

صفر تا صد یک مخترع لاری؛ از ساخت ماهواره تا برگزیده شدن در مسابقات عکس ناسا



فرماندار لارستان، در جمع فرمانداران برتر کشور در حوزه اقتصادی قرار گرفت



برگزاری سینما ماشینی در لارستان



پاسخ حاج قاسم سلیمانی به یک پرسش چرا وارد سوریه شدیم؟

سبزینه

روزنه

کسب و کار

تاریخ

گونگون

خبر

روزنامه میلاد لارستان - سال بیست و هشتم - خرداد ماه ۱۳۹۹ - شوال ۱۴۴۱ - مه ۲۰۲۰ - ۹۹/۰۳/۱۲ - شماره ۱۵۰۲ - صفحه تک شماره ۲۰۰۰ تومان



یک مورد فوتی دیگر کرونایی در شهرستان اوز



نبت نام دوره های مجازی آموزش قرآن کریم در لارستان



«بورس» می تواند از افزایش نقدینگی جلوگیری کند



عرفا و بزرگان فشار



حسین زاده: تحول در اشتغال با تقویت صنایع پایین دست پتروشیمی محقق می شود

مسئولین پاسخگو باشید... در سال جهش تولید برای حمایت از سرمایه گذاران چه تمهیداتی اندیشیده اید؟ آیا در سه ماهه اول امسال، سرمایه گذاری در لارستان صورت گرفته است؟



جدید ترین خبرها و تحلیل های لارستان و جنوب کشور
و کاملترین بانک اطلاعاتی فرهنگ عامیانه لارستان بزرگ

در پایگاه اطلاع رسانی
WWW.MLDEL.IR

میلاد لارستان
را در فضای مجازی دنبال کنید

اینستاگرام: milad_larestan
سروش: milad.larestan
ایتا: miladeelarestan

کانال واتس آپ میلاد لارستان
<https://chat.whatsapp.com/I2KHridtd1bHgdF11vEvqs>

خدمتی دیگر از میلاد لارستان در راستای حل مشکلات مردمی

سامانه پیامکی واتس آپ
۰۹۳۵ ۸۹۴ ۹۳۹۷ ۲۰۰۰ ۳۰۰۰ ۵۰۰۰

پذیرش آگهی در روزنامه میلاد لارستان
تلفن های تماس: ۵۲۲۴ ۳۸۴۴ - ۵۲۲۴۴۷۷۵

تجهیز آزمایشگاه بیمارستان امام رضا (ع) به دستگاه اندازه گیری «سدیم و پتاسیم» خون



رئیس مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) لارستان، از تجهیز آزمایشگاه این مرکز آموزشی درمانی به پیشرفته ترین دستگاه اندازه گیری «سدیم و پتاسیم» خون خبر داد. به گزارش میلاد لارستان به نقل از روابط عمومی دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی لارستان، بهزاد رضایی اظهار کرد: آزمایشگاه مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) لار به پیشرفته ترین و به روزترین دستگاه اندازه گیری سدیم و پتاسیم (الکترولیت) تجهیز شد. وی در این باره افزود: این دستگاه جدیدترین تکنولوژی کشور، جهت اندازه گیری سدیم و پتاسیم خون بدون دخالت اپراتور و یکی از پر فروش ترین دستگاه های حال حاضر و موجود در مراکز معتبر درمانی کشور است و در کیفیت، دقت و افزایش سرعت جواب دهی به بیماران و همچنین تشخیص به موقع پزشکان تاثیر بسزایی دارد. رئیس مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) لارستان، تصریح کرد: این دستگاه با هزینه

حسین زاده: تحول در اشتغال با تقویت صنایع پایین دست پتروشیمی محقق می شود



برنامه های توسعه ای خوبی در حوزه انرژی در حال اجرا است و صنایع پایین دست ارزش افزوده و اشتغالزایی بالا و بازار هدف خوبی دارند. وی با بیان اینکه حدود ۵۷ مجتمع پتروشیمی با حدود ۶۶ میلیون تن تولید محصولات پتروشیمی در کشور وجود دارد، توضیح داد: در صنایع بالادستی به ازای هر ۵ و هفت دهم میلیون تن، یک اشتغال ایجاد می شود اما در صنایع پایین دست به ازای هر ۵ و هفت دهم

منتخب مردم لارستان، گراش، خنج و اوز در دوره یازدهم مجلس گفت: صنایع پایین دست ۱۰ برابر بیشتر از صنایع بالادست اشتغال ایجاد می کند. به گزارش میلاد لارستان، حسین زاده در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری خانه ملت بر ضرورت جلوگیری از خام فروشی اشاره کرد و گفت: به منظور جلوگیری از خام فروشی باید صنایع پتروپالایشی و تکمیل زنجیره ارزش مورد توجه قرار گیرند و به صنایع پایین دستی پتروشیمی ها روی آورد. منتخب مردم لارستان، گراش، خنج و اوز در دوره یازدهم مجلس شورای اسلامی با اعتقاد به اینکه با مکان یابی مناسب و نقشه جامع، می توان صنعت پتروشیمی را متحول کرد، افزود: اکنون پروژه و



انتصاب رئیس هیئت کشتی

بخش جویم لارستان



به گزارش میلاد لارستان به نقل از روابط عمومی هیئت کشتی لارستان، داود عسکریپور، مسوول هیئت کشتی لارستان در حکمی سعید کریمی را به عنوان رئیس هیئت کشتی بخش جویم منصوب کرد. سعید کریمی از مربیان ورزش کشتی در بخش جویم است و حدود ۱۵ سال در این رشته فعالیت می کند.

صرف برق خود را ۱۰ درصد کم کرده و دو برابر پاداش دریافت کنید

مشترکانی که بتوانند اسامیل مصرف برق خود را به نصف کاهش دهند، هزینه برق مصرفی آنها رایگان محاسبه خواهد شد خواهند شد. اما چگونه می توان مصرف برق را کاهش داد تا مشمول دریافت پاداش شود؟
مشترکان برق بهتر است استفاده از وسایل برقی پر مصرف را به ساعت‌های غیر پیک (صبح ها تا قبل از ساعت ۱۳ و عصر ها بعد از ساعت ۱۷) منتقل کنند. استفاده از تجهیزات برقی با رده A به میزان قابل توجهی مصرف برق را کاهش می دهد. مشترکان در طول روز در صورت امکان از نور طبیعی خورشید استفاده کرده و هر مکانی که نیاز ندارد لامپ روشن نکنند. استفاده از پنجره های دو جداره به جای پنجره های قدیمی هم از دیگر راهکارهای کاهش مصرف برق محسوب می شود.
چنانچه هر خانواده در زمان پیک بار (۱۳ تا ۱۷) در هر مکان که حضور دارند منزل یا محل کار یک لامپ دست کم ۴۰ واتی را خاموش کند حداقل ۱۶ مگاوات از بار پیک مصرف کاسته خواهد شد.
مشترکان صنعت برق پارسل توانستند با مدیریت مصرف از پاداش های در نظر گرفته شده بهره مند شوند اسامیل نیز این پاداش ها در انتظار مشترکان خوش مصرف است.

حوادث و کشفیات

انتقال بانوی ۳۵ ساله بستکی توسط اورژانس هوایی لارستان

به گزارش میلاد لارستان به نقل از روابط عمومی دانشکده علوم پزشکی لارستان، مسعودحاجی رجیبی رئیس مرکزمدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی لار، در خصوص امداد رسانی اورژانس هوایی به مصدوم سقوط از ارتفاع در کوه‌های سخت گذر و صعب العبور رودبار بستک، اظهار داشت: این اورژانس رسانی در حالی انجام گرفت که به دلیل مأموریت خارج از استان و صعب العبور بودن مسیر بلافاصله هماهنگی‌های لازم از طرف eoc دانشگاه علوم پزشکی با دکتر سرور رئیس اورژانس هوایی کشور و دکتر شمسایی معاونت درمان دانشکده علوم پزشکی لار و پزشک مشاور ۱۱۵ بالگرد اورژانس به محل اعزام شد. وی تصریح کرد: به دلیل مسیر سخت و ارتفاعات، تیم کوهستان هلال احمر رودبار به محل اعزام، اما به علت صعب العبور بودن محل حادثه، با هماهنگی اورژانس بستک، بالگرد شهید قائدی لارستان برای انتقال وی اعزام شد.
حاجی رجیبی، ادامه داد: در صورت امکان انتقال زمینی مصدوم، مأموریت حدود ۲۰روز طول می کشید. وی یادآور شد: مصدوم خانمی ۳۵ساله که به علت سقوط از ارتفاع دچار تروما به پاشنه بود توسط اورژانس هوایی به محل امن انتقال و پس از دریافت اقدامات درمانی اولیه توسط تکنسین‌های اورژانس هوایی به آمبولانس درمانگاه رودبار تحویل داده شد.



فرماندار ویژه لارستان، یکی از ۳۱ فرماندار منتخب کشور، به دلیل توفیق در تحقق اولویت ها و اجرای برنامه های اقتصادی وزارت کشور در سال ۱۳۹۸ انتخاب شد. به گزارش میلاد لارستان به نقل از پایگاه اطلاع رسانی وزارت کشور؛ بر این اساس جلیل حسینی

فرماندار لارستان، در جمع فرمانداران برتر کشور در حوزه اقتصادی قرار گرفت

فرماندار ویژه لارستان در خصوص شناسایی واحدهای تولیدی فعال در شهرستان، تعداد اشتغال آنها و جلوگیری از کاهش ظرفیت تولید و اشتغال ، احصاء واحدهای تولیدی فعال با تولید کمتر از ظرفیت اسمی و تلاش در جهت ارتقاء ظرفیت آنها، شناسایی واحدهای تولیدی راكد در شهرستان و اتخاذ تدابیر لازم به منظور احیاء مجدد آنها، واحدهای تولیدی تملک شده توسط شبکه بانکی در هر شهرستان مشخص و پیرامون فعال نمودن واحدهای تولیدی قابل احیاء توسط بانک عامل، مالک قبلی و یا سرمایه گذار جدید وهمچنین تعیین تکلیف واحدهای غیر قابل احیاء، تلاش به منظور برطرف نمودن مشکلات بنگاه های اقتصادی مشکل دار و بحرانی و برگشت آن ها به شرایط عادی، اتخاذ تدابیرلازم به منظور تکمیل طرح های سرمایه

برگزاری سینما ماشینی در لارستان



«فرهیختگان» مدارس نمونه دولتی لارستان در محوطه دانشگاه آزاد اسلامی لارستان برگزار شد. سعادت، افزود: رویداد سینمایی کم‌نظیر و ایمنی که با استقبال شهروندان مواجه شد و سرزنیسان ۶۰ خودرو با سبک و سیاقی متفاوت و از داخل ماشین به تماشای فیلم نشستند.

یک مورد فوتی دیگر کرونایی در شهرستان اوز

نمونه گیری کند تا بتواند ضمن کنترل بهتر بیماری، اطمینان خاطر بیشتری در جامعه به وجود آورد.
رئیس دانشکده علوم پزشکی لارستان تأکید کرد: برای آرامش بیشتر خانواده های دانشجویان، از همه دانشجویان در بدو ورود تست گرفته می‌شود تا با خیال آسوده تری بتوانند به امور آموزشی و پژوهشی خود ادامه داده و خانواده های آنان نیز آرامش بیشتری داشته باشند.



دکتر کریمی با اشاره به فوت یک نفر دیگر در شهرستان اوز، تصریح کرد: متأسفانه یک مورد آقا ۸۵ ساله با بیماری زمینه ای سرطان در کهنه اوز با تست مثبت کرونا جان خود را از دست داده است، که ضمن تسلیت به خانواده آن مرحوم و اهالی شریف کهنه اوز، وضمن تأکید بر اینکه تیم بهداشتی و درمانی دانشکده با قدرت هرچه بیشتر نمونه گیری و بیماریابی خود را ادامه می دهد، از مردم میخوانم تا موارد بهداشتی را بصورت کامل رعایت کرده و حتما فاصله اجتماعی هوشمند را رعایت کنند.

علت تفاوت نرخ سهام عدالت بر روی برگه و سامانه!



نهادهای حمایتی مانند کمیته امداد یا سازمان بهزیستی که ارزش سهم آن‌ها یک میلیون تومان است، ارزش سهم اکثر سهام‌داران دیگر کم‌تر از یک میلیون تومان است.
قرار بود برگه‌های اولیه از محل سهم سود سنوات قبل پر شود. در سال ۱۳۹۴ اعلام شد ۵۳ درصد ارزش سهم از محل مطالبات سود سنوات قبل پر شده است و برای پر کردن مابقی، دو سال به مضمولان فرصت دادند که با آورده نقدی، ۲۷ درصد مابقی را به قیمت اسمی واریز کنند. در این راستا فقط تعداد کمی از مضمولان واریز کردند و اکثریت واریز نکردند؛ بنابراین ارزش واقعی سهم آن‌ها در سبد سهام عدالت یک میلیون تومان نیست و حدود ۵۳۰

به گزارش میلاد لارستان به نقل از ایسنا، روی اکثر برگه های سهام عدالتی که در دست مضمولان این سهام است، ارزش سهام ۱۰ میلیون ریال یا همان یک میلیون تومان ذکر شده است. این درحالی است که زمانی که مضمولان به سامانه سهام عدالت (SAMANESE.IR) مراجعه می کنند متوجه می شود میزان سهمی که در اختیار دارد کم تر از یک میلیون تومان است. اما دلیل این موضوع چیست؟
بسیاری از سهام‌داران برگه‌هایی در اختیار دارند که روی آن برگه ارزش یک میلیون تومان قید شده است اما ارزش واقعی سهم یک میلیون تومان نیست. درواقع به استثنای مضمولان

معرفی روسای جدید

ادارات آبفا شهرهای بیرم، بناارویه و عمادشهر



گذاری با پیشرفت فیزیکی بالای ۶۰ درصد و بهره برداری از آنها و در نهایت تلاش به منظور شناسایی طرح های عمرانی قابل واگذاری و بخش خصوصی در اجرای ماده (۱۲) دستورالعمل شرایط واگذاری طرح های تملک دارئیهای سرمایه ای جدید، نیمه تمام، تکمیل شده و آماده بهره برداری به بخش غیردولتی به عنوان فرماندار برتر استان در حوزه اقتصادی معرفی شد.
فرمانداران ارومیه، جلفا، اردبیل، کرج، پیران وکرون، دهلران، دشتی، ملارد، سامان، شیروان، خوسف، سبزوار، اندیمشک، ایهر، شاهرود، کنارک، لارستان، آیک، قم، ارزویه، کرمانشاه، بیجار، کهگیلویه، گنبدکاووس، آستارا، سلسله، بابل، دلیجان، میناب، ملایر و باق ۳۱ فرماندار برتر کشور در حوزه اقتصادی شناخته شدند.

به حضور معاون استاندار و فرماندار ویژه لارستان، روسای جدید ادارات آبفا شهرهای بیرم، بناارویه و عمادشهر معرفی شدند. به گزارش میلاد لارستان به نقل از روابط عمومی معاونت استانداری و فرمانداری ویژه لارستان؛ در مراسمی با حضور جلیل حسینی معاون استاندار و فرماندار ویژه لارستان، حسین مختاری مدیریت امور آبفا شهرستان، روسای جدید ادارات آبفا شهرهای بیرم، بناارویه و عمادشهر معرفی شدند.

