

Эрхэм хүндэт .....та бүтээлээ нийтлүүлнэ үү?

“Геологийн асуудлууд” сэтгүүлд хэвлэгдэх  
өгүүлэлд тавигдах шаардлага.

1. Өгүүлэл нь холбогдох зураг, схем, хүснэгтийн хамт 10-30 нүүр; товч мэдээлэл 3 хүртэл нүүрээс илүүгүй байх.
2. Өгүүлэлийн сэдвийн нэрийг Times New Roman-12 (том үсгээр), Зохиогчийн нэрийг Times New Roman-8 (том үсгээр), ажлын газрын хаягийг Times New Roman-8 (жижиг үсгээр), товчлол Times New Roman-9, бичлэгийг Times New Roman-10 хэмжээгээр бичнэ. Мөр хоорондын зай 1,3. Схем, зургийн тайлбар, хүснэгтийн бичвэрийг мөн фонтын 8-р бичнэ. Харин хүснэгт схемийн гарчигийг 8(bold)-р бичнэ.

Жишээ нь:

АР НАЙМГАНЫ АЛТНЫ ОРДОД БАГЦ АРГААР БҮЛЭГ ЦООНОГ ӨРӨМДСӨН  
ХАЙГУУЛЫН АЖЛЫН ҮР ДҮН

С.В ПАУШОК,<sup>1</sup>Н.Я. БАБКИН,<sup>1</sup> В.Г.ЖУРАВЛЕВ,<sup>1</sup>  
С.С.КОЗЛОВСКИЙ,<sup>1</sup> С.ЦЭРЭНОЧИР<sup>2</sup>

<sup>1</sup>“Алтан Дорног-Монгол” ХХК  
<sup>2</sup>“Тосон-Алт” ХХК

Түлхүүр үг:

3. Өгүүлэлийг хэвлэсэн эх байдлаар болон файлын хамт редакцын зөвлөлд ирүүлнэ.
4. Редакцад ирүүлсэн өгүүлэлийн эх дээр зохиогчид гарын үсгээ зурж баталгаажуулсан байна.
5. Зураг, график, схем, диаграм зэрэг үзүүлбэр тус бүрийг нэг хуудсан дээр тод үзэмжтэй хэвлэсэн эхээр нь хавсаргана. Үзүүлбэр, зураг, диаграмыг дангаар нь харахад агуулга нь ойлгогдохоор нэр, тайлбартай байх ёстой.
6. Өгүүлэлийн сэдвийг нийтэд нь том үсгээр бичнэ.
7. Сэдвийн доор зохиогчийн нэр, ажилладаг газрын хаяг бичигдэнэ. Олон зохиогчтой тохиолдолд нэр бүрийг ромбо тоогоор ажилладаг газрын нэрийг бичнэ.
8. Товчлолын дор бүтээлийн гол санааг илэрхийлэх 5-аас доошгүй түлхүүр үг эсвэл товч ойлголтыг оруулна.
9. Ишлэл ба ашигласан бүтээлийн жагсаалтыг зохиогчийн нэр, бүтээл хэвлэгдсэн он, бүтээлийн нэр гэсэн дараалалтай бичнэ. Бичвэр дотор хийх дараалалыг доорхи байдлаар бичинэ. Зохиогчийн нэр, овгийн эхний үсэг, нийтэлсэн он, зохиолын нэр, хот, хэвлэлийн газар, хуудасыг бичнэ. Жишээлбэл:

1. Макарычев Г.М., Гесь М.Д., Морковкина В.Ф., Палей И.П. 1990. Эволюция структуры земной коры докембрий Западной Монголии // В сбор: Эволюция геологических процессов и металлогения Монголии. Москва, Наука. С.81-110

МУИС. Газарзүй-геологийн факультет.

Геологи-минералогийн тэнхим.

Өрөө 120 тоот.

