

# ВЕЛИКОЕ СОБЫТИЕ В ИСТОРИИ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА!

★ ★ ★  
К КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ  
И НАРОДАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА!  
К НАРОДАМ И ПРАВИТЕЛЬСТВАМ ВСЕХ СТРАН!  
КО ВСЕМУ ПРОГРЕССИВНОМУ ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ!

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

Свершилось великое событие. Впервые в истории человек осуществил полет в космос.

12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту поднялся в космос и, совершив полет вокруг земного шара, благополучно вернулся на священную землю нашей Родины—Страны Советов.

Первый человек, проникший в космос,—советский человек, гражданин Союза Советских Социалистических Республик!

Это—беспримерная победа человека над силами природы, величайшее завоевание науки и техники, торжество человеческого разума. Положено начало полетам человека в космическое пространство.

В этом подвиге, который войдет в века, воплощены тений советского народа, могучая сила социализма.

С чувством большой радости и законной гордости Центральный Комитет Коммунистической партии, Президиум Верховного Совета СССР и Советское правительство отмечают, что эту новую эру в прогрессивном развитии человечества открыла наша страна—страна победившего социализма.

В прошлом отсталая царская Россия не могла и мечтать о свершении таких подвигов в борьбе за прогресс, о соревновании с более развитыми в технико-экономическом отношении странами.

Волею рабочего класса, волею народа, вдохновляемых партией коммунистов во главе с Лениным, наша страна превратилась в могущественную социалистическую державу, достигла невиданных высот в развитии науки и техники.

Когда рабочий класс в Октябре 1917 года взял власть в свои руки, многие, даже честные люди, сомневались в том, сможет ли он управлять страной, сохранить хотя бы достигнутый уровень развития экономики, науки и техники.

И вот теперь перед всем миром рабочий класс, советское колхозное крестьянство, советская интеллигенция, весь советский народ демонстрируют небывалую победу науки и техники. Наша страна опередила все другие государства мира и первой проложила путь в космос.

Советский Союз первым запустил

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза  
Президиум Верховного Совета СССР

Совет Министров Союза Советских Социалистических Республик

Москва, Кремль. 12 апреля 1961 года.

## Из биографии героя

Майору Юрию Гагарину, первому в истории пилоту-космонавту, месяц назад исполнилось 27 лет. Он родился 9 марта 1934 года в Гжатском районе Смоленской области (Российская Федерация) в семье колхозника.

В 1941 году поступил учиться в среднюю школу, но нашествие гитлеровцев прервало его учебу.

После окончания второй

мировой войны семья Гагарина переехала в город Гжатск. Там Юрий продолжал учиться в средней школе. В 1951 году он закончил с отличием ремесленное училище в городе Люберцы близ Москвы по специальности формовщика-литейщика и одновременно школу рабочей молодежи.

Затем Юрий Гагарин обучался в индустриальном

техникуме в городе Саратове на Волге. В 1955 году он окончил техникум с отличием.

Свои первые шаги в авиации Гагарин начал, будучи студентом техникума. Он обучался в Саратовском аэроклубе. После окончания курса аэроклуба в 1955 году учился в авиационном училище в городе Оренбурге. С 1957 года, когда Гагарин окончил

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ПРАВДА КОММУНИЗМА

Орган Режевского райкома Коммунистической партии  
Советского Союза и районного Совета депутатов трудящихся

№ 46 (3257) Воскресенье, 16 апреля 1961 г. Цена 2 коп.

Советскому космонавту, впервые в мире  
совершившему космический полет,  
майору ГАГАРИНУ Юрию Алексеевичу

Дорогой Юрий Алексеевич!

Мне доставляет большую радость горячо поздравить Вас с выдающимся героическим подвигом—первым космическим полетом на корабле-спутнике «Восток».

Весь советский народ восхищен Вашим славным подвигом, который будут помнить в веках как пример мужества, отваги и героизма во имя служения человечеству.

Совершенный Вами полет открывает новую страницу в истории человечества, в покорении космоса и наполняет сердца советских людей великой радостью и гордостью за свою социалистическую Родину.

