



Temperatura včeraj: Najvišja temperatura 3,2 stopinje ob 13.30, najnižja 3,8 stopinje pod nivo ob 6.30. Vlage 48 odstotkov.

# Goriško-beneški dnevnik

Roditeljski sestanek na nižji srednji šoli

## Povečanje števila dijakov dokazuje da slovenska šola pridobiva na ugledu

Pogovori profesorjev s starši in predstojniki zavodov o doseženih uspehih

V nedeljo dopoldne je bil v šolskih prostorih v Ul. Rancaccio roditeljski sestanek za starešo otrok, ki obiskujejo slovensko srednjo šolo v Gorici.

V odstotnosti ravnatelja prof. Nemca, ki je bil bolan, je št. vilenje zbrane starše pozdravil profesor Albin Sirk, ki je med drugimi poučaril, da je slovenska srednja šola v Gorici v zadnjem času pridobila na ugledu, kar je razvidno tudi iz tega, da se je št. vilenje dijakov v letosnjem šolskem letu celo povečalo kljub dejству, da se morajo slovenske šole stalno boriti z velikimi težkočami. Vedno več omaliljivev se vrača k slovenski šoli, ker so končno le spoznali njeno prednost in korist, zlasti pri praktični zaposlitvi v trgovini in obrti na našem obmejnem področju.

Za njim je govoril profesor Premrl o predstojniški šolski reformi v Italiji, s posebnim ozirom na obvezno srednjo šolo za učence od 11 do 14 let. Sedanjši šolski sistem v naši državi je star že 100 let in je bil prikoren za takratne razmere ter zato nikakor ni primeren za sedanje moderne čas in za potrebe moderne vzoje. Seveda imamo v državi kaj različne potrebe in je zlasti velika razlika med Severom in Gorum, kjer je št. velika nepljenost in splošna zaostalost, mečem ko je v tem oziru na Severu mnogo bolje. Tem različnim potrebam primerno bi moral biti prikrojena nova šolska reforma, drugačna na severu kot na jugu države.

Nova šolska reforma bo stala v veljavo po vsej verjetnosti v prihodnjem šolskem letu in predvideva štiri razlike, ki bodo v prvem razredu vsi enaki, v drugem pa imela se vedno največji posmen humanistično šoli s ponikan latinsčine, ker bo smiselno zaoblikovali med Sevrem in Gorum, kjer je št. velika nepljenost in splošna zaostalost, mečem ko je v tem oziru na Severu mnogo bolje. Tem različnim potrebam primerno bi moral biti prikrojena nova šolska reforma, drugačna na severu kot na jugu države.

Zdravstveno stanje v živonorej je bilo prav tako ugodno; z uspešnimi posegi so zatrali vsa žarišča slikevne in parkijevke. Zaradi zalog se je zelo izboljšalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope. Kljub temu žiti je dobro.

Potem ko je livarna SAFOG, kjer izdelujejo stave, prebrala vse žarišča, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Povsem normalno je proizvodno stanje v podjetjih, ki izdelujejo kovinsko embalažo, hladilnike in betonsko zeleno.

V kemični tovarni SOLVAI je v tem mesečnu izgledoval za 357.000 lit bonbonov, v Avstrijo za 476.000 lit jopic, v Kanado za 1,1 milijona nekakov, na Portugalsko za 3,7 milijona stavek, na Mađarsko pa za 2 milijona nadomestnih delov za kolesa.

Na področju industrije ni bilo večjih sprememb. Medtem ko se je pri vseh industrijskih podjetjih pokazala težnja po povečanju proizvodnje, ni v ladjedelnosti in v

moralni v tem okviru odprieti se vse tiste tipe manjšinske skole, ki jih sedaj nimamo.

Pojašnilu o šolski reformi so sledili vsi zbrani z velikim zanimanjem. Sledil je razgovor staršev in njihovih zastopnikov za gojenje v zavodov, ki se s profesorji porazgovorili o učnih uspehih dijakov in težavah, ki jih imajo nekateri pri posameznih predmetih.

Za odločitev lahko zaprosili, kdo tudi univerzitetni študent, ki ima februarja diplomske izpiske, tudi če bodo 29. februarja stari že več kot 26 let.

DEZURNA LEKARNA

Danes je čez dan in ponoči odprta lekarna Kuerner. Korzo Italia st. 4, tel. 25-76.