در این مراسم ابتدا فرماندار ویژه لارستان نکاتی را به مسئولین جدید آبفا شهرهای تابعه متذکر شد. گفتنی است مسعود دری به عنوان رییس جدید اداره آبفا شهر بناارویه معرفی

ثبت نام دوره های مجازی آموزش قرآن کریم در لارستان

موسسه قرآنی فرهنگی بیت الاحزان حضرت زهرا(س) - لارستان برگزار میکند:

ثبت نام دوره های مجازی آموزش قرآن کریم - بهار ۹۹

همراه با قرعه کشی کمک هزینه سفر به مشهد مقدس ویژه تابستان ۹۹

- حفظ نیمه تخصصی ۲۵۰ آیه سوره بقره در ۴۰ روز (ویژه خواهران و برادران ۱۲ الی ۲۵ ساله)
- حفظ جزء ۳۰ (نونهالان ۸ تا ۴ ساله)
- حفظ ۴۰ آیه موضوعی قرآن کریم
- روخوانی و روانخوانی/ تجوید
- حفظ دو ساله کل قرآن کریم (ویژه خواهران ۱۵ الی ۳۵ ساله)
- حفظ عمومی قرآن کریم

ثبت نام و اطلاعات بیشتر: ۰۹۱۲۴۰۸۵۲۶۰

مدیر موسسه قرآنی بیت الاحزان حضرت زهرا(س) لارستان از آغاز ثبت نام دوره های مجازی و آنلاین آموزش قرآن کریم ویژه تابستان ۹۹ خبر داد و اظهار داشت: به شرکت کنندگان در این دوره به طور قرعه کمک هزینه سفر به مشهدمقدس اهداء خواهد شد.
وی با برشمردن رشته های آموزشی این دوره، افزود: این دوره ها شامل روخوانی و روانخوانی، تجوید سجع، مفاهیم، حفظ عمومی قرآن کریم و حفظ جزء ۳۰ ویژه نونهالان ۴ تا ۸ ساله می شود.

مدیر موسسه قرآنی فرهنگی بیت الاحزان حضرت زهرا(س) لارستان با اشاره به اینکه برای این دوره افراد علاقمند به شرکت در این دوره قرآنی و اطلاع از جزئیات بیشتر می توانند از طریق لینک <https://survey.porsline.ir/s/PVqggE> اطلاعات لازم را کسب کنند، یادآور شد: شماره ۰۹۲۱۴۰۸۵۲۶۰ نیز به منظور دسترسی راحت تر امکان تماس وجود دارد.

تجلیل از مربی و سه کشتی گیر باشگاه شهید هادی لار



هر ماه میزبانی مسابقات دوستانه و اعزام کشتی گیران نونهال به رقابت های چندجانبه در اولویت برنامه های این هیئت قرار دارد. افزود: در صورت فراهم بودن شرایط، سعی می کنیم مسابقات کشتی آزاد قهرمانی نونهالان استان فارس را در لار برگزار کنیم.
عسکریپور، خطاب به کشتی گیران نونهال باشگاه شهید ابراهیم هادی لار، تأکید کرد: بلافاصله پس از مجوز برگزاری مسابقات کشتی از سوی ستاد ملی مبارزه با کرونا، هیئت کشتی استان فارس پیکارهای قهرمانی نونهالان را برگزار می کند؛ از این رو هم چنان تمرینات منظم خود را زیر نظر مربیان دنبال کنید تا شاهد درخشش شما در میادین استانی و کشوری باشیم.

به مناسبت روز جهانی کشتی از حکمت الله ملتفت مربی و محمدعلی ملتفت، ابراهیم ملتفت و علی رضایی سه کشتی گیر باشگاه شهید ابراهیم هادی لار که در این روزهای کرونایی تمرینات منظمی را زیر نظر مربی خود در فضای باز دنبال می کنند، توسط هیئت کشتی لارستان تجلیل به عمل آمد.
به گزارش میلادلارستان به نقل از روابط عمومی هیئت کشتی لارستان، داود عسکریپور مسوول هیئت کشتی شهرستان در حاشیه این آئین ضمن تشکر از باشگاه شهید ابراهیم هادی لار، اظهار داشت: این باشگاه از زمان شیوع ویروس کرونا، کشتی گیران نونهال تحت پوشش خود را رها نکرده و با انجام تمرینات منظم نسبت به حفظ آمادگی نسبی آنها اقدام کرده است.

وی با اشاره به اینکه هیئت کشتی لارستان توجه به رده سنی پایه را مدنظر دارد، اظهار کرد: اسامیل در صورت راه یابی کشتی گیران لارستانی به رقابت های قهرمانی نونهالان کشور، جایز ارزنده ای از سوی هیئت کشتی لارستان به آنها تقدیم می شود.
مسوول هیئت کشتی لارستان، با بیان اینکه

آگهی فقدان سند مالکیت بخش ۱۸ فارس لار
آقایان جلال‌الدین و عادل جمالیپور با تسلیم دو برگ استشهادیه که در دفتر اسناد رسمی شماره ۲۵۹ لار تنظیم گردیده است مدعی است که تعداد ۲ جلد سند مالکیت مربوط به زمین پلاک ۵۵۸۵/۵۸ واقع در بخش ۱۸ فارس لار که ذیل ثبت ۱۵۶۴ صفحه ۷۳ دفتر ۹۰ املاک بنام بنیاد مسکن انقلاب اسلامی لارستان ثبت و سند مالکیت به شماره چایی ۷۸۳۱۲/۷۸۳۱۲۷ - ۵۸۷۹۴۸ و ۵۸۷۹۴۸ صادر و به موجب سند ۴۰ لار مع‌الواسطه به نامبردگان بالمنصفه منتقل شده و به علت مخدوش بودن غیر قابل استفاده می‌باشد و نامبرده تقاضای صدور سند المثنی نموده است. مراتب طبق ماده ۱۲۰ اصلاحی آئین‌نامه قانون ثبت آگهی می‌شود که هر کس نسبت به ملک مورد آگهی معامله‌ای کرده و یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد تا ده روز پس از انتشار آگهی به ثبت محل مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارائه اصل سند مالکیت یا خلاصه معامله، تسلیم نماید و اگر ظرف مدت مقرر اعتراضی نرسیده و یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود اداره ثبت سند مالکیت المثنی را طبق مقررات صادر و به متقاضی تسلیم خواهد کرد.
تاریخ انتشار: ۹۹/۳/۱۲
شمسعلی اسکندری - رئیس ثبت اسناد و املاک لارستان م/الف/۱۷۶

آگهی فقدان سند مالکیت بخش ۱۸
مصومه دانشوران با تسلیم دو برگ استشهادیه که در دفتر اسناد رسمی شماره ۲۵۹ تنظیم گردیده است مدعی است که تعداد یک جلد سند مالکیت مربوط به زمین پلاک ۵۵۸۵/۵۸ واقع در بخش ۱۸ فارس لار که ذیل ثبت ۲۲۱۳ صفحه ۴۹۲ دفتر ۶۸ املاک بنام نامبرده ثبت و سند مالکیت به شماره چایی ۱۷۹۳۱۶ صادر و به موجب سند ۹۳۶۰۲ دفتر ۳۴ لار مع‌الواسطه به نامبرده منتقل شده و به موجب سند شماره - دفترخانه - نزد - در رهن است به علت سهل‌انگاری مفقود گردیده است و نامبرده تقاضای صدور سند المثنی نموده است. مراتب طبق ماده ۱۲۰ اصلاحی آئین‌نامه قانون ثبت آگهی می‌شود که هر کس نسبت به ملک مورد آگهی معامله‌ای کرده و یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد تا ده روز پس از انتشار آگهی به ثبت محل مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارائه اصل سند مالکیت یا خلاصه معامله، تسلیم نماید و اگر ظرف مدت مقرر اعتراضی نرسیده و یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود اداره ثبت سند مالکیت المثنی را طبق مقررات صادر و به متقاضی تسلیم خواهد کرد.
تاریخ انتشار: ۹۹/۳/۱۲
شمسعلی اسکندری - رئیس ثبت اسناد و املاک لارستان م/الف/۱۷۶

آگهی فقدان سند مالکیت بخش ۱۸ فارس لار
آقایان ایوب و احمد جمالیپور با تسلیم دو برگ استشهادیه که در دفتر اسناد رسمی شماره ۲۵۹ لار تنظیم گردیده است مدعی است که تعداد ۲ جلد سند مالکیت مربوط به زمین پلاک ۱۳۸۷۸/۳۷۶۷ واقع در بخش ۱۸ فارس لار که ذیل ثبت ۱۵۶۴ صفحه ۱۴۵ دفتر ۹۰ املاک بنام بنیاد مسکن انقلاب اسلامی لار ثبت و سند مالکیت به شماره چایی ۵۸۷۹۰۸ و ۹۴۸۲۹۴ صادر و به موجب سند ۸۰۹۴۵ دفتر ۴۰ لار مع‌الواسطه به نامبردگان بالمنصفه منتقل شده و به علت مخدوش بودن غیر قابل استفاده می‌باشد و نامبرده تقاضای صدور سند المثنی نموده است. مراتب طبق ماده ۱۲۰ اصلاحی آئین‌نامه قانون ثبت آگهی می‌شود که هر کس نسبت به ملک مورد آگهی معامله‌ای کرده و یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد تا ده روز پس از انتشار آگهی به ثبت محل مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارائه اصل سند مالکیت یا خلاصه معامله، تسلیم نماید و اگر ظرف مدت مقرر اعتراضی نرسیده و یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود اداره ثبت سند مالکیت المثنی را طبق مقررات صادر و به متقاضی تسلیم خواهد کرد.
تاریخ انتشار: ۹۹/۳/۱۲
شمسعلی اسکندری - رئیس ثبت اسناد و املاک لارستان م/الف/۱۷۳

آینده جهان در سرزمینی به نام فلات ایران رقم خواهد خورد



قطب غربی به سردمداری آمریکا و اتحادیه اروپا

قطب شرقی با ترکیبی از اتحاد

چین و روسیه و ...

و قطب مرکزی جهان که همانا

ایران و حوزه تمدنی آن هست

با یک بررسی درست متوجه خواهیم شد ، بقیه قطب ها یا از جهت موقعیت مکانی و یا از جهت سابقه تاریخی دولت-ملت واحد و یا از جهت نرم افزار پیوند دهنده فرهنگی و مذهبی و یا حتی عامل مهم سیاسی ، بسیار از ایران عقب تر هستند فلذا نگرانی برخی از آنها نسبت به رشد ایران طبیعی است ، چون به خوبی متوجه هستند که آینده جهان نه در اتحادیه اروپا و ایالات متحده آمریکا و نه در شرق عالم که آینده جهان در سرزمینی به نام فلات ایران رقم خواهد خورد.

این موضوع را نه به این خاطر که ما ایرانی هستیم و تعصب ملی یا مذهبی داریم ، بیان میکنم بلکه به این خاطر که ایران از جهت منطقی و سابقه تاریخی و جغرافیایی و فرهنگی و علمی واجد همه پنج شرط مهم بالاست؛ چیزی که بقیه ملل و نحل فاقد جمیع یا بخش مهمی از آنها هستند !!!



۲- سابقه تاریخی دولت - ملت واحد در سرزمین ها

بگذارید مثالی ذکر نمایم. هیچگاه در دامنه‌های شمالی رشته کوه هیمالیا و یا هیچ گاه در مناطق مرکزی قاره آفریقا شاهد تشکیل دولت-ملت واحد در طول تاریخ نبوده ایم فلذا اگر تمام امکانات دنیا را در آنجاها جمع کنند باز هم به سختی و یا به ضرب و زور دویپنگ شاید بتوان یک شبه تمدن قلابی یا یک دولت-ملت واحد ایجاد کرد. چنانکه قاره آمریکای شمالی با مدد زر سالاری یهودی و

۳- سابقه شکل گیری تمدن های متعدد و متنوع متوالی یا متناوب در یک سرزمین

موضوع فوق هم مزید بر علت خواهد شد تا یک کشور مثل ایران از توان بالقوه تشکیل تمدن برخوردار شود. الحمدالله در فلات ایران تمدنهای متعددی در طول تاریخ شکل گرفتند که همه این ها میتوانند زمینه ساز شکل گیری تمدن نوینی در ایران باشند از جمله:

تمدن باستانی ماقبل هخامنشیان ، تمدن دوران هخامنشی و اشکانی و ساسانی ، تمدن قرون اولیه اسلامی ، تمدن شیعی صفوی در ۴۰۰ سال پیش . پس ایران از این جهت هم واجد شرایط شکل گیری تمدن نوین هست.

۴- نرم افزار یا همان خمیر مایه فکری ، فرهنگی و مذهبی یک منطقه

این عامل تقریبا مهم ترین عامل شکل گیری تمدن در یک منطقه هست. بر این اساس ایرانی‌ها با به روز کردن مستمر و درست گزینی مداوم مذهب کاملتر و اصول فرهنگی خود ، با داشتن مکتب پیشرو اسلام در بین ملل جهان دارای قویترین نرم افزار برای تشکیل تمدن جدید هستند. سابقه و اثرات علمی دانشمندان این دیار هم شالوده و پشتوانه زیربنای محکمی برای ساخت این تمدن شیعی اسلامی خواهد بود

۵- نظام سیاسی منسجم متمرکز

نظام سیاسی منسجم متمرکز نیز از جمله ویژگی‌های مهم دیگر است که ضامن شکل گیری تمدن محسوب میشود و در ایران مسبوق به سابقه هست (هم در دوران باستان و هم در

تمدنی در آنجا شکل نخواهد گرفت. اما در برخی سرزمین ها مثل فلات ایران اگر انباشت سرمایه زیادی هم صورت نگیرد، بستر برای شکل گیری تمدن کاملا فراهم هست کما اینکه در طول تاریخ مکررا شاهد شکل‌گیری تمدن های مختلف از باستانی تا اسلامی و شیعی در این فلات پر گهر بوده ایم و اما سرزمینهایی هم هستند که به جهت عوامل موثر ، از حوزه‌های ثابت تمدنی بشمار نمیروند به نحوی که گاهی با انباشت سرمایه شاهد شکل‌گیری تمدن بوده و روزگار دیگری هم با فرار سرمایه از اوج به حضيض سقوط کرده و خواهند کرد . مثل سرزمین های اطراف نیل در مصر علیا و سفلی آن هنگام که سایه تشکیلات سیاسی ، نظامی و مالی فراغت از آنها برداشته شد دیگر هیچ گاه شاهد شکل‌گیری تمدن خاصی نبودند بجز برهه کوتاهی از دوره فاطمیان (بعنوان بخشی از تمدن اسلامی) یا مثل ایالات متحده آمریکا در آمریکای شمالی که اگر همین الان سایه کارتل های مالی و پنتاگون را از سر آن بردارید به چشم برهم زدن شاهد سقوط سریعتر از موعود رویای آمریکایی در سرزمین سرخپوستان، خواهید بود . و البته در طول تاریخ هم آنجا هیچگاه شاهد شکل گیری تمدنی مثل ایران و بین النهرین نبوده (آمریکای شمالی نه امریکای لاتین!)

بر این اساس خاصیت ذاتی سرزمینها (اعم از مولد جمعیت یا فرهنگ) یکی از اصلی ترین و مهمترین زیربنای شکل گیری تمدن ها هست که ما در ایران



مسیحی شاهد شکل گیری ایالات متحده طی دویست سال اخیر بوده و همیشه هم در معرض جنگ داخلی و فروپاشی از طریق واگرایی ایالات شمالی و جنوبی و شرقی و غربی قرار داشته است. کما اینکه همین الان ایالات جنوبی و غربی در ایالات متحده داعیه استقلال

یکی از مواردی که شاید به عنوان سوال در ذهنتان آمده باشد موضوع پیرامون چگونگی شکل‌گیری تمدنها می باشد. **سیدحامد نساییه** طی یک یادداشت مواردی را در این خصوص بیان نموده که به جهت تضارب آرا آن را منتشر می نمایم. وی با ارائه ۵ محور شکل گیری تمدن ها بیان داشته که آینده جهان در سرزمینی به نام فلات ایران رقم خواهد خورد.

