

<https://www.youtube.com/watch?v=JvjskwmdPoc>

Леонид Цивьян. В каком государстве и обществе мы жили, живём и будем или НЕ будем жить? (4.04.22)

Дом Учёных Хайфы. Дискуссия на тему "Израильтяне! В каком государстве и обществе мы жили, живём и будем или НЕ будем жить? Израильтяне! В каком государстве и обществе мы жили, живём и будем, или НЕ будем жить?"

1. Сионистское это не галахическое?! 2. Есть ли противоречия между понятиями: демократическое, свободное, национальное общество и государство? 3. Как трактовать понятия на практике (в жизни) "относительно" и "абсолютно"? 4. Действует ли сегодня "Закон единства и борьбы противоположностей"? 5. 2023-2040 годы. Реально ли ОТДЕЛЕНИЕ религии от государства или это МИФ? 6. Статус и личность в обществе и государстве, форма и содержание. Как это отражается на КАЧЕСТВЕ жизни Личности? 7. Защита прав, гражданских свобод и реализация ОБЯЗАННОСТЕЙ практически в обществе и государстве. 8. Цели, выводы и "мечты" поколений отцов и детей. Докладчик: проф. Леонид Цивьян. Ведущий: д-р Вениамин Арцис

<https://www.youtube.com/watch?v=o5T-U5-tGpA>

Рав Эли Тальберг. Четыре главы как пирамида саморазвития. (3.04.22)

Дом Учёных Хайфы Семинар "Наука и еврейская традиция" Четыре главы, как пирамида саморазвития. Докладчик: Рав Эли Тальберг Ведущий: м-р Борис Годин

https://www.youtube.com/watch?v=H5Tijqr_Nl&t=4870s

Юрий Магнер. Изучение точных наук в системе образования Израиля. (28.03.22)

<https://www.youtube.com/watch?v=uPcvf-qvPN4>

Д-р Эл. Левин. Темпорология. Встреча 5-я. Переход от античности к Раннему средневековью. (27.03.22)

Дом Учёных Хайфы. Семинар "Наука и еврейская традиция" Цикл лекций: Чему нас может научить темпорология (наука о времени)? Встреча пятая - Переход от античности к Раннему средневековью. Раннее средневековье рассматривается исследователями как лаборатория изучения исторических процессов. Средние века потому и называются "средними", что они позволяют оглянуться назад на причины событий и заглянуть вперед на их возможные последствия. Для постоянных участников курса - рассмотрение этого периода позволит углубить и систематизировать прослушанное. Для тех, кто присоединится впервые, пример раннего средневековья предоставит прекрасную возможность наглядно рассмотреть в кажущемся хаотичном потоке событий цепочки взаимосвязанных исторических процессов, При этом всех участников ждут много интересных фактов и завораживающих параллелей. Докладчик: д-р Элизабет Левин. Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=cMQUKtOqxfc>

АНАХНУ. Часть 2 (22.03.22)

Часть 1-ю встречи - см. по ссылке: <https://www.youtube.com/watch?v=VLDI...>

Часть 2-я: Марк Шехтман. Рассказ "День рождения мертвой мамы".

Марина Симкина. Рассказ "Незабудки".

<https://www.youtube.com/watch?v=VLDI65wq3g&t=1143s>

АНАХНУ. Часть 1 (22.03.22)

Читали: Михаил Язмир (рассказы - к сожалению, не записали); Елена Текс (стихи); Марина Симкина (стих-е); София Шегель (рассказ); Любовь Ратман-Карпинская (стихи для детей); Марк Шехтман (стихи); Виктория Серебро (рассказ); М.Симкина (стих-е); Диана Беребицкая (стихи); Соломон Бен Эмануэль (рассказ); Ольга Любарская (стихи); Юрий Фарбер (стихи); Наталия Кац-Дербинская (рассказ); М.Симкина (стих.); М.Шехтман (стих.)

См. часть 2-ю - по ссылке: <https://youtu.be/cMQUKtOqxfc>

<https://www.youtube.com/watch?v=X4SB54FltBE>

Д-р Светлана Островская. Винчестерский парадокс. (21.03.22)

Дом Учёных Хайфы. Дискуссионный клуб. **Винчестерский парадокс.** Старинные архивы Британии хранят документы о существовании в 11-13 веках успешной еврейской общины. Ее самые яркие представители, сыгравшие важную роль в создании финансовой системы страны, теперь нередко становятся героями литературных произведений. Лекция посвящена одной из таких героинь - Лукорекции Винчестерской, которой благодарные англичане в феврале текущего 2022 г. поставили памятник в городе Винчестер - древней столице Англии.

Докладчик: Светлана Островская Ведущий: м-р Борис Годин

https://www.youtube.com/watch?v=vzSQo1Tb_Nk&t=38s

Д-р Ларион Ашкинази: Некоторые вопросы познания мира. (Диалектика, Наука, Вера, Каббала). (20.03.2022)

<https://www.youtube.com/watch?v=XY4se52F1UM&t=1s>

Д-р Л. Блехман. Поражение нервной системы при коронавирусной инфекции. (14.03.22)

Дом Учёных Хайфы. Докладчик: д-р Лариса Блехман. Ведущий: д-р Семен Златин

<https://www.youtube.com/watch?v=hLh4whJ58jk&t=7s>

М-р Вульф Френкель. Храним наши традиции: ПУРИМ. (13.03.2022)

Дом Учёных Хайфы. Семинар "Наука и еврейская традиция" Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=ysTPWnRiEM8&t=9s>

АНАХНУ (8.03.22)

Студийная встреча. Чтение по кругу. Разговор о войне

<https://www.youtube.com/watch?v=gtYAkM-YRgY&t=24s>

Д-р А. Вильшанский. Развитие методов научного исследования - взгляд из XXI в. Часть 3, Лекция 2-я. (8.03.22)

Дом Учёных Хайфы. Межсекционный семинар. Развитие методов научного исследования - взгляд из XXI века. Рассмотрено не вполне корректное использование методов научного исследования учеными 18-20 веков: Ньютон, Фарадей, Ампер, Максвелл, Пуассон, Лоренц, Фейнман, Эйнштейн. Продолжение. Первую часть доклада - см. по ссылке: <https://www.youtube.com/watch?v=btkk-...>

<https://www.youtube.com/watch?v=btkk-mNE480&t=3s>

Д-р А. Вильшанский. Развитие методов научного исследования - взгляд из XXI в. Часть 3, Лекция 1. (7.03.22)

Дом Учёных Хайфы. Межсекционный семинар. Развитие методов научного исследования - взгляд из XXI века. (Часть третья, лекция первая) Рассмотрено не вполне корректное использование методов научного исследования учеными 18-20 веков: Ньютон, Фарадей, Ампер, Максвелл, Пуассон, Лоренц, Фейнман, Эйнштейн. Выявляется ошибка в понимании и толковании опыта Майкельсона. (Доклад с продолжением) Ведущий: М-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=gSbXVpJzkmw&t=3s>

Рав Эли Тальберг. Духовность и страх смерти. (6.03.22)

Дом Учёных Хайфы. Семинар "Наука и еврейская традиция" Духовность и страх смерти. Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=9Zbl01hmmtc&t=18s>

Д-р Леонид Штернберг. Давайте применим математику. Ч.3. (28.02.22)

Дом Учёных Хайфы. Продолжим применять математику там, где многим в голову не приходит ее применить. По заказам трудящихся, высказанным в прошлый раз, мы рассмотрим «Правополушарную логику» (ранее неполиткорректно называемую «женской логикой»), ее методы, применение в СМИ и ее связь с обычной математической логикой. Далее займемся фильтрацией сигналов - научимся с помощью перехода от правополушарной логики к левополушарной, а также и числовых фильтров «фильтровать базар» информации, льющейся на нас из СМИ. Рассмотрим и вопросы верификации наших расчетов, т. е.: можно ли верить тому, что насчитали эти математики. Докладчик: д-р Леонид Штернберг. Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=dEyFWbjfDs&t=9s>

Элизабет Левин. Чему нас может научить темпорология? Ч.4. (27.02.22)

Дом Учёных Хайфы. Семинар "Наука и еврейская традиция". Встреча 4. Создание Талмуда. От раннего христианства до зарождения ислама. От разрушения Второго Храма и возврата центра иудаизма в Вавилон к кризису Римской империи III века и эпохе Троецарствия в Китае.