Утас:318640, 88005121

## ГАРЧИГ

### ЕРӨНХИЙ ХЭСЭГ

1. Монгол Улсын Их Сургуулийн Геологийн салбар-50 жилд.....3
2. Геофизикийн боловсрол.....11

### ГЕОЛОГИЙН АЖЛЫН СУДАЛГАА, АРГА АРГАЧЛАЛ

1. Н.Арвисбаатар, Б.Ганбат. Кайнозойн сэвсгэр хурдасны зузааныг үнэлэх гравихайгуулын нэг хэмжээст загвар.....15

### ТЕКТОНИК, ГЕОЛОГИЙН ХӨГЖЛИЙН ТҮҮХ

1. Ж.Бямба. Монголын геологийн түүхэнд хөгжиж байсан сүбдүкцийн явц ба түүнтэй холбоотой зарим асуудал.....18
2. Ж.Бямба. Монголын нутаг дэвсгэрийн эх газрын структур ба түүний ангилал.....26

### АШИГТ МАЛТМАЛ, МЕТАЛОГЕНИ

1. Д.Доржготов. Дорнод Монголын хүдрийн бүслүүрийн хэмжээн дэх хожуу мезозойн хүдрийн бүрдэл.....30
2. Д.Доржготов. Монголын нутаг дахь инди, кадми агуулагч ордын төрөл ба тархалт.....36
3. Д.Доржнамжаа, Ц.Амарсайхан, Д.М.Воинков, Б.Энхбаатар. Новое Уланулагское золото-медноколчеданное рудное поле в Баянхонгорской офиолитовой зоне Центральной Монголии.....43
4. D.Dorjnamjaa, D.Selenge, Ts.amarsaikhan, B.Enkhbaatar. Concerning neterogeneous diamond-forming geostructures of Mongolia.....54
5. Т.Ганбаатар. Волластонит бол үйлдвэрийн чухал эрдэс.....61
6. Б.Бат, Г.Өсөхбаяр. Хяргас нуурын полиметалын илрэлийн геологийн тогтоц.....66
7. Б.Тамир. Байцын мөнгө-холимог металын илрэлийн геологи-хүдэржилтийн хэтийн төлөв.....83
8. М.Эрхэмбаяр, Г.Гантулга, Н.Байгалмаа, Л.Мөнхтоогоо. Монголын мезозойн эриний шатах ашигт малтмал.....90
9. М.Эрхэмбаяр, Н.Байгалмаа, Г.Гантулга, Л.Мөнхтоогоо.Нарийн Сухайтын ордын чулуун нүүрсний баяжмал.....96
10. Л.Жаргал, Л.Оюунжаргал. Хойд Монголын девоны шүлтлэг-гранитоид чулуулгийн петрографи ба химийн найрлага.....103
11. Л.Жаргал, Д.Нансалмаа. Цагаан-Өндөр бүрдлийн петрографи ба химийн найрлага.....109

### ГАЗАРЗҮЙ, ГЕОМОРФОЛОГИ

1. Х.Уламбадрах. Шаргын говийн хотгорын булагдмал структурийг илрүүлэх структур-геоморфологийн судалгааны зарим үр дүн.....114

## ГИДРОГЕОЛОГИ, ГЕОЭКОЛОГИ

1. Д.Алтантунгалаг. Улаанбаатар хотын үйлдвэрийн дүүргийн газар доорхи усны бохирдлын судалгааны дүн.....122

## ЭРДЭС БАЯЛАГИЙН ЭДИЙН ЗАСАГ

1. С.Авирмэд. Эрдэс баялагийн үнэлгээний тулгамдсан асуудлууд.....138  
2. Д.Баянзул. Төвийн эдийн засгийн бүсийн цементийн түүхий эдийн бааз.....146

## ДУРСАМЖ БА ДУРДАТГАЛ

1. М.Баянтөр. Геологи-Газарзүй бол хүйн холбоотой ахан дүүс шинжлэх ухаан мөн.....161  
2. Н.Одгэрэл. Он жилүүдийн урсгалд.....164  
3. Ахмад геологич Лувсаншаравын Шархүүгийн дурсамжаас.....170

**Биологийн асуудлууд сэтгүүлд тавигдах шаардлага**