

وهزارهتی خویندنی بالا و توپژینهوهی زانستی

زانکۆی سه‌لاحه‌دین – هه‌ولێر

کۆلیژی په‌روه‌رده‌ی بنه‌ره‌تی

به‌شی زمانی کوردی

قۆناغی سییه‌م



رێگاکانی وانه‌گوتنه‌وه

م. نيزام حه‌سه‌ن ره‌شيد

م. رازاو محي الدين عبدالرحمن

سالی خویندنی ۲۰۲۳ - ۲۰۲۴

به‌وه‌رگرتنی ئەم کۆرسە، بەم ئەنجامانە ی لای خوارەوه دەگەیت:

۱. ئاشنای ریگا گشتی تایبەتییه‌کانی وانه‌وتنه‌وه دەبیت.
۲. بویری و متمانه به‌خوبوون تیتدا گەشه ده‌کهن و که‌سایه‌تی مامۆستایه‌تیت بو دروستده‌بیت.
۳. شه‌یدایی و په‌رۆشیت زۆرتەر ده‌بیت بو پیشه‌ی مامۆستایه‌تی.
۴. ده‌توانیت بیته‌ خاوه‌ن شیوازیکی تایبەت به‌ خۆت له‌ وانه‌وتنه‌وه.
۵. ته‌کنیه‌که‌کانی کۆنترۆڵکردن و به‌ریوه‌بردنی پۆل و زانین و ره‌چاوکردنی جیاوازی تاکایه‌تی وه‌رده‌گریت و فی‌ریانده‌بیت.
۶. ده‌بیته‌ خاوه‌ن جوڵه‌و چالاکی کارا و کاریگه‌ر له‌ پۆلدا و هونه‌ری گه‌یاندنت به‌هیز ده‌بیت.
۷. ده‌توانیت بیته‌ مامۆستایه‌کی سه‌رکه‌وتووی بو وتنه‌وه‌ی هه‌موو لقه‌کانی زمانی کوردی له‌ قوناغی بنه‌ره‌تیدا.

مههست چيه؟ له ريگاکاني وانهوتنهوه؟

ريگاکاني وانهوتنهوه بوچی؟ يا له بهرچی؟



(۱) بابهتهکان جوراو جورن

(۲) فيرخوازان جياوازن

(۳) نامانجه پهروه دهی و فيرکارييهکان فره رهههندن

(۴) ناست و قوناغهکانی فيرکردن و فيربوون پلههندن

(۵) بوون و نهبوونی هوکارهکانی فيرکردن

رینگاکانی وانهوتتهوه کاماتهن؟

- ۱) رینگای پیشکەشکەشکردن، (طريقة الإلقائية)
- ۲) رینگای نمایشکردن، (طريقة التمثيل)
- ۳) رینگای گفتوگۆکردن، (طريقة المناقشة)
- ۴) رینگای کیشه و چارهسەر، (طريقة المشكلة والحل)
- ۵) رینگای پرسیار و وهلامدانهوه، (طريقة الاستجوابية)
- ۶) رینگای سەردانی مهیدانی (طريقة الزيارات الميدانية)
- ۷) رینگای لیکۆلینهوه، (طريقة البحث)
- ۸) رینگای فیربوون بههه ماههنگی، (طريقة التعلم التعاوني)
- ۹) رینگای رینزهی هزری، (طريقة العصف الذهني)
- ۱۰) رینگای فیربوونی خودیی، (طريقة التعلم الذاتي)
- ۱۱) فیربوون له رینگه یارییهوه، (التعلم عن طريق اللعب)
- ۱۲) فیربوون له رینی پرۆژهوه، (طريقة التعلم القائم على المشروع)
- ۱۳) رینگای فیرکردنی ئیلیکترۆنی، (طريقة التعليم الإلكتروني)
- ۱۴) رینگای فیرکردنی بیریکردنهوهی شەش کلاو، (طريقة قبعات التفكير الست)



یوٲینی ریگاکانی وانهوتتهوه



۱- ریگای پشت بهستوو به مامؤستا

۲- ریگای پشت بهستوو به قوتابی

۳- ریگای پشت بهستوو به هردووکیان، (مامؤستا + قوتابی)

