

ДА ЗДРАВСТВУЕТ ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ СОВЕТСКОЙ ДЕРЖАВЫ И ЕГО ГЕРОИЧЕСКИЕ МОРЯКИ!

И. СТАЛИН.

Пролетарии всех стран, соединитесь!

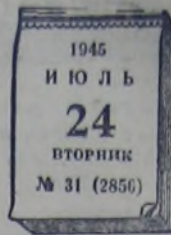


К борьбе за дело Ленина — Сталина будь готов!

Пионерская ПРАВДА

Орган Центрального и Московского Комитетов ВЛКСМ

Цена 10 коп.



★ ПИОНЕРАМ И ШКОЛЬНИКАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Дорогие ребята!

Поздравляю вас с праздником всего советского народа — Днём Военно-Морского Флота. Вместе с Красной Армией военные моряки разгромили врага, обеспечили вам счастливое будущее. Любите Родину, море, изучайте морское дело. Готовьтесь стать храбрыми и умелыми краснофлотцами и офицерами доблестного советского Военно-Морского Флота.

Командующий Краснознаменным Балтийским Флотом адмирал В. ТРИБУЦ.



Рис. Л. СМЕХОВА.

★ КАК Я СТАЛ МОРЯКОМ

Я любил море, ещё не вида его. Там, где я жил, моря не было, а протекала маленькая речка Самарка, по которой, разумеется, океанские пароходы не плавали. Самарку, как говорится, курьеза могла вброд перейти. И всё же эта маленькая речка да ещё книги выжили во мне настоящую страсть к морю.

Я очень любил морские романы и прямо-таки глотал их. Я представлял себя героем-матросом, отважным капитаном, морским волком, старым боцманом — в зависимости от того, о ком рассказывала книга, которую мне удавалось раздобыть. Но больше всего — больше мной Самарки и увлекательных морских книг — на моё воображение действовала фотокарточка моего отца.

Я его не помнил. Он умер, когда я был совсем маленьким. Но у мамы хранилась его карточка. Коренастый, здоровый, в матросской форме, он стоял в бескозырке и на ленточке было написано «Рюрик». Отец плавал на «Рюрике» — корабле Черноморского флота. Я хотел быть таким, как он.

Когда мне исполнилось 16 лет, я решил, что больше ждать не могу: ведь годы уходят, а я всё ещё на суше, и море от меня попрежнему далеко... И я отправился в путешествие — поехал в Керчь и нанялся матросом на буксирный пароход «Декрет».

Честно говоря, мой первый выход в море разочаровал меня. Мы шли тихим ходом по спокойному морю, мы не сражались, на нас не нападали, мы возили грузы и ничего опасного в этом не было. Но всё-таки это было море, по которому ходили волны, плавали большие пароходы. Я угнетал себя: «Это ведь только начало... Я ещё буду настоящим моряком на военном корабле. Будет то, о чём я

мечтал: приключения, морские бои, штормы и бури...»

Я стал военным моряком, ребята. Я узнал и штормы, и морские сражения, и отчаянные схватки с противником, который летит над тобой или плывёт под тобой. Я узнал вкус морской воды и запах ветра, несущего бурю. У нас есть первоклассные боевые корабли. Но здесь я хочу поделиться с вами воспоминаниями о судне, которое не принято называть боевым.

Представьте себе шхуну. Большое тихоходное судно. Оно делит три—четыре узла. Если вы пойдёте самым тихим шагом, и то вы его обгоните. Оно идёт по тихой воде со скоростью черепахи. С берега его превосходно видно и стрелять по нему так же легко, как по картонной мишени в тире.

На такой шхуне я плыл к острову Эзель, на котором сидели немцы. На борту моей шхуны были красноармейцы, орудия, боеприпасы, кони, фураж. Всё это я должен был выгрузить на остров. Немцы увидели

нас и открыли огонь. Что мог сделать я на своём тихоходе?.. Только лавировать.

Вот упал снаряд справа. Я рассчитываю, куда может попасть следующий, и поворачиваю. Неудёт... Значит, новый снаряд будет бить сюда... Я снова поворачиваю.

Так мы плыли вперёд, приближаясь к берегу, в огне и дыму под грохот и треск. Только вперёд...

Это не было похоже на то, что я читал в морских романах, где капитан в белоснежной форме стоит на мостике и отдаёт приказанья, и корабль движется красивый и стройный...

Когда снаряд попал в корму и шхуна остановилась, я влез на мачту и крикнул, чтобы слышали все:

— Кто хочет жить, кто хочет победить — за мной!

И прыгнул в воду. За мной прыгнули все... С тяжёлыми автоматами, с гранатами за поясом мы плыли в ледяной воде. А нас поливали осколками и металлом.

