

ПРАВДА ВОСТОКА

Орган Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

№ 107 (9555).
СУББОТА
7
МАЯ
1955 г.
Цена 20 коп.

ДЕНЬ РАДИО

Десять лет назад, накануне победоносной окончания Великой Отечественной войны, Советское правительство, в ознаменование 50-летия со дня изобретения национальным соотечественником А. С. Поповым первой приемной радиостанции, установило День радио. Этот день стал одной из самых дорогих нашему народу знаменательных дат, ежегодно отмечаемых как большой праздник.

Советское радио играет огромную роль в хозяйственном и культурном строительстве страны, в коммунистическом воспитании советских людей, пропаганде достижений культуры и искусства, во всемирной борьбе за построение коммунизма. Голос Москвы, который радиоволны разносят по всему земному шару, — это голос правды, голос новой эпохи, неутомимый проповедник жизнеутверждающих идей гуманизма и прогресса, культурных связей между странами, могучий голос мира и дружбы народов.

В День радио советские люди отмечают заслуги перед страной работников радиотехнической промышленности, связи, многочисленных работников радиовещания и призывают их не останавливаться на достигнутом, идти в день совершенствовать технику радио, заимствовать и развивать все ценное, что имеется в этой области, всегда быть на высоте социалистической державы — родины радио.

Коммунистическая партия и Советское правительство проявляют большую заботу о развитии радиофикации, радиосвязи и радиовещания в Узбекистане. Свидетельством этому является создание союзно-республиканского Министерства связи Узбекской ССР, расширение строительства радиоузлов, трансляционных линий, сооружение в Ташкенте крупного телевизионного центра.

Радио играет большую роль в хозяйственном и культурном строительстве республики. Оно широко применяется в промышленности, на транспорте, в МТС, связывает культурные и административные центры с фермами отгонных пастбищ и поисковыми экспедициями в пустынях и далеких горах, с научными станциями и глубинными районами. Радиопродуктор, приемник вошли в повседневный быт трудающихся в городе и в кишлаке.

За последнее время радиофикация в республике получила новое развитие. В 1955 году установлено более 32 тысяч радиоточек. Заметные успехи в радиофикации достигнуты в Бухарской, Самаркандской и других областях.

Вместе с тем в этом деле имеются серьезные недостатки. К настоящему времени в республике радиофицированы лишь четверть части жилых домов и культурных очагов. Особенно медленно развивается сеть радиоточек в Хорезмской области, а также в Каракалпакской АССР. В ряде городов и районов радиофикация не только не развивается, но даже суживается. В Алматы в 1955 году радиоточек стало меньше, чем было год назад.

Органы связи мало заботятся о развитии трансляционных линий, которые в ряде районов запущены, плохо обслуживаются колхозные радиоузлы, а порой и вовсе не оказывают им помощи. Крайне неудовлетворительно поставлен ремонт радиоаппаратуры, радиоприемников. Министерство торговли Узбекской ССР, а также Узбекбронзуслуга слабо расширяют торговлю радиотоварами, отчего особенно страдают отдаленные сельские районы, например, отгонные пастбища. Не отвечает высоким требованиям подготовка кадров, особенно для колхозных радиоузлов, не обеспечивается повышение их квалификации, периодическое консультирование.

Бывшее управление Уполномоченного Министерства связи по Узбекистану слабо занималось радиофикацией, целиком переложив это дело на дирекцию республиканской радиотрансляционной сети, руководители которой, в свою очередь, были недостаточно связаны с местными организациями связи, переоценены сделанное и недоценивали возможности. Вновь созданному Министерству связи необходимо внести новую струю в работу, проявлять больше инициативы и настойчивости в расширении и улучшении всех средств связи, особенно радио, искренять благоустройство, несерьезное отношение.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении Московского ордена Ленина государственного университета имени М. В. Ломоносова орденом Трудового Красного Знамени

В связи с 200-летним юбилеем Московского ордена Ленина государственного университета имени М. В. Ломоносова и отмечая его роль в области развития науки, культуры и в подготовке квалифицированных кадров, наградить Московский орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Ворошилов.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. Пегов.

Москва, Кремль, 6 мая 1955 г.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О НАГРАЖДЕНИИ ТОВ. ШАШКОВА З. А. ОРДЕНОМ ЛЕНИНА

В связи с пятидесятилетием со дня рождения министра речного флота СССР градит тов. Шашкова Зосими Алексеевича, наставника его заслуги на орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Ворошилов.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. Пегов.

Москва, Кремль, 5 мая 1955 г.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

К советско-иранским торговым отношениям (4 стр.).

Накануне 10-й годовщины со дня освобождения немецкого народа от фашизма (4 стр.).

В комиссии по иностранным делам Национального собрания Франции (4 стр.).

Заявление премьер-министра Афганистана (4 стр.).

Открытие в Софии выставки «Советский Узбекистан» (4 стр.).

В честь Дня советской печати

5 мая в Колонном зале Дома союзов состоялось общемосковское собрание работников газет, журналов, издательств, полиграфических предприятий и рабкоровского актива, посвященное Дню советской печати.

