

위대한 수령 김일성동지와

위대한 령도자 김정일동지

혁명사상만세!

로동신문

조선로동당 중앙위원회 기관지

제 10호 【루게 제 25884호】 주제 107 (2018)년 1월 10일 (수요일)

당의 령도따라 내 나라,

내 조국을 더욱 부강하게 하기

위해 힘차게 일해나자!

사설

인민경제의 자립성과 주체성을 강화하는데 총력을 집중하자

오늘 우리 인민은 정애하는 최고령도자 김정은동지의 신년사를 높이 받들고 용기있게, 기세충천하여 새로운 승리를 쟁취하기 위한 혁명적인 총동원을 맹렬히 벌려나가고 있다.

정애하는 최고령도자동지께서는 역사적인 신년사에서 인민경제의 자립성과 주체성을 강화하는데 총력을 집중할 때에 강조하시면서 그 실현을 위한 부문별과업과 방도들을 전면적으로 밝혀주시었다. 여기에는 인민경제의 주체화, 자립화실현에서 이룩한 승리와 성과를 공고히 하고 더욱 확대발전시켜 경제전선전반에서 활황화의 돌파구를 열고 전제 인민이 존엄하고 부림없는 생활을 누리는 사회주의 강국의 미패를 더 빨리 앞당겨야 한다는 우리 당의 확고부동한 결심이 깃들여 있다.

모든 일꾼들과 당원들과 근로자들은 당의 구상과 의도를 높이 받들고 인민경제의 자립성과 주체성을 강화하기 위한 투쟁을 힘있게 벌려나감으로써 평화유지국임을 버리는 뜻깊은 올해에 경제강국건설의 모든 전선에서 커다란 진전을 이룩하고 진보적국력을 새로운 발전단계에 올려 세워야 한다.

정애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《인민경제의 자립성과 주체성을 강화하는 데 총력을 집중하여야 합니다.》

인민경제의 자립성과 주체성을 강화하는 것은 우리 당이 사회주의 경제전선에서 일관하게 뛰어

나가는 전략적목표이다.

우리가 건설하는 경제강국은 자립성과 주체성이 강하며 과학기술을 기본생산력으로 하여 발전하는 나라이다. 자체의 원료와 설비, 기술에 의거하여 나라의 경제를 지탱할 수 있도록 발전시킬 수 있으며 남도 높아지는 인민들의 물질문화적수요를 원만히 충족시킬 수 있다. 우리 조국을 세계적인 경제강국으로 빛내이고 인민의 꿈과 이상을 앞당겨 실현하는 지름길도 인민경제의 자립성과 주체성을 바탕으로 강화하는 데 있다.

인민경제의 자립성과 주체성강화를 힘써 넣는 것은 현시기 미제와 그 추종세력들의 극악무도한 제재압박을 물거품으로 만들고 화를 복으로 전환시키는 기본원리이다. 지금 적대세력들은 우리의 정상적인 무역거래까지 가로막아나서면서 전대미문의 제재봉쇄책동에 미쳐달라지고 있다. 우리는 당중앙위원회 제7기 제2차전원회의가 제시한 혁명적대승전략의 요구대로 나라의 경제를 우리의 힘, 우리의 기술, 우리의 자원에 의거하는 자립적인 경제로 발전시키기 위한 투쟁을 더욱 한층 강화해야 한다. 인민경제의 자립성과 주체성을 강화하는 것이야말로 우리의 자주적임을 굳건히 지키기 가장 유익한 우리식 사회주의를 수호하고 빛내이기 위한 사활적이며 중대한 사명이다.

지단체가 우리 군대와 인민은 만 단민족으로서 특기할 대승리, 대변

혁을 편이 이룩하며 주체조선의 종합적국력과 전략적지위를 최상의 높이에 올려세웠다. 국가핵무력건설과 국가경제발전 5개년전략수행에 이룩된 눈부신 성과들은 위대한 당의 영도밑에 국방공업부문과 경제부문에서 주체화, 자립화의 기치를 더 높이 추켜들고 투쟁함으로써 정취한 빛나는 승리이다. 시련이 겹쳐지더라도 자기의 힘과 기술, 자원에 의거하여 자기 식으로 앞길을 개척해나갈 때 역경도 순경으로 만물수 있고 난덕과 난덕을 뛰어넘는 대비약을 이룩할 수 있다는 것이 지단체의 투쟁이 다시금 새겨주는 철리이다.

우리는 필승의 신심드높이 이미 이룩한 고귀한 성과와 경험들을 기초하여 인민경제의 자립성과 주체성을 더욱 강화하기 위한 총동원을 힘있게 벌림으로써 사회주의 경제강국건설에서 새로운 비약을 일으켜야 한다.

모든 일꾼들과 당원들과 근로자들이 자립경제를 발전시키는 것이야말로 우리의 힘, 우리의 기술, 우리의 자원에 의거하는 자립적인 경제로 발전시키기 위한 투쟁을 더욱 한층 강화해야 한다. 인민경제의 자립성과 주체성을 강화하는 것이야말로 우리의 자주적임을 굳건히 지키기 가장 유익한 우리식 사회주의를 수호하고 빛내이기 위한 사활적이며 중대한 사명이다.

지단체가 우리 군대와 인민은 만 단민족으로서 특기할 대승리, 대변

것을 확고부동한 신조로 간직하여야 한다.

우리는 인민경제의 자립성과 주체성을 바탕으로 강화함으로써 강위력한 자립적민족경제를 건설하고 그에 드디어 주체조선의 존엄과 국력을 단방에 떨치며 주어진 위대한 사명을 완수할 수 있도록 노력하여야 한다. 남의 힘과 기술, 원료에 의거하는 경제는 쇠퇴할만하다는 것을 철저히 인식하고, 력사적으로도 이미 제국주의가 한다. 우리는 남들이 어떤 길을 가든, 그 어떤 시련이 닥쳐도 주체조선의 존엄과 국력을 지키고, 자립적경제를 발전시켜나갈 것이다. 우리는 신념, 자기의 힘과 기술, 자원으로 세계가 우리를 떠날 수 없다는 강인한 단방을 지니고 항일의 내성영웅 김정숙동지를 더욱 높이 발휘하여야 한다.

인민경제의 자립성과 주체성을 강화하기 위한 투쟁에서 결사의 정신을 높이 발휘하여야 한다.

인민경제의 자립성과 주체성을 강화하기 위한 투쟁은 단순한 경제개발사업이 아니라 당중앙의 결의적지침을 충실히 이행하기 위한 투쟁이다. 지금 미제와 적대세력들은 어떻게 하나 우리의 자립적경제구조와 도대를 허물려고 필사적으로 노력하고 있다. 철심은 모든 일꾼들과 당원들과 근로자들이 결사의 각오를 가지고 자립경제발전을 위한 투쟁에 떨쳐나설 것을 철칙하게 요구하고 있다. 누구나 올해의 인민

경제계획수행자인 인민경제의 자립성과 주체성강화이라는 것을 깊이 자각하고 어떤 조건과 환경에서도 당이 제시한 전투목표들을 무조건 집행하여야 한다.

국방공업부문과 금속공업부문의 로동자들은 전투 전리대포로 조로 엄중한 단계를 뚫고 사회주의건설에서 일대 양상을 일으켜온 전세대 로동계급처럼 자립경제의 투쟁정신으로 단결된 혁명적투쟁을 펼쳐나갈 수 있도록 단결된 전선에서 힘차게 내달려야 한다.

화학공업과 기계공업부문에서 설비와 생산공정의 주체화, 현대화를 실현하기 위한 투쟁을 더욱 힘있게 벌리며 석탄과 광물생산, 철도수송에서 현대적혁신의 불바람을 일으켜 자립적민족경제의 위력을 높이 펼쳐야 한다.

광공업부문의 당원들과 근로자들이 국내원료와 자재로 다종다, 다양화된 질 좋은 소비품을 많이 생산공급하며 농업과 수산업에서 일대 생산성양상을 일으키도록 우리 인민에게는 그 어떤 제재책동도 용할 수 없다는 것을 세계에 뚜렷히 보여주어야 한다.

과학자들은 사회주의강국건설을 주도해나가는 기린자이다. 인민경제의 자립성과 주체성을 강화하고 나라의 진보적국력을 새로운 발전단계에 올려세우기 위한 중요한 방도는 과학기술을 앞세우는 데 있다.

과학연구부부에서는 우리 식의 주체적인 생산공정들을 확립하고 원료와 설비, 자재를 국산화하며 자립적경제의 위력을 높이기 위해서 과학기술적분체들을 우선적

으로 뛰어넘어야 한다. 과학자, 기술자들은 국방과학자들의 특발적인 정신력과 비상한 창조실력, 집단주의적투쟁기풍을 적극 따라배워 경제강국건설과 인민생활향상에 이바지하는 가치있는 과학기술성과들을 많이 내놓아야 한다. 모든 부문, 모든 단위에서 전진과학기술인력의 요구에 맞게 혁명적학습열풍을 세차게 일으키고 근로자들이 실지 필요한 지식을 습득할 수 있게 과학기술보급실운을 신속하게 행하며 대중적기술혁신운동을 활발히 벌려 생산장성에 이바지하도록 하여야 한다.

내각을 비롯한 경제지도기판들이 경제작전과 지휘를 혁신하여야 한다.

조건이 어렵고 애로와 난관이 많다고 하여 경제조직사업을 불리못하는 식으로 적당히 하여서는 경제강국건설을 앞당길 수 없다.

모든 경제지도기판들은 나라의 경제사업을 책임졌다는 높은 사명감을 지니고 더욱 분발하여야 하며 경제조직사업을 적극적으로 도모해나갈 수 있도록 하여야 한다. 올해 인민경제계획을 수행하기 위한 각 전선에서 현실성있게 세우며 직접 행을 위한 사업을 책임적으로 완강하게 밀고나가야 한다. 자기 단위의 전진적국력을 새로운 발전단계에 올려세우기 위한 중요한 방도는 과학기술을 앞세우는 데 있다.

과학연구부부에서는 우리 식의 주체적인 생산공정들을 확립하고 원료와 설비, 자재를 국산화하며 자립적경제의 위력을 높이기 위해서 과학기술적분체들을 우선적

으로 뛰어넘어야 한다. 과학자, 기술자들은 국방과학자들의 특발적인 정신력과 비상한 창조실력, 집단주의적투쟁기풍을 적극 따라배워 경제강국건설과 인민생활향상에 이바지하는 가치있는 과학기술성과들을 많이 내놓아야 한다. 모든 부문, 모든 단위에서 전진과학기술인력의 요구에 맞게 혁명적학습열풍을 세차게 일으키고 근로자들이 실지 필요한 지식을 습득할 수 있게 과학기술보급실운을 신속하게 행하며 대중적기술혁신운동을 활발히 벌려 생산장성에 이바지하도록 하여야 한다.

내각을 비롯한 경제지도기판들이 경제작전과 지휘를 혁신하여야 한다.