От всего сердца поздравляю Вас со счастливым возвращением из космического путешествия на родную землю. Обнимаю Вас.

До скорой встречи в Москве.

Н. ХРУЩЕВ

12 апреля 1961 года.

## ПОЛЕТ ПРОХОДИЛ ТАК

9 часов 52 минуты.

МОСКВА, 12 (ТАСС). 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 часов 15 минут.

МОСКВА, 12 (ТАСС). 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 часов 25 минут.

МОСКВА, 12 (ТАСС). 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.

★ ————— ★

## Там, где учился космонавт

САРАТОВ, 12 (ТАСС). Чрезвычайно взволновало сегодня весь коллектив Саратовского индустриально-го техникума известие о космическом полете Юрия Гагарина. Ведь он учился здесь и в 1955 году с отличием окончил этот техникум. Одновременно он занимался в Саратовском аэроклубе.

Юрий Гагарин запомнился преподавателям тех-

никума как скромный и пылкий юноша, целеустремленный и настойчивый.

—Такова вся наша замечательная советская молодежь,—говорит преподавательница русского языка и литературы Нина Васильевна Рузанова.—Впрочем, ярко выраженная индивидуальная черта Юрия—это удивительная ясность цели. Именно это было характерно для него в студенческие годы. Хорошо помню—проводили мы среди старшекурсников диспут на тему «Советская художественная литература о чести и долге нашего патриота». Выступление Юрия Гагарина, должна сказать, было самым зрелым. И вот наш воспитанник стал выдающимся современником!

## ВОСХИЩЕНИЕ И ГОРДОСТЬ!

Вот это да!..

И тут уже больше ничего не скажешь, немея от восхищения и гордости перед фантастическим успехом родной отечественной науки.

М. ШОЛОХОВ.



# ЗЕЛЕНАЯ ЧУДЕСНИЦА ПОЛЕЙ — МОГУЧИЙ ИСТОЧНИК НАШЕГО БОГАТСТВА

„Через кукурузу лежит путь увеличения производства мяса и молока, а следовательно, повышения материального благосостояния народа. Тот, кто овладеет кукурузой, тот сможет добиться хороших успехов в подьеме животноводства. Тот, кто будет заниматься в отношении этой культуры консервативную позицию, может быть выброшен жизнью из седла“.

(Из речи Н. С. Хрущева на совещании передовиков сельского хозяйства в Свердловске).

## НАШИ ИНТЕРВЬЮ

### Будет высокий урожай

Недавно у кукурузоводов нашего района побывал Николай Михайлович Лапаев — звеньевой Ирбитского совхоза, известный в нашей области высокими урожаями кукурузы.

Мы попросили тов. Лапаева рассказать о том, как он встречает весну этого года. Вот что он ответил.

Впервые на междурядную обработку кукурузы я выехал летом 1953 года. С тех пор ежегодно выращиваю королеву полей. Особенно большого успеха добился в 1957 году, собрав с 20 гектаров по 1500 центнеров зеленой массы, а со ста гектаров — по 993 центнера.

В 1960 году я засеивал 200 гектаров, с них получил в среднем по 300 центнеров.

На уральском совещании передовиков сельского хозяйства я общался с Никите Сергеевичу Хрущеву в 1961 году на площади 100 гектаров добиться урожая кукурузы в 1000 центнеров с гектара. Эти высокие и ответственные обязательства меня не пугают: я де-

лаю все, чтобы их выполнить.

Прежде всего, я не жду милостей от природы. На 60 гектаров вывезено уже по сорок тонн перегноя, на остальные сорок будет вывезено столько же в оставшееся до сева время. Трактор и все другие машины и орудия в полной боевой готовности.

В прошлом году сев кукурузы проходил за 12 рабочих дней. Нынче я думаю засеять свой участок за неделю. Для подкормки посевов имеется суперфосфат, которого я вношу по 2 центнера на гектар.

Кукуруза любит уход, и если приложить по-настоящему руки, она даст высокий урожай.