С лекцией о Дне печати выступила заместитель главного редактора газеты «Правда» П. А. Сатюков. Он охарактеризовал задачи печати в деле мобилизации трудящихся на успешное выполнение решений январского Пленума ЦК КПСС, на претворение в жизнь величественной программы построения коммунистического общества в нашей стране.

На собрании присутствовали представители печати зарубежных стран.

Для участников собрания был дан большой концерт.

(ТАСС).

Статья В. И. Ленина о печати

Печатаемая ниже статья В. И. Ленина «Наши задачи» написана им в апреле 1914 года и опубликована как заключительная статья в № 1 газеты «Рабочий» (одно из названий «Правды»), посвященном целиком истории рабочей печати в России, в связи со второй годов-

щиной издания «Правды». Содержание статьи тесно связано с работой В. И. Ленина «Из прошлого рабочей печати в России», написанной им для того же номера газеты «Рабочий» и вошедшей в Сочинения (см. т. 20, стр. 223—230).

Институт Маркса — Энгельса — Ленина — Сталина при ЦК КПСС.

НАШИ ЗАДАЧИ

Мы дали краткий обзор истории рабочей печати в России и возникновения «Правды». Мы старались показать, как вековая история демократических движений в России привела к образованию самостоятельного движения рабочей демократии под идеиним знаком марксизма; — как двадцатилетняя история марксизма и рабочего движения в России, в ряда марксистов и рабочего авангарда против результат долгой борьбы рабочего авангарда против мелкобуржуазных, оппортунистических течений, привела к сплочению громадного большинства сознательных рабочих вокруг «Правды», созданной знаменитым весенним подъемом рабочего движения 1912 года.

Мы видели, как за два года существования газеты слоптились идеино, и до известной степени также организационно, сознательные рабочие-правдисты, своими усилиями создавая и поддерживая, укрепляя и развивая последовательно марксистскую рабочую печать. Строго отстаивая свою преемственность с организованными марксистами предыдущей исторической эпохи, не нарушив ни одного из их решений, стоя новое на фундаменте старого и на систематически, неуклонно вперед к твердо и точно намеченной цели последовательного марксизма, рабочие-правдисты положили начало решению необыкновенно трудной исторической задачи.

Целая тьма врагов, целая уйма трудностей и внешних и внутренних стали на пути рабочего движения в эпоху 1908—1911 годов. Ни в одной стране мира не удавалось еще до сих пор рабочему движению выйти из подобных кризисов, сохранив преемственность, организованность, верность старым решениям, программе, тактике.

А русскому, — вернее: российскому — рабочему удалось это, удалось выйти из невероятно тяжелого кризиса с честью, сохранив верность прошлому, сохранив организационную преемственность, усваивая вместе с тем новые формы подготовки своих сил, новые приемы просвещения и сплочения своих поколений пролетариата для решения старыми методами старых, все еще нерешенных, исторических задач.

Удалось это из всех классов русского общества только рабочему классу. Россия не потому, конечно, что он стоял выше рабочих других стран; — напротив, он сильно еще отстал от них по своей организованности и сознательности. Удалось это ему потому, что он опирался сразу на опыт рабочих всего мира, и на из теоретический опыт, на завоевания их сознательности, их науки, опыта, подъятенный марксизмом, — и на практический опыт пролетариев соседних стран и с великолепной рабочей печатью и массовой организованностью.

Рабочие-правдисты, отстояв в самое трудное и тяжелое время свою линию от преследований извне и от уныния, маловерия, малодушия, измены изнутри, с полной сознательностью и твердостью могут сказать теперь себе: мы знаем, что мы на верном пути, но мы делаем только еще первые шаги на этом пути, и нам предстоит впереди главные трудности, нам еще много надо сделать, чтобы укрепиться окончательно самим, чтобы подняться к сознательной жизни миллионы отсталых, спящих и забытых пролетариев.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения халтуры, шаблона и скуки. Министерство культуры Узбекской ССР обязано глубже и ширезнакомить узбекского слушателя с образцами русской и мировой музыкальной и литературной классики, воспитывать у радиослушателей хорошие вкусы.

Большие задачи, стоящие перед работниками радиовещания, требуют от них глубокого изучения жизни, разнообразия форм и средств радиопередач, искоренения хал

1755 Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова 1955

ДЛЯ НАС ГОРИТ ЕГО ВЫСОКАЯ ЗВЕЗДА

Проф. Т. САРЫМСАКОВ.
Ректор Среднеазиатского
государственного университета
имени Ленина

Сегодня, как событие огромного культурного значения, отмечается двухсотлетний юбилей Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова. Отмечают эту славную дату и трудащиеся Узбекистана. Отмечают как праздник советской культуры и науки, как воспоминание нерушимой дружбы русского и узбекского народов. В стенах Московского университета расцвела великая русская культура, боевая революционно-демократическая мысль, отсюдашло все наиболее прогрессивное, чем славна русская культура «Радищевых» и Чернышевских, Ульяновых и Желябовых». И эта культура всегда оказывала плодотворнейшее влияние на культуру азиатских окраин, на пробуждение активной общественной мысли, на развитие науки в Средней Азии. Еще более возросло это влияние в годы советской власти, когда рухнули все преграды между культурами народов России. С братской помощью великого русского народа, его ученых и деятелей культуры Узбекистан преодолел культурную отсталость, создал свою социалистическую науку. Поэтому юбилей МГУ отмечается узбекским народом как акт исторического значения не только в жизни русского, но и других народов Союза.

