



مطالعات و نظريات:

تأثير تربیت عقلی و اخلاقی

چون خلق در عقل و فکر تأثیر بزرگی دارد و تربیه فکر به هم از لوازم اولیه پیشرفت و تکامل دانسته میشود پس چه خوب است که معلم و رهبر در زمانیکه میخواهد فکر متعلم را بطرف علوم و معارف متوجه سازد و ساحت معلومات او را روز بروز متراشد گرداند و چیزهای نوی به او القا نماید در عین حال بلند رفتن اخلاقیات را هم غایه و مقصد تربیه خود قرار داده و کم کم صفات انانیت خود خواهی، منومی و غرور بیجا و امثال آن را در وجود متعلم خفه نموده و اضداد آن را تنبیه بخشد یعنی مری ملتفت باشد تا آنهمه حاجات و پرده هائی را که در سر راه پیشرفت و سعادت متعلم حائل خواهند شد از حال او بردارد و او را متوجه سازد و بفهماند که اگر شخص هر قدر دارای لیاقت علمی و تخصص کامله باشد ولی از اخلاق و صفات عالیه بی بهره دانسته شود کاری از پیش برده نخواهد توانست. از همین لحاظ تربیه علمی منطقی را به اساس و شالوده مشاهدات اخلاقیه مثبتة تجربیه های مقتضیه مفید و به عبارته دیگر محبت حقائق و تربیه آن متکی و مستند میگردد تا مفید و مشروط واقع شود. باید عقل و تفکیر افراد در ملل صیقل شود و جلا و روشنی آن چشم هارام نور و روزنه های قلوب را درخشان سازد به این مقصود بزرگ و مفکوره عالی وقتی میتوانیم موفقیت حاصل کنیم که علم و اخلاق آرزو شد و تربیه یابیم. اگر افکار و تصورات خود را از نامالییات صیانت نمودیم و اگر مراتب علمیه خود را بار ذائل اخلاقی و هوای نفسانی مشوب نساختیم آن وقت سعادت با بهترین مظاهر خود بطرف ما رو خواهد آورد و همای فیروزی و موفقیت بر فراز ما پر فشان خواهد کرد.

چون افراد انسانی و جماعات از حیث ذکا، وضعیت اخلاقی و اقتصادی اختلافات زیادی دارند و تولید مساوات در بین آنها از مجالات است پس وظیفه اولیه افراد تعلیم یافته و نخبه گان ایشان آن است که شئون مختلفه زندگانی آنها را از طرق صحیح و راه های معقول اصلاح و برای ایشان و سائل مفید و مؤثری آماده سازند. زندگانی اجتماعی را وقتی راقیه میتوان خواند که دارای امتیازات و خصوصیات جداگانه باشد مثلاً اعمال و کارهای افراد آن جامعه متنوع بوده و همه در شقوق مختلفه آن تخصص داشته باشند و این تخصص و تنوع اعمال البته حیثیت قیمی را در تکامل و پیشرفت حیات اجتماعی آنها خواهد داشت ولی اگر اخلاقیات و معنویات بر آنها سلطه و نفوذ نداشته باشد و صفات عالیه اخلاقی عمومیت حاصل نکنند از این تنوع اعمال و تخصص در آنها طوری که لازم است سودی نخواهند برد و موظفین و متخصصین آنها مصدر

