

## کور فسفات (P)

- ۱- میکرو پتھرینگ و سالم
- ۲- میکرو تکاریت و نتریزیم
- ۳- نیتریک بیوتیت همراه
- ۴- تکار طکلی
- ۵- تاپیز درب زنگله مکانیک و برق
- ۶- ارعوان شرک و بسته برق

- ۱- تیریج و دیگر درستینگ کس لیوہ
  - ۲- افزایش لیمیت بافت سبزینه ای لیوہ
  - ۳- افزایش رشد پرتوی در املاح عضو ریخت
- $\text{HPO}_4^{2-}$
- $\text{H}_2\text{PO}_4^-$

اصلی سیمی ایجیو (رائی فکر)

- ۱- نتیز راستک مر بھروس درود
- ۲- تکیس دیواره سفید درود
- ۳- خوب آبادی اعلیٰ جنگل علیصر

۱- اندازی لغت مفصل

۲- اندازی رانیک فستیلمبر

۳- اندازی مقامت طاری

۴- حجم شکل دانه ها

۵- مقایسه حجم

۶-

۱- کمیس رشمند

۲- کمیس تکاری تھریز

۳- دینکی بزرگ حجم

۴- تعداد ٹکڑے

۵- تا خردربا زندگی دیر

۶- ارعوا زمانہ رفت بر تھے

۷- ارزات پتھے

۸-

اصل سی بی جو ریو (راین شو)

- ۱- نتیرانگل مریدهای درود
- ۲- تکس دیداره شخصی درود
- ۳- حب آبرتاول چرب عذر

۱- اندیشی لفظ مصل

۲- اندیشی رازیک فتنه

۳- اندیشی خدمت چاران

۴- حجم شکله داده

۵- خواسته

۶-

۱- ماهی رشید

۲- همس تدارکه از غیر

۳- دیگر برت هم

۴- تعداد مل

۵- آصر در بازیکن و برخ

۶- ارعوان شرکه رفت برخ

۷- ازانت پیش

لکھن

۱- حاصل رہے ہیں۔

۲- محمد ارشاد کن رہت ہوا

۳- صحت دارانہ محدودہ ملکہ

۴- وجود کے معرفی رہ درج کیہ رہے ہیں۔

۹  
۸

لَهْسَنْ رِبْرَقْ حَمَّا

عَرَدْ سَرَرْ مَهْمَشَرْ

لَعْبَرْ رَنْدَرْ دَرْ بَعْكَهْ رَسْهَرْ

برَكْرَدَانْ رَارْ يَا بَوْيَيْ

لَفْلَكْ

لَهْلَهْ يَا دَهْرَلْ

Wednesday ۱ May

افزایش پودفسفر (P) مانند نباتات کمینیم - حی نباتات آبوجوش  
(سوپر فسفات تریپ)

۱) سایع در ریشه و ساقه هر گاه

۲) افزایش لینیت بازتاب میزینه لایا

۳) افزایش رشد ریشه دلایل نصل رش

ویمال رسید

جهت درست دارد لذ اندام مس بست اندام حیان ریز بر های پایانی از دست  
هیچ اتم (دستور) رسید

ساند های سعال رسید مانند سیوه دلنه قلعه سر

~~کسب~~ هشیز کشیده رسیده رساق / تهداد ساقه ک نفعی لم مس سود / اینیش برد ها مسون  
آن سبب طرق محل رسیده رساقه کی از بجا / اندیزه هدیه هست از عوانی در میاد

ارسیده بازه تمهیه ای

فرم قابل خوب پودفسفر:  $H_2PO_4^-$ ,  $HPO_4^{2-}$

\* فسفر در خارج بسعت قیمتی در رد رقابیت کسبی ندارد در خلاف

کلد ازت حاره فاصله کسبی حاره بازیخواهی کرد

\* کلد پتاسیم (K): ۱) استر و اتمال سرمهیدرا در گاه (۲) سعله سولفیم سلوفیم  
۳) خوب آن و تهالع خوب عناصر Potash  
۴) مدر حسره صوره سلدر

کایم از اینها: افزایش لینیت سدلر / افزایش اندام فتلتر / افزایش مقاومت  
پتاسیم  
جمیع سلول دانه ها / افزایش مقاومت رساقه