Ministrstvo za obrambo sporoča, da bodo od 1. do 20. mar-

Gospodarski položaj v mesecu decembru

## Zaradi praznikov velik promet v trgovinah V CRDA in v SOLVAI še vedno huda kriza

Predvidevajo, da bo kriza v ladjedelnici trajala toliko časa, dokler ne bodo pričeli graditi obljudbenih potniških ladij

Po podatkih mesečnika trgovinske zbornice za decembrski smo imeli v kmetijstvu naslednji položaj; v tem mesecu je bilo dosti padavin; temperatura je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Zdravstveno stanje v živonorej je bilo prav tako ugodno; z uspešnimi posegi so zatrali vsa žarišča slikevne in parkijevke. Zaradi zalog se je zelo izboljšalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Potem ko je livarna SAFOG, kjer izdelujejo stave, prebrala vse žarišča, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Povsem normalno je proizvodno stanje v podjetjih, ki izdelujejo kovinsko embalažo, hladilnike in betonsko zeleno.

V kemični tovarni SOLVAI je v tem mesečnu izgledoval za 357.000 lit bonbonov, v Avstrijo za 476.000 lit jopic, v Kanado za 1,1 milijona nekakov, na Portugalsko za 3,7 milijona stavek, na Mađarsko pa za 2 milijona nadomestnih delov za kolesa.

Na področju industrije ni bilo večjih sprememb. Medtem ko se je pri vseh industrijskih podjetjih pokazala težnja po povečanju proizvodnje, ni v ladjedelnosti in v

kemični industriji nobenega znaka, da bi se razmreži zbold.

V ladjedelnici se ne kaže nobeno izboljšanje, isto velja tudi za oddelek, kjer izdelujejo elektromehanične stroje.

Predvidevajo, da bo kriza trajala še precej časa, vse dokler ne bodo pričeli graditi potniških ladij, ki so jih svojci oblikovali.

Potem ko je livarna SAFOG, kjer izdelujejo stave, prebrala vse žarišča, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Zelo ugodno je stanje v lesni industriji, ki kaže težnje k povečanju proizvodnje, isto velja tudi za industrijo papirja, ki bo v kramku okrepljen z novim obratom za izdelovanje papirnatih vreč.

V trgovini se je v tem mesecu opazil neverjetno velik napredok, katerega moramo prisipiati predvsem nakupovalni mrzlici, ki je tik pred praznikom zajela lahko rečemo prav vse kategorije prebivalstva.

V trgovini se je v tem mesecu opazil neverjetno velik napredok, katerega moramo prisipiati predvsem nakupovalni mrzlici, ki je tik pred praznikom zajela lahko rečemo prav vse kategorije prebivalstva.

V kemični tovarni SOLVAI je v tem mesečnu izgledoval za 357.000 lit bonbonov, v Avstrijo za 476.000 lit jopic, v Kanado za 1,1 milijona nekakov, na Portugalsko za 3,7 milijona stavek, na Mađarsko pa za 2 milijona nadomestnih delov za kolesa.

Na področju industrije ni bilo večjih sprememb. Medtem ko se je pri vseh industrijskih podjetjih pokazala težnja po povečanju proizvodnje, ni v ladjedelnosti in v

zadnjem mesecu ne je bil pogrezoval, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Takšne porazne streljive jasne kažejo na eno izmed najbolj perečih vprašanj v državi, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Potrebne so nove in uspešne varnostne naprave za zaposlene in potrebeni v javnosti in v akademskih skrb za invalide in povečati skrb za invalide

Predlanskim je bilo v državi 1.234.032 primerov nesreč na delu

Izboljšati je treba varnostne naprave in povečati skrb za invalide

Zadnjem seji tržaškega občinskega sveta je župan dr. Franzil odgovoril na interpellacijo, ki je svoj čas vložil v italijanskih industrijskih podjetjih nič manj kot 932.550 nesreč, med katerimi je bilo mnogo težkih, da so pustile dozmsrno posledice na pomešrečenih. V pojedeljstvu je bilo število na delu ponešrečenih nekoliko manjše 301.482, skupno torej 1.234.032 nesreč, od katerih je 4.093 zahtevalo sklope.

Takšne porazne streljive jasne kažejo na eno izmed najbolj perečih vprašanj v državi, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Potrebne so nove in uspešne varnostne naprave za zaposlene in potrebeni v javnosti in v akademskih skrb za invalide in povečati skrb za invalide

Zadnjem seji tržaškega občinskega sveta je župan dr. Franzil odgovoril na interpellacijo, ki je svoj čas vložil v italijanskih industrijskih podjetjih nič manj kot 932.550 nesreč, med katerimi je bilo mnogo težkih, da so pustile dozmsrno posledice na pomešrečenih. V pojedeljstvu je bilo število na delu ponešrečenih nekoliko manjše 301.482, skupno torej 1.234.032 nesreč, od katerih je 4.093 zahtevalo sklope.