دباندنی خبرونه

توکيو: دجاپان حربی ا بلا غیبه وائی چه: جاپانی الوتکو دمدا ننگ په منطقه کښې د متحدینو پر هغه عسکری تو لگیوچه په تر شا کید او اخته دی بهباری و کړه او ډیر تا و ا نونه ئی ورواړول. دجاپان یوسیل الوتکو په بو گانویل کښې (ترو تینا) پرهوائی میدان حمله وکړه او ډیر تاوانونه ئی واورول او همدغه رنگه یوه بل سیل الوتکو پر (کی مار کوس) حمله وکړه او نظامی منطوقه ئی ډیری خرابی واورولی د متحدینو د هغه ۱۲۰ الوتکوله جملی نه چه ددلو پر ۲۲ تاریخ ئی په ها ننگ کا ننگ حمله کړی و ه ۴- الوتکی را وچولی شوی: (دومی) نوی ډیلي: ددوشنبی په ورځ جاپانی عسکرو د کلکی جگړی په اثر د تو ننگ بازار په جنوب غرب کښې د متحدینو د عسکرو نه یو لځای ونو متحدینو سره د جاپانیانو د کلکو حملو د خپلواک تباطی خطو د ساتلو د پاره عملیات کول د هو کاتنگ په ناوه کښې چینی عسکرو (دانی یا) په شمال شرق کښې د جاپان پر عسکری لځایو حملی وکړی او د (تانی یا) په جنوب کښې ئی د جاپان یو عسکری مو قعیت محاصره کړیدی ددوشنبی په ورځ د چند وین د سیند په برخه کښې د متحدینو الوتکو د جاپان پر نظامی لځایو بمباری وکړه. (ریو تر) چونکنگ: امریکائی الوتکو د چین په شمالی سیندو کښې د جاپان ډیبر یو پریوه قافله حمله وکړه او ۴ بیړی- ئی وو بی کړی- اوڅو نو روتی ئی اور وچاوه. (ریو تر)

نیو یارک: دایطالیایه جنوبی محاذ کښې د پنځم نمبر از د و د جبهی رارسیدلې اطلاع وائی چه: دسه شنبی په سپهار امریکائی لو یوم اچو ونگو الوتکو د مو تتی کښو پر غنډی- ډیر بومونه وچول او د کلیسا له ودانی نه خورالی دود ونه را پورته شوه. (ریو تر) لندن: اتلی دانگلستان د صدر اعظم نایب په دارالعوام کښې د دغه یوښتنی په لخوا کښې چه آیا د برطانیی د دو مینو نو د صدر اعظمانو په راتلونکی کنفرانس کښې به د برطانیی دامیرا طوری د مستعمراتو او خدمات فوق العاده و مقید نخواهند شد. خلاصه تربیه عقلی و ذهنی و تحصیل شقوق مختلفه علوم و معارف امروزی واسطه اولیه بلند بردن جماعات و ملت ها و علت اساسی مدنیت بشمار میرود ولی علت حقیقی و واسطه مهمه استفاده از این تربیه اخلاقی و معنویست که بدون از کم و معاونت آن تربیه علمی مفید و مؤثر واقع نمیشود. عبارته دیگر تحصیل علم و معارف حیثیت بدن و تحصیل مزایا و صفات اخلاقی بنیانه روح است طوری که از بدن بی روح کاری برداخته نیست از علم بی اخلاق و عالم بی عمل امید خدمتی را نباید تصور نمود و کار مفیدی هم از آنها ساخته نیست. (شعاع)

اختراعات حربی برای زمان صلح

از منبر الشرق: یکصد و پنجاه سال میگذرد که حکومت فرانسه جا تزه بزرگی را تخصیص داده بود تا شخصی که وسائل جدیدی برای حفظ اغذیه یا بتکار کند آن را اخذ نماید بالاخره شخصی موسوم به نیکولاس ایبرت باین جایزه نایل گردید.

افتخار حفظ و خشک کردن اغذیه به قراریکه در دنیا معمول است و در زمان صلح و جنگ از آن استفاده بعمل می آید بهین شخص راجع است اکثر مخترعاتی که امروز در اثر فشار و مقتضیات جنگ از کارخانه ها و معامل خارج میگردد دنیا در زمان صلح نیز از آن مستفید خواهد شد (دافیدسرنوف) که از درجه عامل تلگراف بی سیم بجیت مدیر نشریات امریکائی ارتقا جسته میگردد: طوریکه علم در حرب خدمت میکند البته این مسئله هم در وسع و قدرت آنست که صلح را حاصل نماید.