조건이 어렵고 애로와 난관이 많다고 하여 경제조직사업을 불리못하는 식으로 적당히 하여서는 경제강국건설을 앞당길 수 없다.

모든 경제지도기판들은 나라의 경제사업을 책임졌다는 높은 사명감을 지니고 더욱 분발하여야 하며 경제조직사업을 적극적으로 도모해나갈 수 있도록 하여야 한다. 올해 인민경제계획을 수행하기 위한 각 전선에서 현실성있게 세우며 직접 행을 위한 사업을 책임적으로 완강하게 밀고나가야 한다. 자기 단위의 전진적국력을 새로운 발전단계에 올려세우기 위한 중요한 방도는 과학기술을 앞세우는 데 있다.

과학연구부부에서는 우리 식의 주체적인 생산공정들을 확립하고 원료와 설비, 자재를 국산화하며 자립적경제의 위력을 높이기 위해서 과학기술적분체들을 우선적

으로 뛰어넘어야 한다. 과학자, 기술자들은 국방과학자들의 특발적인 정신력과 비상한 창조실력, 집단주의적투쟁기풍을 적극 따라배워 경제강국건설과 인민생활향상에 이바지하는 가치있는 과학기술성과들을 많이 내놓아야 한다. 모든 부문, 모든 단위에서 전진과학기술인력의 요구에 맞게 혁명적학습열풍을 세차게 일으키고 근로자들이 실지 필요한 지식을 습득할 수 있게 과학기술보급실운을 신속하게 행하며 대중적기술혁신운동을 활발히 벌려 생산장성에 이바지하도록 하여야 한다.

《김정은최고령도자 조선은 평화를 사랑 하는 책임있는 핵강국이라고 천명》

경애하는 최고령도자 김정은동지의 신년사를 세계인론들 계속 보도

경애하는 최고령도자 김정은동지께서 주제 107(2018)년 새해를 맞으며 하신 신년사를 1일부터 5일까지의 기간에 세계인론들이 계속 보도하였다.

만민신문 《더 뉴 에이저》는 경애하는 최고령도자동지께서 신년사를 하시는 영상사진 문헌을 모시고 《희망찬 새해 2018년》을 즈음하여 조선인민의 최고령도자이신 정애하는 김정은은 작하게 열렬한 축하와 축원을 드린다》라는 표제어를 실은 신년사에서 지난해의 장엄한 투쟁을 통하여

위대한 승명년들에서 얻어주신 주체의 사회주의한길을 따라 끝까지 나아가려는 절대불변의 신념과 의지, 전제 인민이 조선로동당의 두리에 굳게 뭉친 사회주의조선의 일심단결을 내의에 힘있게 과시하였다》고 강조하시었다.

월남인민데일리신문 《마오 미》는 김정은령도자께서는 조선은 평화를 사랑하는 책임있는 핵강국으로서 침략적인 적대세력이 조선의 자주권과 이익을 침해하지 않는 한 핵무기를 사용하지 않을 것이며 그 어떤 나라나 지역도 핵으로 위협하지 않을 것이라고 하시면서 그러나 조선반도의 평화와 안정을 파괴하는 행위에 대해서는 단호하게 대응해나

갈 것이라고 천명하시었다》고 지적하였다.

모잠비크신문 《노르웨이》는 김정은최고령도자께서는 신년사에서 조선의 당과 정부는 조선의 자주권을 존중하고 우호적으로 대하는 모든 나라들과의 친선우호관계를 발전시켜나갈 것이며 정의롭고 평화로운 새 세계를 건설하기 위하여 적극 노력할 것이라고 밝히시었다》고 강조하였다.

마오스통신, 월남의 인민데일리신문 《마오 미》, 수리아의 사나통신, 네발인민데일리신문 《네발 투데이》, 말레이시아의 문 《우부산 말레이시아》, 캄보디아의 텔레비전방송, 로미야의 신문 《자르브르》, 인민데일리신문 《로프》, 오스트리아

의 ORFTV 방송, 신문 《미 프 메세》, 예질트신문 《알 미르의 아침》, 《알 야움 싸비야》, 기네의 통신, 신문 《오로야》, 케니아신문 《데일리 네이슨》, 민주공화국 신문 《마 프르소페리》, 브라질 신문 《콜라 데 반 쿠로》, 《우 글로부》, 베네수엘라의 신문 《델 분도》, 인터넷신문 《MSN》을 비롯한 세계인론들이 《김정은최고령도자 조선은 평화를 사랑하는 책임있는 핵강국이라고 천명》, 《북조선령도자 김정은은 동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.》

9일에 진행된 중공식에는 인민보안원들과 내부군인들, 종업원들이 참가하였다.

그들은 먼저 위대한 수령 김일성동지와 위대한 령도자 김정숙동지, 항일의 내성영웅 김정숙동지를 높이 추켜세우며 특기할 대승리, 대변

황해남도 인민보안국에 혁명사적비건립

철세위원들의 혁명사적비 《만대에 길이 빛나라 불멸의 업적 이어》가 황해남도인민보안국에 건립되었다.

황해남도에는 주체적인민보안사업의 강화발전을 위하여 크나큰 고고와 심혈을 바치신 위대한 수령 김일성동지와 위대한 령도자 김정숙동지, 항일의 내성영웅 김정숙동지의 불멸의 영도사적이 뜨겁게 깃들여 있다.

도인민보안국의 인민보안원들과 내부군인들, 종업원들은 철세위원들의 혁명업적을 만대에 길이 빛내어갈 중정의 일념으로 전열화강색을 정히 다져 혁명사적비를 훌륭히 일떠세웠다.

9일에 진행된 중공식에는 인민보안원들과 내부군인들, 종업원들이 참가하였다.

그들은 먼저 위대한 수령 김일성동지와 위대한 령도자 김정숙동지, 항일의 내성영웅 김정숙동지를 높이 추켜세우며 특기할 대승리, 대변

경애하는 최고령도자 김정은동지가 준공사를 하였다.

연설자는 황해남도인민보안국에 혁명사적비 건립한것은 철세위원들의 불멸의 혁명업적을 경시옹위하고 정애하는 최고령도자 김정은동지의 영도를 충실하게 받들어 주체혁명위업을 끝까지 완수해나갈려는 인민보안원들과 내부군인들을 격려하시었다.

그는 위대한 수령 김일성동지께서 주제 35 (1946)년 1월 12일 도보안부(당시)를 찾으며 보안사업이 복잡하고 힘들수록 인민을 굳게 믿고 그들에게 의거하여 사업할 때에 대한 귀중한 가르치심을 주시고 여러 단원들을 천지지도하시면서 계급투쟁의 전위대, 인민의 총독이 되도록 헌명하게 명도하시는데 대하여 언급하시었다.

위대한 령도자 김일성동지께서는 주제 51 (1986)년 11월 도사회 전국(당시)에 찾아오시어 사

회안전사업이 전진적은 동으로 벌어지게 하며 당의 농업정책을 철저히 보위할 때에 대한 중공적지침을 언거주시었다》고 그는 강조하였다.

그는 항일의 내성영웅 김정숙동지께서 해방후 도인의 여러 보안기관들을 찾오시어 어머이수령님의 로선과 정책을 철저히 관철하도록 철심을 쓴 값이 이끌어주신데 대하여 언급하시었다.

연설자는 모든 인민보안원들과 인민보안부장들이 위대한 수령님들을 주체의 대양으로 헌신하게 높이 모시고 정애하는 최고령도자동지를 경시옹위하는 전열전진의 생세, 방패가 되어 당중앙의 사상과 영도를 충성으로 받들어나갈 때에 대하여 강조하시었다.

혁명발전의 요구에 맞게 위대성교양을 기본으로 하는 5대교양을 강화하여 인민보안원들과 내부군인들을 사상과 신념, 도덕의 최강자, 무서무쌍대 문호로 준비시켜나가라 할것이라고 그는 말하였다.

《조선중앙통신》

조선로동당 중앙위원회가

인도네시아투쟁민주당 중앙지도리사회에 축전을 보내었다

자카르타

인도네시아투쟁민주당 중앙지도리사회 앞

조선로동당 중앙위원회는 인도네시아투쟁민주당당원 45명에 즈음하여 귀당 중앙지도리사회와 귀당의 전체 당원들에게 열렬한 축하와 따뜻한 인사를 보냅니다.

귀당은 창건후 지난 45년간 《반제실력》의 리범범에 나라의 자주적발전과 번영, 인도네시아인민의 복회증진을 위한 사업에서 커다란 성과와 진보를 이룩하였습니니다.

오랜 역사와 훌륭한 전통을 가지고있는 조선과 인도네시아사이의 친선의 늬대는 세기와 년대를 이어 변함없이 좋게 발전하고있습니다.

우리는 이 기회에 우리 두 당사자의 친선협조관계가 앞으로 두 나라 인민들의 지향과 리익에 맞게 더욱 강화발전되리라는 확신을 표명하면서 나라의 번영과 발전을 위한 귀당의 활동에서 보다 큰 성과가 있을것을 중심으로 축원합니다.

조선로동당 중앙위원회

주제107(2018)년 1월 9일 평양

청년동맹사업에 대한 당적지도의 본보기단위, 전형단위 배출

각지 기층당조직들에서

전당적으로 청년동맹사업에 대한 당적지도의 본보기단위, 전형단위를 창조하고 일반화하기 위한 사업을 벌려 청년들을 사랑하고 청년동맹사업을 적극 떠맡아주는 것이 조선로동당의 당풍으로 되게 할데 대한 당의 의도를 높이 받들고 각지 기층당조직들이 청년사업에 힘써 참여 많은 성과를 거두고있다.

정애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《청년동맹사업에 대한 당적지도를 더욱 개선강화하여야 하겠습니다.》

각지 기층당조직들에서 청년사업 담당자의 한부분으로 들어오고 적극 떠맡아주는 과정에 청년동맹사업에 대한 당적지도의 본보기단위, 전형단위창조운동의 목표를 수행한 부문당위원회, 당세포들이 배출되었다.

원산구부공장 계획장장 부문당위원회에서는 청년동맹조직체가 동맹원들속에서 위대한 장군님과

경애하는 최고령도자동지의 혁명사적표식을 잘 정비하기 위한 사업과 혁명사적교양실, 인력소개설을 통한 교양사업을 정상적으로 진행하는데 선차적인 힘을 넣도록 하였다.

당초급인들은 청년동맹원들에게 동맹생활규범을 해설해주고 조직생활에 성실히 참가하도록 이끌어줌으로써 초급단계는 청년년월 3중모임초급단계의 영예를 지니게 되었다.

부문당위원회의 지도밑에 청년동맹초급단계가 만리대전선에서 청년들의 지체와 열정을 남김없이 분출시키기 위한 사업을 힘있게 벌린 결과 동맹원들이 지난해에도 20여건의 새 형태의 구두도안을 창안도입하고 기술들과 힘을 합쳐 4대의 플랫폼기를 만들어냄으로써 플랫폼 연간 인민경제계획을 앞당겨 수행하는데 적극 이바지하였다.