Последующее возрождение тяги к музыке и к новым откровениям. Докладчик: д-р Элизабета Левин. Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=Szk6PyFc1UA&t=73s>

Д-р Михаэль Кара-Иванов. Автопилот... Кибербезопасность... Этические проблемы. (25.02.22)

Д-р Михаэль Кара-Иванов. "Автопилот: *машина без водителя*. Кибербезопасность и некоторые этические проблемы". Тема: Техника и технологии. Ведущий: Борис Штивельман. Семинар им. Карла Штивельмана. Актуальная вставка: Иосиф Зиссельс. Репортаж из Киева. См. с [00:34:34](#) до [01:12:00](#)

<https://www.youtube.com/watch?v=wnuPVWzd-2U&t=108s>

Авторский час . Надежда Бесфамильная. Москва / Курская обл. (22.2.22)

У нас в гостях талантливый, известный в русскоязычном литературном пространстве мира поэт - Надежда Бесфамильная. Основные вехи жизненного и литературного пути Надежды: родилась и окончила среднюю школу в Курской области, высшее образование получила на факультете романо-германской филологии Воронежского государственного университета. Переводчик. С 1977 г. живёт в Москве, а в последние два года большей частью на малой родине. Четыре сборника стихов. Книга стихов для детей. Лауреат литературной премии "Наследие" в номинации Поэзия за 2019, победитель проекта "Турнир поэтов", 2019 г., финалист и лауреат различных международных поэтических конкурсов. Соорганизатор литературно-музыкального салона "Шапировские вечера" в Московском доме архитектора.

<https://www.youtube.com/watch?v=OcthWyliH6Y&t=5s>

Д-р Семен Златин. Трансплантация клеток костного мозга. (21.02.22)

Дом Учёных Хайфы. Секция медицинских наук. Трансплантация клеток костного мозга – новое направление медицины в лечении и восстановлении поврежденных органов и тканей. Достижения и перспективы. Сегодня медицина стоит на этапе развития нового направления - регенеративной медицины. Накопленные знания в цитологии, генной инженерии, иммунологии и других науках открывают реальные перспективы в восстановлении поражённых органов и тканей, повышения эффективности лечения и продолжительности жизни. Большие возможности для достижения этих целей открывает метод трансплантации стволовых клеток костного мозга. В настоящем сообщении рассмотрены современные методы и способы их применения в лечении различных, в том числе и ранее неизлечимых заболеваний. Изложены достижения и перспективы в трансплантации органов и тканей для улучшения и восстановления здоровья человека. Ведущий: д-р Лариса Блехман

<https://www.youtube.com/watch?v=8mhha16jUaQ>

Эйтан Адам. Нобелевская премия по литературе 2021 года (20.02.22)

Дом Учёных Хайфы. Ежегодная конференция "Нобелевские и Абелевские премии" "Нобелевская премия по литературе 2021 года" Нобелевская премия присуждена Абдулразак Гурне, беженцу из Занзибара, за «бескомпромиссное и сострадательное исследование последствий колониализма и судьбы беженца в пропасти между культурами и континентами». Он родился в 1948 году в семье арабов- мусульман. В возрасте 20 лет бежал в Великобританию, защитил там докторскую степень в Кентском университете. Сейчас возглавляет там же аспирантуру на кафедре английского языка. В литературе дебютировал в 1987 году с романом «Память об отъезде». Всего на его счету десять книг, самые известные из которых «Рай» (1994) и «У моря» (2001), входившие в списки

Букеровской премии. Кроме того, Гурне принадлежат несколько исследований о современных постколониальных писателях. На русском языке его книги не издавались. Докладчик: б-р Эйтан Адам. Ведущий: д-р Вениамин Арцис

<https://www.youtube.com/watch?v=dmEp6GcahHw>

АНАХНУ (15.02.22)

Литературная группа "АНАХНУ" («МЫ») - студийные чтения. Присутствовали и читали: Елена Текс, Марина Симкина, Ольга Любарская, София Шегель, Надежда Бесфамильная, Марк Шехтман, Мария Фердман, Диана Беребицкая, Евгения Босина, Наталия Кац, Любовь Ратман, Юрий Фарбер.

<https://www.youtube.com/watch?v=JfzRVcq5mns&t=1286s>

Марина Симкина. Библиотека СРПИ . (31.01.22)

Стихи, рассказ, песня. И о себе.

<https://www.youtube.com/watch?v=0uc2qWEJhXc>

Наталия Прозорова. Скорбная муза (О поэзии и жизни Анны Ахматовой). (14.02.22)

Дом Учёных Хайфы. Дискуссионный клуб

Докладчик: д-р Наталия Прозорова. Ведущий: д-р Вениамин Арцис

<https://www.youtube.com/watch?v=GFNoQKxeBWg>

Д-р А. Бахмутский. Абсурдизм (Доклад 2). (13.02.22)

Дом Учёных Хайфы. Семинар "Наука и еврейская традиция".

В докладе представлено доказательство правдоподобия понятийного аппарата абсурдизма методом опровержения. Преодоление психофизической проблемы. Hermeneutica sacra, hermeneutica profana и гематрия. Докладчик: д-р Александр Бахмутский. Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=D6E5Wvgyqko>

Д-р Ю.Соколовский, д-р В.Роткин. Актуальная ветроэнергетика. Генерация и накопление энергии. (7.02.22)

Дом Учёных Хайфы. Докладчики: д-р Юлий Соколовский, д.т.н. В. М. Роткин.

Ведущий: д-р Анатолий Фиксман

<https://www.youtube.com/watch?v=AUWkSVjzANI&t=288s>

Д-р А. Вильшанский. Методология научного исследования - взгляд из XXI века. Ч.2. (10.02.22)

Израильская Независимая Академия Развития Науки (ИНАРН). Программа «Мысли о Природе». Феноменология и математизация физики как ее следствие. Корифеи иногда ошибаются. Фарадей. Эфир. Максвелл, Лоренц, Пуассон. Майкельсон. Эйнштейн.

Ведущие: проф. Лев Прейгерман, д-р Людмила Грязнова. Организатор: д-р Александр Лисняк.

<https://www.youtube.com/watch?v=rqncQNLL90E&t=3594s>

Авторский час. Любовь Ратман. Я люблю свои воспоминания (8.02.22)

Автор читает главы из своей автобиографической книги. Раздел "Взрослая жизнь".

<https://www.youtube.com/watch?v=uWLSFsYCFA8&t=8s>

Зеэв Ханин (4.02.22). Акад. деятельность в тени пандемии: европ. и израильск. опыт новейш. времени. (Оригин).

Семнадцатое заседание (75) Семинара им. Карла Штивельмана в дистанционном режиме (Zoom). Д-р ЗЕЕВ ХАНИН «Академическая деятельность в тени пандемии: европейский и израильский опыт новейшего времени». Диктуемое мировой эпидемией COVID-19 резкое снижения уровня прямой физической интеракции между людьми уже фактически стало триггером процесса виртуализации различных сфер человеческой деятельности, и научная деятельность здесь не стала исключением. Исследования показывают, что уже сегодня целый ряд важнейших научных структур, по сути, являются сетевыми сообществами. Лектор, используя ряд примеров из собственной академической работы в Израиле и нынешней деятельности в качестве приглашенного профессора израилеведения Потсдамского Университета, попробует показать, как это может работать на практике. В лекции будут представлены некоторые данные и выводы опубликованной в январе 2022 г. новой книги З. Ханина о мифах и реальности феномена эмиграции русскоязычных израильтян из страны. Доктор Владимир (Зеэв) Ханин историк, социолог и политолог, родился в г.Запорожье, Украина, в 1959 г.; репатрировался в 1992 году; Сотрудник кафедры политических исследований Университета Бар-Илан; Доцент Университета Ариэля в Самарии. Автор многих десятков статей и отдельных глав в коллективных монографиях по социально-политическим проблемам Израиля, Африки, Восточной Европы и современных еврейских общин в Восточной и Центральной Европе, опубликованных на русском, английском, испанском языках и на иврите.

