



5



7



3



# Урок математики по теме «Единицы времени. Час. Минута».

Автор презентации  
Щавелькова Светлана Юрьевна  
МБОУ «СОШ №25» г.Крымск



5



7



3



Ну – ка проверь, дружок,  
Ты готов начать урок?

Все ль на месте, все ль в порядке,

Ручка, книжка и тетрадка?

Все ли правильно сидят?

Все ль внимательно глядят?

Каждый хочет получить

Только лишь оценку «5».

Пожелаем всем удачи –

За работу, в добрый час!



5



7



3



# План урока

- *Устный счет*
- *Работа в группе*
- *Новое понятие*
- *Работа в рабочей тетради*
- *Решение задачи*
- *Самостоятельная работа.*





# Найди правильный ответ

30	45	71	76	3	24	89	2	8
95	67	37	88	25	22	75	90	17
92	77	43	12	65	20	39	82	53
12	96	35	84	11	7	96	32	5



5



7



3



!

**БЕЗ ОШИБОК**

+

**1-2 ОШИБКИ**

-

**БОЛЬШЕ ДВУХ ОШИБОК**



# Составь слово

30	45	71	76	VI	24	89	2	И
95	67	37	88	25	22	75	90	17
92	77	43	14	65	20	39	82	53
12	96	35	84	11	7	96	32	51



# Восстанови текст

5

Длина удава 5 м.



Длина ушей зайца 13 см.

7

Длина муравья 6 мм



За лето суслик съедает 6 кг. зерна.

3

Корова за один удой дает 4 л.  
молока.





5



7



3



!

**БЕЗ ОШИБОК**

+

**1-2 ОШИБКИ**

-

**БОЛЬШЕ ДВУХ ОШИБОК**





5



7



3



# Величины





5



7



3



**Что летит  
быстрее мысли  
и не имеет ни  
начала, ни  
конца?**





# Тема урока: Единицы времени

Цель урока:

- *Познакомиться с.....*
- *Узнать о .....*
- *Научиться решать...*

5

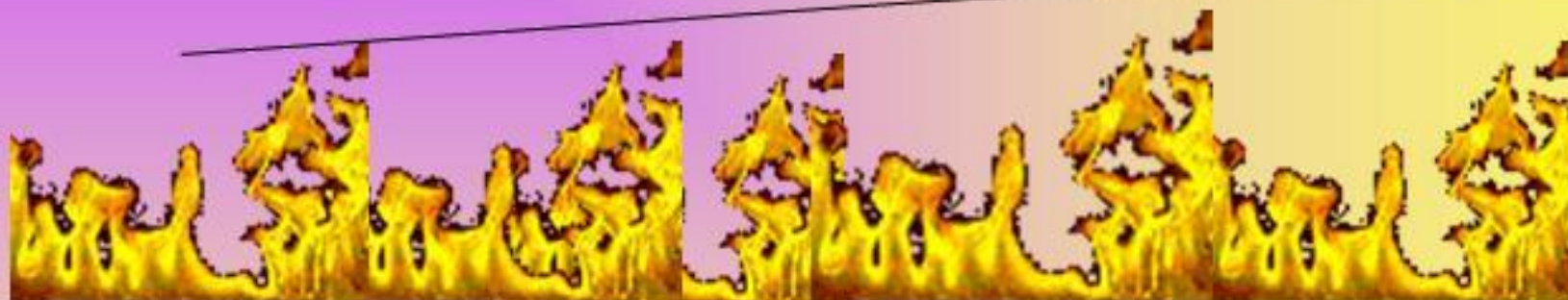


7



3





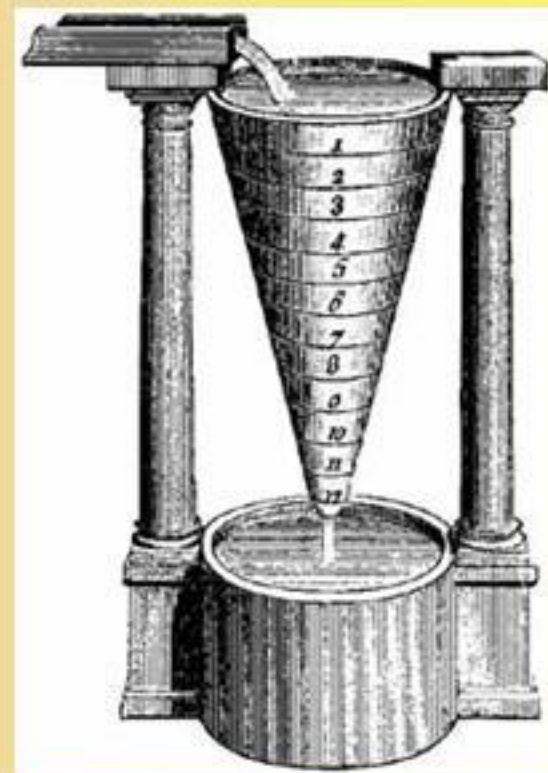
**В древнем Китае существовали, например «часы», которые были сделаны из пропитанных маслом веревок, на которых были завязаны узлы. Такой шнурок поджигали, каждый раз, когда пламя достигало узла, проходил определенный отрезок времени.**

# Солнечные часы



Первый простейший прибор для измерения времени — солнечные часы — был изобретен вавилонянами примерно 3,5 тысячи лет назад.

