаль .- УБ.: Сэлэнгэпресс, 2008.- 128х.-

ISBN 978-99929-70-61-8

11000 төг х 5ш = 110000 төг

Энэхүү гарын авлагад баримт бичгийн үүсэл хөгжлөөс эхлээд баримт бичгийн нэр төрөл, бүрдэл, төрийн албан ёсны хэл, түүний хэм хэмжээ, албан бичгийн найруулга, баримт бичгүүдийг боловсруулах аргачлал, арга зүйн асуудлыг багтаажээ.

Хэл шинжлэлийн талаар



Болд Л.

Орхон бичгийн дурсгал II .- УБ.: Соёмбо, 2006 .- 295х.- ISBN 99929-

9-182-8

15000төг х 2ш = 30000 төг

Энэхүү бүтээлд Монгол нутагт үлдэж хоцорсон эртний Түрэгийн Орхон бичгийн дурсгалын талаархи олон жилийн дагнасан судалгааныхаа үр дүнг зохиогч нэгтгэн оруулсан байна.

Гүн-Үйлс Д., Нарангэрэл Ц.
Англи хэлний үг зүй: I,
II дэвтэр .- УБ.: Мөнхийн
үсэг, 2008.

25000төг х 5ш = 125000 төг

Энэхүү ном нь тухайн салбарт хамаарах бүх дүрэм, тайлбар, харьцуулалт, жишээг өөртөө багтаасан, орчин цагийн хэлний утга учир, мөн чанарыг таниулах онолын цогц бүтээл болно.



**2008 оны 3 сард бүрэлдэхүүн салбар сургуулиудаас
ирүүлсэн номын жагсаалт**

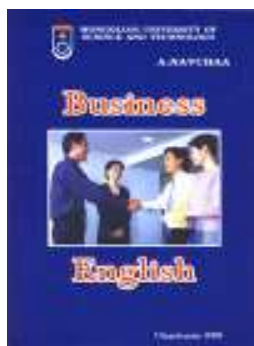
Уул Уурхайн Инженерийн Сургууль



Далд уурхайн тоног төхөөрөмжийн лавлах / Пүрэв Л., Цэрэндорж С., Цэвэгмид Ж; Ред. С.Цэдэндорж.-УБ., 2007.-260 х. ISBN 978-99929-884-3-6

6000 төг х 70ш = 420000 төг.

Энэхүү лавлахад далд уурхайн үндсэн ба туслах тоног төхөөрөмжүүдийн техникийн үзүүлэлт, технологи үйл ажиллагааны хэмжээсүүдийг ашиглахад хялбар хэлбэрээр оруулсан байна.



Navchaа А.

Business English: Сурах бичиг /Ред.Г. Батхүрэл.- Эмх.Т.Батбаяр.- УБ., 2008.- 180х. ISBN 978-99929-0-497-6 3500төг. х 20ш = 70000 төг.

Олон улсын бизнесийн англи хэл сурах бичиг нь оюутнуудад бизнесийн харилцааны орчин үеийн чиг хандлага, соёлоос суралцах, гадаад хэлний мэдлэгээ дээшлүүлэхэд тусална.

Батхишиг Б.

Ил уурхайн машин төхөөрөмжийн автоматчлагдсан цахилгаан хөтлүүр “Экскаваторын цахилгаан хөтлүүр” : Сурах бичиг /Ред. Ж. Цэвэгмид.- УБ.: Стартлайн ХХК, 2008.- 229 х. ISMN 978-99929-884-5-2 10000 төг.х 20шир.=200000 төг.

Энэхүү сурах бичигт дунд болон их чадлын экскаваторын цахилгаан хөтлүүрийн ажиллах зарчим, үндсэн элемент, удирдлагын системийн бүтэц, элементийн тохиргооны талаар дэлгэрэнгүй тусгасан байна.

Уул уурхайн цахилгаан тоног төхөөрөмжийн ашиглалт мэргэжлээр суралцаж байгаа бакалавр, магистрант оюутнууд болон энэ чиглэлээр ажиллаж байгаа инженер техникийн ажилтан нарт зориулагдсан.





Оюунцэцэг Ц., Алтантуяа Б.
Баяжуулах үйлдвэрийн төсөл
зохиомж :Сурах бичиг /
Ред.Г.Бадамхатан.- УБ.: ХҮСТ,
2007.- 224 х. ISBN978-99929-51-39-7
10000төг х 30шир.= 300000 төг.

Номонд ашигт малтмалын баяжуулах үйлдвэрийн төсөл зохиох аргачлал, тоног төхөөрөмжүүдийн сонголтын тооцооны талаар дэлгэрэнгүй тусгасан.

Уул уурхайн ашигт малтмалын технологи, металлургийн мэргэжлээр суралцаж буй оюутнууд болон инженер техникийн ажилтнуудад зориулагдсан.

Материалын Технологийн Сургууль

Физикийн бодлогын хураамж /
Ред. Д.Ганбаатар, Н.Дамдинжав.-
Нэмж засв.Здахь хэвл.- УБ.: ШУТИС-ийн
хэвлэх үйлдвэр, 2007.-206х.
3000 төг х 20ш=60000 төг.

Энэ бодлогын номонд механик, молекул, физик ба термодинамик, цахилгаан соронзон, оптик, квантын физикийн үндсийг тусгасан бодлогуудыг багтаасан бөгөөд бүлэг, хэсэг бүрийн эхэнд гол хэрэглэгддэг хууль, томъёог санамж болгож оруулсан. Номын төгсгөлд бодлогын хариуг зарим шаардлага бүхий товч тайлбар эцсийн томъёоны хамт оруулсан болно.





Наука и технология:
Учебник русского языка для студентов / Д. Туул, Г. Томтогтох, Г. Туяа, Ц.Тунгалаг; Ред. Т. Батбаяр.- Испр. и доп. изд.- УБ.: Адмон, 2007.- 195 х. – ISBN 99929-0-308-2
3000 төг х 20ш = 60000

Гадаад хэлний хичээлийн сургалтын агуулгын нэгдүгээр түвшин буюу бакалаврын сургалтаар заавал судлах орос хэлний хичээлийн хөтөлбөрийн дагуу зохиогдсон тул та бүхэн өргөнөөр ашиглах боломжтой.

Математикийн Сургууль

Мещерский В.И.
Онолын механикийн бодлогын хураамж /Ред. Н.В. Бутеннина, А.Л. Лурье, Д.Р. Меркина /Орч. Ж.Лхагвасүрэн.- УБ.% 2007.- 174х.

10000 төг х 15шир.= 150000 төг.

Энэхүү гарын авлага нь статистик, кинематик гэсэн 2 хэсгээс бүрдэнэ. Онолын механик, хэрэглээний механикийн хичээлүүдийг судалж буй оюутнуудад зориулав.





**Онолын механик : Бие даах
ажлын гарын авлага /
Хян.Ж.Батбаяр, Ц.Оюунгэрэл.- УБ.,
2008.- 192х. ISBN 978-99929-4-099-9
3335 төг х 15шир.= 50025 төг.**

Гарын авлагад онол дээр үзсэн сэдвээрээ бие дааж хэрхэн бодлого бодох, тооцоо хийх зэрэг онол практикийн холбоог ойлгуулахад чиглэгдсэн жишээ бодлого, тооцоо, зарчимуудыг оруулсан байна. Онолын механикийн хичээлийг судалж буй оюутнуудад зориулагдсан.

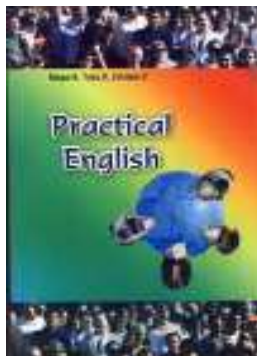
Хэлний Боловсролын Сургууль

Бумбар А.