송남청년관람 김진정년동맹대 당세포에서는 청년동맹원들속에서 위대한 장군님과

경애하는 최고령도자동지의 청년운동사상과 영도업적을 빛내이기 위한 교양사업을 꾀고있으며 그들이 정성껏 가온 10여건의 장사나무를 청년운동사적관에 보내주도록 하였다.

당초급인들은 청년동맹초급단계에서 진행되는 학습회와 단원회에 자주 출연하고 초급선진인들에게 5대교양자료들과 도서들을 받은 청년해설원기량과 융합목표시계가온도 마련해주어 동맹원들이 늘 성실한 공기를 마시듯이 우리 당의 혁명사상을 체득할 수 있게 하였다.

당세포에서는 뒤떨어진 동맹원들에게 대한 교양사업에 각별한 관심을 돌리고 청년동맹조직의 전투력을 강화하는데 큰 힘을 넣어 동맹원들의 4개 초급단계 모두 청년년월 3중모임초급단계의 영예를 지니게 되었다.

또한 물적대행성과 과학기술보급사업에 각종 생활비품들과 수심대의 컴퓨터 등을 일식으로 갖추어주고 동맹원들의 청년과학

기술현군을 힘있게 벌려 여러건의 장의고인용 글집에 도입하도록 적극 떠맡아준데로 물적대행성 지난 해 11월까지 3년분 인민경제계획을 수행하는데서 한몫 단단히 하도록 하였다.

용암포수산업소 선단 1당세포에서는 청년동맹초급단계가 총량사나온 마다를 할때는 동맹원들에게 투철한 수령계급사용정신을 심어주어 그들이 어떤 환경속에서도 위대한 수령님과 위대한 장군님의 초상화를 정중히 모시도록 하였던 것이다.

선원실에 위대성교양자료들과 도서들, 예경텔레비전과 목회기 등을 갖추어주는 한편 초급단계가 동맹원들에게 대한 사상교양사업과 조직생활지도도 강화하도록 이끌어주어 청년년월 3중모임초급단계대로 참여할 수 있게 하였다.

당초급인들은 청년동맹원들에게 과학적인 어보방법들을 배워 주어 그들이 배의 속도를 1.2배

로 높일 수 있는 장의고인용도 도입하고 어보전투를 힘있게 벌려 지난해 6월에서 지난해 수산물생산계획을 넘쳐 수행하도록 하였다.

이밖에도 사동구역 장원내세전부동맹청년작업단 당세포와 국가학원 불미학연구소 장학인구실 당세포, 민강대학사적관 교양과 당세포, 평양철길대 평양1철길소대 당세포를 비롯한 핵수심계 부문당위원회와 당세포들이 청년동맹사업에 대한 당적지도의 본보기단위, 전형단위대렬은 더욱 늘어나게 될것이다.

본사기자 김순영

온 나라에 과일향기 차넘치게 할 불같은 일념으로 한사람같이 떨쳐나섰다

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《농업전선은 사회주의수확전의 전초선이며 사회주의경제제강근간에서 힘을 집중하여야 할 주력방향이입니다.》

경애하는 최고령도자동지께서는 신년사를 피우는 성명서에 밝히신 과일농업과 근로자들에 대해 새해 첫 전투부터 드넓은 공작전을 벌이는데 기세있게 내달리라고 하셨습니다.

한껏 달아오른 열기로 수위를 밀어내며 새해전투의 첫시작부터 뚝이 큰 목표를 내세우고 그 실현을 위한 비약의 지름길을 마련했는 이들의 투쟁모습은 얼마나 자랑스러웠겠습니까.

지난해보다 2배이상의 홍보산비료 생산할 목표를 세우고 첫 전투 하루동안에 7 000여톤의 니탄을 기쁘게 밟아내며, 3일 동안에 1만여톤의 홍보산비료와 유기질비료 생산량을 확보, 8일 현재 지난해와 맞먹는 양의 홍보산비료를 생산했습니다.

가슴번쩍 소식이입니다. 사력정성의 혁명정신을 높이 발휘해나가는 년초부터 비약의 지름길을 마련해나가는 이들의 첫 전투성공에서 우리는 위대한 당의 명도마라 울며 과일군에서 또다시 중요한 과일이름이 더욱 되리라는 확신을 가지게 된다.

과일군일군들과 근로자들은 보람찬 새해의 첫 전투에 크나큰 격정을 안고 불어넣었다.

지난해 가을, 전례없는 과일대풍을 마련한 지평을 보여드려 고싶어 삼가 그대들의 전진열을 올린 일군들과 근로자들은 자기들의 고장에 경애하는 최고령도자동지를 모시는 크나큰 열정을 지니게 되었다.

가치가 뛰어나지 않은 사과알들을 한알한알 만져보시며 당에 대한 충정심, 불타는 애국심이

크나큰 믿음에 과일증산으로 보답해 가리

과 일 군 일 군 들 과 근 로 자 들

어려이 사과알들이 더 붉게 보인다고 거름거름 따들고신 경애하는 최고령도자동지의 크나큰 사랑과 믿음은 이곳 일군들과 근로자들이 지닌 남다른 굳지이고 영예였다.

과일군은 당 제 7차대회 결정관철을 위한 투쟁에서 온 나라의 전면에 내세워야 할 전열단위, 모병단위라고 하시면서 조선로동당 위원장의 이름으로 감사를 주신 경애하는 최고령도자동지의 크나큰 사랑과 은정은 당의 사상관철전, 당정책옹위전에 펼쳐나선 이곳 일군들과 근로자들을 새로운 위훈장조로 불러일으키는 원동력으로 되었다.

그 뜨거운 사랑과 믿음에 높은 과일증산성적으로 보답하려는 이곳 일군들과 근로자들의 열정은 위훈의 날개가 되어 새해의 첫 전투에서 혁신을 창조하게 하였다.

당의 숭고한 인민사랑의 뜻을 실현하기 위해 군책임일군들은 올해에 지난해보다 1만톤의 과일을 증수할 높은 목표를 세우고 조직정치사업을 혁명적으로, 전두적으로 해나갔다.

일군들은 지난 시기의 과일생산경험에 기초하여 결과원에 영보당 30t의 고품종홍보산비료를 높은 목표를 세웠다. 이 와 함께 흙양분이 유기질비료 생산량을 확보하기 위해 흙지주로 흐르는 남천강의 감람을 단 시일내에 파내기 위한 작전도 걸었다.

이곳 고품종홍보산비료생산에 필요한 1 500여톤의 민정광과 3 000여톤의 상원카리, 수백의

노소비료를 실어올린 속에 니탄계기전투가 힘있게 벌어졌다.

니탄원천지들이 확보되는 데 따라 급작기와 대형화물자동차들이 기동적으로 전개되어 일사파를 구축해 나갔다.

군책임일군들이 현장에서 전두지휘를 하며 로동자들과 함께 니탄계기전투를 벌였다.

일군들의 믿음은 정치사업에 고무된 급작기전투, 대형화물자동차운전사들은 올해 과일대풍은 자신들의 역량을 달렸다고 하면서 낮에 이어 밤에도 운전대를 놓지 않고 통증을 눈떠 가고있다.

그 날에 신대, 염전, 송곡농장을 비롯한 영도역직단위들에서는 벌써 결과원에 영보당 30t의 니탄을 실어내는 성과가

이룩되었다.

단 며칠동안에 많은 농장들에서 홍보산비료로 확보된전투가 끝났는것을 목격한 군안의 일군들과 근로자들의 감정은

지나해까지만 하더라도 겨울내내 프락트와 말구지 등으로 수백만의 니탄을 실어내다니니 영농공정을 일제히 계획대로 내밀지 못한 안락이름이 마음속에 차있던 그들이었다.

하지만 올해는 경애하는 최고령도자동지께서 마련해주신 급작기와 대형화물자동차들이 줄지어 달리면서 홍보산비료를 운반하는 광경을 보며 누구나 경애하는 최고령도자동지께 고마움의 인사를 삼가 드리며 더욱 분발해나갔다.

도처에 니탄원천지들이 확보되고 조건보장이 선행되어 홍보

산비료생산에 필요한 10여만톤의 니탄운반을 1월중에 끝낼수 있는 불기구가 열렸다.

흙지주로 흐르는 남천강의 감람과기전투에서도 혁신의 새 소식이 전해졌다.

은 군이 불복하게 방송선전차에서 울려 퍼지는 전투적호소에 격동된 군안의 기백, 기업소일군들과 근로자들은 한겨울의 추위속에서도 인양을 가내며 경쟁적으로 전투를 벌려나갔다.

불리한 기초조건에서 도덕적인 동기 부른 과일풍작을 안아왔다고 하신 경애하는 최고령도자동지의 신년사의 생동적말씀을 깊이 새기며 무한히 고무된 일군들과 근로자들이 감람파기에 더욱더 분발해나갔다.

그러하여 3일 동안에 1만여톤의 감람을 파내어 지난해 가을

과일을 담은 세로, 오징, 산수농장을 비롯한 많은 농장들의 조건에 실어내는 성과가 이룩되었다.

애국의 뜨거운 마음과 애국의 열정에 펼쳐나선 사람들이 어찌 일군들과 근로자들뿐이랴.

경애하는 최고령도자동지께서 외창한 과일대풍을 안아온 과일군일군들과 근로자들에게 자신께서 감사의 인사를 드린다는 것을 꼭 전해달라고 뜨겁게 하신 말씀을 피세기며 가두인민원들까지도 첫 전투에 떨쳐나

갔다.

이미 지난해에 6 000여톤의 도시거품을 생산한 가두인민원들은 그 기세로 힘찬 투쟁을 벌여 짧은 기간에 9 000여톤의 거품을 생산하는 성과로 거두

어려이 사과알들이 더 붉게 보인다고 거름거름 따들고신 경애하는 최고령도자동지의 크나큰 사랑과 믿음은 이곳 일군들과 근로자들이 지닌 남다른 굳지이고 영예였다.

과일군은 당 제 7차대회 결정관철을 위한 투쟁에서 온 나라의 전면에 내세워야 할 전열단위, 모병단위라고 하시면서 조선로동당 위원장의 이름으로 감사를 주신 경애하는 최고령도자동지의 크나큰 사랑과 은정은 당의 사상관철전, 당정책옹위전에 펼쳐나선 이곳 일군들과 근로자들을 새로운 위훈장조로 불러일으키는 원동력으로 되었다.

그 뜨거운 사랑과 믿음에 높은 과일증산성적으로 보답하려는 이곳 일군들과 근로자들의 열정은 위훈의 날개가 되어 새해의 첫 전투에서 혁신을 창조하게 하였다.