# Водяные часы



Наряду с солнечными часами уже во 2-м и 1-м тыс. до н. э. в Индии, Египте, Китае и Греции строились водяные часы, которые показывали время и днём, и ночью. В Вавилоне такие часы были в ходу еще 2050 лет тому назад.

# Песочные часы

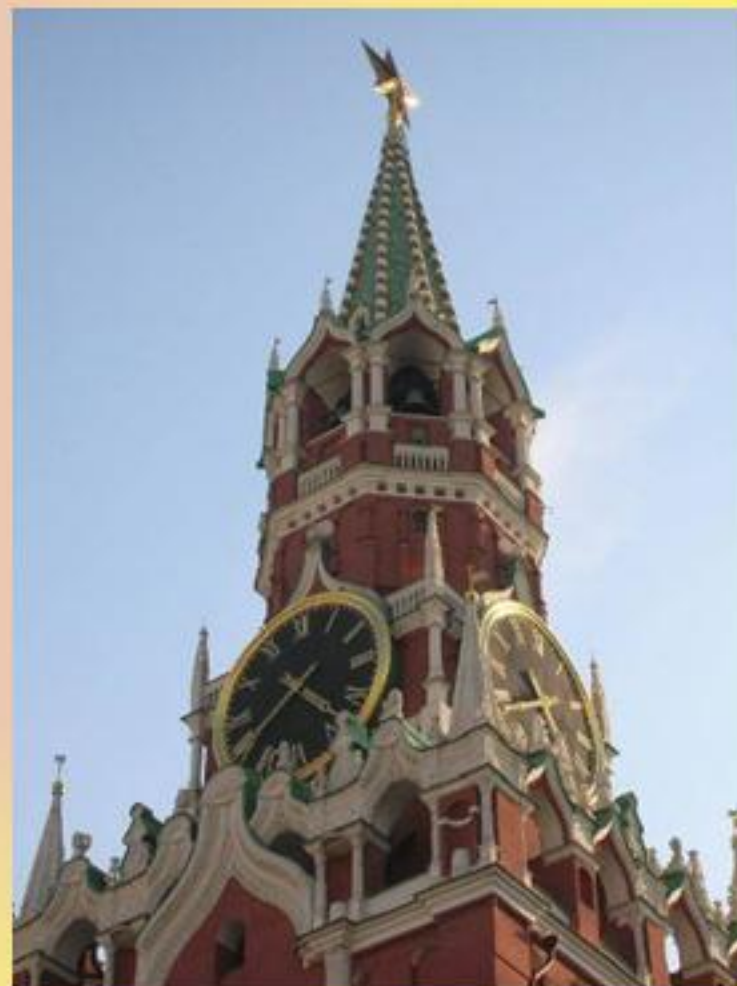
Песочные часы - один из самых древних приборов для определения времени. Они состоят из двух грушевидных емкостей, соединенных между собой узкими концами.