Takšne porazne streljive jasne kažejo na eno izmed najbolj perečih vprašanj v državi, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Potrebne so nove in uspešne varnostne naprave za zaposlene in potrebeni v javnosti in v akademskih skrb za invalide in povečati skrb za invalide

Zadnjem seji tržaškega občinskega sveta je župan dr. Franzil odgovoril na interpellacijo, ki je svoj čas vložil v italijanskih industrijskih podjetjih nič manj kot 932.550 nesreč, med katerimi je bilo mnogo težkih, da so pustile dozmsrno posledice na pomešrečenih. V pojedeljstvu je bilo število na delu ponešrečenih nekoliko manjše 301.482, skupno torej 1.234.032 nesreč, od katerih je 4.093 zahtevalo sklope.

Takšne porazne streljive jasne kažejo na eno izmed najbolj perečih vprašanj v državi, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Potrebne so nove in uspešne varnostne naprave za zaposlene in potrebeni v javnosti in v akademskih skrb za invalide in povečati skrb za invalide

Zadnjem seji tržaškega občinskega sveta je župan dr. Franzil odgovoril na interpellacijo, ki je svoj čas vložil v italijanskih industrijskih podjetjih nič manj kot 932.550 nesreč, med katerimi je bilo mnogo težkih, da so pustile dozmsrno posledice na pomešrečenih. V pojedeljstvu je bilo število na delu ponešrečenih nekoliko manjše 301.482, skupno torej 1.234.032 nesreč, od katerih je 4.093 zahtevalo sklope.

Takšne porazne streljive jasne kažejo na eno izmed najbolj perečih vprašanj v državi, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Potrebne so nove in uspešne varnostne naprave za zaposlene in potrebeni v javnosti in v akademskih skrb za invalide in povečati skrb za invalide

Zadnjem seji tržaškega občinskega sveta je župan dr. Franzil odgovoril na interpellacijo, ki je svoj čas vložil v italijanskih industrijskih podjetjih nič manj kot 932.550 nesreč, med katerimi je bilo mnogo težkih, da so pustile dozmsrno posledice na pomešrečenih. V pojedeljstvu je bilo število na delu ponešrečenih nekoliko manjše 301.482, skupno torej 1.234.032 nesreč, od katerih je 4.093 zahtevalo sklope.

Takšne porazne streljive jasne kažejo na eno izmed najbolj perečih vprašanj v državi, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Potrebne so nove in uspešne varnostne naprave za zaposlene in potrebeni v javnosti in v akademskih skrb za invalide in povečati skrb za invalide

Zadnjem seji tržaškega občinskega sveta je župan dr. Franzil odgovoril na interpellacijo, ki je svoj čas vložil v italijanskih industrijskih podjetjih nič manj kot 932.550 nesreč, med katerimi je bilo mnogo težkih, da so pustile dozmsrno posledice na pomešrečenih. V pojedeljstvu je bilo število na delu ponešrečenih nekoliko manjše 301.482, skupno torej 1.234.032 nesreč, od katerih je 4.093 zahtevalo sklope.

Takšne porazne streljive jasne kažejo na eno izmed najbolj perečih vprašanj v državi, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Potrebne so nove in uspešne varnostne naprave za zaposlene in potrebeni v javnosti in v akademskih skrb za invalide in povečati skrb za invalide

Zadnjem seji tržaškega občinskega sveta je župan dr. Franzil odgovoril na interpellacijo, ki je svoj čas vložil v italijanskih industrijskih podjetjih nič manj kot 932.550 nesreč, med katerimi je bilo mnogo težkih, da so pustile dozmsrno posledice na pomešrečenih. V pojedeljstvu je bilo število na delu ponešrečenih nekoliko manjše 301.482, skupno torej 1.234.032 nesreč, od katerih je 4.093 zahtevalo sklope.

Takšne porazne streljive jasne kažejo na eno izmed najbolj perečih vprašanj v državi, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Potrebne so nove in uspešne varnostne naprave za zaposlene in potrebeni v javnosti in v akademskih skrb za invalide in povečati skrb za invalide

Zadnjem seji tržaškega občinskega sveta je župan dr. Franzil odgovoril na interpellacijo, ki je svoj čas vložil v italijanskih industrijskih podjetjih nič manj kot 932.550 nesreč, med katerimi je bilo mnogo težkih, da so pustile dozmsrno posledice na pomešrečenih. V pojedeljstvu je bilo število na delu ponešrečenih nekoliko manjše 301.482, skupno torej 1.234.032 nesreč, od katerih je 4.093 zahtevalo sklope.

Takšne porazne streljive jasne kažejo na eno izmed najbolj perečih vprašanj v državi, ki je bila nekoliko nad normalo, kar je zelo ugodno vplivalo na rast kulturne sklope.