Дезятого человек добрался до берега и мокрые бросились в атаку. Нам удалось закрепиться. Мы одержали верх над немцами.

Я с умыслом рассказал вам этот эпизод о шхуне. Конечно, я видел на море и грандиозные морские сражения. Я сам был участником их. Но эпизод неравной борьбы моей шхуны с немцами запомнился мне больше всего.

Дорогие ребята! Тем, кому из вас сейчас 12 лет, и кто мечтает о море так, как мечтал когда-то я, мне хочется сказать: думая о своём морском будущем, не представляйте себя только на капитанском мостике. Кто любит море, тому никакая работа на корабле не страшна.

Герой Советского Союза старшина 1-й статьи В. АНДРУСЕНКО.

На байдарках

Ещё зимой мы мечтали о таком походе: совершить путешествие по реке на байдарках. Байдарок, правда, у нас не было, но это не остановило нас. Мы решили их сделать сами. Времени после экзаменов было достаточно, и мы горячо принялись за дело. Помогал нам учитель географии М. А. Катаев.

Мы сделали все расчёты, как настоящие судостроители. Ровно месяц понадобилось нам, чтобы построить байдарки. И вот когда всё было готово, мы погрузили лодки, палатки, продукты на грузовик и поехали к берегу реки Лопасня. Здесь окончилось наше путешествие по суше, и мы стали готовиться к выходу «в дальнее плавание».

Внимательно осмотрели свои байдарки, прежде чем спустить их на воду, проверили, всё ли в порядке. А на другой день ранним утром наша «флотилия» отправилась вниз по реке.

Свой первый поход на байдарках мы посвящаем Дню Военно-Морского Флота. Когда вы будете читать эти строки, мы уже будем далеко — на Оке.

Пожелайте нам счастливого пути.

А. ДИВИЛЬКОВСКИЙ.

Москва, 657-я школа, 7-й класс.



Учёба за партой окончена. Юнгшкола Нижне-Волжского пароходства уходит в своё героическое плавание. На снимке: отличники школы Л. Ефимов, В. Криворотов, В. Титов и Ю. Иночкин. Фото А. БРЯНЦЕВА.

Советский народ хочет видеть свой флот ещё более сильным и могучим. Наш народ создаст для флота новые боевые корабли и новые базы. (И. СТАЛИН)



ТВОРЕЦ БОЕВЫХ КОРАБЛЕЙ

Рассказ о том, как наука идёт рука об руку с жизнью, о замечательном русском учёном, о том, как математика помогает строить корабли.

★ ★ ★

Всякий корабль должен плавать. Но военный корабль должен не только плавать: он должен вести бой, нападать и защищаться, посылать снаряды и выдерживать огонь противника. Если случится ему получить пробоины, он должен не затонуть, не перевернуться при опасном крене, когда в отсеки хлынет вода. Надо, чтобы он был «стойчивым», как говорят моряки. Построить такой корабль очень сложно и трудно.

Представьте себе стрелка, который бьёт по летящей птице, качаясь на качелях. Качели взлетают и падают, а стрелок должен взять точный прицел. Легко ли тут быть метким?

Корабль ведёт огонь. Корпус его качает морская волна. Стальной великан поднимается и опускается, равномерно и стремительно. Палуба под ногами артиллериста уходит вверх, потом вниз, снова вверх... вниз... Стрельба из пляшущего орудия! И всё же на море ведётся точная стрельба, потому что качка корабля на волнах подчинена строгим законам механики. Эти законы изучены и исследованы, выражены в строгих математических формулах и таблицах.

Двести лет назад итальянец Бернулли создал теорию качки корабля. Но она оказалась не вполне верной. Ещё через сто лет сделал такую же попытку англичанин Фруд. Но его формулы относятся только к боковой качке.

Замечательный русский учёный — математик, физик, астроном и кораблестроитель — академик Алексей Николаевич Крылов установил точные законы качки коззбля — боковой и килевой. Он применил те же способы математического исследования, какими астрономы вычисляют движение небесных тел в мировом пространстве. За «Теорию качки корабля» Общество корабельных инженеров Англии — старейшей морской державы — присудило ему большую золотую медаль. Это была первая медаль, полученная не англичанином.

«Теория качки» нужна не только морским артиллеристам. Ею пользуются кораблестроители. Она даёт возможность строить прочные военные корабли.

Современный линкор имеет в

длину четверть километра. И если в основу такого корабля положены расчёты, не учитывающие влияния качки, длинный корпус может на волне переломиться пополам. Все математические работы Крылова очень важны для кораблестроения. Кроме теории качки, он разработал теорию устойчивости и теорию непотопляемости.