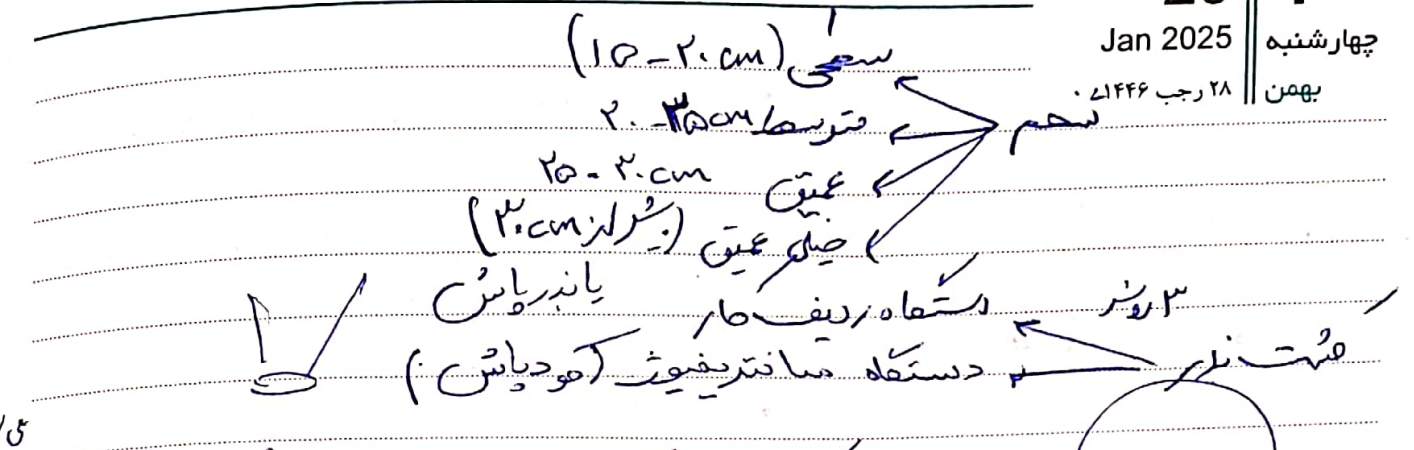
1.

29

Jan 2025

۲۸ ربیع‌الثانی ۱۴۴۶

چهارشنبه بهمن



سیار مسافر (برای اعد  
جی بایستی)

فرود رون

غایق زرایی : نسیه رون خاک رکوخر

چند نردن) از بین رون علف ها حمزه ریده رون صد خ

دلدار نیازه است، از نرم رون خاک ۲ بوده رون ملخ های اینست ریویب  
آن خلط سرد رون کود با خاک (ع)

۳۹

(۱) خلوک رون لودون ریاضا

کعب خانه

۳۵:۰۰

لیرای خود رکوردن کلوخر و جین (لیزیس بیرون علف همزه) رینف گهای است ر  
صنعتی دوهد  $\rightarrow$  Cultivator (دیس)

زیر شعن، ۱۰۰۰ اهن چیزی نیز نداشت  
محضه عمق ۷۰ cm هاست

قلی (اندازه هوسیط

خاک رون کهان میه رون  
بنایی سیاهی را زیاد نمی روی  
نمی کند.

٩ | 28

سه شنبه  
بهمن ۱۴۴۶ رجب ۲۷ Jan 2025

برنامه سیاست‌داران قبل نهم، بقایای سیاست‌داران اتریزند

هدف از این کار: ① نهم زدن درین فاقه همچنان سیاست‌داران است.

مسئلای هیئت‌کلین (ساده) رکود وقت ازدست  
نفعی شود.

حالات امداد و نجات، طبیعت هنایی  
در فاک و حبدادانش ماده  
(رسان نه جنی خسته نه جنی سرمه)

تا شرکت‌کننده خود

نهم در هم مرطوب می‌گیرد بجزیه سه خرید سعادت‌کلین (سی)

مکمل در هم کوادت دارن بنیه سه نفع لعیدازیست

سند ② بنی هم‌آثر زدن بقایای سیاه

سند ③ بنی هم دارو دم برای این نفع عفنه هزار (عفلس)

کارکرد زدن ④ ⑤ باغت کاهش ترجیح مله آلمی خان/ دسته‌ها سیاهی / در عرض قرقره نفع خارج

آنچه زدن بقایای سیاهی هنایی کامل ترمه است ره همراهی در عین این ره  
صادرت و حبدادانش باشد و همچنین بقایای سیاهی بسیار سه دارای امراضیستند.