### КУКУРУЗА У НАС ВЫРАСТЕТ

Кукурузой я занимаюсь с 1953 года. И хочу сказать, что растет она у нас в районе неплохо. Если, конечно, труда не пожалеть. В 1957 году, например, у нас в Ощепково было получено примерно по 600 центнеров зеленой массы с гектара. Так что высокие урожаи у нас бывали.

Нынче мы своим звеном решили получить со 117 гектаров по 250 центнеров зеленой массы, а с 40 гектаров — по 500 центнеров с гектара. Обязательства серьезные, и готовиться к их выполнению мы начали давно. Техника у нас уже готова. На участок, где

намечено получить по 500 центнеров зеленой массы с гектара, уж вывезено по 40 тонн перегноя на гектар. На остальной площади дело обстоит хуже. Но думаю, что когда подсохнет почва, можно будет еще вывезти перегноя. Конечно, в этом нам потребуется помощь машинами. Вообще надо сказать, что кукуруза и люди, которые ею занимаются, ждут от руководителей больше внимания. Помогать надо механизаторам. Тогда и урожай будет получен высокий.

И. СОМОВ,

механизатор совхоза Глинский.

## МАЛОВЕР



— В нашем районе кукуруза не вырастет!

— Климат плохой!

Фотохроника ТАСС.

### Есть в совхозе два друга...

кий срок посеяли. Много труда вложили в уход за посевами, и кукуруза выросла неплохая.

Тимофею и Геннадю понравилось ухаживать за королевой полей. Любуясь четкими линиями квадратов, наблюдая, как с каждым днем поднимались, набирая силы, широколистные растения, кукурузоводы радовались. Было приятно сознавать, что их труд

дает такие могучие всходы, и стремление работать еще лучше будоражило сердца.

...И вот снова весна, и снова Тимофей с Геннадием готовятся к выезду в поле. В этом году они решили обработать 103 гектара, с 20 гектаров кукурузы получить урожай по 450 центнеров, а с остальных — 250 цент.

За звеном закреплены трактор и куль-

тиваторы. Тимофей отремонтировал навесную сеялку, Геннадий проверил остальные орудия. Они оказались в порядке. В эти дни друзья вывозят перегной на свой участок.

Есть в Глинском совхозе два друга — Тимофей Бачинин и Геннадий Хасмутинов. Дружная работа в звене породила их, и друзьям кажется: любая задача по плечу.

Е. ЛЕБЕДЕВ.



Краснодарский край. Выполняя решение январского Пленума ЦК КПСС, труженики сельского хозяйства Кубани развертывают социалистическое соревнование за увеличение производства зерна, за выращивание высоких урожаев кукурузы. Звено Веры Фетисовой из Урупского семеноводческого совхоза Советского района решило соревноваться со знаменитой украинской звеньевой Е. Долиной и обязалось получить не менее 160 центнеров зерна кукурузы с гектара на площади 20 га. Звено Фетисовой уже сейчас начало борьбу за высокий урожай. На гектар оно вывезло по 30 тонн органических и необходимых количеству минеральных удобрений. Подготовлена семена, приводится в порядок техника.

На снимке: звеньевая В. Фетисова и агроном-семеновод А. Постриганев проверяют семена кукурузы на всхожесть.

Фото И. Григорова. Фотохроника ТАСС.

### Механизатор-новатор

В селе Черемиске хорошо знают механизатора Дмитрия Федоровича Ильиных. Он с любовью занимается выращиванием кукурузы, механизацией ее возделывания и из года в год добивается повышения урожайности королев полей.

В этом году механизатор будет выращивать кукурузу без применения ручного труда на площади 158 га. На успешное выполнение обязательства — получить по 240 центнеров зеленой

массы с гектара — Дмитрий Федорович мобилизовал свою творческую мысль. Он собственными силами изготовил агрегат для подкормки растений навозной жижей. Этот агрегат имеет некоторые недостатки, но с помощью специалистов их можно устранить.

Д. ЗЕМЛЯНИКОВ.

### Девушки, принимаем ваш вызов!

Девушки из бригад коммунистического труда швейной фабрики вызвали кукурузоводов на социалистическое соревнование. Вот что ответили девушкам механизаторы.