اختراعات جدیدی که راجع به برق طبیعیات و کیمیا معادن و طب و غیره بعمل آمده در زمان صلح خدمت خواهند کرد و ادوات و مواد صناعیه جدید در تعمیر و ترفیه بعد از حرب و توثیق علائق بین دول دارای قیمت خواهد بود. استخدام بعضی از اختراعات حربی که در جمله اسرار قرار گرفته اند اما از جانب دیگر باید تصور کنیم که از ناحیه اختراعات جدیده، رابر مصنوعی و کشف طرق جدید از رهگذر مزج معادن برای ایجاد ماده خفیه متینی به مقصد تهیه صناعات مختلفه و استخدام گاز و لاین صاف و جدید در اعمال نواقل بعد از حرب فواید زیادی برای بشر خواهد رسید.

این نیز درخور امکان و استفاده است که در زمان بعد از حرب بوسیله جهاز مخصوص رادیو موقع طیارات و سفینه های حمله آور تعیین و تشخیص شده و بذریعه همین جهاز از فواصل بعیده مرور مو ترها و طیارات متوقف ساخته شود و بوسیله بتکار انداختن جهاز مخصوص مواقع معادن مد فونه بر زمین تشخیص و بذریعه جریان ماشین مخصوص بر سطح جسم انسان موقع معادنی که بوسیله جراحیها در جسم نفوذ کرده کشف گردد.

همچنان امکان ایجاد و استفاده نسبی جدیدی میرود که از آن چو کات طیاراتی ساخته شود که فشارهای تقیل را در اثباتی پایان شدن به فرود گاه تحمل بتوانند و ضمناً این ماده برای ساختن چو کات مو ترها نیز بتکار خواهد رفت در حالیکه قویتر و متین تر از چو کات های عادی خواهد بود. دانگلستان په ساحل کښې مقابله و کړه او د متحدینو ۳ بیړی- محوه شولی او همدغه رنگه د متحدینو ۲ نوری بیړی- د هغه یوه ټولگی کړندیو بیړیو له جملی نه چه دهالیند پر ساحل ئی حمله کړې وه تلفی شوی او هغه تاوانونه چه دالمان بیړیو ته اوشتی دی سپک دی. (ترانس اوشن)

هکذا این نسبیج برای ساختن بالاپوش خانم ها و جهت لوازم دیگری که امروز طیاره رانها و عسا کرواد وات نجات با آن مجهز میگردد استفاده بعمل آید و همچنان بعد از حرب به تسخیر اهلی بتکار خواهد رفت. تسبانی که در خصوص تکوین انسجه مصنوعی بعمل می آید فشار و مضیقه مصارف با فندگی رارفع و ممکن است این انسجه مصنوعی جای بالاپوش های مصنوعه از قماش معروف به واترپروف را خواهد گرفت و از آن آب نفوذ نخواهد کرد. با اینکه این انسجه نسبت به قماش واترپروف مزیت دارد با اثر شستن با صابون و آب تمطیف و رفع لکه های واقعه در آن هم به سهولت صورت خواهد گرفت. هکذا امکان دارد که از تصور صناعت بوت دوزی در زمان حرب با وارد کردن اصلاحات جدید در آن بعد از حرب استفاده بعمل آید این بوت از مواد لطیف و قابل اتخا ساخته خواهد شد. بعد از حرب ممکن است جراب خانمها به عوض ابریشم از ماده لطیف و نرم که از شیر یا شیریه اشجار یا باقلی یا شیشه بدست می آید ساخته شود در زمان حرب احتمال دارد شیشه ساخته شود که غیر قابل شکستن و آب شدن بوده و بعد از حرب به صنعت تنورهای شیشه ئی بتکار رود. خانمها و آن ها ئیکه بامور طبخ مشغول میباشند به سهولت میتوانند اشیا ذاخل این تنورهای شفاف و جریات اندرونی آن را بصورت واضح مشاهده کنند. و همچنان امکان دارد که ازین شیشه تمام ادوات منزل، چوکبلی و میز و غیره ساخته شود از ماده فوسفور که امروز برای مقاصد حربی بتکار میگردد امکان دارد که بعد از حرب جهت رنگ و روغن دادن و پلستر کردن پایه های زینت چو کات های چیرکت کاربکیرند تا اشیا مذکور در اثباتی تاریکی شب بطور واضح مشاهده گردد. حرب به دنیا تعلیم داد که انسان از قبودی که محیط برای او فرض و مقرر کرده خود را آزاد بسازد. مثلا کتین ضد ملاریا از نباتی که در مناطق اسطوائیه نو کشف است استخراج میگردد و در دیگر مناطق امکان ندارد اما کیمیا دانها قا در هستند که این ماده را به کتین مصنوعی عوض کنند تا ساختن آن در هر محل و هر فضا امکان داشته باشد. بعد از حرب نسبت به وجود ماده منگاکا نیز مستقبل درخشانی انتظار برده میشود این ماده در حالیکه انتها ناپذیر است در بحار موارد زیادی داشته و در هر مکعب میل در حدود ۵۷۰۰۰۰۰۰ طن بدست می آید. این چیز هائیکه دیده شده و میشود یک مقدار قبلی است که دنیا از آنها استفاده میکند. خلاصه این حرب مشعل اذهان مفکرین و دانشمندان را روشن ساخته و آنها را به افکار شایسته و نیک هدایت میکند تا سوبیه حیات اهلی دنیا را بعد از حرب موجوده بلند ببرد.

