



Молодой БОЛЬШЕВИК

ОРГАН ОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 93
(1481)

3 августа 1951 г., пятница.

цена 20 коп.
год изд. IX

САМАЯ ВАЖНАЯ ЗАДАЧА

Уборка нового урожая началась! Сведения об этом поступают из всех районов области.

Отрадно, что несмотря на неблагоприятные погодные условия, во многих колхозах, совхозах и даже в целом районах, урожай нынче не менее обильен, чем в прошлом году. В этом еще раз ярко сказался тот высокий уровень культуры, которым отличается сельское хозяйство нашей социалистической страны.

На уборке урожая будет использоваться богатейшая техника. Достаточно сказать, что свыше 80 проц. зерновых культур будет убрано этой осенью сложными машинами — комбайнами. Наряду с комбайнами на уборке работают мощные тракторы, грузовики, зерноочистительные машины.

Самая важная задача состоит теперь в том, чтобы до конца использовать эту технику, выжать из нее все, что она может дать. Большую роль могут и должны сыграть в этом комсомольские организации.

Прежде всего, необходимо добиться, чтобы каждый комсомолец, каждый молодой комбайнер, тракторист, шофер, машинист жатки показывал пример серьезного отношения к своей работе, пример умелого использования врученной ему техники, настойчивого овладения опытом передовых механизаторов области. Для этого следует использовать все формы контроля, помощи, поощрений, все формы сотрудничества между молодыми и опытными механизаторами.

Комсомольские организации обязаны добиваться также, чтобы с первого же дня уборки все комсомольцы и вся несоюзная моло-

дежь были охвачены активным социалистическим соревнованием. Обязательства на сезон, месяц, неделю, смену; договоры между бригадами, звеньями, сменами, отдельными механизаторами; широкая гласность соревнования, популяризация опыта лучших через стенную печать и в беседах агитаторов, — все это должно быть использовано сейчас для повышения производительности труда.

Комсомольские организации обязаны помнить, что от их инициативы и настойчивости, от их желания и умения помочь правлениям колхозов и партийным организациям в значительной мере зависит судьба уборки урожая.

Поступающие из районов сообщения свидетельствуют о том, что передовые механизаторы добиваются высоких темпов в работе. По 34 гектара в день на одном комбайне «Сталинец-6» убирает комбайнер Пушкинской МТС орденосеица тов. Романов, в полтора раза превышает нормы комбайнер Исилюкской МТС, Герой Социалистического Труда П. Г. Михеев. Немало и других примеров высокой производительности труда.

Задача комсомольских организаций состоит в том, чтобы быстро подхватить и распространить передовой опыт, сделать его достоянием всех остальных.

Самая ответственная пора сельскохозяйственного года — уборка урожая — началась. Все силы сельской молодежи должны быть сосредоточены сейчас на том, чтобы своевременно и высококачественно выполнить эту работу. И, в первую очередь, необходимо мобилизовать на высокие темпы уборки урожайные силы механизаторов,

В честь Дня железнодорожника

С удвоенной энергией

С удвоенной энергией трудятся в эти дни комсомольцы и молодежь Омского паровозного депо. Впереди идут комсомольско-молодежные бригады И. Скороходова и Н. Чернова. Не даром этим бригадам присвоено звание «бригады отличного качества». Они выполняют задания на 120—150 процентов.

На стахановской вахте слесарь по ремонту экипажной ча-

сти локомотивов тов. Быченко более чем в полтора раза превышает нормы, при высоком качестве работы. Его опыт широко перенимает молодежь.

Молодые паровозники Константин Зрыкин, Алексей Харьков, Иван Калачев водят поезда без дополнительного набора воды в пути следования и сдают локомотивы на кольцо.

Часовой стальной пулей

На стахановской вахте в честь Дня железнодорожника стоит Анна Журавлева — путевого обходчика шестого километра Омской дистанции пути. Анна по-луниински ухаживает

за своим обходом. Путевые колеи оцениваются баллами: чем меньше балл, тем прочнее и надежнее путь. На километре молодой стахановки — нулевой балл.

Комсомольцы и молодежь села! Наступили горячие дни жатвы. Быстро и без потерь убирайте выращенный урожай! С честью выполняйте взятые обязательства!

За родной стране

Студенческий комбайновый агрегат

НОВОСИБИРСК. (ТАСС). В прошлом году на факультет механизации Новосибирского сельскохозяйственного института приехал учиться из Чистоозерного района комсомолец Василий Многолетний.

Несмотря на свои 19 лет он имел большой опыт работы на комбайне. Учась в старших классах средней школы, Василий каждое лето становился к штурвалу «Сталинца» и показывал образцы стахановского труда. Он старательно перенимал опыт своего отца, знатного механизатора Ивана Многолетнего, ныне работающего директором Юдинской МТС.

Учась в институте, Василий Многолетний не забывал о родной Кулундинской степи. Накануне уборки он решил вместе с тремя однокурсниками во время каникул поехать в МТС и поработать на одном из комбайновых агрегатов. Это поможет будущим специалистам обогатить полученные в течение года знания живой производственной практикой.

Студенческий экипаж комбайнового агрегата из двух «Сталинцев», возглавляемый Василием Многолетним, приступил к косовице хлебов на колхозных землях Юдинской МТС. Студенты обязались за месяц убрать 1.200 гектаров — значительно перевыполнить сезонную норму.



ВОРОШИЛОВГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Хорошо работает коллектив Ворошиловского металлургического завода имени Ворошилова. Чугун ворошиловских доменщиков идет на изготовление арматуры для гидроузлов. НА СНИМКЕ: горновой доменной печи № 2 комсомолец И. Димитров, выполняющий норму на 130 процентов. Фото А. Мирошниченко (Фотохроника ТАСС).

