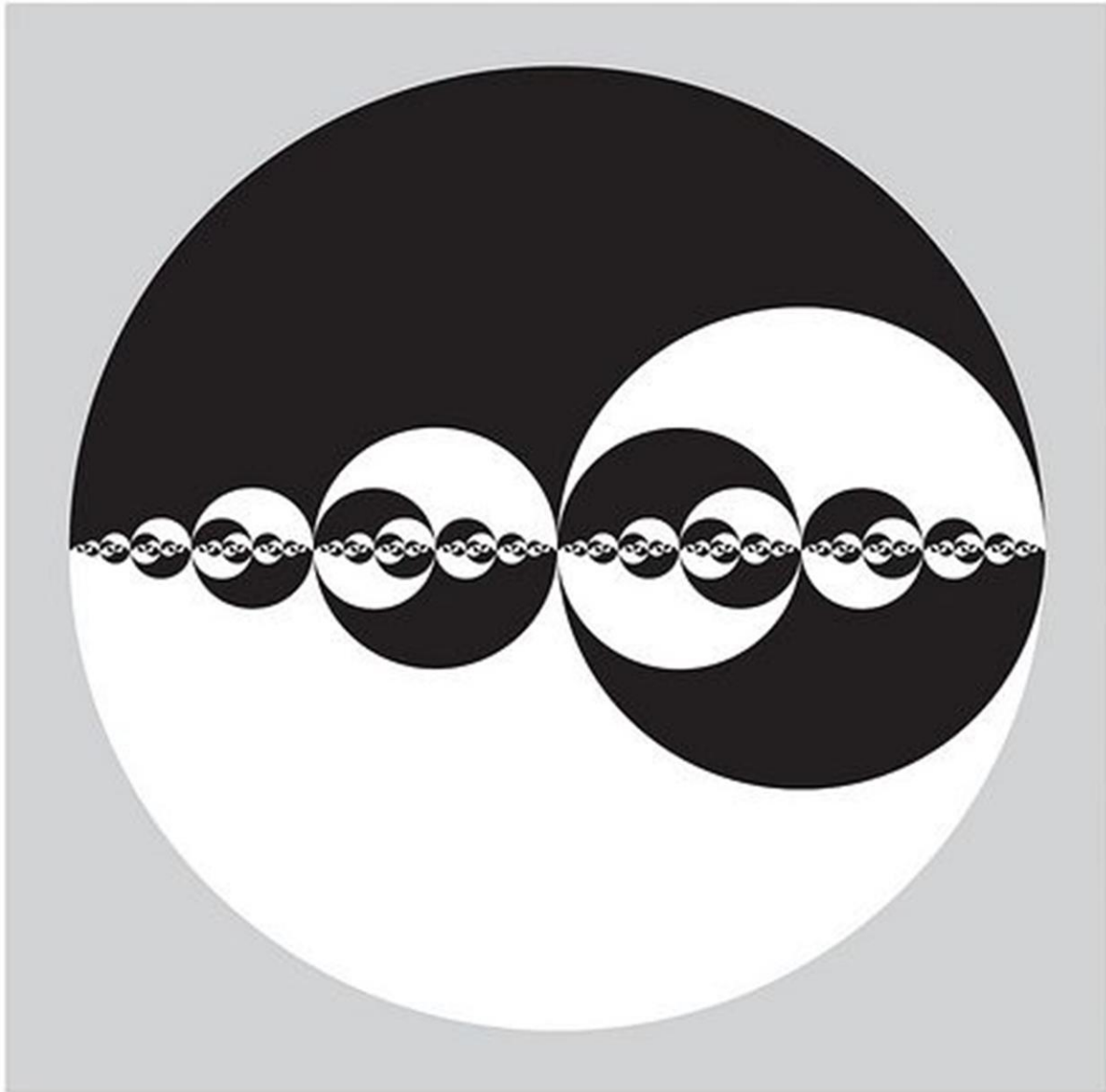


ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON I

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

WWW.FARACHART.COM
@GANN_FZ_TRADING

Interest Rate Effects On Currency Trades

- در این فیلم بر روی تاثیرات نرخ بهره روی معاملات ارز (جفت ارز ها) بحث میخواید بشه.
- 2- اسلاید 1 بخش b یک 3 گانه برای نرخ بهره معرفی میکند که قبلا هم روش صحبت کرده مایکل داخل ماه های پیشین.
- این 3 گانه شامل اوراق قرضه 30 ساله برای بررسی های بلند مدتی بر اساس نرخ بهره // نوت های 10 ساله برای بررسی میان مدتی و نوت های 5 سال برای بررسی کوتاه مدتی.
- 3- تحلیل روی این 3 مورد و پیدا کردن همپوشانی ها یا تفاوت های این 3 نرخ برای شما میتواند رفتار قیمت را رازگشایی کند.
- 4- مورد 5 اسلاید 1 نوشته که سوینگ هایی که در زمان هایی که فرصت طلبانه هستند در مارکت فیل میشوند میتوانند جریان سفارشات را ارزشیابی کنند. (توضیح این رو مایکل خودش میده و میگه بر اساس چیز هایی که داخل ماه اول سپتامبر بهتون آموزش دادم روی این مورد خاص قرار هست جلو ببریم)
- 5- چطوری اسمارت مانی رو پیدا کنیم و تاثیرش رو در قیمت ببینیم؟
در بازار نزولی :
- 1- اول از همه باید یک asset رو به عنوان بیس و پاییه بررسی قرار بدیم که میتونه شاخص دلار باشه برای جفت ارز ها یا میتونه شاخص داوجونز باشه برای سهام ها یا شاخص CRB باشه برای کامودیتی ها یا کالا ها. (base asset or bench mark)
- 2- و توزیع پول هوشمند باعث میشه تا شما lower high ببینید و high های شما پایین تر از یک دیگر زده بشوند و این نشان دهند یک شرایط نزولی از سمت پول هوشمند است.
و برای شرایط صعودی دقیقا خلاف موضوع بالا صادق است.
در واقع یک فرمت و اگرایی بین base asset ها و خود asset ایجاد میکند.
- در اسلاید 3 : ما یک failure swing رو مشاهده میکنیم. یکی از بازار های اوراق قرضه چه 30 ساله چه 10 ساله چه 5 ساله متفاوت عملکرد داشته نسبت به 2 تای دیگه و به جای lower low یک higher low ایجاد کرده. و باعث یک شیفت در نرخ بهره میشه و این زمان هایی هستند که ما میتونیم داخلش به دنبال شکل گیری نقاط مرجعی که به پول هوشمند در ارتباط هستند باشیم.

