

НАША КОММУНИЗМА

Год издания 15-й

№ 54 (2771)

ПЯТНИЦА, 18 марта 1966 года

Цена 2 коп.

ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ДИРЕКТИВ XXIII СЪЕЗДА КПСС

НАШИ РЕЗЕРВЫ

В проекте Директив XXIII съезда КПСС Центральный Комитет главной задачей в области сельского хозяйства считает значительное увеличение производства продуктов питания для населения и сельскохозяйственного сырья для промышленности.

Основное внимание коллектива Китойского совхоза сейчас сосредоточено на повышении производства дешевого зерна, овощей, продуктов животноводства.

В прошлом году совхоз увеличил валовое производство картофеля по сравнению с 1964 годом на 350 тонн, сдав государству 2196 тонн картофеля. Это составляет 122 процента к плану.

Также увеличено производство овощей как тепличных, так и овощей открытого грун-

та. Причем себестоимость производства одного центнера овощей получилась ниже плановой и ниже по сравнению с 1964 годом. План валового сбора зерна в 1965 году не был выполнен ввиду неблагоприятных климатических условий осенью. С каждого гектара мы недособрали по 0,7 центнера.

Следует отметить, что затраты труда на производство единицы продукции таких культур, как зерно, картофель, овощи, в 1965 году получились ниже плановых и значительно ниже затрат 1964 года.

Хорошие показатели имеет совхоз и по животноводству. План продажи продукции животноводства в 1965 году составил: по молоку — 101 процент, по яйцу — 130 и по

мясу — 102 процента.

В коллективе широко обсужден проект Директив XXIII съезда КПСС. Работники совхоза выявили резервы и наметили конкретные мероприятия по увеличению производства продуктов сельского хозяйства в пятилетие.

Так, для увеличения производства зерна намечено на всей площади внести аммиачную воду, в основном с помощью новых эффективных гербицидно-аммиачных установок.

На площади 400 га на истощенных почвах внесем по три центнера твердых минеральных удобрений. В предшествующие годы эту работу мы никогда не проводили.

Для расширения посевных площадей предусматриваем освоить новые земли на площади 200—250 га.

Для выполнения сева в сроки приобретено достаточное количество новых зерновых и овощных сеялок, что позволит закончить сев за 7—8 рабочих дней.

В целях повышения урожайности картофеля и овощей в ближайшие годы в этом году мы оставляем паровой клин площадью в 200 гектаров.

Намечено организовать полив овощей на площади

150 гектаров, в том числе 50 гектаров в 1966 году.

Увеличение производства продукции животноводства мы не мыслим без решения вопроса о кормовой базе. В этом году под кормовые культуры отведены лучшие земли. Намечено внести на эти земли по 4 центнера аммиачной воды и по 6 центнеров твердых минеральных удобрений. Раньше о таком количестве удобрений мы могли только мечтать.

Внедрение этих мероприятий позволит совхозу в значительной мере увеличить производство кормов на тех же площадях.

Мы имеем возможность в этом году отказаться в период уборки картофеля от массовой помощи горожан. Но нам потребуется помощь тракторами «Беларусь» для транспортировки комбайнов и транспортными средствами для отвозки картофеля.

Есть у нас и другие нужды. Необходимо городским организациям помочь совхозу в строительстве дорог. Сейчас намечается электрификация Солиновского отделения совхоза.

Коллектив совхоза будет принимать все меры, чтобы удовлетворять возрастающие потребности ангарчан в сельскохозяйственных продуктах.

И. ЧЕРНЫХ,
главный инженер совхоза «Китойский».

Сдержатъ слово

Чуть меньше двух недель осталось до открытия XXIII съезда КПСС. Коллективы многих предприятий уже начинают проверять ход выполнения взятых в честь съезда обязательств, подготавливать свои возможности. Сделал это и коллектив завода котельного вспомогательного оборудования и трубопроводов на расширенном заседании завкома.

