



# Продукция бизнес-проекта

E-learning

# Курс лекций «Жить в согласии с Мозгом»

Головной мозг – самый «загадочный» орган в нашем организме, который изучает многие науки на разных уровнях.

Интерес к работе этого органа можно увидеть не только благодаря наукам и научным направлениям непосредственно связанных с мозгом, когнитивными и ментальными процессами, но и появлению таких разделов науки, как «нейроэкономика» и «нейробиология принятия решений» и иных междисциплинарных направлений.

А также информацию о мозге мы применяем в своей повседневной жизни, например о влиянии спорта на мозговую активность или взаимосвязь

употребление сахара и познавательной функции.

# Курс лекций «3L»

«Век живи, век учись» или жизнь по концепции life-long learning (обучение на протяжении всей жизни).

В 21 век сколько бы тебе лет ни было, ты все равно учишься, будь это получение высшего образования в вузе, или курс повышения квалификации, или, в конце концов, освоение программы программирования или изучение языка. И в современном мире это нужно делать максимально быстро. Поэтому необходимо иметь навыки быстрого запоминания информации и умения ее применять, а в этом могут помочь проверенные методики обучения.

Этот курс как раз совмещает в себя практические советы, опирающиеся на теоретическое о работе головного мозга, представленные в виде текстового конспекта, видео-лекции и, самое главное, тренажеры, использование которого поможет плодотворному усвоению полученной информации и применению ее на практике, помогающий не только ее еще эффективней запомнить, но и понять, как ее правильно применять для достижения результата

# Курс лекций «Как стать полиглотом?»

Сейчас очень многие изучают иностранные языки, и хотят делать это с максимальной отдачей, результативностью и в короткие сроки. Цели изучения языка преследуются людьми разные, однако не в зависимости от целей всем нужны большой словарный запас, знания грамматики и навыки говорения на должном уровне.

Данный курс лекций удовлетворяет эти и иные цели обучения, представляя действенные способы, которые как ускорят процесс изучения языка, так и позволят сохранить полученные знания и с легкостью применять их.

# *Регулярные упражнения по изученному*

Учеными доказано, что регулярные повторения и сфокусированная практика позволяют надолго запоминать изученное, поэтому необходимо повторять изучаемое или уже изученное, но не одним и тем же способом, а несколькими разными, чтобы уметь воспроизводить информацию. Умный тренажер по лекциям сам рассчитывает дату следующего блока упражнений и подбирает их исходя предыдущих баллов по упражнениям.

# Индивидуальный тренажёр

Если боишься забыть интересный факт из фильма, книги или из других источников, то можно создать собственные упражнения, чтобы уж точно не забыть желаемого. Программой предлагается разные виды упражнений и вопросов, которые человек самостоятельно заполняет. А после тренажер автоматически подбирает дату и виды

упражнений, соответствующих интересам человека.

# *Тесты и тренажеры к научно-исследовательским статьям*

Студентам-магистрантам и аспирантам следует в большей или меньшей степени читать исследования. Сведения в таких работах обычно представлены в большом количестве, и запомнить их всех сразу не представляется возможным. Для этого будут разработаны специальные тестовые задания и тренажеры на запоминание информации. Также любой человек сможет предлагать свои варианты вопросов или заданий, за утверждение оных люди будут вознаграждены нейронами, которые добавятся к шкале нейронов\*

\* Шкала нейронов – шкала клиента, пополняемая «нейронами» (особыми очками за какие-либо достижения или действия)