당의 숭고한 인민사랑의 뜻을 실현하기 위해 군책임일군들은 올해에 지난해보다 1만톤의 과일을 증수할 높은 목표를 세우고 조직정치사업을 혁명적으로, 전두적으로 해나갔다.

일군들은 지난 시기의 과일생산경험에 기초하여 결과원에 영보당 30t의 고품종홍보산비료를 높은 목표를 세웠다. 이 와 함께 흙양분이 유기질비료 생산량을 확보하기 위해 흙지주로 흐르는 남천강의 감람을 단 시일내에 파내기 위한 작전도 걸었다.

이곳 고품종홍보산비료생산에 필요한 1 500여톤의 민정광과 3 000여톤의 상원카리, 수백의

군안의 풍상, 기업소와 가두인민원들까지 과일농사차비에 떨쳐나선 농장들에서 겨울철까지지르기를 계획적으로 내밀수 있게 되었다.

누구나 올해 과일생산전망은 확고하다고 말한다.

올해의 과일대풍을 예고하듯 지금 과일나무들의 꽃은상태는 대단히 좋다. 이에 따라 군에서 는 과학적인 가지치기에 역량을 집중하고있다.

새해 첫 전투부터 과일증산에 애국의 뜨거운 마음을 바치고 있는 군안의 일군들과 근로자들, 가두인민원들의 가슴속에는 경애하는 최고령도자동지께서 신년사의 전투적말씀을 결코 잊지 못할 열의가 뜨겁게 맥박치고 있다.

세월의 첫 진군길에 박자를 가하고있는 과일군일군들과 근로자들의 총진한 기세는 시간이 흐를수록 더 높은 성과로 이어지고있다.

글 및 사진 본사기자 정성일



경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

병해충구제이자 높은 수확고

황주과수농장 일군들의 사업에서

위대한 명도자 김정은동지께서는 다음과 같이 교시하시었다.

《과일생산을 높이는 비결의 하나는 병해충구제사업을 잘하는데 있습니다.》

경애하는 최고령도자동지의 력사적인 신년사를 격정속에 받아들인 황주과수농장의 일군들과 근로자들은 올해에 과일생산에서 보다 큰 성과를 이룩하기 위한 중요한 방도의 하나로 들어

있을 것이다.

이런 각오를 지닌 일군들은 생물농약과 화학농약을 잘 결합하여 병해충구제사업을 잘하는데 힘쓰고있다. 이 병해충구제사업은 병해충구제를 위한 사업에서 기본

으로 되는 농약문제에 관심을 돌리게 되었다.

하지만 병해충구제에 필요되는 화학농약을 충분히 확보할 수 없었다. 지대인, 조급당원장을 비롯한 일군들의 생각은 깊어졌다.

당에서는 여러가지 효능을 생물농약을 대체토록 만들어 리용할것을 요구하고있지 않는가.

물론 부족한것도 많고 조건이 어려워진다는 사실이다. 그러나 애국주의를 심어주고 지역정성의 혁명정신으로 사업을 전개한다면 얼마든지 농약문제를 해결할수 있다. 자기 힘을 믿고 투쟁할 때 극복 못할 난관이란 있을수 없다.

이런 각오를 지닌 일군들은 생물농약과 화학농약을 잘 결합하여 병해충구제사업을 잘하는데 힘쓰고있다. 이 병해충구제사업은 병해충구제를 위한 사업에서 기본

으로 되는 농약문제에 관심을 돌리게 되었다.

하지만 병해충구제에 필요되는 화학농약을 충분히 확보할 수 없었다. 지대인, 조급당원장을 비롯한 일군들의 생각은 깊어졌다.

당에서는 여러가지 효능을 생물농약을 대체토록 만들어 리용할것을 요구하고있지 않는가.

물론 부족한것도 많고 조건이 어려워진다는 사실이다. 그러나 애국주의를 심어주고 지역정성의 혁명정신으로 사업을 전개한다면 얼마든지 농약문제를 해결할수 있다. 자기 힘을 믿고 투쟁할 때 극복 못할 난관이란 있을수 없다.

이런 각오를 지닌 일군들은 생물농약과 화학농약을 잘 결합하여 병해충구제사업을 잘하는데 힘쓰고있다. 이 병해충구제사업은 병해충구제를 위한 사업에서 기본

으로 되는 농약문제에 관심을 돌리게 되었다.

하지만 병해충구제에 필요되는 화학농약을 충분히 확보할 수 없었다. 지대인, 조급당원장을 비롯한 일군들의 생각은 깊어졌다.

당에서는 여러가지 효능을 생물농약을 대체토록 만들어 리용할것을 요구하고있지 않는가.

물론 부족한것도 많고 조건이 어려워진다는 사실이다. 그러나 애국주의를 심어주고 지역정성의 혁명정신으로 사업을 전개한다면 얼마든지 농약문제를 해결할수 있다. 자기 힘을 믿고 투쟁할 때 극복 못할 난관이란 있을수 없다.

이런 각오를 지닌 일군들은 생물농약과 화학농약을 잘 결합하여 병해충구제사업을 잘하는데 힘쓰고있다. 이 병해충구제사업은 병해충구제를 위한 사업에서 기본

지력개선에 광물을 효과적으로 리용

길주과수농장에서

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우량종자와 다수확농법, 능률적인 농기계를 현대적으로 받아들이고 농사를 과학기술적으로 지어 알뜰생산목표를 반드시 엄밀히며 축산과 과일, 임산배와 배양생산을 늘려야 합니다.》

경애하는 최고령도자동지께서 신년사에서 제시하신 과업을 높이 받들고 새해농사차비에 한사람같이 떨쳐나선 길

주과수농장의 일군들과 근로자들의 가슴마다에 뜨겁게 끓어오르는 불같은 열기가 있다.

공화국상징 일흔둘, 위대한 수평선의 농장전지지도 60톤을 맞이하는 뜻깊은 올해의 기여이 과일대풍을 안아오시.

돌이켜 보면 지금까지로부터 60년전 그날 농장을 찾아주시고 기쁘고 따뜻하고 살기 좋은 곳이라고, 사과산지로서 전망이 있는 곳이라고 하시며 과일증산을 늘일수 있는 방향과 방법을 차근차근 일깨워주신 위대한 수령님.

그 사랑의 아기를 전설처럼 전해가는 최후날치배의 리용하는 창조적이며 리용하는 창조적 리용하였는데 화확비료를만들 주

북남고위급회담 진행

【관문점 1월 9일발 조선중앙통신】은 거역과 내외의 커다란 기대와 관심속에 1월 9일 관문점 남측지역 《평화의 집》에서 북남고위급회담이 진행되었다.

회담에는 조선민주주의인민공화국 조국평화통일위원회 위원장 리선권동지를 단장으로 하는 우리측 대표단과 통일부 장관 조명준을 수석대표로 하는 남측대표단이 참가하였다.

회담에서 북남양국은 남조선에서 열리는 제23차 겨울철올림픽경기대회의 성공적인 개최와 북남관계 개선해나가기 위한 문제들을 진지하게 협의하고 다음과 같이 합의하였다.

1. 북과 남은 남측지역에서 개최되는 제23차 겨울철올림픽경기대회 및 장애인체육대회 성공적으로 진행되도록 민족의 위상을 높이는 계기로 할수 있도록 하기 위해 적극 협력하기로 하였다.

이와 관련하여 북측은 겨울철올림픽경기대회에 고위급대표단과 함께 민족을 일괄위원회의 대표단, 선수단, 응원단, 예술단, 레전드 도시비단, 기자단과 관련된 사항에 대해 북남양국간 합의가 이루어지도록 노력하기로 하였다.

북과 남은 이 분야의 접촉과 배양, 교류와 협력을 활성화하여 민족적화해와 단합을 도모하기로 하였다.

3. 북과 남은 북남선언을 존중하며 북남관계에서 제기되는 모든 문제들을 우리 민족끼리의 원칙에서 대화와 협

의료봉사사업에서 인민성을 철저히 구현하여 사회주의보건제도의 우월성을 높이 발양시키자

인민보건사업에서 새로운 전환을

보건성 일꾼들과 나눈 이야기

의료봉사사업에서 인민성을 철저히 구현하고 의료실비와 기구, 여러가지 의학용품을 높임에 대한 경애하는 원수님의 력사적인 신년사를 맞이하는 보건성의 일꾼들이 뜻깊은 올해에 인민보건사업에서 새로운 전환을 안고나가는 길로써 부름을 받고있다.

경애하는 최고령도자 김정은동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다.

《우리는 보건사업을 발전시켜 인구의 평균수명과 전염병예방률을 비롯한 보건지표들을 세계선진수준에 올려세우며 인민들에게 보다 위생보장적인 생활조건과 환경을 마련해주어야 합니다.》

얼마전 우리는 올해신년사에 제시된 보건사업의 전무적과업들을 성취적으로 수행하는데서 나서는 분투를 가지고 성의 일꾼들과 이야기를 나누었다.

기자: 새해 첫 전무에 진입한 보건사업 일꾼들의 열의가 대단하다고 본다.

부상 김경환: 그렇다. 경애하는 원수님의 신년사의 구절구절을 새겨안을수록 세상에서 가장 우월한 사회주의보건제도를 지켜서 온 공직자와 인민보건사업에 더욱 발진시켜 인민의 총복을 위해서 분투를 다해나갈 책임감이 부여된다.

지난 기간의 실천투쟁을 통하여 경애하는 원수님의 승고한 인민사랑의 뜻을 받들어나가는 길에 사회주의보건사업의 확고한 담보가 있다는것을 실감으로 절감한 우리들이다. 하기에 지금 성인의 전체 일꾼들은 혁명적이며 전무적인 사업기풍으로 신년사과업관철을 위한 투쟁에서 전례없는 헌신을 이룩해갈 열의에 충만되어있다.

기자: 의료봉사사업에서 인민성을 철저히 구현한다는것은 무엇인가에 대하여 이야기해주시겠습니까.

국장 김경철: 의료봉사사업에서 인민성을 철저히 구현한다는것은 모든 보건일꾼들이 당과 수령, 조국과 인민에 대한 무한한 충실성, 인간에 대한 지극한 사랑과 불같은 정성을 지니고 인민들의 건강을 전적으로 책임지는것을 말한다.

경애하는 원수님께서는 조선로동당 제7차대회에서 하신 중앙위원회 사업총보고에서 현대의학발전추세에 맞게 우선 진단, 치료방법을 적극 받아들이고 신의학과 고의학을 밀접히 결합시키며 먼거리의료봉사활동을 원미하고 구급의료봉사를 비롯한 의료봉사의 질을 높은 수준에서 보장하여야 한다고 가르쳐주시었다.

사실연구위생방역소를 전국의 표준, 본보기단위로 최상의 수준에서 꾸리고 황해북도위생방역소를 보건과학연구소에 맞게 보다 현대적으로 개건하며 그 방법을 전국의 모든 위생방역기관들에 일반화하기 위한 사업을 책임적으로 진행해나갔다.