Шефство над школами

СТАЛИНАБАД. (ТАСС). Ганчинская средняя школа имени Сталина, Ура-Тюбинского района, готова к встрече своих юных хозяев. Отремонтированы школьные помещения, класный инвентарь, учебные пособия. Это дело комсомольцев сельхозартели имени Сталина и воспитанников Ганчинского детского дома. Приняв в на-

чале лета шефство над школой, комсомольцы образцово подготовили ее к новому учебному году.

Десятки комсомольских организаций Таджикистана шефствуют над школами. В Кулябской и Лениннабадской областях шефы полностью подготовили к новому учебному году более двадцати школ.

Уборка урожая

По обе стороны дороги — плотная стена ржи. Тяжелые колосья, а зерен по 70—80 в каждом.

Колхозники артели им. Калининна вправе гордиться своим трудом. Богатый урожай завоеван в напряженной борьбе в течение всего года. Сейчас наступил заключительный этап этой борьбы — уборка.

— К первому сентября уберем все, до последнего колоска. К этому же сроку рассчитаемся с государством!

Так решили хлеборобы, начиная жатву.

В первых рядах соревнующихся идут комсомольцы и молодые колхозники. Они предложили не ждать полного созревания массивов, а начать выборочную косовицу при восковой спелости зерна, — рожь хорошо дозревает в сулонах.

Счет убранных гектаров открыл молодой колхозник Иван Горбатенко. Норма выработки на косилке с приводом 3,5 га, а Горбатенко с первого дня

В северном колхозе

скашивает до четырех гектаров. Встанет утром пораньше, осмотрит машину, смажет и косит до обеда.

Во время перерыва Иван строго наказывает конюху: — Лошадей накорми как следует, — и сам обязательно проверит.

Лошади отдохнут, и опять стрекочет косилка, пока солнце не сядет.

Подстать молодому косарю и вязальщицы снопов. Любо смотреть, как трудится Ольга Коновалова. Вот она склонилась над розвязью, быстро делала вязку, раз, два — сноп готов. Бегом к следующей розвязи, на ходу скручивает вязку...

Один за другим вырастают на полосе высокие сулоны.

За косилкой закрепляется пять вязальщиц, а Ольга и ее подружки решили: справимся вчетвером. И навязывают по 500 и более снопов, перевыполняя задания.

Молодые колхозники ис-

пользуют на уборке все средства. Комсомолки Анна Тарасова, Мария Шокурова и Клавдия Коновалова попросили бригадира назначить их на вязку снопов.

— Отдохните, ведь вы только что с сенокоса, — сказал девушкам бригадир. — Завтра пускаем косилку на рожь, и вы будете вязать.

— Нет! — ответили комсомолки. — Мы поработаем сегодня серпами.

Втроем девушки сжали полгектара ржи.

За первые дни комсомольцы и молодежь убрали 50 гектаров ржи.

Сейчас на поля вышли три комбайна. Обслуживают агрегаты, в основном, молодые колхозники. Они охвачены одним стремлением — помочь артели быстрее убрать хлеб и досрочно выполнить первую заповедь.

Б. РОЖДЕСТВЕНСКИЙ. (Наш спец. корр.) Тевризский район.

12 профессия стахановца Назаретяна

ЕРЕВАН. (ТАСС). Четыре года назад комсомолец Г. Назаретян, поступив на Ереванский завод «Автоматаль», имел лишь смутное представление о токарном деле. Сложная современная техника привлекла юношу. Изучив токарный станок, Назаретян через шесть месяцев сдал испытание на токаря пятого разряда. Занятия в кружках технического минимума, в стахановской школе помогли ему освоить и другие профессии. Он получил высшие разряды токаря, шлифовальщика, фрезеровщика, шестой разряд затыловщика. При надобности — работал за наладчика, строгальщика, лжальщика... Недавно тов. Назаретян изучил двенадцатую по счету профессию — термическую обработку деталей.

Кандидат в члены ВКП(б), секретарь заводского комитета комсомола Г. Назаретян — один из лучших рационализаторов завода.

Гоход по Кавказу

КАЛИНИНГРАД. (ТАСС). Группа студентов педагогического института выехала на юг для участия в туристском походе по Кавказу. Туристы побывают в Грузии, посетят родину товарища И. В. Сталина — город Гори.

„На глазок“

Полтора месяца прошло с тех пор, как Центральный Комитет комсомола принял специальное постановление «О крупных недостатках в постановке учета членов ВЛКСМ в Омской области комсомольской организацией».

III пленум обкома ВЛКСМ, обсудивший это постановление, выметил конкретные меры по выполнению указаний ЦК ВЛКСМ.

Следовало ожидать, что Горьковский район комсомола, по примеру многих других, примет меры к упорядочению учета комсомольцев. Но этого не произошло.

Вопросы учета не были обсуждены на пленуме райкома, ни с комсомольскими активом. Не обсуждалось положение с учетом и в первичных организациях.

Страшную позицию занимает секретарь райкома тов. Саломников. Он устранился от важного дела, возложив его целиком на зав. учетом тов. Пронь. Последняя же со своими обязанностями не справляется, а после того, как она ушла в отпуск, работа по упорядочению учета и вовсе заглохла.

Райком комсомола не знает точно численного состава организации. Ежемесячные и полугодичные статистические отчеты о движении в комсомольской организации составляются здесь «на глазок». Сверку наличия численного состава комсомольских организаций со своими учетными данными райком не производит.

Запущенность учета привела к тому, что полугодичный статистический отчет на 1-е июля составлялся здесь трижды. Он так и не отразил истинного положения дел. В отчете, представленном обкому ВЛКСМ, и в объяснительной записке к нему умалчивалось, что 28 учетных карточек на выбывших комсомольцев изъят из картотеки и по вине тов. Пронь переложены в архив.

В трех километрах от райцентра находится комсомольская организация Астыр-

ской сельхозшколы. В ней числятся выбывшими без снятия с учета 15 членов ВЛКСМ. Секретарь комитета Петр Ляльня не принял мер к их розыску. А ведь без особого труда можно было установить их адреса: например, через учебную часть школы выяснить, в какой район получили направление на работу юноши и девушки, окончившие учебу.

Такая же картина — и в ряде других организаций. Всего же в районной организации числится 122 члена ВЛКСМ, выбывших без снятия с учета.

В картотеке райкома по сей день лежат вместо учетных карточек карточки персонального учета. Документы на выдачу комсомольских билетов, анкеты на вновь принятых в комсомол оформляются неправильно.

Непорядки в учете членов ВЛКСМ привели к запущенности в уплате членских взносов.

В первичной организации той же Астырской сельхозшколы членские взносы не уплачивали в апреле 37 человек, в мае — 35, в июне — 58. Проживающий здесь зав. отделом кадров и оргработы райкома тов. Карелин занимает позицию «невмешательства» в дела организации.

Не вызывает тревоги у членов бюро райкома и у тов. Саломникова тот факт, что комсомольцы Алексеевского совхоза, колхозов: им. Кагановича, им. Кирова, им. Джамбула и других платят членские взносы один раз в 3—4 месяца.

Областной комитет комсомола указал тов. Саломникову и тов. Пронь на беспечность, недобросовестное отношение к порученной работе. Но это, видимо, не пошло им впрок.

А пора бы Горьковскому райкому комсомола понять, что непозабудимых в учете членов ВЛКСМ неизбежно приведет к еще большему ослаблению внутрисоюзной дисциплины, к серьезнейшим недостаткам во всей работе райкома.

Н. КОНОЧЕНКО.

Пленум Черлакского райкома ВЛКСМ

На состоявшемся пленуме Черлакского райкома ВЛКСМ были обсуждены вопросы: «О ходе выполнения постановления VI пленума ЦК ВЛКСМ» и «Об итогах учебного года в системе комсомольского политпросвещения и задачах на новый учебный год».

Пленум отметил общий подъем трудовой активности молоде-

жи и одновременно вскрыл недочеты в деятельности отдельных комсомольских организаций района.

Справедливой критике на пленуме была подвергнута работа бюро райкома по руководству политическим просвещением комсомольцев и несоюзной молодежи.

Критика и библиография

ПОДВИГ СОВЕТСКИХ ШАХТЕРОВ

Великий Сталин назвал стахановское движение одной из самых славных страниц в истории нашего социалистического строительства. Этой большой теме — зарождению и развитию стахановского движения — посвящен новый роман Бориса Горбатова «Донбасс».*

В центре произведения судьба двух юношей — друзей Виктора Абросимова и Андрея Воронько. Свою трудовую жизнь они начинают в замечательное советское время — в 1930 году. Тогда строились первые гиганты социалистической промышленности, шла коллективизация сельского хозяйства, страна набирала невиданные темпы.

Дух захватывало у друзей, когда они начинали думать, чем им стать: моряками или летчиками, полярниками или киноактерами. Неожиданно сама жизнь вмешалась в их судьбу. Юношей вызвали в райком комсомола. Там секретарь райкома сообщил им:

«— Товарищи! В Донбассе — * «Новый мир», 1951 г., №№ 1—3.

«—прорыв!» И по зову страны ребята поехали в Донбасс.

Шахтерский труд требует упорства, спорности, умения. Шахта «Крутая Мария», куда попали друзья, стала проверкой их воли, силы, характера. Большевикский характер закаляется лишь в борьбе с трудностями. Первые неудачи не обескуражили медлительного, но решительного и настойчивого Андрея. Шаг за шагом овладевает он профессиональной забойщицей. Не так сложилось начало трудовой деятельности Виктора. Пылкий, энергичный, мечтающий о подвиге, о славе, но недостаточно терпеливый юноша испугался трудностей. Ему показалось, что не здесь, на шахте, придут к нему трудовое счастье, комсомольская слава. И он бежит с шахты. От несмысливаемого позора его спасает Андрей.

Юноши добились поставленной цели, стали замечательными мастерами угля, однако не на этом сосредоточивает внимание читателя автор. «Сперва человеком стань! Будешь чело-

К празднику песни

Хор в 3 тысячи человек

После рабочего дня в клубах и красных уголках предприятий и учреждений Центрального района Омска участники самодеятельности, любители песни собираются на сценки.

В сводном хоре района — 3 тысячи человек, главным образом, молодежь. Дирижирует им Е. В. Калугина — руководитель хора филармонии.

Активное участие в подготовке к празднику песни принимают комсомольские организации обувной фабрики, Омского телеграфа, артелей «Сибкондитер», «Фото» и другие.

В программе выступления хора: «Гимн Советского Союза», «Песня о Сталине», «Гимн Москве», «Не бывает войны-пожару», «Лети победы песни», «Песня о песле», «За горю у колодца».

На днях состоялась репетиция. Тысячи людей расположились на трибунах стадиона «Динамо». Заняли свое место аккордеонисты и баллисты.

Запевает хор филармонии. Все внимательно слушают. Но вот дирижер взмахнул рукой, и над стадионом понеслась широкая, вольная песня о любимом вожде народов товарище Сталине, о родной Москве, Могуче, сильно звучат знакомые мелодии.

Хороший праздник песни готовят омичам участники самодеятельности Центрального района. Он состоится 5 августа на стадионе «Динамо».

У воспитанников детского дома

Вечерами в Куликовском детском доме слышатся звуки музыки, слаженное, дружное пение.

Самодеятельность детского дома славится в Калачинском районе. Разнообразен репертуар оркестра народных инструментов, в котором играют 27 воспитанников.

Хоровой ансамбль выступает обычно в сопровождении домбрового оркестра. Здесь — и песни советских композиторов, и русские народные, и украинские песни.

Есть в самодеятельном коллективе и солисты. Одна из них — Шура Изюмина — обладает сильным и приятным голосом.

С нетерпением ждут воспитанники районного праздника песни, где они покажут свое мастерство. В. ЧУПРАКОВ.

На посевах люцерны



Большую работу по семеноводству люцерны ведет в Сосновском зерносовхозе агроном-комсомолка Екатерина Котова.

НА СНИМКЕ: Е. Котова на десятом поле четвертого отделения совхоза.

Фото В. Конокотина.

В борьбе за создание прочной кормовой базы

На поляне между лесными холмами — обемистые стога свежего сена. Слышатся стрекотание сенокосилок, людские голоса. Кипит работа на сенокосных угодьях укрупненной сельхозартели «Красное знамя» Павлоградского района.

Еще в мае артель подготовилась к заготовке кормов. При активном участии комсомольцев были отремонтированы 25 сенокосилок, 12 конных граблей и другой сеноуборочный инвентарь.

Под руководством коммунистов комсомольская организация заранее разработала план массово-политической работы на весь период заготовки кормов, расставила свои силы на ответственных участках, поручив комсомольцам обеспечить высокие темпы и хорошее качество сенокосения.

Для ведения агитационной работы среди колхозников, занятых на заготовке кормов, комитет ВЛКСМ привлеч всех комсомольцев и наиболее грамотных молодых членов артели.

Как только подросли травы, колхоз дружно приступил к сенокосу. Молодые агитаторы личным примером увлекают колхозников на борьбу за выполнение и перевыполнение норм. Образцы высокопроизводительного труда показывают в эти дни комсомольцы Д. Долгий и А. Кулик. Конными сенокосилками они выполняют за день 150—160 процентов к норме. Почти такой же выработки достигли Н. Погребняк,

М. Лымарь и другие.

Имена передовых косарей и стогометов занесены на доску Почета. Их опыт освещается в «боевых листках» и в стенной газете «Колхозная жизнь», которые редактируют комсомольцы тт. Файзулина и Пустовой.

Вопрос о ходе заготовки кормов не раз обсуждался на комсомольских собраниях. Одно время во второй полеводческой бригаде был допущен большой разрыв между косовицей и стогованием, зачастую проставляли сенокосилки. По инициативе комсомольцев, на открытом партийно-комсомольском собрании был заслушан отчет бригадира И. Кулик. Присутствовавшие вскрыли ряд недочетов в работе бригады. Выяснилось, что косарям, копильщикам и стогометам не всегда давались задания, не подводились итоги социалистического соревнования. Вскоре недостатки эти были устранены.

Первичная организация направляет сейчас трудовой подъем молодежи на выполнение и перевыполнение плана заготовки кормов. Комсомольцы неустанно разъясняют, что от создания прочной кормовой базы зависит дальнейший рост общественного животноводства, а, стало быть, и укрепление экономики сельхозартели, повышение материального благосостояния колхозников.

Благодаря помощи комсомольцев уже заготовлено более 900 тонн сена.

В. СОВА.

веком — сделаться и забойщиком», — говорит Викторю потомственный шахтер коммунист

Прокопий Максимович Лесняк. И главное в романе — это раскрытие сложного и длительного процесса формирования характера молодого советского человека.

Самозабвенный труд, советы старших, опытных горняков помогают Виктору стать настоящим советским человеком. Автор хорошо показывает этот процесс, возникновение нового, социалистического отношения к труду. В те годы в Донбассе еще сильно было старое, на смену древнему обушку только лишь приходил отбойный молоток. Часть шахтеров не верила в механизацию, работала по старинке. Но уже народилось новое, оно прокладывало себе путь в упорной борьбе с отживающим. И уже стали задумываться шахтеры о том, что сделать для того, чтобы резко повысить производительность труда, дать больше угля стране.

Молодых новаторов Андрея и Виктора горячо поддерживает представитель старой шахтерской гвардии Прокопий Лесняк. Он передает им свой опыт и

знания, помогает преодолеть сопротивление консервативной администрации шахты. Рассказывая об этой борьбе, автор еще глубже раскрывает образ Андрея Воронько. Хорошо показана присущая ему замечательная черта — большевисочная скромность. Андрею принадлежит право первому установить рекорд, который он продумал во всех деталях. Однако он уступает это право своему другу — Виктору, так как знает, что он физически выносливее, ловче.

В день, когда Виктор готов уже спуститься в лагу, чтобы дать рекордную выработку, на шахту приходит весть о замечательном достижении Алексея Стаханова. Это сообщение вызывает у героев романа не мелкое чувство зависти, не сожаление о том, что кто-то их опередил, а новый прилив энергии, стремление доказать, что дело не в отдельных рекордах. Не долго держится и рекорд Виктора. Все больше и больше передовых забойщиков добивается замечательных успехов в труде. Ряды шахтеров-стахановцев растут. Движение становится всенародным.

Б. Горбатову удалось показать в романе руководящую и направляющую роль большеви-

стской партии, организующей массы на борьбу за новые методы и формы труда. Удачны образы коммунистов — парторга шахты Нежаенко и второго секретаря райкома Журавлева.

Первый том романа заканчивается волнующей сценой встречи Андрея Воронько, ставшего парторгом шахты, с товарищем Сталиным. Великий вождь по-отечески поддержал стахановцев, гениально объяснил истоки этого всенародного движения. Беседа со Сталиным окрылила Андрея, помогла ему увидеть и понять многое.

Роман «Донбасс» — большая творческая удача, но его первый том не свободен от недостатков. Так, автор не рассказывает в первой книге о том, как партийная организация шахты занимается вопросами воспитания молодых горняков. Недостаточно убедителен и образ Сергея Баленова, который, не являясь непосредственным участником событий, лишь дополняет автора своими рассказами и рассуждениями о всем виденном им в Донбассе.

Произведение Бориса Горбатова представляет большой интерес для молодого читателя, оно поможет воспитанию нашей славной советской молодежи. Вл. НИКОЛАЕВ.

Не забудем Артека!

В мире науки и техники

Турбина из стекла

Двадцать пять пионеров из школ и детских домов Омска, Полтавки, Красноярки, Молотова, Кормиловки отдыхали нынче во всесоюзной пионерской здравнице — Артеке, на южном берегу Крыма. Сегодня побывавшие в Артеке юные омичи делятся своими впечатлениями со всеми пионерами и школьниками области.