۱- بستر مکانی شکل گیری جوامع

در واقع مکان به عنوان یکی از شاخصه های جغرافیا و عامل اصلی پراکندگی جوامع مختلف نقش مهمی در شکل گیری تمدن ها دارد. فی‌المثل شما تا قیامت هم شاهد شکل گیری یک تمدن در شرق سرزمین پنهان روسیه نخواهید بود چون خاصیت ذاتی زمین در آنجا به‌گونه‌ای است که هیچگاه اجازه تمرکز جمعیت و شکل‌گیری تمدن را نخواهد داد (هم از جهت اقلیم و هم موقعیتش نسبت به مراکز جمعیتی و مسیرهای تردد در جهان) به نحوی که اگر تمام دارایی های جهان را در مغولستان یا سیبری جنوبی یا کامچاتکا جمع کنید



عرفا و بزرگان فیثور

حرکت نموده و در بین راه در روستای فیثور توقف کرده و مورد استقبال و پذیرایی اهالی محل قرار می گیرد در مدت توقف ایشان در فیثور شیخ دار فانی را وداع گفته و در محلی که اکنون به نام مسجد شیخ ابوطاهر (مسجد جامع) معروف است دفن می گردد. عده ای بر این باورند که کتاب بحرالساعده و الکرامة از تألیفات شیخ ابوطاهر می باشد زیرا در مقدمه کتاب نوشته شده که این کتاب از مصنفات جناب عالم و عارف و فاضل محمد ابن محمد ابن ابراهیم کازرونی می باشد، این کتاب در دوازده باب نوشته شده و حاوی آیات، احادیث، تمثیل و حکایات می باشد. این کتاب توسط مرحوم ملامحمدصادق ابن ملاعبدالعزیز فیثوری در تاریخ بیستم ذی الحجه سال ۱۳۲۲ هجری قمری بازنویسی شده و از روی همین نسخه ی خطی بیش از هزار جلد توسط عبدالرحیم محمد جناحی چاپ شده و در بین مردم توزیع گردیده است.

کاکا بدرالدین سلیمان (رح)
کاکابدرالدین سلیمان بن شیخ اسماعیل یکی از بزرگان مشهوری است که داستانهایی کرامات او توسط مردم در گذشته و حال نقل می شود. کاکابدرالدین از فیثور، کاکافخرالدین از خنج و کاکا آخی از گلار از شاگردان ممتاز شیخ حاج محمد ابونجم خنجی بوده و در قرون هشتم و نهم هجری می زیستند. مسجد و مرقد کاکابدرالدین سلیمان در شمال فیثور واقع شده و در کنار مرقد ایشان قبور دیگری نیز به چشم می خورد که بیشتر آنها شناسایی شده اند.

نکته جالب توجه این است که در عهد سیدابودلف در خنج و لارستان کسی به بزرگواری او نبوده و او سرآمد و قطب مشایخ وقت به شمار می رفته و از جهتی خلافت و جانشینی شیخ دانیال نیز به او سپرده شده بود و زاویه ی شیخ دانیال توسط او اداره می شده هر چند در آن زمان بزرگانی چون شیخ عبدالسلام و دیگران در خنج بوده اند. این بطوطه ی مراکشی سال ۷۲۱ هجری قمری سیدابودلف را زیارت نموده و از شواهد پیداست که سید ابودلف در آن تاریخ در کهولت سن به سر می برده، بنابراین می توان تولد ایشان را حدود سال ۶۵۵ هجری قمری دانست. این بطوطه چنین روایت می کند که چون وارد زاویه ی شیخ شدیم او را دیدیم که در گوشه ای روی خاک نشسته و ختّه پشمین سبز مندرسی بر تن و عمامه سیاهی بر سر داشت، سلام کردم جواب گفت و از چگونگی مسافرت من و احوال وطنم جويا شد و مرا در زاویه خود منزل داد و بوسيله پسر خود طعام و میوه از بهر ما می فرستاد. پسر او مردی صالح و فروتن و صائم الدهر و کثیر الصلوه بود.

شیخ ابوطاهر (رح)
نسیم الدین محمد بن سعیدالدین محمد بن ابراهیم کازرونی معروف به شیخ ابوطاهر در نیمه ی اول قرن هشتم هجری در قریه بلیان کازرون دیده به جهان گشود. مدت زمانی پدر ایشان سرپرست مدرسه و خانقاه عبدالله خفیف در شیراز بوده است. شیخ ابوطاهر نیز در جوانی از زادگاه خود به شیراز آمده و از آنجا با پای پیاده به قصد سفر حج به طرف جنوب



سیدابودلف (رح)

یکی از افراد صالحی که در فیثور مدفون است «سیدابودلف» نام دارد که قبرش در شمال فیثور واقع شده و محلی ها ایشان را «پیر پلرطف» هم می خوانند. ظاهر امر حکایت از آن دارد که ابودلف کنیه ی او باشد و احتمال می رود که وی پسری به نام دلف داشته است و یا از آنجاییکه بر حسب رسوم عرب هر کس بنا به صفاتی که داشته است او را پدر آن صفت می نامیدند مانند اباالحسن یعنی پدر نیکی ها و غیره او را نیز پدر دلف لقب داده اند و دلف هم در لغت به معانی مختلفی از جمله: عقاب تیزپرواز، شیر صبور و آهسته و نرم رفتار و غیره آمده است. در کنار قبر او قبور دیگری نیز به چشم می خورد که احتمالا فرزندان او باشند، در مورد یکی از پسران او به نام عبدالرحمن که مرشد مردم لار بوده سندی روشن در دست است و این بطوطه نیز در سفرنامه ی خود از وی نامی به میان آورده و او را به بزرگی یاد کرده است.

سیر جمعیتی منطقه اشکان از گذشته تا امروز

اجساد را نداشته است. بسیاری از منازل در ده کهنه با اجساد و اموال موجود در آن تا سالیان سال به حال خود رها شده بوده‌اند. خانه‌ها به مرور زمان و بر اثر بارندگی و طوفان بر سر اجساد خراب شده است و بدین ترتیب تاریخ حیات در ده کهنه اهل برای همیشه پایان گرفته است. از خیل مردمی که روزگاری با اقتدار تمام در ده کهنه اهل به زندگی مشغول بودند تعداد بسیار کمی توانسته بودند از مرگ نجات یابند.

روایت است که چند تن از اقوام خشون و رئیس و خواجه که به واقع بازماندگان کوچک ده کهنه به شمار می‌آیداند دهی در گوشه‌ای دیگر از اهل می‌سازند و زندگی را از سر می‌گیرند. البته باید توجه داشت که در بین مردم، روایت دیگری نیز وجود دارد که ده کهنه مربوط به گبرها بوده است و در زمان‌های خیلی پیش‌تر که گبرهای منطقه از این آبادی‌ها مهاجرت کرده بودند به اشغال مسلمان‌ها و گبرهای تازه مسلمان در آمده است. علاوه بر این، روایت نه چندان قابل قبول دیگری نیز هست که بیماری فوق در زمان گبرها به وقوع پیوسته بوده است و از بین اقوام مختلف گبری که در ده کهنه سکونت داشته‌اند عده معدودی که بعدها به حسون‌ها معروف شده بودند توانسته بودند از مرگ نجات یابند و دوباره در این آبادی به ادامه حیات بپردازند. اما این قوم نیز پس از آنکه مبلغین مسلمان به مناطق جنوبی فارس لشکر می‌کشند اسلام را می‌پذیرند. گرچه از این قوم قدیمی اندک افرادی باقی مانده‌اند اما اگر این روایت را بپذیریم ساکنان واقعی این آبادی به شمار می‌آیند.

البته باید توجه داشت که گسترش این بیماری تنها مربوط به اهل و ده کهنه نبوده است بلکه کل منطقه اشکان را تا حوالی کال، پس بند و زین‌الدینی و حتی جهانگیریه (بستک) در بر می‌گرفته است. حتی مشهور است این بیماری تا بنادر نیز شیوع یافته بوده است و مردم بسیاری در جنوب فارس و بنادر را به کام مرگ کشانده است. گرچه ما نتوانستیم از تاریخ دقیق وقوع این بیماری مرگ‌بار اطلاعات موثقی بیابیم. **از نهل تا سوداگرد - ایوب محمودی**

بیماری موروکو یا خوشمیر



گویا ۱۵۰ سال بعد از مرگ خواجه در اهل، بیماری همه‌گیری که در گویش محلی اهل به موروکو و درد بدو و در گویش اشکان به خوشمیر معروف بوده در منطقه و علی‌الخصوص اهل شایعه می‌شود و مردم به طرز عجیبی جان خود را از دست می‌دهند. این بیماری را از آن جهت موروکو می گفته اند که گویا بیمار، ابتدا دچار غده‌های بزرگی در گلوئی خود می‌شده به طوری که نفس کشیدن را بر بیمار دشوار می‌ساخته و در نهایت به خفگی وی منجر می‌شده است و از آن رو این بیماری را خوشمیر می‌گفته‌اند که خیلی سریع مردم به آن مبتلا می‌شده‌اند و به سرعت نیز جان خود را از دست می‌داده‌اند.

در مورد این بیماری نیز حکایت‌های بسیاری است. مرگ و میر ناشی از این بیماری عجیب به گونه‌ای بوده است که در طول یک روز چند تن از یک خانواده جان می‌داده‌اند. حتی عده بسیاری از ده کهنه فرار کرده و به سوی مناطق امن‌تر مهاجرت کرده‌اند. این مهاجرت به سوی شهرهای دیگر صورت گرفته است که مکان آنها بر ما مشخص نیست. بسیاری از خانه‌ها به حال خود رها شده بودند و حتی از بس تعداد مرده‌ها زیاد بوده است و از سوی دیگر احتمال واگیری بیماری را داشته است کسی جرأت به خاکسپاری

مشکلات شهری اجتماعی ، فرهنگی و ...
با سامانه مشکلات مردمی
« میلاد لارستان »
۲۰۰۰۳۰۰۰۰۵۰۰۰۰ دوهزار سی هزار پنجاه هزار
WWW.MLDL.IR
milad.larestan
miladelarestan@gmail.com

خرید و فروش خانه در دوران کرونا



انجام دهید و از آنها بخواهید اطلاعات کامل را در اختیار مشتری بگذارند.

یک روز مشخص را برای بازدید در هفته تعیین کنید و به هر مشتری زمان مشخصی را اعلام کنید تا همزمانی بازدید رخ ندهد. این کار باعث می‌شود شما تنها یک زمان مشخص مجبور به تمیزی و ضدعفونی کردن خانه بپردازید.

بار پذیری آنها هستید تا اگر لازم است تمام اعضای خانواده و تصمیم‌گیرندگان حاضر باشند.

در بدو ورود مشتریان به خانه، ماده ضدعفونی‌کننده و دستکش در اختیارشان قرار دهید تا استفاده کنند. مطمئن شوید که سهل انگاری نمی‌کنند. شما نمی‌توانید تمام سطوحی

که آنها با آن تماس داشته‌اند را به خاطر بسپارید. پنجره‌ها را باز بگذارید تا هوا جریان داشته باشد. پس از خروج مشتریان از خانه، محیط را ضدعفونی کنید.

اگر مشاور املاک هستید

راه‌های دیگری را جایگزین دیدار حضوری برای برقراری با مشتری پیدا کنید. اطلاعات خانه و راه‌های تماس خود را پشت شیشه دفتر معاملات ملکی خود قرار دهید و از شبکه‌های اجتماعی استفاده کنید.

اطلاعات کامل، قیمت، تصاویر خانه و... را از فروشنده بخواهید و به مشتری ارائه کنید. زمینه بازدید مجازی را با دریافت فیلم کامل از خانه فراهم کنید.

اطلاعات کامل، قیمت، تصاویر خانه و... را از فروشنده بخواهید و به مشتری ارائه کنید. زمینه بازدید مجازی را با دریافت فیلم کامل از خانه فراهم کنید.

اطلاعات کامل، قیمت، تصاویر خانه و... را از فروشنده بخواهید و به مشتری ارائه کنید. زمینه بازدید مجازی را با دریافت فیلم کامل از خانه فراهم کنید.

اطلاعات کامل، قیمت، تصاویر خانه و... را از فروشنده بخواهید و به مشتری ارائه کنید. زمینه بازدید مجازی را با دریافت فیلم کامل از خانه فراهم کنید.

اطلاعات کامل، قیمت، تصاویر خانه و... را از فروشنده بخواهید و به مشتری ارائه کنید. زمینه بازدید مجازی را با دریافت فیلم کامل از خانه فراهم کنید.

کمک از مشاوران املاک، از حضور فیزیکی در دفاتر آنها تا حد امکان اجتناب کنید و از طریق تلفن با هم در ارتباط باشید.

پیش از بازدید خانه، حتماً اطلاعات کامل و تصاویر با کیفیت آن را از طرف مورد معامله یا مشاور املاک بخواهید.

اطلاعات کامل و تصاویر را در اختیار خانواده قرار دهید و بعد از رسیدن به اتفاق نظر، برای بازدید اقدام کنید. با همه اعضای خانواده و صاحبان نظر به خانه بروید تا دوبار مجبور به بازدید نشوید.

برای ورود به خانه حتماً ماسک، دستکش و پاپوش‌های یکبارمصرف استفاده کنید.

به منظور حفظ سلامت خود و میزبان، از تماس با اجسام و نشستن در خانه اجتناب کنید.

اگر فروشنده یا موجر هستید

اطلاعات کامل خانه به همراه تصاویر با کیفیت از آن را در سایت‌های فروش اینترنتی قرار دهید تا مشتری با آگاهی کامل به سراغ شما بیاید.

اگر می‌خواهید از مشاوران املاک برای معامله خود کمک بگیرید، هماهنگی‌ها را تلفنی و غیرحضوری استفاده کنید و در صورت تمایل به گرفتن

اگر خریدار یا مستاجر هستید

از سایت‌های اینترنتی برای بررسی گزینه‌ها استفاده کنید و در صورت تمایل به گرفتن

آشنایی با مهمترین عناصر هویت بصری برند

لوگو و آرم

لوگو همان ساختار گرافیکی منحصر به فردی است که در هویت بصری برای معرفی برند به مخاطبانش و تمایز از رقبایش استفاده می‌شود و برند از طریق لوگو و آرم بازشناسی می‌شود. در سفارش طراحی لوگو باید دقت کرد! طراحی لوگو و آرم یک حرفه کاملاً تخصصی است چرا که در فرآیند آن موضوعات مهمی همچون رقبای برند، مخاطبین و جوهره برند باید به دقت واکاوی شده و ایده پردازی آن بر مبنای اصول علمی انجام شود.

نام برند

در شلوغی تبلیغات امروز، نام برند نقش ویژه ای را در موفقیت برندها بازی می‌کند. به طوری که سال‌هاست در دنیا شرکت‌های نام‌گذاری به صورت تخصصی در حال فعالیتند. آنچه در پایان اکثر آگهی‌های بازرگانی و تلویزیونی باید به خاطر سپرده شود قطعاً نام برند است. اما به این دلیل در عناصر هویت بصری برند قابل اهمیت است که از لحاظ بصری هر چه نام کوتاهتر و ساده تر انتخاب شود می‌تواند به یاد سپاری قوی تری داشته باشد.