Везде, где строятся военные корабли, им придают эти важные свойства — устойчивость и непотопляемость. Современные наши боевые корабли самые устойчивые и непотопляемые в мире. Но не всегда так было.

В 1904 году, во время войны с Японией, в морском бою при Цу-



Герой Социалистического Труда, заслуженный деятель науки академик А. Н. Крылов.

симе броненосцы «Александр III», «Бородино», «Суворов» опрокинулись и пошли на дно. Только броненосец «Орёл» выдержал смертоносный огонь врага. До трёхсот пробоин получил он, сотни тонн воды ворвались в его отсеки, и всё же он не затонул. Израженный, чуть ли не до бортов погружённый в волны, он дотянулся до своей базы.

Горькая весть о гибели русских кораблей в Цусимском бою заставила вспомнить, что за два года до этого профессор Морской академии, молодой учёный, Алексей Николаевич Крылов предсказывал, что так может случиться. Математическими вычислениями он тогда доказал, что у этих кораблей

плохая устойчивость, что в бою, даже при небольших повреждениях, они могут перевернуться и затонуть.

Почему же ушел «Орёл»? Потому что перед выходом в море корабельный инженер успел произвести работы, улучшившие устойчивость этого корабля, так как советовал Крылов.

Дорого обошёлся урок Цусимы, но с того времени все новые корабли русского флота строились при участии Алексея Николаевича Крылова и под его руководством. Он был назначен на высший кораблестроительный пост — главною инспектора кораблестроения, а потом и председателя Морского технического комитета. Академик Крылов руководил проектированием и началом постройки линейных кораблей «Петропавловск», «Севастополь», «Полтава», «Гангут» («Октябрьская революция») для Балтийского флота, затем четырёх линкоров Черноморского флота и многих лёгких крейсеров, миноносцев, подводных лодок.

Четыре балтийских линкора вступили в строй вскоре после начала первой мировой войны.

«Прошло двадцать семь лет, как эти линкоры подняли свои флаги. Все иностранные их сверстники пошли на слом. Наши же гордо плавают по водам Балтики и Чёрного моря», — писал академик Крылов незадолго до Великой Отечественной войны. Созданные им линкоры пронесли свои боевые флаги через все эти военные годы и сейчас попрехнему грозны для врага.

Труды академика Алексея Николаевича Крылова высоко оценены Родиной и советским правительством. Он получил высшую награду, которую может заслужить учёный в Советской стране: звание Героя Социалистического Труда и лауреата Сталинской премии.

Адмиралы командуют эскадрами, капитаны ведут корабли в бой, артиллеристы обрушивают огонь на врага. Но победа начинается в тихом кабинете, где учёный pokrывает листы бумаги рядами сложных математических формул. Из этих формул рождается корабль, чтобы, соскользнув со стапелей, начать большую и грозную жизнь.

Евг. РУБЦОВА.

НА ЧЕРНОМ МОРЕ



На снимках: слева — торпедные катера в открытом море; справа — гвардейский крейсер «Красный Крым» на рейде. Фото В. ШЕВЧИНА.

Пионеры вы

ПОМОЖЕМ РОДНОЙ СТРАНЕ С

Горячие дни

Шумит золотым спелым колосом украинская земля. Довольны старые хлеборобы. Радостно и детям видеть плоды своего труда.

А погрудились они на совесть. Собирали удобрения, готовили семена, воевали с сорняками и грызунами. Тщательно, как рачительного хозяева, прополости пионеры 3-й Богодуховской школы 48 гектаров полевых. Посмотрели старшие на чистые от сорняка поля и сказали:

— Добре, дуже добре.

А правление колхоза «Победа» за хорошую прополку объявило пионерам благодарность.

Тысячи прозорливых сусликов поймали своими хитроумными ловушками пионеры Старо-Мерчанской сельской школы. С тех пор, как из Харьковщины выптали



немцев, ребята не раз получали от колхоза благодарность.

Пионеры Ивано-Шейчатской сельской школы в этом году заработали уже по 80 трудовиц. Ивана Субботу и Дмитра Чередуку, как самых достойных, на днях приняли в комсомол.

Настал первый день уборки. Пионерские отряды дружно вышли собирать колоса. Поднялись на противоожарную вышку пионерские дозоры. Явились в поле со свежими газетами пионерячтены. Пришли сюда и пионеры-почтальоны с письмами.

Скоро потянутся заготовительными пунктам первые красные обозы, гружённые хлебом нового урожая — урожаи Побед.

Г. КУЧЕНКО, секретарь Богодуховского райкома комсомола.