تأثیر علم در مدنیت و محاربه

(۵)

یک ناحیه دیگری که با حرب ذی علاقه دیده نشده و با تمدن چندان رابطه غالب دقت ندارد عبارت از مناطق قطبی است. معینا باید اعتراف نمود که از عزیمت کسانیکه در منطقه منجمد شمالی و اطراف آن صورت گرفته از قبیل یوری در اوایل این قرن و هوا بازان روسی که قبل از جنگک بدان منطقه رفته اند معلوم میشود که آن مناطق با جنگ علاقه عمیقی دارند و یقینی است که به ترقی مواصلات قضائی مابعد ارتباط عمیقی خواهد داشت چه راه قضائی بالای قطب شمالی بین ولایات متحده امریکا و سائیریا کوتاهترین و آسانترین راه بوده مسافت راه قضائی بین جزیره گرین لیند و مور مانسک از طریق بحر قطبی از ۱۳۰۰ میل متجاوز نیست در حالیکه مسافت بین نیو فوند لیند و آئرلیند بدو هزار میل بالغ میگردد سره و برت و لکنز به ثبوت رسانده است که طیارات خفیه بالای قطعه های بزرگ متحرک و منجمد قطبی فرود آمده و از آنجا بصید شکار خود میبردارند.

کذا هوا بازان روسی ثابت کردند که طیارات بزرگ نقلیات نیز چنین عملی را اجرا میتوانند علاوه بر این هم ثابت شده است که تنظیم فرود گاهای طیارات و تهیه محروقات در سطح یخهای قطبی ممکن است و از خیلی پیش معلوم شده بود که در شمال گرین لیند و غیره مناطق قطبی که با یخ مستور است در بالای همان یخها ممکن است که فرود گاهای طیارات تعمیر شود بلکه تجارت تأیید کرده بود که یخهای گرین لیند شمالی برای فرود آمدن طیارات بسیار مساعد میباشد و محقق است که در ظرف ۲۰ سال اخیر کاشفین جدید در کشف مناطق منجمد شمالی بواسطه طیارات پرداخته اند در سال های بین ۱۹۲۵ و ۱۹۲۸ (امتدسن) نارویجی و (بیرد) امریکائی و (نوبیل) ایضا لوی بواسطه طیارات و بالون بالای قطب شمالی پرواز کردند. در سال ۱۹۲۷-ولکنز که اصلا آستریلیائی است ثابت کرد که فرود آمدن طیاره بر سطح یخهای قطبی و سپس پرواز از آنجا امر ممکن است. در سال ۱۹۳۲ در رسال های ما بعد آن شرکت (پان امریکان) که مخصوص مواصلات قضائی است چار هیئت را به گرین لیند ارسال کرد تا خط راه قضائی را در منطقه قطبی تا سیس بکنند بعد از آن لندبرگ هم از طرف این شرکت از همین خط پرواز کرد. در ۱۹۳۷ یک هیئت روسی در نزدیک قطب شمالی بغرض ترصد احوال جوی آنجا فرود آمده از هشت تا ۹ ماه در آنجا مقیم بودند و در اثنای اقامت بحالات جوی ترصد کرده و نتایج آن را نشر میدادند و در آنجا تا وقتی مشغول بودند که قطعه یخی که در بالای آن مقیم بودند جدا شد و رویهم رفته هفت و هشت ماه در سطح یخ منقضی ساختند. کذا در سال ۱۹۳۷ هوا بازان روسی دوبار از ماسکو تا به کالیفورنیا از بالای قطب یا مانا طق قطب شمالی پرواز کردند و در همان سال و لکنز بغرض جستجوی لیوانوسکی هوا بازان مفقود