А. И. Колмаков: Вызов мы, конечно, принимаем. И постараемся выполнить свои обязательства.

П. М. Петровых: Мы принимаем вызов. Постараемся не отставать в работе от швейниц. А что касается результатов, то, как говорится, выплывет по осени

считают. Посмотрим, кто выйдет победителем.

П. М. Минеев: Звеньевой нашего нет на семинаре. Но вызов звено принимает.

Были мы сегодня на швейной фабрике. Коллектив там дружный, девчата боевые. Трудно будет с ними соревноваться. Но думаю, что не подкачаем, получим с 12 гектаров по 600 центнеров, а со 188 гектаров — по 300 центнеров зеленой массы с гектара.

## ВОЗДЕЛЫВАНИЕ КОРОЛЕВЫ ПОЛЕЙ

### СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА КУКУРУЗОВОДАМ

#### Удобрения

Кукуруза хорошо отзывается на внесение в почву ежегодно 30—40 тонн перегноя, торфа на гектар, за исключением свежего навоза, который иссушает почву. Кукуруза не выносит кислых почв. Поэтому к органо-минеральным смесям следует добавлять 5—6 центнеров извести с содержанием 60 процентов кальция на один га. Минеральные удобрения — суперфосфат, хлористый калий, азотистые соли — можно вносить перед севом и при севе в рядки сеялкой «СКГ-6» при помощи специального приспособления.

Только ежегодное внесение удобрений обеспечивает высокий урожай.

#### Подготовка семян и способы сева

Лучшими для посева в условиях Режевского района следует считать районированные сорта: Стерлинг, Воронежская-80, Краснодарская 1-49.

Семена кукурузы перед севом надо протравить гранозаном — 1 кг на тонну и опудрить гексахлораном — 1,5 кг на центнер семян. Опасно повышать дозу гексахлорана.

Лучшими сроками сева будет тот момент, когда температура почвы на глубине 10 сантиметров достигает 10 градусов тепла. Практика показывает, что в любых условиях весны сев кукурузы необходимо завершить до 1 июня, так как вегетационный период

## Кукурузоводы готовятся к наступлению

В среду и четверг практическими занятиями по регулировке сельскохозяйственной техники закончился семинар кукурузо-и свекловодческих звеньев совхозов нашего района, организованный районным комитетом партии.

Начался он в понедельник, в зале заседаний РК КПСС. После краткого вступительного слова, с которым к участникам семинара — звеньевым и их помощникам — обратился первый секретарь РК КПСС тов. Петелин, на трибуну поднимается председатель исполкома райсовета тов. Гусев.

Тов. Гусев говорит, что для успешного выполнения решений Пленума необходимо в первую очередь увеличить производство всех продуктов сельского хозяйства. И эту задачу не решить без укрепления кормовой базы, без увеличения урожайности зерновых и пропашных культур. От того, как будут трудиться механизированные звенья по выращиванию кукурузы и свеклы, какой они получат урожай, во многом будет зависеть судьба наших социалистических обязательств.

На трибуне — главный агроном областного управления сельского хозяйства тов. Смирнов. Его лекция посвящена агротехнике возделывания кукурузы.

Затем своим опытом возделывания королев полей поделился с участниками семинара знавший кукурузовод Ирбитского района звеньевой тов. Лапаев, из года в год получающий устойчивые урожаи зеленой массы кукурузы.

Кукуруза длится до 90 дней, а осенью рано начинают заморозки.

Глубина заделки семян при посеве не должна превышать 4—5 сантиметров. В каждое гнездо укладывается 4—5 зерен. Сев ведется сеялками «СКГМ-6» квадратно-гнездовым способом.

#### Уход за посевами

Кукуруза чувствительна к сорнякам в первый период своего роста. Поэтому уже на 3—4 день после посева участок следует проронить легкими боронами. Нельзя вести подбровку в момент всходов, в фазе шильца, так как в это время растения хрупкие, ломаются.