بۇ ھەللىزاردنى رېنگاي گونجاو، پېويستە رەچاوى چى بىكرىت؟



- (۱) ژمارەى قوتابى لە پۆلدا
- (۲) جياوازي ئاست و تەمەنى قوتابىيان
- (۳) جۆرى بابەتە
- (۴) ئامانجەکانى بابەتەكە
- (۵) كاتى وتتەوہى بابەتەكە
- (۶) كەرەستە و پېداوويستىيە بەردەستەكان
- (۷) شوين و ژينگەى فيركردن
- (۸) توانا و زهوق و سەليقەى ماموستا

چہند پرسیاریکی ریخوشکەر

۱. کئ وانہ دهلیتہ وه؟
۲. به کئ دهلیتہ وه؟
۳. چی دهلیتہ وه؟
۴. چؤن و به چی دهلیتہ وه؟
۵. بو چی دهلیتہ وه؟
۶. له کوئ دهلیتہ وه؟

ریگاکانی وانه گوتنه وه

- ریگاکانی وانه گوتنه وه بریتین له کومه له چالاکیه کی ریگخراو ماموستایان له ناو پۆل به کاری دینن و جیبه جیی ده کهن بو گه یشتن به ئامانجه کانی وانه که یان.
- نه و میکانیزمه یه ماموستا به هویه وه پرۆسه ی فیڕکردن ریگ ده خات و ئامرازو هۆکاره کانی فیڕکردن به پیی پلانه کانی وانه که به کاری ده هیئت.
- کومه ئیک بنه مای زانستییه، ستراتیژییه تی په روه رده یی و به ریوه بردنه به کاردیت بو به ریوه بردن و ریگخستنی پۆل.

رِیْگاکانی وانه گوتنه وه پیکدیت له کومه ئیک (چالاکى و هونه ر و ته کنیک) که له سه ر مامۆستایان پیویسته شاره زایانه به کارییین.

