

(1)

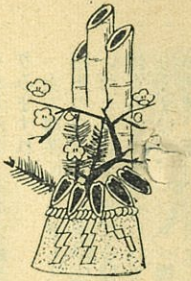
壽

迎

春

1960

とぶかり報



昭和35年1月号 【第47号】



……御題に寄せて「光」羊蹄山頂より御来遊……

(支庁企画室提供)

謹んで新春の

お慶びを申し上げます。

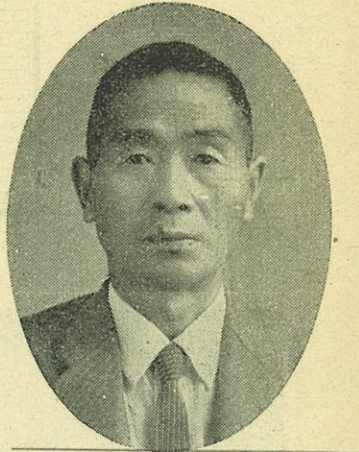
昭和三十五年元旦

町長 高瀬金次郎
助役 笠原庄次郎
収入役 宮下光雄
外職員 一同

町議会議員 高佐藤初一
副議長 高佐藤初一

大 浅市次郎
原 ヲクヲ
今 井重春
青 山助雄
南 谷良助
高 木嘉雄
瀬 戸常重
中 居梅造
日 野敏雄
高 橋清左門
(喪礼中) 入大石 榎千 佐堀 亀佐
(喪礼中) 倉場山原葉木 田藤
源寅 定市伊永福 貞福
治 治雄郎 織吉市勝勝

町立狩太病院長 開吉
消防団長 藤初
教育委員会委員長 高佐藤
教育委員 上野由治
農業委員会 中居梅造
選挙管理委員会委員長 (喪中欠礼)
公平委員会委員長 藤前 房次郎



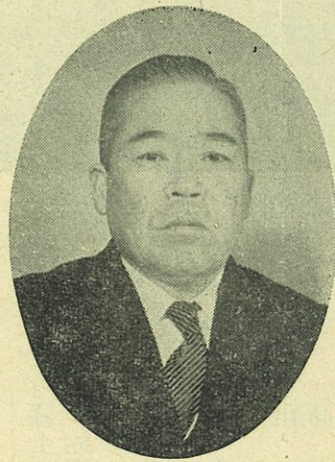
年頭言

狩太町長 高瀬金次郎

新しき年を迎えて

町民のみなさん、明けましておめでとうございます。みなさんとともに、この平和な輝かしい昭和三十五年の新春を迎えました。この上ない喜びに堪えないうちです。...

年頭の御挨拶



町議会議長 佐藤初

町民のみなさん、明けましておめでとうございます。私は日頃、みなさんから絶大な御支援をいただき、心から御挨拶を申し上げます。...

町民のみなさん、明けましておめでとうございます。みなさんの御協力を願わなければ、職責を全うすることができないことを痛感しております。...

なほ消防団長といたしまして併せて申し上げます。本町消防業務に對しましては、平素格別の御高配をいただき、施設も拡充強化され、時々の災害に備える万全の態勢が確立され、大過なく年を送ることができ、団員ともども感謝いたして参ります。...

成人式

一九〇余名一堂に

若い方々が待ちに待った成人式が近づきました。新春を迎え、誰れもが晴れ晴れとした気持ちで、うれしとき、殊に成人の日を迎えられる若い一九〇名の方々は、本心に歡喜の心で一杯でしょう。...

大人になつた、成人になつたという慶びと、自覚、そして自ら生き抜こうとする若い方々を祝い、勵ます日、一月十五日、成人の日であります。...

本町におきましても、例年にならぬ、町民のみなさんの御協力によつて、成人式を挙行いたします。要領はつきのとおりです。...