각급 위생방역기관의 역할을 확실히 높여 질병발생률을 낮추기 위한 적극적인 대책을 취하며 3, 4월과 9, 10월 위생철간사업을 전사회적으로 힘있게 벌여 인민들이 언제나 깨끗하고 위생문화적인 환경에서 생활하도록 하기 위한 사업에서 더 박차를 가해나갔다.

김정환: 제약공장, 고령약공정, 의료기구공정에서 생산을 활성화하고 과학기술에 의거하여 의료, 자재의 주체화를 실현하기 위한 사업이 힘있게 벌어지게 된다.

고령약생산부문에서 업주고령약공장, 덕천고령약공장을 비롯한 여러 고령약공정들의 생산공정에 대한 GMP화를 실현하며 초능력은 고령약들을 개발생산하기 위한 투쟁을 힘있게 벌여나갔다. 의료기구공정부문에서 보합산의료기구공정을 비롯한 여러 의료기구공정들을 보다 현대적으로 개건하고 생산되는 의료기구의 질을 결정적으로 높여나갔다.

보건부문 일꾼들의 사상관점과 일태를 근본적으로 개선하기 위한 투쟁을 계속 힘있게 벌여나감으로써 뜻깊은 올해에 인민적보건사업의 우월성이 더욱 높이 발양되도록 하였다.

본사기자 조 함 미



의료봉사사업을 개선하기 위하여 지혜와 정열을 모으고 있다. -김일성종합대학 정양의학대학원에서- 본사기자 리동규 특필

의 학 연 구 원 에 서

의학연구원의 일꾼들과 과학자, 기술자들이 올해 계획된 연구과제들을 기한전에 끝낸 신심드높이 첫걸음부터 기세 높게 내디디고있다.

위대한 명도자 김정은동지께서는 다음과 같이 교시하시었다.

《의학과학기술을 발전시켜야 치료예방사업에서 나서는 모든 문제를 원만히 풀어나갈 수 있으며 보건사업을 높은 과학기술적수준에 올려세울 수 있습니다.》

경애하는 최고령도자 동지의 신년사를 끝맺는 격동속에 받아들인 연구원의 일꾼들은 신년사학을 자자구구 심도있게 진행하는데 기초하여 모든 연구자들이 올해 수행하여야 할 연구과제들을 새 총력을 집중하였다.

의료실비와 기구, 여러가지 의학용품의 생산을 높임에 대한 열의와 의도에 맞게 이들은 올해 중점연구과제, 과학, 의료기구를 비롯하여 30여종의 산비품, 대중약품과 진단약, 예방약들을 개발할 높은 목표를 내걸었다. 그리고 우리 나라에 흔한 약제들도 고령약들을 적극 개발생산하여 고령약공정들을 보다 활성화하기 위한 투쟁을 계속 벌였다.

구체적인 계획을 세운 연구자들은 모든 연구소의 열거자들이 분화국창진 70대를 빛나

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

이들은 공장들에서 생산되고 있는 표준 12우도실제의 질을 보다 개선하기 위한 사업의 의료기구공정에 도입한 새로운 확대모세관장기를 자동화하여 실수율을 높이기 위한 연구에 힘을 넣고있다. 지난해 생물공진전단진료기를 개발한 성과에 토대하여 원단의요질비도 수리의 힘으로 능히 만들어낼수 있다는 자신감을 바탕으로 인공여과기 현대적인 설비들과 기구들을 만들어내기 위한 연구에 총력을 집중하고있다.

약학연구소와 중앙연구소, 합성제약연구소에서도 올해 많은 연구과제를 무조건 완결할 높은 열의에 넘쳐있다.

약학연구소, 합성제약연구소의 연구자들은 임상실험에서 쓰이는 구급소생약품들 자체로 생산하여 치료에방기관용도 생필 높은 목표를 내걸고 지혜와 열정을 바치고있다. 중앙연구소에서는 합안작용이 있는 고령약제에 대한 연구를 보다 심화시켜 우리 인민의 체질특성에 맞는 고령약제를 많이 개발하여 치료에방사업에 널리 이용하기 위한 사업을 적극적으로 펴고있다.

이들은 공장들에서 생산되고 있는 표준 12우도실제의 질을 보다 개선하기 위한 사업의 의료기구공정에 도입한 새로운 확대모세관장기를 자동화하여 실수율을 높이기 위한 연구에 힘을 넣고있다. 지난해 생물공진전단진료기를 개발한 성과에 토대하여 원단의요질비도 수리의 힘으로 능히 만들어낼수 있다는 자신감을 바탕으로 인공여과기 현대적인 설비들과 기구들을 만들어내기 위한 연구에 총력을 집중하고있다.

약학연구소와 중앙연구소, 합성제약연구소에서도 올해 많은 연구과제를 무조건 완결할 높은 열의에 넘쳐있다.

약학연구소, 합성제약연구소의 연구자들은 임상실험에서 쓰이는 구급소생약품들 자체로 생산하여 치료에방기관용도 생필 높은 목표를 내걸고 지혜와 열정을 바치고있다. 중앙연구소에서는 합안작용이 있는 고령약제에 대한 연구를 보다 심화시켜 우리 인민의 체질특성에 맞는 고령약제를 많이 개발하여 치료에방사업에 널리 이용하기 위한 사업을 적극적으로 펴고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

이들은 공장들에서 생산되고 있는 표준 12우도실제의 질을 보다 개선하기 위한 사업의 의료기구공정에 도입한 새로운 확대모세관장기를 자동화하여 실수율을 높이기 위한 연구에 힘을 넣고있다. 지난해 생물공진전단진료기를 개발한 성과에 토대하여 원단의요질비도 수리의 힘으로 능히 만들어낼수 있다는 자신감을 바탕으로 인공여과기 현대적인 설비들과 기구들을 만들어내기 위한 연구에 총력을 집중하고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

제품의 질제고에 선차적힘을

강제고려약공장에서

강제고려약공장에서 생산을 활성화하여 질을 높여야 한다는것이 생산하는것은 위대한 공민적정신을 발휘하는것을 전제로 하는것이다.

하디먼이 공정에서는 제품의 질을 높이기 위한 사업을 어떻게 펴고있고있는가.

위대한 명도자 김정은동지께서는 다음과 같이 교시하시었다.

《강제고려약공정에서는 전국의 본보기단위로 앞으로 생산공정의 현대화, 과학화, 자동화를 위한 사업을 더욱 힘있게 다그치고 높은능력을 고려약품을 많이 생산하여야 합니다.》

공정사업에서 우리가 주목을 돌린것은 당조직의 지도방향을 잘 받들어오는 4, 15기출력 신총동맹활동이다.

일꾼들과 기술자, 기능공들이 당파면 4, 15기출력신총동맹활동은 공정의 과학기술발전에서 주도적인 혁신적인 역할을 수행하고있다.

메이커와 같이 진행되는 기술혁명의에서는 과학연구 및 실험실 대사업의 진척정황을 정성적으로 총화대책하는 한편 4, 15기출력신총동맹대사업은 보다 적극적으로 벌려나가기 위한 방도들이 도의되었다.

기술자, 기능공들이 제품의 질을 높이고 개수율을 높이는데 실질적으로 이바지할수 있는 가

경애하는 원수님의 력사적인 신년사를 높이 받들고 새해 총동맹활동을 다그치려는 우리 사회의 박한 승기를 새겨보는 나의 눈앞에 문득 양력성을 하우 앞둔 날 처럼 보였던 전로소의 작은 불빛이 떠오른다.

새해를 앞두고 펼쳐진 수도의 눈부신 불빛은 모처럼 얼핏 보면 잘 보이지조차 않았던 불빛이 더 저쪽까지도 자꾸만 어둠과 끝없는 사색을 이어주는 것 같다.

위대한 명도자 김정은동지께서는 다음과 같이 교시하시었다.

《우리 나라 사회주의보건제도의 우월성을 완전하고 전반적인 무상치료제에 기초한 인민적인 보건제도와 인민적보건사업에서 뚜렷이 나타내고있습니다.》

코지 않은 2층짜리 건물가운데 유요하게 나뉘는 모란구역 북부종합치료소의 간판이 한눈에 안겨왔다.

그날 내게 하던 평범한 보건의사가 이사가 아지도 잊혀지지 않는다.

《전로소의 불빛이 꺼지면 우리 전로소를 찾아오는 사람들이

인민의 사랑과 존경을 받는 보건일꾼들에게는 조선적십자종합병원 정형외과전문의원 이사 박준혁특무도 있다.

당에서 그토록 아끼고 사랑받는 인민의 생명과 건강을 전적으로 책임졌다는 승고한 사랑감

인민의 사랑과 존경을 받는 보건일꾼들에게는 조선적십자종합병원 정형외과전문의원 이사 박준혁특무도 있다.

당에서 그토록 아끼고 사랑받는 인민의 생명과 건강을 전적으로 책임졌다는 승고한 사랑감

인민의 사랑과 존경을 받는 보건일꾼들에게는 조선적십자종합병원 정형외과전문의원 이사 박준혁특무도 있다.

당에서 그토록 아끼고 사랑받는 인민의 생명과 건강을 전적으로 책임졌다는 승고한 사랑감

인민의 사랑과 존경을 받는 보건일꾼들에게는 조선적십자종합병원 정형외과전문의원 이사 박준혁특무도 있다.

당에서 그토록 아끼고 사랑받는 인민의 생명과 건강을 전적으로 책임졌다는 승고한 사랑감

인민의 사랑과 존경을 받는 보건일꾼들에게는 조선적십자종합병원 정형외과전문의원 이사 박준혁특무도 있다.

당에서 그토록 아끼고 사랑받는 인민의 생명과 건강을 전적으로 책임졌다는 승고한 사랑감

인민의 사랑과 존경을 받는 보건일꾼들에게는 조선적십자종합병원 정형외과전문의원 이사 박준혁특무도 있다.

당에서 그토록 아끼고 사랑받는 인민의 생명과 건강을 전적으로 책임졌다는 승고한 사랑감

인민의 사랑과 존경을 받는 보건일꾼들에게는 조선적십자종합병원 정형외과전문의원 이사 박준혁특무도 있다.

당에서 그토록 아끼고 사랑받는 인민의 생명과 건강을 전적으로 책임졌다는 승고한 사랑감

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

연구자들의 양양된 열의에 맞게 의학연구원에서는 보건부문에서 절실히 요구되는 의학용품을 우리 나라에 흔한 약제들을 가지고 개발하기 위한 연구와 미시성, 카나미신 등의 산생균주발효과정을 지난 시기보다 더 높이는 데 모를 박고 신생균주유충연구사업에 힘을 넣고있다. 뿐만아니라 당의 응축수에 마린된 평양식과외생용공정에 플라스미드 합성용생산공정을 확대 도입하기 위하여 연구에 나간 것만도 전무를 벌리고있다.