<https://www.youtube.com/watch?v=RanYdPNLhJA&t=76s>

Элизабет Левин. Темпорология-3. Обсуждение. (31.01.22)

<https://www.youtube.com/watch?v=7txJt-It2LU&t=13s>

Элизабет Левин. Чему нас может научить темпорология. 3-й доклад. (31.01.22)

Дом Учёных Хайфы Цикл лекций: Чему нас может научить темпорология (наука о времени)? Встреча 3. Вавилонский плен и нововведения эпохи Второго Храма. Методология обучения Эзры и Нехемии. От создания Совета старейшин до царствования царицы Шломцион. Процветание многих Сократических школ в Древней Греции. Золотой век китайской философии, который называют периодом Ста школ китайской мысли. Докладчик: д-р Элизабета Левин. Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=NEJRieBmZgQ>

Д-р Александр Бахмутский. Абсурдизм (Доклад 1). (30.01.22)

Дом Учёных Хайфы. Семинар "Наука и еврейская традиция". В докладе кратко представлены истоки абсурдизма и описано его содержание, согласно которому мыслители усматривают отсутствие смысла в человеческом существовании, а события, которые происходят в мире, рассматривают как совокупность сложных, бессмысленных, бессвязных и необъяснимых фактов.

Представлен понятийный аппарат (мистика и интуиция, бессознательное и душа человека, рациональное и чувственное восприятие), необходимый для проникновения и осознания состояний человека, обобщённо называемых «абсурдизм», и решения поставленных задач. Периодический закон, открытый Д. Менделеевым, и гематрический цикл.

Докладчик: д-р Александр Бахмутский. Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=cLYtVrp0Vq4&t=50s>

Николай Николаевич Константинов – математик и педагог

Семинар им. К. Штивельмана Организатор: Левина Татьяна, Штивельман Борис. Ведущий: Штивельман Борис. Лектор: М. Шифрин, Я. Беленький.

Третьего июля 2021 г., немного не дожив до 90 лет, ушел Н. Н. Константинов, физик по образованию, математик по своим научным интересам и педагог по призванию. В течение почти 60 лет он был одним из лидеров математического просвещения. Он основал несколько знаменитых московских математических школ, "Турнир имени Ломоносова" и "Турнир городов", участвовал в создании Независимого Московского университета и сделал много других замечательных дел. Постоянные участники Семинара им. Карла Штивельмана Яков Беленький и Михаил Шифрин, которые в разные годы тесно контактировали с Николаем Николаевичем, пригласили нескольких из своих учителей, коллег и друзей поделиться воспоминаниями об этом удивительном человеке.

<https://www.youtube.com/watch?v=eEuLKNWZKDU>

Авторский час. Юрий Фарбер (Акко). (25.01.22)

Юрий Фарбер, в прошлом киевлянин, по образованию инженер, член Хайфской лит. студии "АНАХНУ (в переводе с иврита - "МЫ"). Стихи разных лет, эссе. Читают по очереди автор и Марина Симкина.

https://www.youtube.com/watch?v=SV_OnNTqRNg

Семен Ройтман. Вода и Жизнь. (24.01.22)

Дом ученых Хайфы. Способы, методы, возможности и перспективы применения воды в оздоровительных и лечебных целях. Докладчик: м-р Семён Ройтман. Ведущий: д-р Семён Златин.

<https://www.youtube.com/watch?v=OeOWCD-nPQY&t=33s>

А. Вильшанский. Методология научного исследования - взгляд из 21-го века. Доклад 2-й из 4-х. (20.01.22).

Нетривиальный взгляд на процесс научного исследования.

<https://www.youtube.com/watch?v=UiWkaKAvETU&t=12s>

Проф. Эдуард Аринштейн. Нобелевская премия по физике 2021 г. (17.01.22)

Доклад в Доме Учёных Хайфы. Названная премия присуждена «за исследования и математическое моделирование сложных физических процессов, происходящих в окружающей нас среде – атмосфере, морях и океанах». Сюкуро Манабе первым построил математическую модель процессов, происходящих в атмосфере и определяющих климатические условия, в которых мы

живем. Клаус Хассельман построил модель влияния сравнительно медленно меняющихся климатических условий на хаотические колебания условий повседневной погоды. Им предназначена половина премии. Другая половина премии предназначена Джорджо Паризи "за открытие взаимосвязей в хаосе и флуктуациях в физических системах от атомарных до планетарных масштабов". Ведущий: проф. Валерий Эткин.

<https://www.youtube.com/watch?v=HgD-nehcl0M>

Эмиль Шлеймович. Трудно быть журналистом. (21.01.22).

Семинар им. Карла Штивельмана

Пятнадцатое заседание (73) Семинара им. Карла Штивельмана в дистанционном режиме (на Zoom—платформе). Эмиль Шлеймович. "Трудно быть журналистом и многое другое" О сегодняшних условиях, в которых работают израильские русскоязычные средства массовой информации, о внешней политике Израиля в отношении стран бывшего СССР: что плохо (ИМХО), что хорошо, и т. п. Наши суждения о международной политике страны основаны на том, что ею мы много занимаемся, запрашиваем МИД, следим за развитием диктатур в других странах, за израильскими заключенными и т. п. Эмиль Шлеймович родился в 1971 году в Баку, 35 лет опыта работы в журналистике, обладатель двух наград Международной рекламной ассоциации, медиаменеджер - создал несколько газет до репатриации в 2001 году. В Израиле работал на канале RTVI (2005-2010 гг.), радио РЭКА (2011-2017гг.), с 2017 года - главный редактор и руководитель проекта интернет-портала "Детали" и его приложений: экономического сайта НЭП и телеграм-канала "Дежурный по Израилю".

<https://www.youtube.com/watch?v=jQ7cZc0TPgM&t=18s>

Б. Годин. Новый год растущих из земли — Ту би-Шват (16.01.22.)

Дом Учёных Хайфы. Семинар "Наука и еврейская традиция". Ту би-Шват — 15-е число еврейского месяца Шват, день, который в еврейской традиции принято называть «Рош аШана аИланот» — т. е. «Новый год деревьев». Название «Ту би-Шват» связано с понятием гематрии — числового значения ивритских букв: «ту» — так читаются буквы «тет» и «вав», совместная гематрия которых равна 15. Дата 15 Швата определяла порядок отделения десяти (маасрот) от плодовых деревьев в эпоху Храма: плоды, созревшие до 15 Швата относились к прошедшему году, а созревшие после Ту БиШват — от них десятая отделялась уже как от урожая следующего года. Сегодня в Ту би-Шват принято есть плоды земли Израиля; многие устраивают особую трапезу с фруктами. В современном Израиле также распространился обычай в этот день сажать деревья. (Информация с сайта toldot.ru, посвящённого еврейской традиции.)

Докладчик: м-р Борис Годин. Ведущий: д-р Александр Бахмутский

<https://www.youtube.com/watch?v=jFsK6vrBNbc&t=75s>

Иосиф Зиссельс. Сводки с фронтов: украинского, казахского, ковидного. Семинар им.Штивельмана (14.01.22)

Новогодние праздники омрачились для многих людей в различных странах серьезными проблемами как в области общественного здоровья, так и новыми геополитическими обострениями. Указанные проблемы несут с собой нарушения привычного уклада жизни, болезни, столкновения и, в результате, большое количество смертей и ранений. Мы говорим о ситуации во многих странах мира, что связано с распространением нового варианта вируса SARS-Cov-2 «Омикрон», который характеризуется очень высокой контагиозностью (способностью передаваться

от больных здоровым людям). В сфере геополитики мы говорим об обострении ситуации в постсоветских странах, связанной с возросшей агрессивностью российского правящего режима

<https://www.youtube.com/watch?v=wtYhAFN0TPU>

Авторский час Наталии Кац (Дербинской) (11.01.21)

Наталия Кац (Кирьят Ям, Израиль), член Хайфской литературной студии "АНАХНУ" ("МЫ"), читает свою новую повесть "Старая дева".

<https://www.youtube.com/watch?v=jaZg4oH0CnU>

Д-р Вениамин Арцис. Журналистка Мария Ресса - лауреат Нобелевской премии мира 2021 г. (10.01.22.)