Чудесная поездка

Артека! Как много связано с этим лагерем у каждого из школьников... Всесоюзная пионерская здравница на южном берегу Крыма... Нет пионера, который не мечтал бы побывать там.

Для меня эта мечта осуществилась — 24 мая, вместе с другими пионерами-омичами, я был в поезде, идущем в Москву. В столице нашей Родины пробыли всего два часа. Вскоре за окном вагона с табличкой «Москва-Севастополь» замелькали картины южной природы и, наконец, мы — в Симферополе.

На базе Артека нас распределили по лагерям.

Артека — огромный лагерь-санаторий. Автобус долго шел по его территории, пока не привез нас в лагерь № 1. Мы оказались в третьем отряде — одном из лучших.

Как только приехали, сговорились, где у нас будет «отрядное место» — то есть место, где будет собираться весь отряд.

Начались веселые дни. Купались в ласковом, теплом море, ходили и ездили на прогулки, часто зажигали пионерские костры и без конца говорили о нашей чудесной Родине, о красотах Крыма, о науке и технике и многом другом.

Наш отряд вместе с другими ездил в Бахчисарай — древнюю столицу крымских ханов. Мы видели «Фонтан слез», описанный Пушкиным.

В Никитском ботаническом саду, куда ходили пешком, множество роз — и красные, и белые, и розовые, и желтые...

Экскурсии, походы, игры, — все это до отказа наполняло наши дни. Быстро подошел конец сезона. 4 июля загорелся большой прощальный костер, а 8-го июля мы покинули наш замечательный лагерь.

Никогда не забуду я этой чудесной поездки!

АЛИК ДЕМЕНТЬЕВ,
ученик школы № 2 Омской ж. д.



КРЫМ. Всесоюзный пионерский лагерь Артека имени В. М. Молотова.

НА СНИМКЕ: шуточный русский танец в исполнении отдыхающих детей. На переднем плане — Лилия Мазурова, воспитанница детского дома из села Редкое Омской области, и Соня Арон — ученица еврейской школы № 13.

Фото М. Альперта (Фотохроника ТАСС).

У самого синего моря

Когда мы приехали в Артека, возматая Жанна Вялова познакомила нас с планом работы отряда.

Первой экскурсией была поездка в дом-музей А. П. Чехова. Затем мы отправились на водопад Учун-Сууды. Весной здесь вода падает с высоты 28 метров, а сейчас она сочится небольшими струйками. Большое впечатление произвело на нас «Ласточкино гнездо», прилепившееся на высокой скале над морем.

Эти походы и экскурсии приучили ребят к ходьбе по крутым горным тропинкам, и мы стали готовиться к восхождению на Аю-Даг — 500 метров над уровнем моря. Взяли с собой сачки, рюкзаки, фотоаппараты.

Вытянувшись цепочкой, отряд медленно подвигался вперед по узкой тропинке. Шли около двух часов. На вершине Аю-Дага увидели древнюю каменную стену. Это остатки «Малой крепости» — когда-то надежной защиты с моря.

На обратном пути Жанна повела нас к заветному дубу, в душло которого кладут записки все побывавшие на вершине Аю-Дага. Там мы оставили и свое письмо.

В Артеке ребята встретились с писателем Максимом Полиновским — одним из авторов книги «Улица младшего сына». Он рассказал, как у него возникла мысль написать эту повесть, как помог ему товарищ Володи Дубинина — Ваня Гриценко.

Познакомились мы в Артеке и с пионерами зарубежных стран, узнали от них много интересного.

На память о днях, проведенных в Крыму, у меня остался гербарий южных растений. В нем и пальмовые листья, и веточки туи, и виноград, и кипарис. Я покажу их ребятам в школе и расскажу о том, как мы жили в чудесном пионерском лагере, у самого синего моря.

САША НИКОНОВ,
ученик школы № 52.

Мы костры зажигаем...

Звезды алы и зорны.
Ночь явилась без спроса.
Пионерскую зорьку
Выбивали колеса.
Попадались туннели,
Плыли ласточки мимо —
Мы в экспрессе летели
До Артека!
До Артека!
Знали: южное солнце
Нас обрадует вскоре;
Нам, звеня, улыбнется
Седогривое море.
Вот и южные дали —

Так близки!
...И у флага
Мы костры зажигаем
На хребте Аю-Дага.
И под месяцем ярким
Мы гоняли недаром
Голубые байкары
К золотым Одоларам.
Там, в тени у причала,
Песня — друг человека,
Так задорно звучала:
«Не забудем Артека!»

И. ИЗМАЙЛОВСКИЙ.

Изучай и люби свой край

Историк Сибири Словцов

По правую сторону дорожки, ведущей в глубь тобольского кладбища, находится могила с каменной плитой, на которой начертаны слова:

«Здесь поконит тело действительного статского советника Петра Андреевича Словоцова, скончавшегося в 1843 году».

В надписи как будто бы преднамеренно вычеркнуто то, чем забываем и дорог нам Словоцов, — неутомимый историк Сибири.

Для николаевской империи «действительный статский советник» Словоцов стоял неизмеримо выше ученого и историка Словоцова, которого на протяжении ряда лет преследовало царское правительство.

П. А. Словоцов родился в 1767 году. По окончании Тобольской семинарии, он направился в Петербургскую главную семинарию. Закончив образование, Словоцов был определен учителем философии Тобольской семинарии. Вскоре он зарекомендовал себя как опытный педагог и замечательный оратор.

В 1793 году Словоцов резко высказался о нравственной испорченности петербургских

вельмож и сановников, чем навлек на себя гнев самодержавия. Через непродолжительное время из Петербурга в Тобольск явился фельдшер и увез молодого обличителя сначала в столицу, а оттуда — на Ладонское озеро, в заключение. Отбыв наказание, Словоцов получил место преподавателя главной семинарии, а через некоторое время перешел на службу в министерство коммерции. В январе 1808 года по новому доносу он был взят под стражу и отправлен в Тобольск. Все попытки Петра Андреевича вернуться в Петербург были напрасны. Больше того, ему был воспрещен въезд во все внутренние города России. Но это не убило духовных сил Словоцова.