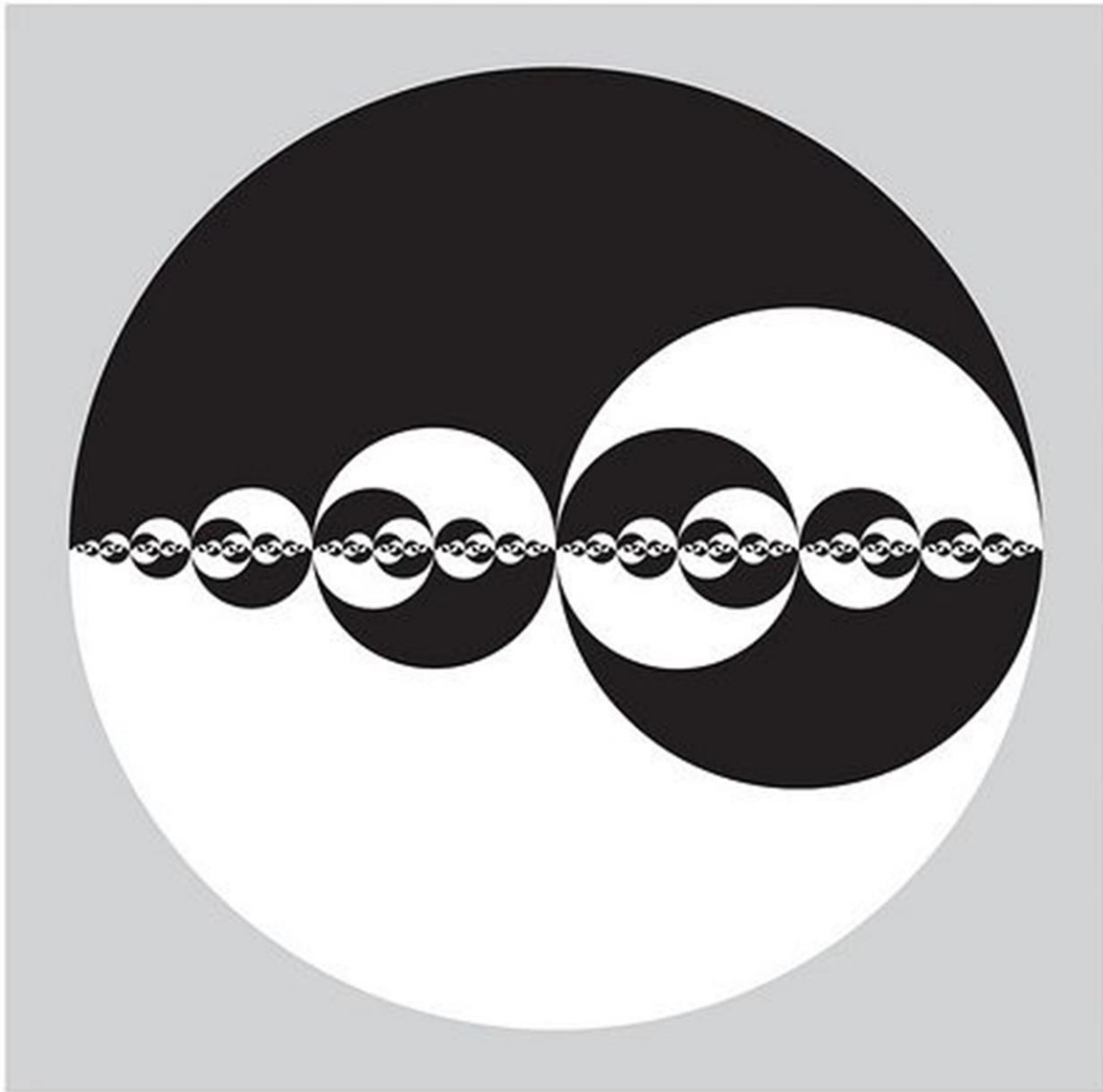
نکته : در واقعی ایده ای که با بررسی اوراق 30 ساله و 10 ساله و 5 ساله وجود دارد همراه با بررسی شاخص دلار اینظوری هست که واگرایی مشاهده بشه اول در اوراق 3 گانه و دوم در شاخص دلار با این اوراق بعد از این که واگرایی مشاهده کردیم و بعد از اون انتظار حرکات قوی در مارکت های مرتبط داریم که این جا چون داشتیم با شاخص دلار بررسی انجام میدادیم مارکت مربوطه میشد جفت ارز ها.

نکته : دقیقا این جا یک موردی رو هم عنوان میکنه , اونم این که ما چه اردر بلاک هایی رو مد نظر قرار بدیم و کدوم هارو بیشتر اعتبار بدیم بهشون که این کار رو دقیقا با ترکیب بررسی اوراق 3 گانه و شاخص دلار و واگرایی هایی که اول در اوراق 3 گانه و دوم بین شاخص دلار و این اوراق مد نظر میگیریم.

در اسلاید 12 : توضیحات کلی که حالا چطوری از این موارد و ترکیبات گفته شده این ها استفاده بکنیم رو آورده مایکل.

یک مثالی هم میزنه روی اون 3 تا خطی جلو کشیده و نشان دهند اوراق قرضه 3 گانه هستند و میگه وقتی یک failure درونشون به این شکل به وجود میاد که 2 تا lower low میزنه و یکیشون higher low ایجاد میکنه این میتونه نشان دهنده تضعیف دلار بشه و برعکس همین هم داخل اون مثال هایی بود که اول ویدیو زد و دلار و شاخص دلار قوی شده بود.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 2

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Liquidity Delivery

اسلاید 1 در مورد نقدینگی خارج از رنج معاملاتی و نقدینگی درون رنج معاملاتی صحبت میکند مایکل.

برای خارج از رنج معاملاتی میگویند اردر های بالا و پایین رنج معاملاتی همچنین استخر های نقدینگی و ران های کم مقاومت و پر مقاومت باید در نظر گرفته بشوند.

برای نقدینگی درون رنج معاملاتی مایکل میگویند وقتی رنج معاملاتی فعلی داره حفظ میشه معمولاً گپ های خلا نقدینگی و گپ های FAIR VALUE احتمال پر شدن زیادی دارند و باید بهشون توجه بشه.

همچنین اردر بلاک هایی داخل این رنج ها شکل میگیرند که سل و بای در نزدیکی این اردر بلاک ها بسیار پرطرفدار هست. (اگر یادتون باشه وقتی یک رنج در مارکت به وجود میومد مایکل وسط اون یا همون Equilibrium رو مشخص میکرد و میگفت در اینجا ها اردر بلاک های ست میشه که بعد بازار بهش برمیگرده و حرکت میکنه یا از همون جا مارکت حرکت میکنه.)

GAP RISK : در نقدینگی های داخل رنج چون مارکت میره به سمت LV ها و FV هایی که وجود دارند و میره به سمت پر کردن ان ها ریسک پر کردن گپ وجود دارد.

در اسلاید 2 و 3 رنج های بزرگ ماهانه رو میکشه و در اسلاید 3 یک رنج کوچک تر رو در میاره و میگویند در صورت عبور از اردر بلاک ها تا کجا مارکت میتونه بره.

در اسلاید 2 نقطه اولی که خط انداخته یک کانسالیدیدیشن بوده که مکان مهمی برای انیده است و خط دومی که روی کلوز کندلی که کانسالیدیدیشن رو رد کرده هم مشخص میکنه و میگویند این کندل هم برای برگشت های اینده مهم است.

داخل اسلاید 3 : ناحیه نارنجی رنگ رو یک FVG گرفته.

این ها مثال هایی از نقدینگی های درون رنج هستند.

در اسلاید 5 : میاد داخل تاین فریم روزانه و میگویند که هر بار که شما دیدید یک high زده شده اون یک ران توی لیکویدیتی های رنج خارجی است.

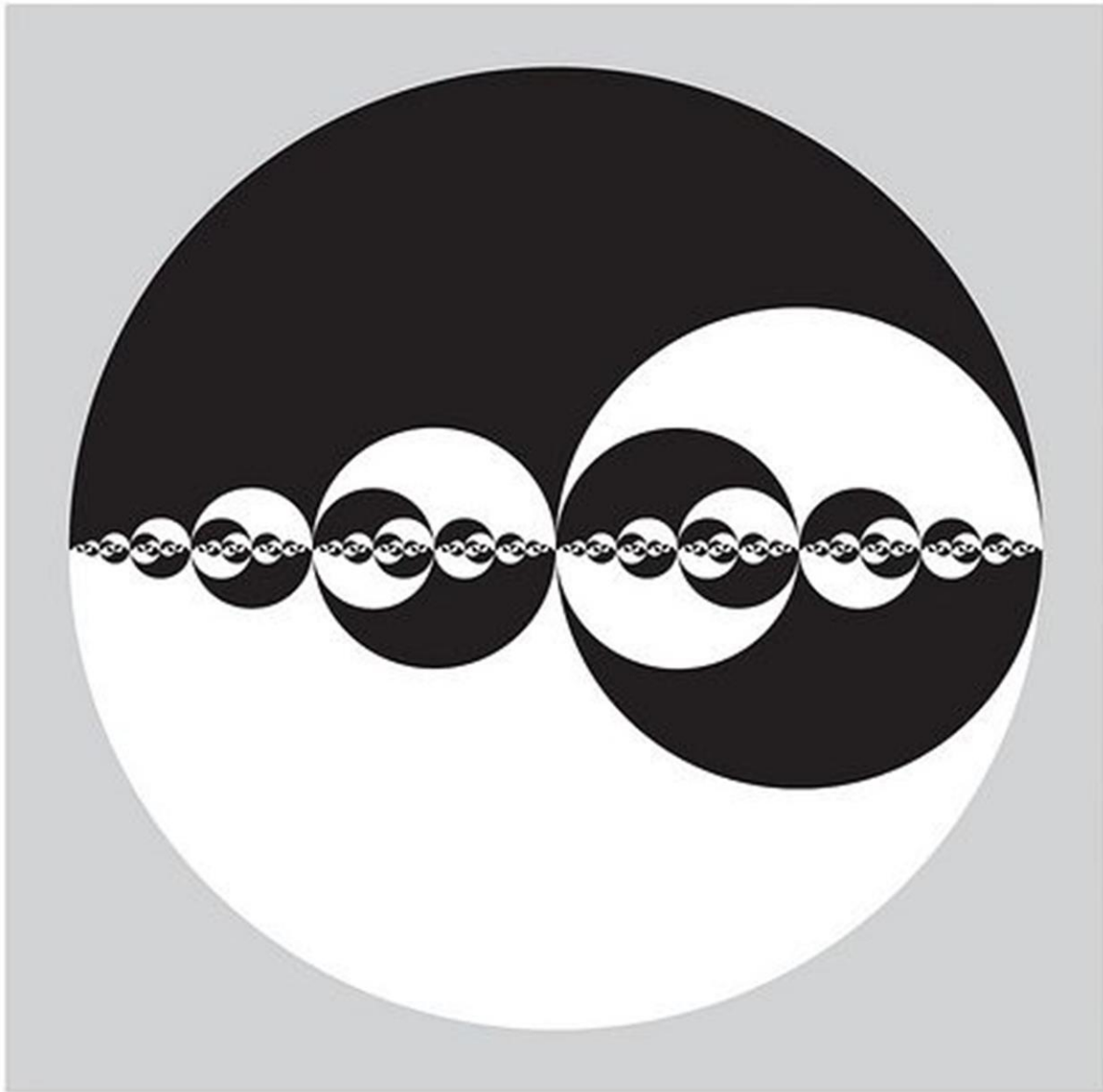
اسلاید 6 : این یک ران نقدینگی با مقاومت کم است چون که اول از همه قیمت به راحتی از high های قدیمی گذشته و دوم اینکه قیمت برنامه داره تا بره و برسه به سطوح تایم ماهانه برای همین به سطوح High در روزانه اهمیت خاصی نمیده.

