**«Математика кабинетын өрөмүөннүүбүт”,**

**5 кылааска аһаҕас бырайыак-уруок былаана**

Уруок үөрэтэр сыала: Математика уруоктарыгар үөрэппит иэн, толору иэн, сабардам формулаларын күннээҕи олоххо туһаныы

Уруок сайыннарар сыала: сөптөөх формулалары булуу, олору сөпкө туһаныы

Уруок иитэр сыала: харчыны ааҕан-суоттаан туттууга үөрэнии, харыстабыллаах буоларга үөрэнии

1. Формулалары хатылааһын. S=ab, S=2(ab+bc+ac) V=abc
2. Бырайыактары көмүскээһин:

1 бөлөх- Г.Саша, Д.Витя, П.Мичийэ

Задача: Математика кабинетын үрдүн, 4 истиэнэтин кырааскалыырга төһө кырааска нааданый, ону атыылаһарга төһө харчы ороскуттаныаҕай?

2 бөлөх- А.Настя, М.Миша, Ф.Айыына

Задача: Математика кабинетын муостатын 250 см кэтиттээх линолеумунан сабарга төһө уһуннаах линолеум нааданый? Онно төһө харчы ороскуоттаныаҕай?

3 бөлөх- К.Тома. Н.Слава, М.Настя, Д.Камила

Задача: Математика кабинетын электропроводкатын уларытарга төһө уһуннаах провод нааданый? Онно төһө харчы ороскуоттаныаҕай?

1. Ити мээрэйдэри туһанан кылаас сабардамын булун. Кылааспыт курдук сабардамнаах аквариумҥа төһө уу киириэй?
2. Толкуйдуур дьоҕуру сайыннарар задачалар:

1 бөлөх: 3 дм өрүттээх куубу от күөҕэ кыраасканан соппуттар уонна 1дм өрүттээх куубуктарга араарбыттар. Барыта хас куубук тахсыбытый? Хастара биир эркинэ, хастара икки эркинэ, үс эркинэ кырааскаламмытый? Кырааскаламматах куубуктар бааллар дуо? Куубуктары барытын биир эрээккэ кэчигирэппиттэр. Эрээт уһуна төһөнүй?

2 бөлөх: Таҥас сууйуутугар мыыланы 7-тэ туттубуттарын кэнниттэн, мыыла устата, туората, үрдүгэ икки төгүл куччаабыт. Хаалбыт куһуок хас сууйууга тиийиэй?

3 бөлөх: Кээмэйдэрэ 4 см, 3см уонна 2 см-даах көнө муннуктаах параллелепипед тэнитиллиитин оҥоруҥ.

1. Рефлексия