실험실습교육의 정보화실현에서 중시한 문제

구성제 1 중학교에서

실험실습교육의 정보화실현에 대한 보다 높은 요구성을 제기하였다.

실험실습의 정보화는 결코 현대적인 설비만을 갖추어놓았다고 해서 저절로 실현되는것이 아니다.

학교의 일꾼들이 과업에 안간힘을 다해 실험실습을 다 품목의 종합적인 실험기구들로 진행할 높은 목표를 내세웠을 때 일 반반반의하는 사람들도 있었다. 학교의 교원들로서도 과업이 있었는다는 우려했던 것이었다.

어려운 일이라는것을 모르지 않았지만 학교일꾼들은 이것을 자의의 힘으로 기어올라 실험실습을 실시하였다.

그렇게 하여야만 학생들의 인식능력을 최대한 높일수 있는 실험실습의 정보화실현을 지속적으로 이룩할수 있는것이 학교일꾼들의 확고한 관념이었던 것이다.

정보화실현의 어려운 길을 한 걸음한걸음 개척해나가는 과정은 결코 순조로웠다. 각종 측정장비를 수선하고 필요한 프로그램들을 작성하기 위해 진행한 실험도 수백차례에 달했다. 각

실험실습교육의 정보화실현에 대한 보다 높은 요구성을 제기하였다.

실험실습의 정보화는 결코 현대적인 설비만을 갖추어놓았다고 해서 저절로 실현되는것이 아니다.

학교의 일꾼들이 과업에 안간힘을 다해 실험실습을 다 품목의 종합적인 실험기구들로 진행할 높은 목표를 내세웠을 때 일 반반반의하는 사람들도 있었다. 학교의 교원들로서도 과업이 있었는다는 우려했던 것이었다.

어려운 일이라는것을 모르지 않았지만 학교일꾼들은 이것을 자의의 힘으로 기어올라 실험실습을 실시하였다.

그렇게 하여야만 학생들의 인식능력을 최대한 높일수 있는 실험실습의 정보화실현을 지속적으로 이룩할수 있는것이 학교일꾼들의 확고한 관념이었던 것이다.

정보화실현의 어려운 길을 한 걸음한걸음 개척해나가는 과정은 결코 순조로웠다. 각종 측정장비를 수선하고 필요한 프로그램들을 작성하기 위해 진행한 실험도 수백차례에 달했다. 각

실험실습교육의 정보화실현에 대한 보다 높은 요구성을 제기하였다.

실험실습의 정보화는 결코 현대적인 설비만을 갖추어놓았다고 해서 저절로 실현되는것이 아니다.

학교의 일꾼들이 과업에 안간힘을 다해 실험실습을 다 품목의 종합적인 실험기구들로 진행할 높은 목표를 내세웠을 때 일 반반반의하는 사람들도 있었다. 학교의 교원들로서도 과업이 있었는다는 우려했던 것이었다.

어려운 일이라는것을 모르지 않았지만 학교일꾼들은 이것을 자의의 힘으로 기어올라 실험실습을 실시하였다.

그렇게 하여야만 학생들의 인식능력을 최대한 높일수 있는 실험실습의 정보화실현을 지속적으로 이룩할수 있는것이 학교일꾼들의 확고한 관념이었던 것이다.

정보화실현의 어려운 길을 한 걸음한걸음 개척해나가는 과정은 결코 순조로웠다. 각종 측정장비를 수선하고 필요한 프로그램들을 작성하기 위해 진행한 실험도 수백차례에 달했다. 각

실험실습교육의 정보화실현에 대한 보다 높은 요구성을 제기하였다.

실험실습의 정보화는 결코 현대적인 설비만을 갖추어놓았다고 해서 저절로 실현되는것이 아니다.

학교의 일꾼들이 과업에 안간힘을 다해 실험실습을 다 품목의 종합적인 실험기구들로 진행할 높은 목표를 내세웠을 때

민족자주의 기치를 높이 들어야 한다

현시국 북남관계개선과 조국통일을 위한 투쟁에서 그 무엇보다 중요한 것은 민족자주의 기치를 높이 들고나가는 것이다. 경제력은 최고명도자 김정일동지께서는 다음과 같이 말씀하시었다. **《북남관계를 하루빨리 개선하기 위해서는 북과 남의 당국이 그 어느때보다 민족자주의 기치를 높이 들고 시대와 민족앞에 자기 자신의 책임과 역할을 다하여야 한다.》** 민족자주의는 민족문제해결의 근본원리이며 조국통일운동의 생명선이다. 민족문제에는 본질이 있어서 민족의 자주성에 관한 문제이다. 민족자주의는 민족의 생존과 발전의 근본보장이다. 자주성이 없으면 민족의 존엄과 발전에 대해 결코 생각할 수 없다. 자주성을 생명처럼 귀중히 여기고 외세에 그 어떤 압력이나 간섭도 허용하지 않는 민족만이 자주성과 존엄을 지키고 민족의 발전을 힘있게 추동해나갈 수 있다. 민족자주의 원칙을 견지하는 것은 북남관계문제를 해결하기 위한 중요한 방도로 된다.

세대와 외세의존은 민족을 비굴하고 무기력하게 만드는 사상적독소이며 당국의 길이다. 자기 민족의 힘과 능력을 보지 못하고 민족취약주의에 빠지면 사대주의의 늪에 빠지고 외세에 의존하게 된다. 외세에 의존하지 않는 절대 북남관계문제를 해결할 수 없다. 절대 민족문제에 응당 주권불가침을 지켜야 한다. 북남관계는 어디까지나 우리 민족내부문제이며 북과 남이 주권이 되어 해결하여야 할 문제이다. 그러므로 북남사이에서 제기되는 모든 문제를 우리 민족끼리의 원칙에서 풀어나가려는 확고한 입장과 관점을 가져야 한다. 외세는 북남관계가 개선되어 조선반도에

서 군사적긴장상태가 해소되고 통일된 장국이 일떠서는 것을 바라는 않는다. 외세가 우리 민족을 인위적으로 분열시킨것도 조선반도에서 긴장완화와 평화, 북남관계개선과 민족의 조속한 재통합을 위한 최우선과 최후의 방법으로 그에 한물을 끼얹으면서 동족대결을 부추긴것도 우리 민족의 이익을 위해서가 아니다. 남조선당국은 우리 민족을 영형히 갈라 놓고 조선반도와 지역의 지배자로 군림하려는 미국의 용악한 정체를 똑똑히 꿰뚫어 보아야 한다. 북남관계개선은 그 누구의 승인을 받고 하는 것이 아니라 누구의 도움으로 이루어지는 것도 아니다. 그 누구도 우리 민족에게 북남관계개선과 통일을 가져다주지 않으며 또 가져다줄 수도 없다.

외세가 아니라 동족과 손을 잡고 민족문제해결에 나서는데가 실정이라는 것은 역사사가 가르쳐주는 교훈이다. 막근해역도의 비참한 말로는 민족공조를 외면하고 외세와의 공조에 매달리며 동족대결에 미쳐남편이던 것이 결국은 북남관계해결과 조선반도에서 민족의 힘을 높여주는 것을 막아내려는 제 운명까지 망치게 한다는 것을 잘 보여주고 있다. 북과 남은 마주앉아 우리 민족끼리 북남관계개선을 논의하게 된다고 그 슬로 로를 과감하게 열어나가야 한다. 북남관계에서, 나라의 통일문제를 민족자주의 원칙에서 지혜를 베풀고 우리 민족끼리 힘을 합쳐 해결해나가는 것이 민족에 대한 공지와 자부심, 자기 민족의 힘에 대한 확신을 가지고 관계개선에 나서려는 모든 문제들을 우리 민족끼리 자주적으로 협의해결해야 한다. 외세에 대한 환상을 떨쳐버려야 한다. 동북아시아지역의 평화를 장악하고 세계경제전망을 실현하기 위해 발광하고 있는 미국은 우리 민족의 이익을 서슴없이

희생시키려 하고 있다. 트럼프가 《전쟁이 일어나도 조선반도에서 일어나고 수천명이 죽어도 거기에서 죽는것》이라고 떠벌인 것은 우리 민족에게 참혹한 전쟁의 재난을 들켜워서라도 저들의 패권전략을 실현하려는 미국의 날강도적인 용성을 잘 보여주고 있다. 남조선당국은 우리 민족을 영형히 갈라 놓고 조선반도와 지역의 지배자로 군림하려는 미국의 용악한 정체를 똑똑히 꿰뚫어 보아야 한다. 북남관계개선은 그 누구의 승인을 받고 하는 것이 아니라 누구의 도움으로 이루어지는 것도 아니다. 그 누구도 우리 민족에게 북남관계개선과 통일을 가져다주지 않으며 또 가져다줄 수도 없다.

외세가 아니라 동족과 손을 잡고 민족문제해결에 나서는데가 실정이라는 것은 역사사가 가르쳐주는 교훈이다. 막근해역도의 비참한 말로는 민족공조를 외면하고 외세와의 공조에 매달리며 동족대결에 미쳐남편이던 것이 결국은 북남관계해결과 조선반도에서 민족의 힘을 높여주는 것을 막아내려는 제 운명까지 망치게 한다는 것을 잘 보여주고 있다. 북과 남은 마주앉아 우리 민족끼리 북남관계개선을 논의하게 된다고 그 슬로 로를 과감하게 열어나가야 한다. 북남관계에서, 나라의 통일문제를 민족자주의 원칙에서 지혜를 베풀고 우리 민족끼리 힘을 합쳐 해결해나가는 것이 민족에 대한 공지와 자부심, 자기 민족의 힘에 대한 확신을 가지고 관계개선에 나서려는 모든 문제들을 우리 민족끼리 자주적으로 협의해결해야 한다. 외세에 대한 환상을 떨쳐버려야 한다. 동북아시아지역의 평화를 장악하고 세계경제전망을 실현하기 위해 발광하고 있는 미국은 우리 민족의 이익을 서슴없이

조선로동당과 조선인민의 정의의 위업에 변함없는 연대성을 보인다

메히꼬 정계인사 답화 발표

경애하는 최고명도자 김정일동지의 신년사를 지지하여 메히코인민사회당 중앙위원회 총서기 페루스 안토니오 카를로스 에르난데스가 3일 답화를 발표하였다. 그는 다음과 같이 강조하였다. 조선인민의 최고명도자 김정일동지께서는 신년사에서 지난해 조선은 각종 억울한사건과 함께 초강대국에 도전하는 투쟁을 단행함으로써 마침내 그 어떤 힘으로도, 그 무엇으로도 꺾을 수 없는 강력하고 믿음직한 전 영역적력을 보유하게 되었다고 하시면서 조선의 핵무력은 미국이 모험적인 불장난을 할 수 없게 제압하는 강력한 억제력으로 된다고 천명하시었다. 그리고는 인민경제의 지원성과 주체성을 강화하고 인민생활을 개선할수있기 위한 중요 과업들과 당도들을 구체적으로