Две тысячи лет назад — 26 апреля (7 мая) 1755 года произошло событие, оказавшее огромное влияние на всю культурную и общественно-политическую жизнь России, — был открыт Московский университет, первый в стране.

Весь ход экономического, политического и культурного развития страны предопределил необходимость создания университета. Развитие промышленности, особенно металургической, рост торговли, освоение новых больших территорий требовали подготовки многочисленных специалистов для различных областей хозяйства и культуры.

Значительные исследования были проведены в области редких металлов (И. А. Каблуков), создана новая теория катализа (А. А. Балашин), открыты и разработаны новый способ синтеза металлоорганических соединений (А. И. Несмеинов), сделаны ценные открытия в области физической химии (Н. С. Курнаков), электротехники (А. И. Фрумкин), химии и технологии редких металлов. Химики Московского университета вплотную подошли к ядерным реакциям, к разгадке тайн строения белка, к синтезу многообразных веществ, отсутствующих в природе.

Больших успехов добились химики. Работавший долгое время в университете академик И. Д. Зелинский выступил целую плеяду больших ученых, создав самую крупную школу химиков-органиков. Эта школа провела широкие исследования по химии белка и нефти, решила ряд насущенных вопросов развития нефтяной промышленности.

Биологи Московского университета изучали животный и растительный мир Советского Союза и других стран, исследовали глубины океана, первые показали существование там богатой и многообразной органической жизни. В стенах МГУ создана советская гидробиология, здесь же разработаны новые проблемы науки о питании. В университете возникли новые направления и школы в биологии — зоотрофология, биохимия. Ведутся исследования по микробиологии почв. Университет единственный в стране центр зоотропической науки.

Вопреки реакционной политике царского самодержавия, демократическое материалистическое направление в университете получило в середине XIX столетия значительное развитие, формируясь и совершенствуясь в оккесточенном борьбе с мракобесием и идеализмом. Успехи прогрессивной науки в университете были неразрывно связаны с ростом русской классической философии, с общим подъемом революционного движения в стране. Созданные в Московском университете кружки В. Г. Белинского, А. И. Герценса, И. П. Огарева и других сыграли значительную роль не только в укреплении материалистического направления в университете, но и в развитии революционно-демократического движения во всей России.

К концу XVIII — в середине XIX века в стенах Московского университета были созданы научные школы и направления, оказавшиеся могущее воздействие на развитие мировой науки. И. М. Сеченов положил начало своим трудами русской физиологии, Н. А. Умов и И. Н. Лебедев пропагандировали науки о наследственности и наследственности простории Советского Союза. Важные открытия сделаны археологами. Историки создали учебники для высшей и средней школы. Московский университет стал крупнейшим научным центром языкоизучания и литературоведения, философии, логики, психологии.

Московский государственный университет сыграл огромную роль в развитии высшего образования в нашей стране. На базе факультетов Московского университета был создан ряд высших учебных заведений в столице нашей Родины. Особенную роль МГУ в создании университетов и институтов на окраинных территориях нашей страны и, в частности, в Ташкенте.

В 1918 году в Ташкенте был создан Туркестанский народный университет. Вскоре он был реорганизован в Туркестанский государственный университет. Ученые МГУ первыми откликнулись на призыв партии и правительства помочь образованию Туркестанского государственного университета — первого высшего учебного заведения в Средней Азии.

В Москве был создан Организационный комитет, ведавший вопросами создания университета в Ташкенте. Знаменательно, что вся переписка, связанная с созданием университета в Ташкенте, направлялась по адресу: «Москва, физико-математический факультет Московского университета, Оргбюро по созданию университета в Ташкенте». Позднее адрес был несколько изменен: письма шли в здание Ректората МГУ: «Москва, Волхонка, 11, Ректорат Ташкентского университета».

Пусть и в наступающем третьем столетии его существования так же гордо реестрируется имя МГУ: «Москва, Волхонка, 11, Ректорат Ташкентского университета».

Таким образом МГУ обратился в штаб, где концентрировались крупные научные силы и важное научно-исследовательское оборудование для будущего Туркестанского

университета. С огромным энтузиазмом отклинулась профессура МГУ на призыв направить ученых для работы в Ташкенте. По указанию Совнаркома для перевозки ученых и научного оборудования из МГУ в Ташкент был предоставлен санитарный поезд № 159, а также 5 эшелонов.

В сентябре 1920-го по декрету Совета Народных Комиссаров, подписенному В. И. Лениным, был учрежден Туркестанский государственный университет, переименованный в дальнейшем в Среднеазиатский университет, ныне носящий имя великого Ленина.

Более всего роль сыграл университет в развитии советской науки. Почти половина научной работы в области машиностроения в нашей стране проводится в университетах. В аспирантуре и докторантуре МГУ обучаются десятки питомцев Среднеазиатского государственного университета и других высших учебных заведений Узбекистана. Ученые Московского государственного университета в содружестве с научным коллективом САГУ участвуют в разрешении комплексных научных проблем, представляющих большой интерес для дальнейшего расцвета национального хозяйства и культуры нашей республики.