و می‌گه که شما بر اساس تایم های بالا و پیدا کردن سطوح تایم های بالا میتونید بفهمید که آیا یک حرکتی که در تایم پایین شکل گرفته با مقاومت زیادی روبرو میشه یا کم.

نکته : نقدینگی خارجی و داخلی نسبت به اون تایم فریمی که داخلش قرار دارید بررسی میشه چون یک نقدینگی خارجی در تایم هفتگی یک نقدینگی داخلی در تایم روزانه است.

نکته : شما باید برای خودتون مشخص کنید که آیا دنبال معامله با turtle soup هستید یا دنبال برگشت ها به FV ها داخل نقدینگی داخلی.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 3.1

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Selecting And Avoiding Order Blocks

داخل این جلسه میخواهد در مورد اردر بلاک ها صحبت بکنه و در مورد این که کدوم هارو انتخاب کنیم و کدم هارو انتخاب نکنیم.

در اسلاید 1 : ویژگی های یک اردر بلاک صعودی رو بیان میکنه مایکل و میگه برای اردر بلاک نزولی دقیقاً برعکس همین موارد صدق میکنه برای گرفتنش.

در اسلاید 2 : یک اردر بلاکی که validate شده رو مایکل نشون میده که یک کندل نزولی روی یک لول حمایتی بوده که این یک اردر بلاک احتمالی است و بعدش که کندل صعودی از open ان عبور میکند و بالای ان کلوز میده میگویی این اردر بلاک تایید شده است.

در اسلاید 3 : مایکل میگه منتظر برگشت به ناحیه اردر بلاک برای ورود و پوزیشن گذاشتن میشیم و شما میتونید یک الرتی این جا برای خودتون قرار بدید تا وقتی بازار رسید به اینجا ورود بزیند.

(نکته): همیشه فیکس سر اوپن اردر بلاک بازار برنمیگرده و جایی ریسکی هست برای اردر گذاری اونجا. بهتره یکم حواسمون جمع باشه و با شرایط مارکت شاید دیدیم کندل وارد اردر بلاک شد و اونجا برای ورود بهتر باشه.

اسلاید 4 و 5 : اول یک رنج نقدینگی داخلی مشخص میکنه و یک نقدینگی خارجیم که buy stop های بالا اون کندل و تارگت ما باشند.

اسلاید 6 : mean thresh hold این اردر بلاک رو مشخص میکنه و میگه از open تا close رو بگیرد و نقطه 50 درصد بین این هارو Mean thresh بگیرد (البته نظر من اینه که از Low تا high رو مد نظر بگیریم بهتره برای (mean thresh

همچنین مایکل میگه : اردر بلاک های خوب معمولاً کندل های بعدی نمیرن زیر mean thresh ان و اون violate نمیشه.

اسلاید 7 : ناحیه استاپ لاس ست کردنی که ناحیه قوی و خوبی هست رو نشون میده.

اسلاید 8 : و در نحایت قیمت میره بالای رنج کندل و buy stop هارو میزنه و شما میتونید خارج بشید از معامله که زدید.

اسلاید 9-10 : در مورد نقدینگی در روند صعودی و نزولی ماهانه و هفتگی و روزانه اشاره میکنه و میگه در این جور مواقع با اصلاحات خلاف جهت تایم فریم های بالا شما میتونید در نقاط بهتری ورود بزینید.

اسلاید 11 : یک اردر بلاک صعودی که validate شده است رو مشخص کرده و نواحی اون اردر بلاک رو که میگه با ورود دوباره قیمت به این اردر بلاک میتونید وارد معامله بشید.

اسلاید 13 : دقیقا قیمت میاد داخل 50 درصد اردر بلاک و بعد حرکت میکنه بالا. دقت داشته باشید تایم فریم هفتگی هست. هدفش هم میشه نقدینگی بالای high قبلی در تایم هفتگی و همچنین پر کردن نقدینگی رنج داخلی.

نکته : دو تا کندل نزولی پشت سر هم میتونن یک اردر بلاک مد نظر گرفته بشوند. (برای صعودی هم به همین روال)

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 3.2

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Mitigation blocks

توضیح ساده Mitigation blocks : وقتی مارکت به پایان یک روند میرسد و به یکی از نقاط مرجع سازمانی میرسد(مثال صعودی است), مارکت رو به پایین حرکت میکند و یک higher low میزند اما نمیتواند یک higher high بزند زیرا روند مارکت تضعیف شده و در حال نزولی شدن است بنابراین یک failure swing نیز رخ میدهد , این فاصله low تا high ما یک Mitigation block میباشد که بعدا دوباره مارکت به آن میرسد و واکنش میدهد و دوباره رو به پایین میرود.

اسلاید 3 : این ناحیه , ناحیه ای است که تغییر در ساختار بازار در آن صورت گرفته یا همان market structure shift در آن پیش آمده است.

اسلاید 4 : توضیح میده که چه نقاطی از قیمت رو ما داریم و هرکدام چه عملکردی میتونند ثبت کنند.

اسلاید 5 : میگه در صورتی که ما بدونیم روند مارکت رو به پایین است و یک نقدینگی فروش یا همون sell side پایین تر وجود دارد , اون ناحیه بالا میتواند دوباره نقطه خوبی برای فروش باشد.

اسلاید 6 : هر بار که یک low زده میشه ما میتونیم توجهمون رو به اونجا داشته باشیم تا بتونیم ورود sell بگیریم.

اسلاید 7 : buyers remorse یا پشیمانی خریداران , لول هایی هستند که وقتی مارکت به آن لول ها میرسد buyer هایی که از قبل داخل معامله بودند در آن جا ها , میخواهند معاملات خودشون رو سر به سر ببندند.

اسلاید 8 : مدل حرکتی بازار با استفاده از الگویی که توضیح داده مایکل رو آورده و برگشت ها به low کندل های شکسته شده.

نکته : متیگیشن بلاک ها در failure swing ها رخ میدهند.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 3.3

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Breaker Blocks

تعریف ساده **breaker block** : یک اردر بلاکی که شکسته شده است و حالا به عنوان مقاومت یا حمایت عمل میکند.
برای مثال های اردر بلاک های نزولی شما اول نیاز دارید تا اردر بلاکتون **valid** بشه بعد شکست بالای اون اردر بلاک
بدید و در برگشت های بعدی بهش اونجا به عنوان یک حمایت عمل میکند.