Харьковская область.



На колхозных полях Туркмении Ашкхана, вышла в поле убирать люцерну. год и теперь, в дни капылу,

Отряд Барата

Среди пустынной, безмолвной степи словно зелёный островок затерялась селение Шахсезан. А вокруг селения широко раскинулись пшеничные поля колхоза имени Ленина.

И стар и мал вышли в поле. Много дел сейчас у колхозников.

Шахсезанские пионеры решили работать на уборке всем отрядом. Во

главе его староста Асадов — брат Героя Советского Союза Асадова.

В первый же день собрали 15 граммов колхозной льны для них и работа: они разсыпаны, колхозники взяли их на молот.

А в это время хозяйничали в стазе. Когда в

Помощь

Недалеко от Азовского моря, в широкой долине, окружённой невысокими живописными холмами, лежит большое село Волонтерска. Волонтерский колхоз имени Карла Маркса засеял свыше 400 гектаров зерновых, аэвое больше, чем в прошлом году. Убрать их надо за 15 дней.

Хлеб косят главным образом доборейками. Чтобы не было задержек, колхозники выделали для точил коса добореек опытного хлебороба Корнейя Проконенко. Не успеет косилка остановиться, а он уже тут как тут: приносит свежую косу, берёт затупившуюся.

— Здорово ты работаешь, дед Корней! — похвалил его председатель колхоза.

— Так у меня же помощник —

— Кто это?

— Да вот... И старый томилщик кос показат

СОБИРАЙТЕ Д

Лучшие сборщики 1944 года
Кто завоюет первенс

Неисчерпаемы природные богатства нашей Родины. В южных районах расстилаются великолепные леса-сады, где растут дикие плодовые деревья: яблони, груши, абрикосы, шелковица, кизил. Триста гектаров занимает яблоневый лес только в Обоянском районе Курьской области.

В пойме рек Центральной полосы встречаются целые заросли шиповника. Осенью колючие ветки покрываются кораллово-красными плодами. В плодах шиповника содержится чудесное вещество — витамин С.

А сколько в наших лесах грибов! Даже за Полярным кругом можно найти съедобные грибы.

В 1944 году участниками Всесоюзного социалистического соревнования по сбору дикорастущих полезных растений заготовлено:

27 тысяч тонн дубильного корья, 15,5 тысячи тонн солёно-маринованных грибов, 871 тонна сухих грибов, 31 тысяча тонн плодов и ягод, 2 тысячи тонн шиповника и 10 тысяч тонн лекарственных растений.

Первую премию — эн вторично удержала за областная комсомольская организация Знамя ЦК ВЛКСМ РСФСР завоевал Мосотдел народного образования.

Почётными грамотами денежными премиями комитетов комсомольских туристских лагерей.

Более 300 лучших мольцев, пионеров и лучают ценные подарки к награждению за ревнования. Среди различных концов и нерка Иванничева из товской семилетней области; пятиклассник жакской семилетней ССР; ученица Кобулы Кихнадзе (Грузия); Мустафаев из селения жанская ССР; мальчик 1-го класса Анд

ИЛИ НА ПОЛЯ

ОБРАТЬ БОГАТЫЙ УРОЖАЙ!



Джамаль Османова, ученица 5-го класса. Она успешно закончила учебный год и помогает своему колхозу.

А Асадова

Барет пришла сюда колхозница, она увидела стол, накрытый белой скатертью, а на столе — кипящий самовар. Пионерка Гюльман разлила по чашкам крепкий ароматный чай, а Самед Алиев стал читать колхозникам свежую газету.

Г. НАДЖАФОВ.
(Наш корреспондент)
Азербайджан,
Ждановский район.

В молдавской степи

Доброе хлеба уродилось пышно. Мой дед глядел на гашо поле и радоваться не мог. Одно только его тревожило:

— Грызуны есть. Как бы посылы не пропали...

А я его успокаивал:

— Не тужи, дед. Всей пионерской дружиной выйдем бить грызунов.

Он подумал, что каждый пионер будет охотиться только на своей полоске.

— По горло у меня других вабот, — сказал он, — а то бы я помог тебе, Стели.

Но я об'яснил ему, что пионеры затеяли дело общественное: они вместе обойдут все поля крестьян, прайдут и на наше поле.



Много бочок воды вылили мы в норы. Я уничтожил 56 сусликов. В первый же день привезли мы в село две повозки, нагруженные доверху грызунами.

Подсчитали мы потом, сколько зерна могли бы с'есть пойманные нами суслики. Оказалось, почти целый обоз. Удивился мой дед. И теперь, собирая урожай, он говорит:

— Хорошее дело сделали пионеры!