## حدیقات حاشی

- هزار نمودار: حاصلت متدار بحیر نبر صفا و سعی زیرین

(ترکیم بتنه) سعادت رایس بحیر در  
سترسیع

- ترکیم مطلب: ترکیم باید شود

سیاه از طایف عوامل کلی شامل

هزار، در، آب، خاک هم

طریق اهل استفاده نه و هجتن

نهایت سعد برای درین حرثه ای و جرددا ائمه باشد (یادداهنده)

اقایت اخزای دعوی رقابت بوده

کذا هم باهم

بوته بلحم

- عوامل معنی جو ترکیم بوند:

۱) شرایط خاک: هرچه خاک صاف لغزه دانه باشی خال شتر باشد

نبر عجمق تر نباشد و سرد در تری به هزار نبر صفا و تر نهاده منتهی تر کام

برترانی هر زیاده سرمه

۲) خلوفیت ترکیمی همچو (عوامل کلی)

سیاه تر شکریه - هرچه قدر تر بر اینه خلوفیت ترکیمی لتر کام تر کام

هانه شرایط دیم خوش

۳) حجم سیاه اساخن دیر سیاه

سیاهان رسانید و زیاد بگیر

ترکیم زیاد (هانه نهاده)

۴) عادت سیاه سیاه هست ترکیم بیشتر (سیاهان بیرون)

سیاه آفتاب دوست دارد کسر

۵) هدف تولید هنلا هدف عرضه باشد ترکیم بتر نهایت برخیز روت

ساختن از

هنلا هدف تولید دانه ترکیم بتر

دانه بیشتر همان تولید ریسم بیشتر

(۶) نهادت علف خلی حمزه احمد عدنان حمزه پسر

ترکام بیشتر - نبر پسر

(۷) عامل سر برخیز علی کاشت  
معدار خاکی که می نبر از این پسر

مُدُر بعین

عامل خلاصه چافت خار + هر چند سفید نر علی پسر  
نهادت آب خاک (طریق) سه طبقات خار لتر بانه ← علی پسر

اعمال خار : در خار سرد علی لقر خلصه بود جن زمان  
کام مرکزی  
سفلی لقر  
خر لهد بود.

موش کاشت : (۱۱۰۰)  
در خاک سفید و نیمه سفید

اعمال بیاهی ← هر چند نبر پسر زیر نظر و غذای زیادتر  
کاشت در علی پسر

ج

(۸) سک : عمل حذف پته ها اضافه به منظر ملهم ترکام توسط مادر ریاما ماسی - برهه هی

قطعه حذف  
منسود  
ناصله بله  
مناسب  
بلند بجه  
نیز حما  
بلیم آیلی  
اجام سود

- قدر که نسل نبر کم باشد  
باعد زید - کاشت بصیرت دست پاش

- نبر های پلی خروم  
و دراداف - وحید رفات و امراض در محل لطیه رسد  
عمل نسی سود ~~پنهان~~ میزین (البس بدن علف حمزه)

ناصله بس دیگم

(۹) بیاه → فاصله بس رویز زاد ← وصن عوکدم اینا ایز کی بسود ده (۱۰ بیاه)  
بزکی لی لونم شهادت حضرت امام موسی کاظم (ع) (۱۸۳ هـ ق)

٦

25

شنبه  
بهمن ۱۴۴۶ رجب ۲۴

سیله: گای سخت - ملته ای اس - به دلیل خار که نیز نیز  
نیز نیز تجارت صنایع آباد تصلیح شود.  
علت: نسبت داده ماده آبی خار / جایگزینی شدن خلیم بوسطه سعد  
زیادی دشنهای همیشه تشریف نمایند / تقدیم پری مده خیس نسبت به آنها معمول

\* هدیه آسیب به خار تبرانه \* سده همانع رسیده زخرف حوانه های لرد  
قطر گاهی ایجاد نموده (سده)  
بیشتر است

\* هدیه سیاهه بزرگ - کعب بیشتر که خرم  
\* سده باغ لفڑا شدت  
\* هدره بزرگ نیز رفع نمایند

\* مدد دهنده ساعت شماست نمایند که کبیاریں با فوایل چشم و درق دار کم  
\*) لفڑا سهله آبی خار  
سلختانی پایدار دارد و در برقراری  
متاویت نیز نمایند

- زمان احرایی مده سعنی (جیز)

- ① قبل از زبانه با استفاده از دستور دهندا، Cultivator
- ② سمه کسری سهل می بیند که در حیات زیستی (ماته نلات)
- ③ پر از پایان نمایند

④ قبل از تمریز مفعول

سلسله، درمانه، خرده، رفته، باکریستیزی، بهمن بزرگ

۴

23

پنج شنبه  
بهمنJan 2025  
۱۴۴۶ ربیع  
۲۲

علف هرز: حیره ناخراسته کرد و معلم زیعی و پرورش  
نمایندگی برای زیعه جویی مید.