Первую междурядную обработку необходимо вести поперек хода сеялки с внесением органо-минеральных удобрений в момент появления 3—4 настоящих листочков. В междурядья вносится 1,5 цент-

С большим интересом выслушали кукурузоводы сообщение агронома тов. Сперанского, Вавилова о подготовке почвы к посеву кукурузы и свеклы, о подготовке семян к высеву.

Во вторник, 11 апреля, семинар снова открылся лекцией тов. Смирновой. На этот раз речь шла об агротехнике возделывания сахарной свеклы.

Слово предоставляется механику Глинского совхоза тов. Киселеву. Его доклад посвящен подготовке сеялок к посеву кукурузы, основным регулировкам сеялок и машин, применяемых на уходе за посевами кукурузы.

Как желанных гостей встретили кукурузоводов работники швейной фабрики, куда они пришли на экскурсию после обеденного перерыва. Осмотрев цеха, побеседовав со швейницами, механизаторы посетили в кинотеатр «Аврора». Здесь они посмотрели два кинофильма о возделывании кукурузы на Урале и Алтае.

И вот участники семинара в городском Доме культуры. Сюда со своим наказом труженикам села пришли юные пионеры. Взыгранно звучат в зале их голоса, Пионеры призывают механизаторов вырастить богатый урожай свеклы и кукурузы, чтобы

«В магазине на прилавке стало больше мяса, масла...»

Затем со словами приветия обращается председатель женсовета города тов. Сергеева, члены бригад коммунистического труда швейной фабрики Г. Устю-

нера сульфата аммония, 1 центнер суперфосфата, 0,5 центнера хлористого калия на гектар. Заезд культиватора вдоль хода сеялок каждый раз должен быть со стыкового междурядья, этим достигается уменьшение количества срезанных растений.

Вторая междурядная обработка кукурузы проводится через 15—20 дней после первой. В это же время растения подкармливаются из расчета: 1,5 центнера сульфата аммония, 2 центнера суперфосфата, 0,5 центнера калия на гектар.

Очень важно, чтобы в каждом гнезде имелось 2—3 растения. В пустые гнезда следует своевременно посадить семена вручную.

Только при соблюдении всего комплекса агротехники можно добиться высоких урожаев королев полей.

жанина, С. Хомякова и Г. Ильиных.

Рассказав о делах и жизни своих коллективов, швейницы вызвали звеньев тт. А. И. Колмакова, П. М. Петровых и В. М. Швецова на социалистическое соревнование.

В заключение семинара с большой речью выступил первый секретарь РК КПСС тов. Петелин.

### Звено Ивана Парамонова спорит

За одним столом сидят трое. Двое яростно спорят, забыв про рассольник, третий весело поглядывает на них, не забывая есть.

— Я тебе говорю: потянет! — утвердительно ткнув ложкой, горячился молодой высокий пареня.

Это Вася Топорков из Режевского совхоза. В этом году он впервые взялся за выращивание кукурузы. Вася — комсомолец, до службы в армии три года работал на тракторе.

— В армии отслужил, — говорит он, — пришел снова в колхоз, год работал на «ДТ-54», а нынче будем с Иваном Парамоновым выращивать кукурузу. Для меня кукуруза — дело новое, а для Ивана — хорошо знакомое.

— Четвертый год будет выращивать ее, — рассказывает Парамонов, — очень уж строгая культура. Начали мы ее механизированно обрабатывать в 1958 году. Сеяли на «Универсале».

Квадраты получались неплохие. В 1959 году урожай был очень хороший, около 400 центнеров зеленой массы с гектара. В прошлом году дело обстояло значительно хуже: посеяли на неудобренных землях, и урожай сняли неважный. В этом году, наученные горьким опытом, уже вывезли на поля более 2000 тонн перегноя, — 2.200 примерно, — уточняет Василий. — И еще будем возить, как только

подсохнет земля. Всего кукурузы у нас будет 135 гектаров и 14 гектаров свеклы. Нагрузка довольно солидная.

— Мы кукурузы не боимся, привыкли к ней, вот со свеклой впервые встречаемся.

