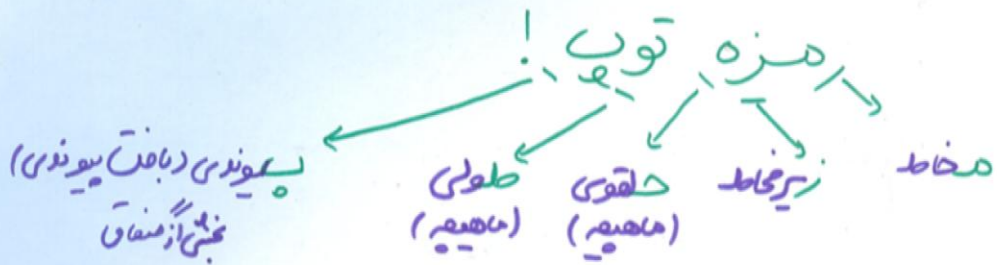




هم کلاسی
Hamkelasi.ir

⑤ لایه های دستگاه گوارش از داخل به خارج (انسان):

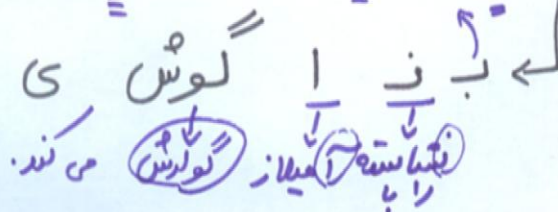


⑥ خریدننده از حرکات لوله گوارش:

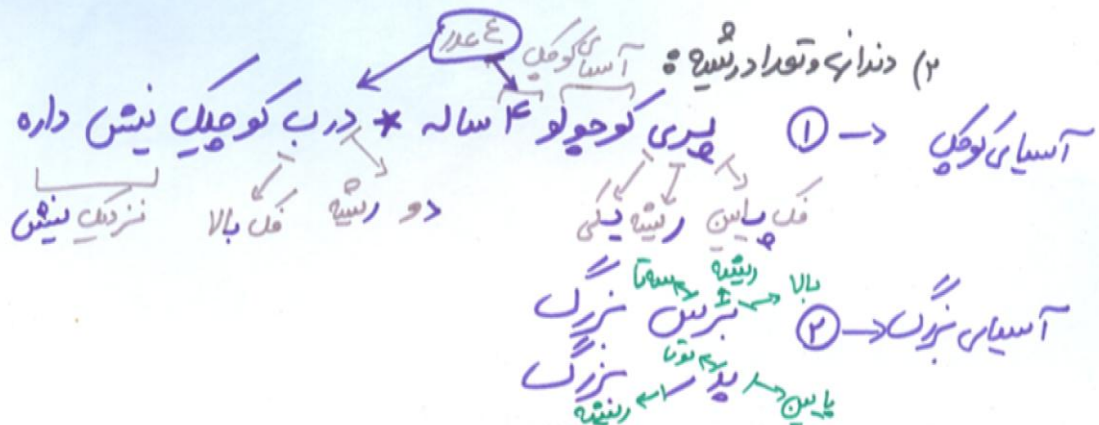
- ۱) حرکات دودی نزدیک پیلور (پاوری) است.
- ۲) حرکات موضعی (مضغی) از هوده شروع می شود.
 power = قوه
- ۳) حرکات دودی از مر شروع می شود.
 مر خایج دوده شده!

⑦ گوارش در دهان:

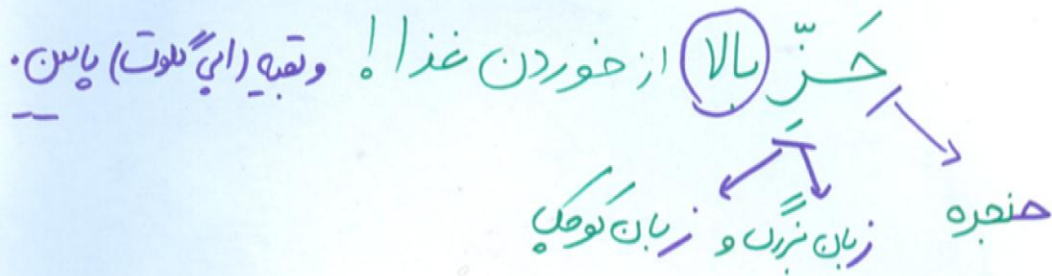
۱) غده بزاقی ← بزگرند و بالاتر قرار گرفته و بیشترین ترشحات بزاقه



۲) دندان و تعداد ریشه:

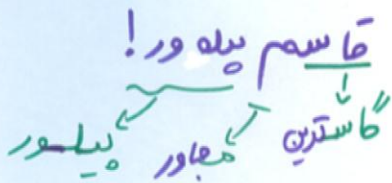


⑧ بلع و حریت اجزاء :



⑨ محل غذا :

- ۱) آترعھا ← از غذا بالا و مجاور پیلور ← پیسی بم (پپسینوژن)
- ۲) فاقور داظم و HCl ← از غذا بالا تر از پیلور ← اس (دور از پیلور بالا)
- ۳) گاسترین ← از غذا مجاور پیلور وارد خون می شود.