成人式(狩太中学校)

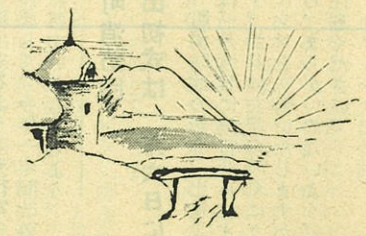
- 一、開式のことば 午前十時
二、国歌斉唱
三、式 辞
四、成人者氏名報告
五、記念品贈呈
六、成人者宣言

- 七、来賓祝辞
八、成人者答辞
九、成人の歌斉唱
十、閉式のことば
講演 講師 小樽商大 教授 松尾正路先生
○成人祝賀会(狩太中学校)
一、開会のことば
二、主催者挨拶
三、祝 宴
四、成人の感想
五、万才三唱
六、閉会のことば

- 山上 信夫 佐々木紀之
大窪 政代 山本 郁子
佐藤 三子 根元 ナヨ
日野 正孝 守屋 茂治
守屋 子子 中央通り
藤田 光雄 渡辺美智子
北河 信子 漆原 紀夫
河内 幸子 佐藤千鶴子
柳原 千鶴子 貴田 修治
吉田 俊子 小坂橋 文子
伊藤 勝之 加藤 和也
石川 政信
○新 興
川島 文男 吉田 愛子
高山 桂子
中居 松雄 堀田 敏雄
大野 辰男 深貝 辰郎
瀬戸 辰男 川島 明
○有 島
前川 芳子 山森 節子
影谷 信子 新沼 広志
小坂 照子 前川 和子
木島 強 高橋 靖治
三國 紀美子 中野 幸子
鹿内 常美
○羊 蹄
小西 初代 佐々木登美子
森 静 中村タツエ
五代 儀美智子 佐々木 力
中村 和雄 三浦 祐子
菅原のり子 佐藤 博
○光 栄
浦野千代子
○共 栄
新居 幸雄 片野ミエ子
新居 文子 松永 敏子
神山 昇 高橋トミエ
高橋トミエ 喜多 篤男
○羊 蹄
喜多 篤男

- 東
麻生 勲 長尾 信雄
浜塚 敏雄 若山 栄子
若山 紀美子 小口千代子
○豊 里
今井 善寛 野村 辰夫
今井 タツ子
○里 見
松原 富男 吉村ミヨ子
堀 大 悟
○別 太
牧野 俊則
○川 崎
南 トモ子 堀 祐子
高橋ミチ子 佐藤 瑠璃子
○富 川
久保 開一 大栗 健夫
○宮 田
坪井 英子 都築 サヨ
高橋 惠美子 佐々木富士子
○小花井
渡辺 末子 久保 澄子
○黒 川
新沼 幸一
遠藤 隆雄 坂本 雪男
久保 道子 坂本 雪男
○板 谷
白川 惠美子 丹野 末年
○福 井
田中 重夫 藤田 文子
久保 輝子 山上ハル子
○相 馬
佐藤 杉枝 只野タキ子
齊藤 美恵子 上原 敏治
日田 税子
○西 富
成瀬 愛子 大越 征勝
大田 紀美子 藤谷 智行
佐々木敏子 波田 幸子
波田 紀久子
○五十万

- 菅間 芳子 遠藤フミコ
遠藤 治子
○昆 布
佐藤 文男 吉野川 敬子
○桂 沢
国分 義治 牧野 米吉
○更 新
沖田 紀明 佐々木 夫夫
大槻 功 長江 英明
○吉 川
平手 正太郎 鈴木ハル子
奈良 盈 吉田 治子
大平 良男
○尾 上
四宮 吉嗣 佐竹トミ子
○藤 山
大立目ミツル 中野 博
大道セツ子
○ニセコ
松谷 隆志 住友 秋子
前田 政子 杉野 恒夫
藤沢 馨
○温 泉
榎本 和男 高橋 紀子
○西 山
佐藤 紀明 中西 喜和子
佐藤 紀幸 竹内 弘 高橋 紀悦
○東 山
千葉 キク 木村エチ子
菅原 弘子 菅原 英子
阿部 勝行
○滝 台
梶田 和子 小泉 則子
青山 清志 中条かよ子
徳山タツ子 熊谷 賢治
高瀬 トミ
○北 栄
奥村 輝雄 三田村 照子
芳賀 年明
○第二王子
齊藤 陽子
○北 電



豆知識

人間と動物のちがいの一つに涙がある。犬や猫が涙を流したら、もつとかわいいだらう。人間は自律神経が発達していて感情がたかぶると、この神経が活動して涙腺を刺激して涙をながさせる。...