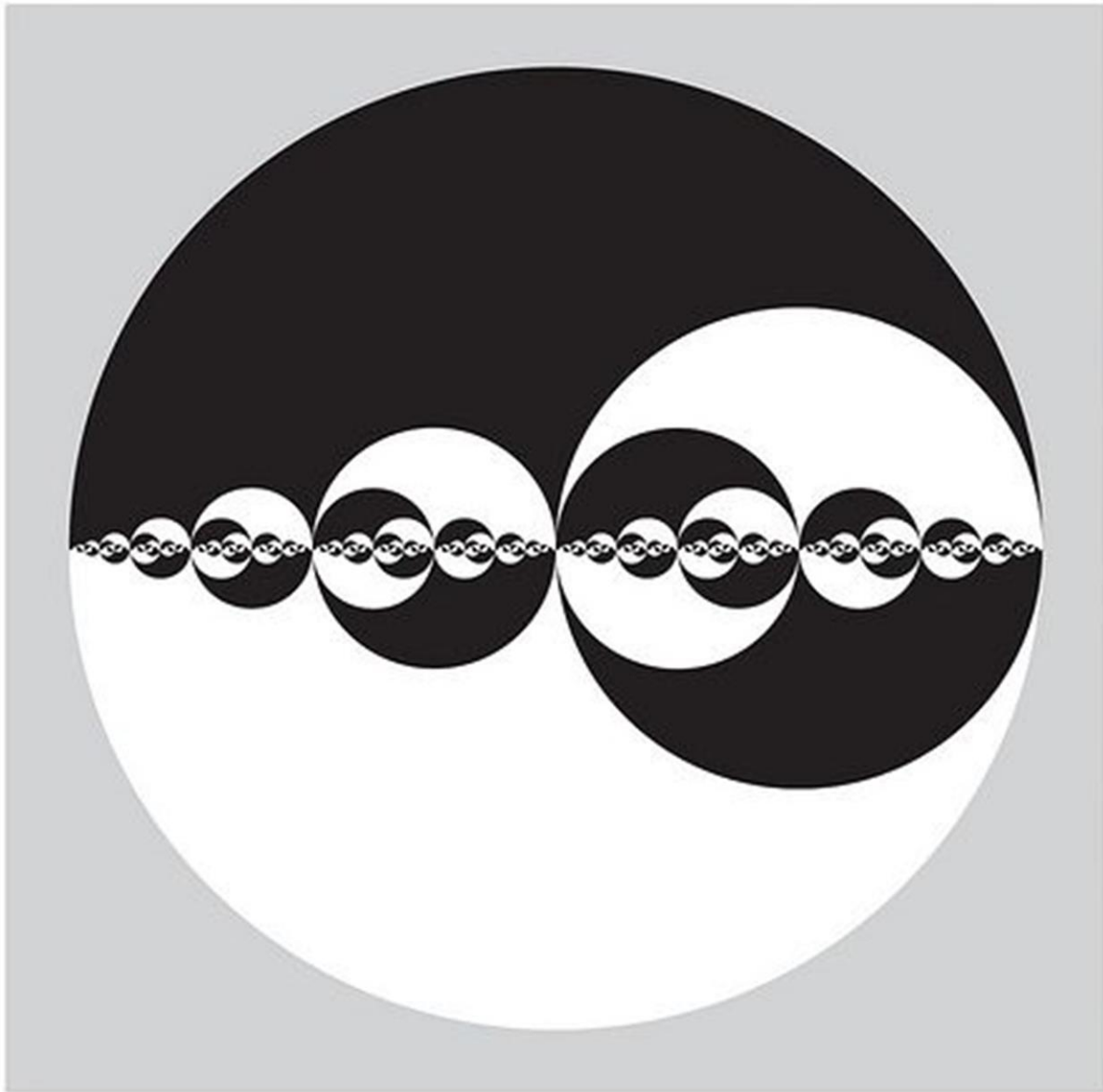
اسلاید 1 : قیمت میاد زیر **LOW** اول و به عنوان یک **sell stop run** عمل میکنه.

اسلاید 2 : قیمت میاد بالای **high** کوتاه مدتی که خورده بود قبلا و یک برگشت هم بهش میزنه و حرکت خودش رو به
بالا تغییر میده.

اسلاید 4.1 و 4.2 مثال های خوبی از **breaker block** ها هستند.

اسلاید 5 : توضیح کامل در مورد نحو عملکرد **bearish breaker** میباشد.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 3.4

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Rejection Blocks

ریجکشن بلاک: در واقع وقتی بدنه یک peak قبلی خورده میشه و قیمت به راه خود ادامه نمیده و ریجکت میشه و در جهتی که پیک رو زده حرکت نمیکنه و برمیگرده. همینین ممکن است مجموعه ای از کندل های با شادو بلند اون پیک رو بسازند یا یک تک کندل با شادو بلند باشدو در کل شادو بلند برای مد نظر گرفتن ريجکشن بلاک اهمیت بالا دارد و ما باید به ان توجه کنیم.

همچنین معمولا اون کندل یا کندل هایی که به عنوان ريجکشن بلاک مد نظر گرفتیم یک low قدیمی رو زدند یا یک high قبلی رو زدن و یک run تو نقدینگی ها انجام دادند.

در واقع بیس پیدا کردن این ريجکشن بلاک ها کندل هایی با شادو بلند و ران توی نقدینگی های قبلی میباشد.

(برای درک بهتر ريجکشن بلاک ها اسلاید ها و فیلم را ببینید)

در اسلاید 8 و 10 دو مدل نزولی و صعودی ريجکشن اردر بلاک هارو به نمایش میذاره و شادو ان هارو مشخص میکنه برای ما به عنوان ناحیه بسیار مهم که باید منتظر بمونیم قیمت وارد اون ناحیه بشه و با اون معامله بزنییم همچنین استاپ رو هم نسبت به اون ناحیه میتونیم ست کنیم.

همچنین نکته ای در مورد ريجکشن بلاک ها میگه اونم این که نوع بادی کندل مهم نیست , شادو کندل هست که بالا ترین اهمیت رو دارد این جا.

نکته بعدی : همیشه نیاز نیست که شرایط turtle soup یا همون کف پایین تر از کف یا سقف بالا تر از سقف رو داشته باشیم برای ریجکت شدن.