Отлично поработали в феврале основные цехи — механосборочный и котельный — вспомогательного оборудования. Первый выполнил план на 104 процента, второй — на 100,1 процента. Несмотря на возникшие трудности с получением заказов, коллектив решил приложить все усилия, чтобы сдержать слово — «К дню открытия съезда выполнить квартальную программу».

НЕ СТРОИМ — СТОИМ!

Школу в Ново-Ленино мы начали строить в прошлом году и должны ее сдать в этом месяце. Но март на исходе, а работы еще два месяца. Можно считать, что график строительства сорван.

Мы считаем, что виновны в этом руководстве 2-го растворного узла, откуда получаем раствор, и руководство СМУ-1, которое почему-то мало заинтересовано в том, чтобы сдать школу вовремя.

Раствор с узла поступает не вовремя. Требуется не менее 5 машин, а в отдельные дни 6—7 машин. Получаем только 3—4. И то к концу рабочего дня. Пытаемся выяснить, в чем дело. Звоним на растворный узел. Оттуда ответ: «Машина грузится».

Приходит она только к 11 часам, вместо 8-ми. И так почти ежедневно. Обращались и в диспетчерскую, и к главному инженеру СМУ-1 тов. Чернышову, и к начальнику СМУ т. Басурианову, и тревожные молнии вывешивали. Ничего не добились.

Обидно, что такое происходит в дни, когда вся страна готовит трудовые подарки съезду. А мы из-за нерасторопности нашего начальства, вынуждены ежедневно простаивать. До каких же пор?

А. СЛИВКО,
бригадир,
ПОНОМАРЕВ ГОРБАЧЕВ, под-
дубский и другие члены бригады.

В ФОНД МИРА!

«Я — пенсионерка. Мои сбережения, деньги, которые дали мне мои дети, прошу перечислить в фонд мира».

С таким заявлением обратилась в Госбанк Ангарска Ольга Егоровна Ложкина, жительница квартала «Б».

Деньги в сумме 90 рублей работники банка перечислили на расчетный счет 70031 в фонд мира.

Больше красивых домов для ангарчан — таково обязательство строителей. И строители Ангарска держат свою марку.

По улице Чайковского заканчивается кладка торгового центра, комбината бытового обслуживания, в нем будет кинозал, столовая, парикмахерская. Работы ведет бригада каменщиков из строительного участка № 3 Афанасия Петровича Водоненко.

Вот сейчас выдалась свободная минутка, и Афанасий Петрович и сварщик Анатолий Лагунов обсуждают, как быстрее произвести сварку оконного переплета (снимок сверху).

Игнат Наумович Быков — каменщик, ветеран строительства нашего города, в бригаде более 6 лет. Имеет за труд грамоту, благодарности (снимок внизу справа).

На снимке слева Николай Ступин, бригадир бригады коммунистического труда (СМУ-1). Его бригада возводит сейчас дом по проспекту Ю. Гагарина.
Фото А. Елфимова



Люди нашего города



СВОДКА

О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА ЗАГОТОВОК МЕТАЛЛОЛОМА ПО ПРЕДПРИЯТИЯМ ГОРОДА НА 16 МАРТА 1966 ГОДА (в тоннах)

Предприятия	План марта	Фактически выполнено
Предприятия нефтяников	1125	240
Управление строительства	172	270
Цементный завод	172	120
ТЭЦ-1	85	5
ТЭЦ НПЗ	11	5
Электромеханический завод	71	5
Гипсовый завод	17	11
Керамический завод	32	10
Завод КБОИТ	77	54
Дальстальинструмент	33	—
Китойская ЛПБ	19	13
АММЗ	40	18
АМУ-1	19	1
АМУ-2	31	5
Акторемзавод	24	5
ВЭМ-1	18	2
Автобаза города	7	—
Автобаза-10	11	2
Сибмонтажматериала	20	8
Мехлодмонтаж	12	10
Китойский совхоз	7	—
Горкомхоз	9	2
Прочие организации	—	74
Горком комсомолов города и сельств	278	55
Итого:	3287	948

ЖИВОЕ СЛОВО

Идет учебный год в сети политехпрофессионального образования

ПРОПАГАНДИСТОВ

ОЧЕРК О ЛЕТЧИКАХ-ИСПЫТАТЕЛЯХ

КАЖДЫЙ божий день вместе со всем рабочим людом они пересекают проходную завода и идут вдоль длинной, почти с версту, стены сборочного цеха. В самом конце двора они еще раз показывают пропуск строгой девчонке. На этом большом заводе их немного, и вахтеры давным-давно каждого знают в лицо, но порядок есть порядок, и девчонок и к а сначала внимательнее и оглядят на фотографиях, а потом на самого хозяина крохотной книжки.