# Цветочные часы







**часы на Спасской башне**



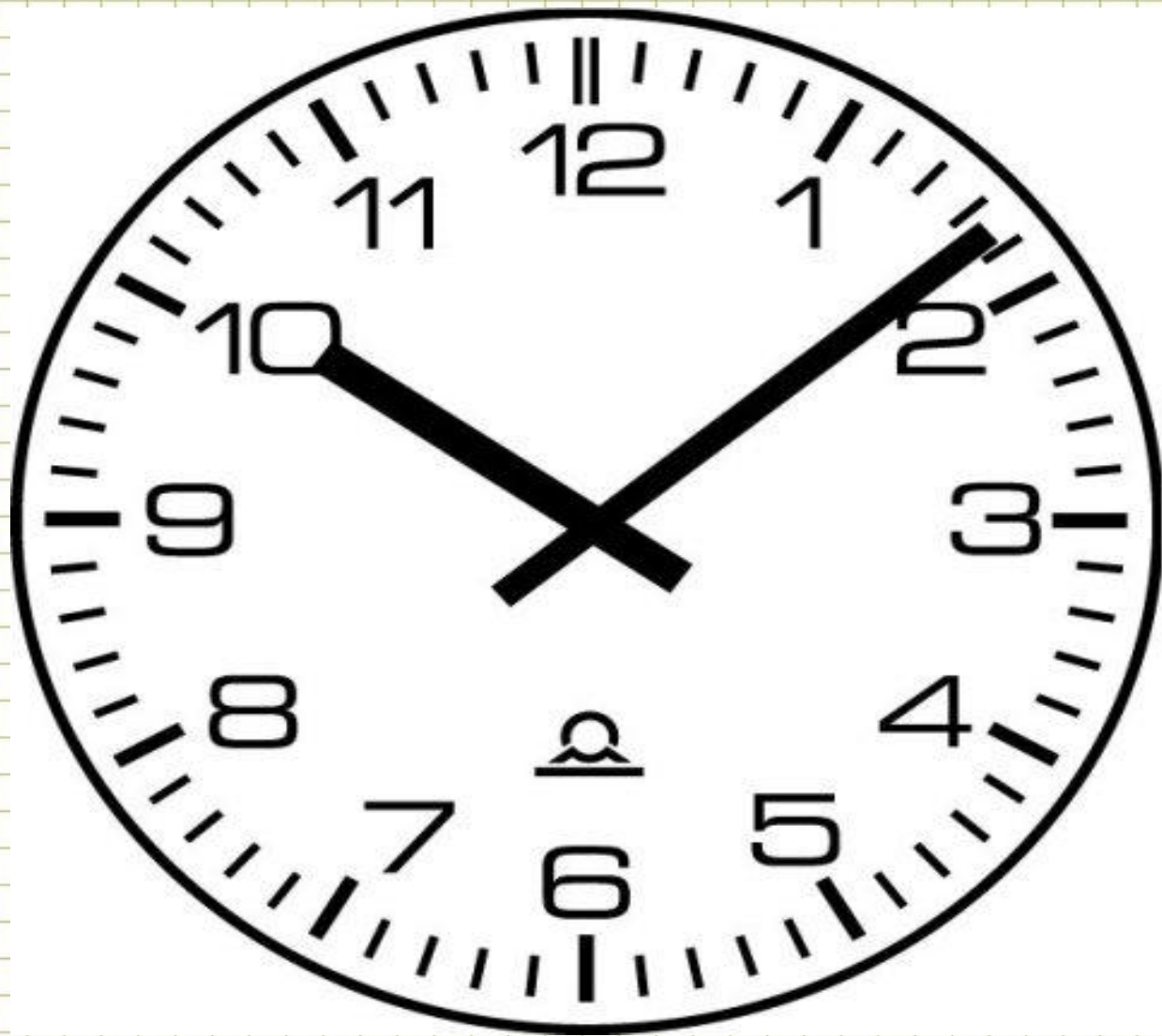
5



7



3



1 час = 60 мин.



5



7



3



!

**БЕЗ ОШИБОК**

+

**1 ОШИБКИ**

-

**БОЛЬШЕ ОДНОЙ ОШИБКИ**



# Проверь

5

$$30 - 10 = 20 \text{ (мин.)}$$

Ответ: 20 минут заняла вторая партия



7

1)  $30 - 10 = 20$  (мин.) - заняла вторая партия

2)  $30 + 20 = 50$  (мин.)



3

Ответ: 50 минут заняли обе партии





5



7



3



!

**БЕЗ ОШИБОК**

+

**БЫЛИ НЕДОЧЕТЫ**

-

**НЕ СПРАВИЛСЯ**





5



7



3



<b>Добросовестный</b>	<b>Внимательный</b>	<b>Наблюдательный</b>
<p>Какое время покажут часы через 10 мин, если сейчас 1 час 25 мин 2 часа 55 мин 6 часов 40 мин</p>	<p>Самолет летит из Москвы в Санкт-Петербург 1 час, а обратно 60 мин. На сколько больше времени он затрачивает на обратный путь?</p>	 <p>Узнай какое время показывают часы.</p>



5



7



3



!

БЕЗ ОШИБОК

—

НЕ СПРАВИЛСЯ



5



7



3



Домашнее задание

№17 стр. 33 рабочая  
тетрадь.

По желанию №16 стр.33







П

Минута час  
бережет.



З



Делу- время,  
потехе- час.

Поздно поднялся -  
день потерял, в  
молодости не учился -  
жизнь потерял.





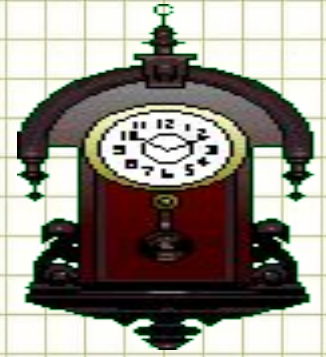
5



7



3



Итог урока:

- *Познакомились с.....*
- *Узнали о .....*
- *Научились решать...*



5



7



3



Береги свое и  
чужое время!