農家の皆さん！ 農地集約化事業の進め方

貴方の田畑や採草場が飛び飛びになつていたり、又遠く離れているので作業に非常に不便で能率が悪い、新しい農機具を入れない、或は土地改良を行いたい、などと申しても、この様な状態では、とても活用する余地がないので困つたと考えていませんか。

そのため出来るだけ家の近くに土地をとりかえて広い田畑採草場の理想的経営配分をたいと考へませんか。又これを機会に用水路農道の新設改修(四割補助程度)を出来ます。国及道ではこの農地分散の悩みを解決するため農業委員会が事業主体となり、交換分合の事業を行つていきます。その効果の一つ二つ申上げます。

その第一は肥料や収穫物の運搬が楽になり農地の見廻り作業の手入れが充分行届きます。

その第二は用水も有効に使い水温の低下や肥料分の流失を防ぎ水争いもなくなり

その第三は集約化を機会に排水や農道水路等の新設改修工事が、理想的に、且やりやすく進みます。

その第四は特に主婦の方はムダな労力が省かれるので

生活改善ができ、うるおいのある家庭をつくれます。又副業の方に利用出来る時間も生まれます。

以上かんたんに申し上げましたが、新しい村造りにして、官農改善にする、その基礎となる土地条件を整備することが先決であると考へます。

狩太もこの事業を始めましたから、今年で六年目です。現在まで行つた事業量は一千二百町歩です。それで集約化を必要とする農地は、まだ相当あるものと思われ

ます。それではそのやり方をかんたんに申上げます。

交換分合は分散している農地の多い部落の皆さんからの希望や、農業委員の調査によつて地区を定め、そして交換分合を行いたい方が皆さんに協力してもらえ

るか、どうかを相談し、大半の同意があれば、その地区が確定します。

その時、地区の中から世話役になつてくれる計画委員を選びます。計画委員は、この土地とあの土地を交換するといふ具体的なことを討議します。

農業委員会や計画委員会は色々皆さんと相談されますので、希望意見を充分のべ下下さい。計画が出来上り

ますと皆さんに説明し交換する方々の同意を求めます。この場合お互い目先だけの欲や感情問題で計画をこわすことのないようにします。計画は農業委員会が承認し知事の許可を受け、土地の権利が移ります。登記は農業委員会で行い登録税贈与税はかかりません。

以上ですが充分この事業を理解し新しい住み良い村造りをいたしましょう。

農業委員会

酪農経営改善 計画書を完成

町では、このたび酪農振興法第十八条の規定に基づき酪農経営改善計画書を作成し希望者に閲覧せしめることになり、十二月十九日次のように告示しました。

酪大町告示第二十一号
酪農経営改善計画書の樹立について

酪農振興法第十八条の規定に基づき別冊のとおり本町の酪農経営改善計画書を作成したので、令法第十八条七項により公示する。計画書は町産業課保管とせられたい。

昭和三十四年十二月十九日
狩太町長 高瀬金次郎

一年の生活設計を立てよう

(一)一年の計画は家中で相談してきめよう。

家計費についても家中でよく相談してきめよう。これはまだ生活記らしくして、日誌、家計簿をつけ

る習慣をつくりましょう。農家の方々は月給制の家計設計方式をとられたら便利

です。

ところで月取貯金というのをぞんじですか。これは昨年一年間の収量から

今年一年間に必要な生活費(現金支出だけ)例えば毎月七千円の月給取りにした設計なら十二月分八万四千円を、例えば農協に月取り貯金として預けます。すると農協は一回あるいは一日と十五日二回に分けて月給として一ヶ月七千円を戸毎にとどけるとい

う仕組みです。

この月給の内月々の計画をたてて予算生活に入る

町消防団 出初式は一月六日に

町消防団の新春、出初式は一月六日に挙行せられます。当日は左記の時刻にサイレンを吹鳴いたしますから、まちがいのないようご注意ください。

サイレン吹鳴時刻
一月六日 午前七時
午後七時三十分

グループ活動で 「山づくり」をすすめよう。

農山村のみならず、農閑期に入りましたが、この機会を利用してぜひ「山づくり」について部落の方々と話し合つてみようではありませんか。御承知のように北海道のような寒冷地帯の農家経営には、どうしても農、畜、林といった多角的な営みが必要です。

