

ЛЕНИНСКАЯ СМЕНА

25 апреля 1941 г. Пятница

Орган Горьковского обкома и горкома ВЛКСМ

№ 50 (2858)

Прием в Кремле участников декады таджикского искусства

На приеме присутствовали товарищи И. В. Сталин, В. М. Молотов, К. Е. Ворошилов, М. И. Калинин, Л. М. Каганович, А. А. Андреев, А. И. Микоян, А. А. Жданов, Л. П. Берия, Н. М. Шверник, Н. А. Вознесенский, А. С. Щербаков, Г. М. Маленков

22 апреля вечером в Кремле состоялся прием участников только что закончившейся декады таджикского искусства, устроенный Комитетом по делам искусств при Совнаркоме СССР.

В 19 часов в Георгиевском зале Большого Кремлевского дворца собрались работники искусства Таджикской ССР, члены ЦК ВКП(б), народные комиссары, депутаты Верховного Совета СССР и Верховного Совета РСФСР, Герои Советского Союза, Герои Социалистического Труда, представители высшего командования Красной Армии и Военно-Морского Флота, лауреаты Сталинской премии — виднейшие деятели науки, техники, искусства и литературы.

Здесь присутствуют товарищи Тимошенко, Димитров, Буденный, Булганин, Вышинский, Мехлис, Первухин, Косыгин, Кузнецов, Бадаев, Лозовский, Тюленев, Протопопов, Курбанов, Шагадаев, Зверев, Ефремов, Акимов, Ярославский, Покребишев, Поселов, Горкин, Панаев, Молоков, Михайлов, Прохин, Попов и др.

Раздаются громовые рукоплескания, когда в Георгиевский зал входят товарищи И. В. Сталин, В. М. Молотов, К. Е. Ворошилов, М. И. Калинин, Л. М. Каганович, А. А. Андреев, А. И. Микоян, А. А. Жданов, Л. П. Берия, Н. М. Шверник, Н. А. Вознесенский, А. С. Щербаков, Г. М. Маленков.

Все встает. В течение нескольких минут присутствующие восторженно приветствуют товарища Сталина и его соратников.

С краткой речью выступает председатель Комитета по делам искусств при Совнаркоме СССР тов. М. В. Храпченко.

— Чувство глубокого волнения и радости, — говорит он, — переживают работники искусства нашей страны в эти дни. Закончившаяся декада таджикского искусства привлекает к себе внимание широчайших кругов советской общественности. Работники искусства Советского Таджикистана показали свое замечательное мастерство, продемонстрировали красоту и богатство культуры таджикского народа.

Окончание декады таджикского искусства совпало с другим знаменательным событием в культурной жизни страны — вручением дипломов лауреатам Сталинской премии. Сегодня участники декады таджикского искусства и лауреаты Сталинской премии собрались в Кремлевском дворце вместе с руководителями партии и правительства, вместе с товарищем Сталиным.

Благодаря заботам партии и правительства и лично великого Сталина

гигантски растет и крепнет искусство и культура всех народов Советского Союза, расцвело искусство Таджикской республики.

Тов. Храпченко провозглашает здравицу за замечательное искусство Советского Таджикистана, за участников декады таджикского искусства, за лауреатов Сталинской премии, за вдохновителя всех побед социализма — великого друга советского искусства товарища Сталина.

В зале возникает овация в честь товарища Сталина. Несколько минут длится рукоплескание. Все присутствующие приветствуют любимого вождя, учителя и друга.

Слово получает заслуженный артист Таджикской ССР Мухамеджан Касымов.

— В эти дни, — говорит тов. Касымов, — таджикский народ переживает огромную радость. Эта радость вызвана итогами декады таджикского искусства в Москве.

Работники искусства Таджикистана, воодушевленные теплым приемом общественности столицы нашей родины и тем большим вниманием, которое оказано нам руководителями партии и правительства, — будут еще более упорно работать над собой, будут лучше использовать неограниченные источники многовековой таджикской культуры, показывать в искусстве зажиточную, счастливую жизнь таджикского народа.

Дорогой Иосиф Виссарионович! Искренне желаем Вам здоровья, еще многих и многих лет жизни на страхе врагам и на радость трудящихся масс всего мира.

Раздаются радостные возгласы приветствий в честь товарища Сталина. Под сводами зала долго не смолкает «ура».

На родном языке провозносит речь заслуженная артистка Таджикской ССР Туфа Фазылова. Она говорит о расцвете культуры и искусства таджикского народа, об успехах мастеров искусства, которых они добились благодаря постоянным заботам и помощи советского правительства во главе с Вячеславом Михайловичем Молотовым.

Тов. Фазылова провозглашает здравицу в честь любимого руководителя советского правительства товарища Молотова. Горячими аплодисментами приветствуют присутствующие ближайшего соратника товарища Сталина, — Вячеслава Михайловича Молотова.

С большим подъемом выступает заслуженная артистка Таджикской ССР Рена Галибова.

По ее предложению присутствующие тепло приветствуют Председателя Президиума Верховного Совета СССР Михаила Ивановича Калинина.

Слово берет Председатель Совета Народных Комиссаров СССР товарищ В. М. Молотов.

— Сегодня наш праздник в честь новых выдающихся достижений Советского Таджикистана, а значит и всего Советского Союза, — говорит товарищ Молотов. — Мы радостно встречаем здесь этот день, встречаем вместе с нашими замечательными людьми — лауреатами Сталинских премий в области науки, техники, изобретательства, искусства и литературы. Мы знаем, что Сталинские лауреаты 1941 года проложили путь для дальнейших славных достижений в развитии науки, техники, искусства и литературы.

Я провозглашаю тост за здоровье Сталинских лауреатов. Да здравствуют Сталинские лауреаты 1941 года!

За здоровье товарища Сталина — ура!

Бурной, ликующей овацией встречается здравица, провозглашенная товарищем Молотовым. В едином порыве поднимаются все со своих мест. На таджикском и русском языках в продолжение многих минут звучат приветственные возгласы: «Да здравствует товарищ Сталин!», «Великому Сталину — ура!». Громовое «ура» долго не смолкает под сводами Георгиевского зала.

Овация возникает с новой исключительной силой, когда В. М. Молотов объявляет, что слово имеет товарищ Сталин. Ликованию нет предела. Взоры всех присутствующих обращаются к товарищу Сталину. Рукоплескания долго не дают ему начать свою речь.

Товарищ Сталин проникновенно говорит о великом Ленине, который создал большевистскую партию, организовал Союз народов свободной страны, приучил беречь этот великий Союз. Затем товарищ Сталин поднимает тост за здоровье и процветание таджикского народа, за то, чтобы всемерно развивались его культура и искусство.

Заключительные слова речи товарища Сталина вызывают восторженную овацию. Все поднимаются в едином порыве. С огромной силой гремят рукоплескания. Многократно раздаются возгласы приветствий в честь великого вождя, учителя и друга — товарища Сталина.

Для присутствовавших на приеме гостей был дан большой концерт. Прием продолжался несколько часов. Товарищ Сталин, руководитель партии и правительства тепло прощаются с присутствующими. И снова раздаются восторженная овация в честь товарища Сталина и его соратников.



ГОТОВЬТЕСЬ К КРОССУ!

Крупнейшие события спортивного лета

Массовые кроссы комсомола и профсоюзов

Летний спортивный сезон этого года начнется массовыми весенними кроссами, которые состоятся в мае и июне. Заместитель председателя Всесоюзного комитета по делам физической культуры и спорта при Совнаркоме СССР тов. Крячко в беседе с корреспондентом ТАСС сообщил:

— В южных районах нашей страны физкультурники уже начали регулярные тренировки по бегу. 3 мая здесь начнется массовый комсомольский кросс имени большевистской печати. В северных районах кросс решено начать 1 июня. На старты этих массовых весенних соревнований выйдут миллионы людей. Дистанции бега будут проходить по пересеченной местности. Из пути участников соревнований встретятся рвы, овраги, водные преграды, холмы, леса и кустарники.

По решению Комитета по делам физической культуры и спорта Всесоюзный весенний кросс колхозов объединяется с комсомольским кроссом и будет проведен в сроки, установленные ЦК ВЛКСМ, как массовый комсомольский кросс имени большевистской печати. К участию в этих соревнованиях надо привлечь возможно большее количество колхозной молодежи и сельского население старшего возраста.

18 мая в городах и районах СССР начнется 9 Всесоюзный ве-

сенний кросс профсоюзов. В этот день на стадионах и в парках состоятся массовые физкультурные праздники и народные гулянья, посвященные началу летнего спортивного сезона. В торжественной обстановке будет дан старт соревнованиям по бегу на различные дистанции.

В программе массовых весенних кроссов — соревнования по бегу на 1000 метров (для юношей), 500 метров (для девушек), 1000, 3000, 5000 метров (для мужчин) и 500, 1000 и 2000 метров (для женщин). Эти кроссы явятся крупнейшими спортивными событиями предстоящего летнего сезона. В ряды армии физкультурников Советского Союза войдут новые миллионы людей.