**Научный стиль речи /Ред.
Г.Томтогтох.- УБ.: Тоонотпринтинг,
2007.-
220х. ISBN 99929-51-06-0
7020 төг. х 36шир.= 252720 төг.**

Сурах бичиг нь техникийн чиглэлээр суралцаж байгаа магистрант, доктрантуудад зориулагдсан шинжлэх ухааны ярианы үг хэллэг, текст оруулсан орос хэлний дүрмийн ном юм.





Baigal B., Tuya D., Zolzaya O.
Practical English /

**Edi.S.Dugarmaa.- UB.: Gcom
Press Co.,Ltd, 2007.- 115p.**

ISBN 978-99929-58-27-8

Энэхүү ном нь англи хэлний 24 хичээлийг багтаасан. Хэлний боловсролын сургуулийн төгсөх ангийн оюутнуудад англи хэлээр чөлөөтэй ярьж сурахад зориулагдсан, сонирхолтой сэдвээр

Барилгын Инженер Архитектурын Сургууль

Сүхбаатар Х. ба бус.

**Хэрэглээний цахилгаан техник / Х.
Сүхбаатар, М. Цэрэнбат, Н. Тавинбэх;
Ред. С. Мөнхжаргал.- УБ.: Их билигт
ХХК., 2004.- 390 х. –
9000 төг х 15ш = 135000 төг.**

Энэхүү номонд цахилгаан эрчим хүчийг дамжуулах ба хэрэглэх, асуудлыг их бүрэн багтаасан бөгөөд цахилгаан дамжуулах ба хуваарилах шугам сүлжээ, трансформатор, хуваарилах байгууламж, цахилгаан машины хийц, тэдгээрийн ашиглалт, засвар үйлчилгээ болон засварын дараах ба өмнөх туршилт хийх аргууд, реле хамгаалалт, автомашины цахилгаан хангамж, хамгаалах аппаратууд, цахилгаан эрчим хүчний хэрэглээний норм, хэмнэх зэргийг тусгасан болно.





Хөхөөжаргал Б.

**Бизнесийн байгууллагын
санхүүгийн удирдлага / Ред. Р.
Батжаргал.- УБ.: Өнгөт хэвлэл,
1997.-110 х.**

5000 төг х 13ш = 65000 төг.

Энэ ном нь санхүүгийн үйл ажиллагааны үндсэн цогц асуудлыг хамарсан ба бизнес эрхлэгчид, бүртгэл санхүүгийн ажилтнууд, эдийн засгийн мэргэжил эзэмшигчээр суралцаж буй оюутнуудад санхүүгийн үйл ажиллагааны талаар системтэй мэдлэг эзэмших, түүнийгээ практик амьдралд хэрэглэх арга зүйг олж эзэмшихэд тус болно.

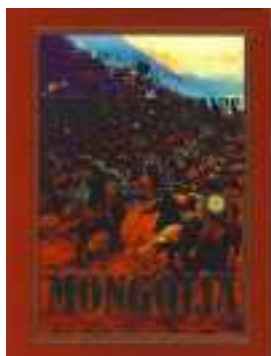
Ли Гуан Яао

**Буурай орноос бусдын
манлайд хүрсэн замнал: 1965-2000
/ Орч. Н. Пүрэвдавга; Ред. С. Төгс,
Н. Чулуунбаатар.- УБ.: Урлах эрдэм,
2007.- 528 х. – ISBN 978-99929-3-
044-6**

18000 төг х 9ш = 162000 төг.

Сингапурын өнөөгийн тогтвортой байдал, эдийн засгийн өсөлт, хөгжил дэвшил болон Сингапурын тусгаар тогтнолыг Малайзиас хамгаалах, ард иргэдийнхээ амьжиргааг хэрхэн залгуулах арга замыг эрж хайсан амаргүй, урт он жилүүдийг хамарсан үйл явдлын тухай энэхүү ном өгүүлэх болно.





**Уранбилэг С. , Амарбилиг Э.
Chinggis Khaan's
Mongolia.-2006.- 156 p. –ISBN 99929-
6-505-8
28000 төг х 3ш = 84000 төг.**

All rights reserved. No part of this book may be translated, reproduced or transmitted in any form, or by any means, electronic, mechanical, photocopying or otherwise, without the prior permission of the authors, except for brief passages for inclusion in critical articles and reviews

Дэлхий дахинаа мянганы манлай сод хүний нэгээр өргөмжлөгдсөн их эзэн Тэмүжин Чингис хааны намтар, Монголын эзэнт гүрний үеийн түүхэн замнал, он цагийн хэлхээсийг энэхүү номонд дэлгэрэнгүй өгүүлжээ

Д. Ганболд

Философи: Техникийн их, дээд сургууль, коллежийн оюутанд зориулсан гарын авлага / Ред. А. Энхбаатар.- УБ., 2007.-215 х. – ISBN 978-99929-0-365-1 8500 төг х 25ш = 212500 төг.



Гарын авлагад ертөнцийн талаархи философийн болон байгаль шинжлэлийн зураглал, XX зууны философи сэтгэлгээний хөрөг, хүний тухай философийн арга, техникийн философийн асуудлууд, шинжлэх ухааны философийн арга зүйн асуудлууд, орчин үеийн глобаль асуудлууд ба инженерийн үйл ажиллагааны нийгэм, техникийн ёс зүйн үнэлгээний асуудлуудыг тусгажээ.

Онолын механик: Сурах бичиг
/Л.Пүрэвжав, Ж.Батбаяр, Ц.Оюунгэрэл
ба бус.; Хян. проф. Л.Пүрэвжав .-
УБ.:Адмон, 2007.- 496х.
-ISBN.-978-99929-0-301-5
13200 төг х 10 ш = 132000 төг.

Энэхүү сурах бичиг нь материаллаг цэгийн кинематик; хатуу биеийн энгийн хөдөлгөөн; цэгийн нийлмэл хөдөлгөөн; хатуу биеийн хавтгайн хөдөлгөөн; хатуу биеийн бөмбөлөг хөдөлгөөн; хатуу биеийн чөлөөт хөдөлгөөн; хатуу биеийн нийлмэл хөдөлгөөн; кинематикт mathcad хэрэглэхүй гэсэн 8 бүлэгтэй. Их дээд сургууль, коллежийн механик, технологий мэргэжлээр суралцаж буй бакалавр, магистр болон доктор оюутнууд, механикийн багш нар, инженер технологчдод зориулагдсан.



Онолын механик 1: Гарын
авлага /Ред. Л. Пүрэвжав.- УБ.:
Соёмбо принтинг, 2007.- 169 х.-
ISBN 978-99929-4-099-9
7000 төг х 60ш = 420000төг.

Энэхүү гарын авлагад интерактив, мультимедиа технологиор бэлтгэсэн бодлогуудын онолын үндэс, бодох аргачлал, бие дааж бодох бодлогуудыг оруулсан болно.

Горилогч 2008/01 : Сар тутмын сэтгүүл.- УБ.: 98 х. 10000 төг х 4ш = 40000төг.

Энэхүү сэтгүүл нь эдийн засгийн чиглэлээр хэвлэгдэн гардаг байна. Зах зээлийн эдийн засаг гэж юу болох, стратегийг амжилттай хэрхэн удирдах вэ гэх мэт бидний амьдралд өдөр болгон тохиолддог санхүүгийн бэрхшээл зэргийг энэ дугаарт нийтэлсэн байна.



Физикийн бодлогын хураамж / Ред. Д. Ганбаатар, Н. Дамдинжав.- Нэмж засв. Здахь хэвл.- УБ.: ШУТИС-ийн хэвлэх үйлдвэр, 2007.- 206 х. 3500төг х 20ш = 70000төг.