ICT MENTORSHIP 2016-17



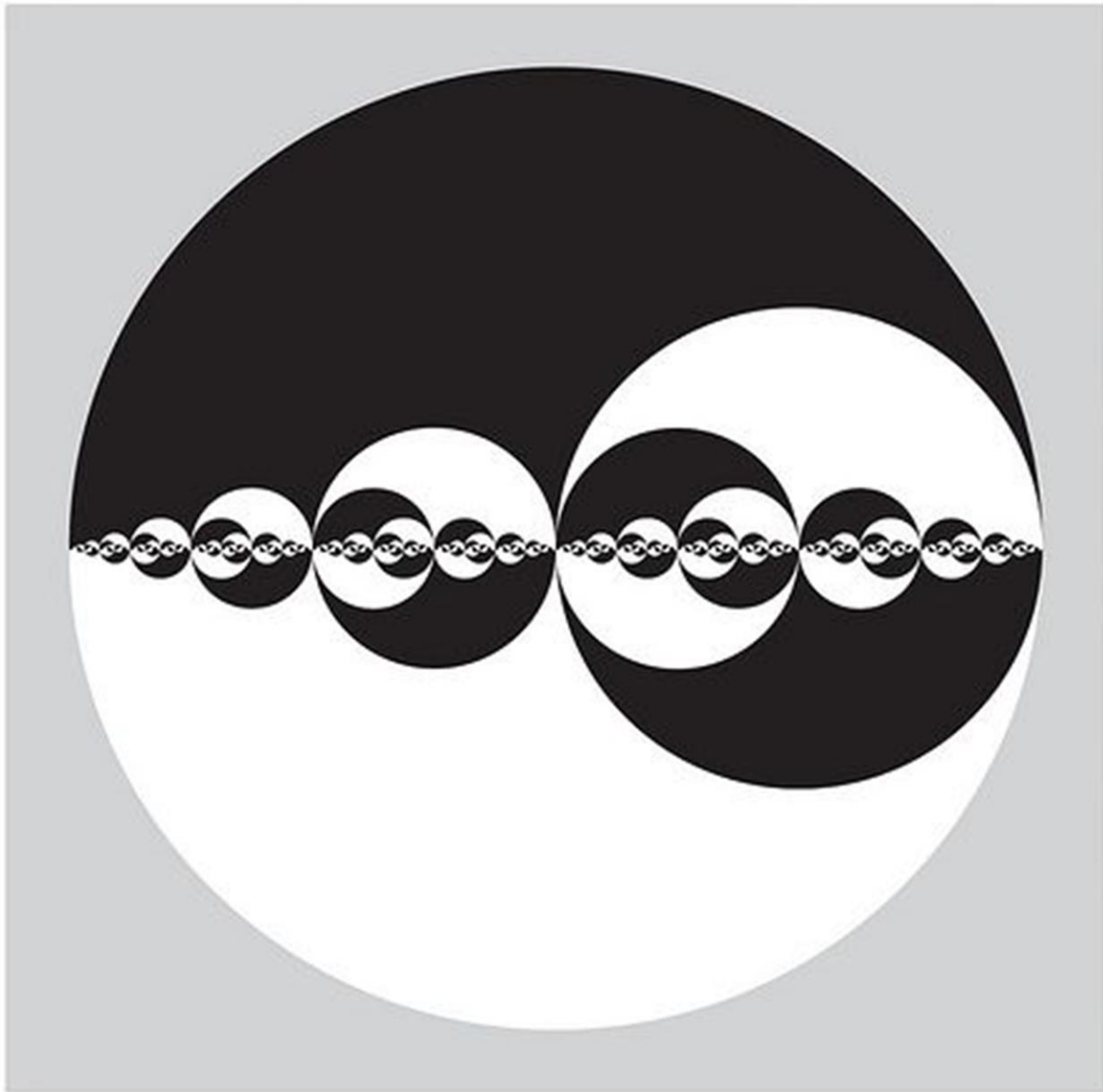
DECEMBER
LESSON 3.5

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Reclaimed Blocks

- 1- اسمارت مانی برای خرید زدن به فروش زدن به یک دفعه این کار رو انجام نمیده و اروم اروم خرید یا فروش رو انجام میده. و در نهایت میرسه به یک مقاومت اصلی یا حمایت اصلی و از اونجا حرکت میکنه.
- 2- Reclaimed blocks یا همون کندل هایی که اسمشون میشه بلاک های بازیابی شده در واقع توضیحشون به این شکله که کندل هایی که در گذشته مارکت میکر ها درونشون خرید انجام دادند و یک حرکت کوچیک از اونجا ها اتفاق افتاده. در سمت صعودی در این کندل ها یا بلاک های قدیمی اردر های خرید بازیابی میشوند.
- 3- داخل اسلاید 2 دو تا کندل نزولی رو مشخص کرده داخل sell side که بعد از اون دو تا کندل مارکت مقداری رو به بالا حرکت کرده که میگه مارکت میکر ها از همین نقاط شروع به خرید زدن کرده بودن, حالا اون دو تا کندل نزولی که مشخص کرده از قبل وقتی مارکت بعدش میاد بهش میرسه, در buy side یا حالا همون سمت صعودی ما, قیمت بهش برمیگرده و رو به بالا حرکت میکنه.
- 4- اسلاید 3 هم دقیقا برعکس همین موضوع برای روند نزولی که در پیش هستش میباشد.
- 5- اسلاید 4 دقیقا مثل اسلاید 2 در buy side شما یک سری کندل های صعودی دارید که بعدش قیمت رو به پایین حرکت کرده و در sell side وقتی بهش میرسید واکنش میدید و برگشت میزنید بهش و بعد ادامه حرکت رو به پایین.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 3.6

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Propulsion Block

اسلاید 1 : کندل پیشرانه یا پیشران به کندلی میگند که وارد اردر بلاک قدیمی شده و حالا خودش تبدیل میشه به یک اردر بلاک دیگه.

این کندل بسیار حساس هست و معمولاً قیمت زیر 50 درصد ان نمیرسد و وارد نمیشود.

اسلاید 4-5 دو تا کندل پیشرانه صعودی و نزولی رو مشخص میکنه.

نکته : چیزی که روش تاکید زیاد داره این هست که وقتی این کندل ها تشکیل میشوند و بازار بعدا دوباره بهش برمیگرده یا ازش عبور میکنه موقعیت خیلی خوبیه چون mean thresh hold ان یا 50 درصد ان تاچ نمیشه و یک ورود مطمئن میتونیم داشته باشیم با استاپ کوچیک.

نکته : اسمش رو گذاشته کندل پیشرانه, چون مارکت از اونجا سریع حرکت میکنه.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 3.7

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Vacuum Block

نکته : در بسیاری از مواقع این مارکت میخواید بیاد این گپ رو پر کنه.

نکته : این گپ ها معمولا توسط اخبار و اتفاقات مختلف پیش میان. از اخبار اقتصادی گرفته تا جنگ و

...

نکته : داخل این رنج و گپی که اتفاق افتاده ما یک vacuum block داریم.(اسلاید 2)

که دقیقا مثل باقی کندل ها باهش برخورد میکنیم.

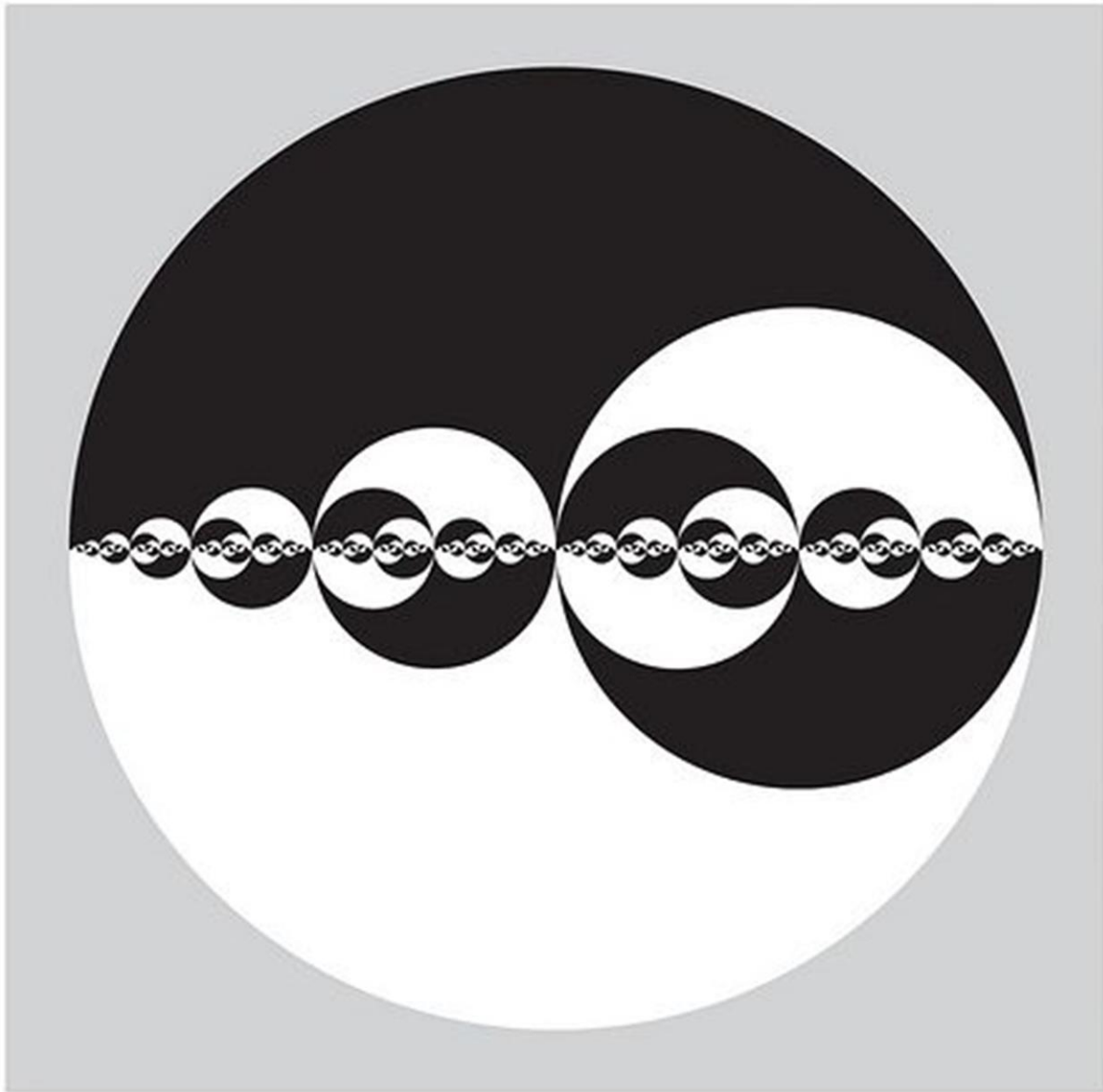
نکته : ممکن است قبل از گپ ما اردر بلاک هایی داشته باشیم که اجازه نندند که این vacuum block و گپ ما کاملا پر شود.(اسلاید 3)

نکته : تایمی که وارد این گپ میشوید هم مهم هستش. اگر برای مثال تازه ابتدای باز NY هستید احتمال این که یک حرکت رو به پایین داشته باشید و گپ رو ببندید زیاد هستش ولی اگر عصر باشه احتمالا مقداری از گپ باقی میمونه.

