

Тема «Скорость, время, расстояние»

4 класс

урок провела

учитель начальных классов

МОУ лицея № 15 г Ставрополя

**Немичева Татьяна
Петровна**



**ТИШЕ ЕДЕШЬ
ДАЛЬШЕ
БУДЕШЬ**

ЧТО ЗАПИСАНО?

7м 5 см 75 дм 7м 50 см 750 см

5 км/ч 5000 м/ч 50 км/ч

125 мин 1ч 25 мин 2ч 05 мин



ЗАДАЧИ НА ДВИЖЕНИЕ

ПРОДОЛЖИ

**Чтобы найти расстояние,
нужно...**

**Чтобы найти скорость,
нужно...**

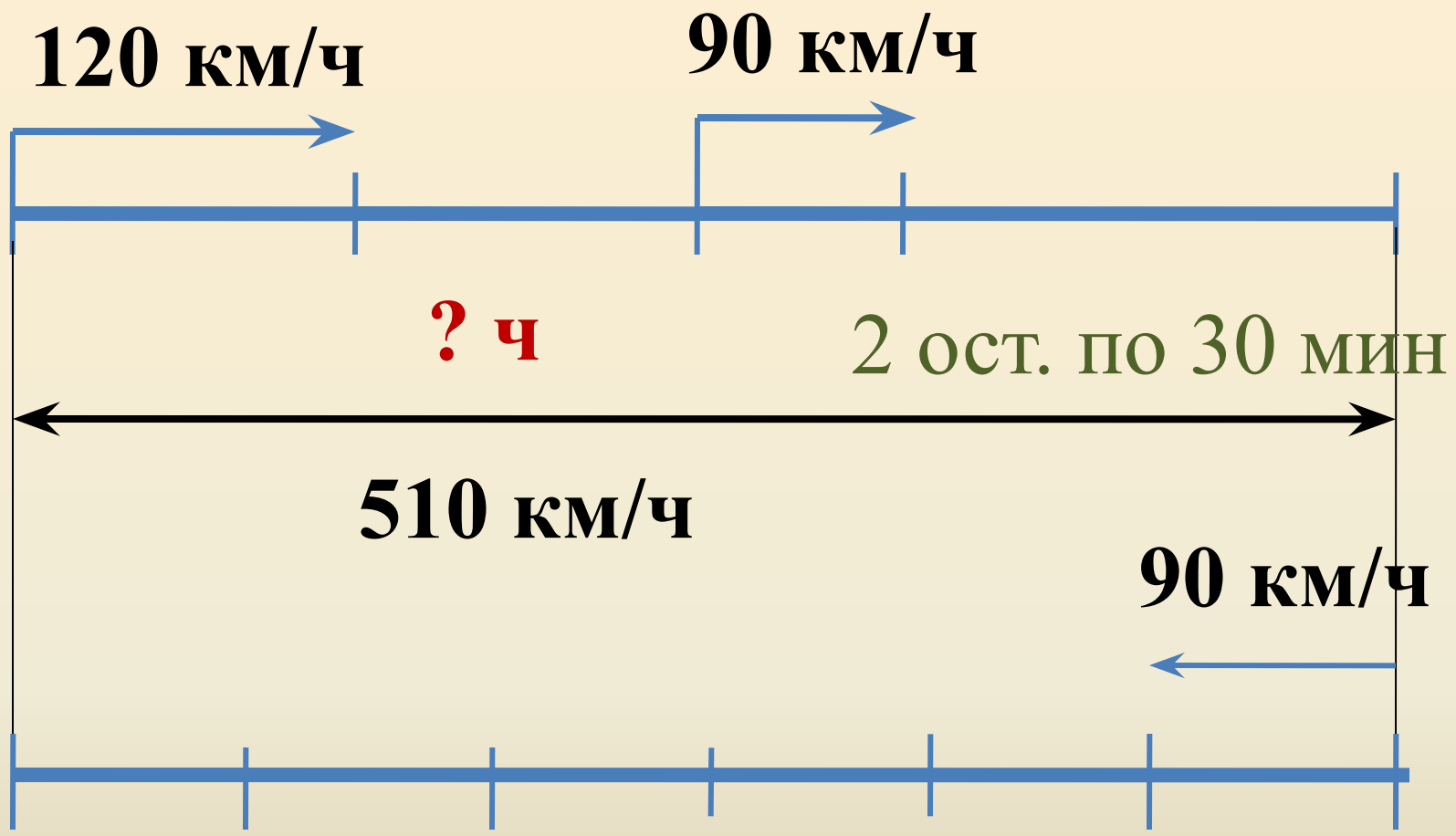
**Чтобы найти время,
нужно...**

10 марта. Классная работа.





ЗАДАЧИ НА ДВИЖЕНИЕ

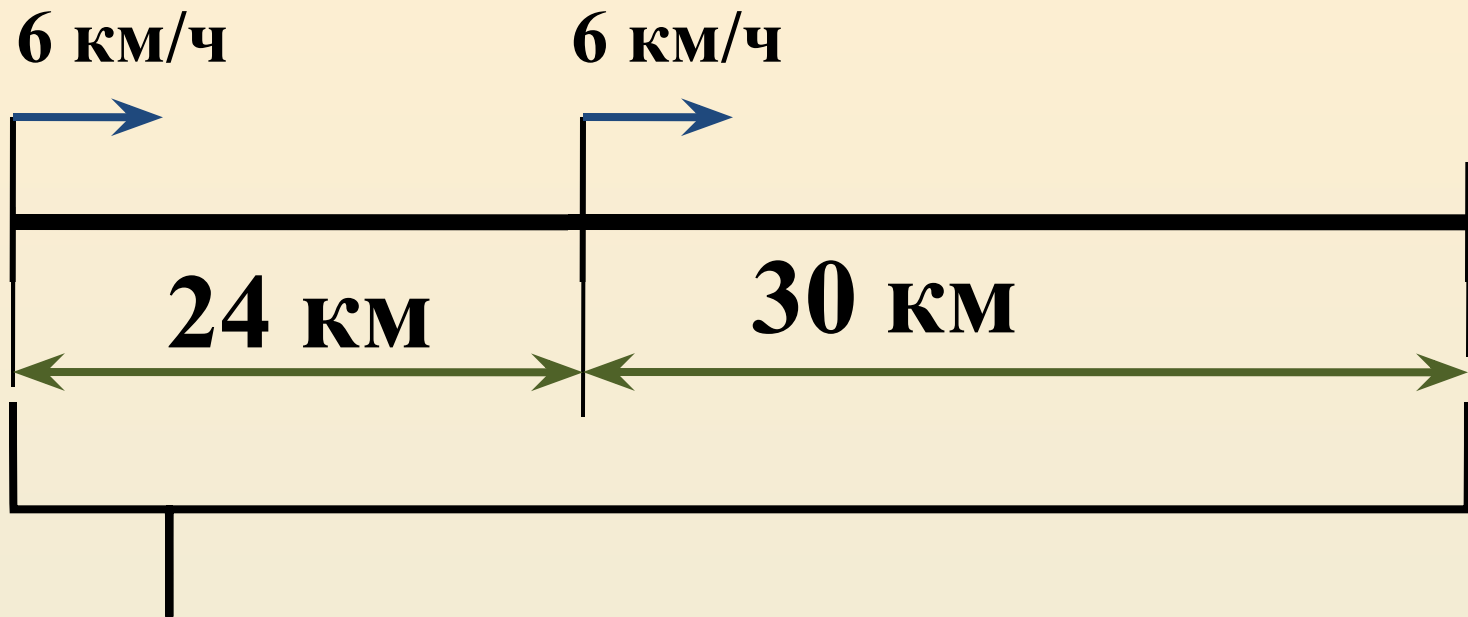


за 6 ч успеет?