لوگو تایپ

ساختار نوشتاری نام برند اگر به صورت منحصر به فرد طراحی شود و شبیه به فونت‌های مرسوم نباشد آن را می‌توان لوگو تایپ نامید. اینکه لوگو تایپ خوب چه ویژگی‌هایی دارد موضوعی است که مقاله‌ای مجزا را برای شرح این مهم میطلبد. لوگو برند همراه با لوگو تایپی اختصاصی، می‌تواند برند را معتبرتر تداعی کند. اولین ویژگی یک لوگو تایپ خوب و حرفه‌ای خوانش سریع آن است. لوگو تایپ اگر بتواند مفهومی ثانویه‌ای را در خود جای دهد که با جوهره برند در ارتباط باشد از قدرت وصف ناپذیری برخوردار خواهد شد. (مانند لوگو تایپ فدکس)

رنگ برند

یکی از مهمترین عوامل در ایجاد احساسات و به خاطر سپاری برند، رنگ برند است. در مقالات با موضوع برند و برندسازی که در شرکت ایده پردازان منتشر شد به این موضوع اشاره نمودیم که رنگ، شخصیت برند را معرفی و احساسات مخاطبان را برمی‌انگیزد. رنگ تداعیات ذهنی برند را به خوبی به مصرف‌کننده منتقل می‌نماید. جالب است بدانید که مغز انسان در مواجهه با یک محصول ابتدا شکل را کشف کرده و سپس رنگ را می‌فهمد و پس از آن در پی خواندن محتوا می‌رود.

امضای برند

به ارتباط ساختار یافته میان لوگو، لوگو تایپ و شعار برند امضای برند گفته می‌شود. هر چه این هم‌نشینی اصولی تر و جذاب تر باشد سینرژی ایجاد شده قوی تری را به مخاطبان برند منتقل خواهد کرد.

پترن یا بافت برند

اگر عناصر شاخص و اصلی تشکیل دهنده لوگو با هماهنگی خاصی کنار هم قرار بگیرند و ساختاری منسجم را ایجاد کنند که تداعی‌گر ویژگی‌های برند باشد به آن پترن برند و یا بافت ویژه برند می‌گویند. پترن در بیشتر اقلام هویت بصری برند مانند ست اداری، بسته بندی محصول، لی اوت طراحی کانالوگ و... می‌تواند ظاهر شود.

شخصیت برند (ماسکوت)

گاهی اوقات برای افزایش تداعیات و آگاهی برند از یک شخصیت نمایشی استفاده می‌کنیم که به آن ماسکوت گفته می‌شود. آن‌ها نوع خاصی از نمادها هستند که گاه انساند و گاه حیوان، گاهی موجودات واقعی و یا افسانه‌ای.



هفت گام اساسی استراتژی بازاریابی



دارد، چه تغییری خواهد کرد و چه تأثیری بر روش کار شما خواهد داشت؟ علاوه بر اینها، موارد بیشتری برای توجه مدیران ریسک و مدیران کسب‌وکارها وجود دارد. در واقع با وجود تمام فعالیت‌های مدیریت ریسکی که برای حمایت از کارکنان و مشتریان و به‌عنوان واکنش فوری به بحران طراحی شد، توصیه‌های دیگری نیز وجود دارد که کمک می‌کند با نااطمینانی آینده، مواجهه شویم.

یکی از این موارد، مدل‌سازی و تحلیل سناریو است که می‌تواند با سناریوسازی اقتصادی در رابطه با کووید ۱۹، طیف وسیعی از حالات ممکن را دربار کشف آینده و واکنش‌دهی سریع، شناسایی کند. سناریوسازی بر اساس مدل‌های ریسک موجود و درک پیامدهایی که نرخ‌های ریسک متفاوت در تجارت، عملیاتی، اعتباری و بازار ایجاد می‌کنند نیز قابل اجراست.

ظهور اقتصاد غیر تماسی! پساکرونا، فرصت تاریخی اصلاح کسب‌وکارها شد

جامعه را قادر سازد تا با سازگاری و مسئولیت‌پذیری بیشتری برای یک بازگشت پاک‌تر و سبزتر و توسعه همراه با رشد پایدار تلاش کنند. تکنولوژی نیز در این مدت به‌عنوان نقطه مرکزی ارتباط مردم، شرکت‌ها و دولت‌ها برای مدیریت بحران کووید ۱۹ تبدیل شد. این موضوع منجر شده است چالش‌هایی در رابطه بین تکنولوژی و حکمرانی ایجاد شود. سوئدظن و

سواستفاده از تکنولوژی می‌تواند اثر نامطلوب بلندمدتی برای جامعه به‌جا بگذارد. با شیوع کووید ۱۹، مرزهای جغرافیایی دوباره پررنگ شدند، اما تکنولوژی اجازه می‌دهد به دنیایی بازگردیم که بیش از پیش جهانی‌سازی شده است. تکنولوژی کمک می‌کند اقتصاد «غیر تماسی» داشته باشیم، به کمک اپلیکیشن‌ها می‌توانیم پزشکی از راه دور، خرده‌فروشی آنلاین و روش‌های تحویل با رعایت فاصله اجتماعی را مورد استفاده قرار دهیم. کسب‌وکارهای جدید و فرصت‌های شغلی تازه‌ای در این بخش‌ها ساخته می‌شود، اما وابستگی بیشتر به تکنولوژی به‌طور هم‌زمان ریسک امنیت سایبری را نیز افزایش می‌دهد.

حالی که با شرایط حاضر آشنا شدیم، زمان بررسی پیشنهادها و سیاستی است. در دوره نااطمینانی بزرگ، تصمیماتی توسط دولت‌ها و کسب‌وکارها گرفته می‌شود که ریسک‌ها و فرصت‌های آن در آینده مشخص می‌شوند. این تصمیم‌ها در واقع پاسخ به سوالات و چالش‌هایی هستند که در ادامه می‌آیند. **توصیه‌هایی برای چابکی کسب‌وکارها در بازگشایی پس از کرونا** کسب‌وکارها و قوس بین بازگشت به کار و محافظت از نیروی کار، مشتریان و جامعه چگونه مدیریت شود؟ کسب‌وکار شما در حالی که ساختارهای صنعتی و موقعیت‌های رقابتی در حال تغییر است، چگونه نه‌تنها برای بقا بلکه برای یک حضور قدرتمندتر تلاش می‌کنند؟ چگونه می‌توانید تعهدات خود در زمینه توسعه پایدار و گذار به دوره‌ای با کربن کمتر را با سرعت بیشتری اجرایی کنید؟ رفتار مصرف‌کننده در بخشی که کسب‌وکارتان در آن قرار

بازسازی و بهبود خود و همچنین اختلال در چرخه توزیع، در صدر فهرست ریسک‌های اقتصادی قرار دارند. ما در یک بحران بهداشتی قرار داریم که هم‌زمان یک بحران اقتصادی هم هست و با بحران انرژی ترکیب شده. به این شرایط بحران انسانی در اقتصادهای نوظهور و چالش‌های چندگانه‌ای را اضافه کنید که ریسک‌های ژئوپلیتیک را نیز تشدید می‌کنند. با این حال، حتی در این شرایط نیز می‌توان تصمیماتی گرفت که پیامدهای بلندمدتی را به دنبال دارند. در کنار این موارد، اختلالات ژئوپلیتیکی که به دلیل ایجاد محدودیت در تحرک مردم و نیز کالاها ایجاد شده است، کسب‌وکارها را با اشکال مواجه می‌کنند. این نگرانی‌ها و نیز احتمال بروز یک همه‌گیری دیگر، افزایش جرایم سایبری و از کار افتادن زیرساخت‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات و شبکه، منجر می‌شود چشم‌انداز بدبینانه‌ای نسبت به آینده ایجاد شود. یکی از مسائلی که در زمان دست و پنجه نرم کردن با یک بحران جهانی در حد و اندازه‌های کووید ۱۹ رخ می‌دهد، نادیده گرفتن ریسک‌های موجود فعلی و به‌طور خاص، کاهش فعالیت‌هایی است که پایداری جهان را با ریسک مواجه می‌کنند. فعالیت‌هایی که در زمینه انطباق با تغییرات اقلیمی و کاهش آن انجام می‌شوند، از جمله این موارد هستند. اقتصاد غیر تماسی و ریسک امنیت سایبری در حالی که کشورها دوباره از بین یک بحران بهداشتی سر بر می‌آورند و اقتصادشان را مجدد به کار می‌اندازند، تغییراتی هم در حال وقوع است. رفتارهای کاری، تردد، ارتباطات و مصرف در حال تغییر است. به‌همین دلیل ممکن است کسب و کارها در دوران بهبود، با سهولت بیشتری بتوانند فرصت‌های سرمایه‌گذاری را پیدا کنند که کربن کمتر و پایداری بیشتر را تضمین می‌کنند. این می‌تواند

ریسک‌های اقتصادی مهم‌ترین و محتمل‌ترین پیامد کووید ۱۹ در ماه‌های آینده هستند. در حالی که برخی از کسب‌وکارها دست روی دست گذاشته‌اند تا شرایط به حالت عادی قبل بازگردد، برخی دیگر در حال تطبیق خود با شرایط جدید هستند و از این فرصت برای رشد خود استفاده می‌کنند.

احتمال سقوط ۵۰۰ میلیون نفر به زیر خط فقر، انتظار کاهش سه درصدی در تولید، پیش‌بینی کاهش ۱۳ تا ۳۲ درصدی تجارت و برآورد افت ۳۰ تا ۴۰ درصدی سرمایه‌گذاری مستقیم خارجی تنها چند نمونه از آن چیزی است که کرونا بر سر اقتصاد جهان آورد. چشم‌انداز اقتصاد در یک سال و نیم آینده نیز چندان روشن نیست. با این حال، به‌نظر می‌رسد دنیا در آستانه یک فرصت تاریخی برای انجام اصلاحات اقتصادی قرار دارد. برنامه‌ریزی برای انجام تغییراتی که منجر به اصلاحات اقتصادی می‌شوند، معمولاً به یک امر تشریفاتی تبدیل می‌شوند. در واقع دنیا برای انجام این تغییرات و رسیدن به این اصلاحات، بیش از حد منتظر «زمان مناسب» بوده است.

با اینکه مسئله زمان در اجرای تصمیمات بسیار با اهمیت است، اما انگار هیچ‌وقت این «زمان مناسب» از راه نمی‌رسد. کووید ۱۹ موجب شد با سوء آثار تعطیل در اجرای تغییرات اصلاحی و منتظر ماندن برای زمان مناسب مواجه شده و با این واقعیت روبه‌رو شویم که دسترسی به خدمات درمانی، ابزارهای دیجیتال و تأمین اجتماعی با پیشروی همه‌گیری در شهرها و کشورها به‌صورت ناخوشایندی نابرابر است.

آمادگی برای حالت نرمال جدید در حال حاضر و پس از یک دوره نسبتاً طولانی پس از تعطیلات اجباری، کشورهای زیادی به تدریج در حال آماده شدن برای بازگشایی اقتصادی و بازگشت به «حالت نرمال قبلی» هستند. حالت نرمال قبلی مسبب همه مشکلات قبلی بوده است. به‌همین دلیل، به‌نظر می‌رسد اکنون می‌توانیم با ایجاد تغییرات و اعمال اصلاحاتی «حالت نرمال جدید» را به‌وجود بیاوریم. مجمع جهانی اقتصاد، در نظرسنجی از ۳۵۰ کارشناس، ریسک‌هایی را که طی ۱۸ ماه آینده با آن مواجه خواهیم شد، شناسایی و تحلیل کرده است و راهکارهایی را پیش‌رو سیاست‌گذاران و کسب وکارها قرار می‌دهد تا از این فرصت برای حرکت به‌سوی یک نرمال جدید استفاده کنیم. در یک سال و نیم پیش رو، بیشترین ریسکی که جهان با آن روبه‌روست ریسک‌های اقتصادی است. رکود جهانی بلندمدت، ادغام صنعتی، شکست صنایع در

خاطرات گوهر الشریعه دستغیب در «گوهر صبر»



کتاب «گوهر صبر» خاطرات خانم گوهر الشریعه دستغیب است. او نماینده مردم تهران در دوره‌های اول، دوم و سوم مجلس شورای اسلامی و از فعالان سیاسی بود. این کتاب نوشته طیبه پازوکی است و در ۴۹۲ صفحه از سوی انتشارات سوره مهر راهی بازار شده است.

در بخشی از کتاب آمده است: یک دفعه در باز شد. سرم را به سمت در برگرداندم و دیدم دو نفر زیر بغل پیرمردی را گرفته‌اند و کشان‌کشان او را به اتاق می‌آورند. توجهی نکردم و دوباره با محسن حرف زدم. جوانی که اخطار داده بود نباید صحبتی رد و بدل شود، صدایم کرد و با لحن معنی‌دار و تمسخرآمیزی گفت: «خانم! آقای دکتر!» وقتی برگشتم، دیدم پیرمردی که آورده‌اند داخل اتاق، خود آقای اسدی است. باورم نمی‌شد. مات و میهوت، ناخودآگاه گفتم: «!! جوان به گمان اینکه می‌خواهم حرف بزدم، پرید سمتم که سیلی بزند زیر گوشم؛ اما سریع خودم را کشیدم عقب و نگذاشتم دستش به صورتم بخورد. نمی‌خواستم با دیدن این صحنه درد دیگری به دردهای این مرد اضافه شود.

خودم را جمع‌وجور کردم و با مظلومیت گفتم: «آقا، من که چیزی نگفتم! مگر حرفی زدم؟!» جوان چشم‌غره‌ای رفت و بلافاصله آقای اسدی را نیاورد؛ بردند، بدون اینکه حتی یک کلمه بین ما رد و بدل شود. این برای او و ما از هر شکنجه ای بدتر بود. دخترم زهرا، فقط توانست موقعی که او را می‌بردند، بگوید: «بابا! بابا! منهدی‌رضا آمده!» مشهدی رضا موقع دستگیری آقای اسدی نبود. او رفته بود بوانات که به زن و بچه‌اش سر بزند. زهرا می‌خواست به پدرش دلگرمی بدهد که ما تنها نیستیم، نگران ما نباش. چند لحظه گیج و متنگ بودم. باورم نمیشد آنقدر پیر و شکسته شده باشد! مثل هشتاد ساله‌ها به نظر می‌رسید! برایم شده بود مثل یک غریبه! موقعی که او را بردند، هفتادونه کیلو بود؛ اما از شدت شکنجه، شده بود یک پیرمرد لاغر و خمیده پنجاه کیلویی که فقط مُشتی استخوان از او باقی مانده بود.

کتابی که خاطرات یک معلم را روایت می‌کند



کتاب «خاطرات یک معلم» نوشته ناهید رشید در ۱۷۶ صفحه از سوی انتشارات سوره مهر راهی بازار کتاب شده است. در بخشی از کتاب «خاطرات یک معلم» آمده است: صبح تا شب و شب تا صبح ذهنم درگیر مکالمات پیچیده و جان فرساست. دریا زیباست وقتی کسی که عاشقش پیشت باشه؛ اگه نباشه، جای خالیش دو برابر اذیتت می‌کنه. چون کسی نیست که این زیبایی رو باهات شریک بشی؛ چی به سرم اومده؟ اول که اومده بودم، اینطور فکر نمی‌کردم.