Дом ученых Хайфы. Ежегодная конференция, посв. Нобелевским лауреатам.
Ведущий: д-р Аврум Шарнопольский

<https://www.youtube.com/watch?v=IAKngMQX1so&t=112s>

Д-р Александр Вильшанский. Методология научного исследования. Ч. 1. Язык науки. (9.01.22)

Дом Учёных Хайфы. Семинар "Наука и еврейская традиция". Доклад из цикла "Методология научного исследования - взгляд из 21-го века". Часть первая. "Язык науки" Нетривиальный взгляд на процесс научного исследования. Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=3qbgo7GyKws&t=56s>

Эл. Левин. Встреча 2. Золотой век в истории иудаизма и его отголоски в других эпохах. (28.12.2021)

Дом ученых Хайфы. Цикл лекций: Чему нас может научить темпорология (наука о времени)?. Создание бессмертных псалмов Давида. Годы построения Первого храма, сопровождавшиеся песнопениями и установлением мира между соседями. Зарождение и поиск идеалов мудрости и красоты. Герои времени: царь Соломон и царица Савская, пророки Элиягу и Элиша.
Докладчик: д-р Элизабета Левин. Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=NiZ3cjlXKkY&t=15s>

Марк Шехтман у Штивельмана Часть 2-я. (7.01.22)

Марк Шехтман. Часть 2. Марк читает свои стихи на Семинаре им. Карла Штивельмана.

<https://www.youtube.com/watch?v=JbXfKbckrhA>

Марк Шехтман на Семинаре им. Карла Штивельмана. (7.01.22)

Марк Шехтман - поэт, прозаик, эссеист, литературовед - читает свои стихи.

<https://www.youtube.com/watch?v=fHZbsKgWvLc>

Борис Годин. Абелевская премия 2021 г. (27.12.21)

Дом Учёных Хайфы. Доклад в рамках конференции "Нобелевские и Абелевские премии 2021 года".
Лауреаты Абелевской премии по математике 2021 года: Ласло Ловас (Венгрия) и Ави Вигдерсон (Израиль-США): "За фундаментальный вклад в теоретическую информатику и дискретную математику и за ведущую роль в их становлении как центральных направлений современной математики".

Ласло Ловас. "Совершенно неожиданные связи бывают в математике, и именно в том величии Ловаса, что он нашёл множество таких связей для комбинаторики, сделав в итоге комбинаторику самостоятельной мощной наукой" - проф Райгородский.

Ави Вигдерсон: Ввёл концепцию доказательства с нулевым разглашением (совместно с Сильвио Микали и Одедом Гольдрайхом). Развивал теорию вероятностных вычислений; разработал несколько способов построения экстракторов, в том числе используя зигзаг-произведение (с Салилом Вадханом и Омером Рейнгольдом), исследовал условия возможности дерандомизации вероятностных алгоритмов (с Расселлом Импульяццо). Показал (со Скоттом Ааронсоном), что равенство классов P и NP не может быть опровергнуто с помощью «алгебраизации» - рассуждений, основанных на оракулах определённого типа.

Докладчик: м-р Борис Годин. Ведущий: д-р Александр Бахмутский

<https://www.youtube.com/watch?v=43MIACi935w&t=55s>

Рав Эли Тальберг. Израильский институт психосоматики. История, цели, задачи. (2.01.2022)

Доклад в рамках семинара "Наука и еврейская традиция", Дом Учёных Хайфы

Ведущий: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=rM1TI16mZ-l&t=3675s>

М-р Анатолий Анимца. Премия памяти Альфреда Нобеля по экономике 2021. (3.01.22)

Дом ученых Хайфы. Ежегодная конференция "Нобелевские и Абелевские премии". Премия памяти Альфреда Нобеля по экономическим наукам в 2021 году дали за выявление причинно-следственных связей и революционные работы лауреатов в "эмпирических исследованиях." Названная премия присуждена американцам Дэвиду Карду, Джошуа Ангрису и Гвидо Имбенсу. Д. Карду премию вручили за «эмпирический вклад в экономику труда», Ангрису и Имбенсу — «за их методологический вклад в анализ причинно-следственных связей». «Лауреаты этого года — Дэвид Кард, Джошуа Ангрис и Гвидо Имбенс — привели нас к новому пониманию рынка труда и показали, какие выводы о причине и следствии можно сделать на основании естественных

экспериментов. Их подход распространился на другие области и произвел революцию в эмпирических исследованиях», — говорится в сообщении организаторов. В основе исследований было рассмотрение ситуаций реальной жизни, напоминающие «рандомизированные контролируемые испытания», которые проводятся в медицине и других естественных науках. До начала 1990-х годов считалось, что экономисты в целом не могут проводить контролируемые эксперименты как физики или биологи. Однако лауреаты изменили это представление, показав, что естественные эксперименты происходят в жизни гораздо чаще, чем это может показаться. Эти работы в области естественных экспериментов имеют огромное значение, и в докладе будет показана их применимость, в частности, к моделированию и анализу результатов моделирования “Новых экономических политик” докладчика, каковые исследования могут иметь ключевое значение для Израиля и стать научной основой для научных прорывов в этой области. Ведущий: проф. Леонид Тепман

<https://www.youtube.com/watch?v=wt-2xOSPgpw>

АНАХНУ (21.12.21)

Любовь Ратман, Наталия Кац-Дербинская, Мария Фердман, Ольга Любарская, Соломон Бен-Эмануэль, Юрий Фарбер, Диана Беребицкая, Елена Текс, София Шегель, Евгения Босина, Борис Полищук, Марк Шехтман, Марк Тверской, Анатолий Анимица, Марина Симкина.. Читали все, кроме М.Симкиной и М.Тверского. О.Любарская и А.Анимица читали произведения своих друзей: Ольга - Ирины Кант, Анатолий - Валерия Карта. В разговоре и спорах участвовали все.

<https://www.youtube.com/watch?v=pCgvlRXCTek>

Д-р С. Златин. Нобелевская премия по медицине 2021 г. Открытие рецепторов температуры и осязания.

Дом Ученых Хайфы. Ежегодная традиционная конференция "Нобелевские и Абелевские лауреаты". Нобелевскими лауреатами по медицине и физиологии (2021 г.) стали американские исследователи Дэвид Джулиус и Ардем Патапутян: "За открытие рецепторов температуры и осязания". Это были недостающие звенья в понимании взаимодействия между чувствами и окружающей средой. Исследователи показали, каким образом температура, тепло, холод и прикосновения превращаются в определённые ощущения в организме человека. Выявленные ими ионные каналы, рецепторы температуры и прикосновения, открывают большие возможности и перспективы в регуляции процессов жизнедеятельности организма, новых разработок в области нейробионики, создания эффективных средств реабилитации и восстановительной терапии, новых лекарственных препаратов, а также дальнейших открытий в физиологии, медицине и других науках. Ведущий: д-р А. Бахмутский

<https://www.youtube.com/watch?v=RgQXkCKirps&t=1570s>

Вениамин Арцис. Обсуждение некоторых экономических проблем в библейских источниках. (12.12.2021)

Семинар "Наука и еврейская традиция". Ведущий: Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=RhcEmqUSYQM&t=4s>

Л. Знаковская Романс о печали и радости. (8.12.21) Авторское чтение, мультфильм, песни и романсы ...

Любовь Знаковская - поэт и прозаик, член Союза русскоязычных писателей Израиля, руководитель лит. студии "Волны Кинерета", лауреат премии им. Давида Самойлова. Чтения на лит. площадке Л. Финкеля, председателя СРПИ.