Так говорят и все крестьяне нашего села.

СТЕЛИЯ ЛЮЕНОВ.

Молдавская ССР,
Кабульский уезд,
село Кариотня.

НИКИ

на маленького Толю. Толя Казачек сперва был погоняльщиком лошадей на лобогрейке. А когда лобогрейку прицепили к трактору, он нашёл себе другое дело: трудит тольминый камень.

трудно работать на поле в знойный день. У козцов пересыхает в горле. Искать бы холодной родниковой воды, да нити до стана далеко...

И вдруг рядом раздаётся звонкий голос: «Кому пить, кому пить!» Это пришёл с ведром пионер Витя Яднэв. Вите «двенадцать лет. С первых дней уборки он работает воином.

Вите всюду надо поспеть. Схватив ведро, он мчится к другой бригаде. Женщины опять берутся за вилы. Работа идёт ещё дружнее.

Д. СТРЕЛЬЧЕНКО.
(Наш корреспондент)
Италийская обл., село Волонтерова.

ДИКОРАСТУЩИЕ!

получили премии и награды.

тво в этом году?

ЦК ВЛКСМ — собой Московская организация и Наркомпросаковский городской ования.

и ЦК ВЛКСМ и награждены десяти, школ, детдомов,

орщиков — комсомольщиков — по и и представляются «Отличники сож ребята из самых шей страны: пионер 3-го класса Платошкины (Орловская Сайдамаев из Сид школ (Казакская средней школьной ССР); пионер Ханбар (Азербайджанский Богданов, ученица 7-летней

школы Хасавюртовского района (Дагестанская АССР).

Условия Всесоюзного социалистического соревнования комсомольских и пионерских организаций, школ, детдомов, интернатов, лагерей по сбору дикорастущих полезных растений сохраняются на 1945 год. В это лето по Союзу открываются более 1.500 туристских лагерей по сбору дикорастущих. Полезно и весело проведут в них свой отдых десятки тысяч ребят.

А разве не сумеет ваша дружина, ваш пионерский отряд устроить поход в лес за лекарственными травами, ягодами, грибами? Какое это увлекательное путешествие! Ребята вернутся с богатой добычей и будут с нетерпением спрашивать: когда пойдём в новый поход?

И ещё больше будет подзадоривать ребят надежда — выйти победителями в соревновании. Как будет радостно, если на твоей груди заблистает значок, которым страна награждает своих юных помощников, лучших сборщиков дикорастущих, разведчиков природных богатств!

В клубе «Пионерской правды»

Это было в Донбассе

НОВАЯ КАРТИНА
«СОЮЗДЕТФИЛЬМА»

Проведём сбор, посвящённый комсомолу

Мы были приглашены в Клуб «Пионерской правды», чтобы участвовать в просмотре и обсуждении новой картины.

Нам было особенно интересно смотреть фильм «Это было в Донбассе». Отдыхая в лагере Наркомата угольной промышленности, мы провели сбор, посвящённый Донбассу.

Сбор мы начали хоровой декламацией стихотворения «Славься, Донбасс», затем инженер Харченко, участник Отечественной войны, рассказал нам о жизни в Донбассе и о его восстановлении.

Всё, что мы узнали в тот день о Донбассе, произвело на нас глубокое впечатление. Но ещё больше мы узнали сегодня, когда смотрели фильм «Это было в Донбассе». Жизнь и подвиги комсомольцев Донбасса во время гражданской войны и во время немецкой оккупации, замечательная сцена взрыва в шахте, напоминавшая нам нашу постановку, очень хорошо показаны в картине. Мы решили провести сбор, посвящённый героическому комсомолу Донбасса.

ЛИНА ЛАМИНА, ЛЕОНИД ХАЗАНОВ, АЛЕКСЕЙ БАЖЕНОВ, АРДИК ЯСМИНОВ, ВОЛЯ БЕЛЯЕВ, ЮРА ШЕВЕЛЕВ, ЛЕНА ЛАЛИНА.



Два поколения комсомольцев

Последний раз смотрит с экрана одухотворённое милое лицо Наташи. Метёт снег вокруг виселицы. Смерть. Конец...

Но Наташа не умирает. В её дочери Елене вновь воскресает и чудесная душа матери, и мужество её, и самоотверженная любовь к Отчизне.

И когда почти четверть века спустя фашисты нападают на нашу Родину, так же, как мать, назвавшись её именем — Наташа, встает на борьбу с врагом комсомолка Елена.