عرضه «سه دیدار» با صدای یامین پور گزارش‌ها درباره «مردی که از فراسوی باور می‌آمد»



سه‌گانه یاری کرده‌اند، می‌نویسد: من داستان می‌نویسم، تاریخ نمی‌نویسم. تاریخ‌های بسیاری قبل از من نوشته شده است و همزمان با من و بعد از من نیز نوشته می‌شود و خواهد شد.

اما داستان، فقط یک‌بار نوشته می‌شود؛ فقط یک‌بار. آن‌ها که واقعیت را می‌خواهند نه حقیقت را، و طالب واقعیات تاریخی هستند نه حقایق انسانی، می‌توانند بی‌تذغغه خاطر، به شهادت ...

بهترین تاریخ‌ها مراجعه کنند. وی همچنین در بخش دیگری می‌نویسد: به جمع معتبرات خویش سوگند می‌خورم که آنچه در این داستان گفته‌ام، به اعتقاد و باور خودم، عین حقیقت است و جز حقیقت، هیچ نیست و بخشی از حقیقت که بتواند بخش‌های دیگر حقیقت را نفی و انکار کند، نیز نیست... همین قدر می‌گویم که در عمر خویش، کاری چنین کمرشکن، در هم کوبنده و خوف‌انگیز انجام ندهام، و نه، دیگر، نخواهم داد. ... این اثر را خاکسارانه پیشکش می‌کنم به ملتی که سادگی و راه انداختن انقلاب‌ها را خوب می‌داند و باری، بار کوه‌آسای عظیم‌ترین انقلاب تاریخ را بر دوش کشیده است... و به بزرگ‌بانوی روزگار ما، قدس ایران تقفی، که همسر دلآور، صبور و با ایمان مردی چون روح‌الله خمینی بوده‌اند و هم‌سفری برای سخت‌ترین سفرهای این جهانی و عمری در اضطراب‌های زندان، تبعید، شکنجه و شهادت ...

گذری بر آداب و رسوم ایرانیان با «ماجراهای ماشین ممدلی»



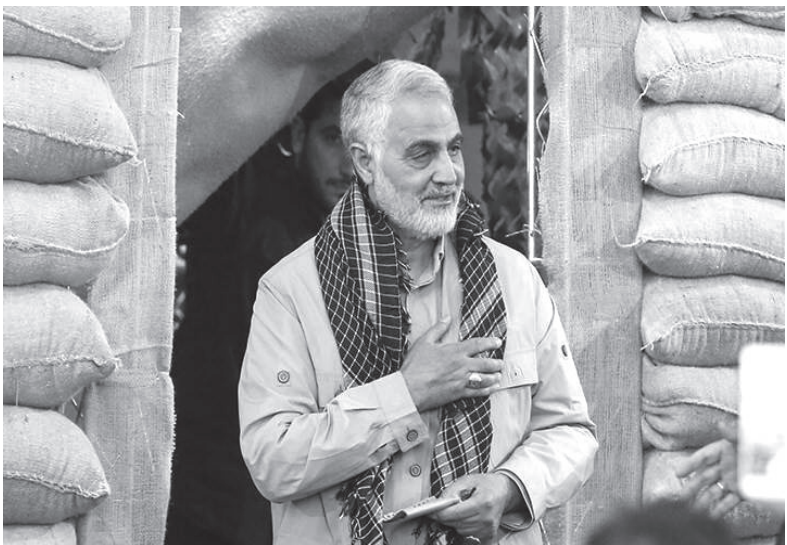
جمال اکرمی، نویسنده، با اشاره به انتشار مجموعه ده جلدی «ماجراهای ماشین ممدلی» از سوی انتشارات کتاب نیستان گفت: این کتاب به ماجراهایی طنزآمیز از دوران میانی قاجار تا دوران پهلوی دوم پردازد. ماجراهایی خواندنی و ریشه گرفته از واقعیت‌های تاریخی که با حضور مشت‌ممدلی و ماشین زوار دررفته‌اش به نام «اتول خان» به عنوان قهرمانان اصلی داستان‌ها، شکل می‌گیرد. کودکان سال‌های آخر دبستان و نوجوانان با خواندن این مجموعه با رویدادهای تاریخی، فرهنگی، آداب و رسوم مردم، آیین شهرنشینی درگذشته و پیشینه حضور نشانه‌های تمدن معاصر در سرزمین ما آشنا می‌شوند.

وی ادامه داد: مشت‌ممدلی، که از نخستین راننده‌های ماشین در تهران قدیم بوده و پدرش در دربار قاجار رانندگی ماشین بخار ناصرالدین شاه را به عهده داشته است، سوار بر اتول خان به سفرهای درون شهری می‌پردازد و هر بار با رویداد تازه‌ای روبه‌رو می‌شود. قصه‌هایی که طی آن با ماجراهایی طنزآمیز و خواندنی در کرسی زمستانی، مراسم عروسی، آیین برگزاری سیزده به در، آغاز به کارگری مواد شوینده وارداتی به جای ریشه گیاهی اشان، زورآزمایی پهلوانان، مارگیریان و خرس بازان خیابانی، حمام‌های قدیمی و سلمانی رفتن‌ها، از

جمله آیین‌های یادشده در این مجموعه است. اکرمی تصریح کرد: مردم عادی کوچک و خیابان همچون، گاریچی‌ها، جگرکی‌ها، طوافان (چرخ‌ها)، پنبه زن‌ها، سقاها، نگهبانان دروازه‌های تهران و قهوه چی‌ها، قهرمانان کوچک و بازار این مجموعه هستند و آشنایی با نخستین نمونه‌های تمدن معاصر، همچون: ورود ماشین، ماشین دودی (قطار تهران به شاه عبدالعظیم)، ماشین آتش نشانی، دوچرخه، دوربین عکاسی، دوربین فیلمبرداری (سینما توگراف)، بالون، هواپیما، تلفن، تلویزیون، اتوبوس دوطبقه و نمونه‌هایی مانند آن دستمایه اصلی داستان‌ها قرار می‌گیرد.

و حتی هودج نقاله (تله کابین)، به همراه پرداختن به نخستین موزه، سالن تئاتر و سالن سینما، از دیگر ویژگی‌های این مجموعه است. اکرمی افزود: در این داستان‌ها، رفتارغریبانه مردم کوچک و بازار در رویارویی با دستاوردهایی از این دست، که اغلب با نشانه‌هایی از خرافه و پس‌زندها همراه است، با زبان طنزی ویژه و رویدادهایی تاریخی همراه شده که نمونه‌های آن مثال زدنی است. ترس مردم از سوارشدن بر قطار دودی، نفرین کردن بالون فرانسوی‌ها درمیدان توپخانه به تصور دخالت در کار خداوند، فرار دسته‌جمعی تماشاگران خیابانی پس از دیدن حمله ببر به تارزان از تلویزیون و نام‌گذاری دوچرخه با عنوان «مرکب شیطان» از این جمله است. وی ادامه داد: مجموعه این رویدادها در پیوند با رویدادهای تاریخی، همچون نخستین مراسم پرده‌برداری از مجسمه (مجسمه ناصرالدین شاه در باغ شاه تهران)، دوستی ناصرالدین شاه با کریم شیرهای، مراسم چهاربراب و عروسی دختر مظفرالدین شاه، ترور نافرجام محمدعلی شاه به دست حیدرعمو اوغلی

پاسخ حاج قاسم سلیمانی به یک پرسش چرا وارد سوریه شدیم؟



بهبشت را بر او واجب می‌کند، برای کسی که تو را واجب القتل می‌داند، آیا امکانی برای دیپلماسی وجود دارد؟ این جا جهاد می‌خواهد. چرا ولی فقیه و امام ما، امام امروز جامعه ما اصرار به ایستادگی و حمایت از این جبهه برای خشکاندن ریشه این خبیثه خطرناک کرد؟ این مسئله ساده نیست. من نمونه‌هایی دیدم و می‌شنیدم از شهود که

موصل عمل بکنند، این منطق، منطق جهاد می‌خواهد. این منطق، راهی جز این که شما با جهاد با آن مواجه بشوید، ندارد. نمی‌توانید. او همه هدفش خشکاندن ریشه دینی شما است، وقتی شما را واجب القتل می‌داند و نوامیس شما را غارت خود می‌داند. همان کاری که در سنجر شده و همان جنایتی که اسپایشتر اتفاق افتاد و در جاهای دیگر و در سوریه اتفاق افتاد. این جا منطقش این است که باید ایستادگی کرد. یک وقت انسان می‌گوید یک خطر مربوط به جای دیگری است، به ما چه! یک وقت نه، همه تلاش او این است که این را از سر راه بردارد، به ما برسد. آن خبیثی که اعلام دولت اسلامی عراق و شام را کرد، آن پل اول بود برای رسیدن به ما. آن کسی که همه جمعیت و مردمش واجب القتل بودند، این جا بود. ایران اسلامی بود. ما می‌توانستیم بنشینیم نگاه کنیم ببینیم سوریه کی سقوط می‌کند، عراق کی سقوط می‌کند. او تچهیز بشود و با قدرتی ۱۰ برابر و ۱۰۰ برابر بعد بیاید به مرزهای ما، وارد کشور بشود، صف آرای کند و شروع کند به کشتار. هیچ انسان هوشمندی، هیچ مدیری مدبری، هیچ انسان مسئولی این را قبول نمی‌کند و می‌گوید باید رفت به سمت این شجره خبیثه، آن را در ریشه خشکاند.

قصه‌های ۱۰۰ روز مبارزه علیه کرونا



کتابی که نمی‌گذارد فداکاری ایرانیان فراموش شود

هیچ‌یک از جنگ‌ها و درگیری‌ها، اتفاقات جهانشمول، رویدادهای بزرگ و حوادث تکان‌دهنده دنیا، بدون ثبت و ضبط هنری در تاریخ ماندگار نشده‌اند. متون تاریخی، همواره جنبه‌هایی از این اتفاقات و رخدادها را در نظر داشته‌اند که معمولاً عاری از وجه انسانی، عاطفی و اخلاقی بوده و بیش‌تر به ابعاد سیاسی - اجتماعی هر موضوع پرداخته‌اند.

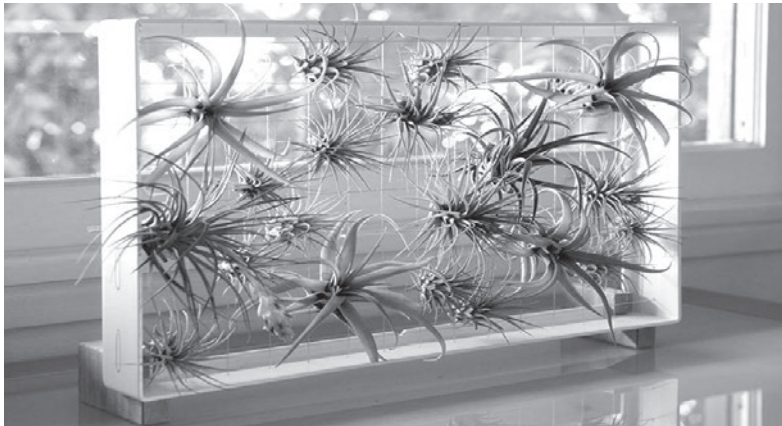
پدیده‌های کاملاً فکری و مردمی، مانند انقلاب اسلامی هم اگر از زبان متون تاریخی بیان شوند، صرفاً از دریچه سیاست به آن‌ها نگاه خواهد شد و زیربنای فرهنگی آن کم‌تر مورد توجه و اعتنا قرار می‌گیرد. به اعتباری، مستندنگاری هر پدیده‌ای اعم از سیاسی، اجتماعی و فرهنگی اگر به تاریخ‌نگاران سپرده شود، آن را تهی از مناسبات عاطفی تقریر می‌کنند. کرونا که آمد و تمام جهان را بی‌ذره‌ای اغماض، در نوردید، همه در روزهای هراسناک گسترش آن به فکر راه گریزی از دست یک ویروس ناچیز، اما تخریبگر بودند. در کشورهایی که خودشان را مهد تولید و تمدن می‌دانستند، مردم به فروشگاه‌های بزرگ حمله کردند و برای یک دستمال توالت به‌ظاهر بی‌ارزش، با هموطن خود دست به بقیه شدند.

در ایران اما با وجود همه حصارهای ظالمانه حاصل از تحریم، مردم با قصه‌های شیرین و واقعی با این بیماری مرگبار مواجه شدند و امروز، با یاری خدا به مرز شکست کرونا نزدیک شده‌اند. زنی که چرخ خیاطی گردرفته‌اش را دوباره روی میز نشاند و برای رفع کمبود ماسک، سوزن می‌زند، پرستاری که هفته‌هاست فرزندان خردسالش را ندیده، پزشکی که جانش را در راه علاج بیماری مبتلایان به کرونا از دست می‌دهد، جوانان بسیجی و غیرتمندی که برای ضدعفونی شهر، شب و روز ندارند، طلبه‌هایی که نمی‌گذارند درگذشتگان بدون غسل و کفن راهی خانه آخرت شوند، خیرانی که بار سنگین مشکلات اقتصادی کسبه ورشکسته از کرونا را به دوش می‌کشند و ... اگر جایی ثبت نشده بود، سال‌ها بعد به بوته فراموشی سپرده می‌شد و جز تصاویری گنگ و مبهم از حدود ۱۰۰ روز سخت و جانکاه در اذهان باقی نمی‌ماند. انتشارات خیرگزاری فارس، محتوای تولیدی خبرنگاران این رسانه از همین همت و تلاش و عواطف مردم در ایام شیوع کرونا را به کتابی تبدیل کرد که علاوه بر جهان مجازی در طاقچه کتابخانه‌ها هم بنشیند. حالا خبرنگارانی که کوشیدند گرد فراموشی بر قصه‌های تلخ و شیرین کرونا ننشینند، در یک کتاب هم در دسترس علاقه‌مندان است. این کتاب، که حاصل قلم خبرنگاران حوزه‌های مختلف اجتماعی و «خبر خوب» خیرگزاری فارس است، با عنوان «قصه‌های واقعی و شیرین کرونا» اخیراً در ۳۰۷ صفحه وزیری حاوی ۳۳ گزارش، گفت‌وگو و مجموعه عکس منتشر شده است.

فایل pdf این کتاب را می‌توانید از سایت خیرگزاری فارس دریافت کنید.

مشکلات شهری
اجتماعی، فرهنگی و ...
با سامانه مشکلات مردمی
«میلاد لارستان»
سامانه پیامکی
۲۰۰۰۳۰۰۰۵۰۰۰۰
واتس‌آپ
۰۹۳۵ ۸۹۴ ۹۳۹۷

روش صحیح نگهداری از گیاهان هوازی



گیاهان هوازی با نام اصلی تیلاندسیا گیاهانی هستند که مواد غذایی خود را از هوای اطرافشان دریافت می‌کنند. این گیاهان به این دلیل که نیاز کمی به مراقبت دارند بهترین گیاهان برای محیط کار، خانه یا مدرسه هستند. آنها در هر فصلی محیط اطراف شما را سبز و دل‌زنده نگه می‌دارند. همچنین، می‌توانید گیاهی را انتخاب کنید که کاملا با نور محیط سازگار باشد.

نحوه مراقبت از گیاهان هوازی

وقتی گیاه هوازی یا تیلاندسیا را به خانه آوردید، باید آن را به مدت ۱۵ دقیقه در آب بخیسانید و بعد اجازه دهید کاملا خشک شود. برای این کار، گیاه را وارونه کنید و خوب تکان دهید تا هیچ آبی بین برگ‌ها نماند. به محض اینکه کاملا خشک شد (وقتی لمسش می‌کنید نباید خنک باشد)، آن را به آرامی از حالت وارونه به ایستاده برگردانید و در مکان جدیدش قرار دهید. طبیعی است که برگ‌های کوچکی که در قسمت‌های پایینی گیاه قرار دارند دیرتر خشک شوند. با دقت و بدون آسیب‌زدن به گیاه می‌توانید آن برگ‌ها را جدا کنید.