اسلاید 4 : اگر گپ کامل بسته نشه اونجا تبدیل میشه به یک FVG که قیمت در آینده میخواید پرش کنه.

اسلاید 6 : وقتی گپی قیمتی بسته میشه و بعدشم کندل صعودی میخوره دیگه احتمال برگشت به زیر ناحیه ای که بسته خیلی خیلی پایین هستش.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 4

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Liquidity Pools

چیزی که ما دنبالش هستیم این هست که در زیر قیمت مارکت خرید بزنیم و از تریدر های خرده ای که در آن جا ها فروش میزنند بخریم و در بالای قیمت مارکت و در پریمیوم ها بفروشیم.

و ما اگر شرایط و روند کلی بازار را نزولی ببینیم بالای HIGH های قدیمی شروع به فروختن میکنیم و جایی که باقی تریدر ها فکر میکنند یک شکست رو به بالا برای ادامه روند رخ داده است. در اون مکان ها استخر های نقدینگی خریدار ها قرار دارد.

دقیقا برعکس همین موضوع هم برای شرایط صعودی مارکت صدق میکند.

همچنین وقتی شما این مدل ترید میزنید هدف شما میشود نقدینگی های بالا تر یا پایین تر که مارکت میخواهد خودش را به آن ها برساند.

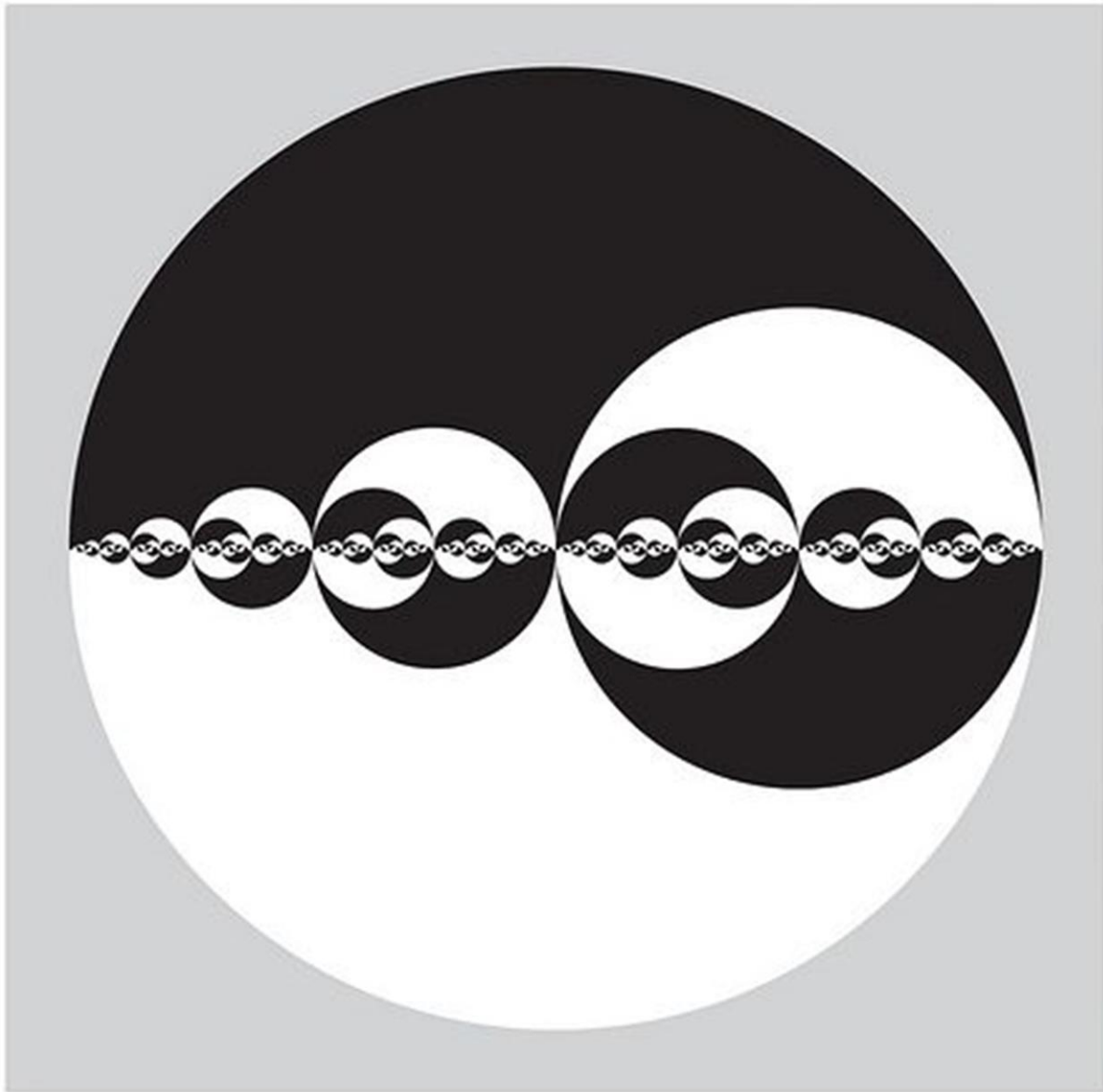
نکته : این که مارکت روند و قصد اصلیش صعودی یا نزولی میباشد را میتونیم از تایم فریم های بالا تر متوجه بشیم و در تایم فریم های پایین تر ترید را بزنیم.

اسلاید 2 : مدل ورود با استفاده نقدینگی های زیر یک LOW برای خرید.

اسلاید 2 : دقیقا حرکت خرید از زیر نقدینگی های LOW و جمع اوری SELL STOP ها صورت گرفته تا بالای نقدینگی های HIGH و خالی کردنشون در BUY STOP ها.

اسلاید 4-5 : مایکل دو تا مثال از جمع اوری نقدینگی ها و ران توی استخر های نقدینگی میزنه در تایم های بالا و پایین نشون میده این رو و حرکت به سمت نقدینگی های تایم های بالا تر.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 5

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Liquidity Voids

اسلاید 1 : قیمت دچار جالهایی میشود و از بالانس بودن و در یک رنج که بالا تر قرار داشت داخلش خارج میشه.

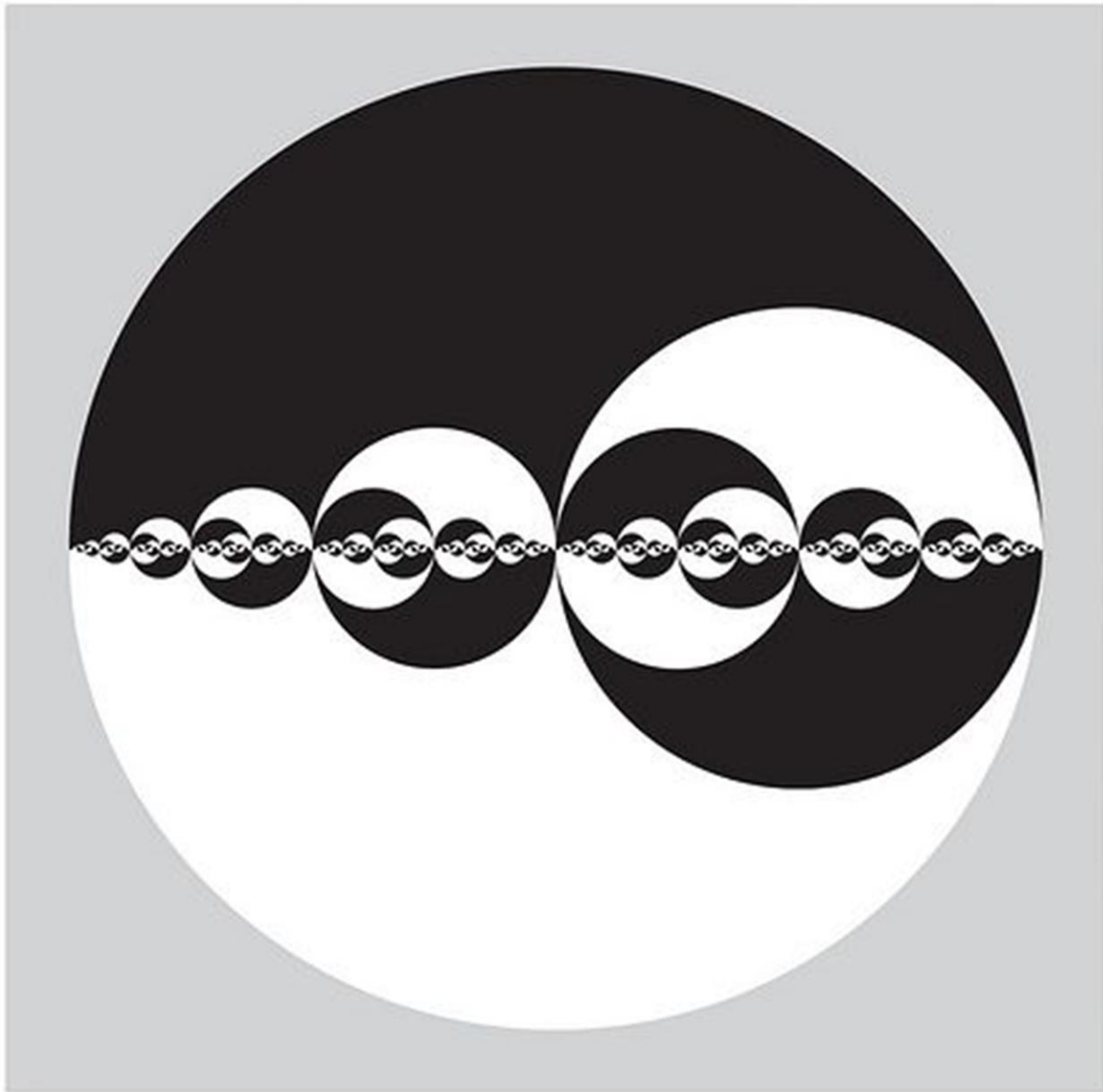
نکته: مایکل میگه یکی از سوال هایی که زیاد میگیرم اینه که قیمت کی میتونه بیاد خلا رو پر کنه ، و میگه که ابن چیزی نیست که به ثورت کلی بشه ببانش کرد و همه چی بستگی به اون شرایط و اون تایمی که در مارکت قرار دارید میگیره و یک فرمول کلی نداره