Советская страна высоко оценивает вклад Московского государственного университета в дело подготовки высококвалифицированных научных кадров, в развитие науки нашей социалистической державы. В 1940 году трудащиеся нашей страны широко отметили 185-летний юбилей МГУ. В эти дни университет был награжден высшим советским орденом имени Ленина, и ему было присвоено имя его основателя — замечательного корифея русской науки Михаила Васильевича Ломоносова.

В последующие годы благодаря повседневной работе партии и правительства начинается новый расцвет Московского государственного университета, имеющего в своем составе 12 факультетов и 22 тысячи студентов пятидесяти девяти национальностей, в том числе 5,5 тысячи заочников.

Через аспирантуру, насчитывающую почти 2 тысячи аспирантов, готовятся многочисленные научно-педагогические кадры. В университете — 210 кафедр и 2450 научно-педагогических работников. Среди преподавателей — 30 академиков, 59 членов-корреспондентов Академии наук СССР, 400 профессоров, 550 доцентов. Кроме советских студентов, в МГУ обучается много студентов из Китайской Народной Республики и молодежь стран народной демократии. Таким образом, Московский государственный университет превратился в кузницу кадров для всего нашего великого лагеря демократии и социализма, отсутствующих в природе.

Геологи и географы университета открыли и исследовали важные месторождения полезных ископаемых, создали новые географические и геологические карты.

Биологи Московского университета изучали животный и растительный мир Советского Союза и других стран, исследовали глубины океана, первые показали существование там богатой и многообразной органической жизни. В стенах МГУ создана советская гидробиология, здесь же разработаны новые проблемы науки о питании. В университете возникли новые направления и школы в биологии — зоотрофология, биохимия. Ведутся исследования по микробиологии почв. Университет единственный в стране центр зоотропической науки.

Вопреки реакционной политике царского самодержавия, демократическое материалистическое направление в университете получило в середине XIX столетия значительное развитие, формируясь и совершенствуясь в оккесточенном борьбе с мракобесием и идеализмом. Успехи прогрессивной науки в университете были неразрывно связаны с ростом русской классической философии, с общим подъемом революционного движения в стране. Созданные в Московском университете кружки В. Г. Белинского, А. И. Герценса, И. П. Огарева и других сыграли значительную роль не только в укреплении материалистического направления в университете, но и в развитии революционно-демократического движения во всей России.

В конце XIX — начале XX века в стенах Московского университета были созданы научные школы и направления, оказавшиеся могущее воздействие на развитие мировой науки. И. М. Сеченов положил начало своим трудами русской физиологии, Н. А. Умов и И. Н. Лебедев пропагандировали науки о наследственности и наследственности простории Советского Союза. Важные открытия сделаны археологами. Историки создали учебники для высшей и средней школы. Московский университет стал крупнейшим научным центром языкоизучания и литературоведения, философии, логики, психологии.

Биологи Московского университета изучали животный и растительный мир Советского Союза и других стран, исследовали глубины океана, первые показали существование там богатой и многообразной органической жизни. В стенах МГУ создана советская гидробиология, здесь же разработаны новые проблемы науки о питании. В университете возникли новые направления и школы в биологии — зоотрофология, биохимия. Ведутся исследования по микробиологии почв. Университет единственный в стране центр зоотропической науки.

Вопреки реакционной политике царского самодержавия, демократическое материалистическое направление в университете получило в середине XIX столетия значительное развитие, формируясь и совершенствуясь в оккесточенном борьбе с мракобесием и идеализмом. Успехи прогрессивной науки в университете были неразрывно связаны с ростом русской классической философии, с общим подъемом революционного движения в стране. Созданные в Московском университете кружки В. Г. Белинского, А. И. Герценса, И. П. Огарева и других сыграли значительную роль не только в укреплении материалистического направления в университете, но и в развитии революционно-демократического движения во всей России.

В конце XIX — начале XX века в стенах Московского университета были созданы научные школы и направления, оказавшиеся могущее воздействие на развитие мировой науки. И. М. Сеченов положил начало своим трудами русской физиологии, Н. А. Умов и И. Н. Лебедев пропагандировали науки о наследственности и наследственности простории Советского Союза. Важные открытия сделаны археологами. Историки создали учебники для высшей и средней школы. Московский университет стал крупнейшим научным центром языкоизучания и литературоведения, философии, логики, психологии.

Биологи Московского университета изучали животный и растительный мир Советского Союза и других стран, исследовали глубины океана, первые показали существование там богатой и многообразной органической жизни. В стенах МГУ создана советская гидробиология, здесь же разработаны новые проблемы науки о питании. В университете возникли новые направления и школы в биологии — зоотрофология, биохимия. Ведутся исследования по микробиологии почв. Университет единственный в стране центр зоотропической науки.

Вопреки реакционной политике царского самодержавия, демократическое материалистическое направление в университете получило в середине XIX столетия значительное развитие, формируясь и совершенствуясь в оккесточенном борьбе с мракобесием и идеализмом. Успехи прогрессивной науки в университете были неразрывно связаны с ростом русской классической философии, с общим подъемом революционного движения в стране. Созданные в Московском университете кружки В. Г. Белинского, А. И. Герценса, И. П. Огарева и других сыграли значительную роль не только в укреплении материалистического направления в университете, но и в развитии революционно-демократического движения во всей России.