Энэ бодлогын номонд механик, молекул, физик ба термодинамик, цахилгаан соронзон, оптик, квантын физикийн үндсийг тусгасан бодлогуудыг багтаасан бөгөөд бүлэг, хэсэг бүрийн эхэнд гол хэрэглэгддэг хууль томъёог санамж болгон оруулсан. Номын төгсгөлд бодлогын хариуг зарим шаардлага бүхий товч тайлбар эцсийн томъёоны хамт оруулсан болно.

Даваажав Г.

Монгол хэлний ормол үгийн толь: Европын хэлнүүдээс монгол хэлэнд орсон үгс / Ред. Э. Равдан.- УБ., 2007.- 136 х.

4000 төг х 20 ш = 80000 төг.

Энэ тольд ихэвчлэн европын хэлнүүдээс монгол яриа болоод бичгийн хэлэнд орсон үгийг оруулсан. Герег, латин, англи, франц, герман, итали, испани, орос зэрэг 20 орчим хэлний олон салбар ухааны холбогдолтой нэр томъёо, үг хэллэгүүдийг хамруулсан



Цэнд-Аюуш Л., Ганцэцэг Ц.

Барилгын эдийн засгийн үндсүүд / Ред. З. Рэнцэндорж.- УБ.: Урлах эрдэм, 2007.-224 х.- ISBN 99929-3-031-4

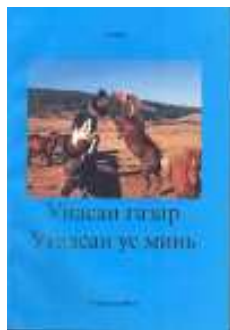
5500 төг х 5ш = 27500 төг.

Энэхүү сурах бичигт барилга, түүний үндэсний эдийн засагт эзлэх байр суурь, барилгын байгууллагын удирдлага, хөрөнгө оруулалт, барилгын үйлдвэрлэлийн эцсийн үр дүн зэрэг барилгын салбарын эдийн засгийн онолын үндсэн ойлголтуудыг багтаасны дээр амьдрал практикт өдөр тутам шаардагдах шуурхай төлөвлөлт, бүртгэл, ашиг зэрэг олон чухал асуудлаар мэдлэг чадвар эзэмшихэд туслах энгийн тооцоо, жишээ баримтыг оруулсан байна.

Моломжамц Д.

**Барилгын байгууллагын
санхүү эдийн засгийн шинжилгээ /
Хянан тохиолд. Л. Мөнх-Очир.- УБ.,
2005.- ISBN 99929-76-60-8
5000 төг х 9ш = 45000 төг.**

Энэхүү номонд барилгын салбарын үйл ажиллагааг эрчимжүүлэх, зах зээлд өөрийн байр суурийг бэхжүүлэх, үр ашгаа нэмэгдүүлэх санхүүгийн үйл ажиллагаагаа дэлгэрэнгүй тусгасан ба барилгын машин механизм, техник хангамж, ашиглалтын талаар дү шинжилгээ хийсэн байна.



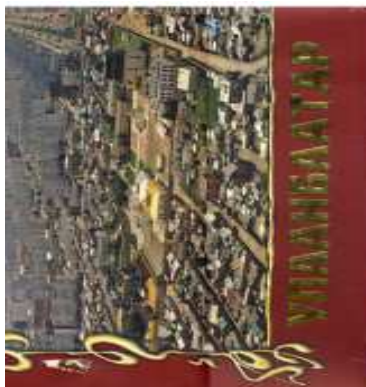
Ундрaм Г.

**Унасан газар угаасан ус
минь / Ред. Б.Эрдэнэбат,
Ж.Батсайхан.-УБ.:Глобус, 2002.-
189 х.
50000 төг х 4ш = 200000 төг.**

Энэ номонд Монгол орны байгалийн үзэсгэлэнт болон түүх соёлын дурсгалт газруудыг бүхэлд нь багтаасан ба нилээд ургамал амьтны зургийг тэдгээрийн оршдог тухайн нутгийн шинж төрх, экосистемийн ерөнхий төлөв байдалтай нь хамт үзүүлсэн байна

Мөнхжаргал С., ба бус
Улаанбаатар альбом /
Хянан тохиолд. Ю.Жаргал.-
УБ.: Адмон -224 х.
50000 төг х 1ш = 50000 төг.

Улаанбаатарын түүх шашдар, геодези, байр зүйн зураглал, нутаг дэвсгэрийн инженер, геологийн нөхцөл, дэд бүтэц, боловсрол, соёл урлаг, эрүүл мэнд, худалдаа... зэрэг нийслэлийн хөгжлийн түүхийг харуулсан альбом юм.



Эрдэнэцэцэг Б., ба бус
Техникийн засвар үйлчилгээ
тохиргоо: Багаж, хэрэгсэл,
төхөөрөмжийн зурагт толь / Хянан
тохиолд. Х.Чимэддаж, Г.Ганаа.-УБ.:
Содпресс, 2007.-94 х.- ISBN 978-99929-
54-06-Х
3500 төг х 5ш = 17500 төг.

Энэ ном нь аливаа машин техникийн ашиглалтын үед гарч болох согогууд тэдгээрийг сэргээж засварлах арга болон засварын үед хэрэглэх багаж хэрэгсэл, тоног төхөөрөмжийн талаархи өрөнхий ойлголтыг зургаар үзүүлэн тайлбарласан зурагт - толь юм. Техникийн чиглэлээр сурацаж буй бүх шатны суралцагсад, үйлдвэрийн газрын засвар хариуцсан инженер техникийн ажилтан, засварчин болон сонирхогч хүмүүст зориулагдсан болно.

Гантөмөр Ха., Гэрэлням Д., Болд Б.
Авто зам барилгын
технологи / Ред. Д.Баасанхүү.-
УБ.:Адмон, 2007.-418 х.- ISBN 978-
99929-0-384-8
15000 төг х 15ш = 225000 төг.

Энэхүү номонд авто зам барилгын ажлын технологийн шинжлэх ухааны үндэслэл, янз бүрийн тогтоц бүхий газар, орны ба байгаль цаг уурын нөхцөлд шороон далан барих технологи, хөрсийг тээвэрлэх, шилжүүлэх, тэгшлэх, хэлбэржүүлэх, нягтруулах ажлуудын онолын үндэслэл бүхий үндсэн аргачлалуудыг багтаасан. Асфальт болон цемент бетон холыдыг бэлтгэх, тээвэрлэх, дэвсэх, нягтруулах зэрэг ажилбаруудыг багтаасан хучилтын ажлын технологи, хучилтын төрөл, онцлог, хэрэглэх хүрээ, барилгын ажлын зохион байгуулалтын үндсэн ухагдахууныг оруулсан болно.



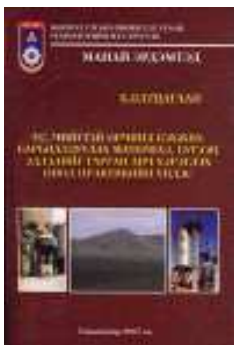
Орир Дж.
Тулгуур физик / Хянан
тохиолд. Ч.Цэрэн.-United States
of America: John Wiley & Sons
Inc.,1962.- 382 х.
20000 төг х 2ш = 40000 төг.

Физикийн ерөнхий ойлголтоос эхлээд кинематик, динамик, таталцал, цахилгаан статик, цахилгаан соронзон, долгион ба гэрэл, квант онол, атомын онол, цөмийн физик, эгэл бөөмс зэрэг ойлголтуудыг дэлгэрэнгүй задлан тайлбарлаж өгсөн нь их дээдд сургуулийн оюутан, суралцагчдад чухал хэрэглэгдэхүүн болно.

Базар Г.

Манай эрдэмтэд: Орон зайн нимгэн ханатай бүтээцийн судалгаа/ Цуврал №30.- УБ., 2007.- 440 х. 8900 төг х 32ш = 284800 төг.

