



- 1) úvod - dle eec (O₁)
- 2) Prac. část :- smel (ani žude)

{
 - bronka
 - album
 - ingiznie (včetně velcí a malí, obrovitá pteba, kosa, dřívot)
 → všeobecná dohoda : do konce roku až opatrně, že musím, jinak je má na to, že má.

- siverter, ani 1.1., u 1.P, 2.O, 3.V - výjde v eec (O₁)

- smel : pokračování k tabli taboln Va O ta nepřesně plhá + minulé práce - Prádelna fci :

$O_1 \cong M, P \cong D, S \cong P, Ob_1 = V, Ob_2 = O$

Prob. : na tabli předt O - viz výše (nepřesně) (2 tabe v výje).
 Občas aly rok držíte abstrak, kot závat na 1 + 12 nedve.
 Navrhujte smel smičt.

Smel : má více k tom obalobn ? Obalobn : nemá.
 Smel : mohl by odročit, nejlépe mlt červená (i at se plaví i nezajetá obcevnost), at se připraví obalobn i obhola.
 Obhola : obalobn smičt.

- objednávka : ta všeobecného veseli
- přehledný boj : (rozpětí), Martimovi předt oblo + bytli
 - V - mohl by volit toho, kdo se nejlépe povede, příp. toho, kdo nejvíce volíboje. Jinak jsou všichni, maximálně dohromady 2 glety (oblo).
 - D - 2 akce (červená + bílá) (35.) fceat oblo D co.) a kceat kceat a Albe - rozpětí.
 - O - více SÚO₁, smel a 2 akce mohl by, aly i po D, mák smičt plhá - obhola eec.
 - M - mohl by 1 akce mohl by, kterem aly se předt bečat obhola i obhola. Dále smel a fceat fceat.
(Martimovi předt oblo + bytli).

P - nejvyšší jako slouží (1 abec moudrý ?), abec aby jim to
se vypracovala. Jednotlivě asi není potřeba řešit a klub
členů. Azim 2 lidí. Texty přiložit.

Volby: Pres: 0-3, V-1, P-1
Pres: 11-2, V-2, P-1, 2. kolo - správně o podání (platí dlouhý)
2x M, 1x V, 1x P, 1x D

P: spolupráce s klubem volby Pres. (přítel
do 2. kola, sloučené je).

Výsledky jako "výsledky" bude v ECC,
a čímž lze dále pokračovat.

Slit: O: "Slitaji, že bude nový klub a klub klubů,
a dodržovat svůj předchozí slit".

Diabetes P - dít do předložení oficiálního klubu.

P - problematika ECC:
- funkce sekretariátu
- redaktor

Be

(D ~~opět~~ novina), D se probaví, platíme,
Martini před slo.

O - otázka podle P: bolí to císel by byl kdo doplnit.

P - kromě: dat do systému ECC 4x N, 1x A
0-6, P-12, 0-3, 0-6, V-6

V - kromě: dat do systému ECC na úrovni knihy a počítače.
a přepočítat, že není problém, doplnit vše na
"minimální úrovni" + dohoda.
3x A, 2x sdělení

V - zjistit, jak systém a jeho změny skutečně
dít podle ECC. Prohlášení paragrafů. Do té doby
status quo?