— Хорошо бы иметь сеялку для квадратно-гнездовой посадки свеклы, — неслух рассуждает Василий. — Беда только в том, что наши конструкторы еще не придумали таких машин. Но я надеюсь, что придумают. А пока обойдемся тем, что у нас есть.

— Вы спрашиваете, о чем мы спорим? — обратился ко мне Иван Парамонов. — Да.

— Спорим мы из-за трактора «Беларусь», потянет или нет эта машина силосный комбайн. Мне кажется, не потянет, если кукуруза вырастет густая и высокая.

— Пойдет! — вновь загорячился Василий. — В крайнем случае применим редуктор или будем на рядок меньше захватывать. Но «ДТ-54» нельзя пускать на уборку, он все дело испортит, растеряет немало массы. А теперь нам каждый грамм дорог. Теперь мы отвечаем за все, что произойдет с кукурузой.

— Короче говоря, — заключает Парамонов, — теперь от нас все зависит: дадим кукурузу — будет молоко и мясо.

Посеять 3500 гектаров кукурузы на силос, получить урожай зеленой массы по 200 центнеров с гектара. Заложить 36900 тонн силоса, в том числе на фуражную корову — 10 тонн. Кроме этого, заложить комбинированного силоса по 2 тонны на свиноматку.

(Из обязательств работников сельского хозяйства Режевского района на 1961 год).

подсохнет земля. Всего кукурузы у нас будет 135 гектаров и 14 гектаров свеклы. Нагрузка довольно солидная.

— Мы кукурузы не боимся, привыкли к ней, вот со свеклой впервые встречаемся.

— Хорошо бы иметь сеялку для квадратно-гнездовой посадки свеклы, — неслух рассуждает Василий. — Беда только в том, что наши конструкторы еще не придумали таких машин. Но я надеюсь, что придумают. А пока обойдемся тем, что у нас есть.

— Вы спрашиваете, о чем мы спорим? — обратился ко мне Иван Парамонов. — Да.

— Спорим мы из-за трактора «Беларусь», потянет или нет эта машина силосный комбайн. Мне кажется, не потянет, если кукуруза вырастет густая и высокая.

— Пойдет! — вновь загорячился Василий. — В крайнем случае применим редуктор или будем на рядок меньше захватывать. Но «ДТ-54» нельзя пускать на уборку, он все дело испортит, растеряет немало массы. А теперь нам каждый грамм дорог. Теперь мы отвечаем за все, что произойдет с кукурузой.

— Короче говоря, — заключает Парамонов, — теперь от нас все зависит: дадим кукурузу — будет молоко и мясо.

В. НАСИКИН.



Днепропетровская область. К воротам Новомосковского калибровочного завода в эти дни непрерывно подъезжают автомашины колхозов и совхозов. Труженики сельского хозяйства спешат получить откалиброванные семена кукурузы, ведь скоро начнется сев.

За прошедший сезон завод обработал семян почти в два раза больше, чем предусматривалось планом.

На снимке: погрузка калиброванных семян кукурузы в колхозные автомашины в Новомосковском заводе.

Фотохроника ТАСС.



# ВЕНЕЦ НАШИХ ДОСТИЖЕНИЙ В ОСВОЕНИИ КОСМОСА!

## Поздравляем с победой!

С огромным волнением прослушали сообщение о полете первого космонавта майора Ю. А. Гагарина на космическом корабле «Восток» рабочие Соколовского отделения Режевского совхоза.

Этот полет, — говорят труженики деревни, — еще раз показал преимущество социалистической системы над капиталистической, пер-

венство советской науки и техники. Поздравляем Юрия Алексеевича с победой!

Мне уже много лет. Заработал я право на спокойную старость. Но теперь, когда совершен такой подвиг, хочется работать и работать на благо любимой Родины.

В. ПАРАМОНОВ,  
член КПСС, пенсионер.

## Хочется сделать что-то хорошее

О предстоящем полете человека в космос говорят давно. Но когда я услышал, что в космосе человек, я не могу простыми словами передать все то, что испытал в эту минуту. Моя душа переполнена гордостью за родную партию,

за народ, который творит чудеса.

Хочется сделать что-то хорошее и прекрасное для своего народа и родной партии.

В. НАЗАРОВ,  
секретарь комсомольской организации совхоза Глинский

## Гордость за нашу науку

В школе тихо — идет урок. И вдруг эта тишина взорвана. Звучит торжественный голос Левитана: «Слушайте сообщение ТАСС...»

Затаив дыхание, 183 ученика собрались в коридоре. Внимание всех приковано к репродуктору. Левитан торжественно читает сообщение о космическом полете советского человека.

И вот уже лица детей и учителей сияют радостью,

гордостью за нашу советскую науку. Да и как им не сиять! Мы счастливы, что живем в век покорения космоса.

Радостные расходятся ученики по классам.

От души ученики и учителя Черемисской школы поздравляют Юрия Гагарина с успешным возвращением на Землю.

А. МАТВЕЕВА,  
учительница.

## ВОСХИТИТЕЛЬНО!

Когда мы, работники СТФ второго отделения совхоза имени Чапаева, узнали о запуске человека в космос, то у нас даже не хватило слов, чтобы выразить свой восторг. Слова: восхитительно, изумительно, превосходно — не могут передать все наши мысли и чувства, которые охватили нас в тот миг.

Человек в космосе! Советский человек!

Это вполне закономерно, так как наша наука — наука народа, так как наш успех — успех всего советского народа, коллективный подвиг советского государства.

С. МОКРОНОСОВ,  
заведующий СТФ совхоза имени Чапаева.

## Это колоссально!

Мы, медицинские работники, очень рады — теперь уже и человек побывал в космосе. Полет этот открывает небывалые возможности. Сегодня, сразу после первого полета, все их и представить трудно.

Гордимся нашим советским человеком, его творческим гением, достижением его рук и мозга.

В. ТОКАРЕВ, Н. ОЛЬКОВА —  
врачи.

## Дети хотят быть такими же смелыми

Весть о полете космического корабля с человеком взбудоражила и наших малышей. Они приходят сегодня в детский сад взволнованные, торжественные и говорят, говорят.

...Я сижу у детей старшей группы, а воспитатель Валентина Михайловна проводит первую в своей жизни беседу о полете человека в космическое пространство.

Слово дано Вове Олькову: «Когда я услышал по радио, я подумал, какой храбрый человек этот летчик Юрий Гагарин. И мне захотелось самому полететь. Только подрасти надо. Я стал бы рулевым, Женя помогал бы мне, а Саша Амосов смотрел бы в бинокль».

Таня Беренгилова (ей

тоже хочется летать, чтобы сверху увидеть все страны) рассказывает о том, какой она представляет ракету с человеком — она, наверное, большая, как дом, с окнами.

Каждому сегодня хочется рассказать о своем первом впечатлении. Дети тянут руки и, захлебываясь от волнения, говорят... Имя летчика Юрия Алексеевича Гагарина повторяет каждый.

Теперь уже, без сомнения, их любимой игрой будет полет в космос. Летчику Гагарину будут подражать, быть похожим на него захочет каждый.

Дети любят смелых и мужественных людей.

М. ВОЛКОВА,  
воспитатель детского сада № 1.

## МИР ПОТЯСЕН!

### Наша победа

ПЕКИН. Сообщение ТАСС о первом в мире полете советского человека в космическом пространстве молниеносно облетело Китай.

Передайте наши самые горячие поздравления советским людям. Мы горды успехами своих советских братьев. Невероятно, фантастично — так говорят все пекинцы.

### Торжество разума

ТОКИО. Разум человека победил, заявил член президиума Центрального комитета Коммунистической партии Японии Хакамада. Мы ждали этого дня. Сейчас, когда мы узнали о том, что советский пилот в космосе, нас охватила большая радость. Народы всего мира поздравляют Советский Союз, строящий коммунизм и одержавший такую великую победу.

### С быстротой молнии

ПАРИЖ. Историческое событие отнесило на второй план все остальные события Франции. Агентство Франс Пресс прервало все свои передачи, чтобы серий «молний» возвестить об этом всемирном историческом событии.