Орон зайн нимгэн ханатай бүтээцийн тооцооны онол, түүний дотор бөмбөр хүчилт ба муруй хүрээ элементээс тогтсон орон зай хүчилтын тооцооны талаар хийгдсэн онолын судалгаа, энэ төрлийн бүтээцийн загвар дээр хийсэн туршилтын судалгаа, мөн барилгын зарин бүтээцийн бат бэх, тооцооны онолын талаар хийсэн судалгааны ажил энэхүү бүтээлд орсон.



Батцагаан Б.

Манай эрдэмтэд: Ус чийгтэй орчинд бэхжих барьцалдуулах материал, бүтээц эдлэлийг гарган авч хэрэглэх онол практикийн үндэс/ Цуврал №29 .-УБ.,2007.-358 х. 7160 төг х 35ш = 250600 төг.

Уг бүтээлийн эмхтгэлд барьцалдагч материалын физик-механик, хими-физик шинж чанарыг сайжруулах, түүний эрдэс бүтцийн үүсэлтийн онцлогыг тогтоох, улмаар түүнийг барилга, замын байгууламж болон бүтээцэд ашиглах арга, хөнгөвчисөн бүтээц эдлэл үйлдвэрлэх технологийг боловсронгуй болгох, шинэ нэр төрлийн дэвшилтэд материал гарган авах арга технологийн чиглэлээр олон улсын болон дотоодын эрдэм шинжилгээний хуралд тавьсан илтгэл, нийтлэгдсэн бүтээлүүдээс түүвэрлэн оруулсан болно.

Хүнс Био Технологийн Сургууль

Даваажав Г.

**Монгол хэлний ормол
үгийн толь: Европын
хэлнүүдээс монгол хэлэнд
орсон үгс / Ред. Э. Равдан.- УБ.,
2007.- 136 х.**

4000 төг х 10 ш = 40000 төг.

Энэ тольд ихэвчлэн европын хэлнүүдээс монгол яриа болоод бичгийн хэлэнд орсон үгийг оруулсан. Герег, латин, англи, франц, герман, итали, испани, орос зэрэг 20 орчим хэлний олон салбар ухааны холбогдолтой нэр томъёо, үг хэллэгүүдийг хамруулсан



Амбага М., Саранцэцэг Б.

Мембрант байгууламж / Ред.

М.Чүлтэмсүрэн, Б.Болдсайхан.-УБ.:

Эрүүл энх.- 77 х.

3000 төг х 5ш = 150000 төг.

Энэ номонд дорно дахин, МУАУ-д хий, шар, бадганы ухагдахууны хүрээнд илэрхийлэгддэг идээ ундаа, явдал мөр, хүний нас, цаг улирал, амьдралын дадал заншлын холбоотой хүчин зүйлсийн болон судал шинжлэл, эмийн амт чадал, эрдэм зэрэг оношлол, эмчилгээний холбогдолтой бүх зүйлүүдийн мөн чанар, учир шалтгааны холбоог “Хий, шар, бадган- мембрант байгууламж” шинэ санааны хүрээнд тайлбарлан бичсэн болно.



Эрчим Хүчний Инженерийн Сургууль



Халзаа Д

Тоон электроник дизайн загварчлал /Ред. Ж.Дашдорж.- УБ.:Өнгөт хэвлэл.-2008.-479х.-ISBN 978-99929-5-942-8

8000төг х 40ш =320000төг.

Энэ номонд мэдээлэл компьютерийн техник, электроник автоматжуулалтын үндсэн хэсэг болсон импульсийн техник, тоон электроникийн үндэс, түүний дизайн загварчлалын системийн тухай өгүүлсэн.

Халзаа Д

Микроэлектроник, дизайн загварчлал /Хяна.Ж.Дашдорж.- УБ.:Өнгөт хэвлэл.-2008.-495х.-ISBN 978-99929-24-5

8000төг х 40ш =320000төг.

Энэхүү номонд микроэлектроникийн физик үндэс, аналог схемотехник, түүний дизайн загварчлалын тухай үндсэн 3 хэсэг болгон өгүүлсэн.





**Мангалжалав Ч. Одонтунгалаг Г
Шингэн ба хийн
динамикийн бодлогын хураамж,
лабораторийн ажлын гарын
авлага /Хяна.Х.Энхжаргал .-
УБ.:Мигма.-2008.-111х.-
ISBN97899929-892-5-4.-
4500төг х 50ш=225000төг.**

Энэхүү гарын авлага нь шингэн ба хийн динамикийн бодлогын хураамж, лабораторийн ажлын заавар гэсэн хоёр үндсэн хэсгийг тусгасан.

Даваасамбуу Ч

**Насос, салхилуур, компрессор /
Хяна.Ц.Жамбалсамбуу.-УБ.:Өнгөт
хэвлэл.-2007.-532х.-ISBN 978-99929-
52-15-6**

15000төг х 20ш =300000төг.

Энэхүү номонд хий, шингэнийг шахах машинуудын хийцийн онцлог, үндсэн эд ангиудын бүтэц зохион байгуулалт инженерийн тооцооны аргачлалын талаар тусгасан.





Отгон Г

Физилогийн үндэс /

Ред.Л.Лхагваа,Ц.Лхагвасүрэн.,УБ.-

2008.-422х.-ISBN99929-0-430-5

19800төг х 10 =198000төг.

Энэхүү сурах бичигт өөрийн орны болон гадаадын эрдэмтэн профессоруудын хүлээн зөвшөөрч баримталдаг хүний физиологийн үүрэг, үйл ажиллагааг тайлбарласан хамгийн сүүлийн үеийн үзэл баримтлал онолыг тусгасан бөгөөд агуулгыг нилээд задлан, ялгаж дугаарлан бичсэн нь оюутан, сурагчдад уншиж ойлгоход дөхөмтэй юм.

Дашням Н

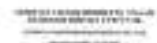
Цахилгаан машин 2 /

Ред.Д.Өлзий-Орших., УБ.-

2006.-147х

5500төг х 40 =220000төг.

Энэхүү сурах бичиг нь цахилгаан машины онолын талаар мэргэжил мэдлэгээ дээшлүүлэх хүсэлтэй инженер, техникийн хүмүүст зориулсан.



ЦАХИЛГААН МАШИНЫ 2

Геологи Газрын Тосны Сургууль



Физикийн бодлогын хураамж / Ред. Д. Ганбаатар, Н. Дамдинжав.- Нэмж засв. Здахь хэвл.- УБ.: ШУТИС-ийн хэвлэх үйлдвэр, 2007.- 206 х.

3500төг х 20ш = 70000төг.

Энэ бодлогын номонд механик, молекул, физик ба термодинамик, цахилгаан соронзон, оптик, квантын физикийн үндсийг тусгасан бодлогуудыг багтаасан бөгөөд бүлэг, хэсэг бүрийн эхэнд гол хэрэглэгддэг хууль томъёог санамж болгон оруулсан. Номын төгсгөлд бодлогын хариуг зарим шаардлага бүхий товч тайлбар эцсийн томъёоны хамт оруулсан болно.

Болдсайхан Б.

Манай эрдэмтэд;

Системийн аюулгүй байдлын асуудлууд .-УБ.:ХҮСТ.- 2008.-531х.-

ISBN 978-99929-51-65-6

20000төг х10ш=200000төг.





Насанбаяр Б.

Хүн байхын учир /Ред.

**Ш.Мөнхболд.-УБ.:Хөх дэл түшиг.-2008.-
194х**

8000төг х 5ш =40000төг.