Всесоюзный комитет по делам физической культуры и спорта при Совнаркоме СССР предложил всем физкультурным организациям обеспечить тщательную подготовку и образцовое проведение массовых весенних кроссов. В республиках и областях создаются специальные организационные комитеты. Лучшие специалисты физической культуры будут привлечены к работе в судебных коллегиях соревнований. Опытные спортсмены выедут на места для оказания практической помощи. Все участники соревнований должны будут пройти врачебный осмотр. (ТАСС).

Полтора миллиона детей — в пионерские лагеря

Секретариат ВЦСПС утвердил план работы пионерских лагерей на 1941 год. В течение лета профсоюзные организации должны вывести в лагери не менее 1.500.000 школьников. В первую очередь в них предоставляются места детям стахановцев, рабочих и служащих, призванных в ряды Красной Армии, многодетных родителей и учащихся с слабым здоровьем. В лагери могут направляться школьники в возрасте от 9 до 15 лет.

Лагери, работающие в три смены, должны быть открыты не позднее 5 июня. Продолжительность каждой смены в них установлена в 26 дней. Лагери, работающие в две смены, откроются не позднее 20 июня.

Профсоюзным организациям предложено обеспечить здоровый и культурный отдых детей. Особое внимание обращается на усиление трудового воспитания, проявление инициативы и самостоятельности школьников. Вся воспитательная работа и режим дня будут проводиться по плану, составленному ЦК ВЛКСМ и культурно-массовым отделом ВЦСПС.

Центральные, фабрично-заводские и местные комитеты обязаны строго придерживаться установленного Президиумом ВЦСПС порядка привлечения средств родителей на содержание детей в пионерских лагерях. (ТАСС).

ВЫСОКАЯ НАГРАДА

Награждение театров Таджикской ССР и участников декады таджикского искусства в Москве

За выдающиеся успехи в развитии таджикского искусства Президиум Верховного Совета СССР Указами от 23 апреля 1941 года награжден орденом Ленина Таджикский государственный театр оперы и балета; орденами Трудового Красного Знамени — Таджикскую государственную филармонию и Таджикский академический театр драмы имени Лахути.

За выдающиеся заслуги в развитии театрального искусства заслуженному артисту Таджикской ССР Касымову Мухамеджану присвоено звание народного артиста СССР.

Указами Президиума Верховного Совета СССР 5 человек — участников декады награждены орденом Ленина, 17 человек — орденом Трудового Красного Знамени, 42 человека — орденом Знак Почета и 77 человек — медалью «За Трудовое Отличие».

Указом Президиума Верховного Совета СССР 5 человек — участников декады награждены орденом Ленина, 17 человек — орденом Трудового Красного Знамени, 42 человека — орденом Знак Почета и 77 человек — медалью «За Трудовое Отличие».

В целях создания благоприятных условий для дальнейшего развития искусства Таджикской ССР Совет Народных Комиссаров СССР утвердил к постройке здание для Таджикского академического театра драмы в г. Сталинабаде, здание театра в г. Ленинабаде, театральные здания в г. Хореге, Шульмане, Булябе, здание для музея изобразительных искусств в г. Сталинабаде и жилой дом для работников искусств в г. Сталинабаде.

Участники и организаторы декады таджикского искусства в Москве премированы денежной премией в размере двухмесячного оклада. Дети, участвовавшие в декаде, премированы путевками в дома отдыха и санатории.

Строительство в Вильнюсе

Правительство Литовской ССР ассигновало в этом году на развитие городского хозяйства столицы республики — города Вильнюса — 60 миллионов рублей.

В связи с переводом столицы республики из Каунаса в Вильнюс в этом году дополнительно расходовано около двух миллионов рублей на переоборудование помещений для размещения республиканских учреждений.



Комсомольско-молодежная бригада колхоза «Большевик» заняла одно из первых мест в соревновании молодежных бригад колхозов Северо-Осетинской АССР. На снимке: члены бригады осматривают озимые посевы. Фото И. Смоляя (ТАСС).

По Советскому Союзу

Шахматный матч-турнир

23 апреля на шахматном матче-турнире Ботвинник, играя черными против Лилленгала, избрал острое продолжение, которое редко применяется в турнирной практике. Выиграв пешку, Ботвинник не выпускал этого материального преимущества. Партия отложена с шансами на выигрыш у Ботвинника.

Энергично атаковал Керес Смыслова, заставив перейти своего противника к обороне. Последовавшие

затем размены несколько улучшили положение Смыслова, но все же Керес сохранил преимущество. Он выиграл пешку, и партия была отложена в лучшем для него положении. Партия Бондаревский и Болеславский, после напряженной борьбы, окончилась вничью.

После 17 туров Ботвинник имеет 9,5 очка из 15, Керес — 7,5 из 15, Бондаревский — 7,5 из 16, Лилленгаль — 7 из 14, Смыслов — 7 из 15 и Болеславский — 6,5 из 15.

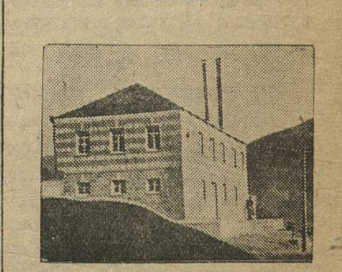
УТВЕРЖДЕНО 300.000 УЧАСТНИКОВ ВСЕСОЮЗНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВЫСТАВКИ

Главвыставком на 23 апреля утвердил 300.000 участников Всесоюзной сельскохозяйственной выставки. Мощный подъем всех отраслей колхозного производства в этом году обеспечил значительный рост числа хозяйств и отдельных передовиков-колхозников, перевыполнивших установленные показатели для участников выставки. С мест продолжают поступать материалы на тысячи новых кандидатов. По неполным данным Главвыставкама,

количество кандидатов значительно превышает 400.000. Одна Украинская ССР выдвинула около 100.000 кандидатов. Большой рост кандидатов в участники выставки дают также Армянская ССР, Бурят-Монгольская АССР, Орджоникидзевский край, Ростовская и другие области. По Украине уже утверждено 78.228 участников выставки, по Армянской ССР — около 7.000, по Орджоникидзевскому краю — 16.020.

На ирригационных стройках

Три тысячи колхозников Алма-Атинского, Илийского районов Казахской ССР начали реконструкцию горных рек. Большая Алма-Атинка преграждается плотиной. Отводятся два параллельных канала длиной в 26 километров. Они оросят около 4.000 гектаров новых садов и огородов, окружающих столицу Казахстана. Стоимость работ — 4 миллиона рублей.



На доходы, полученные в 1939 году, колхоз имени Берия (село Асурети, Грузинская ССР) построил новую серную баню, использовав воду серного источника. Фото В. Черкасова (ТАСС).

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

Онаграждении орденом Трудового Красного Знамени заслуженного деятеля науки, вице-президента Академии наук Украинской ССР академика Палладина А. В.

За выдающиеся заслуги в области биохимии и за подготовку кадров советских биохимиков наградить заслуженного деятеля науки, вице-президента Академии наук Украинской ССР академика Палладина Александра Владимировича орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 24 апреля 1941 г.

Молодые ХОЗЯЕВА

Рассказ об опыте работы комсомольцев колхоза им. Калинина Богородского района

Молочно-товарная ферма является одной из доходнейших отраслей в Кубаевском колхозе им. Калинина. Она приносит колхозу ежегодно десятки тысяч рублей дохода. За достижения в области продуктивности рогатого скота мы, как участники Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1939 г., награждены дипломом II степени, деньгами и мотоциклом.

Большая заслуга в этом падает на долю молодежи. Помня русскую поговорку, что «у коровы молоко на языке», комсомольская организация повседневно добивается создания прочной кормовой базы.

Особое внимание мы обращаем на заготовку сочных кормов, обеспечивающих хорошую упитанность животных и высокие удои молока. В прошлом году по плану предполагалось заложить 120 тонн силоса. За силосование активно взялись комсомольцы и перевыполнили план на 17 тонн.

Комсомольцы В. Пичугова, В. Потапов, П. Коткова, Александр Архипов, Анатолий Архипов, Е. Потапова, А. Маркина и др. собрали с посевов сорняки. Два раза за лето обкосили бурьян на межах, овратах, скажи осоку на всей прилегающей колхозу пойме реки Кудьмы. Это нам дало около 70 тонн сочного корма. По заготовке силоса нам активно помогали молодые колхозники Анатолий Ермилов, Николай Ермилов, Дуся Кузьмина и другие.

Однако силоса по 147 тудов на каждую корову оказалось недостаточно. Поэтому в нынешнем году мы решили заготовку сочных кормов провести более организованно. На днях по этому вопросу провели комсомольское собрание совместно с колхозной молодежью. Предварительно посоветовавшись с зоотехниками и со скотниками, мы единодушно приняли решение: «Заготовить по 5 тонн силоса на каждую фуражную корову, т. е. на 56 коров заготовить зеленого корма 280 тонн».

Мы уже разработали план закладки корма. Все 19 комсомольцев и 33 пионера обязуются с самого начала весны заготовить зеленый корм. Закладку силоса начнем производить в мае, т. е. в период прополки озимых посевов, потом соберем все сорняки с яровых и овощных культур. Два раза за лето в овратах скошим жидкие травы и сожжем осоку на пойме реки Кудьмы. Колхоз в текущее лето засеивает 3 га свеклы. Мы соберем всю ботву и употребим ее для силосования. Сюда же последуют все листья и коцеры капусты с 4 гектаров. Только от листьев свеклы и капусты предполагаем иметь около 100 тонн сочного корма.