ГДЕ-ТО ТАМ, ЗА ЗВУКОВЫМ БАРЬЕРОМ

Конечно, если подумать как следует, то для каждого из них проходные строгости — чистая формальность, потому что даже, если сейчас он дисциплинированно предъявит пропуск, то минут через сорок-пятьдесят забудет его в раздевалке вместе со своим модным пиджаком и улетит не только за пределы этого цеха, но и вообще — за сотни километров от завода. И когда вернется — никому пропуск не предъявит, а если вдруг задержится, то все-все от директора до вахтера будут волноваться, ждать его и с тяжелой тревогой смотреть туда, где бетонная полоса уткнулась своим дальним концом в самое небо. Правда, если долго-долго глядеть на полосу, то постепенно начнет казаться, будто это не люди ее проложили, а само небо опустилось из облаков строгою жесткую бетонку и только им, этим, разрешено оставлять на ней свои следы. Потому что они — летчики-испытатели. Заводские испытатели.

Одетые в обычные пуловеры и свитера, испытатели ничем, ну ничем не походили на людей, способных летать где-то на самом краю атмосферы, летать за порог звукового барьера, и не просто летать, а каждую секунду быть готовым к...

«Буду катапультироваться!» — сказал Борис Попков. — «Буду катапультироваться!» — повторил он, но не услышал, что ему ответил Земля. Разряды грозы продолжали рвать эфир громовым треском огненных стрел, резкие турбулентные потоки так бросали машину, что привязные ремни ослабли и испытатель не чувствовал телом стальной опоры кресла. Он не мог определить, в каком положении машина, где земля, а где небоз электрические разряды вывели из строя авиагоризонт, прибор металас, как сумасшедший, а снежные заряды забили трубку Пито и скорость замерла на ноль. Только рев, яростный рев турбины сзади говорил о том, что истребитель не развалился и катапультироваться еще не поздно. Не поздно... «А может, рано? Если бросить машину в бочку?.. Она начнет терять высоту сама вывалится из грозы?.. Мысль промелькнула быстрее разряда, а ее уже торопила другая: «Секунды потеряны и сейчас мы над городом. А бакны полны горючим, полны горючим...». Сжав зубы, он заставил истребитель войти в бочку. Вращаясь вокруг продольной оси, машина неслась сквозь темные толщи снежных зарядов. Но через секунду летчик почувствовал, что его, как на центрифуге, прижало к правой стороне, болтанка угасла, и он ощутил всю кабину в привычном для спокойного полета свете. Потом вихрь реактивной струи вытолкнул его вниз, из грозы, и когда Борис увидел землю, метрах в шестистах, вывел машину в горизонтальный полет. Потом взял ручку на себя. «Что у вас, что у вас?» — хлопотала тревожно Земля, трижды повторив позывной Попкова. «Сейчас порядок», — ответил Борис. Он увидел красную чеку предохранителя катапульти, сунул его в положение «закрыто» и сказал Земле: «Иду на задание!».

— Особенного-то ничего не случилось. На двух тысячах «писто» продуло теплым воздухом, авиагоризонт оказался в порядке, а возвращаться с полными баками было как-то неудобно, — сказал Борис, когда я спросил, почему же он не пошел на посадку сразу, как вышел из грозы. — А когда кончил облет машины, гроза ушла за город, и земля была чиста, словно ее, родную, помыли.