Энэхүү номонд хувь хүний болон гэр
бүлийн ёс суртахуун ,ёс зүйн
боловсролын талаар тусгасан

Хэрэглээний механик 2
/Н.Төмөрбаатар,Г.Чимэд-
Очир,А.Гэлгөө,Т.Намнан,ба
бус.-УБ.:ADMON.-2007.-290х.-
ISBN 978-99929-0-206-Х.-
10000төг х 20ш = 200000төг.





Түгжсүрэн Н.

Агаар мандлын физик: Д.2:
Агаарын мандлын цацрагийн горим /
Д. Ганбаатар, Г. Батсүх.-УБ.: Бемби
сан, 2007.- 149 х. .- ISBN 99929-82-68-
3 - 5300 төг

Агаар мандлын цацрагийн горим,
нарны цацрагийн сулрал, дэлхий ба
агаар мандлын цацаргаа, дэлхий ба
агаар мандлын цацрагийн тэнцэл
гэсэн үндсэн 4 бүлэгтэй. Сурах
бичгийн төгсгөлд агаар мандлын
физикийн гол тэгшитгэлүүдийг гаргах,
бодоход өргөн ашиглагддаг вектор
анализын гол тодорхойлолт,
томъёонууд, номд орсон үндсэн нэр
томъёоны монгол-орос-англи толь,
физик гол тогтмолуудын утгыг
хавсаргасан байна.

Гончигсумлаа Ч.

Геохимийн үндсүүд/
Ред.Д.Доржготов.-УБ.,2008.-
196х.

6000төг х 10ш =60000төг.

Энэхүү сурах бичигт дэлхийн
геохимийн системүүд дэх
химийн элементийн шилжилт
,зөөгдөл хуримтлалд үйлчлэх
хүчин зүйлс хийгээд үнлсэн
хууль дүрмүүдийг тусгасан.





Гончигсумлаа Ч.620-34-1

**Хөрс судлал үүсэл, тархалт
ангилал /Ред.Д.Доржготов.-**

УБ.,2008.-222х.-6000төг х 10ш

=60000төг.

Уг сурах бичигт хөрсөн бүрхэвчийн үүсэл хөгжлийн хүчин зүйлс ба үйл явц ,хөрсний үндсэн шинж чанарууд болон тархалтын нөхцлийн онолын тайлбарын талаар бичигдсэн.

Амарсайхан Д Ганзориг М
Газарзүйн мэдээллийн системийг байгалийн нөөцийн менежментэд ашиглах зарчмууд / Д.Амарсайхан.-УБ.,2007.-164х. 10000төг х 10ш = 100000төг.

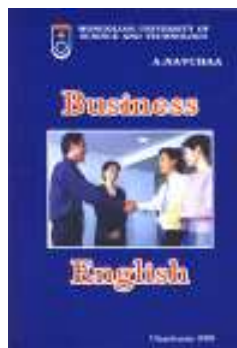


Компьютер Техник Менежментийн Сургууль

Navchaa A.

Business English: Сурах бичиг /Ред.Г. Батхүрэл.- Эмх.Т.Батбаяр.- УБ., 2008.- 180х. ISBN 978-99929-0-497-6 3500төг. х 20ш = 70000 төг.

Олон улсын бизнесийн англи хэл сурах бичиг нь оюутнуудад бизнесийн харилцааны орчин үеийн чиг хандлага, соёлоос суралцах, гадаад хэлний мэдлэгээ дээшлүүлэхэд тусална.



ШУТИС-ийн Төвлөрсөн номын сангийн 2008 оны I улирлын фонд бүрдүүлэлтийн тайлан

/2008 он 04сарын 14/

Төв номын сан 40%

| № | Зохиогч, номын нэр | Нэг бүрийн үнэ /төгрөг/ | Ширхэг | Бүгд үнэ /төгрөг/ |
|--|--|-------------------------|-----------|-------------------|
| I Ү.А. Оаби ёёёёё ёёё ёёёё ёёёё | | | | |
| 1 | Алтансүх Д. Инженерийн дүрслэх геометр | 8000 | 20 | 160000 |
| 2 | Даваадорж Д. Инженерийн материалын шинж чанар, хэрэглээ | 5000 | 10 | 50000 |
| 3 | Санжаасүрэн Р.ба бус. Англи монгол толь /Цемент бетоны хими, технологи/ | 15000 | 2 | 30000 |
| 4 | Эсгий бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх технологи, тоног төхөөрөмж | 15000 | 5 | 75000 |
| 5 | Насанжаргал Д. Компьютер засвар сонирхогчдод тусламж | 6500 | 3 | 19500 |
| 6 | Хосбаяр П. Стратиграфия и история геологического развития мезозойских впадин западной Монголии | 21000 | 5 | 105000 |
| 7 | Манфред Аулл Офсет хэвлэл | 25000 | 2 | 50000 |
| 8 | Дашзэвэг Ж., Дарханцэцэг Б. Техникийн системийн найдвартай ажиллагаа | 2500 | 5 | 12500 |
| Дүн: 8 төрөл | | | 52 | 502000 |

| ХОЁР. Философи, түүх, улс төрийн ухаан, соёл судлал | | | | |
|--|---|-------|-----------|---------------|
| 1 | Жамбалсүрэн Ц. Ю.Цэдэнбал эрин зууны түүхэн элч | 14000 | 10 | 140000 |
| 2 | Шаравпилжээ Ш. Залуусаа сайхан амьдарцагая | 3000 | 10 | 30000 |
| 3 | Шаравпилжээ Ш. Монгол ёс жудгаа хүндэтгэе | 3000 | 10 | 30000 |
| 4 | Metaphors and Nomads | 38940 | 10 | 389400 |
| 5 | Цэвэлмаа Ш. Эгэл бус зол | 7000 | 5 | 35000 |
| 6 | Аким Г. Тэнгэрийн нохой | 5000 | 5 | 25000 |
| 7 | Аким Г. "Хөрстөд ганц Чингис хаан" буюу Хөх Монголчуудын өлзий учрал | 6000 | 5 | 30000 |
| 8 | Сараннимэг Т., Эрдэнэбаатар Р. Албан хэрэг хөтлөгт | 11000 | 5 | 55000 |
| 9 | Жон Грей Сугараас ирсэн бүсгүйнүүд | 8000 | 2 | 16000 |
| 10 | Насанбаяр Б. Хүн байхын учир | 8000 | 5 | 40000 |
| 11 | Баатар С. Эргэцүүлэх ёстой эдийн засаг, хөдөлмөр, нийгмийн асуудлууд | 9000 | 2 | 18000 |
| 12 | Нямнандорж О. Бүтээлийн эмхэтгэл | 15000 | 2 | 30000 |
| 13 | Тунгалаг Л. Өөрийгөө хайрлаарай | 8800 | 2 | 17600 |
| ДҮН: 13 төрөл | | | 73 | 856000 |

| АСДАА. Өүө өөi аэүө | | | | |
|----------------------------|--|-------|-----------|---------------|
| 1 | Монгол Япон толь бичиг | 35000 | 2 | 70000 |
| 2 | Англи Монгол толь бичиг | 45000 | 2 | 90000 |
| 3 | IBT Тоefi-ийн шалгалтанд хэрхэн амжилтай бэлтгэх вэ? /CD-тэй/ | 13000 | 5 | 65000 |
| 4 | Болд Л. Орхон бичгийн дурсгал II | 15000 | 3 | 45000 |
| 5 | Гүн-Үйлс Д., Нарангэрэл Ц. Англи хэлний үг зүй I, II дэвтэр | 25000 | 5 | 125000 |
| Аүi : 5 ө өө | | | 17 | 395000 |