اسلاید 3-4 : به اینجا ما میگیریم **LV** و دلایلش هم این هست که کندل های بدنه بزرگ و در یک راستا به صورت زده شده و قیمت خیلی سریع بدون هیچ ایستی رو به پایین حرکت کرده و در این بین اردر هایی وجود دارد که کامل پر نشده است.

نکته : وقتی قیمت اون خلا نقدینگی را پر میکند، بالانس شدن صورت میگیرد و اون اردر هایی که خلا نقدینگی در خلاف جفت ترند شکل گرفته پر نشده اند پر میشود.

اسلاید 5-6-7 : گپ قیمتی و پر شدن ان و ریزش را نشان میدهد و میگه ترید در نقطه گپ دراداون پایین دارد و میتواند زود حرکتش رو آغاز کند.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 6

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Fair Value Gaps

اسلاید 1 : توضیحی در مورد FVG میده و یک FVG رو هم مشخص میکنه روی چارت.

اسلاید 2 این جارو مشخص میکنه بخاطر اینکه که میگه LOW تا CLOSE شما با نقدینگی BUY SIDE روبرو شدید و باعث شده این LOW تا CLOSE بیاد بالا.

اسلاید 3 : ناحیه Open تا high کندل مشخص شده رو میگه در این ناحیه buy side به شما offer شده است و در واقع نقدینگی صعودی این جا باعث شده که این high و این ناحیه شکل بگیره.

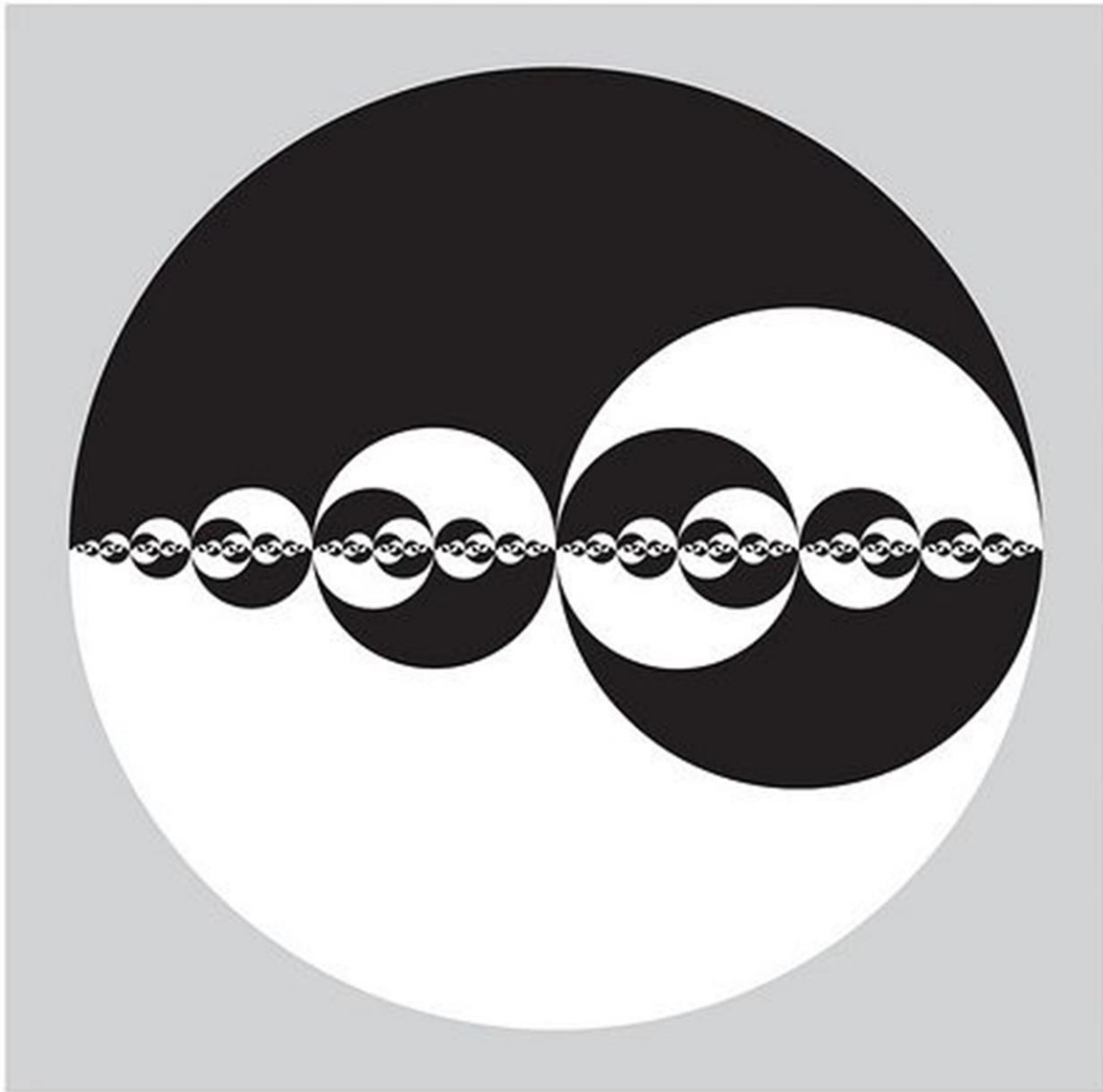
اسلاید 4 : ناحیه قرمز رنگ از high کندل پایین تا low کندل نزولی بالا رو گرفته و این رو یک FVG که درون آن معامله ای صورت نگرفته است مد نظر گرفته. و میگه این FVG هنوز باز است.

در واقع ناحیه ای از کندل بزرگ نزولی که زده شده که نه توسط کندل قبلیش تاچ شده نه توسط کندل بعدیش تاچ شده اون ناحیه یک FVG میباشد.

اسلاید 6 : در تایم فریم 4 ساعته یک low از قبل مشخص میکنه و میگه که انتظار میره قیمت بره زیر این low و یک turtle soup یا همون false break out زیر این low داشته باشیم و بعد قیمت بیاد بالا و بیاد گپ رو پر کنه.

نکته : میگه دلیل این که انتظار میره بره گپ رو پر کنه همون طور که توی اسلاید 7 دیدید, این هست که نقدینگی زیر low زده میشه و شما هم گپ دارید در بالای خود هم قله های برابر و مساوی.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 7

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Market Maker Traps Momentum Divergence

اوسیلاتور مورد استفاده مایکل 14,2,3 stoch میباشد.