Кроме того, для силоса 7 гектаров будет засеяно подсолнечником. Мы будем добиваться получения высокого урожая его. Сейчас при нашей помощи участок обильно удобряется. Одного навоза вывезли по 30—40 тонн на каждый гектар. Вспашка будет произведена на глубину 20 см., с немедленным

боронованием, сев произведем широкорядным способом. После посева проведем тщательный агротехнический уход: прополку с рыхлением междурядий, подкормим навозной жижей, уберем подсолнух в момент полного цветения и немедленно заложим в башню.

Каждый комсомолец уже знает свои обязанности. За сбор и сохранение свекольной ботвы и капустного листа отвечают комсомолки Дуся Потапова и Нюра Маркина. За сбор сорняков—Валя Маркина, Саша Архипов и другие. Обкашивание оврата и уборка куги поручается Ване Нагину, Саше Макарову и др. Пионерский отряд под руководством вожатой П. Котковой примет участие в заготовке силоса.

В связи с решением СНК СССР и ЦК ВКП(б) о развитии картофельно-овощной и животноводческой базы вокруг г. Горького колхозники и колхозникам Богородского района предстоит провести большую работу по развитию и повышению продуктивности животноводства. Значительную роль в этом деле должны сыграть комсомольские организации. Одна из первейших обязанностей комсомольцев в текущем году—создать крепкую кормовую базу.

В. ПИЧУГОВА,
секретарь комсомольской организации колхоза им. Калинина Богородского района.

Большим авторитетом пользуются у кубаевских колхозников комсомольцы. За что бы они ни взялись—все делают обстоятельно, похозяйски. Уже с зимы они начали готовиться к завоеванию высокого урожая.

Навозная жижа—ценнейшее удобрение. В колхозе она пропадает зря. Только осенью 1940 года по инициативе комсомольцев возле конного двора и коровника соорудили два жижеотстойника: вырыли глубокие ямы, внутри их обложили кирпичом, сделали теплую крышку. От скотных дворов к жижеотстойникам провели деревянные стоки. Сейчас в колхозе имеется 90 тонн жижи.

За зиму комсомольцы собрали 100 центнеров золы и птичьего помета. На артельные поля было вывезено 1360 возов навоза и заготовлена 1261 тонна торфа. Здесь особенно хорошо поработали И. Нагин, А. Архипов, А. Кувшинов и другие. Семена сортировали Дуся Потапова и Нюра Маркина.

Длинные зимние вечера комсомольцы использовали с большой пользой. Они прослушали более тридцати бесед о новейшей агротехнике.

За ходом ремонта инвентаря и сельскохозяйственной техники установили строжайший контроль. Как-то на колхозном собрании хвалили кузнеца В. Горена за то, что он быстро привел в порядок почти весь инвентарь и машины. На второй день после собрания секретарь комсомольской организации В. Пичугова вместе с комсомольцами Федором и Сергеем Потаповыми пошла проверить качество ремонта. Бригаду кузнец встретил сурово: «Делать вам, верно, нечего,—сердито проговорил он. Только отрываться мне будет...»

Комсомольцы не смутились таким приемом и приступили к своему делу. Один за другим они относили в сторону плуги, бороны, откатывали сеялки. После тщательной проверки бригада объявила кузнецу, что шесть сеялок и девять плугов отремонтированы плахотно. Приглашенные члены правления, которым тоже было не особенно приятно, что проглядели бракованную, да еще и хвалили его, подтвердили основательность претензий комсомольцев. Кузнецу было предложено произвести повторный ремонт.

После этого случая комсомольцы заглядывали в кузницу ежедневно. Горен не исправлялся. Тогда по настоянию молодых хозяев нерадивого кузнеца сняли с работы, выдвинули взамен его другого.

В предстоящих полевых работах каждый уже знает, что будет делать. Комсомольцы берут на себя обязательство перевыполнять планы. Например, овоцехозяйское звено Дуси Потаповой обязалось снять урожай выше запланированного: капуста на 12 центнеров, огурцов—на 20 центнеров, помидоров—на 15 и лук—на 10 центнеров с каждого гектара.

Все комсомольцы будут заняты на полевых работах. Секретарь комсомольской организации В. Пичугова работает агротехником, Ф. Потапов—шофером. На своем грузовике он весной будет подвозить горючее к тракторам, доставлять в поле семенное зерно, в уборочную кампанию он в первую очередь займется отвозкой зерна и овощей государству. А. Кувшинов, А. Архипов, А. Макаров будут работать на лошадях. Они берут обязательство перевыполнять нормы пахоты и боронования. М. Ногин, А. Потапов и В. Макаров—трактористы. В предстоящую весну они ставят своей задачей высококачественно возделывать почву, экономить горючее, перевыполнить нормы пахоты.

Большую заботу проявляют комсомольцы о колхозном коне. Сейчас по их настоянию 60 слабых лошадей поставлены на отдых. За конями организован уход по всем зоотехническим правилам. В колхозе никак не могли привыкнуть к чистке коней. Все считали это ничемным делом. Тогда комсомольцы решили показать пример. Утром и вечером они чистили лошадей. Колхозники увидели, что эти коня стали выглядеть много лучше других. Теперь чистка лошадей в колхозе стала законом.

Особое внимание уделяют молодые хозяева молочно-товарной ферме. По их инициативе введен фирменный севооборот, для каждой коровы составлен отдельный рацион кормления, организован правильный уход.

В. МОТОРИН.

каждый должен быть разработан на каждом предприятии. Он конкретно должен указывать наилучший порядок и последовательность производственных операций, методы и последовательность обработки сырого материала и т. д.

Ясно, что одним из главных условий выполнения производственного плана каждым предприятием является упорядочение технологии на всех стадиях производственного процесса и, в частности, разработка ее в виде инструкции, подлежащей неуклонному исполнению. Весь ход процесса, разбивка его на отдельные операции с указанием оборудования и инструмента, а также и режима работы описываются в технологической карте.

В условиях крупной промышленности, где технологический процесс состоит из многочисленных, тесно между собой связанных, звеньев, малейшие нарушения этого процесса, отклонения от него в одном из звеньев приводят к нарушению всего технологического процесса. Нарушение же технологического процесса ведет к браку, к повышению себестоимости продукции, к снижению производительности труда.

Вот почему соблюдение строжайшей дисциплины в технологическом процессе должно быть законом для каждого предприятия, для каждого инженера, для каждого мастера и рабочего.

Необходимо добиваться на наших предприятиях соблюдения строжайшей дисциплины в технологическом процессе, ввести на всех предприятиях точные инструкции технологи-

ческих процессов, установить контроль за их соблюдением и обеспечить, таким образом, выпуск добротнейшей и комплектной продукции, полностью отвечающей установленным стандартам» (из резолюции XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б)).

Предприятия, которые все время ввязались за введение грамотной технологии и соблюдение строгой дисциплины в технологическом процессе, добились во втором полугодии 1940 года серьезных успехов. Так, металлургический завод имени Дзержинского в IV квартале сумел сэкономить 24,2 тысячи тонн руды и агломерата и 3900 тонн стали в прокате. А Кузнецкий комбинат имени Сталина во втором полугодии 1940 года сэкономил 46 тысяч тонн руды, 16 тысяч тонн кокса и 21 тысячу тонн известняка.

В то же время заводы, не упорядочившие технологию, допустили крупные перерасходы сырья и понесли немалые потери. Так, Макеевский завод имени Кирова за тот же период перерасходовал 152 тысячи тонн руды и агломерата, 35 тысяч тонн кокса и 50 тысяч тонн известняка. А завод «Русский дизель» в результате грубого нарушения технологического процесса сорвал план производства дизелей и имел потери от брака почти в 2 миллиона рублей.

Передовой и строго соблюдаемая технология является важнейшим условием, обеспечивающим высокое качество выпускаемой продукции.

(Продолжение следует).

Пример комсомольцев

В один из воскресных дней все комсомольцы механического цеха Балахнинского бумкомбината собрались в красном уголке. Некоторые рабочие недоуменно спрашивали: — Зачем собрались? — Дело есть,—отвечали комсомольцы.

Через несколько минут пришел заместитель начальника цеха т. Рудаков.

— Ну, как, все в сборе?—спросил он. — Все... После краткой беседы распределены обязанности. Ребята взялись за уборку деталей и металлолома. Девчата начали промывать окна, убирать мусор, очищать стены от пыли.

Закончилась работа. На другой день, когда рабочие пришли в цех, кругом было чисто и опрятно.

— Молодцы, комсомольцы!—говорили рабочие.

Комсомольцы механического цеха после обсуждения на своем собрании итогов XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б) все время ввязались за наведение чистоты и порядка в своем цехе. В один только день комсомольцы собрали более пяти тонн различного металла, вынесли из цеха больше десятка корзин мусора. Помещение стало чистым, светлым.

Но на этом комсомольцы не успокоились. По их предложению в цехе началась борьба за соблюдение чистоты рабочего места. Комсомольцы решили показать в этом личный пример.