Төвлөрсөн номын сан

Бүрэлдэхүүн сургуулиудын 2008 оны I улиралд ном, сурах бичиг авсан тайлан: /60%/

| 1. ХБТС | | | | |
|---------------------|---|-------|------------|----------------|
| 1 | Төмөрбаатар Д. Биометр: Биостатистик | 20000 | 10 | 200000 |
| 2 | Жадамбаа Ш Хооллолтын физиологи, бодисын солилцоо | 10000 | 20 | 200000 |
| 3 | Оюунцэцэг Б., Батцэцэг М. Зоогийн газрын үйлчилгээний технологи | 10000 | 10 | 100000 |
| 4 | Оюунцэцэг Б., Батцэцэг М. Гурил, будаа үйлдвэрлэлийн технологийн үндэс | 6000 | 20 | 120000 |
| 5 | Онолын механик 1: Гарын авлага | 7000 | 30 | 210000 |
| 6 | Enkhtuya B., Narantuya Sh., Dashnyam B. Professional english :For students specializing in the field of food science | 6000 | 50 | 300000 |
| 7 | Gantsetseg J., Solongo Ch. English for food science and nutrition | 10000 | 10 | 100000 |
| 8 | М. Амбага., Саранцэцэг Б. Мембрант байгууламж УБ. | 3000 | 5 | 15000 |
| 9 | Даваажав Г. Монгол хэлний ормол үгийн толь УБ. | 4000 | 10 | 40000 |
| Дүн: 9 төрөл | | | 165 | 1285000 |
| 2. БИАС | | | | |
| 1 | Хөхөөжаргал Б. Бизнесийн байгууллагын санхүүгийн удирдлага | 5000 | 13 | 65000 |
| 2 | Chinggis khaan's Mongolia | 28000 | 3 | 84000 |
| 3 | Улаанбаатар альбом | 50000 | 1 | 50000 |
| 4 | Молломжамц Д. Барилгын байгууллагын санхүү эдийн засгийн шинжилгээ | 5000 | 9 | 45000 |
| 5 | Эрдэнэцэцэг Б. Техникийн засвар, үйлчилгээ, тохиргоо | 3500 | 5 | 17500 |
| 6 | Унасан газар угаасан ус минь | 50000 | 4 | 200000 |
| 7 | Манай эрдэмтэд Ц, Батцагаан | 7160 | 35 | 250600 |
| 8 | Философи | 8500 | 25 | 212500 |
| 9 | Онолын механик CD-тэй | 7000 | 60 | 420000 |
| 10 | Манай эрдэмтэд Г. Базар | 8900 | 32 | 284800 |
| 11 | Буурай орноос бусдын мангайд хүрсэн замнал | 18000 | 9 | 162000 |

| | | | | |
|----------------------|--|-------|------------|----------------|
| 12 | Онолын механик кинематик | 11880 | 60 | 712800 |
| 13 | Дж. Орир Тулгуур физик | 20000 | 2 | 40000 |
| 14 | Цэнд-Аюуш Л., Ганццэг Ц. Барилгын эдийн засгийн үндсүүд | 5500 | 5 | 27500 |
| 15 | Гантөмөр Ха., Гэрэлням Д. Авто зам барилгын технологи | 15000 | 15 | 225000 |
| 16 | Даваажав Г. Монгол хэлний ормол үгийн толь | 4000 | 20 | 80000 |
| 17 | Физикийн бодлогын хураамж | 3500 | 20 | 70000 |
| 18 | Сехбаатар Х., Цэрэнбат М. Хэрэглээний цахилгаан техник | 9000 | 15 | 135000 |
| 19 | Горилгоч сэтгүүл 2008/01 | 10000 | 4 | 40000 |
| Дүн: 20 төрөл | | | 337 | 3121700 |

3. ЭХИС

| | | | | |
|---------------------|--|-------|------------|----------------|
| 1 | Халзаа Д. Тоон электроник, дизайн загварчлал УБ. 2008 | 8000 | 40 | 320000 |
| 2 | Дашням Н. Цахилгаан машин II.- УБ.-2006 | 5500 | 40 | 220000 |
| 3 | Халзаа Д. Микроэлектроник, дизайн загварчлал УБ. 2008 | 8000 | 60 | 480000 |
| 4 | Мангалжалав Ч., Одронтунгага Г. Шингэн ба хийн динамжийн бодлогын хураамж лабораторын ажлын гарын авлага УБ. 2008 | 4500 | 50 | 225000 |
| 5 | Отгон Г. Физиологийн үндэс | 19800 | 10 | 198000 |
| 6 | Даваасамбуу Ч. Насос, салжилуур, компрессор | 15000 | 20 | 300000 |
| Дүн: 6 төрөл | | | 200 | 1443000 |

4. ГТТС

| | | | | |
|---|--|------|----|--------|
| 1 | Алтанцэцэг Ц., Алимбаа В. Газрын тосны, түүний бүтээгдэхүүний физик шинж чанар | 2000 | 20 | 40000 |
| 2 | Larry Thomas Дэлхийн нүүрс | 3000 | 10 | 30000 |
| 3 | Essential english tests | 5000 | 20 | 100000 |
| 4 | Түржсүрэн Н. | | 5 | |

| | |
|----|---|
| 8 | Хэрэглэний механик |
| 9 | Гонигомгаа Ч Гео |
| 10 | Гонигомгаа Ч Хөрс судалгаа, та |
| 11 | Аверсайхан Д Гавар мэдээллийн системийн нөөц үйлчилгээний зөвөрс |

Дүн 11 төрөл

БУИС

| | |
|----|--|
| 1 | Палам Б, Гарамжав Д Хөвсгөр шороон эгнэв |
| 2 | Инженерийн гавлах Б Уурхайн технологи |
| 3 | Григорч 2008/01 |
| 4 | Дэлдүүрхайн тоног тө Лавлах УБ, 2007 |
| 5 | Оундирг Ц, Алтан Баяжуулах үйлдвэрийн зохиол УБ, 2007. |
| 6 | Nachaa A Business |
| 7 | Батшиг Б Илүүрхайн машин тө автоматчлагдсан црж |
| 8 | Дваажев Г. Многопалний срмол |
| 9 | Мягмаржав Б Дэлхийн нүүдгийн м |
| 10 | Навад Ц Уурхайн ер УБ 2007 |
| | Алтанураг Б. Босм |

| | | | | |
|---------------------|---|-------|------------|----------------|
| 14 | Гүрэл П. Дэгд уурхайн малталт, нэвтрэлт, бэхлэгээ | 3000 | 69 | 207000 |
| 15 | Нарангэрэл Г., Жүрмөд Ц. Уул уурхайн үйлдвэрийн машин төхөөрөмж 2007 он | 8500 | 10 | 85000 |
| 16 | Эрдэнэцэцэг Б., Биндэрьяа Т. Илуурхайн цэриглээн хангамж Гарьнаагаага 2007 он | 10000 | 20 | 200000 |
| 17 | Эрдэнэцэцэг Б., Биндэрьяа Т. Илуурхайн цэриглээн хангамж Сурах бичиг 2007 он | 10000 | 20 | 200000 |
| 18 | Навад Ц. Уурхайн устатах, агааржуулах болонжийн төхөөрөмж 2007 он | 4500 | 30 | 135000 |
| 19 | Улууурхайн машин тэнг төхөөрөмжийн ашиглалт, засвар | 3000 | 10 | 30000 |
| 20 | Эрдэнэбат С. Гидромеханик | 3000 | 10 | 30000 |
| 21 | Эрдэнэбат С. Гидравлик: Хөёрдугаар хэсэг. Гидравлик | 3000 | 10 | 30000 |
| 22 | Эрдэнэбат С. Сурагч судгаа | 3000 | 10 | 30000 |
| 24 | Эрдэнэбат С. Эвэлжүүний гидроприводын төсөл ба тооцоо | 3000 | 10 | 30000 |
| Дүн 24 төрөл | | | 504 | 3332000 |

6.МГС

| | | | | |
|--------------------|--------------------------|------|-----------|---------------|
| 1 | Физикийн бодлогын хуримж | 3000 | 20 | 60000 |
| 2 | Наука и технология | 4200 | 10 | 42000 |
| Дүн 2 төрөл | | | 30 | 102000 |