Potrebne so nove in uspešne varnostne naprave za zaposlene in potrebeni v javnosti in v akademskih skrb za invalide in povečati skrb za invalide

Zadnjem seji tržaškega občinskega sveta je župan dr. Franzil odgovoril na interpellacijo, ki je svoj čas vložil v italijanskih industrijskih podjetjih nič manj kot 932.550 nesreč, med katerimi je bilo mnogo težkih, da so pustile dozmsrno posledice na pomešrečenih. V pojedeljstvu je bilo število na delu ponešrečenih nekoliko manjše 301.482, skupno torej 1.234.032 nesreč

Ameriška predvolilna kampanja se je že začela

# Ameriški državljan je zaskrbljen ker so ZDA izgubile «prvo mesto»

Dopolnilne izjave ameriškega obrambnega ministra niso prepričljive

(Poseljen dopis)

NEW YORK. — Zdi se, da izjave, ki jih je pred tednom dnevi dal v ameriškem kongresu obrambni minister Thomas Gates Gates razmerja v oborožitvi med ZDA in SSSR niso bile brez prepričljive. Zato je predvsem rajšnjak na poziv samega Eisenhowerovega uprava, da ni posvečala obrambni sili dežele dovolj pozornosti, da je to področje zanemarjala in s tem, po izjavi senatorja Humphreya, izgubila monopol najmočnejše vojaške sile v svetu, ki so ga ZDA doslej vedno imelo.

Vojno politiko predsednika Eisenhowerovega so napadli tudi bivši načelniki štaba ameriške vojske gen. Taylor, predsednik predstavniškega doma Rayburn, bivši minister zračnopravila senator Symington, in zavorenava izjava pa je preveč egeničenja, brez konkretnih ujemljivosti, pa čeprav jo skusi Gates spodkrepitev s tem, da dopušča, da je Sovjetska zveza Ameriko prekosila zato, kdo leta na področju in terkontinentalnih balističnih izstrelkov in drugih tovrstnih orodij, toda atomski bombe ostajajo še vedno prevladujoče orodje. In ameriški obrambni minister je glede te premestitev, da daimo ZDA prednost v bombniškem letalstvu, ki more prenašati jedrsko orodje. Ker pa je v tem nekakšna šibka tokša pred bališčimi izstrelki, ejo nujno da je določen del letal stalno v zraku, da bi jih sovražnik ne presenetil na tleh.

Kdor se je vsaj malo pogobil v to dopolnilno izjavo, mu izvajanja obrambnega ministra niso povedala nič, saj manj so ga prepričala tem, da so ZDA najmočnejša sila na svetu, kot je pred tednom izjavil v Kongresu. Toda ne gre pri tem za to, kdo nosi predvsem v vojaškem potencialu ali ZDA ali SZ. Hotel smo prikazati trenutno enakoljupni problem ZDA v okviru voilne kampanje, ki je dolopen del letal stalno v zraku, da bi jih sovražnik ne presenetil na tleh.

Diskusija o tem je prišla na dan v zvezi z že omenjenim eksplozivom obrambnega ministra Thomasa Gatesa, in ga povesta predsednika komiteja šefov ameriške vojske Twininga pred konгрèsom, pred kraljevskim poslancem, ki je bil zaključeno, da je ameriška obrambna moč dosegla, k da se glede tega nima treba nobenemu Američanu batiti. Ob tej priložnosti je bil posebej poudarjeno, da je ameriška obvezstvena služba prišla do podatkov glede sovjetskih dirigiranih izstrelkov in glede sovjetskih sposobnosti za izdelovanje teh izstrelkov. To dovoljeva, da se glede tega nima treba nobenemu Američanu batiti. Toda je njegova zasluga, da je uspel njegove vlade, da je opozicionalna demokratska večina je republikancem izbi-

## Plastična televizija

Zahodnonemški fizik Karl Schenck je nedavno pokazal svoj izum, ki omogoča gledanje televizijskih sporedov v treh dimenzijah. Schenck izum ustvarjajo način, katerih eno steklo prestreže štiri petne spredne svetlobe. Oparavalec si nataknike na televizionsko zaslonu. Ucenek na sledi reljef slike na televizionskem zaslonu. Tega je nedavno pokazal, ki da je njegova zasluga, da je uspel njegove vlade, da je uspel njegove vlade. To je rezultat, ki je bil dovolj dobro, da je bil namen - koristno investiran.

Drugi primer neposredne koriščenja satelita je bil mnogo bolj precizni. To naprava je bila uporabljena v petek, ko je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v zadnjem času posebno vrgli.

Zajemljivo je, da je bil s satelitem nalet na Zemljo.