Давно ли он стал ее, землю, называть так: родная? Теперь, будучи испытателем, или много лет назад, когда, несмотря на все запреты врачей, которые не только не пускали в аэроклуб, но даже запрещали купаться и бегать стометровки, стал все же курсантом и первый раз, поднажившись с инструктором, был очарован полетом?..

А завод — это непрерывное, крупносерийное производство, над которым ламоковым мечом висят такие вещи, как график и план — декадный, месячный, годовой.

Сборщики на заводских конвейерах, технологи в отделах и дирекция в кабинетах могут сколько угодно биться над совершенством графика, а испытатели все равно останутся правофланговыми и без их помощи в формуляре машины еше нет. И ювелирная работа многих тысяч человек может так и остаться той самой завершенной «незавершенкой», от которой к плану всего и прибавить-то можно ноль целых и столько же десятых процента.

На заводском аэродроме вторую неделю плотно лежала морозная дымка, и синоптики через каждый час отвечали старшему летчику-испытателю Борису Попкову: «Высота сто, видимость четвереста». Он шелкал переключателем селектора в сторону таблички с надписью «диспетчер» и спрашивал: «Клава, какие новости?». «Еще четыре выкатили...» Потом Клава появилась в его теплом, каком-то очень «солнечном» даже в непогожий день кабинете и складывала на краешек стола стопку полетных листов на те новые сверхзвуковые истребители, которые только что выкатили из сборочного цеха и передали Борису и его гвардии — испытателям.



народа» и другим. И своих слушателей пропагандист причает пользоваться первоисточниками. Каждый из посещающих занятия обязательно уже выступил на семинарах, проводимых после прохождения двух-трех тем по программе.

Активно, интересно и содержательно выступают на семинарах коммунисты Гомзелев, Ощепков, Пучков, Кайдалова и другие.

Выступая на семинарах, рассказывает С. И. Кулебякин, люди учатся не только говорить, но и мыслить. Семинары проходят интересно потому, что мы стараемся придать им характер дискуссии, полемики...

Не менее интересно проходят занятия в начальной двухгодичной партшколе у пропагандиста Андрея Сафроновича Брюханова. Пропагандист умеет увлечь своих слушателей, интересно преподносит материал.

Занятия в этих школах проходят без срывов. В этом пропагандистам действенную помощь оказывает партийное бюро. Если коммунист пропустит занятие, то это непременно становится предметом разговора на партбюро. Секретарь партийной организации фабрики Людмила Ивановна Начарова, члены партбюро постоянно присутствуют на занятиях, дают дельные советы, предостережения по организации учебы.

КАК ЖЕ проходят занятия, какой формой учебы охвачены на фабрике работники цехов, бригад, участков? В прошлом году многие из них были объединены в школы коммунистического труда. Эта форма учебы не прижилась. Партийное бюро стало искать новые пути. И нашли. На фабрике был введен единый лекционный день, как наиболее действенная форма массовой пропаганды. Каждую пятницу во всех цехах проходят лекции по программе, разработанной и утвержденной партийным

бюро. Тематика лекций рассчитана на то, чтобы познакомить слушателей с определенным кругом экономических, технических, политических знаний. Это напоминает программу университета технического процесса. Перед слушателями в цехах регулярно выступают с лекциями специалисты фабрики: главный экономист Гранкина, главный инженер Жаркова, юрист Чашина, начальник отдела кадров Брюханов, главный механик Вижуков и другие.

Это заставило создать на фабрике первичную организацию общества «Знание». Лекторы первичной организации стали главной опорой этого своеобразного университета.

Активное участие в этом университете принимают преподаватели подшефной школы № 17. Они регулярно выступают в цехах с лекциями на темы воспитания. Так, в механическом цехе интересно и содержательно прошла лекция «Отцы и дети». С ней выступила преподаватель Анна Ивановна Куннына. После лекции завязался большой разговор, перешедший в полемичку.

Воспитание детей зависит только от нас, от нашей ответственности за судьбу каждого ребенка, говорили слушатели. Отцы всегда и везде должны быть примером для своих детей. Вот почему недопустимо, когда кто-нибудь появляется на улице в нетрепещной одежде или ведет себя крайне распоясано.