Но фильм «Это было в Донбассе» — фильм не только о Наташе Логиновой и её дочери Елене. Это фильм о двух поколениях комсомольцев, на долю которых пришлось самые тяжёлые испытания: о комсомольцах, мужественно борющихся с врагами в годы гражданской войны и в годы Великой Отечественной войны.

И собравшиеся в Клубе «Пионерской правды» ребята, видя, как умирает Наташа, с волнением вспоминают, что так же вот умирала Зоя, что так же в пылающем здании биржи сжигали регистрационные карточки красной цы...

«О мужестве комсомольцев, об их сплочённости, о верности любимой Родине и партии большевиков хотели мы вам рассказать в этом фильме», — говорит один из

авторов сценария писатель Борис Горбатов, который вместе с режиссёром и артистами приехал на встречу с пионерами столицы.

«Мы сделали этот фильм для вас, — говорит он, — и я и режиссёр фильма Луков были комсомольцами, когда вас ещё не было на свете. Всё, что снято в фильме, видел своими глазами и пережило ваше поколение».

Потом Горбатов знакомит ребят с артистами, играющими в фильме, и рассказывает, какая трудная задача стояла перед ними. Ведь многие из них играли роли людей, жизнь которых показана в фильме и в молодости и старости, с промежутком в 25 лет. Актриса Татьяна Окуневская должна была в этом фильме создать два образа — и похожих и отличных друг от друга: мать и дочь. «Мы хотели рассказать вам о том, как боролись за ваше счастье ваши отцы и матери, как защищали его в Великой Отечественной войне ваши старшие братья и сёстры. Насколько нам это удалось — судите вы», — заканчивает своё выступление писатель Горбатов.

«Наша самая главная задача — это донести до вас правду жизни, — сказал в своём выступлении режиссёр Л. Д. Луков. — Фильм снимался в тяжёлых условиях, в разрушенном городе Сталино, но творческий коллектив фильма ра-

ботал дружно и горячо, увлечённый одной задачей: создать правдивый фильм о комсомольцах».

Потом выступают артисты. С интересом вглядываются ребята в их лица, только что виденные на экране.

Артисты И. Пельцер, Б. Пославский, В. Балашов, И. Перверзев и Л. Масоха рассказывают ребятам о своей работе над образами героев фильма.

Прочит слова пионерка Люся Смирнова.

— Большое вам спасибо, — взволнованно говорит она. — Мы многое узнали и многое поняли, увидев этот фильм. Он пробудил во мне много мыслей и глубокую любовь к тем людям, которым он посвящён.

— Сегодня я особенно хорошо почувствовала, что значит быть комсомольцем, — говорит Нина Купрюшина. — Ко многому обязывает маленький комсомольский значок, скромный билет члена Ленинско-Сталинского комсомола. Комсомолец должен быть готов, если это понадобится, отдать жизнь за свою Родину. И я хочу поблагодарить и авторов сценария, и режиссёра, и артистов за то, что они создали такой хороший фильм.

Е. УСПЕНСКАЯ.



В землянке. Наташа (арт. Т. Окуневская) и Даша (арт. З. Жукова).



Фронтные друзья. Степан (арт. И. Перверзев), Антон (арт. С. Дугин), Наташа (арт. Т. Окуневская).



Советские моряки перед расстрелом в немецком плену. Впереди — артист Л. Масоха.

БРАТ и СЕСТРА

Повесть
М. ПРИШВИНА

Рисунки
В. ВАГАИНА

3. Слепая елань

Слепая елань, куда повела Митраша стрелка компаса, было место полюбившее: не мало заткнуло тут в болото людей и ещё больше скота. И уж, конечно, всем, кто идёт в Блудово болото, надо хорошо знать, что это такое Слепая елань.

Блудово болото со своими огромными запасами горячего торфа есть кладовая солнца. Да, вот именно, так и есть, что горячее солнце было матерью каждой травинки, каждого цветочка, каждого болотного кустика и ягочки. Всем им солнце отдавало своё тепло, и они, умирая, разлагаясь, в удобрении передавали его, как наследство, другим растениям, кустикам, ягодам, цветам и травинкам. Но в болотах вода не даёт родителям-растениям передать всё своё добро детям. Тысячи лет это добро под водой сохраняется и потом достаётся человеку в наследство.

Блудово болото содержит огромные запасы горячего, но слой торфа не везде одинаковой толщины. Там, где сидели дети у Лекачего камня, растения слой за слоем ложались друг на друга тысячи

как руку, чтобы обнять тебя на ходу, а у другой палка в руке, и она ждёт тебя, чтобы хлопнуть, тряхнуть, стон, будто вьются чулок, и так все: что ни ёлочка, то непременно на что-то похоже.