واگرایی ها به 2 شکل :

1- کلاسیک یا همون عادی و نرم هستند که شما در قیمت higher – high میبینید ولی در اوسیلاتور higher-high مشاهده نمیشود و این یک مدل واگرایی نرمال است. (برعکس برای صعودی)

2- مخفی که قیمت شما Lower high میبینید اما در اوسیلاتور higher high مشاهده میشود. برعکس همین هم برای صعودی صدق میکند.

اکثریت صحبت مایکل این هست که موسسات بزرگ با اندیکاتور ها و این واگرایی ها معامله نمیزنند و برایشون مهم نیست کجا واگرایی دادیم و کجا ندادیم.

استفاده ای که از stoch اینجا میکنه این مدلی هست که ما با توجه به همون نقدینگی های اصلی بازار و جا هایی که این نقدینگی ها قرار دارند کارمون رو انجام میدیم ولی میتونیم یک نگاهی هم به واگرایی stoch بعد از این که بازار به سمت اون نقدینگی ها رفت بکنیم.

اسلاید 1 : دو تا high رو مشخص میکنه و با stoch هم اون دو تا نقطه رو مشخص میکنه و میگه من در گذشته وقتی تازه کار خودم رو شروع کرده بودم این دو تا نقطه رو به عنوان واگرایی میدیدم و sell میزدم داخلش.

اسلاید 2 : میگه ولی بعدا متوجه شدم قیمت اینوطری کار نمیکنه و مارکت میکر ها قیمت را تا اینجا نمیارن بالا و نرن high نزدیک خودشون رو بزنند همچنینی شما یک اردر بلاک صعودی هم دارید اینجا که قیمت واردش شده و موقعیت buy میده به ما.

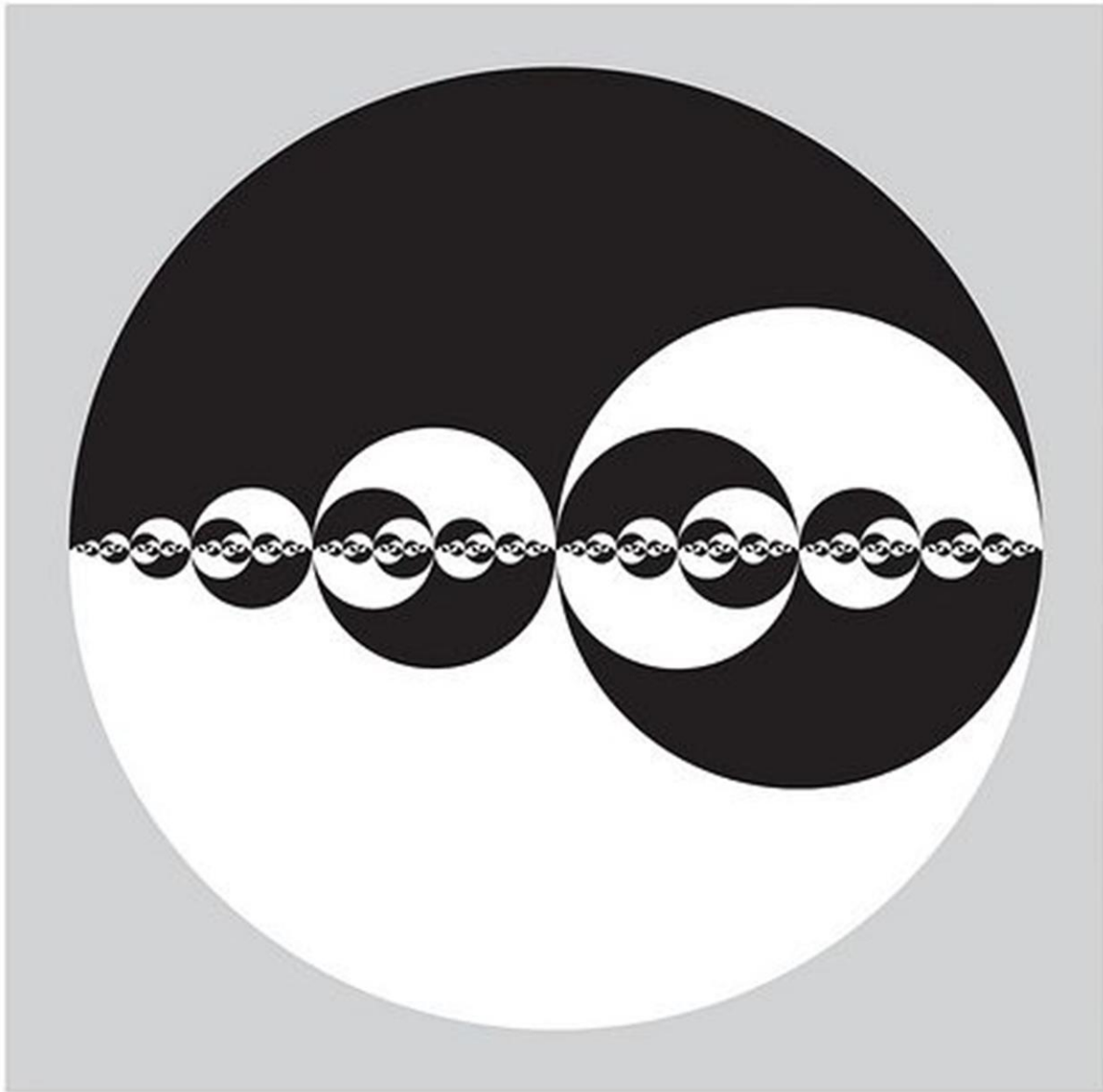
اسلاید 3 : قیمت میاد بالا و یک low بالا تر از low قبلی میسازه اما در stoch شما این را نمیبینید و یک low پایین تر از Low قبلی دراید که این که واگرایی مخفی هستش و این مدل نگاه کردن به بازار که شما اول از رفتار مارکت میکر ها مطمئن بشید و بعدش به اوسیلاتور نگاه کنید بسیار قوی هستش.

اسلاید 4 : و داخل اسلاید 4 هم میگه که high قبلی هم زده شد طبق انتظار.

اسلاید 5-6 : دوباره یک مثال از واگرایی کلاسیک استوک میزنه و میگه تریدر هایی که خرده هستند انتظار واگرایی نزولی و ریزش تا اون سطوحی که مشخص کرده دارند. سطوح هم کلاسیک کف هستش.

اسلاید 7-8 : میگه ما با دیدگاه اسمارت مانی میدونیم که یک اردر بلاک صعودی داریم و میرسیم به این جا و همچنین بعدشم میبینیم یک واگرایی مخفی در استوک داریم که کف ان پایین تر از قبلی هستش اما low قیمتی ما بالا تر low قبلی هست.

ICT MENTORSHIP 2016-17



DECEMBER
LESSON 8

HOMAYOON FARZANEH
@GANN_FZ_TRADING
@FZ_TRADE

Market Maker Traps Double Tops & Bottoms

اسلاید 1 : یک موج انداز هم میگیره.

اسلاید 2 : دوبلش میکنه و سقف بعدی رو میگیره

اسلاید 3 : همون مدل Iv گرفتی که داخل فیلم های قبلی گفت رو گرفته و میگه این ناحیه توسط قیمت تاج نشده. که اوپن اردر بلاک رو گرفته به اضافه یک FVG که با ناحیه قرمز مشخص کرده.

حالا میگه تریدر های اماتور میگن خوب مارکت میاد و کف کلاسیک رو میبینه ولی تریدر هایی مثل ما میدونن که داخل ناحیه قرمز بالا buy stop قرار داره و داخل ناحیه پایین هم یک اردر بلاک و FVG هست ک قیمت میتونه بیاد اینارو ببینه و حرکت کنه

اسلاید، 5 : و حالا ک قیمت اومد پایین و اردر بلک صعودی رو زد،حالا میتونیم انتظار داشته باشیم بیاد و سقف بالا رو بزنه و بره داخل ناحیه قرمز بالا.

اسلاید 7 : مارکت رفت و سقف دو قلو رو زد و رد کرد و نقدینگی ناحیه بالا رو جمع کرد بعدش ریخت و رفت تا نقدینگی low پایین.

اسلاید 9 : تارگت رو میده.

اسلاید 10 : تاج شدن تارگت رو میده به ما و یک اندیکاتور هم برای واگرایی میندازه روش(دری جلسه قبل)

اسلاید 11 : حالا مثال برای کف دو قلو میزنه.