Разговор о воспитании продолжался долго потому, что он задел всех, кто присутствовал.

Сейчас партийное бюро и фабком решили создать на фабрике постоянно действующий «Лекторий для родителей». Преподаватели школы № 17 тоже поддерживают это начинание. Новые формы массовой пропаганды, поиски нового в работе пропагандистов все смелее входят в жизнь на швейной фабрике.

А. СЕМЕНОВ.

ДЕНЬ ПАРИЖСКОЙ КОММУНЫ



Рабочие Парижа уносят пушки на Монмартр 27 февраля 1871 года. Фотохроника ГАСС.

НА ШВЕЙНОП фабрике мне довелось услышать от одной из слушательниц двухгодичной начальной партшколы такой отзыв об учебе в нынешнем году.

— Хожу на занятия регулярно, потому что очень интересно, к тому же постоянно находишься в курсе событий. А вот в прошлом году учеба была неинтересной...

Впрочем, это не только ее мнение. Такие же отзывы высказывают другие слушатели, а также пропагандисты. Да, программа занятий, положенная в основу политехшколы, коренным образом отличается от прошлой. Она позволяет углублять знания по истории нашей партии, страны, постоянно работать над собой.

Партийное бюро швейной фабрики взяло учебу под свой контроль. Во все кружки были направлены опытные, квалифицированные пропагандисты, умеющие живо, доходливо и образно донести до слушателей материал занятий.

Коммунист Сергей Иванович Кулебякин ведет занятия в двухгодичной начальной партшколе. Состав слушателей по уровню образования разный. Это заставляет пропагандиста изучать прежде всего каждого из слушателей, знать его индивидуальные способности, характер.

Перед началом занятий Сергей Иванович Кулебякин постоянно делает обзор событий, произошедших за истекшую неделю в стране и за рубежом. Это очень нравится слушателям, и они постоянно проявляют интерес к такому обзору.

Пропагандист обязательно старается увязать материал обзора с жизнью коллектива швейной фабрики. Так, например, рассказывая о подготовке к XXIII съезду партии, С. И. Кулебякин останавливался на том, какие обязательства в честь знаменательного события взяли швейники. А их обязательство — выполнить к XXIII съезду квартальный производственный план, всемерно бороться за высокое качество выпускаемой продукции.

Пропагандист заметил, что на успешное выполнение обязательств должны быть направлены в первую очередь усилия коммунистов — слушателей начальной партшколы, они должны стоять в авангарде масс, возглавлять соревнование.

Интересно излагает Сергей Иванович Кулебякин программный материал. Он никогда не ограничивается только рамками учебника, а постоянно прибегает к первоисточникам: классиков марксизма-ленинизма. Так, когда в начальной партшколе изучалась тема «Борьба В. И. Ленина за создание большевистской партии», пропагандист обращался к ленинским работам «Что делать?», «Что такое друзья



БАРАБАНИШКИ

ВЫПУСК
3 (24)

**ВСЕ
РАБОТЫ
ХОРОШИ,
ВЫБИРАЙ
НА ВКУС**

Мы с вами, дорогие вьетнамские друзья!

МЫ, комсомольцы, пионеры и октябрят школы № 24, с большим желанием поддерживаем обращение комсомольцев, пионеров и октябрят школы № 22 и выражаем решительный протест против войны во Вьетнаме.

Льется кровь на вьетнамской земле, отнято спокойное детство у вьетнамских детей. Американские империалисты применяют в войне против вьетнамского народа средства массового уничтожения людей.

Выражая свой протест против кровавой войны во Вьетнаме, мы соберем не менее 30-ти тонн металлолома и все средства за металлолом — Вьетнаму!

Мы с вами, вьетнамские друзья!

Пионеры, комсомольцы, октябрят школы № 24 г. Ангарска.

Совет дружины им. Александра Матросова.

Для вьетнамских ребят

Вся пионерская дружина 10 школы решила собрать как можно больше макулатуры. А еще отработать на базе урса нефтяников по 3 часа. И все собранные деньги передать в фонд Красного Креста для детей Вьетнама.