<https://www.youtube.com/watch?v=0G4VdlajWGs&t=4854s>

Студия АНАХНУ. (7.12.21)

Читали: Виктория Серебро, София Шегель, Евгения Босина, Леонид Дынкин, Феликс Куперман, Яков Басин, Юрий Фарбер, Наталия Кац, Марина Симкина, Мария Фердман, Михаил Язмир.

https://www.youtube.com/watch?v=Y6ugZ_-iRhl&t=42s

Д-р Ларион Ашкинази. Нобелевская премия по химии 2021 г. Бенджамин Лист и Дэвид Макмиллан. (06.12.21)

Дом Ученых Хайфы. Ежегодная традиционная конференция "Нобелевские и Абелевские лауреаты". Нобелевская премия по химии 2021 года - "за развитие асимметричного органокатализа". Бенджамин Лист (Германия) и Дэвид Макмиллан (Великобритания-США)

<https://www.youtube.com/watch?v=1I1uMSGStvY&t=56s>

Рав Эли Гальберг. От тибетской медицины к псалмам Давида. (5.12.21)

Доклад в рамках семинара "Наука и еврейская традиция", Бейт Хабад, Хайфа.
Ведущий - Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=gmoSSp0M47U&t=168s>

Тетраптих. Массовая индоктринация и интернет-троллинг - «родимые пятна» современного социума. (2.12.21)

Доклады делают: 1. Д-р Владимир Файнберг. Власть хайтек-СМИ над человечеством. 2. М-р Марина Симкина. Общение в ZOOM, плюсы и минусы. 3. Профессор Олег Пенский. Фейки и дипфейки в Интернете. 4. Д-р Михаил Козлов. Особенности ZOOM-троллинга и методы противодействия ему. Д-ром Владимиром Файнбергом рассматривается массовая индоктринация общественного сознания современными средствами. М-р Мария Симкина анализирует процедуру общения между собой людей с помощью Zoom, который де-факто стал социальной платформой, особенно при эпидемиях коронавируса. Профессором Олегом Пенским приводятся критические численные значения количества размещаемых в Интернете фейков, способных превратить интернет в абсурд; описываются дипфейки; предлагается способ борьбы с фейками и дипфейками, основанный на математической теории пресыщения эмоционального воспитания и гипотезе психолога Д.Н. Узнадзе и использующий принцип борьбы. Д-ром Михаилом Козловым представлен анализ ситуации, связанной с хакерскими атаками на средние по численности мероприятия, проводимые через ZOOM, особенности такого троллинга, которые зачастую проводят технически грамотные личности с психопатическими наклонностями и предлагаются некоторые рекомендации по противодействию этому.

<https://www.youtube.com/watch?v=bh69m7reqdM>

Борис Полищук. Поменяемся местами... Пьеса. Часть 2

<https://www.youtube.com/watch?v=KYjbRdjcCal&t=46s>

Д-р Элизабет Левин. ЧЕМУ НАС МОЖЕТ НАУЧИТЬ ТЕМПОРОЛОГИЯ (НАУКА О ВРЕМЕНИ)? Встреча 1-я из 9-ти (30.11.21)

Ответить на поставленный в заголовке вопрос поможет нам метод параллельной интерпретации истории еврейской и мировой культуры. Продолжая и совершенствуя научные подходы таких средневековых мыслителей как Авраам Бар-Хия и Авраам Ибн Эзра, темпорологические методы выявляют как неравномерность, так и цикличность исторических процессов развития. На протяжении всего курса на наглядных и увлекательных примерах будет показано, как хронологическое упорядочивание истории в сочетании с моделью часов Феникса и философией четырёх стихий позволяет расширить перспективу и глубже осознать особенности текущего момента. При этом каждая беседа построена независимо от предыдущих и сопровождается яркими примерами из истории поэзии, науки и иудаизма. Аналогии и переключки между различными эпохами помогут вывести основные принципы темпорологии и проникнуться искусством жить в гармонии с объективным и измеримым временем.

Встреча 1. Введение. Зачем и кому нужно изучать историю? Археoaстрономия и истоки иудаизма. Исход из Египта, Земля Обетованная, Эпоха Судей и четыре типа пророков. Как отмечал Илья Пригожин, современная наука в целом становится все более нарративной, а мир богаче, чем можно выразить на любом языке. Знакомство с новой наукой – археоастрономией – даст понятие о дополнительном языке, помогающем в изучении истории древнего мира. Так как на сегодняшний день иудаизм представляет собой самый долголетний известный нам продолжающийся исторический процесс, то условия его возникновения представляют собой особую важность. Обсудим историческое значение получения солнечно-лунного календаря и различия четырёх типов библейских пророков.

<https://www.youtube.com/watch?v=sn3mks9fhSE&t=65s>

Ася Энтова. Текущее положение в стране. Перспективы перемен. (29.11.21)

Доклад в Доме Учёных Хайфы

<https://www.youtube.com/watch?v=iJSrD755Wcw&t=45s>

Д-р Александр Бахмутский. Паранойя абсурда (часть 1-я). (14.11.21)

В докладе выделены: абсурд высказываний, действий и заданий, целям которых противоречат условия их достижений, что открыло возможность классификации абсурдов и описания детерминанта понятия «абсурд высказывания». Это до недавнего времени считалось невозможным, хотя в публикациях определений этого понятия чрезмерно много, но они не выдержали опровержений. Доказано, что абсурд слов и выражений не может быть бессмысленным, что исключает бессмысленность из синонимов абсурда. Абракадабра – бестолковое использование мистического термина, восходящего к арамейским и римским источникам; это выражение не тарабарщина и по смыслу не может быть синонимом слова "абсурд" или выражения "абсурд высказывания". Показано, что с позиций теории систем дедуктивный и индуктивный методы

познания не исключают, а дополняют друг друга, образуя методическую пару, открывающую возможности идентификации и понимания эмерджентных (системных) свойств и отношений. Наконец, информационные взаимодействия объединяют мир в психофизические системы, открывая путь к ному толкованию Торы, используя интегративный язык.

https://www.youtube.com/watch?v=X5_xfvvtpVg&t=5s

Борис Полищук. Пьеса "Поменяемся местами..." Часть 1-я. (23.11.21).

Полное название пьесы - "Поменяемся местами. Авиа-приключение двух умных и двух дураков в двух частях".

<https://www.youtube.com/watch?v=AuU2UTOFM0c&t=37s>

Проф. П. Кудрявцев Периодическая система химических элементов: каковы её границы? (22.11.21)

Доклад в Доме ученых Хайфы. В докладе раскрываются новые подходы к систематизации химических элементов, выявлению их свойств и открытию новых элементов.

<https://www.youtube.com/watch?v=ht1j8D2wUWI&t=40s>

Ларион Ашкинази. Рамбам о воскрешении из мертвых. (21.11.21)

Доклад в рамках семинара "Наука и традиции". Бейт Хаббад и Дом ученых Хайфы.

https://www.youtube.com/watch?v=JdX_GSsN9vM&t=8s

Студия АНАХНУ (16.11.21)

София Шегель, Борис Годин, Леонид Дынкин, Мария Фердман, Михаил Язмир, Ольга Любарская, Диана Беребицкая, Наталия Кац, Елена Текс, Юрий Фарбер, Любовь Ратман, Борис Полищук, Арсен Терованесов.

<https://www.youtube.com/watch?v=7ZRpt5e11c&t=176s>

Марина Симкина. Творческий вечер. Короткие рассказы и стихи. (10.11.21)

Вечер из серии "Литературные вечера у Леонида Финкеля". Марина Симкина - член Союза русскоязычных писателей Израиля, сопредседатель Хайфской литературной студии "АНАХНУ" (в пер. с иврита – «Мы»).

<https://www.youtube.com/watch?v=x8Y4SVf6m4w&t=125s>

Александр Крамер Реформы Петра (8.11.21)

Доклад в Дискуссионном клубе Дома ученых Хайфы. Это Второй доклад А.Крамера о Петре Первом. Первый доклад см. на этом канале 16.08.21.

<https://www.youtube.com/watch?v=Q7kvok7CYIk&t=68s>

Рав Эли Тальберг. Пять идеологий от Авраама. (7.11.21)

Лекция в рамках семинара "Наука и традиции", Хайфа.

<https://www.youtube.com/watch?v=ZjRVNRQOVLs&t=11s>

Елена Текс. Литературный вечер у Леонида Финкеля. (3.11.21)

Елена Текс, член Союз русскоязычных писателей Изриля, читает свои переводы с украинского стихов Лины Костенко - известной украинской писательницы и поэтессы; Лариса Витренко исполняет песню Марка Зельдича на слова Елены Текс "Пока совсем чужими не стали"; Елена Текс читает собственные стихи.

<https://www.youtube.com/watch?v=wKsGLmpuvdM>

Студийная встреча АНАХНУ (26.10.21)

https://www.youtube.com/watch?v=IAyP_w_NmX4&t=50s

Борис Годин. Соглашения Авраама. Религиозный подтекст. (31.10.21)

Семинар "Наука и еврейская традиция" 1. Соглашения Авраама-религиозный подтекст. 2. Кислев-еврейские праздники.