しかし今までは別として、せつかく大面積の山林を所有しながら、なんら経営的、生産的に考えず、なげやりでいた方が多いようですが

これでは宝物をドブにすてたと同じことです。「林業に凶作なし」の例えどおり、生産期間こそ少々長かかりますが、きつとみなさんに安定した収入をもたらしてくれま

す。この冬はみなさんでどうやう「山づくり」をしたらよいか、労力、資金、技術などの面について話しあい、近い将来には部落ぐるみ、町ぐるみのグループ活動まで発展させたいものです。

とくに林業は生産期間の関係や販売、保護手入れなどから考えて、グループ活動の方が有利ですので、関係機関ともよく相談しあい活潑な「山づくり」活動をすすめてみましょう。

イタリイ ボブラは試験中

ちかごろ成長の早いイタリイとしてイタリイボブラが日本にいれられていますがイタリイでは植えてから十、十五年でせられ、直径が三、四センチにもなり、ベニヤ、パルプ材としてつかわれています。

しかし、これが北海道の土地と気候でイタリイと同じように成長を遂げるかどうかはまだわかっていません。だから道では三十四年春からルベシバ、マクベツ、カリフト、ハユダテの四ヶ所でイタリイボブラの現地適要試験を行い、ボブラの成長、柄気や虫の害、寒さに対する強さなどをしらべています。

この試験で今までにわかつたことは

(1)改良ボブラをカラマツと同じように、山地造林することができる。

(2)肥沃な土地がよく、肥料やいろ／＼の手入れが必要である。

(3)ウサギとネズミが好んでボブラの皮をかじる。

(4)セグロシヤチホコというボブラの葉を食う虫がついたとき、これをほうつておけば五年生の高さ六メートルくらい葉を食いつくされ裸になつてしまう。なほ改良ボブラについては町の森林組合など関係機関に相談して下さい。

社会生活から 暴力をなくするために

暴力は民主主義を根拠とするもので、いかなる暴力にも負けることなく、これを追放して、明るい社会を作り上げなければならないと思ひます。

また暴力には形のない言論とか、活字などの暴力もあつて、時にはこれに泣かされることもあり、憲法に保障された表現の自由も無制限はものでなく、場合によれば犯罪になることがあるわけ

です。このようないかなる暴力も、法務省その他の関係機関では暴力追放運動を強く押し進めていますが警察のたからば、気のついたことや御協力願いたい点を簡単に申し上げたいと思ひます。

◎警察の取締り方針と検査の方法

暴力犯罪は、その一つ一つをただちに検挙し、親分、幹部、組織などを根こそぎ検挙することに努める一方、暴力犯罪の恐れある悪の温床の取締り犯罪予防に力を入れています。昭和三十三年に全道で検挙した暴力犯罪は二千四百五十三件に上つています。

◎暴力団はこんなに多い組織のつながりがあり暴力を働いたり、その恐れのあるものは二百七団体、三千五百六十四人にのぼります。

暴力の被害を防ぐには暴力団と思われけるものに対しては近づいたり、ひやかしたりせず、さかり場や、夜の一人あるきをさけることが必要です。

◎いんねんをつげられたら

冬を健康に 過しましよ

冬は感冒、肺炎、デブテリヤ、猩紅熱等の病果の多くなる季節です。今年ほどよくジフテリアが多く心配されています。昨年十月二十四日現在の統計によりますと、一月から十月までに本道に発生したジフテリア患者は七百二名で、昨年の同期にくらべますと五割も多くなつています。またこの頃は数年前

と違つて小学生の患者が多くなつてきているのが特徴です。ジフテリアの予防には予防接種がいちばんです。定期の予防接種に當つていない子供はもれなく受けましょう。

また何かの都合で定期の接種を受けられなかつた人もぜひ受けてください。次の人が定期に該当します。

(保健予防課)

(1)生後三ヶ月～六ヶ月の乳児(第一期といふ)