جگره اودسیکوفلزانو مسئله

هفته فلزات چه د آلتکو به جوړولو کبھی استعما لپزنی ترولو دسیکوزنه فلزاتو اومخصوصاً د(المونیم اوما گنی) اهمیت دپری دی ، لکه چه دامریکا دهوابازی- (د اوبشن) نومی ژورنال له سنچش خخه خر گندپزنی دیوی فلزی آلوتکی به جوړولو کبھی دهغی دوزن له حیثه پرتو دهغی له موتور خخه په سلو کبھی ۶۹- المونیم او المونیمی تر کیمیات لکپزنی ، د آلوتکی دیو موتور په جوړولو کبھی له تولونه لمړی فولاد اوبیا المونیم او وروسته تر هغه مس اوما گنی په مصرف رسپزنی چه د آلوتکی دیو موتور له تول وزن خخه په سلو کبھی ۷۰ فولاد اویه سلو کبھی ۲۲/۶- المونیم اویه سلو کبھی ۴ مس او په سلو کبھی ۱/۲ ما گنی استعمالپزنی . لکه چه المونیم د فلزی آلوتکو اود هغو دمو توریه جوړولو کبھی په کار کپزنی دغه رنگه داوبتلانو اودچنگی پزنی په جوړولو کبھی هم استعمالپزنی . خفیف الوزن فلزات داوتو مو بیل (موتور سازی) په صنایعو کبھی هم په خرخ رسپزنی او ددی و دیاسه المونیم او ما گنی د هوا بازی- دپونو د ترکیب یومهم جزء بلل کپزنی . په متدینه مملکتو کبھی د خفیف الوزن فلزاتو محصولات دهغو مملکتو په برقی قوی پوری اړه لری . بو کسیت د المونیم اساسی اومه ماده ده . ما گنی زیت اود ولومیت دما گنی اومه مواد بلل کپزنی . دسو پترلیند اواناروی او کاناډا اوجرمن په مملکتو کبھی له برقی قوی خخه په خورا ارزان قیمت کار اخست کپزنی اودهغی برینا دقوت دارزانی په اژردی چه نوموړی مملکتو نه دالمونیم دلوو صنایعو لرونکی دی . دیو کسیت ماده هغو مملکتو ته له خرخ خخه ورخی . په هنگری ، یوگوسلاویا اودانگلستان اوهولاند په مملکتو کبھی دیو کسیت دپر منابع شته مگر په دغو لحاظو کبھی دپر پشینا قوه وجود نه لری یوازی په هنگری ، یوگوسلاویا اونورو هوادو کبھی دالمونیم دپری فابریکی شته مگر لمړنیو نوموړو مملکتو غو ندی قوی صنایع نه لری دهغی ورخی را ایسی چه او سنی جگره شروع شوی ده دیو کسیت اهمیت ورخ په ورخ دپزنی لکه چه دمتحار بومملکتو په لو یواوقوی فابریکو کبھی هم آلوتکی اوهم جنگی پزنی- او اوبتلان په خورا دپر شمیر سره جوړ پزنی او دچگړی دگرو ته وردرومی . د معلوماتو له مخی په دی وروسته وختو کبھی جنگیدو نکی مملکتو ته دآلو تکو او جنگی پزنیو او اوبتلانوله خصوصه دپر تلفات ور اوبتینی دی اودهغو تلفاتو دپرتو پوره کولو له امله هر مملکت چه په جگره کبھی نپتیی دی په ډیره اندازه بو کسیتی مادی ته اړه لری . داوسنی جگرگی ترشروع کیدلو لمړی یوازی دفرانسی او ایطالیاد مملکتونو د المونیم دصنایعو فابریکوله هغه بو کسیت خخه چه ددوی په خیلو مملکتو کبھی پیدا کیدل المونیم جوړولو اونورو مملکتو دیو کسیت ماده دخیلو داحتیاجاتو په اندازه له هولاندی او انگلیسی مملکتو او له یونان ، یوگوسلاویا