Слой под ногами у Митраши становился всё толще и толще, но растения, наверно, очень крепко сцепились и хорошо держали человека. Качаясь и покачивая всё далеко вокруг, он всё шёл и шёл вперёд. Митраше оставалось только верить тому человеку, кто шёл впереди его и оставил даже тропу после себя.



Очень возмозались старушки-бабки, пропуская мальчика с длинным ружьём, в картузе с двумя козырьками. Бывает, одна вдруг поднимется, как будто хочет смельчака палкой ударить по голове, и закроет собой впереди всех других старушек, а потом оступится, и другая колдунья танет к тропе костлявую руку. И ждётся: вот-вот, как в сказке, полнышка покажется, та страшная, из сказки, и на ней избушка колдуньи с мёртвыми головами на шестах. Теперь уже непрерывно от каждого шага поднимаются под землёй урчанье и аорчанье.

Вдруг над головой совсем близко показывается птичья головка с хохолком, и встревоженный на гнезде чибис с круглыми чёрными крыльями и белыми подкрыльями резко пищит:

— Чья-вы, чья-вы?

Митраша ничуть не трусится, — что ему было трусить, если под его ногами была тропа человеческая: шёл такой же человек, как и он, значит, и он сам, Митраша, мог по ней смело идти!

Оглядев местность, он увидел прямо перед собой чистую, хорошую поляну, где кочки, постепенно снижаясь, переходили в совершенно ровное место. Но самое главное, что он увидел, это что совсем близко по той стороне поляны змеялась высокая трава белоус, неизменный спутник тропы человеческой. Узнавая по направлению белоуса тропу, идущую не прямо на север, Митраша подумал:



«Зачем же я буду поёртывать налево, на кочки, если тропа, вон рукой подать, виднеется там, за поляной?»

И он смело пошёл вперёд, пересёк чистую поляну. Справа белоус показывал направление обхода елани. Но Митраша оставил выбитую тропу человеческую и

прямо пошёл в Слепую елань. А между тем, тут-то вот, именно на этой целине, вовсе прекращалось сплетение растений, тут была елань, то же самое, что зимой в пруду прорубь. В обыкновенной елани всегда бывает видна чуть-чуть водичка, прикрытая большими белыми прекрасными водяными лилиями, купальнями. Вот за то эта елань и называлась слепой, что по виду её было невозможно узнать.

Митраша по елани шёл вначале лучше, чем даже раньше шёл по болоту. Постепенно, однако, нога его стало утопать всё глубже и глубже, и становилось всё труднее и труднее вытаскивать её обратно. Тут дело хорошо: у него страшная сила в длинной ноге, и главное, он не задумывается и мчитя одиноково и в лесу и в болоте. Но Митраша, почуввав опасность, остановился и призадумался над своим положением. В один миг остановки он погрузился по колено, в другой миг ему стало выше колена. Он ещё мог бы, сделал усилие, вырваться из елани обратно. И надумал было он повернуться, положить ружьё на болото и, озираясь на него, выскочить. Но тут же совсем недалеко от себя впереди увидел высокую белоусую траву на следу человеческого.

— Перескочу! — сказал он.

И рванулся.

Но было уже поздно. Спорач, как репейный, — пропадать так уж пропадать, — началось рванулся ещё и ещё... и ещё. И почувствовал себя плотно схваченным со всех сторон по самую грудь. Теперь даже и сильно дыхнуть ему нельзя было: при малейшем движении его тянуло вниз. Он мог сделать только одно: положить плашмя ружьё на болото и, озираясь на него двумя руками, не шевелиться и уложиться поскорее дышание. Так он и сделал: снял с себя ружьё, положил его перед собой, оперся на него той и другой рукой.

Внезапный порыв ветра принёс ему пронзительный настын крик:

— Митраша!

Он ей отзвучал.

Но ветер был с той стороны, где была Настя, и уносил его крик в ту сторону Блудова болота, на запад, где без конца были только ёлочки. Один сорочка отозвался ему и, перелетая с ёлочки на ёлочку, с обычным их трезвожым стрекотаньем, мало-помалу окружили всю Слепую елань и, сидя на верхних пальчиках ёлок, тонкие, чозатые, длиннохвостые, стали трещать.

И очень умные на всякое поганое дело сорочки смекнули о полном бесперспективности погружённого в болото мальчика человека. Они соскочили с верхних пальчиков

ёлок на землю и с разных сторон начали скачками-прыжками своё сорочье наступление.

Маленький человек с двойным козырьком кричать перестал.

По его загорелому лицу, по щекам блестящим ручейками потекли слёзы.