В конце XIX — начале XX века в стенах Московского университета были созданы научные школы и направления, оказавшиеся могущее воздействие на развитие мировой науки. И. М. Сеченов положил начало своим трудами русской физиологии, Н. А. Умов и И. Н. Лебедев пропагандировали науки о наследственности и наследственности простории Советского Союза. Важные открытия сделаны археологами. Историки создали учебники для высшей и средней школы. Московский университет стал крупнейшим научным центром языкоизучания и литературоведения, философии, логики, психологии.

Биологи Московского университета изучали животный и растительный мир Советского Союза и других стран, исследовали глубины океана, первые показали существование там богатой и многообразной органической жизни. В стенах МГУ создана советская гидробиология, здесь же разработаны новые проблемы науки о питании. В университете возникли новые направления и школы в биологии — зоотрофология, биохимия. Ведутся исследования по микробиологии почв. Университет единственный в стране центр зоотропической науки.

Вопреки реакционной политике царского самодержавия, демократическое материалистическое направление в университете получило в середине XIX столетия значительное развитие, формируясь и совершенствуясь в оккесточенном борьбе с мракобесием и идеализмом. Успехи прогрессивной науки в университете были неразрывно связаны с ростом русской классической философии, с общим подъемом революционного движения в стране. Созданные в Московском университете кружки В. Г. Белинского, А. И. Герценса, И. П. Огарева и других сыграли значительную роль не только в укреплении материалистического направления в университете, но и в развитии революционно-демократического движения во всей России.

В конце XIX — начале XX века в стенах Московского университета были созданы научные школы и направления, оказавшиеся могущее воздействие на развитие мировой науки. И. М. Сеченов положил начало своим трудами русской физиологии, Н. А. Умов и И. Н. Лебедев пропагандировали науки о наследственности и наследственности простории Советского Союза. Важные открытия сделаны археологами. Историки создали учебники для высшей и средней школы. Московский университет стал крупнейшим научным центром языкоизучания и литературоведения, философии, логики, психологии.

Биологи Московского университета изучали животный и растительный мир Советского Союза и других стран, исследовали глубины океана, первые показали существование там богатой и многообразной органической жизни. В стенах МГУ создана советская гидробиология, здесь же разработаны новые проблемы науки о питании. В университете возникли новые направления и школы в биологии — зоотрофология, биохимия. Ведутся исследования по микробиологии почв. Университет единственный в стране центр зоотропической науки.

Вопреки реакционной политике царского самодержавия, демократическое материалистическое направление в университете получило в середине XIX столетия значительное развитие, формируясь и совершенствуясь в оккесточенном борьбе с мракобесием и идеализмом. Успехи прогрессивной науки в университете были неразрывно связаны с ростом русской классической философии, с общим подъемом революционного движения в стране. Созданные в Московском университете кружки В. Г. Белинского, А. И. Герценса, И. П. Огарева и других сыграли значительную роль не только в укреплении материалистического направления в университете, но и в развитии революционно-демократического движения во всей России.

В конце XIX — начале XX века в стенах Московского университета были созданы научные школы и направления, оказавшиеся могущее воздействие на развитие мировой науки. И. М. Сеченов положил начало своим трудами русской физиологии, Н. А. Умов и И. Н. Лебедев пропагандировали науки о наследственности и наследственности простории Советского Союза. Важные открытия сделаны археологами. Историки создали учебники для высшей и средней школы. Московский университет стал крупнейшим научным центром языкоизучания и литературоведения, философии, логики, психологии.

Биологи Московского университета изучали животный и растительный мир Советского Союза и других стран, исследовали глубины океана, первые показали существование там богатой и многообразной органической жизни. В стенах МГУ создана советская гидробиология, здесь же разработаны новые проблемы науки о питании. В университете возникли новые направления и школы в биологии — зоотрофология, биохимия. Ведутся исследования по микробиологии почв. Университет единственный в стране центр зоотропической науки.

Вопреки реакционной политике царского самодержавия, демократическое материалистическое направление в университете получило в середине XIX столетия значительное развитие, формируясь и совершенствуясь в оккесточенном борьбе с мракобесием и идеализмом. Успехи прогрессивной науки в университете были неразрывно связаны с ростом русской классической философии, с общим подъемом революционного движения в стране. Созданные в Московском университете кружки В. Г. Белинского, А. И. Герценса, И. П. Огарева и других сыграли значительную роль не только в укреплении материалистического направления в университете, но и в развитии революционно-демократического движения во всей России.

В конце XIX — начале XX века в стенах Московского университета были созданы научные школы и направления, оказавшиеся могущее воздействие на развитие мировой науки. И. М. Сеченов положил начало своим трудами русской физиологии, Н. А. Умов и И. Н. Лебедев пропагандировали науки о наследственности и наследственности простории Советского Союза. Важные открытия сделаны археологами. Историки создали учебники для высшей и средней школы. Московский университет стал крупнейшим научным центром языкоизучания и литературоведения, философии, логики, психологии.