단행함으로써 마침내 그 어떤 힘으로도, 그 무엇으로도 꺾을 수 없는 강력하고 믿음직한 전 영역적력을 보유하게 되었다고 하시면서 조선의 핵무력은 미국이 모험적인 불장난을 할 수 없게 제압하는 강력한 억제력으로 된다고 천명하시었다. 그리고는 인민경제의 지원성과 주체성을 강화하고 인민생활을 개선할수있기 위한 중요 과업들과 당도들을 구체적으로

단행함으로써 마침내 그 어떤 힘으로도, 그 무엇으로도 꺾을 수 없는 강력하고 믿음직한 전 영역적력을 보유하게 되었다고 하시면서 조선의 핵무력은 미국이 모험적인 불장난을 할 수 없게 제압하는 강력한 억제력으로 된다고 천명하시었다. 그리고는 인민경제의 지원성과 주체성을 강화하고 인민생활을 개선할수있기 위한 중요 과업들과 당도들을 구체적으로

항일의 녀성영웅 김정숙동지의 탄생 100돐 경축행사

로씨야에서 진행

항일의 녀성영웅 김정숙동지의 탄생 100돐을 즈음하여 로씨야에서 경주모임, 집적모임, 음악회가 지난해 12월 22일과 23일에 진행되었다. 행사장들의 정면에는 위대한 수령 김정숙동지의 태양상과 위대한 명도자 김정일동지의 태양상이 모셔져 있었다. 위대한 수령님들과 경애하는 최고명도자 김정숙동지의 불후의 고전적극작품, 백두산녀장군의 불멸의 혁명생애와 업적을 생중하는 도서들이 행사장들에 전시되어 있었다. 행사장에는 로씨야의 여러 정당, 단체인사들과 공중들, 이 나라 우리 나라 평명전선들과 대외사관직원이 참가하였다. 백두산위인릉도 로씨야위인

회 위원장 쉐, 아. 베르도르는 김정숙동지께서는 조국과 인민을 위해 쌓아올린 위대한 업적으로 하여 조선의 위대한 어머니로 칭송받고계신다고 말하였으며 조선민주주의인민공화국의 진선 및 문화회로 로씨야의 제1부위원장 장우호는 인류 역사에 김정숙동지와 같은 위대한 녀성이 배출되었을 녀성으로서 커다란 자랑과 긍지로 간주한다고 강조하였다. 작가 구라이 고기야는 다음과 같이 언급하였다. 김정숙동지께서는 항일의 나날 김정숙동지의 인품을 마음속으로 사수하시었다. 그리고는 남김없이 수령정사옹위의 감동깊은 일화들은 오늘날 만사상의 심금을

뜨겁게 울리고있다. 김정숙동지께서는 해방후 김정일동지의 새 조국건설사상을 실현하기 위하여 그 누구보다 헌신적으로 투쟁하시었다. 김정일동지를 김정숙동지의 후계자로 안이키우신것은 그이의 가장 큰 업적중의 하나이다. 자유민주당 국제부 부부장 겸 나치 아브제브는 이렇게 답하였다. 조선인민의 위대한 딸이신 김정숙동지의 탄생 100돐을 뜻깊게 경축하는것은 우리모두의 도리이다. 김정숙동지께서 보여 주신 고귀한 귀성은 조선인민이 영웅적위훈을 떨치게 한 사상정신적 원천으로 된다. **【조선중앙통신】**

국민《보호》간판을 내건 정치적도박

일본반동들이 우리의 핵무력강화조치를 계속 악의에 차서 탈고하였다. 그 앞장에 정권자가 서있다. 도쿄내에서 열린 강연에서 수상 아베는 조선에 압력을 계속 가하겠다고, 엄중한 현실에 정면으로 맞서나갈것다, 국민을 지키기 위해서는 실지로 필요한 방위력을 정비해야 한다고 확언수설하였다. 거만은 일본반동지배층이 우리의 《핵 및 미사일위협》을 결코 국민《보호》라명을 늘어놓을 때마다 지지는커녕 경제실만 자아내고 있는 것이다. 이번에도 아베가 한창 《조선위협》을 제창하며 안보, 군사력강화나 하고 퍼벌을 뽐내고 있을 때 도쿄도 지요다구에서는 미국제실용요격미사일위협 《이시스 어서》의 도입을 반대하는 집회가 진행되었다. 군사정권과 마에다는 요격미사일체계도입은 주변나라들의 위협만 끌어올린다. 《국난》이라는 말을 교묘하게 리용하고있는 데에 분노를 느낀다고 정부를 신랄히 비난하였다. 며칠후 오끼나와현의회는 소학교운동장에 후엔미비해방항공기시소 《CH-53E》대형수송헬기기의 조종사시소가 떨어지는 사고가 발생한다고 편파하여 미군의 비행훈련중지를 요구하는 항의집회를 만장일치로 개최하였다. 일본국민들은 구버려 《핵 및 미사일위협》이 아니라 오히려 그것을 구심로 준비중이라고 일음 울리는 당국의 핵공중에서 시작을 다루어 엄중하는 위협을 느꼈고있다. 일본반동들의 준비행동들은 정정국가로서의 군사적도박을 갖추기 위한 것이다. 일본시장은 그 도입을 반대하는 《이시스 어서》만 보이도 그렇다. 이시스구축함과 같은 능력 갖춘 지상배비형이시스미사일방위체계인 《이시스 어서》에 순항미사일을 탑재하면 공격무기로 된다것은 초보적인 상식이다. 이것은 일본《자위대》가 전쟁머당에 뛰어올라 한다는 뚜렷한 증거이다. 일본《자위대》는 이미 오래전에 《망어》라는

화술을 완전히 벗어던졌다. 이런 속사정 일본이 《이시스 어서》까지 받아들여서 《자위대》의 장기라적능력, 《적기지능》능력에 높아지게 된다는것은 불보듯 명백하다. 《적기지》란 다음 이년 우리 나라를 비롯한 주변국들의 전략적대상물이다. 때로 일본은 우리의 자위적조치가 취해졌 때마다 이를 구심로 조선제헌준비를 출금출금 하였다. 임의동맹강화를 통한 국교화, 군사대국화유지 등이 그 대표적사례이다. 미국의 비호두분하에 일본무력은 현행원칙에 따른 제한범위를 훨씬 벗어났다. 미국의 핵무산 면에서 어찌이 커진 일본반동들은 사정거리가 긴 요격미사일을 갖춘다 어찌나 하며 부상을 피우고 있다. 얼마전에도 아베는 미해군작전부장을 만나 조선을 협상력에 얹기 위해서는 국제사회의 반대하여 압력을 최대한 강하게 해야 한다느니, 동맹의 억제력을 높이기 위해서는 협력을 더욱 추진해야 한다느니 하며 임의동맹강화를 역설하였다. 남을 걸고 세 리수를 채워보자는것이 일본반동들의 본심이다. 참으로 어리석기 짝이 없다. 일본인민들은 제2차 세계대전말기에 자기 나라를 첫 핵제국으로 만들어놓은 미국의 대당실용행위를 과거의 일로만 생각하지 말아야 한다. 미국이 일본반동지배층을 적극 비호두분해주면서 일본국민을 핵전쟁의 불도기나속에 몰아넣어 왔다것을 똑똑히 알아야 한다. 일본당국은 국민을 《보호》한다는 미명하에 그들의 운명을 놓고 무모한 도박을 놓지 말아야 한다. 전적으로 자국민들의 안전을 생각한다면 자 중추수하여야 한다. 일본당국이 미국을 통해 얻고 무나비치침 해 덤피다가는 비참한 종말을 면치 못하게 될것이다. **박 송 영**

미국은 전략적선택을 바로 하여야 한다

세계언론들과 조선문제전문가들이 지난해 조미대결전의 결과에 대해 크게 보도하고있는것이 주목되고있다. 미국신문 《워싱턴 포스트》도 보도부장들은 지난해는 조선이 미국과의 정면대결에서 성공한데, 미국의 대조선정책이 완전히 파산된 해였다고 하면서 《2017년은 조선에 있어서 아주 훌륭한 해였다.》고 평하였다. 많은 국제문제전문가들은 조선이 선택해 불어와 핵대국의 지위를 더욱 공고히 했것이다. 미국은 조선의 핵보유현실을 감수할수밖에 없을것이라고 주장하였다. 미국이 아무리 발광하였지만 시대착오적인 대조선적대시정책이 총파산되는것을 절대로 막을수 없었다것이다. 지난해의 조미대결전이 바로 그것을 보여준다. 우리가 지난해초 대북간담도로계트시협상사건이후에 미국대통령이 이르렀다 고 공개하였을 때 세계는 믿적 풀었다. 대북간담도로계트시협상사가 진행되는 경우 조선의 핵보유를 더는 되돌려놓을수 없고 미국이 핵을 조선의 핵주역에 단단히 잠지게 되기때문이다. 우리가 무장해제시켰다고 광분하던 미국은 눈앞이 곤두서 미쳐남았다. 미국대통령에게 갔을때는 트럼프는 그런 일은 절대 일어나지 않을것이라고 호언장담하였다. 미국은 추종세력들을 총발동하여 대 조선군사적위협과 고립압박의 도수를 사상 최대로 높였다. 년초부터 조선반도

와 그 주변에 핵전략적목표, 핵전략적상수, 핵방공포함 등 전략적상수를 불어일며 계열에 편제되어 온 한해동안 편견정견을 중단없이 판판적으로 감행하였다. 그속에서도 우리의 핵무력도 강화가 빠른 속도로 추진되자 약에 달린 트럼프는 초대국의 대동맹이라는 체면을 지어내려고 《화평과 분노》, 《선전과 피》와 《침략》과 같은 말발들을 미국 제퍼더 판데를 부러 국제사회를 경악케 하였다. 미국은 유엔안전보장이사회에서 거수기들을 발동하여 우리 공화국을 반대하는 《세계경의》를 지난 한해동안에 4차례 노작하였다. 역사적으로 아직까지 한 나라를 대상으로 이렇게 한해에서 여러차례의 《세계경의》를 꾸미면적은 없었다. 하지만 미국은 우리의 대북간담도로계트시협상사를 막을수 없었다. 우리 공화국은 미국과 그 추종세력들이 우리의 자주권과 생존권, 발전권을 통해 빼앗아내려고 초강조경제체제와 정책들을 안락하게 매어달려온 속에서도 각종 억울한사건들과 초강대국력무기시험을 성공적으로 단행하였다. 우리 국가의 총지휘관과 전략적목표가 성과적으로, 성공적으로 달성되었다. 특히 한해의 거의 저물어간 지난해 11월 29일의 대북간담도로계트 《화평-15》형시협상사는 최고공은은 세대에 우리의 대조선군사적위협과 고립압박의 도수를 사상 최대로 높였다. 년초부터 조선반도