По окончании смены мастер т. Варварский проверяет, как убрал каждый станок. Вот он у токарного станка комсомолки Дуси Харинной. После внимательного осмотра мастер заключает: — Хорошо убрано.

Правдинск.

Предмайское социалистическое соревнование



Стаханова цеха шасси автозавода комсомолка М. Турнина в предмайском соревновании брала обязательство выполнять норму на 180 проц. Свое слово комсомолка сдержала. Работу т. Турнина переведена в наладчики линии тормозного вала. Фото П. Вознесенского.

Прибрать свое рабочее место, смазать маслом части станка вошло в обычай молодого токаря. Рядом стоял станки комсомольцев Козловой, Исакичевой, Степановой, Зизбринера. Эти станки также содержались в образцовой чистоте.

Борьба за наведение чистоты и порядка в цехе не проходила гладко. Некоторые комсомольцы протрут, бывало, станок кое-как, оставят на нем грязь, стружки. Такой случай был с комсомолкой Таней Исакичевой. Ее поступок стал предметом обсуждения на комсомольском собрании.

Пример комсомольцев нашел живейший отклик у всех рабочих цеха. Сейчас каждый считает необходимым, прежде чем уйти, убрать рабочее место.

Соблюдение чистоты и порядка сказало и на выполнении производственных норм. Токари Харина и Зизбринер теперь ежедневно выполняют свое задание на 150 процентов и выше. Не отстают от них токари Кознова и Степанова. Они месячную норму выполнили на 120 процентов. Комсомольско-молодежная смена, где мастером т. Варварский, держит в цехе первенство.

Не забывают комсомольцы и о повышении своего технического уровня. Все молодые рабочие участвуют в технических кружках. Некоторые комсомольцы уже повысили свою квалификацию на один разряд.

Если раньше механический цех славился на бумкомбинате как самый грязный, некультурный, то сейчас там наведен полный порядок. В этом большая заслуга комсомольской организации, которая побоевому взялась за выполнение решений XVIII Всесоюзной партконференции.

А. АНИСИМОВ.

Правдинск.

Новые станки

Заводу им. Воробьева в 1941 году поручено освоить и выпустить 100 попеременно-строгальных станков типа «Шенинг-735». Коллектив завода, включившись в предмайское соревнование, обязался в мае дать два пробных станка, после чего перейти к серийному выпуску. Сейчас лучшие стахановцы в всенародном празднике готовят производственные подарки, показывая образцы высокой производительности.

Почетное место в соревновании занимает комсомольцы. Комсорт механо-сборочного цеха токарного отделения т. Пашинкин выполняет задание на 130—140 проц., сверловщица этого же отделения комсомолка Мосенкова—на 125—130 проц. По полторы нормы в день дают комсомольцы Монахов, Чурочкин, Орехов, Ермаков и др.

З. ЗИЛБЕР,
секретарь редакции газеты «Гудок воробьевца».

Чугун вместо бронзы

Борясь за высокие показатели в предмайском соревновании, комсомольцы пресового цеха завода «Красное Сормово» (секретарь бюро ВКП(б) т. Богвинев) по-хозяйски относятся к металлу, топливу, электроэнергии. По всему цеху установлены специальные ящики для сбора опилок и стружки бронзы. В выходной день комсомольцы организуют походы по сбору металлолома.

Долгое время в ковочной мастерской отдельные детали изготавливались из бронзы. Недавно бригада комсомольцев внесла предложение заменить бронзу чугуном. Детали, сделанные из более дешевого металла, не уступают по качеству бронзовым.

А. ШИТОВ.

Передовой коллектив

Комсомольцы парохода «Буденный» включились в предмайское социалистическое соревнование. Пролетарский праздник они обязались встретить в чистых и прибранных помещениях. Молодежь тщательно начищает медные части машины и вспомогательные механизмы, протирает окна, вымывает стены, приводит в порядок красный уголок.

В навигацию комсомольцы обязались на 10 процентов сэкономить топливо и вызвали на соревнование команды комсомольско-молодежных пароходов «Г. Димитров» и «Н. Островский».

Для того, чтобы повысить квалификацию членов экипажа, на пароходе созданы две стахановские школы: одна—по палубной команде, другая—по машинной.

В. ТУРОВ.

календарь Молодого Колхозника

Запастись мешками

— Тара—большой вопрос,— говорят руководители многих колхозов.—Мешки, где их взять?

И летят завхозы и уполномоченные колхозов из Починковского района закупать мешки в Ивановскую область. Ходоки из Лукояновского района прорывались даже в Москву. Балахнинские колхозы «добывали» мешки на горьковских предприятиях. В то же время некоторые завхозы, гонимые которых развозят по городам в поисках мешкотары, сами же продают пенку и лен—сырье, из чего делаются мешки.

Бывает и так. Колхоз им. Куйбышева Городецкого района—колхоз богатый, располагает большими средствами. Но уборочная кампания в прошлом году застала его врасплох. Значительную часть намолоченного зерна нельзя было ни направлять в амбары, ни отвезти на государственные склады—не хватало мешков.

Комсомольцы колхоза организовали сбор мешков среди колхозников. Хотя инициатива молодых хозяев и похвальна, но можно было обойтись и без этого. Нужно иметь достаточное количество общественных мешков. Незачем и посылать гонцов для этой цели в Москву, Горький, Иваново. Ведь вполне могут мешки ткать в колхозе сами женщины.

Правильно поступили комсомолки колхоза «Красный пахарь» Лысковского района. Они научились у старых крестьянок ткать рядно, а потом и сами взялись за работу. Теперь колхоз будет иметь мешки, изготовленные на месте.

Опыт молодых колхозниц «Красного пахара» заслуживает всестороннего внимания со стороны колхозной молодежи. Нонопля и льна у большинства колхозов достаточно. Нужно только организовать ткацкие ряды и шить мешков.

Почему комсомольским организациями Починковского, Шахунского, Городецкого, Гатинского районов, где всегда далеко не благополучно с мешкотарой, не последовать примеру комсомольцев «Красного пахара»?

Скоро поплывет лес...

Сплав—самая горячая пора у лесозаготовителей. За несколько весенних дней, пока стоит высокая вода, в нашей области нужно сплавить 2,584 тысячи кубометров древесины.

Тысячи сплавщиков поведут плоты и погонят лес моём по рекам Ветуге, Узле, Унже, Керженцу, по Большой и Малой Какше и по двенадцати другим лесным рекам нашей области.

Культурно будут проводить сплавщики часы досуга. В их распоряжение предоставляется 60 передвижных библиотечек, четыре звуковых и восемь немых кинопередвижек, десять радиопередвижек. Передвижки устанавливаются на моторных лодках, которые будут курсировать по плесам и рейдам в течение всего сплавного сезона. Для сплавщиков выписаны газеты; почти на каждый грузовой плот имеется патефон, бригады располагают гармошками, гитарами, балалайками. Кроме того, на пристанях Ветужская, Варнавинно, Воскресенское, на Узле и других рейдах создаются постоянные агитпункты в местных клубах.

В подготовке и проведении сплава активное участие принимают комсомольцы. В устье Керженца на погрузке плотов работает комсомольская бригада. Она выполняет задание в полтора раза быстрее, чем другие бригады. На реке Ветуге профорганы маток (маткой называется головной плот, в который грузится более тысячи кубометров древесины; к этому плоту подчаливаются десятки мелких плотов) будут 18 комсомольцев.

Комсомольцы Иваньковского района скомплектовали полностью две комсомольские команды, которые поведут плоты по Ветуге до Козьмодемьянска.

С пристани Утрас грузовой плот в пять тысяч кубометров поведет лучший лодман Ветужского плеса комсомолец Виктор Шурыгин. Несмотря на свою молодость, Шурыгин уже девятый год самостоятельно водит плоты.

Овладевайте Экономикой

XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б) открыла перед комсомолом еще более широкое поле государственной и хозяйственной деятельности. Комсомольские организации сейчас вплотную занимаются такими важнейшими вопросами, как экономия электроэнергии, топлива, материалов, соблюдением технологической дисциплины, наведением чистоты и порядка и т. п.

Все эти вопросы немалым успехом решаются без глубокого овладения комсомольцами и, прежде всего, комсомольским активом экономикой своего предприятия. Каждый комсомолец-активист должен иметь отчетливое представление о технологическом процессе, качестве продукции, снижении себестоимости, роли графика в работе предприятия.

Для оказания помощи комсомольскому активу в экономическом образовании мы начинаем печатать консультацию т. Хохлова «В чем выражается экономическая сторона деятельности предприятия и почему так важно ею овладеть», опубликованную в журнале «Спутник агитатора» № 6.

Что означает «технологический процесс» и почему столь важно соблюдать в нем строжайшую дисциплину

Технологией называют методы и способы добытия и обработки различных материалов и производства из них соответствующих изделий. Подробно разработанная, твердо установленная, планомерная последовательность прохождения изделия различных стадий его изготовления, режим и порядок работы оборудования, использования сырья и материалов и соответствующая расстановка рабочей силы—все это взятое вместе, называется технологическим процессом. Он устанавли-

вает время, место и последовательность обработки изделия. Производственный, или технологический, процесс разрабатывается на научных основаниях и состоит из целого ряда звеньев. Он должен быть научно организован на всех своих многочисленных стадиях. Технологический процесс регулирует работу оборудования, виды и количество перерабатываемого сырья и материалов, расстановку рабочей силы. Технологический процесс производства различных промышленных из-

В НОГУ С ЖИЗНЬЮ

Чернухинская средняя школа добилась больших успехов в укреплении связи теории с практикой, в привитии учащимся определенных навыков.
Как школа этого добилась — ниже рассказывают преподаватели и учащиеся.