Петр Андреевич сделал столько, сколько едва ли кто сделал в Сибири в течение XIX века.

Все свободное от официальных занятий время он отдавал науке, больше всего истории

Сибири. Напряженный труд не мог, в конце концов, не сказаться даже на крепком организме Петра Андреевича. В 1819 году один из старших товарищей Словоцова писал своей дочери: «Словоцов один здесь умный, и некогда острый человек, болел и стар. Это потухающий огонек, который изредка только вспыхивает. Физические силы его уже не те...»

Петр Андреевич крепко сроднился с Сибирью, глубоко врос в сибирскую ниву. И когда в 1828 году ему, наконец, было дано разрешение на приезд в Петербург, он отклонил его, решив никогда не покидать родной край.

Последние 13 лет жизни Петр Андреевич провел в Тобольске. Свободный от службы, он целиком отдал себя литературной и научной деятельности. Он пишет в «Московский телеграф», «Каванский Вестник» и другие периодические издания, помещая статьи по истории и этнографии Сибири, по естествознанию.

Большой светлый корпус напоминает цех промышленного предприятия. Но это не цех, а гидротехническая лаборатория Всесоюзного научно-исследовательского института гидротехники имени Б. Е. Веденеева. Все здесь необычно. По территории цеха течет «река Обь». Она такая же спокойная, как и в районе города Новосибирска, с таким же мягким песчаным дном. На «реке Обь» — плотина, через которую струится вода, успешная намыть в нижнем бьефе несколько песчаных «островов». В другом отделении лаборатории течет «Днепровская вода», переливаясь через гребень «Наховской плотины». Ученые ищут пути, предупреждающие размыв русла реки ниже плотины.

Вот спокойная в своем нижнем течении среднеазиатская «река» Аму-Дарья. Здесь ее воды заключены в цементированный лоток шириной в один метр. По нему с большой силой несется поток воды и устремляется в гидротурбину, вращая рабочее колесо.

В этом большом помещении работают кандидаты технических наук Д. И. Кумин и В. С. Кнороз. Первый из них исследует работу турбин при малых напорах воды — таких, какие будут иметь гидростанции на Аму-Дарье в Тахиа-Таше и на нижнем Дону, второй — разрабатывает вопросы использования силы воды для выемки котлованов под основание плотин. Ученый добился в этом определенных успехов. «Река Обь», протекающая вдоль лабораторий, роет землю, размывает грунт.

Особый интерес, естественно, вызывает работа Дмитрия Ивановича Кумина, так как

она предназначена для голого сооружения Главного Туркменского канала. В будущем эти исследования пригодятся для строительства гидростанций на реках, имеющих низкие берега, небольшой напор воды.

Д. И. Кумин ведет свои исследования оригинально. Обычно модели турбин строили из металла. Наблюдения за работой такой модели вести трудно. Ученый решил изготовить прозрачную турбину. Он взял для этого прочный материал — органическое стекло — плексиглас, обладающий большой механической прочностью, прозрачностью, электроизоляционными свойствами. Корпус турбины, имеющий одну двадцатую натуральной величины, изготовлен из этого материала. Вал ее сделан из стали, а турбинные лопатки — из бронзы.

Сочетание этих, резко отличающихся друг от друга материалов, позволяет без больших трудностей вести наблюдения за действием турбины. Даже в прозрачной турбине трудно наблюдать за быстро вращающимися лопатками. Они сливаются в один сплошной диск. Дмитрий Иванович наблюдает за ее работой через оптический прибор.

В полной темноте на какую-то долю секунды вспыхивает ионовая лампочка, и ученый видит машину, как бы в полном покое. Невидимое становится видимым. Кандидат технических наук Д. И. Кумин, как только найдет самый лучший режим работы турбины под малым напором воды, перелает свои исследования творцам гигантских машин и проектных организациям.

П. ДОИЛЬНИЦЫН,
Ленинград.

Изучение метеоритов на территории Омской области

В октябре минувшего года на территории Венгеровского района Новосибирской области упал метеорит. Его падению предшествовали мощные световые явления, которые наблюдались в Омской и Томской областях. Несколько обломков от «метеоритного дождя» были обнаружены на месте их падения и отправлены в Москву.

На днях в Омск прибыл научный сотрудник Уральского геологического музея Свердловского горного института И. А. Юдин.

Вот что он сообщил: — Комитет метеоритов при Академии Наук СССР поручил произвести дальнейшее изуче-

ние метеоритов, упавших на территории Омской области.

Более десяти лет назад в Черлакском районе упал метеорит, который еще детально не обследован. Местные жители, наблюдавшие за световыми явлениями при падении черлакского метеорита, рассказывают, что он находится в одном из пойменных озер, вблизи Иртыша.

На территории Омской области насчитывается около десяти метеоритов, упавших за последние двадцать лет. Из них обнаружена пока только часть.

Н. ПАРТИН.

В посвящении первого тома «Обозрения» Словоцов сетует на равнодушное отношение многих современников к истории Сибири: «... архивы наши сгорели, рукописные летописи рдеют, а в обителях и благородных сословиях незаметно ни Нестора, ни Болтина» (историк, автор большого числа исследований. — А. П.)

Критически подходу к фактам, выбрасывая из истории небылицы, Петр Андреевич был внимательным к общим итогам и выводам. Он видел свою задачу в том, чтобы: «протянуть через данное пространство времени нить историческую...»

И, нужно сказать, Словоцов очень много сделал в этом отношении. Он избежал ряда ошибок академика Миллера, вознес «Историческое обозрение Сибири» на должную высоту. Этот большой и цельный труд насыщен ценным фактическим материалом, часто такими свидетельствами, первоисточники которых погибли бесследно и навсегда.

Маститого исследователя Сибири П. А. Словоцова заслуженно называют сибирским Карамзиным.

А. ПАЛАШЕНКОВ,
директор областного музея.

В помощь юному РЫБОЛОВУ

VIII. ОБРАЗ ЖИЗНИ РЫБ И СПОСОБЫ ИХ ЛОВЛИ*

ЩУКА водится во многих прудах, озерах и реках; держится преимущественно в береговых зарослях, подстерегая плывущую мимо рыбу.

Ловля щук жерлицами из лунок. Роголька жерлицы опускается под воду, а снасть прикрепляется к палочке, положенной поперек лунки. Рыбка-живец должна ходить на расстоянии примерно 1 метра от дна.

Жерлицу с надетым на крючок живцом (небольшой рыбкой, пойманной на удочку) прищипывают к прочному шесту, шесть втыкают в землю, недалеко от берега. Рыбка-живец не должна доставать дна. Шнур легко зажимают в сделанную на конце рогольки щель. Щука, заметив живца, выдергивает шнур из щели и быстро идет в сторону, не замечая сматывающегося с рогольки шнура.

Ловля на кружки. В отверстие, сделанное в центре пробкового или деревянного кружка (10—15 см. в поперечнике), плотно вставляется палочка. Верхний конец ее должен быть немного длиннее нижнего. Шнур наматывается на желобок ободка кружка, затем шнур, так же как у жерлицы, заземляется в расщеп верхнего конца палочки. Когда щука схватит живца, кружок начинает вертеться, шнур разматывается. Для лучшей видимости и поклевки кружок снизу и сверху окрашивают в разные цвета (белый и красный). (см. рис.)



Кружки ставят в местах, глубина которых известна, а живец должен ходить на расстоянии 20—25 см от дна.

Речная щука лучше всего берет на плотву, ельца, пескаря и ерша.

ОКУНЬ—распространен довольно широко. Встречаются два вида окуня: мелкий, так называемый «травяной окунь» (держится у берегов), и крупный, достигающий веса в 2—3 килограмма, обычно пребывающий на глубоких местах, в ямах.

Летом окуней можно ловить на дорожку, кружки и донные удочки. Зимний клев начинается с ледостава; в середине зимы он ослабевает, а с половины февраля и до вскрытия водоемов окунь хорошо идет на маленькую блесну с насадкой мотыля.

Клев окуня очень решительный: поплавок обычно сразу идет на дно, в этот момент нужно подсекать. Подсечку и вытаскивание окуня следует производить осторожно.

ЕРШ — мелкая рыбка, живет в реках и озерах на глубоких (в 2—3 метра) местах с глинистым, иловатым дном, среди камней, между старыми сваями, около подмоин, у крутых берегов. Ерш особенно любит ямы с нависшими над ними с берега деревьями. Среди лета, в жаркую погоду, он прячется в тень — под мосты, барки.

Удочка для ерша легкая: леса в 2—3 волоска, крючок № 9—12, поплавок с маленьким грузиком. Лучшая насадка для ерша — маленькие кусочки земляных червей и мотыль, ловить можно одновременно на несколько удочек. Насадка должна лежать на дне или быть от него не выше 3—5 см.

В сентябре ерш собирается в стаю, отходит на глубину; в октябре хорошо берет на мотыля.

ПЛОТВА (чебак) — одна из немногих рыб, питающаяся растительной пищей — водорослями.

Мелкую плотву обычно ловят с берега на очень легкую удочку. Необходимым условием ловли является незаметная, «скрадывающаяся» снасть: тончайший длинный поводок под цвет воды, грузило из мелких не тесно размещенных дробинок, глубоко сидящий небольшой поплавок — «пробочка». Крупную плотву ловят со дна на малую окуневую удочку.

Язь. Ловят его на поплавокные (большие окуневые) и дон-

ные удочки. Удилище должно быть гибким, длиной до 4 метров, леса — шелковая № 1—2 или волосная (8—12 волос), крючок № 5—6 на тонком поводке, поплавок — небольшой, грузило — соответствующее течению, насадка — черви (выползок), распаренный горох, черный хлеб, майский жук.

Для ловли язя в проводку (с лодки) удилище должно быть легкое, гибкое, длиной до 3 метров, леса шелковая № 1 или волосная (6—8 волос), поплавок — узкий кувцовый или осокоревый, грузило — 2—3 дробины, крючок № 8—10 на тонкой жилке. Насадка — мотыль, распаренные зерна, горох.

ПЕСКАРЬ. Уженье его начинается в начале мая и продолжается до поздней осени. Клевает он с восхода и до заката солнца, особенно интенсивно после дождя. Пескаря ловят со дна на поплавокные удочки. Снасть — очень легкая, гибкое удилище длиной до 3 метров, леса — тонкая шелковая или волосная (4 волоса), крючок № 8—12 на тонком поводке, поплавок — небольшой, грузило — 1—2 дробины.

Насадкой служат: навозный червь, муравьиные яйца, мотыль. Пескарь очень хороший живец при ловле щуки, головля и налима.

НЕЛЬМА — проходная рыба северных сибирских рек, крупный хищник весом до 32 килограммов. Нерестится в августе — сентябре, в глубоководных ямах мечет икру. Ловят нельму на дорожку и сетями.

КАРАСЬ. — Различают несколько пород карася: круглый — озерный с золотистой чешуей и продолговатый — речной с серебристой чешуей.

Лучшее уженье карася в утренние часы, несколько слабее клев вечером, до заката солнца. В жаркие дни карась хорошо берет около полудня, когда стайкой подымается со дна и ходит в полводы и выше.

Ловят карася на поплавокную удочку (малая окуневая). Для лесе вполне достаточно трех волосков, крючок № 11—14. Если же караси ловятся мельчайшие, нужно взять лесу в два волоска. Лучшие насадки: кусочек червя, мотыль, хлеб. Хорошо ловить с привадой.

IX. КАК ХРАНИТЬ ПОЙМАННУЮ РЫБУ

Лучший способ сохранить на рыбалке рыбу живой — держать ее в натянутом садке из сетки, опущенной в воду; можно использовать корзину с крышкой.