Tajost fotointerse je ena osnovnih tajnosti znanosti, na katero so se zanavninkvi v

# Šport Šport Šport Šport

Na zimske olimpijske igre v Kalifornijo

## ITALIJANSKI OLIMPIJCI na poti v Squaw Valley

Odpotovalo je 25 smučarjev in 8 članov vodstva - V Squaw Valley bodo prispevali po 26-urnem poletu

MILAN, 2. — Italijanski smučarji, ki se bodo udeležili zimskih olimpijadi v Squaw Valleyju, so danes ob 13.45 odpotovali z glavne postaje v Milani proti Zuerichu, kamor so prispevali v prvih večernih urah. Jutri popoldan bodo z letalom nadaljevali pot v ZDA in po 26 urah letenja bodo pristali mestu Reno na meji med Kalifornijo in Nevado.

K Pri odhodu smučarjev se je zbrala večja množica, med katero so bili pretežno voditelji FISI, sorodniki tekmovalcev, fotografji in številni sportniki. Navzoči so bili tudi Oniglio, predsednik zimskošportne zveze, in podpredsednik CONI, dr. Fabian, vodja italijanske smučarske misije v ZDA (ki bo odpotoval še v začetku prihodnjega tedna), tajnik FISI Bonvini, tehnični komisar za teke dr. Strumolo (ki bo odpotoval 8. t.), blagajnici zvezne Salvati in drugi. Sportniki so vstopili v poseben vagon, ki je bil priklopljen direktnemu vlaku Milan-Zuerich.

Vsega je odpotoval 33 oseb, med katerimi 25 športnikov. Med njimi so bili: 10 tekavec (Giulio in Federico De Flapagnoni, Steiner, Schenatti, De Dorigo, Ottavio Com-Martinelli, Fattori, Stuffer, in Di Bonai), trije skakalci (Zandanel, De Zordo in Paganich), in tekmovalci v kombinaciji (Perini) s alpskimi smučarji (Alberti, Milianti, Pedroncelli, Carlo Sonner, Pordon, Felice De Nicolo) in 5 alpskimi smučarji (Pia Riva, Jolanda Schir, Carla Marzocchi, Giuliana Minazzu-Chenai). Ostala člani skupine so štirje zvezni trenerji in sirov Sved Nordin, žal na tekake. Lacedelli za alpske smučarke, Lacedelli za zvezne smučarke, Fertile za skakalce, tehnični komisar za alpske discipline, Vittorio Fossati-Bellani, zvezni zdravnik dr. Giraldi, dr. Cagna od CONI, namestnik sekreterije in mäser Stefan-fano.

Najstarejši člani skupine so Federico De Florian (2 olimpiadi in 2 svetovni prvenstvi), Ottavio Compagnon (3 olimpiadi in 2 svetovni prvenstvi), Milianti (1 olimpiada in 2 svetovno prvenstvo), Alberti in Pedroncelli (1 olimpiada in 1 svetovno prvenstvo), Minuzzo (2 olimpiadi) in Carla Marchelli (1 olimpiada in 1 svetovno prvenstvo).

Posebno vzbuzdeni so bili tekmovalci in med njimi se posebno najmlajša člana skupine 16-letni Carlo Sonner in 17-letni Felice De Nicolo.

Na intervjujuh neposredno pred odhodom so voditelji in trenerji del nekaj izjav glede možnosti, ki jih imajo italijanski predstavniki v Squaw Valleyju. Trenerji predvidevajo možnost enega prvega mesta v zenskih alpskih disciplinah in dober plasman vsaj enega alpskega smučarja med prvo deseterico. V tekih in v skokih bi bil zadovoljiv plasman vsaj enega tekmovalca okrog desetega mesta, medtem ko ima stafla 4x10 km možnost uvrstitve med prvo petorico.

Olimpijski ogenj na poti v Squaw Valley

LOS ANGELES, 2. — Olimpijska bačka, ki bo gorela v Squaw Valleyju med zimskimi olimpijskimi igrami od 18. do 28. februarja, je prispevala s posebnim letalom v Los Angeles. Na letališču je bako prevzel olimpijski prvak s metu kroglo Parry O'Brien, ki je s helikopterjem prenesel do "Memorial Coliseum", odkoder je bilo 800 univerzitetnih študentov preneseno v stafeti v 960 km oddaljeni Squaw Valley.

Juventus na turnejo v Kanado in v ZDA

TORONTO, 2. — Juilia bo Juventus odigral vrsto priateljskih tekem v Kanadi in v ZDA. To je sporečil predsed-

nik društva Toronto - Italia, Alain Astry, ki je izjavil, da je dosegel sporazum z italijanskim klubom potem, ko je kanadska zveza odklonila organizacijo te turneje.

Juventus bo odigral dve tekmi v Torontu proti "italijanski lige". Ostala srečanja bodo v Montrealu, New Yorku in Vancouveru. Astry upa, da mu bo uspelo organizirati tudi srečanje med Juventusom in Manchester United ter dalmatini inostri, vključno s svojimi skupinami, ki bodo takrat na turneji v Kanadi.