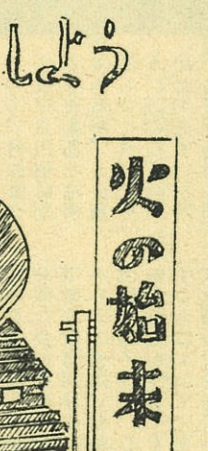
(2)第一期接種後一年～一年半を経た人(第二期)

(3)小学校入学前六ヶ月の子供。

(4)小学校卒業前六ヶ月の子供。

その他インフルエンザも流行の時期です。また流行の徴候はありませんが、平生からの過労、睡眠不足等で抵抗力を落さないよう注意してください。

そしてこの冬は健康に過しましよ。



注意をしよう

火の始末

落ちついた態度で、これもなるべく人目のあるところを選び、後日のためにほう力団の徴候を知つておいて下さい。

◎なきれ入りはしないこと

ほう力団のし返しには警察で十分対策を講じていますし、グレネ隊、ばくち打ち、不良その他で迷惑されている方は、小さなことでも、お知らせください。また迷惑のからぬように必ず事情をよく調べて、なつとくの行く処置をいたしますので、ご協力願ひます。

(俱知安警察署)

**柔道・剣道の
寒稽古がはじまります。**

町体育協会は、青少年の健全なる体育奨励と指導、また心身の健康を養成する目的で次のように柔道、剣道の寒稽古を実施いたします。

この寒稽古は初心者も対象としておりますから、絶好の機会と考えますので、多数の参加をのぞみます。

期間 一月十日より一月二十日まで

時間 毎日午後六時三十分より八時三十分まで

場所 狩太中学校(昼休)

稽古料は無料

一月二十日には納会を実施いたしますが参加者には、それぞれ級位をお贈りするにまつております。

ようになつてからは財布は主婦に渡されたし、また家計簿は、いやおうなしに加入するようになり、月取貯金になつたから家庭が明るくなったという農家があるそうです。

(二)家族めいめいの仕事の受持をきめる。

家事や農作業の分担をきめて表に張つておきましょう。分担をきめたので時間が節約になり、それがひいてお金の節約になります。また、心算しく働かれるので、家庭内が明るくなります。

(三)家が家の生活改善は今年は何をするかみんなできめよう。

家内会議を開いてきめましょう。まず家計簿や日誌を中心に、昨年一年を省みて今年の改善主題をきめましょう。

主題がきまつたら、必ず実現出来るように実行案を作成して、今年一年間改善に努力いたしましょう。

学校給食

★文部大臣賞★ 輝く曾我小学校



曾我小学校が全国六十七校中の一つに挙げられて文部大臣より栄えある表彰をうけました。これは、十月十四日、山本宇明雄校長が参列された。

最初から完全給食の大きな構想で出発したのでなく、子供のためにと、一つ一つ施設を整えながら遂に完全給食の形態を整えた本校は、いろいろな面で障壁の多いのは当然であろう。先ず第一は自校製パン製麺による一食のコスト高である。これはどうやら機会を見て電力費の町費支弁で一応の解決をみたが今懸案のものは調理師の人員費負担である。好転はしかけているが来年は未曾有の緊縮財源で前途多難、これは町で一枚だけの学校給食によるものであるため全町各学が実施を呼びかけたものである。

第二は水道施設の完備である。歴代校長の苦心が流水装置付の水道にあらわれているが、これは雨になれば何日も濁った水を使うことになり、雨天に子供達が湧水を谷から運ぶ苦勞は大変であった。一ヶ年の水汲みの苦勞が認められて昨年三十万円の予算で上水道が完備しそれを機会に揚水電力と製パン、製麺等に要する電力は町費負担になつてホツとしたものである。

第三は四ヶ年据置の給食費二百円を五十円一挙に値上げしたことである。これまで冷害対策給食費補助等何とか賄つたものの一ヶ年間の総支出逆算すると二百五十円一挙になる。これは現物供出となるので、月によつては三百円位になることもあるはずであるが、よく承認してくれたと思つた。この時も話が出たが先ず二百円でもできるであろうが、栄養価が落ちるところの県金が父母から出たことと十年の実績がこんなところにも出ていると思う。また給食を止めるときの苦勞を考えると、五十円には替えられないという意見

