



ТУРШЛАГА ТАНИЛЦУУЛАХ

Багш өөрийн хичээлд Геогebra програмыг ашиглаж буй туршлагаа бусдад танилцуулах боломжтой.

Хэрэв та илтгэх бол дараах хугацааг анхаарна уу.

04.01-нд Товч танилцуулгаа илгээх

04.02-10-нд Илтгэлд зохион байгуулах хорооноос санал зөвлөмж өгөх

04.11-17-нд Илтгэлийн засан сайжруулсан бүрэн эхийг илгээх

04.20-нд Өдөрлөг дээр илтгэх

Дэлгэрэнгүй мэдээллийг
<https://ggbm.at/htswwgjw>
Туршлага дэд хэсгээс үзнэ үү.



ШИНЭЛЭГ САНАА, ШИЙДЭЛ

Өдөрлөгт тодорхой сэдэв, бүлэг сэдэв, бодлогын хүрээнд геогebra програмыг ашигласан шинэлэг, сонирхолтой шийдлийг бусдад танилцуулах боломжтой.

Хэрэв та илтгэх бол дараах хугацааг анхаарна уу.

04.01-нд Товч танилцуулгаа илгээх

04.02-10-нд Илтгэлд санал зөвлөмж өгөх

04.11-17-нд Илтгэлийн засан сайжруулсан бүрэн эхийг илгээх

04.20-нд Өдөрлөг дээр илтгэх

Дэлгэрэнгүй мэдээллийг
<https://ggbm.at/npsc7cpg>
Шинэлэг санаа, шийдэл хэсэг



УР ЧАДВАРЫН УРАЛДААН

Өдөрлөгийн үеэр Геогebra програм дээр асуудал шийдвэрлэх уралдаан зохион байгуулна.

Хэрэв та оролцох бол дараах зүйлийг анхаарна уу.

Доорх сэдвийн хүрээнд байгуулах бодлогууд бодно.

- Багтсан, багтаасан тойрог
- Багтсан, багтаасан бөмбөрцөг
- Олон талстын огтлол

04.20-нд нөөтбүүктэйгээ ирж, Геогebra програм дээр ажиллана.

Нээлттэй эхийн сайтуудыг чөлөөтэй ашиглаж болно.

Дэлгэрэнгүй мэдээллийг
<https://ggbm.at/byetdbre>
Ур чадварын уралдаан хэсэг



ХӨТӨЛБӨР

- 10.40 – 11.00 Бүртгэл
11.00 – 11.10 Нээлтийн ажиллагаа
11.10 – 12.40 “Шинэлэг санаа шийдэл”
илтгэлүүд
12.40 – 13.00 Цайны завсарлага
13.00 – 14.30 “Туршлага” илтгэлүүд
14.30 – 16.00 “Ур чадварын уралдаан”
тэмцээн, Чөлөөт ярилцлага
➤ Сургалтын хэрэгсэл
➤ Програмын хэсэг тус бүр
➤ Хуваалцах
16.00 – 16.30 “Алтан хонх” асуулт хариултын
тэмцээн
16.30 – 16.50 Уралдааны дүн танилцуулах
16.50 – 17.00 Хаалтын ажиллагаа

Дэлгэрэнгүй мэдээллийг
<https://ggbm.at/qtyf644x>
Хөтөлбөр хэсгээс үзнэ үү.

ЗОХИОН БАЙГУУЛАГЧИД:



МОНГОЛ УЛСЫН ИХ СУРГУУЛЬ
ШИНЖЛЭХ УХААНЫ СУРГУУЛЬ
МАТЕМАТИКИЙН ТЭНХИМ



МОНГОЛЫН ГЕОГЕБРА ХҮРЭЭЛЭН



ШИНЭ ЭРИН
ЛАБОРАТОРИ СУРГУУЛЬ



Геогейбра өдөрлөг 2019
дэлгэрэнгүй мэдээллийг:

<https://ggbm.at/nryjqhwj>

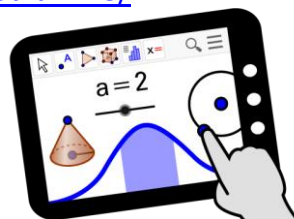
Бүртгүүлэх <https://ggbm.at/sdsfatup>

Геогейбра өдөрлөг 2018:
www.geogebra.org/m/g5U9mN3q

Геогейбра өдөрлөг 2017:
www.geogebra.org/m/ATC6RRzT

Геогейбра өдөрлөг 2016:
www.geogebra.org/m/grTnysrU

Геогейбрагийн фэйсбүүк хуудас:
www.facebook.com/GeogebraMNG/



GEOGEBRA

АЛГЕБРА, ГЕОМЕТР, АНАЛИЗ, СТАТИСТИК, ФУНКЦИЙН
ГРАФИК ТООЦООЛУУР БОЛОН 3D МАТЕМАТИК!

СУРАХ БА СУРГАХАД ЗОРИУЛСАН
ДИНАМИК МАТЕМАТИК

GeoGebra ӨДӨРЛӨГ 2019

Зорилго:

- Геогейбра програмыг математикийн сургалтад ашиглаж буй
- ✓ туршлага
 - ✓ шинэлэг санаа шийдлүүдтэй танилцуулах,
 - ✓ програм дээр ажиллах ур чадварыг нэмэгдүүлэх,
- Багш нарын хамтран ажиллах, мэдээллээ хуваалцах боломжийг нээх

Хаана:

“Шинэ Эрин” лаборатори сургууль

Хэзээ:

2019.04.20. Бямба гариг, 11.00 цаг