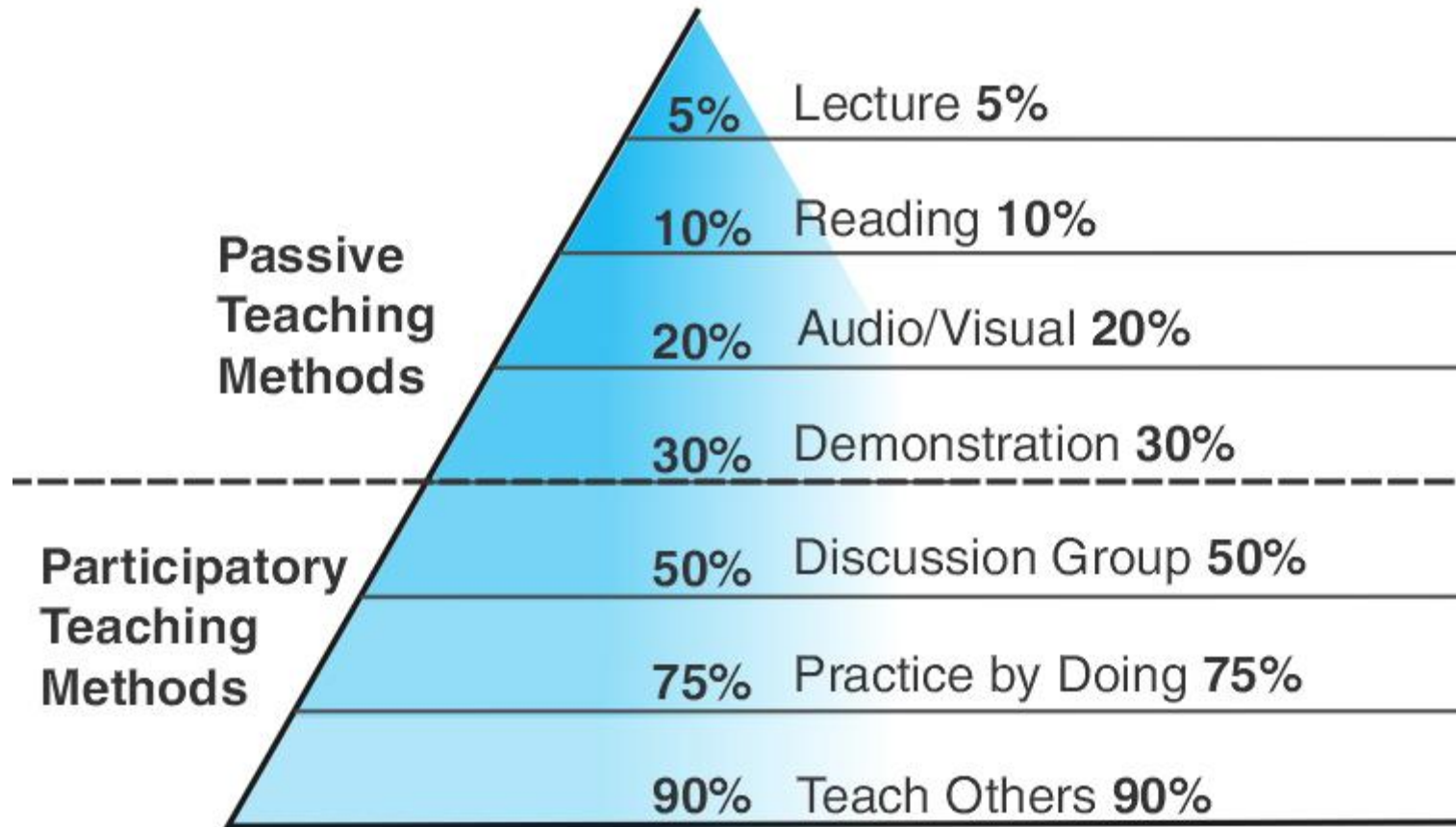
ئه م چالاکى و هونه ر و ته کنیکانه ش به بزوینه رو جوئیینه رى رِیْگاکانى وانه گوتنه وه ناوده برین، به جوریک ئه گهر هاتوو ئه و چالاکى و هونه رو ته کنیکانه به کارنه هات له ناو رِیْگاکانى وانه گوتنه وه له ناو وانه یه کدا ئه و رِیْگاکه رِیْگایه کى لاواز ده بیته و وانه که وانه یه کى کاریه گهر نایته.

هه‌ندیک بنه‌ماو خاسیه‌ته‌کانی ریگای وانه گوتنه‌وهی باش ئه‌مانه‌ی لای خواره‌وه‌ن:

۱. سه‌ربه‌خویی و پیدانی ئازادی قوتابیان له نواندن چالاکی.
۲. ره‌خساندن هه‌لی بیرکردنه‌وه لای قوتابیان ، پرسیارکردن، به‌شداریکردن.
۳. به‌کارهینانی چالاکی هه‌مه‌جۆر.
۴. ره‌واندنه‌وه‌ی بیژاری و ماندویتی لای قوتابیان
۵. دۆزینه‌وه‌و ره‌چاوکردنی جیاوازی تاکایه‌تی له‌نیوان قوتابیان.
۶. گه‌شه‌پیدانی توانای بیرکردنه‌وه‌ی زانستیانه‌و ره‌خنه‌گرانه‌ی قوتابیان
۷. راهینانی هه‌ستی قوتابیان بو‌تیرامان و سه‌رنجدان و شیکردنه‌وه‌و چیژوه‌رگرتن و تیگه‌یشتن و ره‌خنه‌گرتن و هه‌سه‌نگاندن و ده‌ربیرینی بیرو پۆچوونی خویان و داهینانکردن.
۸. هه‌میشه‌ دوو لایانه‌بی‌ت (مامۆستا+ قوتابی، قوتابی+ مامۆستا، قوتابی+ قوتابی، قوتابی+ قوتابی+ مامۆستا)

The Pyramid Learning

Average Retention Rates



Adapted from National Training Laboratories. Bethel, Maine