미국은 주체조선의 결심과 의지를 그 무엇으로도 꺾지 못한다는것을 아주 명백하게 확증해주었다. 이로써 2017년 조미대결전의 승자와 패자는 명백히 갈라졌다. 승자는 주체조선이고 패자는 미국이다. 조선문제전문가들이 아니라고 해도 어느 정도 자각이 있는 사람들이라면 누구나 실감하고 증명하는 결론이다. 경제제속에서도 미국의 제재압박은 전혀 핵을 추지 못하였다. 사상 최대의 제재와 봉쇄속에서도 조선의 경제가 성장하였다는것이 전문가들의 평이다. 사실이 그렇다. 지난해 수많은 공장, 기업소들의 최고생산년도 수준을과 동 사회주의지침정책의 발전 잠재력을 보여주는 성과들은 헤아릴수 없이 많다. 결국은 한해동안 단말미적으로 발광하였지만 미국이 얻은것은 쥐뿍도 없다. 대동맹으로 자처하는 트럼프는 《로망한 늑대》, 《미지침》으로 세계적지탄을 받었고 미국은 《세계최대의 불명예국가》, 《핵미 최정해가는 제국》으로 만인의 조소를 받았다. 그럼에도 불구하고 미국은 아직도 교훈을 찾지 못하고있다. 유엔주재 미국대표 헤일리는 선택적대우의 《도발》을 유포하며 조선이 핵을 버리지 않는 이상 어떤 대화도 중요하게 생각하지 않는다. 핵을 보유한 조선을 대 최상대국으로 인정할수 없다고 일변하며진 소리를 늘어놓았다. 이것은 지난해처럼

우리 국가와 계속 대결하겠다는것이 아니다. 미국은 여러 나라의 언론들과 대조선전문가들의 말을 귀담아들을 필요로 있다. 미국에이르러있는 조선의 활동가는 미국의 대조선정책이 실패한 리유를 비핵화라는 비현실적인 목표를 내세웠기때문이라고 주장하였다. 그는 비핵화목표가 현재 미국의 대조선정책에서 가장 치명적인 결점으로 되고있다고 하면서 미국이 압박이 가중되면 필수로 조선의 핵보유지가 더욱 강해질것이다. 이미전 에 벌여 조선의 핵화하는 불타고있는 전쟁을 밝혔다. 유럽 TV방송 《유로뉴스》는 조선에 대한 국제제재도, 군사적압박도 주장하였다. 미국이 정책적 바우어 할 때가 온것 같다. 조선은 현재 핵보유국이여 이것은 현실이다. 미국은 이를 번화시킬수 없다는것을 깨달고 조선과 공존해야 한다고 강조하였다. 아시아태평양지역에 있는 미군기지들은 물론 미국본토전역이 우리의 핵력사정권에 들어있었다것은 부장할수 없는 엄연한 사실이다. 미국이 이를 무시하고 모험적인 불장난을 하려 한다면 물이갈수 없는 세난을 당할수 있다. 적적은 해와서 무모한말 당으로 자멸을 계속하지 말고 명실상부한 령국인 우리와 공존할 방도를 찾기 위해 고심하는것이 미국의 현명한 처사로 될 것이다. **리 현 도**

국제테로왕초, 세계최악의 테로지원국 령격기폭파사건을 통해 본 흉악한 정체

미국은 적하한 다른 나라들에 《테로 국가》, 《테로지원국》까지 붙여주고 있다. 얼마전 미국이 국가안보전략보고서라는것을 발표할 때 트럼프는 우리 나라와 이란을 대항상륙무기개발을 추구하고 테로를 지원하는 《불명예 국가》, 《특대 국가》로 모두하면서 《주체는 안보위협》으로 규정하였다. 미국이 우리 나라를 비롯한 다른 나라들에 《테로지원국》 감도를 인식하고 적위하려는것은 어떻게 하나 국제테로왕초로서의 지위를 정체를 가리키려는 어리석은 술책에 불과하다. 사실상 미국은 그 누구의 《테로》에 대해 운운한 자적조자 상심한 나라이다. 저들의 비위에 거슬러는 나라들의 자위권을 유린하는 국가테로행위를 서슴지 않는 나라도 미국이 국제테로법률에 거스리려는 제국테로왕초 마오더도 황제기치 하는 테로지원국도 다름아닌 미국이다. 테로지원국으로서의 미국의 정체는 국제테로법률에 테로행위를 일으킨것을 조종하는 다 보강해결뿐아니라 테로방향을 수백마리 제시해주고있는데서 드러나고있다. 테로행위에 리용되는 물질수단을 보강해주는것은 용납할수 없는 범죄행위이다. 아울러 테

로방향을 제시해주고 테로실행의 구체적인 세부까지 일일이 지적해주며 테로행위를 조장하는것이아말로 극악한 범죄행위가 아닐수 없다. 사실로 세계도처에서 테로로움으로 삼고있는 국제테로왕초이며 세계최악의 테로지원국이다. 지금으로부터 40여년전에 있는 쿠미라적기폭파사건의 테로지원국으로서의 미국의 정체를 날이 밝아놓은 대표적사례이다. 비록 쿠미라적기폭파사건의 집행자가 반부패테로분자들과 같고는 하지만 주범은 미국이다. 1970년대에 들어서면서 쿠미라는 피델 카스트로의 영도면에서 사회주의건설을 힘있게 다그치는 한편 대외적으로 평화로애적이고 친선적인 정책을 실시하여 많은 나라를 특히 라틴아메리카나라들의 적극적인 지지를 받았다. 1974년 베네수엘라, 콜롬비아, 코스타리카가 미국의 반부패테로분자를 추종시킴을 포기하는 결의안을 내놓았다. 이것은 절대다수 지원나라들의 적극적인 찬조와 지지를 받았다. 지역내에서 쿠미라적기의 외교관계를 강화하고 경제문화교류를 강화하려는 움직임들도 눈에 띄게

군국주의독사의 단말마적인 몸부림

일본반동들이 새해복두부터 군국화를 다그치기 위한 범죄적인 기도를 공공연히 드러내놓고 있다. 4일 수상 아베는 기자회견을 열어놓고 올해야말로 헌법개정을 위한 국민적인 논의를 더욱 심화시켜야 할 때이라고 하면서 《방위력》강화를 위해 노력하겠다고 역설하였다. 알려진바와 같이 헌법개정 논의는 헌법 9조를 개정하여 헌법개정문제를 제기하는 세상에 알려진 사실이다. 이것은 아베정권이 중의원을 조기해산하고 총선거를 진행한 근본목적 헌법개정에 있다는 것을 시사해주고있다. 올해에 예정된 막대한 군사비 늘리고보아야 일본정권세력의 해외침략행위가 어느 정도에 이르렀는가를 잘 알 수 있다. 일본당국은 2018회계년도 예산에서 지금까지의 최고액수인 5조 1911억부를 군사비로 할당하기로 하였다. **미국에서 지난해 총기류범죄 1만 5488명 사망** 살인행위 미국에서 지난해에 많은 사람들이 각종 총기류범죄의 희생물로 되었다. 1월이 나래에서 발표된 조사자료에 의하면 2017년 한 해동안에 미전역에서 발생한 총기류범죄 건수가 6만

달러에 육박하였다. 최근간에도 일본반동들은 특정범죄보조법, 조직범죄법 등을 비롯한 악법들을 연이어 만들어내면서 쿠비의 파쇼화를 급속도로 다그치는 한편 해외침략이행실현의 최종단계라고 할수 있는 헌법개정에 발악적으로 매여달려다. 지난해 중의원선거이후 아베와 스가사를 비롯한 일본정권세력이 제1연립 연립한 문제가 바로 헌법개정문제를 제기하는 세상에 알려진 사실이다. 이것은 아베정권이 중의원을 조기해산하고 총선거를 진행한 근본목적 헌법개정에 있다는 것을 시사해주고있다. 올해에 예정된 막대한 군사비 늘리고보아야 일본정권세력의 해외침략행위가 어느 정도에 이르렀는가를 잘 알 수 있다. 일본당국은 2018회계년도 예산에서 지금까지의 최고액수인 5조 1911억부를 군사비로 할당하기로 하였다. **미국에서 지난해 총기류범죄 1만 5488명 사망** 살인행위 미국에서 지난해에 많은 사람들이 각종 총기류범죄의 희생물로 되었다. 1월이 나래에서 발표된 조사자료에 의하면 2017년 한 해동안에 미전역에서 발생한 총기류범죄 건수가 6만

달러에 육박하였다. 최근간에도 일본반동들은 특정범죄보조법, 조직범죄법 등을 비롯한 악법들을 연이어 만들어내면서 쿠비의 파쇼화를 급속도로 다그치는 한편 해외침략이행실현의 최종단계라고 할수 있는 헌법개정에 발악적으로 매여달려다. 지난해 중의원선거이후 아베와 스가사를 비롯한 일본정권세력이 제1연립 연립한 문제가 바로 헌법개정문제를 제기하는 세상에 알려진 사실이다. 이것은 아베정권이 중의원을 조기해산하고 총선거를 진행한 근본목적 헌법개정에 있다는 것을 시사해주고있다. 올해에 예정된 막대한 군사비 늘리고보아야 일본정권세력의 해외침략행위가 어느 정도에 이르렀는가를 잘 알 수 있다. 일본당국은 2018회계년도 예산에서 지금까지의 최고액수인 5조 1911억부를 군사비로 할당하기로 하였다. **미국에서 지난해 총기류범죄 1만 5488명 사망** 살인행위 미국에서 지난해에 많은 사람들이 각종 총기류범죄의 희생물로 되었다. 1월이 나래에서 발표된 조사자료에 의하면 2017년 한 해동안에 미전역에서 발생한 총기류범죄 건수가 6만

달러에 육박하였다. 최근간에도 일본반동들은 특정범죄보조법, 조직범죄법 등을 비롯한 악법들을 연이어 만들어내면서 쿠비의 파쇼화를 급속도로 다그치는 한편 해외침략이행실현의 최종단계라고 할수 있는 헌법개정에 발악적으로 매여달려다. 지난해 중의원선거이후 아베와 스가사를 비롯한 일본정권세력이 제1연립 연립한 문제가 바로 헌법개정문제를 제기하는 세상에 알려진 사실이다. 이것은 아베정권이 중의원을 조기해산하고 총선거를 진행한 근본목적 헌법개정에 있다는 것을 시사해주고있다. 올해에 예정된 막대한 군사비 늘리고보아야 일본정권세력의 해외침략행위가 어느 정도에 이르렀는가를 잘 알 수 있다. 일본당국은 2018회계년도 예산에서 지금까지의 최고액수인 5조 1911억부를 군사비로 할당하기로 하였다. **미국에서 지난해 총기류범죄 1만 5488명 사망** 살인행위 미국에서 지난해에 많은 사람들이 각종 총기류범죄의 희생물로 되었다. 1월이 나래에서 발표된 조사자료에 의하면 2017년 한 해동안에 미전역에서 발생한 총기류범죄 건수가 6만