Докладчик и ведущий: Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=kD6-ktTA1tE&t=43s>

А.Анимица, А.Ноткин. Эк.-социал. и архитектурное решение благоустройства побережья Средиземного моря. (1.11.21)

<https://www.youtube.com/watch?v=lkeE5-YIBfU&t=33s>

Лар. Ашкинази. Еврейские мудрецы о познании Природы и Творца. (10.10.21)

Доклад в рамках семинара "Наука и еврейская традиция". Краткий исторический обзор. Еврейская философия — это встреча иудаизма с философией. Еврейский мудрец – философ, он, с одной стороны, видит мир через призму Торы, согласно которой он должен стремиться приблизиться и познать Творца, с другой стороны он – человек, у которого есть общечеловеческое желание познать свойства Природы. Сочетание этих двух свойств - это и есть еврейская философия. В докладе будет сделана попытка кратко изложить становление и развитие еврейской философии на протяжении многих столетий по настоящее время.

<https://www.youtube.com/watch?v=qMhPlqOs7us&t=18s>

Л.Штернберг. "Давайте применим математику" Лекция 2 из 3-х. (26.09.21)

В первой лекции цикла мы рассмотрели примеры применения математики в такой полезной науке как «История КПСС», в вытаскивании трактора из грязи на колхозном поле, и в помощи пожилому человеку. Мы выяснили, что математики далеко не всегда считают, зато всегда применяют МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МЫШЛЕНИЕ (абстракция, классификация, математическая логика), что на бытовом языке называется «Все раскладывают по полочкам»; разобрались с математикой в музыке, танцах и рисовании и узнали, что ввели математику в эти гуманитарные дисциплины Бах и Гете. Во 2-й лекции автор рассказывает, как он ЛИЧНО применял математическое мышление там, где вы никогда не догадаетесь, что математику можно применить, что из этого получилось, и как это воспринимают люди, не обученные математическому мышлению. Мы рассмотрим произведения искусства (кино, литература), где вы обнаружите, что без конкретных знаний вы не понимаете тех эмоций, которые туда вложил автор произведения. И, наконец, применим саму математику: на поле боя, где от математики зависит жизнь; в медицине, где от нее тоже зависит жизнь; в быту – в частности, научимся по-научному «фильтровать базар» из СМИ – с помощью цифровых фильтров - и т.д. В завершение рассмотрим полный цикл работы математика – от постановки задачи и до результата – там, где вы никогда не догадаетесь, что математику можно и нужно применить. Все примеры взяты из областей и работ, в которых автор принимал участие ЛИЧНО.

Докладчик: д-р Леонид Штернберг

<https://www.youtube.com/watch?v=nHU8qucAaDE&t=2s>

Александр Непомнящий. Израиль в октябре 2021 г. (25.10.21)

<https://www.youtube.com/watch?v=YgyBefHr0dQ&t=2243s>

1.Л.М.Вовси и её семья.

2.Недельная глава Торы "Хай Сара"-1-я еврейская земельная собственность в Эрец Израэль. (24.10.21)

Семинар "Наука и традиция". 1. Любовь Мироновна Вовси и её семья. Доклад посвящён очень неординарной женщине, дочери одного из фигурантов "Дела врачей".

Докладчик :м-р Марина Симкин

2. Недельная глава Торы "Хай Сара"- первая еврейская земельная собственность в Эрец Израэль

Докладчик: м-р Борис Годин

<https://www.youtube.com/watch?v=Ojsoo0bG4Fg&t=54s>

История Хасидута ХАБАДА. Рав Шауль Давид Бурштейн. (17.10.21)

Рав Шауль Давид Бурштейн, руководитель ХАБАД-Любавичского Центра русскоязычных евреев Хайфы и Крайот.

https://www.youtube.com/watch?v=wfl_0Jdi_uM&t=7s

Л. Блехман. Артериальная гипертензия и заболевания сосудов мозга (18.10.21)

Артериальная гипертензия (гипертония) — одно из самых распространенных в мире заболеваний. Количество больных составляет более миллиарда человек. Причем, если в молодом и среднем возрасте артериальная гипертензия выявляется у 20-25 процентов населения, то у людей «золотого возраста» эта цифра возрастает до 65-70 процентов. Заболевание опасно большим количеством осложнений: поражением сердца, почек, головного мозга, что приводит к снижению качества жизни, инвалидности, высокой смертности. В докладе основное внимание уделяется поражению сосудов головного мозга при артериальной гипертензии, а также принципам лечения АГ и снижению факторов риска развития осложнений.

<https://www.youtube.com/watch?v=ofkKAJekps8>

Авторский час Леонида Дынкина (19.10.21)

Леонид Дынкин - член Союза русскоязычных писателей Израиля. Участник семинара им. Ширь Горшман в Ашкелоне. Публикации в Израиле, России, Германии, Финляндии. Призёр Международных конкурсов (Москва, Дюссельдорф). Финалист поэтического конкурса «Дорога к храму – 2016». Родился в Москве в 1937 году. В Израиле с 1990 года. По профессии – инженер-строитель (Сейсмостойкие конструкции). Участвовал в проектировании и строительстве высотных зданий в Израиле, в том числе комплекса Азриели в Тель-Авиве.

<https://www.youtube.com/watch?v=xpJ4FIRWWPI>

Анахну. Студия (14.09.21)

Студийная встреча АНАХНУ. Участвуют: Мария Фердман, Евгения Босина, Ольга Любарская, Наталья Кац, Елена Текс, Любовь Ратман, Виктория Серебро, Двора Яблонская, Леонид Дынкин, Марк Шехтман, Диана Беребицкая, Феликс Куперман.

Дискуссия: **КАКОВА ПСИХОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА, ПИШУЩЕГО НА ДВУХ ЯЗЫКАХ?**

Ведущая: Марина Симкина

https://www.youtube.com/watch?v=i_BDUlsenB4

Д.т.н. проф. Валерий Эткин. К единой физике. (1.10.21)

Доклад на Научно-технической секции в Доме ученых Хайфы. В докладе раскрываются новые возможности объединения классической, квантовой и релятивистской физики с позиций единой теории мощности реальных процессов, именуемой энергодинамикой. Анализируются трудности, приведшие к квантово-релятивистской революции, и демонстрируется возможность их устранения с позиций энергодинамики без изменения методологии классической физики.

<https://www.youtube.com/watch?v=9t1bfKUGNlg&t=94s>

Д-р Александр Бахмутский. Прологомены к понятию «информация». (26.09.21)

Доклад в рамках семинара "Наука и традиции". На первый взгляд в названии доклада все слова как бы знакомы. Смысл слова древнегреческого понятия «τρολεῦόμενα» изрядно забыт: его применяли во времена Древней Греции, подразумевая своеобразное предисловие. В 18 веке о нем вспомнил Иммануил Кант, а новое дыхание придал автор в статье, опубликованной в Вестнике ДУХа №47. Смысл слова «понятие» сложнее, ибо оно, по сути своей, – абстракция, создающая иллюзию отражения объектов действительности, называет их признаки, но само ей не принадлежит.

Наконец, со смыслом слова «информация» все значительно сложнее, ибо любая деятельность людей и само их существование, так или иначе, связаны с информацией: она охватывает все мироустройство, всю нашу жизнь, но мы так и не знаем: что она такое есть, в чем ее суть и каково ее назначение? Подготовке к постижению «Великого Ничто» (информации) посвящен данный доклад. Именно информация создает возможности взаимодействий нематериальных объектов с материальными, возможность познавать и постигать их. В докладе предложено одно из обоснований необходимости интегративного знания, а также преодолеть психосоматическую (психофизическую) проблему, которую со всей свойственной пронизательностью обнажил еще Рене Декарт.

Часть 2. Ошана Раба-Шмини Ацерет/Симхат Тора - докладчик Борис Годин.

<https://www.youtube.com/watch?v=NGGpwP-n26A>

Элизабет Левин. Обсуждение доклада (4.10.21)

Обсуждение доклада Элизабет Левин "Уроки возраста"

<https://www.youtube.com/watch?v=h8CbcoCMck4&t=34s>

Элизабет Левин. Уроки возраста. (4.10.21)

Возрастная периодизация имеет четкую направленность от юности к старости, от роста к увяданию. Иными словами, принято считать, что река старения не может повернуть вспять. На этом фоне странным диссонансом звучат строки поэта Павла Антокольского:

«В дальний путь снаряжается старость.

Вслед за ней продолжается юность...»

Для многих эти слова слышатся фантазией или иносказанием, но мне довелось на протяжении 20 лет жить рядом с удивительным человеком и долгожительницей Дворой Маймон, для которой эта фраза стала девизом всей её жизни. На встрече поговорим об этом в увлекательной форме в свете книг и научных публикаций докладчика.

