

**Зачётная работа № 2 по
риторике на тему
«Газета».**

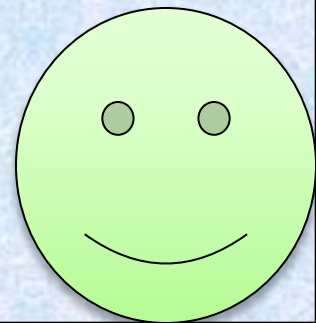
Ученицы 7 «а» класса.

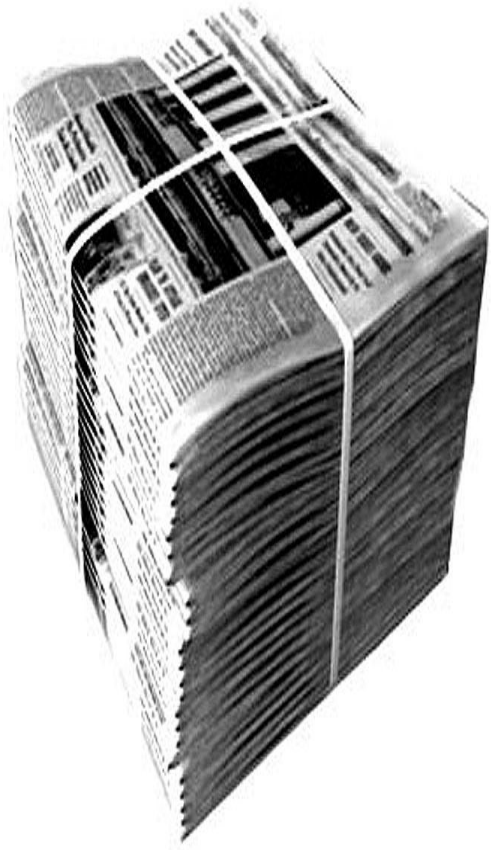
МОУ СОШ № 154

Ямшановой Наташи.

Учитель: Горбачёва

Марина Юрьевна





Газета



- ... одно из средств массовой коммуникации, которое доступно большинству людей (куда любой может обратиться) высказать своё мнение.





История:



В России первые газеты — рукописные «вестовые письма» появились во времена царствования Михаила Федоровича с 1613 года. Они назывались «столбцы», так как писались столбцами на приклеенных один к другому продолговатых листах, длиной несколько «сажень». Позднее они были названы «Куранты». Самым старым изданием считается экземпляр «Курантов» 1621 года.



Основу содержания «вестовых писем» составляли переводные заметки из иностранной прессы и донесения русских дипломатов и купцов из-за границы. Первой российской газетой стала появившаяся в 1702 году по указу императора Петра I газета «Ведомости о военных и иных делах, достойных знания и памяти, случившихся в Московском государстве и иных окрестных странах».

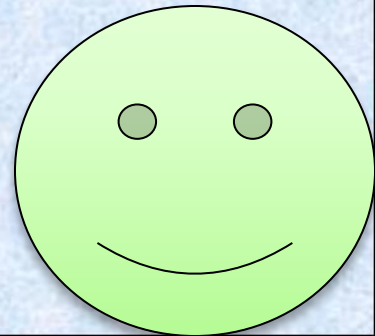


Первый лист этой печатной газеты появился в Москве 2 января 1703 года. Пётр сам правил корректуру. Газета представляла собой восьмушку листа, почти без полей, церковного шрифта. Большая часть сведений черпалась из голландских газет, причём Пётр сам отмечал карандашом, что нужно переводить для газеты. Печатались Ведомости в количестве 1000 экземпляров. Продажная цена номера был



Информационные жанры.

- Информационные жанры- это специфического типа речевые жанры.



Хроника- это малый газетный жанр. Из хроники мы узнаем только о том, что произошло (произойдёт) какое-то событие, а также о том, кто в нем участвовал, где и когда.



Заметка- краткое сообщение о важном факте, событии общественной жизни, которое происходило недавно.



