

Годовщине Красной Армии — достойную встречу

В нынешнем году народы Советского Союза встречают День Красной Армии в обстановке великой Отечественной войны против немецко-фашистских захватчиков. Седьмой месяц гитлеровские рабобойни, вероломно напавшие на СССР, грабят и разоряют наши города и села, забивают землю порохами войны советских людей...

В последний час Трофеи войск Западного фронта за период с 6 по 15 января 1942 г.

В боях с немецкими оккупантами войсками Западного фронта за период с 6 по 15 января 1942 г. захвачены следующие трофеи: орудий — 331, танков — 50, минометов — 155, пулеметов — 747, противотанковых ружей — 59, автоматов — 199, винтовок — 4644, автомашин — 1446, мотоциклов — 175, велосипедов — 1039, автоцистерн — 21, тракторных тягачей — 20, повозок с грузом — 558, самолетов — 1 и 7 железнодорожных платформ с разобранными самолетами, радиостанции — 32, седельных платформ — 95, вагонов крытых — 136, железнодорожных вагонов — 25, вагонов с парами — 4, цистерн — 2, снарядов — 59,490 и отдельно — 95 снарядов со снарядами, 40 повозок и отдельно 32 зарядных ящика со снарядами, 32 зарядных ящика со снарядами, 22 ящика с гранатами, мин — 18,745 и отдельно 48 ящиков с минами, авиабомб — 700, порохом — 10 ящиков, патронов — 1,882,000.

В ЦК ВЛКСМ

ЦК ВЛКСМ одобрил инициативу комсомольцев и молодежи Московского автозавода имени товарища Сталина, предложивших организовать достойную встречу XXIV годовщины Красной Армии. Ответив положительным образом на это предложение, ЦК ВЛКСМ обязал все комсомольские организации поддерживать и распространять почин автозаводцев среди комсомольцев и молодежи. Комсомольские организации должны возбудить это патристическое движение советской молодежи, широко развить социалистическое соревнование, добиться, чтобы каждый молодой патрист славил свою славу в деле борьбы за родину, за ее честь, свободу и независимость.

ОТ СОВЕТСКОГО ИНФОРМБЮРО ВЕЧЕРНЕЕ СООБЩЕНИЕ 16 ЯНВАРЯ

В течение 16 января наши воины продолжали противиться вперед, ломая сопротивление вражеской пехоты. На отдельных участках противники предприняли контратаки, которые были отбиты с большими для него потерями. Наши части заняли несколько населенных пунктов. За 15 января уничтожено 45 немецких самолетов. Наши потери — 14 самолетов.

СОВИНФОРМБЮРО

В лесу Карелия отбито гранатометными батареями партизанский отряд противника. В двух Карелия отбито гранатометными батареями партизанский отряд противника. В двух Карелия отбито гранатометными батареями партизанский отряд противника.

Молодежь, на лыжи!

Согласно решению ЦК ВЛКСМ и ВЦОС с 1 февраля по 23 февраля проводится лыжный кросс имени XXIV годовщины Красной Армии. Профсоюзно-комсомольский лыжный кросс ставит своей целью: массовое вовлечение трудящихся в военизированную лыжную подготовку, соревнование по выделению лучшей первичной городской, областной, краевой, республиканской комсомольской и профессиональной организаций в развитии лыжного спорта.

Молодые кадры

Закончились испытания в 24 школе ФЗО. Школа выпустила 127 выпускников, 25 плотников и 35 каменщиков. Все они направлены на постоянную работу на Томскую дорогу и на один из местных заводов.

Радысты-операторы

Томской городской комитет Осоавиахима организовал повышение квалификации радистов-операторов. Занятия уже начались. В них участвуют привлекенные 1924 года рождения. Командиром подразделения назначен т. Шевченко. Обучение продлится около 3 месяцев.

Кандидаты на сталинскую премию

Ученый Совет Томского университета представлен в Комитет по делам о сталинских премиях при Совнаркоме СССР работой по электромагнитной дефектоскопии металлов, а также конструкторно нового дефектоскопа для железнодорожного транспорта. Авторами являются ассистенты П. П. Большаков и Б. П. Кашкин, проф. В. Н. Кессель, доценты А. Б. Саношикин и Н. Н. Швалов и инженер-конструктор Г. И. Черноморцев.

Доклад профессора Сыромятникова

В пятницу, в физической аудитории Томского транспортного института, состоялось доклад профессора Сыромятникова С. П. Сыромятникова на тему «Новый способ расчета конуло-вытяжной системы паровозов».

Доклад профессора Сыромятникова

В пятницу, в физической аудитории Томского транспортного института, состоялось доклад профессора Сыромятникова С. П. Сыромятникова на тему «Новый способ расчета конуло-вытяжной системы паровозов».

Новый предмет в школе

В старших классах томовских школ началось преподавание нового предмета — астрономии. Вчера мы обратились к преподавателю астрономии 12-летней средней школы т. Перескиному с вопросом, как обстоят дела с преподаванием этого дисциплины.

Молодежь, на лыжи!

Согласно решению ЦК ВЛКСМ и ВЦОС с 1 февраля по 23 февраля проводится лыжный кросс имени XXIV годовщины Красной Армии. Профсоюзно-комсомольский лыжный кросс ставит своей целью: массовое вовлечение трудящихся в военизированную лыжную подготовку, соревнование по выделению лучшей первичной городской, областной, краевой, республиканской комсомольской и профессиональной организаций в развитии лыжного спорта.

Молодые кадры

Закончились испытания в 24 школе ФЗО. Школа выпустила 127 выпускников, 25 плотников и 35 каменщиков. Все они направлены на постоянную работу на Томскую дорогу и на один из местных заводов.

Кандидаты на сталинскую премию

Ученый Совет Томского университета представлен в Комитет по делам о сталинских премиях при Совнаркоме СССР работой по электромагнитной дефектоскопии металлов, а также конструкторно нового дефектоскопа для железнодорожного транспорта.

Молодежь, на лыжи!

Согласно решению ЦК ВЛКСМ и ВЦОС с 1 февраля по 23 февраля проводится лыжный кросс имени XXIV годовщины Красной Армии. Профсоюзно-комсомольский лыжный кросс ставит своей целью: массовое вовлечение трудящихся в военизированную лыжную подготовку, соревнование по выделению лучшей первичной городской, областной, краевой, республиканской комсомольской и профессиональной организаций в развитии лыжного спорта.

Молодые кадры

Закончились испытания в 24 школе ФЗО. Школа выпустила 127 выпускников, 25 плотников и 35 каменщиков. Все они направлены на постоянную работу на Томскую дорогу и на один из местных заводов.

Кандидаты на сталинскую премию

Ученый Совет Томского университета представлен в Комитет по делам о сталинских премиях при Совнаркоме СССР работой по электромагнитной дефектоскопии металлов, а также конструкторно нового дефектоскопа для железнодорожного транспорта.

