

Ох , уж эта математика!

Сценарий внеклассного
мероприятия

С тех пор как
существует мирозданье,
Такого нет, кто б не нуждался в
знанье.

Какой мы не возьмем язык и век-
Всегда стремился к знанью
человек

Урок литературы



Ковалевская С.В.



Лермонтов М.Ю.



Льюис Кэрролл

1. Назовите имя известного поэта , математика, автора этих слов: «Яд, мудрецом тебе предложенный прими. Из рук же дурака не принимай бальзама !

(Омар Хайям)

2. Какой русский писатель окончил физико-математический факультет?

(А.С.Грибоедов)

3. В сказке «Конек-горбунок» мы встречаем следующие слова: «Приезжаю – тьма народу! Ну ни выходу , ни входу!». Сколько было народа?

(10 000)

4. Название какой кривой является в то же время литературным термином?

(гипербола)

5. Кто из великих русских писателей составлял задачи по арифметике?

(Л.Н.Толстой)

6. «В математике есть своя красота, как в поэзии». Кто произнёс эти слова, даже не любя математику?

(А.С.Пушкин)

Урок иностранного языка



1. Переведите на русский язык греческие слова – моно , ди , поли , и латинские- уно , би , мульти.

(один, два, много)

2. Какая цифра в переводе с латинского означает «никакая»?

(0)

3. Скажите по-гречески окружность , если для нас это часть страны, области, города, отдаления от центра.

(периферия)

Урок иностранного языка

4. У греков это натянутая тетива, а у нас?

(гипотенуза)

5. Какая математическая единица измерения в переводе с латинского обозначает «ступень, шаг, степень»?

(градус)

6. Какой геометрический термин образовался от латинского слова «отвесный»?

(перпендикуляр)

Урок музыки

1. Без чего не могут обойтись охотники, барабанщики и математики?

(без дроби)

2. Люди какой профессии постоянно смотрят на 5 параллельных линий?

(музыканты и дирижёры)

Урок русского языка

В.Гюго заметил , что разум человеческий владеет 3 ключами , позволяющими людям знать , думать, и мечтать. Ключи эти следующие- буква, нота и цифра.