- راهنمای خسارت علف هرز

۱) مصرف آبرسانی غذایی مقابله کنند و خود را خواسته  
ایجاد تحریک سفر

۲) منیران کفار و اهل فخر گلخانه

۳) اختلال در عملیات زیعی هتل کاشت دانست و ردانست

۴) همین بیفت دنیان ~~برای~~ عمل  
ولیزیز

۵) انزال آبرسانی کناره آبرسانی (صبری چک ایاری)

۶) آرسیز برداشت کنند و از زیعه اگر

۷) ایجاد حساسیت دانسان

- هشت های پرالر علف هرز:

۱) از طرق بدل حیوانات

۲) بکارهای سهل تر خواهند

۳) ترویجیان تازه

۴) انتقال از طرق ماده آب، هاسوس ایلات سُسیاند

- هشت های نتیجه علف هرز: هدف آن از حاضر سترالیزه کردنها

برای حذف خسارت علف هرز می‌باشد و اینها

۱) یونیت (۲) اندیشیب (۳) بیماری

و سایر دفعه های

هزار ازین میان

یا از خاک رسیده است (نه قله از صدی علف هرز باشد اما در آنکه باید بخواهد

برنامه علف همچنانه هر دو سرت علف در زیسته تراکم سرت در راه است اینا و من شود  
عوامل موثر در تغییر نمودن کاشت: عقدار فارسی که روز بزرگتر از مرگ تسرد را هم ملخص می‌گویند،  
هرچه باز هم خارشنسان تر عقق دارد

۱۰) خار - رطوبت خار ( خار مایه کند ) عقق خار

۱۱) خای خاک: عقق کاشت در خاک سرد کمتر می‌گیرد هون زمان لازم برای سبزه سرمه تراویح بیرون شده

۱۲) روش کاشت: در خاکها کی تصفیع و نیمه سلیمان آبیاری به صورت قریب انجام می‌شود خار بشرط بلطفه بین

بنابراین بجهات بذر رطوبت تراپسید تا سه را ازین بیش رو غافل نہ بدد لایه صنایع که غیر عادل نه دیگر و خود  
هرچه بذر بزرگتر خوبیه عذرای زیاد تر ذخیره در علیه سرمه توان کشیده

۱۳) تولد کردن عمل حرف بوتة های اضافی را تولد کمودن هرگز نیست. بجز بورتة های ضعیف را هدف کنیم

که رگرسیون نهاد کردن بلطفه صنایع بورتة خاریتے باشد بدین تو تولد کردن باید آنرا انجام شود

عوامل که باعث تراکم بورتة می‌شوند: ۱) قدرت سبزه سرمه بذر کم است - ۲) ناسوس بحضور دست پاکسین یا دستگاه مانند قبر

۱۴) بذر دهای بیانی ( بند بذر بصر حسیمه است ) - ۱۵) وجود آفات و امراض در مراحل اولیه رشد - ۱۶)

ویسین ازین بیرون علوفه های هرز استاده از مسائل معاویه را در جین هرگز نیست. و جن برای کیا هزار کیم  
با خاصیت نهاد شدن را نهادن و جن کرد و بیکی همانی که فاصله بین آنها را در حضی می‌توان علف های  
هزار ازین بیرون به این کیا های آنها ویسین ویسین هرگز نیست

سل: لایه سخت دستگیری است که در سطح خار دهای انتیلی و قلم سلیمان تجسس فسا کراپ ایجاد شود

عدت آن کعبه داره آنی خار چالان سرمه کریمه ۷۸ وزیر درین های مناسب مانند

هرچه سرت ایش به خاک نهاده ایستاده طرد نمایه ای دسته بیشتر است.

کاشت مل دله های موسن عمل هرگز باعث می‌شود که سرمه بیکاری پیدا کند. تولد بذر بیرون سلنه خوب  
نیست بجهات ایش. مانع رشد رشیه هار خروج جوانه ها را سبزه سرمه بذر می‌شود. هرچه کیا هم درست تراشید  
دستگاف بزرگتر کیم برای خروج خواهد شد. هرچه میزان بذر مضری بیشتر می‌شود. مادرات تراوره هرگز  
ایماری با غواص کم باشد ازین روش سلنه می‌شود و بذر را هسته ترا خار هم خود - افزایش مادرات خوار  
مادرات آنی دیگر از لحاظ تعدادی باید ایش در بر این قیمت را بمقادیر هر ۱۰۰ و میلیاری بیشتر شود

Subject:

Year:

Month:

Date:

دندانها ی هر سه ۱ زمینه درون خار - ۲ ازین بدن علوفه های هنوز معرفه ندارند کو دندانه خار

کوتیوار - خنک کردن ازین بدن علوفه های هنوز معرفه ندارند کو خود و

علوفه خارش برای خواردن نگویش داده و قدره درون خار

ماله: مطلع درون خار در حیثیت سبب آسیاری استفاده می شود

سنتی ۱۵۰ ۲۰ سانتی متر

صوصید ۴۰ ۶۰ سانتی متر

میخ ۴۰ ۶۰ سانتی متر

برای ایجاد جوی و لسته

حذف آسیان زدن باتایی کیا می شود ۱ ششم زدن در زمین دهای فاقد باتایی کیا می راند تراست.