<https://www.youtube.com/watch?v=tlD10XY1KGO>

Авторский час. Елена Текс. Двори стоять у хуртовині айстр. Переводы с укр. стихов Л. Костенко. (5.10.21.)

Елена Текс - член Союза русскоязычных писателей Израиля, член Хайфской лит. студии "Анахну" (в переводе - "Мы"). Лина Костенко - легендарная украинская поэтесса-шестидесятница, прозаик и общественный деятель. Родилась 19 марта 1930 года. Она – автор более 15-ти поэтических сборников: «Паруса», «Путешествия сердца», «Над берегами вечной реки», «Сад нетающих скульптур», «Река Гераклита», романа «Записки украинского сумасшедшего». Поэтесса является лауреатом премии имени Елены Телиги, премий Антоновичей и Петрарки, награждена знаком отличия президента Украины и орденом князя Ярослава Мудрого V степени. А еще она — почетный профессор Киево-Могилянской академии, почетный доктор Львовского и Черновицкого университетов. Лину Костенко называют безоговорочным моральным авторитетом для многих украинцев. И множественные её поступки свидетельствуют о ее активной гражданской позиции. Поэтому поэтическому слову Лины Костенко был объявлен запрет, ее произведения не выходили отдельными изданиями до появления сборника «Над берегами вечной реки» в 1977 году. Произведения и даже само имя автора исчезли со страниц периодики. Поэтесса стала писать «в стол»: тогда были написаны и «Берестечко», и «Маруся Чурай», и стихи, составившие сборники «Над берегами вечной реки» и «Неповторимость». В 1963 году вместе с Добровольским Костенко создала сценарий фильма «Проверьте свои часы». За исторический роман в стихах «Маруся Чурай»

была удостоена Государственной премии имени Т.Г.Шевченко. В 2005 году Лина Костенко отказалась от звания Героя Украины.

<https://www.youtube.com/watch?v=nLjdBOrFUBk&t=1136s>

Ларион Ашкинази. Барух Спиноза. (19.09.21)

Доклад д-ра Лариона Ашкенази в рамках семинара "Наука и еврейская традиция".

<https://www.youtube.com/watch?v=iM50yKwbsk&t=201s>

Вениамин Арцис. Эфраим Ильин - создатель израильской промышленности. Часть 1-я. (05.09.21)

Эфраим Ильин (Ильин), 20.02.1912 - 17.09.2010. Талантливый и смелый промышленник, которого часто называют человеком, спасшим Израиль.

<https://www.youtube.com/watch?v=dRPZYTF2gEU&t=33s>

Вениамин Арцис. Эфраим Ильин - создатель израильской промышленности. Часть 2. (12.09.21)

Продолжение доклада В. Арциса. Семинар "Наука и традиции".

https://www.youtube.com/watch?v=p7Opy1P_Fk

Николай Колтовой. Альтернативные источники энергии. (19.09.21)

В докладе приводятся разнообразные типы энергетических установок, использующих как традиционные, так и нетрадиционные возобновляемые источники энергии, от крупных энергетических комплексов до установок индивидуального пользования. Приводятся их характеристики, отмечаются преимущества и недостатки.

https://www.youtube.com/watch?v=tkX_p3xWh6A

Леонид Сердюковский. Феномен электролитического раствора серебра. (05.09.21)

Возможности применения в профилактических и лечебных целях. Взаимодействие человека с вирусами, бактериями и другими вредоносными факторами внешней среды приводит к интоксикации и последующему снижению защитных сил организма. Они представлены в нем иммунной системой, которая нейтрализует или уничтожает эти факторы, вредные для нашего организма. Докладчиком представлен метод воздействия "Электролитических растворов серебра" (ЭРС или "Серебряная вода"), предложенный автором изобретения академиком Леонидом Кульским. Описаны установки и приборы для получения серебряной воды в лечебных учреждениях, в санаториях, на промышленных предприятиях, в плавательных бассейнах и т. д. По утверждению автора, эта вода обладает выраженным бактерицидным, противомикробным, обеззараживающим действием и во много раз активнее, чем хлор и его производные. Показана эффективность действия электролитического серебра при обеззараживании питьевой и минеральной воды, пищевых продуктов. Представлены конструкции и возможности изготовления и применения серебряной воды с лечебно-профилактической целью в домашних условиях.

<https://www.youtube.com/watch?v=UiO8gfVZNC8>

Михаил Сорин. До сих пор не договорились (12.09.21)

На нашей первой встрече прозвучала справедливая мысль о том, что даже среди учёных, даже в точных науках нет взаимопонимания по отношению к фундаментальным понятиям. Нежелание людей договориться о сути гуманитарных понятий является непреодолимым препятствием для человечества на пути превращения его из тупиковой ветви природы в венец её, в высшую форму её развития. Если бы люди захотели, то они бы давным-давно создали бы методику, позволяющую им находить точные определения всех понятий, что привело бы нас к взаимопониманию по важнейшим вопросам жизни. Но такой методики нет, и точных представлений о гуманитарных понятиях нет. Достаточно для примера взять такое понятие как - "любовь". Попробуйте устроить опрос! Что люди имеют ввиду, произнося это слово? Можно устроить опрос прямо в нашей аудитории. Представьте себе создателей машины, которые не могут между собой договориться о её устройстве. Далеко уедет такая машина? Или представьте себе изобретателя, который лишь смутно представляет себе своё изобретение. А мы каждый день что-то творим, не утруждая себя мыслями о том, что творим и как это влияет на нашу жизнь. И результат налицо.

<https://www.youtube.com/watch?v=VvLZuBHnA9A&t=1s>

30-летие студии "АНАХНУ" (31.08.21)

Студия "АНАХНУ" («Мы» - в переводе с иврита) была создана 1.09.1991 г. Иосифом Вулом. Вспоминаем наших легендарных товарищей, смотрим фото давних событий.

<https://www.youtube.com/watch?v=ieYA9-FcXy0>

Аркадий Аринштейн. Пётр Леонидович Капица. (30.08.21)

Д.т.н., проф. Аркадий Аринштейн. Пётр Леонидович Капица (1894-1984). Встреча посвящена светлой памяти физика-теоретика, основателя Института физических проблем.

<https://www.youtube.com/watch?v=VM9aDJrCqWY&t=1830s>

П.Кудрявцев. Секретная империя биологического оружия СССР. 23.08.21

Д.х.н. проф. академ. РАЕН и МАНЭБ Павел Кудрявцев. О биологическом оружии Советского Союза широкому читателю известно чрезвычайно мало. Опасность этого вида оружия особенно проявилась во время пандемии COVID-19. В докладе приводятся сведения, найденные в американских и даже советских архивах. Сделан вывод, что военно-биологический комплекс России занимает, вопреки закону, в этом вопросе глухую оборону.

<https://www.youtube.com/watch?v=AbrHigL4e6k&t=42s>

Лариса Блехман. Консервативный иудаизм. (28.08.21)

Доклад в рамках семинара "Наука и еврейская традиция".

<https://www.youtube.com/watch?v=xfeMxK7Egr0>

Авторский час Любови Ратман. (17.08.21)

Любовь Ратман-Карпинская, член Союза русскоязычных писателей Израиля, читает главы из книги "Я люблю свои воспоминания".