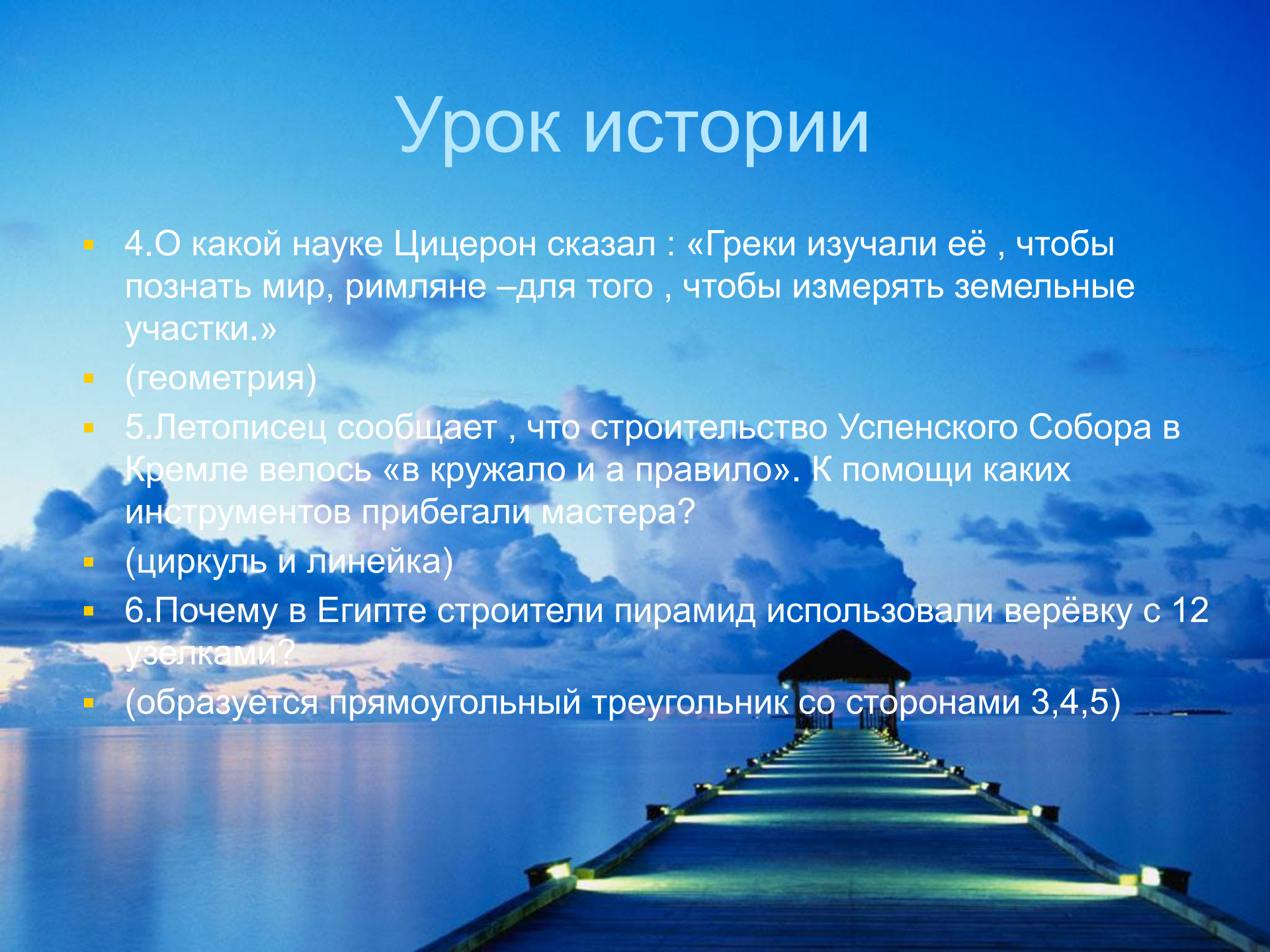
<p>Вместо многоточия подставить число прописью , что бы получилось слово. Например- ли...к (листок)</p>	<p>Вместо многоточия подставить число прописью , чтобы получилось слово. Например- ли...к(листок)</p>
<p>1.по...л 2.и...рия 3....я 4.с...ж 5.пи...лет 6....лб 7....г</p>	<p>1.р...а 2....а 3.про...р 4.ви...на 5.те... 6.с...жка 7.сви...к</p>

Урок истории

- 1. Пётр Первый хорошо знал аддицию, субстракцию, мультипликацию и дивизию. В его времена эти действия знали далеко не все, и Пётр настойчиво заставлял учить это своих сподвижников. Сейчас это знает каждый школьник. Как он это называет?
 - (+, -, *, /)
- 2. Что на Руси раньше называли «ломаными числами»?
 - (дроби)
- 3. Сколько подвигов совершил Геракл?
 - (12)

Урок истории

- 4. О какой науке Цицерон сказал : «Греки изучали её , чтобы познать мир, римляне –для того , чтобы измерять земельные участки.»
- (геометрия)
- 5. Летописец сообщает , что строительство Успенского Собора в Кремле велось «в кружало и а правило». К помощи каких инструментов прибегали мастера?
- (циркуль и линейка)
- 6. Почему в Египте строители пирамид использовали верёвку с 12 узелками?
- (образуется прямоугольный треугольник со сторонами 3,4,5)



«Мы желаем счастья вам»

материки никак,
сделаем мы шаг –
не даст она всем нам.

Вот она опять сплотила всех,
В этой школе ждёт её успех.

Рады всех приветствовать мы
И пропеть друзьям.

ПРИПЕВ:

Мы желаем счастья вам, счастья в этом мире большом.

Как солнце по утрам пусть оно приходит в дом.

Мы желаем счастья вам, и оно должно быть таким –

Когда ты счастлив сам, счастьем поделись с другим.

Математика везде нужна,

Помогает в жизни нам она,

Корабли водить на море, строить города.

Будем с математикой дружить,

Интересней будет в жизни жить.

Интересней будет жить, успешным быть всегда!