も出てこれも「一日一日の生活の中に融けこんだ学校給食」ということがしみじみと感じられたことである。第四は給食施設の近代化、若返り工事である。これはどうやら、かまどの改良、カウターの増設、調理師の休憩室という工事で最近出来上つた。このような小規模学校の十年の実績の決意は別として、やはり一番大きい支持力、集団力となつたのは疑もなく校下での父母の理解と熱意にあると思う。しかしこのように遅々としながら停滞もなく進んで来た、本校給食も、これでやつと一段階を終えたところだと思つていい。二年前から実施調査を始めてきた児童生長のための監路の発見が想定されて、これによる望ましい対策を打ち立てなければならぬが、悠長無限な農村生活の近代化は唯学校教育だけの狭い視角からの改善は、なかなかの困難であろうが、しかし長い年月をかけてでもやり通すことによつて、児童の体位改善の目的達成が可能となるであろうか。十年もやつてきているのだから、どんなに体格体質改善に役立っているだろうといわれることが一番苦しいことである。よく耐えているが誇示する何ものもない。(これがほんとうの姿であろうと思つている)。

十一年の苦心で目立つこ

学校給食十年の歩み

本校の学校給食が十月十四日の道新朝刊で全国六十七校中の一として文部大臣表彰を受けた記事を見て、十年の肩の重荷が下りた気が持と、そしてまた別な大きな荷を負わされたような気がする。三代目の校長、そして何人となつて現任に至つてある職員、二代の調理師、教育局の指導、そして変りない校下の父母兄弟達の十年間の子供の生長のためのたゆみない至誠のあらわれが結果として今日の栄誉となつたものであることを考へ今は任地をかえている旧校長職員にも謹んで感謝の意を捧げるものである。小規模学校の運営は大きな学校では想像も出来ない面が多い。まして学校給食を自校製パン、製麺、野菜の自給と考へていくと随分隘路が多い。本校のように



万ししよう。一、受講料は五日間で百円を徴します。二、五日間の受講終了者には終了証書を交付します。三、終了書の受与を受けたものは今後農業組合技術者として年間三、四回の農業技術の講習を行います。以上が冬期講座の内容と実施方法です。今後毎年行う予定であります。

も出てこれも「一日一日の生活の中に融けこんだ学校給食」ということがしみじみと感じられたことである。第四は給食施設の近代化、若返り工事である。これはどうやら、かまどの改良、カウターの増設、調理師の休憩室という工事で最近出来上つた。このような小規模学校の十年の実績の決意は別として、やはり一番大きい支持力、集団力となつたのは疑もなく校下での父母の理解と熱意にあると思う。しかしこのように遅々としながら停滞もなく進んで来た、本校給食も、これでやつと一段階を終えたところだと思つていい。二年前から実施調査を始めてきた児童生長のための監路の発見が想定されて、これによる望ましい対策を打ち立てなければならぬが、悠長無限な農村生活の近代化は唯学校教育だけの狭い視角からの改善は、なかなかの困難であろうが、しかし長い年月をかけてでもやり通すことによつて、児童の体位改善の目的達成が可能となるであろうか。十年もやつてきているのだから、どんなに体格体質改善に役立っているだろうといわれることが一番苦しいことである。よく耐えているが誇示する何ものもない。(これがほんとうの姿であろうと思つている)。

体温計は正確に 使いましょう

体温を正確に計るためにはどんな体温計でも最低十分はかかるという実験の結果が出ています。熱があるとか、ないとかということは、健康なときの平熱とくらべて初めて言えること、何度が正常体温であるか、何度が微熱であるか、人によつてまちまちで、体温はだれでも同じだといつてはあてまえません。体温を計るのは大抵わきの下ですが、やせ型の人はわきの下にすき間ができて温度があがります。食後、入浴、運動のあとなどは三十分くらいは、正確な体温はできません。

狩太町第1回 冬期農業講座のお知らせ

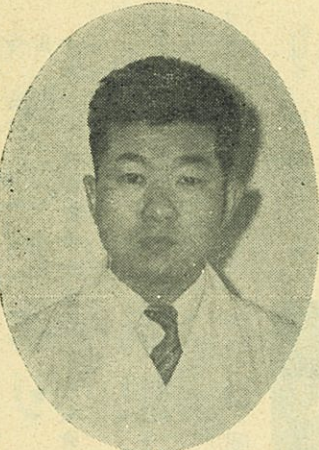
あけましてお目出度う御さいます。一年の計は元日にありと申される如く今年の営農はこうしてやります。実のある営農こそ農業経営の安定を期すものであります。農業振興にはなくてはならない。