راه حل ۲ زدن را در حالت نا در (متاره آب در زمین وجود داشته باشد) قرار بینند و سخن بزند ۳ مسلسل تبعید

با اسیان زدن باتایی کیا می صصلادع فیتوکلیس و کعبود از دست رفع می شود ۴ بیت ازین

زدن علوفه های هنوز برای ازین بدن آفات دام را فرموده

۵ علوفه لسته استفاده از افت لسته

آسیان زدن باتایی کیا می هنگام قاب و صیغه دست که همچو این مسلسل و بودن لاسته باشد و آفات دام را

آسیان زدن باتایی کیا می رفت بیت ازین باتایی رفت ماهیات خار - فرسایش این خاری - مادر آن خار را هشی پو ای لسته

عملیات را هست: بیزان بزر معرفه آسیان متادارین بزرگ و واحد سالم زمین در بین مسیر می تقدیم معینی بوجه در بین

مسیر می سپری شود آنکه این بزرگ بوجه نماید. توانم که این بزرگ بوجه از لسری عوامی می بینی ماص این آب، هوای از دندان خار

به طور مامل استفاده نمایند و همین رقابت درون برخ ای دید و وجود ندانه باشد (حداقل می باشد)

تا اینکه همکار بیسے باید - بین لیهان میاد است ای

عوامل موثر ای بوده: ۱ سرایط خار: هر چهار راه است: لسته داشته باشد یا یخچل خار: است: می بینم بزرگ تر است لسته

و بیزان معرفه از ای ای را باید ۲ ملزومت: تولیدی بجهه لیهان عوامل می بینی لسته داشته باشد همکار بزرگ

مشهور است: عناصر غذایی، نذر ۳ حجم یا میزان در لیهان تا بیش از ایست: لسته داشته باشد همکار بزرگ

۴ عادت: لیهان سایه دوست و اتفاقاً داشت لیهان در ۵۰ هر ۵۰ سایه دوست ۴ افت داشت

دوست ۵ هدف: تولید: اگر ریاه علوفه باشد که از دندان خار است: تراویت برای خواری باشد می شود در ساخته دندان

و نایز سرمه شود برای علوفه مناسب است ۶ هدف: تولید: دانه باشد بین ایکم و دیگریم تا ساخته قوی شود

SEVIL

Subject:

Year:

Month:

Date:

الرات کو دستور  $\rightarrow$  آسیم در رشد در سری می‌لاید - افزایش لینفیت باعثت ایزیمیک ایلام - ۳. افزایش رشد رشته در اولین مفصل رشد کو دستور آهونیم / کزید استواره هم شود / دی خستات آهونیم / سوپر فیتیم / آهونیم  
محبت اندیش این لور ازانام های مسن به سمت اسامی های جوان نهاد -  
در ازانام های در عال رشد صوره دانه، بزرگ های جوان عقل قی سود  
علدم کسبود  $\rightarrow$  ۱) ماهیت رشد رشته دسته  $\rightarrow$  ۲) ماهیت تعداد سمه فرم - ۳) ریزی سه بزرگ های مسن - ۴) تقدار معلم / ماهیت سایه  
۵) بازی سه بزرگ ها و علیه های این خیر  $\rightarrow$  زید بزرگ ها به مررت ارعوانی در حی آید -  
فرم کار حبز کو دستور  $H_3PO_4$  - سفر در خاک به صورت سبب مسود و قابلیت آمیزی ندارد  
نرس کو دستور  $\leftarrow$  ۱) مسترد انتقال نرس ب سورات در گرد  $\rightarrow$  ۲) سلول دیواره ختمی سلوی - ۳) حبز آک و تعادل حبز  
عنصر

