***Я на съезд не приеду***.

Секция Науки Биологии

Троянова Нина Васильевна

Аватар Мг Синтеза ИВО 262044 ИЦ

Волгодонск [ntroyanova@mail.ru](mailto:ntroyanova@mail.ru)

ТЕЗИСЫ

МЕТАГАЛАКТИЧЕСКАЯ СУБЪЯДЕРНОСТЬ ЧАСТНОСТЕЙ ИВО КАЖДОГО МЕТАГАЛАКТИЧЕСКИМ СИНТЕЗОМ ИВО.

Субъядерность частностей – это материал, из которого частности формируются, строятся.

Частности - это результат деятельности Частей, который человек отдаёт, эманирует во внешнюю среду.

Если твоя Душа чаще всего живёт чувствами неудовольствия всем и вся, то и жизнь к тебе поворачивается тем же ракурсом. Отслеживая работу своих Частей по результатам их деятельности, т. е. по частностям, мы нарабатываем опыт развития, желательно всей 16-цей ИВДИВО-развития.

Субъядерность – это стыковка Огней, эманирующих из ядер.

Субъядерность – это вещество вглубь ядра и пространство между ядрами.

Как карандаш состоит из пластмассовой или деревянной оболочки и графитового стержня, так и любая частность состоит из субъядерности. Чтобы у нас появилась возможность рождать 64 вида Частностей, нужна субъядерность ИВО. Она даёт возможность вырабатывать в теле разные субъядерные процессы, чтоб субъядерные процессы входили в какие-то взаимодействия, и у нас рождались различные субстанции, дающие множественные возможности развития и применения.

Творение идёт на уровне субъядерности. Человек – многоклеточное существо. Внутри каждой клеточки ядро. В развитии человека нам не внедряют новые ядра, Отец включает биологические варианты сотворения ядра. А дальше включается репликация ИВО.

Метагалактический Синтез – это концентрация Метагалактики на каждом Человеке однородным Синтезом из всех метагалактических возможностей.

Наработав определённую концентрацию субъядерности, ты можешь сформировать своё чувство, свою мысль и любую другую частность ИВ Отцом собою, что даёт множественные возможности реализации. И тогда Метагалактическим Синтезом ИВО складывается всё более насыщенная среда метагалактических возможностей как каждого, так и в целом всей команды, на соответствующую деятельность.

02.02.2020г.