Vsega je odpotoval 33 oseb, med katerimi 25 športnikov. Med njimi so bili: 10 tekavec (Giulio in Federico De Flapagnoni, Steiner, Schenatti, De Dorigo, Ottavio Com-Martinelli, Fattori, Stuffer, in Di Bonai), trije skakalci (Zandanel, De Zordo in Paganich), in tekmovalci v kombinaciji (Perini) s alpskimi smučarji (Alberti, Milianti, Pedroncelli, Carlo Sonner, Pordon, Felice De Nicolo) in 5 alpskimi smučarji (Pia Riva, Jolanda Schir, Carla Marzocchi, Giuliana Minazzu-Chenai). Ostala člani skupine so štirje zvezni trenerji in sirov Sved Nordin, žal na tekake. Lacedelli za alpske smučarke, Lacedelli za zvezne smučarke, Fertile za skakalce, tehnični komisar za alpske discipline, Vittorio Fossati-Bellani, zvezni zdravnik dr. Giraldi, dr. Cagna od CONI, namestnik sekreterije in mäser Stefan-fano.

Najstarejši člani skupine so Federico De Florian (2 olimpiadi in 2 svetovni prvenstvi), Ottavio Compagnon (3 olimpiadi in 2 svetovni prvenstvi), Milianti (1 olimpiada in 2 svetovno prvenstvo), Alberti in Pedroncelli (1 olimpiada in 1 svetovno prvenstvo), Minuzzo (2 olimpiadi) in Carla Marchelli (1 olimpiada in 1 svetovno prvenstvo).

Posebno vzbuzdeni so bili tekmovalci in med njimi se posebno najmlajša člana skupine 16-letni Carlo Sonner in 17-letni Felice De Nicolo.

Na intervjujuh neposredno pred odhodom so voditelji in trenerji del nekaj izjav glede možnosti, ki jih imajo italijanski predstavniki v Squaw Valleyju. Trenerji predvidevajo možnost enega prvega mesta v zenskih alpskih disciplinah in dober plasman vsaj enega alpskega smučarja med prvo deseterico. V tekih in v skokih bi bil zadovoljiv plasman vsaj enega tekmovalca okrog desetega mesta, medtem ko ima stafla 4x10 km možnost uvrstitve med prvo petorico.

Olimpijski ogenj na poti v Squaw Valley

LOS ANGELES, 2. — Olimpijska bačka, ki bo gorela v Squaw Valleyju med zimskimi olimpijskimi igrami od 18. do 28. februarja, je prispevala s posebnim letalom v Los Angeles. Na letališču je bako prevzel olimpijski prvak s metu kroglo Parry O'Brien, ki je s helikopterjem prenesel do "Memorial Coliseum", odkoder je bilo 800 univerzitetnih študentov preneseno v stafeti v 960 km oddaljeni Squaw Valley.

Juventus na turnejo v Kanado in v ZDA

TORONTO, 2. — Juilia bo Juventus odigral vrsto priateljskih tekem v Kanadi in v ZDA. To je sporečil predsed-

nik društva Toronto - Italia, Alain Astry, ki je izjavil, da je dosegel sporazum z italijanskim klubom potem, ko je kanadska zveza odklonila organizacijo te turneje.

Juventus bo odigral dve tekmi v Torontu proti "italijanski lige". Ostala srečanja bodo v Montrealu, New Yorku in Vancouveru. Astry upa, da mu bo uspelo organizirati tudi srečanje med Juventusom in Manchester United ter dalmatini inostri, vključno s svojimi skupinami, ki bodo takrat na turneji v Kanadi.

Vsega je odpotoval 33 oseb, med katerimi 25 športnikov. Med njimi so bili: 10 tekavec (Giulio in Federico De Flapagnoni, Steiner, Schenatti, De Dorigo, Ottavio Com-Martinelli, Fattori, Stuffer, in Di Bonai), trije skakalci (Zandanel, De Zordo in Paganich), in tekmovalci v kombinaciji (Perini) s alpskimi smučarji (Alberti, Milianti, Pedroncelli, Carlo Sonner, Pordon, Felice De Nicolo) in 5 alpskimi smučarji (Pia Riva, Jolanda Schir, Carla Marzocchi, Giuliana Minazzu-Chenai). Ostala člani skupine so štirje zvezni trenerji in sirov Sved Nordin, žal na tekake. Lacedelli za alpske smučarke, Lacedelli za zvezne smučarke, Fertile za skakalce, tehnični komisar za alpske discipline, Vittorio Fossati-Bellani, zvezni zdravnik dr. Giraldi, dr. Cagna od CONI, namestnik sekreterije in mäser Stefan-fano.