چه ایلات روی خود نیازی ندارد  $\rightarrow$  ۱) فراسی لینفتی محسول - ۲) افزایش راندهای فوتوسترن  $\rightarrow$  ۳) افزایش صافوت  
با امراض - ۴) چشم سدن دانه ها  $\rightarrow$  ۵) افزایش معاوضت دسته  
لبز کو دستور  $\rightarrow$  ۱) رسد سایه کمی سود - ۲) لار بزرگ ها قهوه ای چی سود - ۳) صوره دانه حروله هم شود - ۴) در بین ایزیهای  
مول سبد و بیوجیم لهای شدید ریت ایجادی سود - لور سولات پتا سیم  
تحمیه هست زبر  $\rightarrow$  ۱) ازین بزر جتابی ایله قبی و علف هزار - ۲) بجود و حقیقت ساختهای خار  
۳) تامن شرایط مناسب برای سبز سدن داستار بوده - ۴) لفتر ایلات آفات دامنه - ۵) بجود  
تحمیه خاک و سیم در بجزیره مواد آیی خاک - ۶) افزایش تقویز نیزیز خار نسبت آک و هوا - ۷) آماره سازی  
زصن برای این مخلات نااست، داشت برداشت

وسایل  $\rightarrow$  ۱) اداهی بزرگ دانه دار بیسوس - ۲) اداهی سفیدی - ۳) اداهی تلمیح هنر - ۴) اداهی مخملی  
در ایزیز خار نیزیز بسته - ۵) مکرر احتلاخ ایلایی سالمی - ۶) ساحر با خار  
برای مناقشه هنر غفار حسنه - ۷) بس خار جذبی مه - ۸) حیلی خشند هست  
سخن دعا - متوجه  
علیق

آگرانه هنرها کو مکرر بس بآن کو لتو ایور  
برای خود بزرگ لوضه های ایوسن بن درین  
بآن زیر گیلن هم کردن نهایت دفع

دیگر صفت بسته ای مانند کو روی خود ایقان مکرر دارند  $\rightarrow$  نزد کردن خار یا خود کردن لوضه های ایور  
و صفت ۲) خلوط بزرگ کو دیگر بخار

SEVIL

بدریاں دخودیاں سانتریفورم  $\rightarrow$  بزرگاری سالم خار می ریزد و بعد بسیک خاک در بزرگ ایم خلوط ایم مسونه ریز کردن زیر خاک ایم

Subject:

Year:

Month:

Date:

روی ریسیده ها سر لزار است اگر مقطوع باشد باید لسترن ریسیده شود بجز این باید خشک شود  
نه فقط خشک و لای خشک کوکول روی برگ ها است می باشد  
هر سالنی های مقادیر بخوبی  
برگ های کوکول و خشک دارای بسته بر اساس زیر مذکور  
کامبر حای کم عرض بازاری ۹۰ درصد  
او سه ریسیده زیاد است جذب کاب بسته می شود  
کوکول خشک نسبت به  $\text{CaCO}_3$  مخصوصیت های نویجه دارد

و خصوصیتی دارد

مضر آهن ملک سلیمانی مس روی سربر

هوای ریزی کافی خارجی موارد آهن بسته عغایر ریز لزار شود (کارروایی)

از دست ۲۰٪ تا ۴۰٪ تغییر می کند از وضو به بجهود ریز  $\text{NH}_4^+$  اوره فوتیت آنونیوم (۱۳٪) سولفات آمونیوم (۲٪) هیدرات آمونیوم (۱٪)

برای خانه های آن  $\text{NH}_4^+$  امونیاک ماسه (۱٪) باید از اسید سیتراتی کیا می شود طول

سنته از ۱/۵ هشت بیان می نشود نتیجه از دهد کلرور اتمیتی می شود - تعداد سنته های جایی

کم بود دارویی نتویست از ریزی کافی می شود

سرک کوکی که قبل از ریزی بگذاشده بود

کود از وته سرمه از دسترسی راه های خارج می شود به صورت سرمه به صرطعه من دیده

کل ده بیرون دانه

قابلیت ایسوی دارد

Subject:

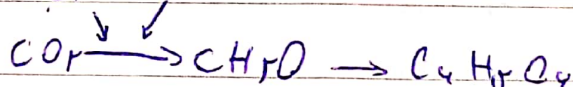
Year:

Month:

Date:

گاز موجودها: ازدست سیتوژن  $\text{CO}_2$  ۲۱٪  $\text{O}_2$  ۷۸٪  $\text{N}_2$  ۰٪  
که نفعو سنتراز لایه‌ی روزنی (جذب کم/۵٪) شود

۳٪ روزنی که از خود رسانیده باشد که بنا بر این از ۰٪ شود  
۷٪ روزنی که از دهان ازدست رفته باشد که بنا بر این از ۰٪ شود



دما  $\leftarrow$  محدوده فعالیت  $\leftarrow$  درجه دست بالای آن پرتوس  $\rightarrow$  حد ناچوره شود