آبیاری

آبیاری گیاهان هوازی به آب‌هوا بستگی دارد. در هوای گرم و خشک باید به دفعات بیشتری به آنها آب بدهید. در هوای سرد و مرطوب و در محیط‌های تاریک به آبیاری کمتری نیاز دارند. گونه‌های بزرگ‌تر به آب بیشتری نیاز دارند و بهتر است در آب خیسانده شوند. گونه‌های کوچک‌تر را کافی است فقط مرطوب نگه دارید. در کل، بهترین راه آبیاری گیاهان هوازی این است که هفته‌ای یک بار به مدت ۱۵ دقیقه آنها را خیس کنید. در تابستان‌ها که هوا خشک‌تر است می‌توانید هفته‌ای یک بار به مدت ۳۰ دقیقه و در زمستان یک هفته در میان، ۳۰ دقیقه آنها را خیس کنید. برای اینکه کپک نزنند ابتدا باید اجازه دهید کاملا خشک شوند؛ بعد آنها را به طرفشان برگردانید. نباید آنها را داخل خاک بگذارید. گیاهان هوازی عاشق نور، نور غیرمستقیم آفتاب یا نور مصنوعی هستند و به جریان هوای خوب نیاز دارند.

مراقبت

بهترین راه برای اینکه بفهمیم گیاه به آب نیاز دارد یا خیر این است که به پیچیدگی برگ‌هایش نگاه کنیم. وقتی برگ‌ها خشک شوند، به سمت داخل می‌پیچند. ریشه‌ها فقط لنگری هستند که برای رشد به آن تکیه می‌کنند و نیازی به نگهداشتنشان نیست. می‌توانید با قیچی تیز و تمیز بدون آسیب‌رساندن به گیاه آنها را کوتاه کنید. خشک‌شدن نوک برگ‌ها نشانه این است که بیش از اندازه نور مستقیم آفتاب دریافت کرده‌اند یا نیاز به آب دارند. می‌توانید با قیچی تمیز نوک برگ‌ها را کوتاه کنید، سپس جای آنها را عوض کنید تا با نور مستقیم آفتاب در تماس نباشند یا کمی بیشتر به آنها آب بدهید.

کرونا باشد یا نباشد، قرنطینه باشد یا نباشد، طبیعت کار خودش را می‌کند. درختان جوانه می‌زنند و شکوفه می‌کنند. بهار بلد است جای خودش را باز کند، در این شرایط شما هم می‌توانید باغچه خود را بهترین کنید. چه گل‌های رنگارنگ بهاری بکارید چه سبزیجات خانگی یا درخت میوه یا حتی به گل‌های قدیمی رسیدگی کنید، بهار بهترین زمان شروع کار در باغچه است.

گیاهان چند ساله گلدار بکارید



گل‌های بهاری زیادی هستند که می‌توانند زینت بخش باغچه بهاری‌تان باشند مثل بنفشه، لاله، زنبق، میمون، شب بو، لاله عباسی، شمعدانی، پامچال، جعفری، اطلسی، مینا چمنی، انگشتانه و ... بهار فصل مناسب برای تکثیر این گل‌های بهاری است. شما می‌توانید با خریداری آن‌ها خانه‌تان را زیباتر کنید. بسته به نوع گل و حساسیت یا سازگاری‌اش به آفتاب آن را در حیاط بکارید. البته اگر حیاط ندارید می‌توانید این تجربه را در بالکن یا تراس خود عملی کنید.

گل‌دان دیواری مخلوط درست کنید
می‌توانید ورودی حیاط یا دیوار بالکن خود را با یک یا چند گل‌دان تزئین کنید. در این گل‌دان‌ها هم ترکیبی از گل‌های پیازی مثل نرگس، زنبق یا سایر گل‌ها با رنگ‌های متنوع بکارید. فقط موقع کاشت دقت کنید گیاهان هم‌نیاز دارند در کنار هم کاشته شوند. مثلا آن‌ها که نیاز آبی و آفتابی شبیه هم دارند. اگر چنین گل‌دانهایی را از قبل دارید دستی به سر و رویشان بکشید، اگر لازم است گل‌دانشان را عوض کنید و گرنه همان‌ها را استفاده کنید.

پیاده‌رو داشته باشید

اگر در خانه‌تان حیاط شخصی یا در ساختمان‌تان حیاط مشترک دارید در صورت امکان جایی را برای پیاده‌روی درست کنید. در آن بوته‌های یکساله یا چمن بکارید و جذابیتش را افزایش دهید.

میزان مصرف آب را بررسی کنید

افراد باغچه‌دار بهتر است برای مدیریت بهینه مصرف آب، در آبیاری باغچه از روش قطره‌ای استفاده کنند به‌خصوص اگر در مناطق گرم و خشک یا شهرهای پرجمعیت زندگی می‌کنند. جعبه ابزار داشته باشید

سعی کنید یک صندوق برای استفاده از وسایل مورد استفاده در باغچه خود مثل قیچی، چاقو، اره، بیلچه، دستکش و ریمان داشته باشید و آن را در محلی قابل دسترسی قرار دهید. این صندوق می‌تواند مثل صندوق پست، پایه‌دار و دردار باشد.

به فکر تابستانی گلدار باشید

اگر می‌خواهید تابستان رنگارنگی را تجربه کنید

بهار، بهترین زمان برای نوسازی باغچه‌ها



کدام گیاهان بالکنی در فصل گرم رشد بهتری دارند؟

گیاه بگونیا

بگونیا به دلیل داشتن گل‌های پرپشت و زیبا در رنگ‌های مختلف، یکی از زیباترین گیاهان بالکنی به شمار می‌رود. بگونیا دارای گل‌هایی به رنگ قرمز، نارنجی، صورتی، سفید و با مرکزیت زرد رنگ است. برگ‌های این گیاه بزرگ و قلبی شکل هستند که از خوشه آویزانند. برای نگهداری از بگونیا نیاز است:

گل‌دان بگونیا را در مکانی با سایه متوسط قرار دهید. گیاه را از نور مستقیم آفتاب دور نگه دارید. به طور مرتب مقداری کمپوست پای گل‌دان بریزید. سه بار در هفته بگونیا را آبیاری کنید. برای نگهداری از این گیاه، یک مکان را انتخاب کنید و دیگر آن را جابه‌جا نکنید. بیش از حد به گیاه توجه و رسیدگی نداشته باشید.

گل اطلسی

این گیاه تا ارتفاع ۲۵-۵۰ سانتی‌متر و به صورت گروهی رشد می‌کند. به همین دلیل به عنوان گیاه مناسب برای تراس پیشنهاد می‌شود. گل‌های اطلسی ممکن است دارای لبه صاف یا گاهی موج‌دار باشد و اغلب به رنگ‌های قرمز، صورتی، بنفش یا دو رنگ دیده می‌شوند. این گیاه رایحه زیادی نیز دارد. برای نگهداری از گل اطلسی نیاز است:

این گیاه را روزانه و به مقدار زیاد آبیاری کنید. تا حد امکان برگ‌ها و گل‌ها خیس نشوند. گل‌دان اطلسی را در مکانی با تهویه مطلوب قرار دهید. در فصل گل‌دهی و هر ۱۵ روز یک‌بار گیاه را کوددهی و تغذیه کنید.

گل بنفشه

این گیاه گل‌های کوچکی دارد که در پالت رنگی متنوع ظاهر می‌شوند. گیاه بنفشه در ابتدای فصل بهار به گل می‌نشیند و تقریباً تا فصل سرما باقی می‌ماند. گل بنفشه را به صورت تکی در گل‌دان بکارید یا آن را در ترکیب با گیاهان دیگر کشت کنید. البته استفاده از گل‌دان آویز هم برای گل بنفشه مقدر است. این موارد گل بنفشه را در دسته گیاهان بالکنی ایده‌آل قرار می‌دهد. برای نگهداری از گل بنفشه نیاز است:

گیاه را در خاک حاصل‌خیز بکارید. گل‌دان را در محل آفتاب‌گیر بالکن قرار دهید. گل بنفشه را یک‌بار در هفته و به طور کامل آبیاری کنید. در نهایت به یاد داشته باشید که برگ‌ها و گل‌ها را خیس نکنید، چون رطوبت منجر به ایجاد قارچ می‌شود.

روش‌هایی برای احیای باغچه



برگ‌های خشک، آفت زده و بیمار را هرس کنید. تا گیاه در فرصت باقیمانده تا پاییز دست به احیای خود بزند. بعد از هرس هم تمام قسمت‌های حذف شده را در جایی دور از باغچه بسوزانید یا این‌که در چاله‌ای دفن کنید تا با گذر زمان تبدیل به کود شوند. قسمت‌های بیمار را برای کود استفاده نکنید، چون باعث انتقال بیماری می‌شود.

۴. علف‌های هرز را جدا کنید



علف‌های هرز را رصد کنید. حتماً از قبل از به گل رفتن‌شان در بهار یا آن‌ها مبارزه کنید، چون بعد از این مرحله از بین بردن‌شان کار راحتی نخواهد بود و می‌توانند به رقیب سرسختی برای گل و گیاهانتان تبدیل شوند و مواد غذایی موجود را در خاک را مصرف کنند.

۵. شروع به تکثیر کنید



بسیاری از گل‌ها و گیاهان چند ساله در باغچه یا گل‌دان بعد از مدتی به خاطر رشد زیاد، فضای زیادی را اشغال می‌کنند و ممکن است دست و پاگیر باشند. بهتر است در بهار برای تکثیر و جداسازی‌شان اقدام کنید. آن‌ها را در گل‌دان‌های دیگری بکارید و به دوستان‌تان هدیه دهید یا با فروش‌شان درآمدزایی کنید.

از همین روزها به فکر باشید. با ترکیب گل‌های گلدار تابستانی، از جمله آن‌ها که غده، پیاز یا ریزوم دارند رنگ و روپا به باغچه‌تان بیفزایید. گل‌های مثل اختر، کوبک، گلابول و لیلیوم بعد از اتمام گلدهی بهاره‌ها شروع به گلدهی می‌کنند و شما را با گل‌های زیبایشان پاداش می‌دهند.

پناهگاه اختصاصی بسازید

در صورت امکان جایی را برای استراحت عصرگاهی در حیاط یا بالکن درست کنید. یک تخت یا میز و صندلی هم در آن بگذارید.

افتتاح باغچه خوراکی



اگر باغچه‌تان به حد کافی جا داشته باشد بهتر است شروع کنید به کاشت سبزیجاتی مثل ریحان، نعنا، فلفل، گوجه فرنگی، لوبیا سبز و ... اگر هم باغچه‌تان کوچک است می‌توانید در گل‌دان این کار را انجام دهید. یادتان باشد محصولاتتان نیاز دارند دست کم چهار تا شش ساعت آفتاب روزانه دریافت کنند.

بذرهای یک باغ چمنزار را شروع کنید

شما حتی می‌توانید بذر گل‌های بهاری را بخرید و در باغچه یا گل‌دان بکارید و با کمی مراقبت آن‌ها را به گل‌هایی زیبا و جذاب تبدیل کنید. برای کسب بهترین نتیجه، یک نقطه آفتابی با سایه جزئی را انتخاب کنید. قبل از کاشت حتماً زمانی را برای آماده سازی خاک اختصاص دهید.

ابتدا خاک را از هرگونه سنگ و علف‌های هرز تمیز کرده، بعد اقدام به پاشیدن بذر مورد نظر کنید و با یک لایه نازک خاک، روی آن به آرامی بپوشانید. می‌توانید قبل از کاشت مقداری کمپوست را هم با خاک باغچه مخلوط کنید. پس از کاشت چند هفته خاک را به طور مداوم مرطوب نگه دارید.

برنامه ریزی برای پروژه‌های بزرگ‌تر

بهار می‌تواند زمان خوبی برای برداشتن یک قدم عقب و تجدید نظر در موارد بزرگ‌تر در قهرست آرزوهای گل و گیاهی شما باشد. از تب بهار برای تقویت انگیزه خود استفاده کنید.



اهمیت درختان و جنگل‌ها در چرخه محیط زیست (۲)

کاملاً برتری دارند. همچنین درختان موجب شگسته شدن و تقسیم شدن و یا تقلیل یافتن باد می‌شوند و از اثرات مخرب آن می‌کاهند.

تاج بری یا برگ‌اب:

درختان با جذب برگ‌اب می‌توانند حرکت و جریان آب را در سطح غیرقابل نفوذ شهر کند کرده و راه افتادن آب در سطح شهر را به تأخیر بیندازند. سوزنی برگان تا ۴۰ درصد و پهن برگان تا ۲۰ درصد توانایی دارند که آب باران را گرفته و دوباره از طریق تخیر به فضا برگردانند.

جلوگیری از سیلاب:

درختان با جذب برگ‌اب از یک سو و هدایت آن به اندام‌های خود سبب کندی جریان‌های تند و سیلابی می‌شوند. سطح اندام‌های درختان از یک سو سرعت سیلاب‌ها را سه برابر کاهش می‌دهند و از هزینه‌های ساخت سیستم‌های هدایت جریان‌های سیلابی می‌کاهند.

جذب فون:

فضای سبز طبیعت بی‌جان شهرها را به سوی سیستم‌های طبیعی سوق داده و سبب جذب فون ویژه ای می‌شود که فضای بی‌روح آنها را قابل تحمل‌تر می‌کند.

کنترل ترافیک:

آرایش فضای سبز در محورهای درون شهری عاملی مؤثر در کنترل ترافیک به شمار می‌رود.

کنترل اقلیم شهر:

کنترل اقلیم یا تعدیل اثرات خورشید، باد و باران تحقق می‌یابد. درجه حرارت هوا در مجاورت درختان به مراتب خنکتر از عرضهای بدون درخت است. هر چه درخت بزرگتر باشد این تفاوت بیشتر است. جذب تشعشعات خورشیدی (امواج بلند) توسط درختان تفاوت درجه حرارت روز و شب را کاهش میدهد. هوا در زیر درختان در روز خنکتر و در شب گرم‌تر است.

جذب گرد و غبار:
گیاهان در بهبود آب و هوای یک شهر و پالایش گرد و غبار نقش بسیار مؤثری دارند، به طوری که توده گرد و غباری که به وسیله باد حمل می‌شود، در اثر برخورد با درختان به دلیل تقلیل سرعت باد و کاهش نیروی حمل و جابه‌جایی ذرات توسط درختان رسوب داده می‌شود.

تولید اکسیژن:

توازن اکسیژنی زمین که شرایط زیست را برای انسان مهیا کرده است از طریق تولید اکسیژن گیاهان و به ویژه درختان فراهم شده است. کاهش پوشش سبز زمین و جنگل‌ها نه تنها توازن اکسیژنی زمین را بر هم می‌زند بلکه موجب انباشته شدن دی‌اکسید کربن شده و خطر تغییرات وسیع آب و هوایی را تشدید می‌کند.

تولید فیتونید:

بررسی‌های دانشمندان علم محیط زیست نشان می‌دهد که درختانی مانند گردو، کاج، نراد، بلوط، فندق سروکوهی، اکالیپتوس، بید، افرازان، گنجشک و داغداغان از خود ماده‌ای به نام فیتونید در فضا رها می‌سازند که برای بسیاری از باکتری‌ها و قارچ‌های تک سلولی و برخی از حشرات ریز اثر کشندگی دارد. در عین حال تولید چنین موادی توسط درختان بروی انسان اثر فرح بخشی دارد.