جرمنی اوفت

(۲)

جرمنی په ډیره عومومی جگره کبھی اود موجوده جگرگی تر تیبیا تو نیولو دپاره مصنوعی نفت جوړ کړی دی اودغه مصنوعی نفت دپری له لاسکرو خخه حاصلپزنی . دجرمنی په ډپرو ښارو کبھی د مصنوعی نفتو فابریکی جوړی شوی چه په یوه تا کلمی اندازه مصنوعی نفتی جوړول . لکه چه خر گنده شوی ده دجرمن د مملکت له روسی سره په جگره نپتییو خخه لمړی د مصنوعی نفتو محصولات په کمال خوملیون تپتو رسپدل مگر تر هغه وروسته چه جرمن پر روسی حمله وکړه دهغه مملکت د مصنوعی نفتو فابریکی دمتحدینو دهوائسی قوی تر حملی اوشدینو بمباریو لاندی راغلی دی اودمتحدینو هوایی قوه دجرمن په شمال غربی باندی همیشه بمونه آچوی . دبرین او هامبورگ په ښارو کبھی د مصنوعی نفتو لوئی فابریکی جوړی شوی دی اوبرهغو فابریکو باندی دپر لخی دمتحدینو آلوتکو بمونه آچولی دی چه په هغه نسبت دهغو فابریکو په میاشتنی محصولاتو کبھی تنزیل پپیش شوی دی . بر سربره پر هغه دمتحدینو دآلوتکو دمسکرو د بمباریو په اثر چه دجرمن پر صنعتی لحاظو لکه کپلن ، هاتور او یوسیلدورف او نورو شوی دی دپری خرابی ااورانی شوی دی چه په دی سبب سره هم دجرمن د نفتی موادو هره ورختی محصولات لپ شوی دی . په ۱۹۳۹ کال دجرمن د فابریکو محصولات لکه پترول اوسیرت او غره یونیم ملیون تپتو رسپدل . لکه چه خارجی مطبوعاتو ویلی دی جرمن دچگړی د شروع کیدلو په وخت کبھی ۷ ملیون تپن اویطالیایا دوه نیم ملیون تپن نفت ذخیره کړی و . فرانسه ، بلجیک هولاند ، ناروی اونورو دچگړی د شروع کیدلو په وخت کبھی پنځه ملیون تپن نفت ذخیره درلوده . هغه مهال چه جرمنی قواؤ هغه نو موړی اروپائی مملکتونه ونیول هغه ذخیره شوی نفت دجرمن قوی ته په لاس ورغله . دپرمهال دی چه دجرمن او په قوه دشوری له سرولیکروسره په جگره نپتییو ده اویه هره میاشت کبھی دجرمن په یوه زیاته اندازه ذخیره شوی نفت په شرقی مجاذو کبھی په خرخ رسپزنی اودهغه دیاسه دجرمن صنعتی اونور لحاظو نه شپه اوروخ دمتحدینو دهوائی قوی له خوا بمباری کپزنی نولکه چه جرمن له ۱۹۱۴- ۱۹۱۸ کال په عومومی جگره کبھی د نفتی موادو قلت (لنزوالی) سره مخ شوی و په دی جگره کبھی بهم د نفتی موادو په قلت سره اخته شی . (انتها)