بنابراین از دهان رهاشکاری نیست  $\rightarrow$  درجه راهنمایی کل است

از دهان بالا  $\leftarrow$  سرمه سبز است. خارج می‌شوند از دهان می‌باشند روزنی‌ها  $\leftarrow$  مخصوص

نیز مسدود شوند و خسوس برخواه شوند

مرگ دانه‌های گردش  $\rightarrow$  هدایت مسوه درجه ۵٪ مخصوص به این دانه

ازدست دهان پستان  $\leftarrow$  طول دوره رس طبلانی سرخه دیده شود

پنجه دزدان رسیده  $\leftarrow$  با سرمه ای نهاده شده

سوچی یا سرگرد  $\leftarrow$  مرگ دانه از دهان  $\rightarrow$  بین ارتباط رشته‌های جسم تجویز

سرمهای دهاره  $\leftarrow$  از او از استفاده داشتند  $\rightarrow$  تاخیر در ترمیختن  $\leftarrow$  داشتند کیا مقادیر بسیار

برهوبت  $\leftarrow$  تائید درسته. مطالعه همان جستجو است که دارو معادم به صی نیست دو دلایل برای این

آب زنگنه و ستر آب از دست کم برده شده

آنکه  $\leftarrow$  کلیه این زیویت خیلی سند

آنکه  $\leftarrow$  کلیه این خیرویت آب زنگنه از دارو درست

هزار یکصد نیاز به آب متوجه شد

که بعد آب  $\leftarrow$  افرادی تقریباً سیصد هزار آنکه  $\leftarrow$  افرادی تقریباً سیصد هزار

برای رسیده شدن  $\leftarrow$  دوقت  $\leftarrow$  کم برداشت آب  $\leftarrow$  بین پرمه دی سرگرد  $\leftarrow$  سیصد هزار

دو هزار دهانی  $\leftarrow$  دسترسی داشتند  $\leftarrow$  دسترسی داشتند

الهزی رازی را که از دست داشتند  $\leftarrow$  دسترسی داشتند  $\leftarrow$  دسترسی داشتند

طول دوره دهاره  $\leftarrow$  از برخورد سید جانه اهل  $\leftarrow$  دل دل داشتند

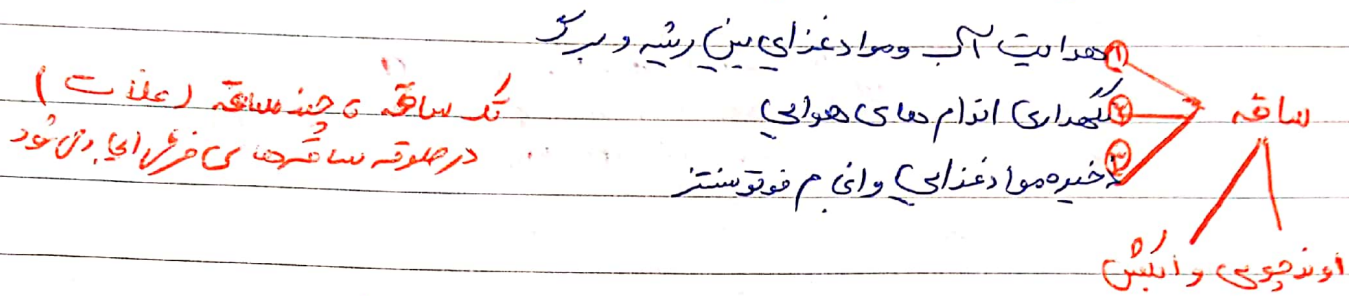
Subject:

Year:

Month:

Date:

طوفان: فلکت میورم سده در بارش ساقه: میزین رسید و ساقه: چول رعنی طوفانی ایستاده است  
نفس (اخیر مواد غذایی) (یونجه): توسعه ساقه هایی که محل سلسله شرمندی نباید



گرساخت از هاله های بیرونی به افق در پادیش درس یافته ای ساقه

از ریشه: آزادیست رسید از خاک (زیره و آنکه بگردان)

درس: ارسانه: خم سلول و سلسله ساقه (غلات)

به صورت خم سدن باشد: تغییر در رسید و ساقه: میتواند نتوسنتریم یا سوداگری میان آفات و سایری  
عوامل محیطی: آبروزه راه را که دارد، باریز، نمک و نوسان است زیرا هفتم