Подлинное знание

Бывало так — ученик сельской школы, сын колхозника, кукушкин лен, например, или олений мох видел только на картинке, на странице учебника. А каков этот кукушкин лен в натуральном виде, где он растет — многие не знали. Ясно, что такое преподавание естествознания весьма чревато опасностями: выпускник сельской школы вставал в тупик перед простейшими вопросами из области сельского хозяйства.

Мы, преподаватели, все больше задумывались над тем, как уроки сделать более познавательными. Решили как можно полнее использовать экскурсионную форму не новую, но незаслуженно забываемую. С сумками и банками, полными всяческих растений и насекомых, возвращались ребята из таких экскурсий; они видели и олений мох, и золотянку, и кукушкин лен.

Прошлой осенью учащиеся шестых классов заложили три аквариума, в которых живут собранные ими в экскурсиях беззубки, жуки и рыбы.

Каждый урок стараемся сделать по возможности наглядным. При прохождении в 9 классе раздела «Работа академика Лысенко» были заложены опыты по яровизации картофеля на основе теоретических знаний, полученных учащимися на уроке. При прохождении материала о полезных животных учащиеся посещали фермы ближайших колхозов. Позднее это вылилось в шествие над молодым ферм. Так Борис Молчанов, Маруся Кузнецова, Вали Старова часто бывают на ферме колхоза «Путь к социализму». Особенно ценно, что они не только ухаживают за телятами, но и ведут наблюдения над тем, как корма и уход влияют на их рост.

Большим успехом в школе пользуется работа юннатских кружков. Учащиеся 3—4—5—6 классов выращивают дома и в «живом уголке» школы огородные культуры. Ученицы 5 класса Зина Махнева и Катя Персидская занимаются разведением лимонов.

Часто любовь к юннатской работе ребята доносят только до седьмого класса. Надо сказать, что в нашей школе учащиеся 9—10 классов также усердно, с подлинным энтузиазмом продолжают свои опыты. Особенно интересны опыты у ученицы 10 класса Тони Зубаревой. Она производит прививки яблоней-дичков хорошими сортами, выращивает арбузы и т. д. Любит сельское хозяйство, опитничество и ученик 10 класса Юрий Карашов.

Скоро на пришкольном участке закипит работа. В ней готовится каждый класс. Для учащихся на лето нами разрабатывается особый перечень заданий. Чтобы выполнить его, надо проделать определенные опыты, наблюдения в поле, в садах и на огороде.

**А. Г. НЕУМОИНА,
А. Д. ДРУЖИНИНА,
преподаватели естествознания.**



Учащиеся 5 класса Катя Персидская, Витя Борисов, Аля Малиновская, Нюра Носова шефствуют над молодым ферм.

БУДУ АГРОНОМОМ

Когда я училась еще в младших классах — любила выращивать всякие цветы. С каждым годом мои опыты все усложнялись. Испытывала клубнику на произрастание в разных условиях. Курни, которые росли на солнце, ягоды имели крупные, а те, что росли в тени — совсем не имели ягод. Делала прививки хороших сортов к дикой яблоне. В этом году будут первые яблоки.

Особенно меня заинтересовали опыты с капустой. Когда высидела капусту — поливала обе грядки. А позднее, во время завязи вилка, поливала только одну грядку. И оказалось, что капуста на этой грядке

выросла крупная, тяжелая. Это дало возможность сделать вывод, что во время завязи капуста особенно нуждается в питательных веществах.

В это лето я займусь получением гибридов крыжовника и смородины, вишни и терновника. Знаю, это дело не легкое, но все же своего добьюсь. Как и раньше, летом буду работать в колхозе. В прошлом году я заработала около ста трудовых. Твердо решила по окончании средней школы учиться в сельскохозяйственном институте. Я буду агрономом.

**Тая ШМОНИНА,
ученица 10 класса.**

НАШ ВЕТРОДВИГАТЕЛЬ

Прежде чем приступить к постройке ветродвигателя, мы произвели необходимые математические выкладки предполагаемого его мощности, подготовили рабочие чертежи.

Наконец, занялись и сооружением самого двигателя. Заработали рубанки и пилы. Вал, остов, крылья — с каждым днем вырисовывались яснее. Работа спорилась. Шура Власов, Ваня Горюших трудился с особым увлечением. Каждому из нас не терпелось увидеть ветродвигатель в работе.

И вот двигатель собран, установлен

на высокое место, соединен с динамо-машиной.

— Пустить двигатель! — раздается команда.

Медленно тронулись крылья, затем все быстрее, быстрее. Динамо-машина загудела. Ток пошел. У нас свой источник энергии! Свой, собственноручно сделанный. Ток прежде всего используется для питания радиоприемников. Несколько приемников у нас есть, делаем новые.

**Ваня БОРОДУЛИН,
ученик 9 класса.**



Учащиеся 8 класса Ваня Семенов, Арнадий Голубов сделали для школы много интересных приборов по физике и математике.

Дежурство на электростанции

На районную электростанцию по вечерам приходили «практиканты» группами в 3—4 человека. «Практиканты» — учащиеся школы — наблюдали, как персонал электростанции ухаживает за машинами. Особенный интерес представляло для ребят включение динамомашин во внешнюю цепь. Несколько точных движений, и в окнах домов появляется мягкий свет, зажигаются фонари на улицах.

Ребята вместе с дежурным монтером ходили на вызовы. В доме внезапно погас свет. Монтер должен найти неисправность в сети или во внутренней проводке и быстро ликвидировать ее. В лице учеников монтер обрел своих первых советчиков.

Это ознакомление с работой электростанции дало возможность ученикам получить навыки в подсчете мощности станции, в определении коэффициента полезного действия динамо и т. д.

Учащиеся — народ любознательный и деятельный. Они хотят не только смотреть, но и делать. Члены кружка юных физиков мастерят самые различные приборы — от простейшего ватерпаса до сложной модели двигателя внутреннего сгорания. Семиклассники Валентин Курочкин, Володя Кручинин, Борис Волышков сделали потапный аккумулятор. Это помогло им усвоить трудный раздел программы — о превращении химической энергии в электрическую.

Ученик 7 класса Дима Мельников долго не понимал принципов работы электромотора. Объяснения ни с помощью мела, ни по учебнику — не помогали. Знал наклонность Димы мастерить что-либо, я посоветовал ему сделать модель электромотора. Это заняло у него не одну неделю. Но когда он сделал свою модель, о работе электромотора рассказывал с полным знанием дела. Так приходят настоящие знания. Сейчас Мельников увлечен поделкой парового котла.

Если одному ученику удалось сделать хороший прибор или модель, это же непременно хочет сделать и другой. Виктор Небойш, когда узнал, что Мельников занят созданием котла, решил не отставать от товарища — мастерит паяльник котел, давлением до 4-х атмосфер.

Большую роль в борьбе за прочные знания играют практические занятия учеников в лаборатории. Группе учеников дается определенное задание, которое можно выполнить только при условии умелого использования определенных приборов. Этот метод работы имеет особую ценность при повторении ранее пройденного материала. Хорошим дополнением к лабораторным работам являются экспериментальные домашние задания. При прохождении оптики в 7 классе был дан ряд домашних заданий: получение изображений в камере-обскуры, изучение явлений преломления света и т. д.

Из 277 учащихся по физике не успевают только двое. Развитие самостоятельности, инициативы у учащихся несомненно сыграло в этом отношении положительную роль.

**В. А. ВОСТОКОВ,
преподаватель физики.**

Выходите на беговые дорожки!

**Серафим ЗНАМЕНСКИЙ,
заслуженный мастер спорта, орденосеца**



Серафим Знамеский в беге на 3.000 метров.

В мае в южных районах страны, а в июле в северных районах на беговые дорожки выйдут миллионы советских юношей и девушек, чтобы участвовать в массовых комсомольских кроссах (соревнованиях), посвященных Дню большевистской печати. След за лыжным кроссом и гимнастическими соревнованиями комсомольцев кроссы по бегу продемонстрируют дальнейший размах массовости физкультурного движения в нашей стране. Кроссы помогут комсомольцам сдать нормы комплекса ГТО I и II ступеней и БГТО по бегу.

Бег, в особенности бег на длинные дистанции, — великодушное средство воспитания необходимых качеств бойца. На войне бою часто приходится идти по 50 километров в день или пробегать десятки километров в полном боевом снаряжении. Ясно, что для таких походов требуются отличная выносливость и натренированность, большая физическая сила и стойкость. Если бегом — этим замечательным видом спорта — серьезно и систематически заниматься, он сделает каждого человека сильным, стойким, ловким.

Как научиться хорошо бегать? Вопрос этот встает перед десятками тысяч участников кросса, ибо многие из них в первый раз выходят на беговую дорожку. Ответить на него очень просто: любой здоровый человек сможет стать отличным бегуном. Нужно только правильно и упорно тренироваться. Личная тренировка каждого участника кросса решает успех дела.