### Космос наш, друже!

СОФИЯ. Известие о том, что в Советском Союзе успешно осуществлен запуск космического корабля с человеком на борту, словно влило новые силы, придало крылья жителям Софии.

В этот солнечный весенний день улицы города за-

полнили тысячи людей. На их лицах радостные улыбки. Слышится восторженные возгласы.

Перед зданием советского посольства нескончаемым потоком идут жители Софии.

Пожилой рабочий, обняв сотрудника советского посольства, говорит ему: «Космос наш, друже! Спасибо, братья. Спасибо, дорогие!».

### Выдающийся успех

НЬЮ-ЙОРК. Ровно в два часа ночи по нью-йоркскому времени телетайпы всех американских агентств начали передавать «молнии» из Москвы.

«Новый потрясающий триумф русских в космосе» — эти слова из сообщения агентства Ассошиэйтед Пресс отражают восхищение американцев беспрецедентным подвигом советского человека.

«Это самое фантастическое событие в жизни моего поколения, — заявил корреспондент радиотелевизионной компании Си-Би-Эс Джаффе. — Мы непрерывно ведем передачи. Миллионы наших зрителей прильнули к экранам телевизоров».

«Достижение СССР, который вывел человека на орбиту и благополучно вернул его на Землю, — заявил президент США, — представляет собой выдающийся успех техники. Мы поздравляем советских ученых и инженеров, которые сделали возможным этот подвиг».

Редактор Е. НОВОСЕЛОВ.

## ЭРНСТ ТЕЛЬМАН

☆  
(К 75-летию со дня рождения)  
☆



Имя выдающегося деятеля германского и международного коммунистического и рабочего движения Эрнста Тельмана (1886—1944) стало символом беззаветной борьбы за интересы трудящихся, против фашизма и войны.

Еще юношей, работая портовым грузчиком в Гамбурге, Э. Тельман вступил в профессиональный союз и в социал-демократическую партию. Он участвовал в крупных гамбургских стачках и митингах, происходивших под влиянием русской революции 1905 года, вместе с К. Либкнехтом боролся против ревизионистских лидеров СДПГ.

В годы империалистической войны Э. Тельман проводил антивоенную агитацию среди солдат, за что подвергался жестоким преследованиям.

После победы Великого Октября Э. Тельман активно выступил в защиту Советской России. Большие организаторские способности, проявленные Э. Тельманом в дни Ноябрьской революции, способствовали огромному росту его популярности среди рабочих. В 1921 году Э. Тельман был избран в состав ЦК КППГ. На III конгрессе Ко-

минтерна Э. Тельман встретился с В. И. Лениным. Э. Тельман в октябре 1923 года руководил героическим восстанием гамбургского пролетариата. Э. Тельман возглавлял созданную по инициативе КППГ революционную организацию немецких рабочих против фашизма — «Союз красных фронтовиков». В 1924 году он стал коммунистическим депутатом рейхстага. В 1925 году Э. Тельман был избран председателем ЦК КППГ. Убежденный интернационалист, Э. Тель-

ман активно участвовал в работе Коммунистического Интернационала, в 1924—1928 годах он был кандидатом в члены Исполкома Коминтерна (ИККИ), а в 1928 — 1943 — членом ИККИ.

Историческая заслуга Э. Тельмана состоит в том, что под его руководством КППГ превратилась в революционную массовую марксистско-ленинскую партию, насчитывающую почти 300 тысяч членов.

После установления гитлеровской диктатуры Э. Тельман в марте 1933 года был схвачен гестапо. Непытки, ни 11-летнее одиночное заключение не сломили боевого духа вождя немецких рабочих. Бесстрашно заявлял он своим палачам, что, фашистские армии найдут в Советском Союзе свой конец.

В августе 1944 года Тельман был злодейски убит гитлеровцами в концлагере Бухенвальд.

Героическая жизнь Э. Тельмана — замечательного сына немецкого народа, верного друга Советского Союза, негибаемого борца против фашизма и войны — является примером для воспитания многих поколений коммунистов.