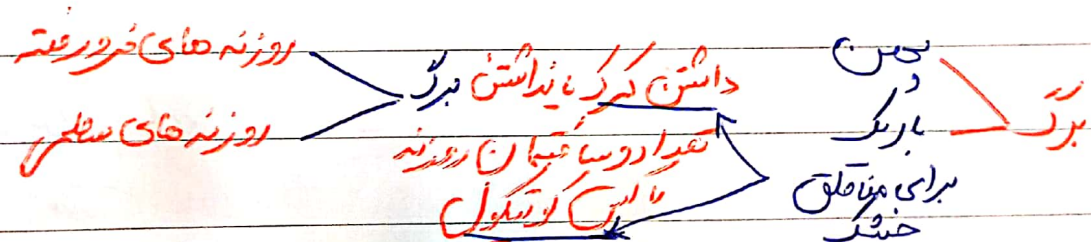
ایدیتی: جیت لشت در صفت پار - تاریخ ای اس جمیع

خودگذانه: رسیدهای هوایی اندکاری از لذرت و رسیدهای نسبتاً سالم (آندم) و ساقه

حایی که کوتاه و خنجر میشند در پایه برگ و درس مقدماتی میشوند

قوتوسنتر: نتایج این سرمه درست در مناطق کمتر سرد نمیگذرد و در میانه  
دریافت سحرگات محیطی (دما) (لاید) (زطبونی)

ذخیره مواد غذایی



مل عرضی ساقه: ظرفیت تولیدی هر گل میتواند متواتر باشد (قدار دانه ای که هر گل حداکثر تراویده است)  
هر چه تعداد دانه و کسری بسیر تعداد گل که در یک روز ایجاد نمایند بمحابی حسنه است

تعریف علم مواد: نعالیت هایی که انسان انجام میده برای خود تامین  
قدرت تولیدی گیریه > ساخت مواد زیستی -  
نافع مواد مغایر

برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام  
برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام

برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام  
برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام  
برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام

برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام  
برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام

برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام  
برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام

برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام

برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام

برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام

برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام

برای اندام تولید مصل برای آنها هسته برای بقای نسل به استعداد حی خود - اندام

زیان ایران ملکه ملکه در عرض بود نظر از این دست با احتیاط دست از دست مکارهای اندانه که کوچک شده اند و این در مورد دله سرمه زدن برای بذر رهایی  
 ۱) میز از زیان <sup>بی</sup> توزیع کرده است این انجام دارد <sup>بی</sup> آنلاین اسکرین محصول <sup>بی</sup> همچنان <sup>بی</sup> (در عرض نظرها)  
 ۲) خلف در <sup>بی</sup> خودست که در محصول زیان مارسدگد.  
 مراحت حای خشارت خلف دی خر <sup>بی</sup> معرف آب و مواد غذایی در کابس برای این نور و قضاای رشد

۳) ای بکری سرمه <sup>بی</sup> - ۴) بیزیان آفات دام را فیل <sup>بی</sup> ۵) اندلان در عرضی زیان <sup>بی</sup> کاشت خود ایست برای  
 ۶) - خاصیت لفنت و ارزش محصول <sup>بی</sup> - ۷) آنوف آب کریانل خر آب بر سفر و دیگران و عالی آسیاره  
 ۸) - ایست به دسته اگر او اس و تقدیر دام - ۹) ای در حیات درون

۱۰) درست هنر <sup>بی</sup> بند خاره خر <sup>بی</sup> از طبقه برل حیوانات <sup>بی</sup> از طبقه بعدی هست <sup>بی</sup> توزیع حیوانات و کور  
 خیوانهای تازه <sup>بی</sup> اسئال از طبقه بند داکب <sup>بی</sup> از طبقه مایس <sup>بی</sup> های لشافر زری  
 درست لئنترل <sup>بی</sup> خدمت از لئنترل خلف خاره <sup>بی</sup> درست کرکم و درست کان <sup>بی</sup> درست کان خذف خشارت های

۱۱) اقتصادی درون کوش و خود دانش  
 راه های <sup>بی</sup> محسنه <sup>بی</sup> آکولوژیک - ۱۲) سیاری <sup>بی</sup> - ۱۳) صنفر خیر را از خار بریون بگش <sup>بی</sup> - خشارت <sup>بی</sup> بازی  
 رتب از گل رهن اشان بیوند صرچ خلف خنز حوال <sup>بی</sup> لئنترل معنی تر - و  
 لئنترل الکلوروفیت در عرضی عالی انجام دهن <sup>بی</sup> ده مساعده ساضن <sup>بی</sup> ای ط مجهولی برای برداشت خلف خنز  
 ۱۴) اخراجی را کن زمان - ۱۵) تراویب زمان - ۱۶) پونس خار مادرهای پلاسیز <sup>بی</sup> دینماض