Биологи Московского университета изучали животный и растительный мир Советского Союза и других стран, исследовали глубины океана, первые показали существование там богатой и многообразной органической жизни. В стенах МГУ создана советская гидробиология, здесь же разработаны новые проблемы науки о питании. В университете возникли новые направления и школы в биологии — зоотрофология, биохимия. В

К СОВЕТСКО-ИРАНСКИМ ТОРГОВЫМ ОТНОШЕНИЯМ

ТЕГЕРАН, 5 мая. (ТАСС). В результате имеющих место переговоров между торговыми представителями Совета ССР в Иране и министерством национальной экономики Ирана, протекавших в атмосфере дружественного взаимонимания, 4 мая 1955 года в Тегеране состоялся обмен письмами между торговым представителем Совета ССР в Иране Бакулиным и и. о. министра национальной экономики Ирана Кашани о поставках товаров из ССР в Иран и из Ирана в ССР на отдельный годичный период.

В соответствии с достигнутым соглашением

ЗАСЕДАНИЕ ПОДКОМИТЕТА КОМИССИИ ООН ПО РАЗОРУЖЕНИЮ

ЛОНДОН, 6 мая. (ТАСС). Вчера под председательством представителя ССР Я. А. Малика состоялось очередное заседание Подкомитета Комиссии ООН по разоружению. Следующее заседание состоится 10 мая.

Накануне 10-й годовщины со дня освобождения немецкого народа от фашизма

БЕРЛИН, 5 мая. (ТАСС). Трудящиеся Германской Демократической Республики готовятся торжественно отметить 10-ю годовщину со дня освобождения германского народа от фашизма. Сейчас во всех городах и селах республики, на предприятиях, сельскохозяйственных кооперативах, учебных заведениях, клубах и домах культуры проводятся лекции и беседы, устраиваются выставки, посвященные этой исторической дате, знаменующей начало новой эпохи в истории немецкого народа.

10-ю годовщину освобождения от фашизма трудящиеся республики встречают замечательными трудовыми достижениями. В результате широко развернувшегося соревнования за успешное выполнение народнохозяйственного плана 1955 года — завершающего года первого пятилетнего плана — народного хозяйства — они уже теперь добились перевыполнения некоторых основных заданий пятилетнего плана. Так, например, объем промышленного производства достиг в конце первого квартала этого года более 176 проц. в то время как по плану он должен был составить к концу года 169,7 проц. от уровня 1950 года.

В главе борьбы за успешное выполнение хозяйственного плана идут коллективы

народных промышленных предприятий — ядра социалистического сектора экономики республики. В первом квартале этого года они выполнили план на 100,9 проц.— на 18 проц. больше по сравнению с тем же периодом прошлого года. Ряд крупных предприятий уже завершил выполнение пятилетнего плана. Уже перевыполнены плановые задания в области торговли и транспорта, успешно развивается сельское хозяйство республики.

В ГДР осуществляется право трудящихся на труд, отдых и образование, проявляется исключительно большая забота о социальном обеспечении трудящихся.

Города и села республики, центральные магистрали и площади демократического сектора Берлина — в праздничном убранстве. 8 мая здесь состоятся массовые митинги и демонстрации трудящихся. Празднование 10-й годовщины со дня освобождения немецкого народа от гитлеровского фашизма трудящиеся будут проводить под знаком дальнейшего укрепления иерархии дружбы с Советским Союзом — великим другом немецкого народа, под знаком дальнейшей борьбы против парижских соглашений, за скорейшее создание единой, демократической, независимой и миролюбивой Германии, за обеспечение мира в Европе.

„Попытки шпионской и подрывной деятельности против ГДР обречены на провал“

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ В БЕРЛИНЕ

БЕРЛИН, 5 мая. (ТАСС). Вчера в Берлине состоялась пресс-конференция, организованная ведомством печати при премьер-министре ГДР.

С заявлением перед корреспондентами немецкой и иностранной печати выступил представитель статс-секретариата по вопросам государственной безопасности Г. Борман. Он напомнил о заявлении Совета министров ГДР от 12 апреля теч. года относительно разоблачения действовавших на территории республики иностранных шпионов и других агентов и об аресте 521 агента шпионской организации Гелена различных западногерманских разведывательных центров. В этом заявлении, сказал он, сообщалось, что до сведения общественности будут доведены подробности преступной деятельности пойманных шпионов и диверсантов.

В этой связи Борман подчеркнул, что дальнейшими расследованиями по делу этих агентов выявлено более полно их преступную деятельность, направленную против немецкого народа и миролюбивых народов соседних с Германией стран. Разведывательные центры и шпионские организации, как это подтверждается высказываниями бывших агентов, а также вещественными доказательствами, сказал он, получили в связи с ратификацией парижских соглашений указание — значительно усилив свою преступную деятельность в Германской Демократической Республике.

Факты свидетельствуют о том, что американские и английские империалисты в своих планах подготовки войны превратили Западный Берлин в свой важнейший шпионский и диверсионный центр.

Кроме шпионской организации Гелена, шпионской и подрывной работой против ГДР занимались такие западногерманские вспомогательные разведывательные органы, как, например, так называемая «группа борьбы против бесчеловечности». Ригас, так называемый «следственный комитет свободных юристов» и др.