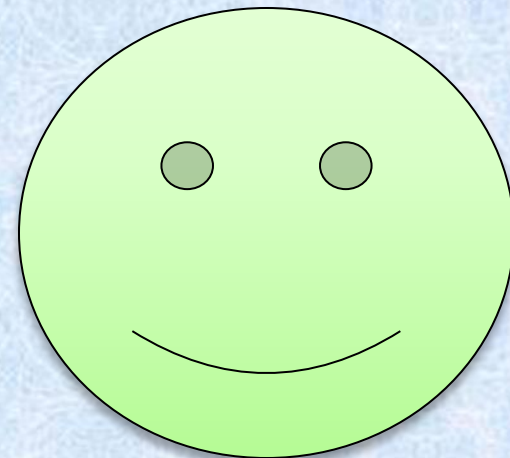
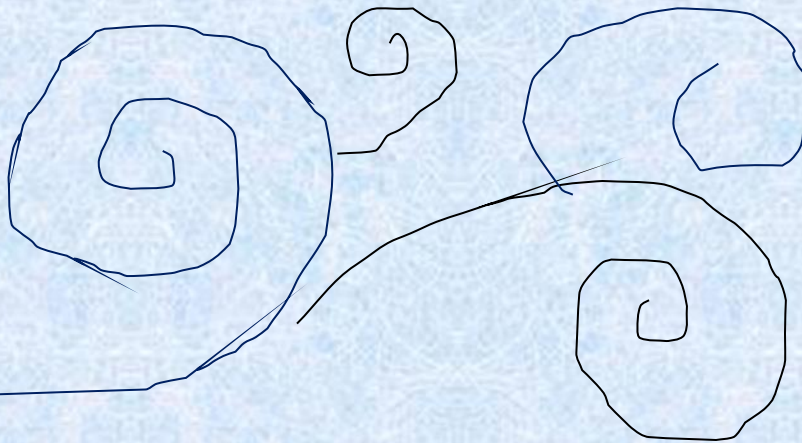


Интервью- опрос человека по профессиональной или личной тематике, проводящийся журналистом и с целью публикации или вещания в СМИ.



Репортаж- это материал с места событий.





Поехали!!!



50 лет назад



« 12 апреля 1961 года в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник "Восток" с человеком на борту.

Пилотом-космонавтом космического корабля-спутника "Восток" являлся

гражданин Союза Советских Социалистических Республик летчик майор ГАГАРИН Юрий Алексеевич.

ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ! КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



**Великая победа
разума и труда
МИР РУКОПЛЕЩЕТ
ЮРИЮ ГАГАРИНУ**

**КОМСОМОЛЬСКАЯ
ПРАВДА**

ОБРАЩЕНИЕ
Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и правительства Советского Союза

ПРЫЖОК ВО ВСЕЛЕННУЮ

12 апреля 1961 г. в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник "Восток" с человеком на борту. Это событие является величайшей победой разума и труда советского народа. Юрий Алексеевич Гагарин совершил первый в мире космический полет, став первым человеком в космосе. Его полет длился 108 минут, в течение которых он совершил 14 витков вокруг Земли. Гагарин успешно выполнил все задания, поставленные перед ним, и благополучно вернулся на Землю. Этот полет является величайшим достижением человечества и свидетельствует о том, что человек способен преодолеть все трудности и опасности космического пространства.

9 часов 22 минуты:
10 часов 15 минут:
10 часов 28 минут:

После успешного завершения полета Юрий Алексеевич Гагарин был награжден орденом Ленина и орденом Героя Советского Союза. Его полет является величайшим достижением человечества и свидетельствует о том, что человек способен преодолеть все трудности и опасности космического пространства.

Юрий Алексеевич Гагарин совершил первый в мире космический полет, став первым человеком в космосе. Его полет длился 108 минут, в течение которых он совершил 14 витков вокруг Земли. Гагарин успешно выполнил все задания, поставленные перед ним, и благополучно вернулся на Землю. Этот полет является величайшим достижением человечества и свидетельствует о том, что человек способен преодолеть все трудности и опасности космического пространства.