Najstarejši člani skupine so Federico De Florian (2 olimpiadi in 2 svetovni prvenstvi), Ottavio Compagnon (3 olimpiadi in 2 svetovni prvenstvi), Milianti (1 olimpiada in 2 svetovno prvenstvo), Alberti in Pedroncelli (1 olimpiada in 1 svetovno prvenstvo), Minuzzo (2 olimpiadi) in Carla Marchelli (1 olimpiada in 1 svetovno prvenstvo).

Posebno vzbuzdeni so bili tekmovalci in med njimi se posebno najmlajša člana skupine 16-letni Carlo Sonner in 17-letni Felice De Nicolo.

Na intervjujuh neposredno pred odhodom so voditelji in trenerji del nekaj izjav glede možnosti, ki jih imajo italijanski predstavniki v Squaw Valleyju. Trenerji predvidevajo možnost enega prvega mesta v zenskih alpskih disciplinah in dober plasman vsaj enega alpskega smučarja med prvo deseterico. V tekih in v skokih bi bil zadovoljiv plasman vsaj enega tekmovalca okrog desetega mesta, medtem ko ima stafla 4x10 km možnost uvrstitve med prvo petorico.

Olimpijski ogenj na poti v Squaw Valley

LOS ANGELES, 2. — Olimpijska bačka, ki bo gorela v Squaw Valleyju med zimskimi olimpijskimi igrami od 18. do 28. februarja, je prispevala s posebnim letalom v Los Angeles. Na letališču je bako prevzel olimpijski prvak s metu kroglo Parry O'Brien, ki je s helikopterjem prenesel do "Memorial Coliseum", odkoder je bilo 800 univerzitetnih študentov preneseno v stafeti v 960 km oddaljeni Squaw Valley.

Juventus na turnejo v Kanado in v ZDA

TORONTO, 2. — Juilia bo Juventus odigral vrsto priateljskih tekem v Kanadi in v ZDA. To je sporečil predsed-

nik društva Toronto - Italia, Alain Astry, ki je izjavil, da je dosegel sporazum z italijanskim klubom potem, ko je kanadska zveza odklonila organizacijo te turneje.

Juventus bo odigral dve tekmi v Torontu proti "italijanski lige". Ostala srečanja bodo v Montrealu, New Yorku in Vancouveru. Astry upa, da mu bo uspelo organizirati tudi srečanje med Juventusom in Manchester United ter dalmatini inostri, vključno s svojimi skupinami, ki bodo takrat na turneji v Kanadi.

Vsega je odpotoval 33 oseb, med katerimi 25 športnikov. Med njimi so bili: 10 tekavec (Giulio in Federico De Flapagnoni, Steiner, Schenatti, De Dorigo, Ottavio Com-Martinelli, Fattori, Stuffer, in Di Bonai), trije skakalci (Zandanel, De Zordo in Paganich), in tekmovalci v kombinaciji (Perini) s alpskimi smučarji (Alberti, Milianti, Pedroncelli, Carlo Sonner, Pordon, Felice De Nicolo) in 5 alpskimi smučarji (Pia Riva, Jolanda Schir, Carla Marzocchi, Giuliana Minazzu-Chenai). Ostala člani skupine so štirje zvezni trenerji in sirov Sved Nordin, žal na tekake. Lacedelli za alpske smučarke, Lacedelli za zvezne smučarke, Fertile za skakalce, tehnični komisar za alpske discipline, Vittorio Fossati-Bellani, zvezni zdravnik dr. Giraldi, dr. Cagna od CONI, namestnik sekreterije in mäser Stefan-fano.

Najstarejši člani skupine so Federico De Florian (2 olimpiadi in 2 svetovni prvenstvi), Ottavio Compagnon (3 olimpiadi in 2 svetovni prvenstvi), Milianti (1 olimpiada in 2 svetovno prvenstvo), Alberti in Pedroncelli (1 olimpiada in 1 svetovno prvenstvo), Minuzzo (2 olimpiadi) in Carla Marchelli (1 olimpiada in 1 svetovno prvenstvo).

Posebno vzbuzdeni so bili tekmovalci in med njimi se posebno najmlajša člana skupine 16-letni Carlo Sonner in 17-letni Felice De Nicolo.

Na intervjujuh neposredno pred odhodom so voditelji in trenerji del nekaj izjav glede možnosti, ki jih imajo italijanski predstavniki v Squaw Valleyju. Trenerji predvidevajo možnost enega prvega mesta v zenskih alpskih disciplinah in dober plasman vsaj enega alpskega smučarja med prvo deseterico. V tekih in v skokih bi bil zadovoljiv plasman vsaj enega tekmovalca okrog desetega mesta, medtem ko ima stafla 4x10 km možnost uvrstitve med prvo petorico.