На приведенных им многочисленных конкретных фактах Борман показал, как американские и английские империалисты в целях подготовки войны превратили Западный Берлин в свой шпионский и диверсионный центр. В своих заявлениях, а также в ответах на многочисленные вопросы они рассказали о том, как они были завербованы, а также о своей преступной деятельности на территории ГДР.

По окончании пресс-конференции собравшиеся ознакомились с выставкой вещественных доказательств преступной деятельности пойманных с различными шпионами и диверсантами.

На пресс-конференции выступили также представители пойманных со своей преступной деятельностью против ГДР, явившихся добровольно в органы безопасности ГДР и попросивших предоставить им убежище. В своих заявлениях, а также в ответах на многочисленные вопросы они рассказали о том, как они были завербованы, а также о своей преступной деятельности на территории ГДР.

На приведенных им многочисленных конкретных фактах Борман показал, как американские и английские империалисты в целях подготовки к осуществлению своих агрессивных замыслов против миролюбивых народов, и в частности в целях военного нападения на ГДР, превратили Западный Берлин в шпионский центр, откуда, как из рассадника, в Германскую Демократическую Республику засыпались шпионы, диверсанты, саботажники и другие враги немецкого народа.

ВОПРЕКИ ВОЛЕ НЕМЕЦКОГО НАРОДА

БЕРЛИН, 5 мая. (ТАСС). Как уже сообщалось, по инициативе социал-демократов 174 депутата берлинского бундестага обратились в суд с жалобой на то, что саарское соглашение противоречит западногерманской конституции, что поэтому оно должно быть отклонено. По сообщению западногерманского агентства ДПА, вчера Федеральный конституционный суд в Карlsruhe вынес решение о законности саарского соглашения.

Как подчеркивает немецкая демократическая печать, это решение суда было с

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ АЛЖИРА

ПАРИЖ, 6 мая. (ТАСС). Как сообщает газета «Фигаро», по данным состоявшейся недавно в Алжире переписи населения там

проживает 9.531 тыс. человек, в том числе 1.230 тыс. европейцев.

Прага накануне дня освобождения

ПРАГА, 5 мая. (ТАСС). 9 мая 1945 года войска Советской Армии освободили Чехословакию от фашистских захватчиков столицу Чехословакии Прагу. С тех пор прошло десять лет. Древняя Прага стала еще краснее. Во всех 19 районах города выросли кварталы новых благоустроенных жилых домов. За десять лет семья трудающихся получили 15 тысяч квартир, 38 тысяч квартир были капитально отремонтированы.

Старый город расширяется. Создаются новые транспортные магистрали, сооружаются мосты, разбиваются сады и парки. От площади Республики к Влатаве протянулся новый проспект. Его продолжением является мост имени национального героя чехословацкого народа Яна Шварца, а также подземный туннель под Летенской возвышенностью длиной 400 метров. Мост и туннель представляют замечательные архитектурные сооружения.

Преобразилось Летенское поле, ставшее местом проведения больших торжеств, военных парадов, демонстраций, массовых народных гуляний. В центре Летенского поля на берегу Влатвы закончено строительство грандиозного памятника И. В. Сталину. Недалеко от площади Октябрьской революции заканчивается сооружение первого Праге высотного здания, в котором разместится центральная городская гостиница. В ближайшее время начнется строительство еще нескольких высотных зданий.

Коммунистическая партия и народно-демократическая власть обергают и восстанавливают исторические памятники, которым богата Прага. За десять лет народной власти Прага обогатилась рядом новых музеев, картинных галерей, реставрированных архитектурных сооружений.

ДЕПОНИРОВАНИЕ РАТИФИКАЦИОННЫХ ГРАМОТ К ПАРИЖСКИМ СОГЛАШЕНИЯМ

БРИОССЕЛЬ, 5 мая. (ТАСС). Сегодня Англия, Франция и Западная Германия сдали в хранение Большому кабинету правительства ратификационные грамоты в той части парижских соглашений, которая касается создания так наз. «Западноевропейского союза» (протокола к Брюссельскому договору), изменяющие и дополняющие этот договор и предусматривающие, в частности, присоединение к нему Италии и Западной Германии.

Остальные страны — участницы этого военного союза — Бельгия, Голландия, Люксембург и Италия — уже сдали ратификационные грамоты ранее.

В комиссии по иностранным делам Национального собрания Франции

ПАРИЖ, 5 мая. (ТАСС). На сегодняшнем заседании комиссии по иностранным делам Национального собрания Франции обсуждался вопрос о присоединении Франции к парижским соглашениям по Саару. 25 голосами против 5 («независимые республиканцы») при двух воздержавшихся (членов партии МРП) комиссия приняла резолюцию, в которой высказывает «сожаление, что правительство решило депонировать ратификационные грамоты в парижским соглашениям до урегулирования основных франко-германских разногласий и одобрение этого договора и предусматривающие, в частности, присоединение к нему Италии и Западной Германии».

Партия социалистов — участница этого союза — сдала в Южном Вьетнаме

В ТЕАТРАХ:

ТЕАТР им. ХАМЗЫ — 7/В вечером, 8/В днем Алишер Навои, вечером Отэлло.

ТЕАТР им. НАВОИ — 7/В Евгений Островский, 8/В днем Бахнисарийский фонд, вечером Великий канал.

ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — 7/В вечером, 8/В днем Дочь прокурора, 8/В вечером Таня.