<https://www.youtube.com/watch?v=-HgUdjr4wjc&t=1s>

Александр Крамер. Петр Великий – государь России. (16.08.21)

В России во времена Петра монархия была в точном и полном смысле слова самодержавной. Характер Петра сильно сказался на его внутренней и внешней политике, то есть на положении в стране и на отношениях с соседями. Деятельность Петра и сейчас на Руси актуальна, в том числе и для нашей страны. Одни считают его несчастьем страны, т.к. он ломал национальные традиции, попав под «тлетворное влияние Запада», другие считают его великим реформатором. Он, безусловно, «прорубил окно в Европу» и с тех пор смотреть на нее можно, но стать ею неотъемлемой частью не представляется возможным, т.к. все правители России кроме Керенского были самодержавными владыками и врагами демократии.

https://www.youtube.com/watch?v=CLTX_X37Xzc&t=2842s

Д-р Ларион Ашкинази. Евреи и шахматы. (9.08.21)

М. Жванецкий: «А евреи как? Они в любой стране в меньшинстве, но в каждой отдельной отрасли – в большинстве. Взять физику — в большинстве. Взять шахматы — в большинстве. Взять науку — в большинстве. А среди населения в меньшинстве. Многие не могут понять, как это происходит, и начинают их бить». Первым европейцем, упомянувшим шахматы, был знаменитый раввин из Франции, величайший средневековый толкователь Талмуда Шломо Ицхаки (Раши). Страстным любителем шахмат был Моисей Мендельсон, еврейский философ 17-го века, живший в Германии. Ему-то и приписывалось выражение о том, что шахматы слишком серьезны для игры и слишком игра, чтобы быть серьезным делом. Во 2-й половине 19 в. евреи заняли в шахматах ведущие позиции, внесли важный вклад в создание современных шахматных школ, стали проводниками новых идей. Мимо этого не могли пройти антисемиты разных мастей, в том числе и А.Алехин, один из чемпионов мира по шахматам, и публикуют антисемитские статьи. В докладе дается краткое описание творческого пути евреев-чемпионов мира, некоторых евреев-шахматистов, удививших мир. Кратко освещено положение шахматистов высочайшего класса в Израиле.

<https://www.youtube.com/watch?v=to8Ek-JcVPs>

Авторский час Ларисы Мангупли (Хайфа). Крымчаки. (5.08.21)

Лариса Мангупли - журналист, писатель, художник. Член СРПИ. Основная тема литературного творчества - крымчаки: история, быт, судьбы. Эта встреча с Ларисой посвящена именно этой теме. Перу Ларисы Мангупли принадлежат также множество очерков и интервью с людьми, которые живут рядом с нами и с которыми, возможно, вы знакомы. Последнее время Лариса, в основном, пишет картины, но эту сторону ее творчества мы покажем подробно в следующий раз.

<https://www.youtube.com/watch?v=3WrPnHITkg0&t=3742s>

Раиса Тартаковская. Синдром гиперактивности с нарушением внимания у детей. (02.08. 2021)

<https://www.youtube.com/watch?v=TIEik1nt1gA&t=21s>

Авторский час Софии Шегельман (Ашдод). (20.07.21)

София Шегельман - профессиональный редактор, автор стихов и рассказов. Первые полтора часа София читает свои произведения и отвечает на вопросы слушателей. Оставшиеся 25 минут - участники общаются между собой, и если кого-то этот разговор заинтересует, то продолжить его можно, связавшись с любым из присутствовавших. Или задав вопрос в комментариях к видео.

<https://www.youtube.com/watch?v= 8JwgfbcIWE>

Проф. Адольф Сокол. Когнитивные механизмы врачебных ошибок. (19.07.21)

Проф. Адольф Сокол. Когнитивные механизмы врачебных ошибок в свете концепции лауреата Нобелевской премии Д. Канемана. Современная медицина характеризуется парадоксом: технологический прогресс и высокий уровень медицинского обслуживания даже в экономически развитых странах не уменьшили (а иногда даже увеличили) количество врачебных ошибок. Обсуждаются когнитивные механизмы врачебных ошибок в свете концепции израильско-американского психолога лауреата Нобелевской премии Даниэля Канемана. Приведены краткие данные о двух режимах мыслительной деятельности (Система 1 и Система 2). Рассмотрены психологические механизмы ошибочных решений (эвристика доступности, эффекты фрейминга и прайминга и привязки, эффект фокусировки, роль экспертов и др.). Понимание психологических механизмов врачебных ошибок дисциплинирует мышление врача и может оптимизировать выбор правильного решения.

<https://www.youtube.com/watch?v=WzjJ6HWEhS4&t=3025s>

Александр Видгоп. Феномен долгожительства народа (12.07.21)

Феномен существования еврейского народа в течение тысячелетий вызывающий повышенный интерес, как у других народов, так и у самих евреев, как мы можем убедиться, не перестаёт волновать мир и в наши дни. Сам этот факт стал уже настолько общеизвестным и почти тривиальным, что о нем считали своим долгом сообщить (вне зависимости от своего отношения к этому народу) выдающиеся философы и историки, собственно говоря, всех времён и многих народов. Быть может эффективней, наконец, несколько поменять угол зрения и рассмотреть этот народ не в качестве уникального феномена (которым он, безусловно, является), а в качестве примера того, что сам по себе этот феномен – есть наиболее яркое воплощение или реализация некоторых человеческих устремлений или особенностей. В данной лекции – попытка ответить на вопрос «в чем же секрет его долгожительства?»

<https://www.youtube.com/watch?v=W1sxJyix4v4&t=1039s>

Д-р Леонид Штернберг. Давайте применим математику. Цикл из 3-х лекций. Лекция 1-я. (5.07.21)

Математика как наука родилась из естественных потребностей человека. На протяжении тысячелетий математика помогала людям строить жилища и другие здания, вести торговлю, рассчитывать необходимое количество пищи, изготавливать орудия труда, предметы вооружения, наводить мосты между берегами рек и т. д. и т. п. Постепенно, с усложнением жизни и хозяйственной деятельности, усложнилась и математика. К сожалению, очень многие сегодня воспринимают математику, как нечто абстрактное, заумное и непостижимое. Автор цикла считает нужным развеять это заблуждение, используя, в частности, математику там, где от нее зависит жизнь человека. Автор использует в качестве примеров события, описанные во всем известных

произведениях искусства (кино, литература), а также ситуации, в которых автор оказывался ЛИЧНО.

<https://www.youtube.com/watch?v=jTlqpld6SMg>

Встреча с профессором Михаилом Зиниградом. (4.07.21)

Профессор Михаил Зиниград-основатель и первый ректор Ариэльского университета В Ариэльском университете смогли реализовать себя в профессиональном отношении многие учёные-репатрианты.

<https://www.youtube.com/watch?v=S8A4Wvv-NP4&t=5s>

С. Златин. Обсуждение. Реабилитация после ковида. (21.06.21)

<https://www.youtube.com/watch?v=F576uBBtt2g&t=4s>

С. Златин. Этапная многопрофильная реабилитация больных Covid-19. (28.06.21)

Д-р Семен Златин. Этапное многопрофильное лечение – эффективная система реабилитации, предупреждения осложнений и восстановления здоровья больных Covid-19. Борьба с коронавирусом Covid-19 стала одной из важнейших медицинских и социальных проблем. Разрабатываются и применяются новые лекарственные препараты и вакцины, методы лечения и реабилитации. Автор с большим опытом работы по восстановительному лечению предлагает комплексную многопрофильную систему реабилитации больных, перенёсших коронавирус и, особенно, его тяжёлые формы. Осуществляемая последовательно и поэтапно, она может в значительной мере способствовать предупреждению осложнений, сохранению здоровья, трудоспособности и улучшению качества жизни больных не только Covid-19, но и страдающих другими заболеваниями.

<https://www.youtube.com/watch?v=Mcyj5KrtNJ8&t=116s>

Авторский час Вадим Левин и Григорий Певзнер (27.06.21)

https://www.youtube.com/watch?v=Bk-7xML_d2E&t=190s

Встреча с Вадимом Левиным и Григорием Певзнером - подготовка к предстоящему выступлению. (25.06.21)

<https://www.youtube.com/watch?v=30be25w7wDg&t=738s>

Аркадий Аринштейн. Рассказ о Н.Н. Семенове – обсуждение (24.06.21)

<https://www.youtube.com/watch?v=yO9mJDb45Nc&t=40s>

Аркадий Аринштейн. История жизни Н. Н. Семенова и П. Л. Капицы.

Часть 1-я – Великолепный НН. (24.06.21)

Удивительным образом переплелись судьбы этих двух замечательных людей. Они подружились в студенческие годы и сохранили свою дружбу на протяжении всей жизни. Можно сказать, что их дружба символически продолжается и сейчас: в Москве, на Воробьевых горах, в самом начале улицы Косыгина (дом 2 и дом 4) соседствуют два института – Институт физпроблем им. П.Л.Капицы и Институт химфизики им. Н.Н.Семенова. Эти институты создавались в разное время, в разных местах и имеют абсолютно разную историю, но сейчас их расположили рядом друг с другом, как бы символизируя дружбу их организаторов. Второй доклад - о Кентавре (Капице) состоится в июле.