12 апреля 1961 года — ТОВАРИЩИ, ЗАПОМНИ ЭТОТ ДЕНЬ!

Старт космической многоступенчатой ракеты прошел успешно, и после набора первой космической скорости и отделения от последней ступени ракеты-носителя корабль-спутник начал свободный полет по орбите вокруг Земли.

По предварительным данным, период обращения корабля-спутника вокруг Земли составляет 89,1 минуты; минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) равно 175 километрам, а максимальное расстояние (в апогее) составляет 302 километра; угол наклона плоскости орбиты к экватору - 65 градусов 4 минуты.

Вес космического корабля-спутника с пилотом-космонавтом составляет 4725 килограммов, без учета веса конечной ступени ракеты-носителя.

С космонавтом товарищем Гагариным установлена и поддерживается двусторонняя радиосвязь. Частоты бортовых коротковолновых передатчиков составляют 9,019 мегагерца и 20,006 мегагерца, а в диапазоне ультракоротких волн 143,625 мегагерца. С помощью радиотелеметрической и телевизионной систем производится наблюдение за состоянием космонавта в полете.

Период выведения корабля-спутника "Восток" на орбиту товарищ Гагарин перенес удовлетворительно и в настоящее время чувствует себя хорошо. Системы, обеспечивающие необходимые жизненные условия в кабине корабля-спутника, функционируют нормально.

Полет корабля-спутника "Восток" с пилотом-космонавтом товарищем Гагариным на орбите продолжается.

- 9 ч. 52 м. По полученным данным с борта космического корабля "Восток", в 9 часов 52 минуты по московскому времени пилот-космонавт майор Гагарин, находясь над Южной Америкой, передал: "Полет проходит нормально, чувствую себя хорошо".



- 10 ч. 15 м. В 10 часов 15 минут по московскому времени пилот-космонавт майор Гагарин, пролетая над Африкой, передал с борта космического корабля "Восток": "Полет протекает нормально, состояние невесомости переношу хорошо".

- 10 ч. 25 м. В 10 часов 25 минут московского времени, после облета земного шара в соответствии с заданной программой, была включена тормозная двигательная установка и космический корабль-спутник с пилотом-космонавтом майором Гагариным начал снижаться с орбиты для приземления в заданном районе Советского Союза.»



ТАСС, 12 апреля 1961 года



СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

ЮРИЙ ГАГАРИН: прошу доложить партии и правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, что приземление прошло нормально, чувствую себя хорошо

ВЕЛИЧАЙШАЯ ПОБЕДА НАШЕГО СТРОЯ, НАШЕЙ НАУКИ, НАШЕЙ ТЕХНИКИ, НАШЕГО МУЖЕСТВА
 12 АПРЕЛЯ 1961 ГОДА В 10 ЧАСОВ 55 МИНУТ КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ-СПУТНИК «ВОСТОК» БЛАГОПОЛУЧНО ВЕРНУЛСЯ НА СВЯЩЕННУЮ ЗЕМЛЮ НАШЕЙ РОДИНЫ



СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ, ВПЕРВЫЕ В МИРЕ СОВЕРШИВШЕМУ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ МАЙОРУ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСЕЕВИЧУ

Самый первый в мире космонавт Юрий Алексеевич Гагарин в своем первом космическом полете совершил величайшую победу нашей страны, нашей науки, нашей техники, нашего мужества.

Юрий Алексеевич Гагарин родился 9 марта 1928 года в деревне Глубокое Пензенской области. Он окончил Пензенский авиационный институт в 1955 году и в 1956 году был назначен в 10-ю авиационную эскадрилью в городе Саратове. В 1958 году он был переведен в 15-ю авиационную эскадрилью в городе Саратове. В 1960 году он был назначен в 15-ю авиационную эскадрилью в городе Саратове. В 1961 году он был назначен в 15-ю авиационную эскадрилью в городе Саратове.