Для занятий бегом не требуется никаких гимнастических снарядов, никаких особых устройств. Поэтому недостаток оборудования или отсутствие стадиона не может служить препятствием для совершенствования бегуна.

Уже сейчас следует начинать подготовку к кроссам по бегу. Создавайте мужские, женские и юношеские команды в составе 10 человек, овладейте искусством бега по ровной и пересеченной местности.

Мне хотелось бы дать несколько советов молодым бегунам, как правильно бегать, как тренироваться, как соблюдать необходимый режим.

Первый совет — прежде чем начать бегать, сходите к врачу и проверьте состояние своего здоровья. Получив разрешение врача, начинайте бегать. Помните, что регулярность при тренировке — основное условие успеха в соревнованиях. Если вы будете тренироваться 2—3 дня, а потом неделю или две гулять, это не только не принесет пользы, а, наоборот, может повредить здоровью.

Как выбрать место для тренировки? Воле не обязательно бегать только на стадионах и спортивных площадках. Надо наилучшим образом использовать окружающие естественные условия. Кто живет в городе, может проводить тренировку в близлежащем парке, на улице, в пригородных рощах или лесах. Живущие в деревнях могут бегать по полям, лугам и проселочным дорогам.

Когда тренироваться? Каждый, конечно, сам должен рассчитывать свое время. Но я советовал бы, например, городским спортсменам ходить пешком от дома до места работы, а вечером пробегать это расстояние. В выходной день хорошо съездить куда-либо за город и там пробегаться.

Установите за правило перед тренировкой разминаться, т. е. проделывать несколько простых гимнастических упражнений или вольных движений.

После тренировки появляется некоторая усталость. Поэтому старайтесь лучше отдыхать. Хороший сон и регулярное питание — верное средство восстановления сил. Перед тренировкой кушать нужно не ранее, чем за 2 1/2 часа. Пить и есть сразу же после бега также не рекомендуется.

Когда закончите пробежку, вымойтесь под душем или оботритесь до пояса комкалгой водой.

Всякое чрезмерное физическое напряжение может вредно сказаться на здоровье. Во избежание этого следует соблюдать самоконтроль. Первые признаки переутомления — плохой сон, потеря аппетита, вялость, ухудшение результатов бега. Заведите особую тетрадь, где делайте отметки о состоянии своего здоровья до тренировки и после нее. В особой графе отмечайте пульс. Измеряйте его лежа в постели, стоя, до тренировки и после нее. При каждом резком отклоне-

нии от нормы немедленно обращайтесь за советом к врачу.

Все это в равной мере относится к спринтерам — бегунам на короткие дистанции — и к стайерам — бегунам на длинные дистанции. Тренировка бегуна на длинные дистанции имеет свои особенности. Я давно бегу на 5 и 10 километров и накопил некоторый опыт. Мне хочется передать его товарищам, которые впервые участвуют в кроссах.

Выбирая дистанцию для бега, 3—5 километров, стремитесь, чтобы она была в виде замкнутой кривой. Разбейте ее на отдельные отрезки различной длины: 400, 800, 1.000, 2.000 и 3.000 метров. Это нужно для выяснения того, каким темпом вы проходите различные дистанции. Желательно, чтобы первые 400—600 метров дистанции были с более или менее ровным профилем; другая часть дистанции должна быть нересеченной, т. е. иметь канавы, спуски, подъемы.

Для подготовки к бегу на 3-километровую дистанцию рекомендую следующий примерный план тренировок.

1-я неделя. Воскресенье: пробегать ходьба на 5 километров спокойным темпе. Среда и пятница: быстрая ходьба вперед между собой по 200—300 метров через каждые километр.

2-я неделя. Воскресенье: ходьба на 3 километра; один километр быстро; третий — ити быстро. Среда: 1 километр ити быстро, а за 2 километра спокойно бегать. Пятница: 2 километра пройти спокойно, а затем 3 километра спокойно бегать.

3-я неделя. Среда: ходьба сильным темпе 5 километров. Пятница: 2 километра ити, 2 километра бегать спокойно. Воскресенье: спокойный бег на 5 километров. После того как пройдена эта подготовительная тренировка, найдите готовиться к соревнованиям по другому, несколько измененному плану.

1-я тренировка: разминка, бежка тихо на 1 1/2—2 километра, гимнастика 10—15 минут; отдых 5—7 минут; бег на 400 метров быстрым темпе; отдых 5—10 минут; бег на 2 километра спокойно с переходом на шаг у финиша.

2-я тренировка: разминка, бежка, гимнастика, отдых 5 минут; бег на 1.000 метров с шагом, отдых 5—10 минут; бег 2—3 километра спокойно, с переходом к шагу у финиша.

3-я тренировка: разминка, бежка, гимнастика, отдых 5—7 минут; бег на 800 метров средним темпом, 2—3 минуты отдыха; опять 800 метров средним темпом, 5—10 минут; бег на 1 1/2 километра спокойно, с переходом на шаг.

4-я тренировка: разминка, бежка, гимнастика, отдых 5 минут; бег 2 раза под ряд по 200 метров, отдых 5 минут; бег 3 километра спокойно, с переходом на шаг.

5-я тренировка: разминка, бег 5—10 минут; бег сильно на 1 километр; отдых 5 минут; бег 1 1/2 километра спокойно, с переходом на шаг.

6-я тренировка: разминка, бег 10 минут; бег на 5 километров. За один—два дня перед соревнованиями прекратите тренировку, чтобы лучше отдохнуть и наступать со свежими силами.

До кросса оставались считанные дни. Юноши и девушки! Выхаживайте себя на беговые дорожки. Помните, успешно сдать нормы по бегу сможет каждый, кто будет упорно и стойко тренироваться.

Единство теории и практики

В начале этого года мы предложили учащимся старших классов написать сочинения на тему: «Что я сделаю для своего колхоза, когда получу образование». Многие учащиеся выражают стремление работать непосредственно в своем колхозе и показать образцы в борьбе за высокие урожаи, за продуктивность колхозного животноводства.

Ученик 7 класса Николай Чубаркин писал: «Окончу школу и буду работать в колхозе. За хорошую работу меня назначат бригадиром. Моя бригада будет лучшей в колхозе». Некоторые учащиеся хотят окончить сельскохозяйственные техникумы и вузы, получить специальности агронома, зоотехника, а затем работать в своем колхозе.

Но еще много и таких учеников, которые не проявляют интереса к сельскому хозяйству, недооценивают его значения. Недавно мне пришлось слышать от ученика К., что мол, «сельским хозяйством неинтересно заниматься. То ли дело инженер» — создает технику, конструирует, способствует прогрессу страны. А тут возис вечно в земле». К. — сын колхозника, но труд своего отца ставит ни во что.

Именно фактами. Мы должны будить интерес и любовь учащихся к сельскому хозяйству, прививать им элементарные знания и навыки научного ведения сельскохозяйственного земледелия. Ведь многие из них, окончив школу, пойдут на практическую работу в сельское хозяйство. Осуществляется это не отдельными учителями, а дружной работой всего педагогического коллектива вместе с учащимися. Чтобы дать ученикам глубокие, прочные и конкретные знания, научить их применять эти знания на практике, преподаватели школы изжирают «словесный», схоластический метод преподавания, дающий лишь «формальные» знания. Они разнообразят методику, лучше активизируют урок, связывают теорию с практикой в процессе обучения, не нарушая при этом учебных программ.

Учительница математики Е. И. Улитина на уроках геометрии в 6 классах, объясняя раздел «Отрезки и действия над ними», причаует учеников самостоятельно определять расстояние на-глаз, в связи с темой «Равенство треугольников» научила провешивать прямые линии, по теме «Площадь круга и его части» (9 класс) ученики вычислили площадь школьной усадьбы, сада. Другие математики нашей

школы М. П. Возницына, А. М. Коростелева также проводят много практических занятий на уроках.

Молодой преподаватель географии комсомолец А. И. Проков в связи с прохождением соответствующего программного материала учит ребят самостоятельно пользоваться компасом, картой, планом местности, измерять давление воздуха и определять высоту при помощи барометра, вести наблюдения за осадками, за направлением ветров и т. д.

Учительницы С. А. Бушкова (3 класс) и В. М. Персидская (4 класс) проводят экскурсии в лес, в поле, ставят простейшие опыты с учащимися в связи с преподаванием естествознания.

В целом по школе в этом учебном году значительно увеличилось количество практических работ и опытов на уроках лабораторных занятий, экскурсий. Это способствует росту успеваемости и прочности знаний. По ряду предметов — биологии, химии, физике, географии в нашей школе почти нет неуспевающих и больше половины учащихся учатся на «отлично» и «хорошо».

В целях повышения квалификации учителей и обмена опытом в нашей школе регулярно работают предметные комиссии, обсуждаются теоретические вопросы педагогики и разрабатываются методические вопросы. Практикуется проведение семинаров учителей с участием специалистов

сельского хозяйства. Так, например, семинар биологов по агротехнике был проведен с участием агронома район тт. Шибалева и Красильниковой, семинар математиков — с участием землемера.