冬期講座日程及各科目予定時間表

日程	各科目日程	時間	備考
九月	開会式 馬鈴薯	9時-10時	
十月	病害虫について	10時-11時	講師 島松農試(馬鈴薯)
十月	栽培について	11時-12時	講師 永田技師
十月	水稲栽培技術について	12時-13時	講師 午前 道専技師
十月	作りにつ スライド上映	13時-14時	講師 午後 原森技師
十月	最近の酪農について	14時-15時	講師 北海道自立推進協議会 野口先生
十一月	農業設計	15時-16時	講師 午前 黒松内農改 高橋技師
十一月	閉会式	16時-17時	講師 午後 雪印
十一月	農業経営	17時	講師 道農試専技師 石井技師

立病院の新築も竣工して、町民のみならずの御期待に添えることになりましよう。河合秀雄先生の略歴

外科医長に(町立病院) 河合秀雄先生



(写真は新任の外科医長河合博士)

こんど新しく町立病院外科の担任の先生として河合秀雄博士をむかえました。新春には面目一新した町

冬期異常乳を防止するために!

近ごろ酪農の振興とともにビートの生産振興策が進められて、全道でその作付面積も四万ヘクタールに達し栽培農家一戸当り約〇、六ヘクタールに達しています。そのため副産物のビートトップを飼料として利用する度が高まっています。これを利用する上に指導事項を守らないため、大きな障害があらわれてきています。障害中牛乳への影響を



① チーズ原料乳が固りにくくなる。
② 原料乳、濃縮乳、バター等に悪臭が出てくるなどあります。①の原因はビートの過給による、しゅう酸塩の影響で、悪い給与が長く続くと、二次的に牛乳に影響が出てきます。
③ 生トップを地上に堆積して腐敗させぬこと。
④ 貯蔵法としては乳酸菌をさせてペタインが分解せず不良酸酵を起さないようサイレージの調整をすることが大切です。(農業改良課)

空胎を防ぐために

北海道の牛の分娩は四月から八月までの間が多く十月から二月頃まで非常に



これは一月から五月までの期間の受胎率が悪いからで結局、秋おそくから春先にかけての牛の館い方の良し悪しが問題になつてくるわけだ。晩秋から乳牛は青草を食べることができなくなり、それが牛の受胎率をよくする。分産後の盛乳期の牛では、飼料を少し手控えて泌乳をおさえ、卵巣の働をよくすること。万病病と思はれるときはかならず専門家に診断してもらい、治療すること。また分娩後二ヶ月以後は受胎率が低くなるので、かならず、分娩後第一回目になる発情を逃さず種付をすること。さらに飼養についても、サイレージや乾草等、質のよい粗飼料を作つて与えるよう、ビタミン、蛋白質、カルシウム等が不足せず、牛が健康を保つようにして適期に種付することが、大切

★★★学校だより★★★

狩小読書週間

感想文

狩太小学校六年三組 沼岡恒子



「ベートーベン」

を読んで

物事を冷静に判断し、自己を正しく表現する力は近代人に要求される最も基本的な力であり、その力を身につけることが教育の一つの目標であります。

「ベートーベン」の物語は音楽、その他の時間おそわつたが、もつとくわしく、どのようにしてあの有名な「月光の曲」や「第九シンフォニー」など作つたのかくわしく調べたかった。

やらせようと「ベートーベン」に四才のときから、休むひまのないくらいピアノの勉強をさせた。

「自殺しよう」と思うようになった。ふと思いついたのが「作曲への道だ」。

食卓にある

くすり

肌を守ります。「食卓塩」を、毎朝コップ一杯とかけます。

食生活の改善で健康を守りましょう。

農林省が発表した三十三年度の栄養調査の結果をみますと、農民の栄養は片よつていて、明らかに不足しています。

発行 狩太町役場 印刷 福林印刷