



НА КАКОЙ ВОЗРАСТ приходится пик счастья

Фото: Andrea Piacquadro / Pexels

СЧАСТЛИВЫЙ ВОЗРАСТ

Для того чтобы вычислить примерный несчастливый возраст человека, исследователи изучили различные опросы населения, проведенные в 132 странах, в ходе которых участники определяли их уровень счастья. Собранные данные позволили выяснить, что пик счастья у людей приходится на период 18–20

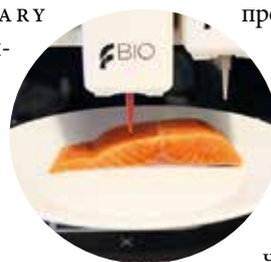
и на 70 лет, а вот самым грустным временем человеческой жизни является возраст 47–48 лет. Однако, если верить исследованиям австрийских ученых, счастливое состояние может возвращаться. Это происходит после 65 лет, когда у людей меняются жизненные приоритеты. Их меньше волнуют карьера и финансы, и они больше времени проводят с родными и друзьями.

www.vgazeta.spb.ru

ФИЛЕ ЛОСОСЯ НА 3D-ПРИНТЕРЕ

Австрийский стартап LEGENDARY VISH объявил о намерении производить имитацию филе лосося при помощи 3D-принтера.

Оно будет состоять из грибных белков и водорослей разных видов, и его нельзя будет отличить от настоящего.



Авторы проекта уверены, что напечатанная на 3D-принтере «рыба» является безопасным для окружающей среды продуктом, который поможет снизить негативное влияние пищевой промышленности на природу. Предполагается, что производство такого «филе лосося» будет запущено в 2022 году.

www.belnaviny.by

Фото: © Legendary Vish



Фото: Jukka M. Cameron / Pexels

ВРЕДНЫЙ ПРОГРЕСС

Для того чтобы понять влияние современных электронных устройств на обучение детей, австрийские ученые проанализировали данные по 1 239 школьникам в возрасте от 8 до 9 лет. Они использовали результаты национального теста успеваемости для оценки начальных способностей детей, а потом провели тот же самый тест через два года. Также были

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРА И ГАДЖЕТОВ БОЛЕЕ ОДНОГО ЧАСА В ДЕНЬ СНИЖАЕТ НАВЫКИ СЧЕТА

опрошены родители школьников, участвующих в исследовании. Результаты показали, что у более активных пользователей телевизоров и компьютеров через два года значительно снизились навыки чтения и счета по сравнению с теми, кто использовал гаджеты не так часто.

Ученые пришли к выводу, что просмотр телевизора в течение двух или более часов в день в возрасте 8–9 лет негативно влияет на навыки чтения у детей. А использование компьютера и гаджетов более одного часа в день снижает математические способности.

www.indicator.ru



Фото: PollyDot / Pixabay

ПОЛЕЗНЫЙ ЯД

Вяде медоносных пчел нашли ингредиент, который может бороться с раком груди, заявили австрийские ученые. Мелиттин, выделяющийся при укусе пчелы, может вызвать гибель раковых клеток. При этом здоровые ткани не поражаются, пишет портал АВС. Мелиттин способен в течение часа разрушить мембраны почти 100 % больных клеток. За 20 минут этот компонент блокирует некоторые ключевые сигнальные пути, благодаря чему раковые клетки не могут расти.

www.mockva.ru

АВСТРИЙЦЫ В РГГУ

В Москве стартовала программа «Россия – Австрия: история, политика, экономика, культура». Как передает ОТР, ведущие австрийские дипломаты, ученые и эксперты будут обучать российских студентов на базе Российского государственного гуманитарного университета. Программа предусматривает углубленное изучение иностранных языков – немецкого и английского, истории Австрии, ее культуры и экономики. Перед студентами будут выступать педагоги из лучших университетов этой страны. А после второго курса учащиеся смогут пройти практику в таких организациях, как МИД, Общественная палата, Международный красный крест.

ЭКОКОЖА ИЗ ГРИБОВ

Австрийские ученые совместно с коллегами из Финляндии завершают разработку технологии промышленного получения нового заменителя кожи. Основным материалом они выбрали грибы и научились обрабатывать их так, что полученные образцы «визуально и функционально» аналогичны выделанной коже животных. Но при этом не требуется никого убивать, а источник сырья потенциально бесконечен и безопасен для окружающей среды, сообщает www.techcult.ru.

УЧЕБА + ИГРА

Год назад австрийским ученым из Ветеринарного университета Вены совместно с коллегами из британского Университета Линкольна в ходе эксперимента с лабрадорами-ретриверами удалось установить, что обучающие тренировки имели лучший результат, если сразу после них животные в течение тридцати минут играли с человеком. Игра повышала способность собак запоминать задание, которое они должны были выполнить. Ученые объяснили это положительным воздействием эмоционального возбуждения на когнитивные способности. В настоящее время удалось подтвердить, что те животные, которые год назад играли с человеком после обучения, на этот раз осваивали задачи гораздо быстрее и совершали меньше ошибок.

www.popmech.ru

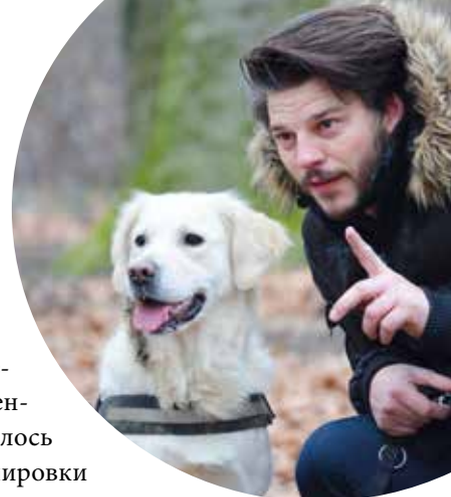


Фото: ToNic-Pics / Pixabay

**Институт лечения бесплодия
Профессора В. Файхтингера**



wif
Wunschnbaby
Institut
Feichtinger



Лечение и диагностика всех видов бесплодия
Генетические исследования
Искусственная инсеминация
Искусственное оплодотворение
Преимплантационная диагностика
Донорская программа
Лечение и профилактика невынашивания
беременности
Акупунктура и комплементарная медицина
Консультации психолога

*Рождение Вашего ребенка является нашей заботой
и нашим успехом!*

Мы оказываем визовую поддержку

Lainzer Straße 6, Wien 1130
 Телефон +43/1/877 77 75, Факс: +43/1/877 77 75-34
 E-Mail: office@wunschnbaby.at, www.wunschnbaby.at