**МАЛЬЧИШКАМ
ВСЕ ИНТЕРЕСНО**

Это стало уже традицией. Во Дворец пионеров и школьников на встречу с ребятами приходят интересные люди. Сколько интересных рассказывают они пионерам: о битвах с фашистами, о победе и о том, как строят новые города, как делают открытия в науке и покоряют космос.

В этот раз гостями ребят были участники Великой Отечественной войны. Замерли ряды пионерских отрядов. Сейчас вносят гордость ангарских пионеров — знамя. Людмила Назарова из 17-й школы в строю отдает пионерский салют.

А после торжества ребята окружают мальчика Героя Советского Союза Павла Васильевича Егорова. Вопросы, вопросы Мальчишкам интересно знать все: за что Павел Васильевич получил такие награды, что нужно делать, чтобы стать таким же сильным, волевым человеком.

Фото А. ЕЛФИМОВА.

ТИМУРОВЦЫ СТАНОВЯТСЯ СОЛДАТАМИ

НЕ ТАК давно в «Барабанщик» пришло письмо:

«Дорогой «Барабанщик». Мы очень любим читать книжки Аркадия Гайдара. Мы очень хотим быть похожими на его героев, на самого Аркадия Петровича. А помнишь «Барабанщик», фильм «Мальчиш - Кибальчиш»? Наверное, нет ни одного мальчика или девочки в нашем городе, которые бы не посмотрели этот фильм.

Но нам бы хотелось побольше узнать о другом фильме по повести Гайдара — о фильме про «Тимура и его команду». С пионерским приветом ребята 29 школы»

Дорогие ребята, мы с удовольствием выполняем вашу просьбу. Думаем, что об этом фильме будет интересно узнать другим читателям пионерской странички.

В КЛАССЕ стоит тишина. Идет урок. Правда, его не включили в расписание. Потому что это необычный урок. И ведет его не учитель, а геолог. Дело в том, что в одной из школ города в пятом классе ребята решили ознакомиться с профессиями.

Ведь у каждого мальчика или девочки есть своя мечта, и чтобы она осуществилась, нужен очень и очень много работать над собой.

И вот ребята решили приглашать к себе в класс геологов, рабочих, врачей, инженеров, художников и архитекторов. А совсем недавно в «Барабанщик» пришло письмо, в котором юные читатели просили на своей пионерской страничке тоже начать разговор о профессиях.

Мы с удовольствием поддерживаем предложение наших читателей и начинаем разговор о профессиях. Первый, кого мы пригласили выступить в нашем «Барабанщике», — главный архитектор города Лина Дмитриевна Синицына.

ЧТОБЫ СТРОИТЬ ГОРОДА

РЕБЯТА! Все вы знаете, как быстро растет и хорошеет наш город. Кажется, не успеешь и оглянуться, как появляются новые кварталы жилых домов, новые школы. А как приятно в первый день учебного года — 1 сентября прийти в новую школу, сесть за новенькую парту. Вы, конечно, знаете, что все это сделано строителями — людьми очень интересной профессии. Но прежде чем построить, нужно сделать проект. И вот сначала начинают работать архитекторы.

И не одна архитектор работает, а целая группа. И вы, наверное, знаете, что наш город строится по проекту, над которым работает целый коллектив проектного института в Ленинграде. Строить нужно быстро, хорошо, дешево. А для этого необходимо до начала строительства изучить местность, выбрать площадку под строительство, определить грунт, узнать, есть ли вода. Все эти вопросы решает архитектор и воплощает все в проект.

Я знаю, ребята, что многие из вас мечтают стать архитекторами. Хотят сейчас как

можно больше узнать об этой интересной профессии. Это, конечно, хорошо. Но знаете ли вы, ребята, что нужно очень и очень много работать. Нужно хорошо рисовать, чертить, нужно хорошо знать математику, физику, химию. И кроме всего, нужно иметь богатую фантазию, чтобы от фантазии перейти к действительности.

