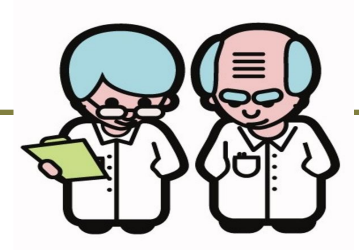
Медицинское обследование математического здоровья

Внеклассное мероприятие для учащихся 5-8 классов

Подготовила и провела учитель 1 к.к. МОУ ООШ с.Котоврас РОГАЧЕВА Т.В.



Цели:

- Всестороннее развитие индивидуальных способностей школьников и максимальное удовлетворение их интересов и потребностей.
- Повышение уровня математического мышления, углубление теоретических знаний и развитие практических навыков учащихся, проявивших математические способности;
- Формирование навыков работы в группе;
- Организация досуга учащихся в свободное от учебы время.

Naumetre

ОКУЛИСТ

Проверяем математическое зрение





Кабинет № 2. ЛОР

Проверяем математический слух и речь





кабинет № 3 ХИРУРГ

Все ли органы у вас в порядке? Обращайтесь, если что не так.

Починим.





Кабинет № 4 СТОМАТОЛОГ



Чтобы «грызть» гранит математической науки, нужны крепкие зубы! А вам по зубам математика? Проверим?



кабинет № 5 ПСИХОТЕРАПЕВТ

Расслабьтесь... Закройте глаза. Представьте, что вы на берегу моря...



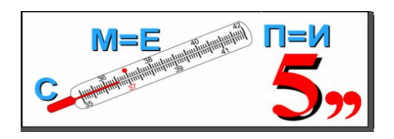
кабинет № б ДИЕТОЛОГ



каоинет № 7 ТЕРАПЕВТ



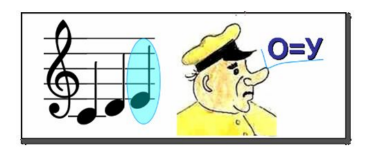
Разгадай ребус















Шарады

1. Я состою из двух слогов. Ты отгадать меня готов? С начала нота прозвучала, Потом важнейшая приправа. А вместе овощ я в саду. В стручке на грядке я расту.



3. Мой первый слог
- воронье слово
Второй - болотная трясина
Вы догадались о чём речь?
Творение мастера

2. Что получиться если интеллект и режущий инструмент разбавить без «П» пением?





4. Первое слово бильярдным бывает, Второе – нота без буквы последней. А целое – люди всегда надевают. И зиму проводят они без болезней.





Головоломки со спичками

Переставьте три спички так, чтобы рыбка поплыла в другую сторону.

Из спичек сложен бокал, внутри лежит оливка. Переместите две спички так, чтобы оливка оказалась вне бокала.





Задачи на сообразительность

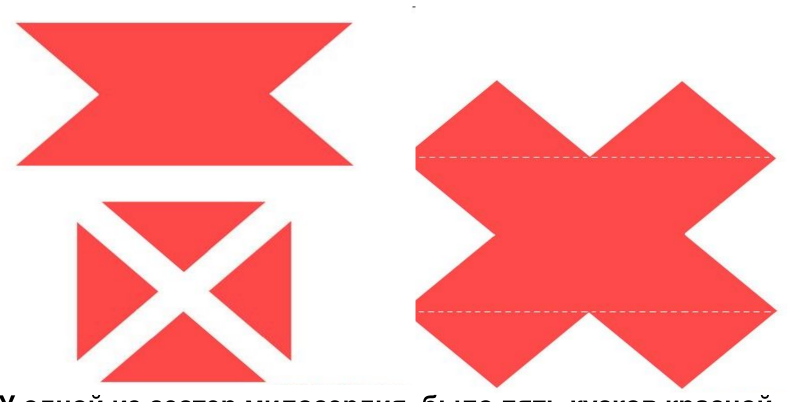
1. Теплоход по морю идет со скоростью 60 км/ч. С какой скоростью он должен идти, чтобы каждый километр он проходил на 1 минуту медленнее?

Ответ: При скорости 60 кмм теплоход каждый километр проходит за 1 минуту. Отнимая из этого минуту, у нас уже ничего не остаётся. Время, при котором теплоход пройдет 1 км, будет равно нулю.

2. Что больше: сумма всех цифр или их произведение?

Ответ: Больше сумма, так как произведение равно 0 (один из множителей - это цифра 0).

Задача на разрезание



У одной из сестер милосердия, было пять кусков красной материи, из которых она, используя все эти куски и не разрезая их более, сшила крест. Как она это сделала?

Сосчитай...

1. Шли две матери с дочерьми, да бабушка с внучкой. Нашли полтора пирога. По сколько им достанется?

2. Как-то вечером к медведю На порог пришли соседи: Еж, барсук, енот, «косой», Волк с плутовкою-лисой. А медведь никак не мог Разделить на всех пирог. От труда медведь вспотел

Он считать ведь не умел! Помоги ему скорей, Посчитай-ка всех зверей.