تعدیل آب و هوا:

درختان با تعریق و تعرق خود نقش حساسی در کاهش دمای میکروکلیم و افزایش رطوبت نسبی هوا ایفا می‌کنند. دمای یک هکتار فضای سبز در مرداد ماه تا ۴/۵ درجه کمتر از فضای مجاور خالی از درخت است. به همین نحو رطوبت نسبی درون یک فضای سبز تا ۱۱٪ بیش از محیط خارج اندازه گیری شده است. با تعدیل دو پارامتر یاد شده، فضای سبز، میکروکلیمایی به وجود می‌آورد که آسایش فیزیکی مناسبی برای زیست انسان در پی دارد.

مؤثر در کاهش آلودگی صدا:

کیفیت کاهش صدا در درختان و درختچه‌های مختلف برحسب اندازه برگ، تراکم شاخ و برگ، نوع و بلندی درخت تفاوت دارد. از تعاش امواج صوتی به وسیله برگ‌ها و شاخه‌های درختان جذب می‌شود، و حتی درختان در پخش و در هم شکستن صداهای نیز مؤثرند. گیاهان همچنین باعث انکسار و انحراف صدا می‌شوند که این خاصیت به علت قابلیت انعطاف و نرمش و صاف بودن شاخ و برگ آنها می‌باشد. با کاشت کمربندهای سبز بین منابع صدا و مناطق مسکونی می‌توان از انتشار صداهای آلوده جلوگیری کرد.

اثر درختان در کاهش آلودگی‌های گازی شکل هوا:

گیاهان از طریق تخیر به تلطیف و پالایش هوا از برخی آلاینده‌ها کمک می‌کنند. همچنین گیاهان با ایجاد رایحه می‌توانند مستقیماً خنثی کردن بخارات بد بوی هوا مساعدت کنند.

آگهی فقدان سند مالکیت بخش ۱۸ فارس لار

خانم معصومه دانشوران احدی از ورته منصور جمالپور با تسلیم دو برگ استشهادیه که در دفتر اسناد رسمی شماره ۲۵۹ خور تنظیم گردیده است مدعی است که تعداد یک جلد سند مالکیت مربوط به یک قطعه زمین پلاک ۵۵۸۵/۶۷ واقع در بخش ۱۸ فارس لار که ذیل ثبت ۲۲۱۳ صفحه ۵۵ دفتر ۶۷ املاک بنام منصور جمالپور ثبت و سند مالکیت به شماره چاپی ۵۱۵۱۲۶ صادر و به موجب سند ۹۲۴۰۷ دفتر ۳۴ لار مع‌الواسطه به ... منتقل شده و به موجب سند شماره - دفترخانه - نزد - در رهن است به علت سهل‌انگاری مفقود گردیده است و نامبرده تقاضای صدور سند المثنی نموده است. مراتب طبق ماده ۱۲۰ اصلاحی آئین‌نامه قانون ثبت آگهی می‌شود که هر کس نسبت به ملک مورد آگهی مامله‌ای کرده و یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد تا ده روز پس از انتشار آگهی به ثبت محل مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارائه اصل سند مالکیت یا خلاصه معامله، تسلیم نماید و اگر ظرف مدت مقرر اعتراضی نرسیده و یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود اداره ثبت سند مالکیت المثنی را طبق مقررات صادر و به متقاضی تسلیم خواهد کرد. تاریخ انتشار: ۹۹/۳/۱۲ شمسعلی اسکندری - رئیس ثبت اسناد و املاک لارستان م/الف/۱۷۵

آگهی فقدان سند مالکیت بخش ۱۸

خانم معصومه دانشوران احدی از ورته منصور جمالپور با تسلیم دو برگ استشهادیه که در دفتر اسناد رسمی شماره ۲۵۹ خور تنظیم گردیده است مدعی است که تعداد یک جلد سند مالکیت مربوط به یک باب خانه پلاک ۴۹۱۱/۱ واقع در بخش ۱۸ که ذیل ثبت ۵۵۵۲ صفحه ۵۰۵ دفتر ۹۱ املاک بنام منصور جمالپور ثبت و سند مالکیت به شماره چاپی ۹۹۸۴۶۴ صادر و به موجب سند - دفتر - مع‌الواسطه به ... منتقل شده و به موجب سند شماره - دفترخانه - نزد - در رهن است به علت سهل‌انگاری مفقود گردیده است و نامبرده تقاضای صدور سند المثنی نموده است. مراتب طبق ماده ۱۲۰ اصلاحی آئین‌نامه قانون ثبت آگهی می‌شود که هر کس نسبت به ملک مورد آگهی مامله‌ای کرده و یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد تا ده روز پس از انتشار آگهی به ثبت محل مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارائه اصل سند مالکیت یا خلاصه معامله، تسلیم نماید و اگر ظرف مدت مقرر اعتراضی نرسیده و یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود اداره ثبت سند مالکیت المثنی را طبق مقررات صادر و به متقاضی تسلیم خواهد کرد. تاریخ انتشار: ۹۹/۳/۱۲ شمسعلی اسکندری - رئیس ثبت اسناد و املاک لارستان م/الف/۱۷۷

حروفچینی و صفحه آرایی: روزنامه میلاد لارستان
آدرس دفتر مرکزی: لار - شهرداری - بلوار امام رضا (ع) - جنب ساختمان نظام مهندسی
تلفن: ۰۲۲۳۳۸۴۴ - ۰۲۲۳۳۷۷۰
کد پستی: ۷۴۳۱۸ - ۷۴۳۰۰
شماره شاپا: ۹۹۶۱ - ۲۰۰۸ (زیر نظر هیات تحریریه)
لیتوگرافی و چاپ: چاپخانه کوثر لار
www.mldl.ir miladelarestan@gmail.com

رسول خدا صلی الله علیه و آله فرمودند:
أَوْلَى مَا يَسْأَلُونَ عَنْهُ الصَّلَاةُ الْخَمْسُ؛
اولین چیزی که از انسانها سؤال می شود، نمازهای پنج گانه است.

علم و دانش بیش از ستارای است که قابل احاطه باشد و یک فرد نمی تواند
بربری آموختن کرد پس از هر علمی بهتر و بیشترش را فرا گیرید.

روز	اذان صبح	طلوع آفتاب	اذان ظهر	غروب آفتاب	اذان مغرب
سیزدهم	۴:۲۸	۵:۵۷	۱۲:۵۱	۱۹:۴۵	۲۰:۰۳

روزنامه میلاد لارستان - سال بیست و هشتم - خرداد ماه ۱۳۹۹ - شوال ۱۴۴۱ - مه ۲۰۲۰ / ۱۲ / ۰۳ / ۹۹ - شماره ۱۵۰۲ - صفحه ۸ - تک شماره ۲۰۰۰ تومان

صفر تا صد یک مخترع لاری؛ از ساخت ماهواره تا برگزیده شدن در مسابقات عکس ناسا



آن چیزی که همواره خروجی کار من را نسبت به بقیه متمایز می‌کرد و عامل برگزیدگی من شد استفاده از چندین لایه داده مختلف به‌صورت هم‌زمان بر روی هم بود. در دوره اولی که شرکت کردم ۴ لایه داده را باهم ادغام کردم و تصویری به نام «آبی درخشنده» که بعداً به‌عنوان تصویر برگزیده مسابقات معرفی شد به دست آمد. آنچه داروان را در آن دوره تحت تأثیر قرار داده بود، شباهت بصری تصویر من به تصویر تلسکوپ فضای WISE بود که دکتر ارباب هارت از دانشگاه Caltech، مرا تحسین کرده و به‌عنوان برگزیده انتخاب کرد.

سال ۹۸ سال طلایی!

سال ۹۸ برای من یک سال طلایی بود. از تابستان سال ۹۷ شروع کرده بودم به کار بر روی ماهواره‌های کوچک. مدلی از ماهواره‌های کوچک، «کن ست» نام دارند که در ایران، مسابقات بین‌المللی آن برگزار می‌شود. برای شرکت در آن مسابقه نیاز به تیم داشتیم. جمع‌آوری تیم کار سختی بود. در آخر چهار نفر از دوستانم را دور هم جمع کردم و قرار شد یک ماهواره بسازیم. اما از طرف کجا؟! از دانشگاه آزاد لارستان! از طرف دانشگاهی که هیچ امکاناتی نداشت. نه آزمایشگاه خوبی داشت و نه کسی که در این زمینه که بتواند ناظر پروژه باشد.

خلاصه که باز خودمان بودیم و خودمان در یک شهر کوچک نیاز به بودجه داشتیم برای شروع کار. دانشگاه آزاد که کلاً هیچ به سراغ خیرین شهر رفتیم. شاید باورتان نشود اما خیرین لار حتی هزار تومان هم به ما کمک نکردند زیرا در شهر ما کمترین حمایتی از کارهای علمی پژوهشی صورت نمی‌گیرد. در نهایت با لطف یکی از خیرین خوری، بخشی از هزینه را تأمین کردیم که خدا پادشاهان باشد. باقی هزینه توسط خود بچه‌های گروه تأمین شد.

از سفندنامه که عملیات پرتاب و رهاسازی ماهواره‌ها صورت گرفت، خوشبختانه تیم ما خیلی خوب ظاهر شد و بالاتر از تیم‌های دانشگاه‌های داخلی و خارجی نظیر دانشگاه‌های پره، ترکیه و دانشگاه‌های شریف، امیرکبیر و تهران در مقام اول ایستاد. تمامی مسئولان پژوهشگاه هوافضا از درخشش یک تیم از شهر کوچکی مانند لار شگفت‌زده بودند به‌طوری‌که در جلسه اختتامیه دکتر امی، رئیس پژوهشگاه، این مطلب را عنوان کرد که «کسب مقام اول توسط یک تیم از شهر کوچکی مانند لار باعث افتخار ماست چراکه نشان از رسایی صدای علم دارد».

ایشان و دیگر افراد سرشناس مانند دکتر منوچهری، رئیس سازمان حمل‌ونقل پيشرفته و مدیر سابق ایران‌خودرو و کاپیتان رضوی از اینکه ما مشکل تأمین بودجه داشتیم متعجب بودند و می‌گفتند از شهر ثروتمندی مثل لار این‌چنین عدم‌حمایتی انتظار نمی‌رفت. بعداً آن هم که کارکنان دفتر خیر برای مصاحبه اعلام آمادگی کردیم اما بازهم تشریف نیاوردند!!! و عملاً این مقام در سکوت خبری باقی ماند.

همچنین ما پس از گذشت بیش از یک سال حتی یک تشکر یا خسته‌نشدید خشک‌وخالی از مسئولین دانشگاه آزاد دریافت نکردیم. حتی من به همراه یکی از اعضای تیم دو بار به‌صورت حضوری و بارها با تماس و پیام به کارکنان دفتر خیر برای مصاحبه اعلام آمادگی کردیم اما بازهم تشریف نیاوردند!!! و عملاً این مقام در سکوت خبری باقی ماند.

چون زمینه تخصصی ایشان سازه بود این همکاری هرگز محقق نشد. بعداً آن خودم به فکر افتادم. شروع کردم به ساخت ایده‌هایی که در سر داشتم. ابتدا یک دستگاه ساختن با امکانات خیلی ابتدایی که حرکت پاندولی در فیزیک را به کمک امواج الکترومغناطیسی بررسی می‌کرد و معادلات حرکتی را به دست می‌آورد. این وسیله قادر بود که یک معادله چند مجهولی را به روش تصادفی حل کند. این امر در ابتدا غیرممکن به نظر می‌رسید اما من به کمک الگوریتمی به نام bogo موفق شدم معادلات چند مجهولی را حل کنم. این اولین موفق من بود و بازتاب خوبی داشت و در «بلاگ مایکروسافت» در وبسایت «هکسטר» منتشر شد. این وبسایت بستری برای اشتراک هر آن چیزی است که افراد می‌سازند. از ساده‌ترین چیزها تا پیچیده‌ترین دستگاهها در این وبسایت یافت می‌شود. بعداً آن با کار بر روی رادار، ۲ اختراع ام را در این زمینه به ثبت رساندم و تا حدی در جوامع علمی شناخته شدم. البته بیشتر اختراعات من در زمینه نظامی کاربرد دارد.



روود به مسابقات پردازش تصویر ناسا
تابستان ۹۸ بود که در وبسایت ناسا مسابقه‌ای را دیدم در حوزه پردازش داده و تصاویر نجومی. مسابقه در دو بخش برگزار می‌شد. در یک بخش باید داده‌های تلسکوپ‌های فضایی پردازش می‌شد و در بخش دیگر هدف خلق تصویر از روی داده‌های تلسکوپ‌های روی زمین بود.
در آن دوره در بخش پردازش تصویر شرکت کردم و داده‌های مربوط به کهکشان گرداب که جرم آسمانی هدف بود را دریافت و پردازش‌های لازم را انجام دادم. برای پردازش ما یک برنامه به‌خصوص به نام LID9۴ استفاده می‌کنیم که نسخه آنالوگی هم از آن وجود دارد و همه می‌توانند با آن کار کنند.

دبیرمان مطرح می‌کرد را نمی‌توانستم حل کنم تا اینکه یک‌بار یک روش پیدا کردم که ۹۰ درصد سؤالها با آن روش حل می‌شد. جواب را می‌دانستم اما می‌ترسیدم که جواب را بگویم. دبیر متوجه شد که من سؤالات را خیلی سریع حل می‌کنم. پس شروع کرد، به من یاد داد و روش خودم را با روش کتاب مقایسه کرد. همچنین به من آموخت که چطور این‌ها را به هم تبدیل کنم. همیشه خیلی حواسش به من بود که یاد می‌گیرم یا نه. خدا یارش باشد؛ استاد کهنسالی باعث شد دوباره ریاضی‌ام مثل قبل قوی شود. به‌طوری‌که در دانشگاه بیشتر دروس ریاضیاتی‌ام بالای ۱۹ شد. هیچوقت یادم نمرود زمانی که پیش‌دانشگاهی بودم به من گفت که تو چیزی کم نداری و تو هم «می‌توانی». با حرف‌هایش امید را دوباره در من زنده کرد.

از کنکور کارشناسی نتیجه خوبی نگرفتم

رتبه‌ام در کنکور کارشناسی زیاد خوب نشد. البته امیدوارم که زودتر این بساط کنکور جمع شود و دکانی که مؤسسات کنکور باز کرده‌اند و ۴ سال زندگی کل یک خانواده را از هر لحاظ مختل می‌کنند بسته شود. به‌شخصه عقیده دارم یک عدد ۳ یا ۴ رقی می‌تواند دربره آینده کسی تصمیم بگیرد. در دانشگاه دولتی در رشته کامپیوتر قبول شدم (دانشگاه سلمان فارسی کازرون) اما به انتخاب خودم به دانشگاه آزاد لار رفتم و تصمیم گرفتم همین‌جا کامپیوتر بخوانم. برخلاف باور عموم، دانشگاه بدی نیست. من ۳ استاد خوب داشتم ولی نباید از این دانشگاه‌ها توقع امکانات چندان زیادی داشت.

