

5-6 марта в школе прошли Гагаринские уроки, приуроченные к 90-летию со Дня рождения Ю.А. Гагарина.

Цели мероприятия: включить учащихся в активное познание истории; научить ценить, беречь и развивать наследие прошлого; систематизировать знания учащихся первых космонавтах СССР, рассказать об их вкладе в развитие космонавтики России.

Большинство уроков сопровождалось показом презентации об истории космонавтики и о первом полёте человека в космос, демонстрацией видеофильма, викториной.

Обучающиеся 8 «В» класса провели урок в школьной библиотеке, где была развернута выставка «Все о космосе и космонавтике».

Всего в мероприятии приняли участие 1700 обучающихся школы.

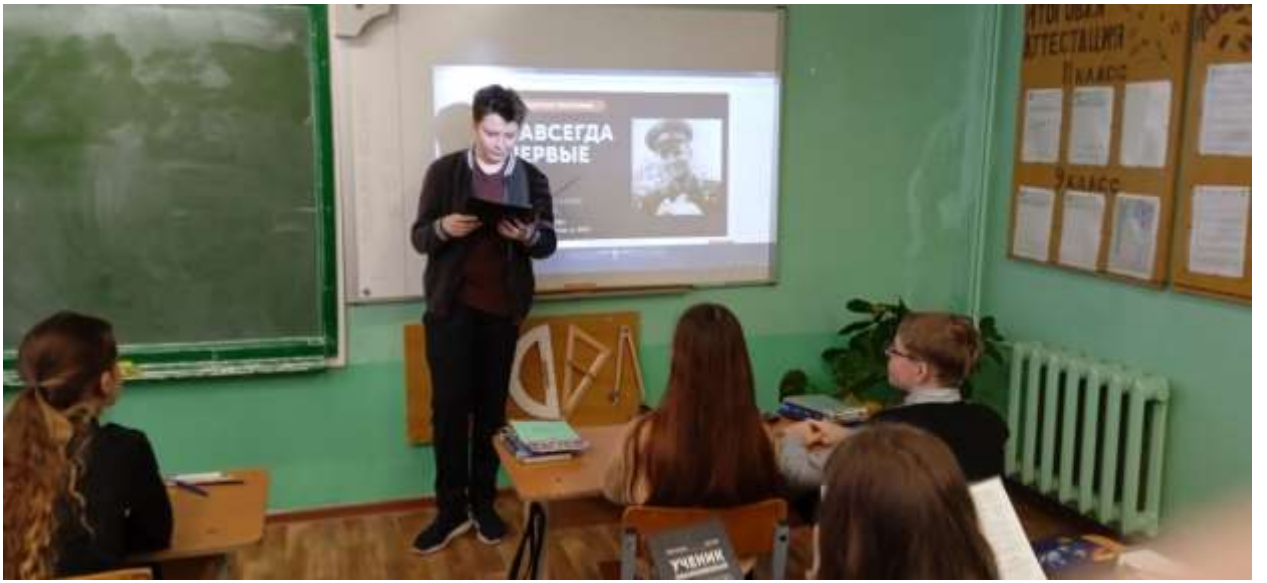
























$= 100 \text{ см}^2$
 $: 10000 \text{ см}^2$

Во сколько раз больше)
Во сколько раз меньше)

90 лет
со дня рождения
Ю.А.Гагарина



Юрий Алексеевич Гагарин
Первый человек, совершивший полет в космос на корабле «Восток-1».
Полет продолжался 1 час и 48 минут. За это время Гагарин совершил семь витков вокруг Земли.



Восток-1
Первый советский космический корабль, который вывел человека в космос. Космонавт Юрий Гагарин совершил полет на корабле «Восток-1» 12 апреля 1961 года. Полет продолжался 1 час и 48 минут. За это время Гагарин совершил семь витков вокруг Земли.

Первый космос
12 апреля 1961 года Юрий Гагарин стал первым человеком, вышедшим в космос. Он совершил полет на корабле «Восток-1» в течение 1 часа и 48 минут. За это время Гагарин совершил семь витков вокруг Земли.