БАЙДАРКА





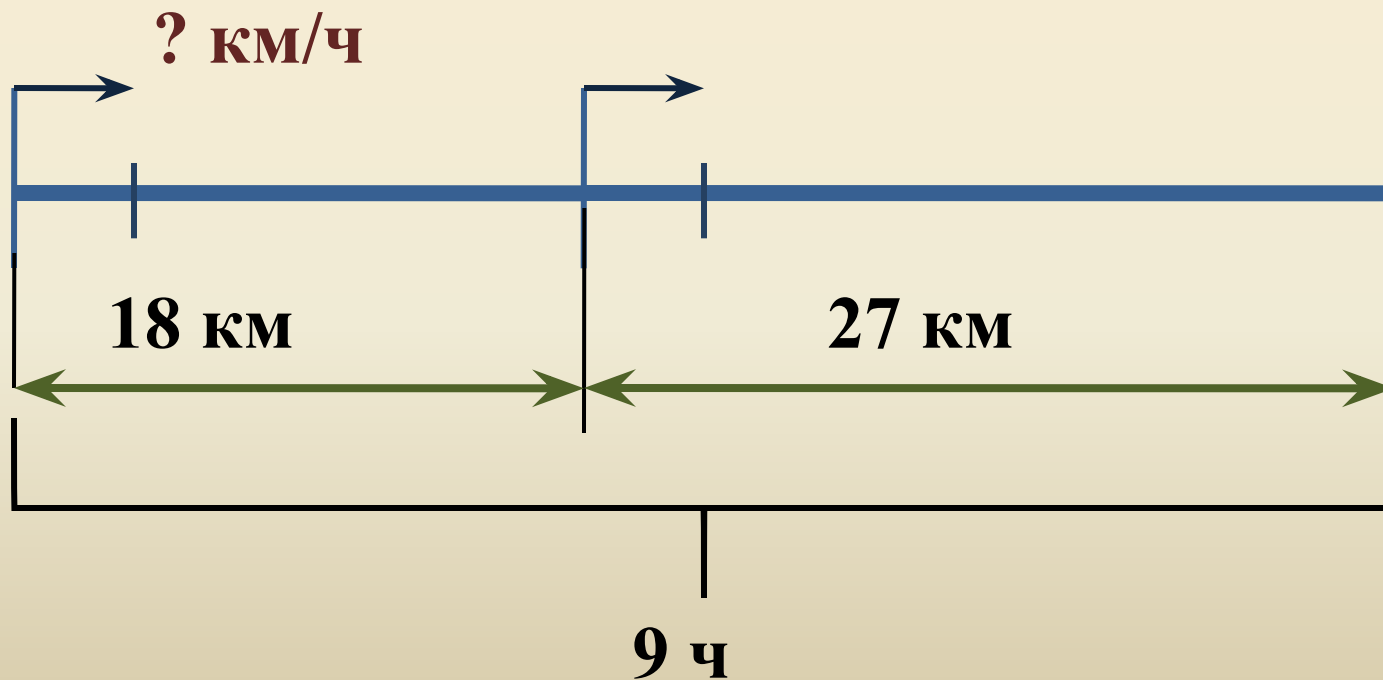
? ч

v	t	s
6 км/ч] — ? ч — [24 км
6 км/ч		30 км

Туристы в первый день прошли 18 км, во второй день, двигаясь с той же скоростью они прошли 27 км. С какой скоростью шли туристы, если они затратили на весь путь 9 часов?



v	t	s
одинаковая	9 ч	18 км
? км/ч		27 км





- 1) $18 : 9 = 2$ (км/ч)
- 2) $27 : 9 = 3$ (км/ч)
- 3) $2 + 3 = 5$ (км/ч)



- 1) $18 + 27 = 45$ (км)
- 2) $45 : 9 = 5$ (км/ч)

Кто прав? Докажите!

ПОДВЕДЁМ ИТОГИ



Какую цель ставили на уроке?

Что вы поняли и чему научились?

Что для вас было важным?

Что получилось? Не получилось?

Кто доволен своей работой?

Над чем вам ещё надо поработать?

**СПАСИБО
ЗА УРОК !**