از دوران کارشناسی دوباره شروع کردم

در دوره لیسانس شروع به یادگیری کردم و علاوه بر دروس دانشگاهی، مطالعات آزاد زیادی داشتم. به ۲ زبان برنامه‌نویسی C و تمام شاخه‌هایش مانند C++ و C# و F#، ... و پایتون و رویی کاملاً مسلط شدم. کورتونیک و برق را تا حد زیادی آموختم و بعداً آن، مباحث مربوط به مهندسی کنترل را دنبال کردم. مجموع این‌ها حدود ۲ سال طول کشید. و بعداً آن آماده بودم برای چندین دوباره برای اهداف بزرگی که در سر داشتم. من بودم و یک دنیا ایده، که باید خودم را برایش ثابت می‌کردم.

مأموریت غیرممکن، در تلاش برای اثبات خود!

بعداً آن ۲ سال و کمک‌های مطالعات آزاد، خیلی تلاش کردم. کار من خیلی سخت بود چون حرف یک دانشجو دانشگاه آزاد شهری کوچک، خریدار نداشت! آنچه می‌دیدم یک علیرضای دست‌خالی بود که می‌خواست قله‌های موفقیت را طی کند. کوهی از انگیزه بود اما تکوتنها. به یاد دارم که طی ۶ ماه ۱۴۰ بار به اسناد دانشگاه‌های مختلف ایمیل زدم! بله درست است، ۱۴۰ بار! یا مراد کردند چون دانشجو آزاد بودم یا اصلاً جواب نمی‌دادند تا اینکه از ایمیل ۱۴۱ ام جوابی گرفتم، دکتر حدادپور از دانشکده هوافضا دانشگاه شریف، ایشان به من گفتند کارم خوب است. حاضر است برای کار پژوهشی با من همکاری کند که متأسفانه چون زمینه تخصصی ایشان سازه بود این همکاری هرگز محقق نشد. بعداً آن خودم به فکر افتادم.

شروع کردم به ساخت ایده‌هایی که در سر داشتم. ابتدا یک دستگاه ساختن با امکانات خیلی ابتدایی که حرکت پاندولی در فیزیک را به کمک امواج الکترومغناطیسی بررسی می‌کرد و معادلات حرکتی را به دست می‌آورد. این وسیله قادر بود که یک معادله چند مجهولی را به روش تصادفی حل کند. این امر در ابتدا غیرممکن به نظر می‌رسید اما من به کمک الگوریتمی به نام bogo موفق شدم معادلات چند مجهولی را حل کنم. این اولین موفق من بود و بازتاب خوبی داشت و در «بلاگ مایکروسافت» در وبسایت «هکسטר» منتشر شد. این وبسایت بستری برای اشتراک هر آن چیزی است که افراد می‌سازند. از ساده‌ترین چیزها تا پیچیده‌ترین دستگاهها در این وبسایت یافت می‌شود. بعداً آن با کار بر روی رادار، ۲ اختراع ام را در این زمینه به ثبت رساندم و تا حدی در جوامع علمی شناخته شدم. البته بیشتر اختراعات من در زمینه نظامی کاربرد دارد.

دبیرستان، دوران سختی بود

تا قبل از ورود به دبیرستان ریاضی من خیلی قوی بود. زمانی که در دبیرستان سر کلاس ریاضی مسئله‌ای مطرح می‌شد بعضی‌اوقات از روش‌های دیگری آن را حل می‌کردم و این موضوع زیاد موردپسند دبیران آن زمان نبود. برای همین فکر می‌کردند که من درس‌هایم را مطالعه نمی‌کنم و مدام مرا سرزنش می‌کردند. اما بدتر از آن، این بود که توسط برخی از دبیران و کادر مدرسه که همیشه برایشان احترام قائل بوده و هستم؛ قضاوت می‌شدم به طوری که تصور می‌کردند آینده چندان خوبی نخواهم داشت و می‌گفتند به جایی نخواهم رسید. این خیلی حرف دارد که آن‌ها تو را این‌گونه خطاب کنند و مدام به خاطر اینکه بدتر در همان مدرسه تدریس می‌کنی سختگیری‌های بی‌موردی کنند. برای کسی که یک دنیا ایده در سر می‌پروراند خیلی حرف داشت! در آن زمان می‌توانستم خیلی زودتر پیشرفت کنم و خیلی زودتر خود را نشان دهم. اما بسیار مرا ناامید کردند و خاطرهم هست که مرا با چه الفاظی خطاب کردند. بماند که در آن زمان چه تأثیرات روحی‌ای در من داشت. آن‌ها همه اعتماد به نفسی که داشتم را درون من کشتند به گونه‌ای که من هم باورم شد که شاید همه اهدافم وهم و خیال است و روای همکاری با ناسا، فقط به خواب‌های شبانه‌ام تعلق دارد و هرگز قرار نیست رنگ واقعیت به خود بگیرد. امیدوارم که در این رفتارها دیگر خاطری را از زده نکند.



یک مخترع جوان لاری، با اتکا به اعتماد به نفس و پشتکارش، توانسته به‌لایه‌های ترقی علم و دانش و موفقیت را طی کند.
به گزارش میلاد لارستان، چندی پیش بود که خبری مبنی بر برگزیده شدن جوان ایرانی در چالش تصویر «ناسا» از طریق رسانه‌های مختلف مطرح شد. علیرضا کارکن، جوان نخبه اهل لارستان و مدیر هوافضای موسسه بیکران هستی و رصدخانه لارستان که در دوره قبل این مسابقات در بخش پردازش ماهواره با عکس با عنوان «آبی درخشنده» موفق به کسب عنوان برگزیده‌شده بود، در این دوره نیز با شرکت در چالش «آتش آبی» توانست برگزیده شود و تحسین اساتید بین‌المللی را برانگیزد.

این چالش معمولاً هر شش ماه یک بار در دو بخش پردازش تصویر و استخراج داده توسط انجمن جهانی یادگیری ناسا، دانشگاه هاروارد و سایر نهادهای همکار برگزار می‌شود. شرکت‌کنندگان در بخش پردازش تصویر می‌توانند داده‌های تلسکوپ‌های غیر حرفه‌ای را با پردازش، به تصویر اجرام آسمانی تبدیل کنند و سپس با پردازش تصویر به‌دست‌آمده، به اطلاعاتی همچون دما و طول‌موج دست یابند و با تصاویر تلسکوپ‌های فضایی مقایسه کنند. در بخش استخراج داده نیز فرآیندی مشابه طی می‌شود، با این تفاوت که داده‌های تلسکوپ‌های فضایی مانند هابل، اسپیتزر و سایر تلسکوپ‌ها در اختیار شرکت‌کنندگان قرار می‌گیرد.
به‌منظور آشنایی با این اندیشمند ایرانی، خیرنگار میلاد لارستان گفت‌وگوی تفصیلی با **علیرضا کارکن** ترتیب داده است که در زیر می‌خوانیم:

علیرضا کارکن هشتم و در شهرمان، لار، بیشتر با مقام در مسابقات پردازش تصویر ناسا مرا می‌شناسند و دیگر دوستان در کنار مسابقات، به دلیل کار بر روی ماهواره‌ها و سیستم‌های مختاریاتی با من آشنایی دارند. ۹ اختراع ثبت‌شده در بانک اختراعات باشگاه پژوهشگران جوان و نتخگان دارم که در ادامه به معرفی تعدادی آن‌ها خواهم پرداخت. متولد سال ۱۳۷۵ هستم. در دوران ما هنوز سازمان سمپاد زنده بود و نفس می‌کشید. سپس از آزمون دومرحله‌ای سمپاد پذیرفته شدم و دوران راهنمایی و دبیرستان خود را در مدارس تیزهوشان لار سپری کردم.

از همان دوران راهنمایی هدفم مشخص بود

زمانی که سال دوم راهنمایی بودم شروع به یادگیری برنامه‌نویسی کردم. آن زمان خبری از سایت‌هایی نظیر «فرادرس» یا «هکتب خونه» نبود. بیشتر آموزش‌هایی که در اینترنت پیدا می‌شد، محدود می‌شد به افرادی که به زبان انگلیسی و با لهجه‌هایی نامفهوم برنامه‌نویسی یا الکترونیک یاد می‌دادند. ازجایی که از سنین پایین، خانواده‌ام مرا به کلاس زبان فرستاده بودند، تا حدودی مطالب را یاد می‌گرفتم و از آن زمان بود که فهمیدم زبان انگلیسی مهم‌ترین فاکتور پیشرفت و یادگیری می‌تواند باشد. پس خیلی بیشتر برای یادگیری زبان تلاش کردم تا جایی که تا پایان دوره راهنمایی به حد قابل قبول رسیدم. خلاصه که در پایان دوره راهنمایی، برنامه‌نویسی زبان C را تا حد زیادی یاد گرفتم، تا اینکه سال ۹۰ وارد مقطع دبیرستان شدم.

دبیرستان، دوران سختی بود

تا قبل از ورود به دبیرستان ریاضی من خیلی قوی بود. زمانی که در دبیرستان سر کلاس ریاضی مسئله‌ای مطرح می‌شد بعضی‌اوقات از روش‌های دیگری آن را حل می‌کردم و این موضوع زیاد موردپسند دبیران آن زمان نبود. برای همین فکر می‌کردند که من درس‌هایم را مطالعه نمی‌کنم و مدام مرا سرزنش می‌کردند. اما بدتر از آن، این بود که توسط برخی از دبیران و کادر مدرسه که همیشه برایشان احترام قائل بوده و هستم؛ قضاوت می‌شدم به طوری که تصور می‌کردند آینده چندان خوبی نخواهم داشت و می‌گفتند به جایی نخواهم رسید. این خیلی حرف دارد که آن‌ها تو را این‌گونه خطاب کنند و مدام به خاطر اینکه بدتر در همان مدرسه تدریس می‌کنی سختگیری‌های بی‌موردی کنند. برای کسی که یک دنیا ایده در سر می‌پروراند خیلی حرف داشت! در آن زمان می‌توانستم خیلی زودتر پیشرفت کنم و خیلی زودتر خود را نشان دهم. اما بسیار مرا ناامید کردند و خاطرهم هست که مرا با چه الفاظی خطاب کردند. بماند که در آن زمان چه تأثیرات روحی‌ای در من داشت. آن‌ها همه اعتماد به نفسی که داشتم را درون من کشتند به گونه‌ای که من هم باورم شد که شاید همه اهدافم وهم و خیال است و روای همکاری با ناسا، فقط به خواب‌های شبانه‌ام تعلق دارد و هرگز قرار نیست رنگ واقعیت به خود بگیرد. امیدوارم که در این رفتارها دیگر خاطری را از زده نکند.

و امید دوباره در من جان گرفت

در سال سوم دبیرستان، دبیر ریاضی جدیدی برایمان آمد. قبل از آن سال‌ها استاد دانشگاه بود. همه می‌گفتند خیلی سختگیر است. این را بگویم که رشته من ریاضی-فیزیک بود و منظورم از درس ریاضی در درس حسابان(همان مشتق و انتگرال) یعنی تخصصی‌ترین و سخت‌ترین درس رشته‌مان بود. یادم هست سؤالاتی که

بهره‌ای از دیوان
منوب به امام علی (ع)
ابوالحسن مویدی

از دبیران، برخی اشعار نغز که به امام علی(ع) منسوب بوده توسط نویسندگان و ادب شناسان جمع‌آوری و به زیور طبع مزین نموده اند.
بعضی نیز شعرهای تازی را به فارسی ترجمه و پاره‌ای نیز آن را به نظم درآورده‌اند و جمعی بر دیوان آن حضرت، شرح نوشته‌اند که شرح-قافیه‌میحسنین فرزندان معین‌الدین میندی شافعی، مشهور است و در دوره صفویه اعتبار ویژه‌ای داشته است، اما ترجمه منظوم پارسی هرچند در گذشته وجود داشته که اکنون در دسترس نمی‌باشد.
اذا پاره ای از اشعار تازی منسوب به امام(ع) از روی نسخه دیوان امام علی تألیف «بیهقی نیشابوری کیدری» از ادبای قرن ششم هجری که توسط دکتر ابوالقاسم امامی تصحیح و ترجمه شده به نظم درآورده و به خوانندگان تقدیم می‌شود.
از خداوند تعالی آرزومندیم توفیق را رفیق فرماید تا در حد توان از این کتاب نفیس بهره مند شویم و آن حضرت با فضل و کرم خُداوندی خویش نظر لطیفی افکندد و این بنده عاصی را مورد محبت و لایق خویش قرار دهد و از شفاعت بهره‌مند سازد.

فِي الْجُوعِ وَالصَّغَائِرِ

تَجُوعَ فَإِنَّ الْجُوعَ مِنْ عَمَلِ التَّقِي
وَإِنَّ طَوِيلَ الْجُوعِ يَوْمًا سَيَسْبِغُ
فَإِنَّ صِغَارَ الذَّنْبِ لَا تَرَكِيهِنَّ

گرستگی و گناهان خرد

بر گرسنگی خوی گیر که از برهیز است. آن که گرسنگی بسیار بیند، روزی سیر شود. از گناهان خرد بپرهیز و مکن که گناهان خرد روزی انبوه شوند.

به جمع خوی نما، جمع مین برهیز است

و پرنوری شربجان و خود بلا خیز است
ز دُوب خرد صد کن که کر شود انبوه
نظر بزیاد و دلمان آن غم انگیز است



ملخ‌ها تا دوبرابر وزن خود در روز تغذیه می‌کنند. بستان اسلامی، با بیان اینکه این گونه ملخ برای مزارع و طبیعت بسیار خطرناک است، افزود: هر ملخ نوبالغ از این نوع ۲ گرم وزن دارد و در حال حاضر نیز به گزارش میلاد لارستان به نقل از ایرنا، هجوم گسترده ملخ‌های صحرا که از روزهای گذشته به مناطق مختلف شهرستان خنج آغاز شده همچنان ادامه دارد و این شهرستان بطور مداوم و مستمر پذیرای این میهمانان ناخوانده است.
هرچند که ادارات مربوطه با مدیریت جهاد کشاورزی خنج و با همکاری کشاورزان و باغداران این منطقه با سم پاشی سد راه آنان شده و تاکنون هجوم دسته جات مختلف را کنترل و این ملخ‌ها را از مزارع و باغات خود مستمر دسته‌های جدیدی به این شهرستان هجوم می‌آورند. دسته‌های جدید ملخ صحرائی از روزهای اخیر به باغات نخلستانها و مزارع جالیز این منطقه نیز هجوم آورده‌اند. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج در این باره گفت: ملخ‌های تازه بالغ شده میل زیادی به تغذیه دارند بگونه‌ای که این

ملخ‌های صحرایی گرسنه از آسمان و زمین به شهرستان خنج هجوم آورده و کماکان عرصه‌های منابع طبیعی این منطقه از استان فارس و اراضی کشاورزی آن جولانگاه این آفت مهاجم است.
آسمان و زمین شهرستان خنج در اختیار این آفت و جولانگاه ملخ شده است.
وی ادامه داد: تا هشتم خردادماه جاری در ۱۳۳۰ هکتار از باغات مزارع و نخلستان‌های شهرستان خنج عملیات سمپاشی صورت گرفته است.
وی با بیان اینکه میزان خسارت وارده از ملخ در این شهرستان هنوز نهایی نشده، اضافه کرد: اغلب باغداران و کشاورزان این منطقه با سم پاشی دسته جات مختلف را کنترل و این ملخ‌ها را از مزارع و باغات خود مستمر دسته‌های جدیدی به این شهرستان هجوم می‌آورند. دسته‌های جدید ملخ صحرائی از روزهای اخیر به باغات نخلستانها و مزارع جالیز این منطقه نیز هجوم آورده‌اند. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج در این باره گفت: ملخ‌های تازه بالغ شده میل زیادی به تغذیه دارند بگونه‌ای که این

نیز حمله خواهد کرد.

نیز حمله خواهد کرد.