هنگری ، فرانس او ایطالیایا خخه وروړل . لکه چه له اطلاعاتو خخه خر گندپزنی تراوسنی جگرگی دمخه په یوه تا کلمی اندازه نوموړی ماده دپزنیو په واسطه دسیندونو له لاری وړل کیده مگر هغه مهال چه جگره ونپتله ددی مادی په حمل و نقل کبھی دبحارو له لاری دپر مشکلات پپیش شول . لحنی متحار په مملکتو نه چه دیو کسیت دپیدا کیدلو له لحاظو خخه لری پر اتهوه اودهغو دراوړلو امکان نی نه و نوبی لکه دپر زیارو نیکسلو چه دیو کسیت پر لحاظ له کومی داسی بلی مادی خخه کار واخیلی چه دیو کسیت خاصیت ولری . (نوربیا)

د شپې وستری خبرونه

نوی دیلی : دجایان قواؤ د (کادی چوک) په دره کبھی دوه غو ندی- ونیولې مگر دانگریز ۱۴ نمبر قوی دی متقا بلی حملی په اثر یوه غو ندی- پرتو لحنی ونیوه . لندن : اوس خبر رسپدلی چه د ارجنٹائن دخارجو سیاست د وروستنی تغیر په نسبت دار جنتاین دکا پیننی تقریباً نیمو اعضاؤ خپلی استغنی گانی وړاندی کړی . لندن : رسد اعلام وشو چه دمتحدینو د ساحل خفیه بحریه دناروی په سواحلو کبھی دالمان له بحری سره په جگره گنده شوه اوهغو ته می زیات تلفات وارول . لندن : دمسکور ادیو د تیریه جبهه کبھی دالمان د محصور شوو عسکرونه بیاتسلیم وغوښت چه خوشی بی فایدی لمانونه تپانه نکړی لکه چه دهغو خلاصون امکان نه لری . الجزیره : اوس معلومه شوی چه د کراچی تو کلمی د روم په جنوب کبھی له خو ورخو راپه دی خوا دجرمن په لاس کبھی دی . برلین : د (چر کاسی) په غرب اود (شاشکوف) په شرق کبھی دالمان قواؤ دروس دقوی مقاومت مات کړی او کامیابی می حاصلی کړی . لندن : چر چل د انگلستان په دارالعوام کبھی وویل چه دتیر کال ددسمبر ۳۱ خخه چه ایطالیایا دمتحدینو درایشکته کیدو تاریخ دی بیا تر اوسه پوری دپر طانیی او دهغی د قلمرو د عسکرو تلفات : ۷۶۳۵ تنومرو ۲۳۲۸۳ تنو تپیا نو ۵۷۰۸ تنو ورکوته رسپزنی چه جمله ۳۶۶۲۶ شی . دهزیات کره چه بحری اوفضائی تلفات پدی کبھی شامل ندی . ملیورن : جنرال میکارتر وویل چه که خهم دسلیمان جنگک مخ په تمامیدودی خونوړی جزیری هم دپری پاتی دی چه باید جاپان له هغو خخه وپاسو . روم : مارشال (گرازیانی) دجدید تشکیل اردورسم گذشت اودفاشست دجمهوریت کار وکوت .

خر گندونی

قابل توجه مالکین خانهها و د کان های نوآباد دهنز نیک به عوم مالکین خانه هاو دکا نهایی نوآباد دهنز ننگ بوسیله اعلان هذا خبر داده میشود که باید محصول صفائی و کرایه شاهی ذمت خود را الی اخیر برج حوت سال جاری به ریاست نوی کابل تحویل نمایند هر گاه پول ذمت خود را الی ختم میعاد مذکور نپرداختند البته حسب مقررات بلدیہ با آن ها معامله خواهد شد . (۵۳۸) ۱/۳ عیدالقبوم وغوث الدین خان خیاط بسکته داد دریشی سرچی سائری و یک تعداد بالا پوش سرچی سائری کار آمد ریاست لوازمات را از فرار فیدست دریشی چهارافغانی بدون کلاه و فی ثوب بالا پوش را پنج افغانی و پنجاه پول و کلاه را مطابق نرخ وکیل صنفی تعهد نموده اند مرجع داوطلبی تا روز ریاست لوازمات وزارت حربیه . (۵۳۵) ۳/۳