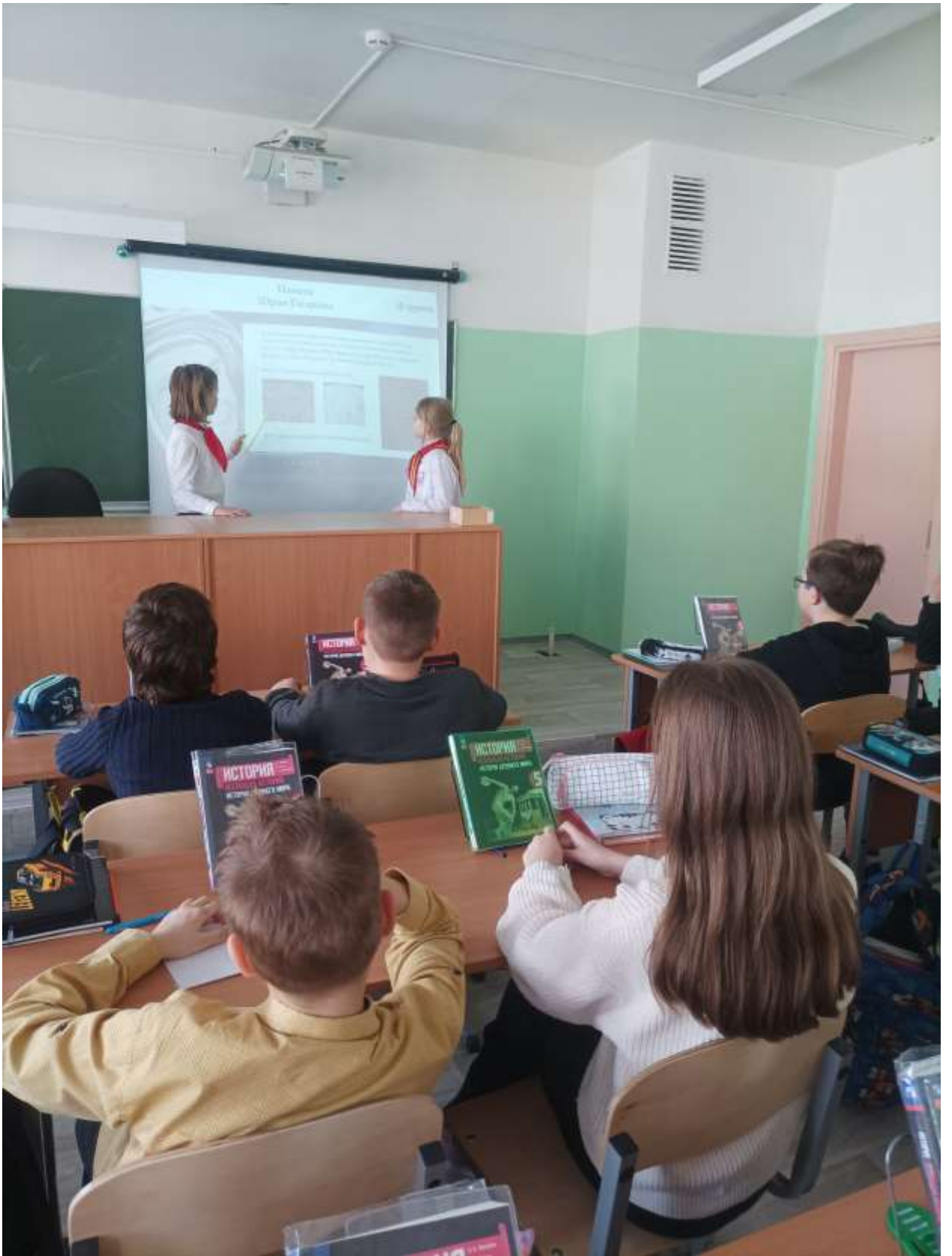


Уголок



Уголок
Схема ИКО, ТА-Д
Полет человека в космос



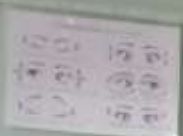




ГОМСТВУ,
ГОЩЕГО
Н.М.КАРАМЗИН



НЕ ЦВЕТЫ ВИНОВАТЫ В ТОМ,
ИСТОРИЯ УЧИТ ДАЖЕ ТЕХ,
ОНА ПРОУЧИВАЕТ ИХ ЗА
ПРЕНЕБРЕЖЕНИЕ



Юрий Гагарин — первый космонавт



Земля проснулась с именем его!