Olimpijski ogenj na poti v Squaw Valley

LOS ANGELES, 2. — Olimpijska bačka, ki bo gorela v Squaw Valleyju med zimskimi olimpijskimi igrami od 18. do 28. februarja, je prispevala s posebnim letalom v Los Angeles. Na letališču je bako prevzel olimpijski prvak s metu kroglo Parry O'Brien, ki je s helikopterjem prenesel do "Memorial Coliseum", odkoder je bilo 800 univerzitetnih študentov preneseno v stafeti v 960 km oddaljeni Squaw Valley.

Juventus na turnejo v Kanado in v ZDA

TORONTO, 2. — Juilia bo Juventus odigral vrsto priateljskih tekem v Kanadi in v ZDA. To je sporečil predsed-

nik društva Toronto - Italia, Alain Astry, ki je izjavil, da je dosegel sporazum z italijanskim klubom potem, ko je kanadska zveza odklonila organizacijo te turneje.

Juventus bo odigral dve tekmi v Torontu proti "italijanski lige". Ostala srečanja bodo v Montrealu, New Yorku in Vancouveru. Astry upa, da mu bo uspelo organizirati tudi srečanje med Juventusom in Manchester United ter dalmatini inostri, vključno s svojimi skupinami, ki bodo takrat na turneji v Kanadi.

Vsega je odpotoval 33 oseb, med katerimi 25 športnikov. Med njimi so bili: 10 tekavec (Giulio in Federico De Flapagnoni, Steiner, Schenatti, De Dorigo, Ottavio Com-Martinelli, Fattori, Stuffer, in Di Bonai), trije skakalci (Zandanel, De Zordo in Paganich), in tekmovalci v kombinaciji (Perini) s alpskimi smučarji (Alberti, Milianti, Pedroncelli, Carlo Sonner, Pordon, Felice De Nicolo) in 5 alpskimi smučarji (Pia Riva, Jolanda Schir, Carla Marzocchi, Giuliana Minazzu-Chenai). Ostala člani skupine so štirje zvezni trenerji in sirov Sved Nordin, žal na tekake. Lacedelli za alpske smučarke, Lacedelli za zvezne smučarke, Fertile za skakalce, tehnični komisar za alpske discipline, Vittorio Fossati-Bellani, zvezni zdravnik dr. Giraldi, dr. Cagna od CONI, namestnik sekreterije in mäser Stefan-fano.

Najstarejši člani skupine so Federico De Florian (2 olimpiadi in 2 svetovni prvenstvi), Ottavio Compagnon (3 olimpiadi in 2 svetovni prvenstvi), Milianti (1 olimpiada in 2 svetovno prvenstvo), Alberti in Pedroncelli (1 olimpiada in 1 svetovno prvenstvo), Minuzzo (2 olimpiadi) in Carla Marchelli (1 olimpiada in 1 svetovno prvenstvo).

Posebno vzbuzdeni so bili tekmovalci in med njimi se posebno najmlajša člana skupine 16-letni Carlo Sonner in 17-letni Felice De Nicolo.

Na intervjujuh neposredno pred odhodom so voditelji in trenerji del nekaj izjav glede možnosti, ki jih imajo italijanski predstavniki v Squaw Valleyju. Trenerji predvidevajo možnost enega prvega mesta v zenskih alpskih disciplinah in dober plasman vsaj enega alpskega smučarja med prvo deseterico. V tekih in v skokih bi bil zadovoljiv plasman vsaj enega tekmovalca okrog desetega mesta, medtem ko ima stafla 4x10 km možnost uvrstitve med prvo petorico.

Olimpijski ogenj na poti v Squaw Valley

LOS ANGELES, 2. — Olimpijska bačka, ki bo gorela v Squaw Valleyju med zimskimi olimpijskimi igrami od 18. do 28. februarja, je prispevala s posebnim letalom v Los Angeles. Na letališču je bako prevzel olimpijski prvak s metu kroglo Parry O'Brien, ki je s helikopterjem prenesel do "Memorial Coliseum", odkoder je bilo 800 univerzitetnih študentov preneseno v stafeti v 960 km oddaljeni Squaw Valley.

Juventus na turnejo v Kanado in v ZDA

TORONTO, 2. — Juilia bo Juventus odigral vrsto priateljskih tekem v Kanadi in v ZDA. To je sporečil predsed-

nik društva Toronto - Italia, Alain Astry, ki je izjavil, da je dosegel sporazum z italijanskim klubom potem, ko je kanadska zveza odklonila organizacijo te turneje.

Juventus bo odigral dve tekmi v Torontu proti "italijanski lige". Ostala srečanja bodo v Montrealu, New Yorku in Vancouveru. Astry upa, da mu bo uspelo organizirati tudi srečanje med Juventusom in Manchester United ter dalmatini inostri, vključno s svojimi skupinami, ki bodo takrat na turneji v Kanadi.

Vsega je odpotoval 33 oseb, med katerimi 25 športnikov. Med njimi so bili: 10 tekavec (