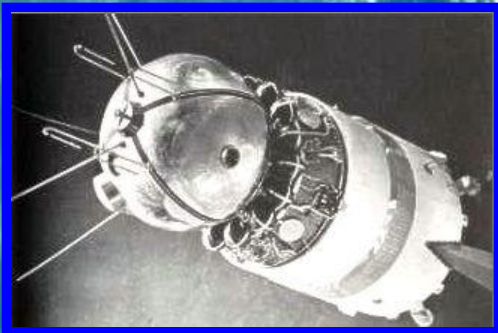


Отчет о проведении единого урока (дня) в
общеобразовательных учреждениях
Багаевского района, посвященного **50** –
летию полета в космос Ю.А.Гагарина

• **12** апреля **2011**г.



The background of the slide is a photograph of Earth as seen from space. The planet's blue oceans and green landmasses are visible against the blackness of space, which is filled with numerous stars. The text is overlaid on this image in a bright cyan color.

**В целях повышения уровня
гражданско – патриотического
воспитания школьников,
воспитания гордости за свою
страну в образовательных
учреждениях Багаевского
района проводился единый
урок (день), посвященный 50 –
летию полета в космос Ю.А.
Гагарина**

В ЭТОТ ДЕНЬ БЫЛИ ПРОВЕДЕНЫ
СЛЕДУЮЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ:



**Классные часы;
Игры, викторины;
Конкурсы рисунков**



Классными руководителями на уроке для учащихся
был организован просмотр документального
фильма об освоении космоса, о пионерах в этом
деле.



Классный час "КО ДНЮ КОСМОНАВТИКИ"



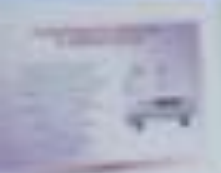
Библиотечный урок "Первый космонавт"







КЛУБЪТ В ОБЛАСТЪТЪ



КЛУБЪТ В ОБЛАСТЪТЪ



А НЕУЧ



Участвуя в конкурсе и викторине, ребята соревновались в знании темы космоса.



Белка



Стрелка





12 АПРЕЛЯ



ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ



Handwritten text in Russian, possibly a technical description or report.

Printed text in Russian, likely an article or report.



Центр Свое дело

Выпуск стенгазет.



12 апреля 1961 года впервые в мире
осуществлен полет человека в космос





Белка и Стрелка



«Космонавтом человек
стать - должен много
много читать».

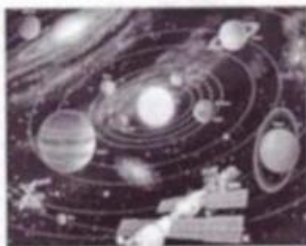


Книжная выставка.

МОУ Яценевская СОШ



**12 АПРЕЛЯ -
ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ**
конкурс эрудитов



*Классный руководитель 5 класса
Давыденко Валентина Ивановна*

Апрель 2011 год

МОУ Яценевская СОШ



*Классный час
ко Дню Космонавтики
"Освоение космоса"*



*Классный руководитель 5 класса
Давыденко Валентина Ивановна*

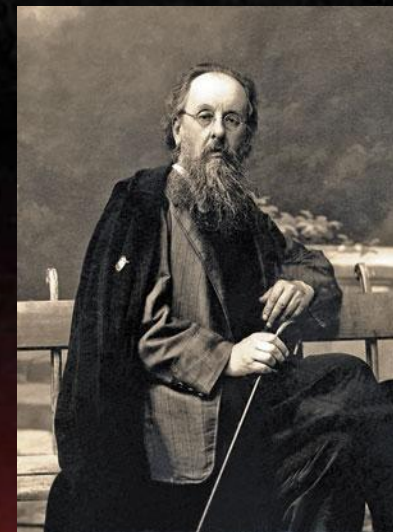
Апрель 2011 год

Проведенные мероприятия в рамках
«Единого дня» полностью
соответствовали заданной тематике.



*Человечество не останется вечно
на Земле,
но в погоне за светом и
пространством сначала
робко проникнет за пределы
атмосферы,
а затем завоюет себе все
околосолнечное пространство».*

К.Э. Циолковский



Неизвестная планета



Альфа Центавра