Игровая часть:



Что такое Солнце???

Солнце - монетка, - скупой проворчал.

Нет, сковородка! - обжора вскричал.

Нет, каравай, - хлебопёк произнёс.

Компас, - сказал убеждённо матрос.

Солнце- звезда, - астроном объявил.

Доброе сердце, - мечтатель решил.



Что нельзя сделать в космосе?



Упасть
ь

- Самый первый в космосе
Летел с огромной скоростью
Отважный русский парень
Наш космонавт ...



СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

ЮРИЙ ГАГАРИН: ПРОШУ ДОЛОЖИТЬ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВУ И ЛИЧНО НИКИТЕ СЕРГЕЕВИЧУ ХРУЩЕВУ, ЧТО ПРИЗЕМЛЕНИЕ ПРОШЛО НОРМАЛЬНО, ЧУВСТВУЮ СЕБЯ ХОРОШО

ВЕЛИЧАЙШАЯ ПОБЕДА НАШЕГО СТРОЯ, НАШЕЙ НАУКИ, НАШЕЙ ТЕХНИКИ, НАШЕГО МУЖЕСТВА

12 АПРЕЛЯ 1961 ГОДА В 10 ЧАСОВ 55 МИНУТ КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ-СПУТНИК «ВОСТОК» БЛАГОПОЛУЧНО ВЕРНУЛСЯ НА СВЯЩЕННУЮ ЗЕМЛЮ НАШЕЙ РОДИНЫ



ИЗВЕСТИЯ

СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

№ 88 (12834) Московский вечерний выпуск Стр. 12 апреля 1961 г.
Вып. № 40-6 12 апреля 1961 г.

СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ, ВПЕРВЫЕ В МИРЕ СОВЕРШИВШЕМО КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ майору Гагарину Юрию Алексеевичу

Дорогой Юрий Алексеевич!
Мы искренне рады, что вы совершили первый в мире полет в космос. Это величайшая победа нашей страны, нашей науки, нашей техники, нашего мужества. Мы гордимся вами и желаем вам благополучного возвращения на землю. Мы будем рады видеть вас в Москве. До скорой встречи в Москве.
И. ХРУЩЕВ.
12 апреля 1961 года.

ВСЕМ УЧЕНЫМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ, РАБОЧИМ, ВСЕМ КОЛЛЕКТИВАМ И ОРГАНИЗАЦИЯМ, УЧАСТВОВАВШИМ В УСПЕШНОМ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПЕРВОГО В МИРЕ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА ЧЕЛОВЕКА НА КОРАБЛЕ-СПУТНИКЕ «ВОСТОК» ПЕРВОМУ СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ ТОВАРИЩУ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСЕЕВИЧУ

Дорогие товарищи!
Ваше мужество, отвага и героизм во время полета в космос — величайшее достижение нашей страны. Мы гордимся вами и желаем вам благополучного возвращения на землю. Мы будем рады видеть вас в Москве. До скорой встречи в Москве.
И. ХРУЩЕВ.
12 апреля 1961 года.



ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН

Гагарин

*Планета голубая,
Любимая, родная,
Она твоя, она моя,
А называется...*



Земля

- 1. Слово- это единица языка, служащая для наименования понятий, предметов, лиц, действий, состояний, признаков, связей, отношений, оценок.
- 2. Слово- речь, способность говорить.
- 3. (мн) Слово- разговор, беседа, что-нибудь сказанное.

- 4. Слово- публичное выступление, речь в собрании.
- 5. Слово- речь на какую-то тему, повествование, рассказ.
- 6. Слово- право, позволение говорить публично.
- 7. Слово- мнение, вывод.
- 8. Слово- то же, что общение.
- 9. (мн.) Слова- текст к музыкальному произведению.

- 1. Учебник РИТОРИКИ
- 2. <http://ru.wikipedia.org>
- 3. поисковик Яндекс
- 4. Толковый словарь С.И. Ожегова.