7.Мат.С

| | | | | |
|---|---|------|----|-------|
| 1 | Онголын механик: Бие даах гарын сэтгэл. 1978 | 3335 | 15 | 50025 |
|---|---|------|----|-------|

ᠶᠡᠭᠡᠭᠡ ᠠᠠᠳᠠᠭᠠᠨᠠᠶᠢ: ᠠᠳᠡᠭᠠᠳᠤ ᠮᠢᠨᠢᠶᠢ ᠨᠠᠶᠢᠨᠦ. ᠶ. ᠶᠢᠳᠣᠳᠤᠭᠠᠳᠤᠶᠢ

8 ХЕС

| | |
|---|--|
| 1 | Baigel B, Tuya D, Zolza Practical english |
| 2 | Булбар А Нуньий УБ |
| | Дүн 2 төр |

9 КТМС

| | |
|---|------------------|
| 1 | Navchaa A Busine |
| | Дүн 1 төр |

ТӨВЧӨӨ

| Нэрс | |
|---------------|-----|
| Төвномынсан | 40% |
| ХБТС | 60% |
| БИАС | 60% |
| ЭМС | 60% |
| ПТС | 60% |
| УМС | 60% |
| МТС | 60% |
| Мат.С | 60% |
| ХС | 60% |
| ХЕС | 60% |
| КТМС | 10% |
| Хандв | |
| Төвномынсан н | |
| ҮТДС | |
| МС | |
| КТМС | |
| ХМТС | |

Шинжлэх Ухаан, Технологи 2008 **“Орос номын үзэсгэлэн – худалдаа”** амжилттай явагдлаа.

ШУТИС-ийн Төвлөрсөн номын санд 2008 оны 03-р сарын 31-нээс 04-р сарын 04-ний өдрүүдэд Шинжлэх Ухаан, Технологи 2008 **“Орос номын үзэсгэлэн –худалдаа”** явагдлаа. ШУТИС-ийн гадаад харилцаа хамтын ажиллагааны хүрээнд техник технологийн чиглэлийн номын Үзэсгэлэнг хоёр дахь жилдээ зохион байгууллаа. Үзэсгэлэнгийн онцлог нь ймний жилийнхээс олон салбарыг хамруулснаараа онцлогтой юм. Тус үзэсгэлэнд М.В.Ломоносовын нэрэмжит Москвагийн их сургууль(МГУ), Москвагийн Эрчим хүчний их сургууль (МЭУ), Москвагийн барилгын их сургуулийн (МГСУ) төлөөлөгчид, хэвлэлийн газруудаас Издательский дом “МЭИ”, Издательство Ассоциации строительных вузов “АСВ”, Издательства “Горная книга”, Хүнсний хэвлэл “000Дели”, Издательский центр “Техносфера”, Интернэт магазин “Технарь”, Издательский дом “Энергия” зэрэг Оросын хэвлэлийн газрын төлөөлөл оролцлоо. Мөн манай улсын томоохон хэвлэлийн үйлдвэрүүд болох “Эдмон”, “Мйнхийн Үсэг”, “Интерпресс” Соёмбо принтинг , ШУТИС-ийн Хэвлэлийн үйлдвэр сургалтын төв зэрэг байгууллагууд өөрсдийн хэвлэсэн техник, технологийн чиглэлийн ном, хэвлэлээрээ оролцлоо. Энэхүү үзэсгэлэнд эрчим хүч, барилга архитектур, хүнсбиотехнологи, материал технологи, хүмүүнлэг, хэл шинжлэлийн чиглэлийн нийт 50 төрлийн 950 гаруй сургалт-судалгааны ном, сурах бичиг, мэргэжлийн 60 гаруй сэтгүүл, 270 ширхэг номын каталог тавигдаж профессор багш, эрдэм шинжилгээний ажилтан, оюутан суралцагсдыг хамгийн шинэлэг техник технологийн мэдээллээр хангалаа. Үзэсгэлэнд номын сангаас актлагдсан барилга, эрчим хүч, технологийн чиглэлийн хуучин, орос номын худалдааг зохион байгуулсан нь багш, оюутны талархлыг хүлээж байв. Үзэсгэлэнгийн үеэр ШУТИС, Төвлөрсөн номын сан, ОХУ-ын хэвлэлийн газрууд, Монголын хэвлэлийн үйлдвэрүүдийн нэгдсэн холбооны хамтарсан семинар, дугуй ширээний ярилцлага болж цаашид хамтарч ажиллахаар тохиролцов. Дашрамд хэлэхэд 04-р сарын 02-ны өдрийн Ректорын зөвлөлийн хуралд Москва дахь төлөөлөгч Л.Гүрбазар, Төвлөрсөн номын сангийн захирал Ч.Гульнар нар үзэсгэлэнгийн талаар мэдээлэл хийж, ректоратын зөвлөл үзэсгэлэнг сайн зохион байгуулсныг тэмдэглэж цаашид уламжлал ёсоор техник, технологийн үзэсгэлэн явуулж байхаар боллоо.



**Шинжлэх Ухаан, Технологи 2008 номын үзэсгэлэн
хэвлэлийн хуудаснаа**

Эрхэс Ж.

Мэдлэгт түгээх биш шинэ мэдлэг, мэдээлэл үйлдвэрлэх байгууллага байх ёстой // Ардын эрх .- 2008 он.- 03-р сарын 25.- №059.- 11-р нүүр.

Шинжлэх ухааны гавьяат зүтгэлтэн, ШУТИС-ийн проректор, доктор проф.Д.Дашжамцтай номын үзэсгэлэнгийн талаар ярилцсан ярилцлага...

Даваажаргал Г.

Техник, технологийн ном бэлэглэнэ гэдэг оюуны том хөрөнгө оруулалт //Зууны шуудан.- 2008.- 03-р сарын 27.- №074.- 10-р нүүр.

ШУТИС-ийн Эдийн засаг, нийгмийн хөгжлийн проректор Г.Даваажаргал Шинжлэх ухаан, техник технологийн номын үзэсгэлэнгийн тухай мэдээлсэн.

Огторгуймаа А.

Выставка русской книги станет традиционной //Новости Монголии.- 28 марта.- №13.- стр.4.

Төвлөрсөн номын сангийн захирал Ч.Гульнартай 2008 оны 03-р сарын 31-нээс 04-р сарын 04-ны өдрүүдэд зохион байгуулах номын үзэсгэлэнгийн тухай болон ШУТИС-ийн төвлөрсөн номын сангийн өнөөгийн байдлын тухай ярилцсан ярилцлага нийтлэгдсэн байна.

Анхцэцэг Б.

Шинжлэх ухаан, Технологи – 2008 Орос номын үзэсгэлэн худалдаа болно // Өнөөдрийн тойм.- 2008.- 3-р сарын 28.- №60.- 6-р нүүр.

Шинжлэх ухаан, Технологи – 2008 Орос номын үзэсгэлэнгийн тухай хэвлэлийн бага хурлын үеэр проректор Г.Даваажаргал, ЭХИС-ийн захирал Х. Энхжаргал , Төвлөрсөн номын сангийн захирал Ч.Гульнар нартай ярилцсан мэдээлэл нийтлэгдсэн байна.

Бадам У.

ШУТИС зургаан давхар номын сантай болно // Ардчилал.- 2008.- 04-р сарын 01.- №64.- 5-р нүүр.

ШУТИС-ийн төв номын санд Шинжлэх ухаан технологийн Орос номын үзэсгэлэн зохион явагдаж байгаа, номын сангийн шинэ цогцолбор баригдаж байгаа тухай болон Монгол улсын анхны ерөнхийлөгч ШУТИС-ийн проф. П.Очирбаттай номын үзэсгэлэнгийн тухай ярилцсан ярилцлага...