ТЕАТР им. МУКИМИ — 7/В Азиз Санаам, 8/В днем Наталья Полтавка, вечером Тахир и Зухра с участием нар. арт. УзССР Махмуджана Гафурова, Шахзода Рахимовой. Начало в 8 ч. 30 м. вечера.

ТЕАТР ЭСТРАДЫ (ул. Навои) — 8/В днем Алишер Навои, 8/В вечером татарской песни. Участуют: засл. арт. ТАССР Усман Альмеев (тенор), арт. Дина Серазитдинова (сoprano), Рафаэль Галеев (художественное слово), Забайда Султанова (танцы), Мухтар Ахмадаев (баян). Начало в 9 ч. вечера.

ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ — 7/В в 5 ч. дня Азиз Навои, 7/В в 12 ч. утра Сказка о мертвый царевне и семи богатырях, в 1 ч. 30 м. 4 ч. 30 м. дня Примложение Аленка.

ПАРК им. ГОРЬКОГО — 7, 8/В 9 ч. вечера в летнем театре встреча арт. кино, джазовых лауреата Сталинской премии Сергея Гурзо, при участии арт. Госстрады, с кинорежиссерами.

ПАРК им. ПУШКИНА — 7/В празднический концерт Октябрьского района. В летнем театре концерт Узбекского ансамбля песни и пляски. 8/В празднический концерт песни учащихся трудовых резервов. В летнем театре большой концерт.

ПАРК им. МУКИМИ — 7/В в 12 ч. утра Театр кукол в Южном Вьетнаме

СКАЗКА О МЕРТВОЙ ЦАРЕВНЕ И СЕМИ БОГАТЫРЯХ, в 1 ч. 30 м. 4 ч. 30 м. дня Примложение Аленка.

ПАРК им. ГОРЬКОГО — 7, 8/В 9 ч. вечера в летнем театре встреча арт. кино, джазовых лауреата Сталинской премии Сергея Гурзо, при участии арт. Госстрады, с кинорежиссерами.

ПАРК им. ПУШКИНА — 7/В празднический концерт Октябрьского района. В летнем театре концерт Узбекского ансамбля песни и пляски. 8/В празднический концерт песни учащихся трудовых резервов. В летнем театре большой концерт.

ПАРК им. МУКИМИ — 7/В в 12 ч. утра Театр кукол в Южном Вьетнаме

СКАЗКА О МЕРТВОЙ ЦАРЕВНЕ И СЕМИ БОГАТЫРЯХ, в 1 ч. 30 м. 4 ч. 30 м. дня Примложение Аленка.

ПАРК им. ГОРЬКОГО — 7, 8/В 9 ч. вечера в летнем театре встреча арт. кино, джазовых лауреата Сталинской премии Сергея Гурзо, при участии арт. Госстрады, с кинорежиссерами.

ПАРК им. ПУШКИНА — 7/В празднический концерт Октябрьского района. В летнем театре концерт Узбекского ансамбля песни и пляски. 8/В празднический концерт песни учащихся трудовых резервов. В летнем театре большой концерт.

ПАРК им. МУКИМИ — 7/В в 12 ч. утра Театр кукол в Южном Вьетнаме

СКАЗКА О МЕРТВОЙ ЦАРЕВНЕ И СЕМИ БОГАТЫРЯХ, в 1 ч. 30 м. 4 ч. 30 м. дня Примложение Аленка.

ПАРК им. ГОРЬКОГО — 7, 8/В 9 ч. вечера в летнем театре встреча арт. кино, джазовых лауреата Сталинской премии Сергея Гурзо, при участии арт. Госстрады, с кинорежиссерами.

ПАРК им. ПУШКИНА — 7/В празднический концерт Октябрьского района. В летнем театре концерт Узбекского ансамбля песни и пляски. 8/В празднический концерт песни учащихся трудовых резервов. В летнем театре большой концерт.

ПАРК им. МУКИМИ — 7/В в 12 ч. утра Театр кукол в Южном Вьетнаме

СКАЗКА О МЕРТВОЙ ЦАРЕВНЕ И СЕМИ БОГАТЫРЯХ, в 1 ч. 30 м. 4 ч. 30 м. дня Примложение Аленка.

ПАРК им. ГОРЬКОГО — 7, 8/В 9 ч. вечера в летнем театре встреча арт. кино, джазовых лауреата Сталинской премии Сергея Гурзо, при участии арт. Госстрады, с кинорежиссерами.

ПАРК им. ПУШКИНА — 7/В празднический концерт Октябрьского района. В летнем театре концерт Узбекского ансамбля песни и пляски. 8/В празднический концерт песни учащихся трудовых резервов. В летнем театре большой концерт.

ПАРК им. МУКИМИ — 7/В в 12 ч. утра Театр кукол в Южном Вьетнаме

СКАЗКА О МЕРТВОЙ ЦАРЕВНЕ И СЕМИ БОГАТЫРЯХ, в 1 ч. 30 м. 4 ч. 30 м. дня Примложение Аленка.

ПАРК им. ГОРЬКОГО — 7, 8/В 9 ч. вечера в летнем театре встреча арт. кино, джазовых лауреата Сталинской премии Сергея Гурзо, при участии арт