



دوره آموزش رایگان فارکس

## جلسه ششم

### اصول تحلیل تکنیکال ۲

استاد محسن مجیدی راد

## حد سود و حد ضرر

◇ حد سود چیست؟

◇ نقطه ای که برای خروج از معامله و کسب سود تعیین میکنیم

◇ حد ضرر چیست؟

◇ نقض علت ورود به معامله و در نتیجه خروج ما از معامله

# پولبک

- ❖ پولبک در لغت به معنای بازگشت می باشد و در بازار های مالی پولبک پس از شکسته شدن یک سطح حمایتی یا مقاومتی شکل میگیرد
- ❖ پس از شکست این ناحیه قیمت به ناحیه شکسته شده بازگشت دارد و پس از آن در جهت شکست حرکت خواهد کرد
- ❖ \* در پولبک به نوعی بازار استراحت خواهد کرد برای یک حرکت بهتر
- ❖ \* پس از شکست قیمت نباید از ناحیه شکسته شده فاصله زیادی بگیرد
- ❖ \* بازگشت قیمت به ناحیه شکسته شده نباید شارپ باشد.

# کانال ها

❖ برای رسم کانال حداقل نیاز به چهار pivot داریم دو پیوت کف و دو پیوت سقف

❖ ۱\_کانال صعودی:

❖ در کانال های صعودی ، سقف جدید بالاتر از سقف قبلی و کف جدید بالاتر از کف قبلی تشکیل می شود.

❖ ۲\_کانال نزولی:

❖ در یک کانال نزولی ، سقف جدید پایین تر از سقف قبلی و کف جدید پایینتر از کف قبلی تشکیل می شود.

❖ ۳\_کانال خنثی:

❖ کانال هایی که نه صعودی باشد نه نزولی

## مناطق خرید در کانال

- ❖ ۱\_خرید در کف کانال
- ❖ ۲\_خرید بعد از شکست سقف  
کانال(شکست سقف در کانال  
نزولی بهتر می باشد)

## مناطق فروش در کانال

❖ ۱\_فروش در سقف کانال

❖ ۲\_فروش بعد از شکست  
کانال(شکست کف در کانال همای  
صعودی بهتر می باشد)

## اعتبار کanal

- ❖ اعتبار کanal به این موارد بستگی دارد:
- ❖ کanal از نظر زمانی قدمت بیشتری داشته باشد
- ❖ تعداد برخورد دها به سقف و کف کanal بیشتر باشد(در بازار های یک طرفه بیشتر صدق می کند)

## نکات کانال

\*قیمت بعد از شکست سقف یا کف کانال به اندازه عرض کانال رشد خواهد کرد و حد سود ما را فعال خواهد کرد

\*بازگشت قیمت به ناحیه کانال حد ضرر ما را فعال خواهد کرد.

\*عموماً بعد از شکست کانال ، قیمت به کانال شکسته شده پولبک خواهد زد.

## انواع حرکات

- ❖ ۱\_حرکات جنبشی: به حرکاتی که تغییرات قیمت در مدت زمانی کمی زیاد بوده است
- ❖ در این حرکات معمولاً همپوشانی کم می باشد.

- ❖ ۲\_حرکات اصلاحی: به حرکاتی که تغییرات قیمت در یک بازه زمانی زیاد کم بوده است.
- ❖ در این حرکات قیمت دها با هم همپوشانی بالایی دارند.

## فیبوناچی دو نقطه ای

❖ برای پیدا کردن انتهای یک جنبش صعودی با استفاده از فیبو دونقطه ای از اصلاح قبلی به این صورت استفاده میکنیم:

- ❖ نقطه اول بالاترین نقطه اصلاح قبلی
- ❖ نقطه دوم پایین ترین نقطه اصلاح قبلی

## پایان جنبش نزولی

❖ برای پیدا کردن انتهای یک جنبش نزولی با استفاده از فیبو دو نقطه ای ، از حرکت اصلاحی قبلی استفاده میکنیم به این صورت که:

- ❖ نقطه اول پایین ترین نقطه اصلاح قبلی
- ❖ نقطه دوم بالاترین نقطه اصلاح قبلی

## پایان اصلاح نزولی

- ❖ برای پیدا کردن انتهای یک اصلاح نزولی از جنبش قبلی به این صورت استفاده میکنیم:
- ❖ نقطه اول: پایین ترین نقطه جنبش قبلی
- ❖ نقطه دوم: بالاترین نقطه جنبش قبل

## پایان اصلاح صعודי

برای پیدا کردن انتهای یک اصلاح صعודי با استفاده از فیبو دو نقطه ای به این صورت عمل خواهیم کرد:

- ❖ نقطه اول بالاترین نقطه جنبش قبلی
- ❖ نقطه دوم پایین ترین نقطه جنبش قبلی

## پایان جلسه ششم



majidirad.com



@majidirad\_com



MAJIDIRAD  
ACADEMY