В данное время школа полностью готова к весенне-летним работам на пришкольном участке. Каждый класс знает, какие культуры он будет выращивать на своем поле, примерный объем работ. Учащиеся сами сделали сельскохозяйственный инвентарь — лопаты, грабли, ящики, дилышки и т. д. Мы можем «вооружить» уже сейчас сотни учащихся. Причем инвентарь сделан не как-нибудь, а хорошо. Вот лопата Сергея Коршунова, грабли Васи Волнунова, ящик для рассады Кости Бокарева. Школа обеспечена семенами. Учащиеся 4 класса в «живом уголке» выращивают рассаду томатов для высадки в поле. Учащиеся 9 классов — в парнике, пригтовленном ими еще осенью, производят сейчас посадку арбузов, льна, томатов.

Кроме определенного поля на участке, каждый класс еще будет иметь свой цветник или клумбу на школьном дворе.

Сельская школа вступает в новый интересный период деятельности.

**Г. М. ДОМРАЧЕВ,
директор Чернухинской средней школы.**

Третий полет в высокие широты Арктики И. И. Черевичного

Как уже сообщалось, во время первого полета самолет «СССР Н-169», пилотируемый летчиком И. И. Черевичным, сделал посадку за 81-й параллелью на 180-м меридиане. 112 часов 50 минут пробыли участники экспедиции на дрейфующей льдине, проводя научно-исследовательскую работу.

22 апреля высокоширотная воздушная экспедиция снова покинула остров Врангеля, отправившись в глубь Арктики. Третий высокоширотный рейс протекал в еще более трудных условиях. Он продолжался 9 часов. На всем пути стояла сплошная облачность, временами приближавшаяся самолет до высоты 140—150 метров над уровнем Северного Ледовитого океана.

Найти подходящее для посадки ледяное поле было очень трудно. Почти два часа продолжались поиски. Наконец, радист тов. Макаров сообщил в Москву о благополучной посадке. Черевичный выполнил задание, посадил самолет на 80-м градусе северной широты и 170 градусе западной долготы. После того, как был оборудован лагерь, командир самолета тов. Черевичный отправился в «пешую экспедицию» для детального осмотра льдины, а научные сотрудники экспедиции гг. Лябин, Острекин и Черниковский приступили к исследовательской работе.

Первое же измерение показало, что глубина Северного Ледовитого океана в этом месте—3.431 метр, т. е. почти на 800 метров больше, чем максимальная из трех глубин, измеренных при первых посадках. Высокоширотная экспедиция предполагает пробыть в ледовом лагере несколько дней.

Физкультурный вечер

28 апреля в 6 час. 30 мин. вечера в клубе НКВД состоится вечер комсомольского и физкультурного актива г. Горького. На нем будут подведены итоги гимнастических соревнований.

Программа вечера состоит из двух отделений. В первом выступят лучшие гимнасты города, а также борцы и гиревники—участники предстоящих всесоюзных соревнований. Второе отделение отводится для показа акробатического мастерства. Выступит ансамбль Центрального дома культуры железнодорожников, находящийся сейчас на гастролях в г. Горьком.

Билеты на вечер можно получить в районах комсомола города и в областном комитете по делам физкультуры и спорта.

Новый фильм о А. М. Горьком

Съемки в «Домике Каширина»

В Горький прибыли представители Московской киностудии для работы над созданием нового фильма о А. М. Горьком. Сценарий фильма написан Л. Никулиным. Передача исторических хроникальных событий, главным образом детства писателя, будет тесно связана с историческим памятником прошлого—«Домиком Каширина». Домик будет заснят всесторонне. Из ворот его Алеша Пешков уйдет в новую жизнь, «в люди».

Откроются старинные кашмирские ворота на грязный, узкий купеческий Успенский съезд с булыжной мостовой, и жухлой травой по откосам, к широкой, виднеющейся вдали, Волге. Это путь жизни молодого Горького.

Засняты будут исторические памятники прошлого: купеческие дома, амбары, обывательские старинные постройки, улицы, переулочки, тупики, «Миллионка». Особое внимание будет уделено Волге, ледоходу и разливу, который будет заснят с Печерских гор.

Практическая помощь делу создания нового фильма окажет Горьковский областной музей А. М. Горького.

Ф. П. ХИТРОВСКИЙ.

Комсомольско-молодежный павильон

В этом году, в отличие от прежних лет, центральный кассовый павильон Горьковского речного вокзала будет обслуживаться исключительно молодежью.

Недавно закончились курсы по подготовке кассиров транзитных касс. Девушки-комсомолки в период занятий учились только на «хорошо» и «отлично». Сейчас будущие кассиры практически знакомятся с техникой работы в кассах.

Д. КОНДРАТОВИЧ.

По городам Советского Союза



Красная улица в г. Краснодаре. Справа—здание крайкома ВКП(б).

Фото А. Галаганова. (ТАСС).

Ледоход на Оке.



Фото А. Калелюша.

Заморозки, наконец, сменились теплыми днями. С каждым днем ощущается весна. Вчера из Горького вверх по Оке, пробравшись между редкими льдинами, направились пассажирский и буксирный пароходы. Они открывают навигацию на Оке. Через несколько дней на разливище река раздуются гудки десятков других судов.

В Кстовском колхозе на Волге образовался затор льда. У судоремонтного завода им. Молотова вода за одни сутки прибывла на 200 сант. Вчера лед в колхозе был взорван и природная плотина прорвалась.

В этом году большого урвня воды не ожидается. Развитие половодья задержали заморозки, и, кроме того, много воды берет Рыбинское «море».

ПЕРВЫЙ СЕЗОН

В октябре прошлого года по городу были развешены широковетательные афиши об открытии нового гастрольно-эстрадного театра. Его организаторы обещали познакомить горьковчан с лучшими мастерами советской эстрады. Откровенно говоря, многие из читавших афиши, наученные горьким опытом, не верили, что все эти обещания будут выполнены.

Но сейчас, когда театр заканчивает свою работу, можно твердо и уверенно сказать: в Горьком еще не было такого интересного и разнообразного концертного сезона, организации гастрольно-эстрадного театра целиком и полностью оправдала себя.

Чтобы подтвердить это, достаточно, прежде всего, напомнить исполнителей, выступавших в течение семи месяцев в Концертном зале филармонии. В обширном списке мы встречаем имена лауреатов Сталинской премии Л. Орловой, Г. Александрова, Игоря Ильинского, лауреатов Всесоюзных и международных конкурсов музыкантов Эмиля Гилельса, Михаила Фихтенгольца, заслуженного артиста республики Владимира Хенкина, премьерши московского театра оперетты К. М. Новиковой, засл. арт. республики М. Эпельбаума и других.

Среди коллективов нам прежде всего хочется отметить Всесоюзную студию эстрадного искусства, выступавшую во главе со своим художественным руководителем Н. Смирновым-Сокольским. Студия эта еще совсем молода, она совершает первую гастрольную поездку по Советскому Союзу. В Горьком студия показала лучшие свои номера и сразу же завоевала горячую симпатию зрителей. Каждый номер разнообразной и интересной программы отмечен печатью большого мастерства, он сделан свежо, оригинально, с большим тактом.

Несомненный интерес для горьковчан представляли выступления белостокского еврейского театра эстрады и миниатюр, балетной студии им. Айседоры Дункан.

Гастрольно-эстрадный театр явно «переборщил» с джазами. За сравнительно короткий срок их выступило сразу четыре и, конечно, далеко не равного качества. Едва ли следовало в течение одного сезона приглашать вслед за государственным джаз-оркестром РСФСР под управлением и при участии Л. О. Утесова государственный джаз-оркестр БССР, руководимый Эдди Рознером, вслед за белостокским джазом под управлением композиторов Гольца и Петербургского, джаз Всесоюзного радиокомитета.

Явно нехватало литературных вечеров. Театр провел только выступление писателя Виктора Ардова. Можно и нужно было, приглашая писателей и поэтов, организовать выступления мастеров художественного слова. В будущем сезоне трудящиеся Горького ждут и Владимира Яхонтова, и Сурена Кочаряна, и других лучших представителей этого жанра.

Очень слабо были представлены вокалисты. Горьковский театр имеет все возможности уже осенью текущего года пригласить в такой крупный промышленный и культурный центр, каким является наш город, выдающихся мастеров оперного искусства, лауреатов Сталинской премии Барсову, Михайлова, Рейзена и других.

Мы говорим уже о будущем сезоне, надеясь, что Всесоюзное гастрольно-концертное объединение сделает эстрадный театр в Горьком стационарным, постоянным. И можно надеяться, что, не останавливаясь на первых успехах, этот театр и в дальнейшем поведет большую работу по культурному обслуживанию горьковчан. А летом за нее возьмется, с большим успехом, чем это делается ею сейчас, областная филармония.

Ари. Л.

Ответственный редактор А. Б. ЭЙДЕЛЬМАНТ.

НКФ СССР ЛЕНИНГРАДСКИЙ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ организует в гор. Горьком 3-месячные КУРСЫ ПО ПОДГОТОВКЕ В ИНСТИТУТ

На курсы принимаются лица с законченным средним образованием. Занятия вечерние, 2 раза в неделю. Начало занятий 5 мая с/г. Плата за все время обучения на курсах 60 рублей.