Снимать рыбу с крючка следует осторожно, избегая повреждений, нельзя ее сильно сжимать.

После окончания ловли лесу и удочки нужно намотать на гвоздики, вбитые в удилище.

Крючок нельзя втыкать в удилище или в поплавок: от этого он тупится и ломается, его втыкают в пробку или закрывают в бумажку.

П. ЛИТВИНОВ,
ст. зоотехник управления,
сельхозпропаганды.

Соревнования морских моделистов

В Омске состоялись соревнования морских моделистов. По сравнению с прошлыми годами, состязания носили более массовый характер. В минувшем году на них было представлено 12 моделей, нынче — 22.

Среди самоходных моделей лучшие результаты — у линейного корабля и торпедного катера с бензиновыми моторами, изготовленных учащимися ремесленного училища № 7.

Ученик 7 класса школы № 19 Елпатьевский сконструировал модель эскадренного миноносца.

Живой интерес вызвала модель сторожевого корабля с

электродвигателем, изготовленная инженером клуба Досфлота тов. Тишкиным. Она имеет в длину 2 000 мм и в ширину — 80 мм, полностью вооружена и оснащена. При запуске электромотора приводятся в действие торпедный аппарат, механизмы сбрасывателя глубинных бомб, под'ема флага на рею и механизм световой азбуки. При подходе к берегу корабль самостоятельно «отдает» якоря.

Следует отметить творчество учеников: Ларионова, изготовившего подводную лодку, Нисина — торпедный катер, Корзуна и Бобова — эскадренный миноносец, Донцова и Жукова —

крейсер и шхуну. Хорошую оценку получила настольная модель парусного шлюпа, сделанная Ивановым. Первое место в соревнованиях и переходящий приз завоевала команда ремесленного училища № 7, второе место и приз — команда клуба Досфлота.

Модели линейного корабля, торпедного катера, сторожевого корабля и парусного шлюпа представлены на III Всесоюзные соревнования морских моделистов.

Ю. ЛУТОШКИН,
председатель секции
морского моделизма.

Заявления секретариата и председателя ВФДМ

БУДАПЕШТ, 31 июля. (ТАСС). Секретариат Всемирной федерации демократической молодежи (ВФДМ) и председатель ВФДМ Э. Берлингэр опубликовали заявления о подготовке к третьему Всемирному фестивалю молодежи и студентов.

В заявлении секретариата ВФДМ говорится, что 26 тыс. юношей и девушек со всех концов света находятся в пути по направлению к Берлину. В капиталистических, колониальных и полуколониальных странах власти предпринимают различные меры для того, чтобы воспрепятствовать отъезду делегатов на фестиваль. В своем заявлении секретариат ВФДМ от имени 72 миллионов юношей и девушек 78 стран клеймит эти позорные действия, предпринимаемые реакцией капиталистических стран.

Председатель ВФДМ Э. Берлингэр в своем заявлении отмечает, что третий Всемирный фестиваль молодежи будет

более мощным, чем все происходившие до сих пор встречи молодежи мира. В ходе фестиваля молодежь выразит свою непоколебимую волю к миру. В фестивале примут участие два миллиона юношей и девушек Германии и около 26 тыс. представителей молодежи более чем из 90 стран.

Далее в заявлении председателя ВФДМ говорится о тех террористических мерах, которыми империалистические правительства хотят воспрепятствовать успеху фестиваля. Молодежь мира, подчеркивается в заявлении, отвечает на махинации поджигателей войны еще более усиленной подготовкой к фестивалю. Несмотря на попытки империалистов, фестиваль в еще большей степени примет характер демонстрации, выражающей твердую волю молодежи всеми силами бороться против планов, направленных на нарушение ее единства, бороться за свое счастливое будущее.

Народное образование в Китае

По сообщению агентства Синхуа, в состоявшемся недавно в Пекине заседании Государственного административного совета Китая выступил министр просвещения Ма Сю-лунь.

Ма Сю-лунь отметил, что в настоящее время в Китае имеется 400 тысяч начальных и средних школ, в которых обучается 30 миллионов 900 ты-

сяч детей, а также 201 высшее учебное заведение. Кроме этого, в стране созданы многочисленные специальные начальные и средние учебные заведения. В этом году, заявил Ма Сю-лунь, в высшие учебные заведения будет принято 35 тысяч новых студентов. Преимущество при приеме будет предоставляться детям рабочих и крестьян.

Краткие сообщения

ШВЕЙЦАРИЯ

Тридцатого июля в Женеве открылась тринадцатая сессия Экономического и Социального Совета ООН.

СИРИЯ

По сообщению агентства Рейтер, правительство Сирийской республики, возглавляемое Халедом Аземом, вышло в отставку.

(ТАСС).

Редактор В. С. МОЛОТОВ.

ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРАХОВАНИЯ ПРОВОДЯТ СТРАХОВАНИЕ ЖИЗНИ ГРАЖДАН

Существующие пять видов страхования жизни делают государственное страхование доступным для широких масс трудящихся. Каждый гражданин в возрасте от 16 до 60 лет может выбрать любой или несколько видов страхования жизни.

Страхование жизни в Госстрахе необходимо и доступно каждому.

Граждане! Заключайте договоры страхования жизни.

За справками и оформлением страхования обращайтесь в районные инспекции Госстраха, к страховому агенту или по телефону 16-28.

Управление Госстраха по городу Омску.

СЕГОДНЯ В КИНО:

«ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ» — «Волга-Волга» (новая копия) и «История одной семьи». «ГИГАНТ» — 3 и 4 августа — цветной фильм «Спортивная честь». Нач. в 4, 6, 8 и 10 час. вечера.

«Волга» и «Его зовут Сухе-Батор». «ЛУЧ» — «Волга-Волга». Нач. в 6, 8 и 10 час. вечера. «Котовский». Нач. в 4 час. дня. «МАЯК» — 3 и 4 августа — «Волга-Волга».