Вы, наверное, знаете, что слово «архитектор» — греческое слово и в переводе на русский язык обозначает — главный строитель.

И чтобы стать главным строителем, я еще раз хочу сказать, что нужно очень и очень много работать. Сейчас вы пока ровесники нашему иному городу. Ему всего — 15 лет. Но пройдет еще совсем немного времени, и город наш станет еще больше, еще краше. Мы будем свидетелями рождения новых кварталов, огромных школ, институтов, театров.

Так что тем, кто мечтает стать архитектором, — вперед предстоит немало работы. Я знаю, что многие из вас через некоторое время, закончив школу, будут поступать в архитектурные институты нашей страны. И мне бы хотелось пожелать вам, чтобы мечты все ваши осуществились. Пусть даже вы будете не архитекторами, а приобретете другую профессию. Уважайте себя как можно больше, фантазируйте. Но не забывайте, что уже сейчас нужно серьезно работать на уроках.

Л. СИНИЦЫНА,
главный архитектор города.

ОНА ЛЮБИТ астрономию

Я ХОЧУ рассказать об одной девочке, которая увлекается астрономией. Это увлечение пришло к ней давно, когда она была еще маленькой. Она подолгу любила наблюдать за звездами и часто спрашивала отца: «Папа, а где конец неба?» Узнав, что его не существует, она мечтательно говорила: «Неужели оно всегда так идет и идет?»

Прошло время. Увлечение не пропало. Астрономия по-прежнему для нее одна из увлекательнейших наук. Теперь она не задает таких вопросов, так как много знает сама. С удовольствием читает книги, что-то чертит, ищет ответы на мучившие ее во-

просы. Ее радует любое открытие в этой области.

Она не обижается, когда ее называют фантазеркой, говорят, что все это мечты и что она никогда не станет астрономом. Эта скромная мечтательная девочка думает о неведомых, еще неоткрытых мирах, о том, что она тоже когда-нибудь станет разгадывать тайны Вселенной. А пока у нее есть мечта — самой сделать простейший телескоп, при помощи которого она могла бы наблюдать за планетами, которые не видны невооруженным глазом.

Эту девочку я не выдумала. Она живет в нашем городе и учится в одной из школ. А имени ее не назвала, потому что она очень скромный человек.

Т. ЕВДОКИМОВА,
юнкор.



сское движение. Пионеры и школьники, как и герои книги и фильма, начали объединяться в тимуровские команды.

Они стали помогать младшим, старикам, семьям военных, больным... Да разве счастье все заботы тимуровцев, тем более, что, когда началась Великая Отечественная война, дел у них еще прибавилось.

Вот в те суровые дни пионеры нашей страны слова встретились на экранах с любимыми своими героями: Тимуром и его командой. В 1942 году на экраны вышел фильм режиссера Льва Кулепова «Клятва Тимура», поставленный по сценарию Аркадия Гайдара.

Тимур и ребята из его команды действовали уже в суровые дни войны. Большое испытание выпало на их долю. Но война только крепче сплачивает пионеров. Тимур и его друзья не только помогают в хозяйстве семьям фронтовиков, но и участвуют в зажигательных боях, следят

ночью за светомаскировкой домов поселка. Тимуровцы героически тушат пожар, вспыхнувший от фашистской бомбы.

Как слова клятвы слышат тимуровцы в финале фильма голос полковника Александрова, записанный на пластинку, присланную им с фронта дочери Жене:

— Дочурка, начался бой, равного которому еще на земле никогда не было... А может быть, больше никогда не будет. Если тебе будет трудно, не плачь, не хнычь, не унывай.

Помни, что тем, которые бьются сейчас за счастье и славу нашей Родины, за всех ее милых детей и за тебя, родную, еще труднее, что своей кровью и жизнью они вырывают у врага победу. И враг будет разбит, разгромлен и уничтожен. Я клянусь тебе своей честью старого и седого командира...

Тимуровцы тоже клянются быть достойными всех тех, кто защищают на фронтах Родину.

А. БАЙКАЛОВ.