Приемные испытания в институт, после окончания курсов, будут организованы в гор. Горьком в августе с/г.

Адрес курсов: г. Горький, улица Свердлова, д. № 33, помещенье школы № 16.

Прием заявлений до 1-го мая ежедневно (кроме воскресенья) с 18 часов 30 минут до 20 часов.

Справки по телефону № 3-01-33 в те же часы.

В. МОКЕЕВ.



Одна из улиц в Эльбасане (Албания). Фото ТАСС.

Обзор иностранных телеграмм

Капитуляция греческой армии. Наступление английских войск в Ливии. На западно-европейском фронте. Заявление Рузвельта. Увеличение американской армии. Прибытие Мацуона в Тонио.

Греческая армия в Эпире и Мадонии, окруженная с севера итальянскими войсками и с востока—германскими войсками и отрезанная от тыла, сдастся. По сообщению агентства Рейтер, греческое правительство решило поехать в Афины и перенести столицу на остров Крит, где оно сможет продолжать борьбу. Английские и греческие войска, действующие на других участках греческого фронта, продолжают отступать. Основные бои происходили в районе Ламии, вокруг Фермопильского ущелья.

В кратком обзоре операций английской армии в Греции английское министерство информации указывает, что в начале германского наступления англичане занимали иронические позиции, шедшие с северо-запада на юго-восток через Эссу (Водна). После прорыва германскими войсками югославских иронических позиций, шедшие с северо-запада на юго-восток через Эссу (Водна). После прорыва германскими войсками югославских иронических позиций, шедшие с северо-запада на юго-восток через Эссу (Водна).

В Северной Африке военные действия сосредоточены в Киренайке. Итальянские части, как сообщается в итальянской сводке, возобновили атаки из Тобрука, но были отбиты итальянскими войсками. Английские самолеты действуют против опорных пунктов италийских войск в Киренайке. По последним сообщениям, переизданным агентством Юнайтед Пресс, итальянские войска перешли в наступление на ливийском фронте.

На западно-европейском фронте, в том числе, действуют воздушные силы обеих воюющих сторон. Крупные соединения германских бомбардировщиков совершили налеты на Шамут и Портсмут, также на портовые сооружения юго-восточного и юго-западного побережья Англии и восточном побережье Шотландии. На море по-

топлено несколько английских торговых пароходов.

Английская авиация совершила налет на Брест.

На пресс-конференции в Вашингтоне президент США Рузвельт предупредил от поспешных выводов из последних событий на Балканах и в Средиземном море. Одним морским сражением, заявил Рузвельт, еще не выигрывают войны. Отступление англичан в Греции или в восточной части Средиземного моря еще не означает, что война проиграна. Войну, заявил Рузвельт, можно выиграть, только удержав главную линию обороны—Англию и Британскую империю.

Президент выразил уверенность в том, что оборона Англии будет продолжаться и что США не уменьшат поставок военных материалов в Англию.

События, происходящие в Европе и Африке, заставляют держаться настороже Соединенные Штаты Америки. Начальник штаба американской армии генерал Маршалл заявил, что правительство приступило к увеличению численности американской армии до размеров военного времени. В настоящее время американская армия насчитывает 1.250 тысяч человек. Два месяца тому назад, заявил Маршалл, США вынуждены были решительно пересмотреть свои планы, так как до этого недостаточно учитывались некоторые нововведения в германской армии.

Начальник мобилизационного отдела военного министерства генерал Туудл заявил, что американская армия готова к войне хоть завтра, если это потребует, несмотря на некоторые недостатки в вооружении и подготовке. Туудл заявил также, что военное министерство закончило разработку плана увеличения численности американской армии до 2.800 тысяч человек.

22 апреля японский министр иностранных дел Мацуока прибыл в Токио. С аэродрома Мацуока направился в официальную резиденцию Коноэ. В этот же день Мацуока был принят императором и подробно доложил ему о положении в Европе.

НАШ КАЛЕНДАРЬ

П. Я. Чаадаев

(К 85-летию со дня смерти)



Петр Яковлевич Чаадаев родился 27 мая 1855 года в дворянской семье. Рано осиротев, воспитывался в семье тетки, родственницы историка Шерботова, где господствовала атмосфера высокой по тому времени культуры и образованности. Пятинадцатилетним юношей поступил в университет—учился вместе с такими декабристами, как А. С. Грибоев и другими передовыми людьми. Но окончить учебы там пришлось. События, разыгравшиеся на западе, все более и более докатывались до пробудившейся России. Чаадаев ушел из университета и вступил в ряды гвардии. Подпрапорщиком новоскопского полка он прошел войну 1812 года, сражался под Боромином, у Тарутина, получил Железного креста за Кульмское сражение, участвовал в «великой битве народов» под Лейпцигом, и с немецкими войсками понал в Париж. Многие походы, сопряженные

с западно-европейскими странами, с Францией, в которой еще тлела искра революции, выткали дух свободы, дали много пытливого и наблюдательного. Чаадаев Возмужавшим внешне и духовно он вернулся в Россию. В 1816 году у Карамзина произошла его встреча с семнадцатилетним Пушкиным. С тех пор их связала тесная большая дружба. Интересно и подолгу беседовали они обо всем, но чаще всего темы разговоров возвращались к социально-политическим, злободневным вопросам о жалкой отсталости родины, позорном рабстве, о необходимости борьбы за свободу. В послании «К Чаадаеву», относящемся к тому времени, Пушкин писал: Пока свободою горим, Пока сердца для чести живы, Мой друг, отчизне посвятим Души прекрасные порывы.

Несомненно, что дружба с Чаадаевым, беседы с ним повлияли на Пушкина, в частности на его юно-

шеские вольнолюбивые стихи. В 1820 г. Чаадаев нависла гроза; царь узнал про его полные гнева протеста и тираноборческих настроений стихотворения. Поэту уже грозила ссылка в Соловецкий монастырь. Чаадаев сделал все, чтобы смягчить участь друга. Он поехал к Карамзину, использовал свое значительное положение (к этому времени он уже был адъютантом командующего гвардии Васильчикова). Когда распространился слух, будто Пушкина высекли после допроса у Милорадовича, и поэт от обиды и огорчения готов был на самоубийство, Чаадаев вовремя удержал его, утешил. «В минуту гибели над бездной потаенной ты поддержал меня недремлющей рукой...»—писал Пушкин другу из Кинешева в 1821 г. из южной ссылки.

В октябре 1820 года солдаты Семеновского полка протестовали против зверского обращения командира полковника Шварца. Чаадаеву пришлось ехать с докладом по поводу возмущения в казармах к Александру I. После этого он подал в отставку, несмотря на обещанное повышение в царские флигель-адъютанты. 21 февраля 1821 года он был принят П. Д. Якушкиным в тайное общество, которое почти бездействовало и активно Чаадаева не вовлекло в декабристское движение.

В июне 1823 г. Чаадаев уехал за границу. Три года странствий по Англии, Франции, Германии и Италии, знакомство с Шеллингом и другими мыслителями и учеными оставили множество ярких впечатлений, обогатили новыми знаниями, возбудили вновь восхищение передовым западом и усилили ненависть к отсталой крепостнической России. На родину он вернулся после восстановления декабристов, когда там началась мрачная Николаевская реакция.

В обстановке стужавшейся темной силы, убивающей все живое, все прогрессивное, в журнале «Телеграф» в 1836 году появилось первое «Философское письмо» Чаадаева. Герцен говорил, что это был «выстрел, раздавшийся в темную ночь, призывный набат». «Здак пишут только люди долго думавшие, много думавшие и много испытавшие жизнь, а не теорией...» «Письмо... становится обвинительным актом против России, протестом личности, которая за все вынесенное хочет высказать часть накопившегося на сердце...»

Чаадаев писал, что прошедшее России ужасно, настоящее—печально, будущее у нее нет. Причины бедствий России он видел в крепостном праве, ликвидацию которого предполагал на основе постепенного распространения просве-

щения и слияния культур отечественной и западно-европейской.

Николай I объявил Чаадаева сумасшедшим. Журнал был закрыт, редактор сослан, а у Чаадаева произвели тщательный обыск, отобрали написанное и оставили под надзором жандармов и «искусного медика».

Когда, наконец, надзор был снят, у Чаадаева снова стали собираться передовые люди того времени, молодой П. С. Тургенев, историк Грановский, Тютчев, Гоголь, заезжали иностранцы. Популярность его среди интеллигенции возросла. Чаадаев сочувственно отнесся к революции 1848 года, видел, что выступает новая сила, новый класс—пролетариат. В его бумагах найдена прокламация, обращаемая к народу под названием «Письмо к народу». Он высказывал сочувствие республике. Мечтал о новом строе, без угнетения, просвещенном, высоко развитом государстве, но не буржуазном, не капиталистическом.

Умер Чаадаев 26(14) апреля 1856 года. Один из первых пропагандистов марксизма в России Г. В. Плеханов, высоко оценивая деятельность Чаадаева, писал: «Он сделал для развития нашей мысли бесконечно больше, чем делает целимы кубическими саженями своих сочинений иной трудолюбивый исследователь России...» В. МОКЕЕВ.