(Продолжение следует)

ВНИЗ ПО ВОЛГЕ-РЕКЕ



700 пионеров-активистов московских дружин отправились в интересное путешествие по Волге. Ребята побывают в больших волжских городах, осмотрят их достопримечательности. Фото О. ВАШИНА.

ЗНАЕШЬ ЛИ ТЫ, ЧТО...

...из 65.000 километров границы нашей Родины 48.000 километров — границы морские? СССР омывается двумя океанами и четырнадцатью морями.

...за время Отечественной войны в Военно-Морском Флоте награждены орденами и медалями 207.876 человек, а звание Героя Советского Союза присвоено 430 морякам?

...за четыре года войны наши подводники потопили свыше 230 транспортов, 83 военных корабля противника и повредили 110 кораблей?

...за период с 1714 по 1917 год произошло 24 крупных сражения русского флота с неприятельскими флотами? Русские выиграли из них 22 сражения.

...морская крепость Корфу, которую французы считали неприступной, в 1799 году была штурмом взята русскими моряками под командованием адмирала Ушакова? Узнав об этой замечательной победе, Суворов воскликнул: «Ура, русскому флоту! Жалею, что не был при Корфу хотя бы мичманом!»

...в морском сражении под Сиропом талантливый флотоводец адмирал Нахичев полностью разгромил турецкий флот, хотя у турок было почти вдвое больше кораблей, чем у русских?

...«Дедушкой русского флота» Петр I называл маленький ботик, случайно найденный им в каком-то амбаре? На этом ботике еще юношей он плыл по реке Яузе.

...в 1696 году в битве с турками под Азовом впервые участвовали военные корабли русского флота? Это была первая победа, одержанная при помощи флота, построенного великим русским мореплавателем и флотоводцем Петром I.



Плавал и бегал лозко,
Весел и быстроног,
Белоголовый Вова,
Маленький паренёк.
Разные в мире страны,
Разные к ним пути.
Он на моря-океаны
В детстве хотел уйти.
Левым ли, правым галсом —
Только б водить суда,
Чтоб пионерский галстук,
Как флаг, отражала вода.
Смеялись над ним ребята:
«Подумай, Магеллан!»
А Вова — он верил свято,
Что ждёт его океан...

Десант на вражеский берег
Ночью и наугад —
Открытие всех Америк

Он тяжелей сто крат.
До крымской земли от Тамани
Будто подать рукой,
Но все пути в океане
Короче дороги такой.
Все ли готово, проверьте!
Крепче, матрос, держись!
Приказ — не сдаваться смерти,
Приказано выиграть жизнь.
Страшно? — ты спросишь —
Выдержишь? — спросишь —
Да.

Бой впереди рукопашный.
Плещется стынь-вода.
Наперекор погоде
Ушли корабли в туман.
Вова в ночном походе —
Не Вова, в Магеллан.
Не ждёт он спокойного порта
Для своего корабля.
Встаёт из-за правого борта
Огненная земля.
Пусть она огненной будет —
Наши на ней следы.
Огонь побеждает люди,
Возникшие из воды.

Я. САШИН.

Журнал «Пионер» № 6

Вышел из печати № 6 журнала «Пионер». В нём ребята с интересом прочтут рассказы ЮРИЯ СОТНИКА «Разведчики» — о военной игре двух пионерских лагерей. В номере помещены также: два маленьких рассказа В. ОСЕЕВОЙ — «Паматное слово» и «Отюстим», очерк Л. КАСИЛЯ «Три времени победы», очерк Вл. ОРЛОВА «Изобретения и мечты», окончание приключенческой повести ИГОРЯ ВСЕВОЛОЖСКОГО «Собака полковника», стихи Е. БЛАГИННОЙ. В постоянном отделе журнала «ОТВОСЮДУ И ОБО ВСЕМ»

ребята прочтут о том, как добываются из морской воды бром и магний, о дереве, которое по крепости не уступает железу, об одном из подземных заводов, сооружённых фашистами в Германии, и о других интересных вещах.

Много ценных сведений и практических советов найдёт в этом номере журнала каждый его читатель. Он узнает, как интересно провести лагерный костёр, как соорудить в лагере столовую, мастерскую, как собирать гербарий, что читать летом.

Ответственный редактор
В. Г. ГУБАРЕВ.

Продолжение. Начало в №№ 29 и 30.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Москва, 40, ул. «Правды», 24. ТЕЛЕФОНЫ: для справок — Д 3-33-20, секретариат — Д 3-30-00, отдел пионеров — Д 3-37-51, военно-физкультурный отдел — Д 3-32-59, отдел науки, искусства и литературы — Д 3-33-25, отдел иллюстрации — Д 3-39-94, отдел писем — Д 3-33-29.