Оргил Ч.

Шинжлэх ухаан, технологи -2008 Орос номын үзэсгэлэн нээгдэв // Өдрийн сонин.- 2008.- 04-р сарын 01.- №079.- 15-р нүүр.

ШУТИС-ийн төв номын санд Шинжлэх ухаан технологийн Орос номын үзэсгэлэн зохион байгуулагдаж байгаа тухай мэдээлсэн байна.

Нарантуяа Д.

Орос номын хурим // Өнөөдөр .- 2008.- 04-р сарын 01.- №075.- А8 нүүр.

ШУТИС-ийн төв номын санд Шинжлэх ухаан технологийн Орос номын үзэсгэлэн зохион байгуулагдаж байгаа тухай ректор Б.Дамдинсүрэнгэй хийсэн ярилцлага нийтлэгдсэн.

Ууганбаяр С.

ШУТИС шинэ номоор баяжлаа // Монголын мэдээ.- 2008.- 04-р сарын 03.- №72.- 9-р нүүр.

ШУТИС-ийн төв номын санд Шинжлэх ухаан технологийн Орос номын үзэсгэлэн зохион явагдаж байгаа тухай мэдээлсэн байна.

Очирбат П.

Цахим номын сантай болоход цаг хугацаа хэрэгтэй // Монголын мэдээ.- 2008.- 04-р сарын 03.- №72.- 9-р нүүр.

ШУТИС-ийн төв номын санд Шинжлэх ухаан технологийн Орос номын үзэсгэлэн зохион байгуулагдаж байгаа тухай П. Очирбат, проректор Х.Буяннэмэхтэй хийсэн ярилцлага нийтлэгдсэн.

Дэлгэрмаа Б.

В наш век техническая литература самая востребованная: Ч. Гульнар Выставка станет традиционной // Монголия Сегодня.- №14.- 5 апреля 2008г.- стр10.

Огторгуймаа А.

В МГУНТ успешно прошел праздник русской книги // Новости Монголии.- №14-15.- 8 апреля 2008 г.- стр13.
Шинжлэх Ухаан, Технологи 2008 “Орос номын үзэсгэлэн – худалдаа” ШУТИС-ийн Төвлөрсөн номын санд болсон тухай мэдээлэл...нийтлэгдсэн.

Номын үзэсгэлэнгийн талаарх мэдээлэл 11 сонинд нийтлэгдсэн байна.

Холбоо Мэдээлэл Технологийн Сургуулийн оюутны байрны номын өдөрлөг боллоо

Холбоо Мэдээллийн Технологийн Сургуулийн оюутны байрны номын сан-уншлагын танхимаас зохион явуулсан номын өдөрлөг 4-р сарын 11 нд боллоо.

Номын өдөрлөгийг Төвлөрсөн номын сангийн захирал Ч. Гульнар нээж, оюутны сурч боловсрох таатай орчин бүрдүүлэн ажиллаж байгааг оюутнуудад онцлон хэлээд, тус уншлагын танхимд 10 гаруй төрлийн 20 гаруй, ҮТДС, МИСургуулиудын оюутны байрны номын сан номын солилцоо хийж, ном бэлэглэлээ.

Номын өдөрлөгийн үйл ажиллагаанд тус сургуулийн дэд захирал, оюутны байрны эрхлэгчид болон ахлах номын санчид оролцож, номын фонд баяжилт болон бусад тулгамдаж буй асуудлаар санал солилцлоо.

Төвлөрсөн номын сангийн үйлчилгээ

Төвлөрсөн номын сан нь 2007-2008 оны хичээлийн 2-р семестерт үйлчилгээний 10 нэгж 2 ээлжээр, мөн оюутны байрны 5 номын сан ажиллаж байна. Та бүхэн доорхи хүснэгтээс номын сангийн үйлчилгээний мэдээлэлтэй танилцана уу.

2008 оны 03 сард

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Í ñ úí ñ ãéí |
| Òáíñ úí ñ : | |
| 1 | Óøéááí òí cèí I |
| 2 | Óøéááí òí cèí II |
| 3 | Óøéááí òí cèí III |
| 4 | Ááø í áúí øéí æéááí cè òí cèí |
| 5 | - í áñ òí á |
| 6 | Òáí íeøáé |
| Í ÈÈ: | |
| 7 | KÙ Cúí íñ úí ñ |
| 8 | - ÒÑ-úí íñ úí ñ |
| 9 | Ó Òúí íñ úí ñ |
| 10 | Í ÈÑúí íñ úí ñ |
| 11 | ÁÈÑéí ípóí úí íñ úí ñ |
| Òæ"áí íñ úí ñ : | |

2008 оны 3 сард эдгээр ном хамгийн их эрэлт хэрэгцээтэй, их хэрэглэгдсэн номоор шалгарсан байна.

| № | Гол зохиогч | Үндсэн гарчиг буюу номын нэр | Он | Тоо ширхэг | Хэрэглэгдсэн тоо |
|----|----------------|--|------|------------|------------------|
| 1 | Virginia Evans | Enterprise 2:Elementary: Course and work book | 2002 | 676 | 1294 |
| 2 | Evans V. | Enterprise 3:Pre-Intermediate, with workbook | 2002 | 560 | 1261 |
| 3 | Бямбагар Б. | Органик хими | 2006 | 78 | 660 |
| 4 | | MT102 математикийн хичээлийн семинарын гарын авлага | 2005 | 144 | 657 |
| 5 | Дашням М. | Ерөнхий цахилгаан техник | 1998 | 283 | 480 |
| 6 | Базаррагчаа Б. | Физик | 2002 | 130 | 448 |
| 7 | Дамдинсүрэн Ц. | Орос Монгол толь | 1982 | 89 | 385 |
| 8 | Ганболд Д. | Философи | 2007 | 130 | 353 |
| 9 | Баяр Л. | Байгууламжийн онол | 2007 | 100 | 338 |
| 10 | Базаррагчаа Б | Физик | 2000 | 60 | 300 |
| 11 | Лувсандорж.Ш | Монголын түүх | 2001 | 183 | 277 |
| 12 | Чинбат Э. | Англи монгол толь | 2007 | 10 | 267 |
| 13 | | Улс төр судлал | 2001 | 71 | 250 |
| 14 | | Физикийн бодлогын хураамж | 2007 | 30 | 247 |
| 15 | Балжинням Ж. | Хүнс үйлдвэрлэлийн процесс аппарат | 2003 | 93 | 237 |
| 16 | Юндэн М. | Аналитик хими | 2000 | 26 | 235 |
| 17 | Дорж Д. | Хүнсний хими | 2004 | 37 | 235 |
| 18 | Баатарсүх Б. | Органик бус хими | 2006 | 85 | 226 |
| 19 | Пүрэв Л. | Далд уурхайн малталт нэвтрэлт, бэхэлгээ /курсын төсөл зохиох гарын авлага/ | 2001 | 103 | 222 |
| 20 | Virginia Evans | Enterprise 1:Beginner, with Workbook□ | 2002 | 971 | 203 |
| 21 | Лувсандорж Ш. | Монголын түүх: Эрт, дундад үе | 2001 | 62 | 198 |
| 22 | | Онолын механик 1: Бодлого бодох гарын авлага / CD / | 2007 | 30 | 195 |
| 23 | | Монголын нууц товчоо | 1990 | 94 | 191 |
| 24 | Баатарсүх Б. | Хими | 1997 | 118 | 185 |
| 25 | Базаррагчаа Б. | Физик 1 | 2007 | 79 | 185 |
| 26 | Энхтуяа Б. | Мах боловсруулах үйлдвэрлэлийн технологи | 2000 | 73 | 183 |
| | | Үр тариа боловсруулах, талх, | | | |