⑩ استغفار :

- ① حاتد بلع در اینجا هم غذا نباید وارد نامر بقیه ← حنجره و زبان کوچک بالا و این گلوت پاسن
- ② غذا باید بره بیرون ← زبان بزرگ
- ③ شروع با معده عمیق :

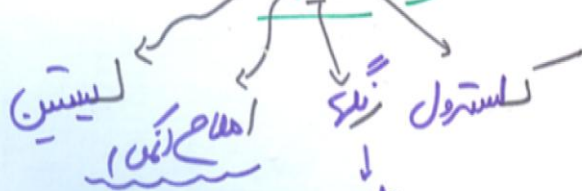
است + فراغ
استارت باید دم فراغ و عمیق

۱۱) روده بی باریک و
آزاد شده!

۱) نام این روده باریک چیه؟ (ترسفات)

ن + ا + م
(نخلی) (آنزیم) (موکوز) جامع

۲) ترکیبات صفرا: آفاصفریک لیرال است (پادشاه)!



گالیک اسید و بیلی روبین
تشنه

آهن (املاح) ماهی را نخل زده
و (دور) می کشد
اسم ماهی دوری شنیده؟
تشدید حرکات دوری روده

۱۲) جذب: اکراخ و تیاجین مخلوط صیری و وارد روده بزرگ (کولون) می شود؟

۲) روشی انتقال مواد معدنی:

× تورا از کار در معدن معامی کنه!



۱۳) آمینواسیدها: برقی نیازمند سدیم

ممانیو هنیای بس، آمینواسید داره!

همه نیاز انرژی

۱۴) قدها: اسف باره!

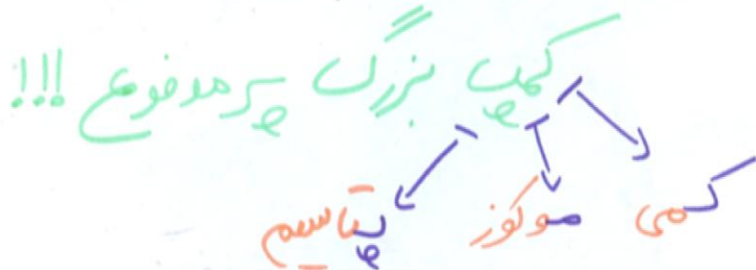
سست لپیده و وارد لنت می شود

چربی + رده شدن + بی انرژی

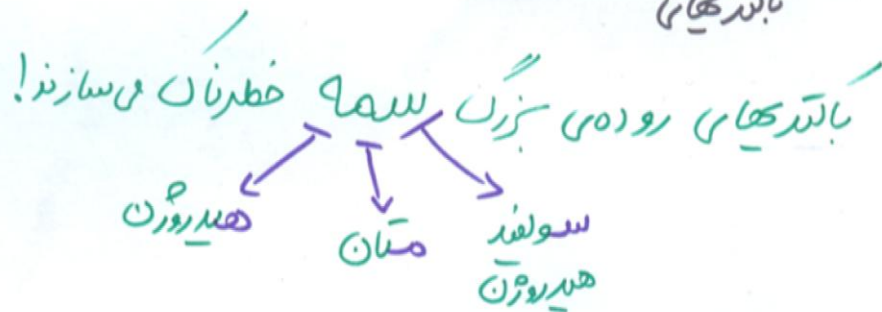
۱۵) چربی: چربی + رده شدن + بی انرژی

۱۳) ترسفات روده بزرگ (کولون):

مرفوع در مختل از روده بزرگ خارج می شود.



۱۴) گازهای تولیدی روده بزرگ:
 باندکهای

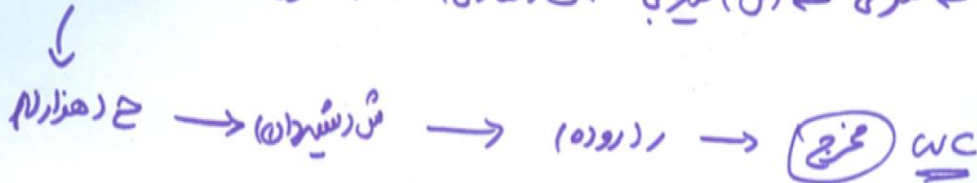


۱۵) مسیر حرکت غذا... در لوله گوارشی نشخوارکنندگان:

سه بار از مری عبور کرده
هر سی گاه هیدروژن!
مری سه بار

دُم سَنَم و دُم کَسَن

(د) دهان ← مری ← (س) سیربی ← ن (ناری) ← م (مری) ← د (دهان)



دو بار عبور از دهان داریم.

* اعمال جنسی های مختلف توسط گاو (توارسی) گاو:

۱) سیرابی و نگاری ← محل زندگی با ندرها (و آغازین) تجزیه معدده‌ی سلونز

کفیک: نگاری به دل سیر سلونز خورد! نگاری سیرابی تجزیه سلونز به سلونز

۲) هزار لا ← جذب آب غذا

هزار لا + ا

لیوان + آب

۳) شیردان ← حاوی شیر ها و آنزیمهای گوارشی خود گاو.

* اجزای معدده گاو:

