

رئیس دانشگاه علوم پزشکی گیلان؛ باید به گونه ای عمل کنیم که دانشجویان دغدغه ای جز تحصیل نداشته باشند

رئیس دانشگاه علوم پزشکی گیلان در نشست هماهنگی مراسم روز دانشجو با بیان اینکه روز دانشجو فرصتی برای شنیدن و رفع دغدغه‌های دانشجویان است، گفت: باید به گونه ای عمل کنیم که دانشجویان دغدغه ای جز تحصیل نداشته باشند. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی دانشگاه علوم پزشکی گیلان (وب دا)؛ نشست هماهنگی برگزاری مراسم روز دانشجو با حضور دکتر محمد تقی آشوبی- رئیس دانشگاه علوم پزشکی گیلان، حجت الاسلام علی اسماعیلی- مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه و جمعی از معاونین و روسای دانشکده‌ها برگزار شد.



رئیس دانشگاه علوم پزشکی گیلان در این نشست با تبریک روز دانشجو بیان کرد؛ جشن روز دانشجو باید به بهترین شکل ممکن و با حضور حداکثری، پرشکوهِ و بانشاط دانشجویان در دانشگاه برگزار و در کنار آن نیز برنامه‌های فرهنگی، بصیرتی و بانشاط برنامه‌ریزی شود.

دکتر آشوبی در ادامه با بیان اینکه روز دانشجو فرصتی برای شنیدن و رفع دغدغه‌های دانشجویان است، تصریح کرد: توسعه رفاهیات و امکانات ورزشی، بهبود فضای فیزیکی آموزش، افزایش کمی و کیفی تغذیه و همچنین رفع کاستی‌های حوزه حمل‌ونقل و مهم‌ترین دغدغه‌هایی حوزه دانشجویی است که باید با جدیت و همکاری همه‌جانبه حل شود و باید به گونه ای عمل کنیم که دانشجویان دغدغه ای جز تحصیل نداشته باشند.

در ادامه دکتر فریدین مهربان- معاون فرهنگی و دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی گیلان نیز ضمن تشریح برنامه های مراسم روز دانشجو، گفت؛ در این مراسم از نماینده مقام معظم رهبری در گیلان و استاندار گیلان به عنوان سخنران و مهمانان ویژه دعوت شده است.

وی در پایان یادآور شد؛ در آئین بزرگداشت روز دانشجو از ۴۰۰ دانشجویی، رتبه های برتر علمی و فعالان عرصه های قرآنی، فرهنگی، تشکل‌های دانشجویی، کانون ها، انجمن های علمی، ورزشی، صنفی و مفدا تجلیل خواهد شد.

خلیج فارس و ظرفیت‌های متعدد؛ لزوم توسعه اقتصاد دریامحور در بوشهر



استان بوشهر دارای ظرفیت‌های بزرگ و خوبی در زمینه‌های مختلف است که دریا را می‌توان از مهمترین ظرفیت‌های این استان دانست که البته تاکنون به خوبی و به صورت ویژه از این ظرفیت استفاده نشده است. استانداردهای خلیج فارس اگرچه از گذشته‌های دور تاکنون برای مردم این استان اشتغال آفرینی کرده است ولی صیادی و تجارت دریایی تنها بخشی از ظرفیت‌های دریا است که تاکنون نیز به صورت سستی در استان بوشهر استفاده می‌شود. در دنیا اقتصاد دریا پایه جایگاه ویژه‌ای در کشورهایی که دارای ساحل و دریا هستند از این ظرفیت برای توسعه تولید و اشتغال و درآمدزایی به صورت ویژه بهره می‌برند. سهم اقتصاد دریا پایه در کشور ما کمتر از ۲ درصد است و علیرغم اینکه سال‌ها است نسبت به اهمیت این بخش از اقتصاد صحبت به میان آمده است ولی تاکنون به خوبی به این بخش از اقتصاد پرداخته نشده است.

برای توسعه اقتصاد دانش‌بنیان، راهی جز ورود مراکز علمی از جمله دانشگاه‌ها و پارک‌های علم و فناوری نیست و باید از ظرفیت مراکز رشد و شرکت‌های دانش‌بنیان برای توسعه بهره‌مندی از ظرفیت‌های دریا استفاده شود.

دانشگاه خلیج فارس بوشهر دارای هشت هزار نفر دانشجو در ۹ دانشکده است و ۲۶۰ نفر عضو هیئت علمی تمام وقت در این دانشگاه مشغول به فعالیت هستند.

رئیس پارک علم و فناوری خلیج فارس استان بوشهر در گفت‌وگویی اظهار داشت: در راستای توسعه طرح‌های دریا پایه در استان بوشهر اقدامات خوبی صورت گرفته و حمایت لازم و مناسب را از طرح‌های این حوزه خواهیم داشت. رحمن دشتی اقتصاد دریاپایه را یکی از ظرفیت‌های مهم استان بوشهر دانست و اضافه کرد: به صورت ویژه از طرح‌های دانش بنیان و فناورانه در حوزه دریا در استان بوشهر حمایت می‌کنیم و اکنون برنامه‌های خوبی در این زمینه داریم.

وی از تلاش برای ایجاد پایداری اقتصادی با محوریت مردم خبر داد و افزود: دریا از مزیت‌های مهم اقتصادی استان بوشهر محسوب می‌شود که باید از این ظرفیت بهتر و بیشتر استفاده شود. رئیس پارک علم و فناوری خلیج فارس استان بوشهر از توسعه و تقویت فناوری‌های دریایی خبر داد و اضافه کرد: یکی از برنامه‌های ما در این زمینه حمایت از زیست فناوری دریایی است. وی با اشاره به جایگاه استان بوشهر در تولید جلبک، تصریح کرد: استان بوشهر رتبه اول تولید جلبک در کشور را دارد و سالانه بیش از ۲۰ تن جلبک با کاربردهای دارویی، غذایی و... در استان بوشهر تولید می‌شود.

دشتی با اشاره به کاربردهای مختلف دارویی و غذایی و بهداشتی جلبک ادامه داد: تولید محصول از جلبک در شرکت‌های دانش‌بنیان استان بوشهر آغاز شده و تلاش برای افزایش تولید ادامه دارد.

وی به دیگر ظرفیت‌های اقتصاد دریا پایه در استان بوشهر اشاره کرد و افزود: طراحی و ساخت قایق‌های تفریحی و گردشگری از دیگر تولیدات شرکت‌های دانش‌بنیان استان بوشهر است.

دانشگاه خلیج فارس و پارک علم و فناوری نقش مهم و اساسی در حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان و مراکز رشد دارند که باید تکیه ویژه و اساسی بر اقتصاد دانش‌بنیان صورت گیرد.

بزرگترین بیمارستان سیار کشور با امکانات کامل در منطقه سیستان مستقر شد

امام(ره) با تمام ظرفیت و امکانات خود امروز در منطقه سیستان مستقر شد. وی تاکید کرد: پیش از ورود این بیمارستان سیار، نیازسنجی های لازم صورت گرفت و ۴ خدمت درمانی تخصصی گوارش، ریه، چشم پزشکی و قلب جزو محورهای اصلی قرار گرفت که در کنار آنها نیز خدمات دیگری شامل دندانپزشکی، عمومی، ویزیت، تجویز و تحویل دارو نیز به صورت رایگان به مردم ولایت مدار سیستان ارائه خواهد شد.

مدير كل ستاد اجرائي فرمان حضرت امام (ره) سيستان و بولجستان از استقرار بزرگ‌ترين بيمارستان سيار کشور با امکانات کامل در منطقه سيستان خبر داد و گفت: به مردم سيستان قول استقرار اين بيمارستان را داده بوديم. مصطفی میرحسینی در جمع خبرنگاران اظهار داشت: طی بازدیدهای انجام شده و احصا مشکلات و شنیدن مطالبات مردمی به این جمع بندی رسیدیم که رفع مشکلات حوزه بهداشت و درمان مردم سیستان با توجه به دو دهه خشکسالی

حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت دو هزار و دوست و هشتاد و چهار متر و چهل و شش سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۹/۱۴۰۱) ۱۳- آقای اصغر شکوری به شناسنامه شماره ۹۷۸۴ صادره سراب فرزند حسین نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت چهار هزار و پانصد و هفتاد و نه متر و هشتاد و پنج سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۸/۱۴۰۱) ۱۴- آقای اصغر شکوری به شناسنامه شماره ۹۷۸۴ صادره سراب فرزند حسین نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت بیست و یک هزار و هشتصد و هشتاد و دو متر و دو سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۸/۱۴۰۱) ۱۵- آقای اکبر شکوری به شناسنامه شماره ۳۷۷ صادره سراب فرزند حسین نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت دو هزار و چهارصد و پنجاه و پنج متر و چهل و شش سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۳/۱۴۰۱) ۱۶- آقای اکبر شکوری به شناسنامه شماره ۳۷۷ صادره سراب فرزند حسین نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت پنج هزار و ششصد و سی و نه متر و هفتاد و سه سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۵/۱۴۰۱) ۱۷- آقای اکبر شکوری به شناسنامه شماره ۳۷۷ صادره سراب فرزند حسین نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت نه هزار و پانصد و هشتاد و یک متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۷/۱۴۰۱) ۱۸- آقای عین اله شکوری به شناسنامه شماره ۸ صادره سراب فرزند غلامعلی نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت ۸ هزار و یکصد و بیست و سه متر و هشتاد و دو سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۹/۱۴۰۱) ۱۹- آقای عین اله شکوری به شناسنامه شماره ۸ صادره سراب فرزند غلامعلی نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت نه هزار و سیصد و نوزده متر و پنجاه و سه سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۷/۱۴۰۱) ۲۰- آقای عین اله شکوری به شناسنامه شماره ۸ صادره سراب فرزند غلامعلی نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت دوازده هزار و ششصد و چهل و شش متر و چهل و نه سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۹/۱۴۰۱) ۲۱- آقای عین اله شکوری به شناسنامه شماره ۸ صادره سراب فرزند غلامعلی نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت دوازده هزار و یکصد و پنجاه و سه متر و شصت و هشت سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۹/۱۴۰۱) ۲۲- آقای عین اله شکوری به شناسنامه شماره ۸ صادره سراب فرزند غلامعلی نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت دو هزار و دوست و پنج متر و چهل و هفت سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۲/۱۴۰۱) ۲۳- آقای عین اله شکوری به شناسنامه شماره ۸ صادره سراب فرزند غلامعلی نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت دو هزار و پانصد و هفتاد متر و شانزده سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۹/۱۴۰۱) ۲۴- آقای عین اله شکوری به شناسنامه شماره ۸ صادره سراب فرزند غلامعلی نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت دو هزار و پانصد و هفتاد متر و چهل و دو سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۹/۱۴۰۱) ۲۵- آقای عین اله شکوری به شناسنامه شماره ۸ صادره سراب فرزند غلامعلی نسبت به ششدانگ یکقطعه زمین مزروعی از محدوده پلاک ۲۶- اصلی واقع در قریه قیصرق حومه نئبی سراب بخش ۴۲- تبریز به مساحت سه هزار و سیصد و سی و شش متر و چهل سانتی متر مربع. (خریداری از غلام علی شکوری ۱۳۷۹/۱۴۰۱) تاریخ انتشار: نوبت اول: روزیکشنبه ۱۹/۱۰/۲۰۲۰ ۱۴۰۲/۱۰/۱۹ نوبت دوم: روز: سه شنبه ۲۰/۱۰/۱۴ ۲۰۲۰/۱۰/۲۰

رئیس ثبت اسناد و املاک سراب - امین عظیمی

ذخیره سوخت دوم در زمستان یکی از الزامات صنایع مازندران برای فصل سرد سال



مدیرعامل شرکت گاز مازندران با بیان اینکه حفظ جریان پایدار گاز، اولویت نخست شرکت ملی گاز است، تاکید کرد: ذخیره سوخت دوم در زمستان یکی از الزامات صنایع عمده استان برای فصل سرد سال است. به گزارش امین و به نقل از روابط عمومی شرکت گاز استان مازندران، جلسه هماهنگی سوخت زمستانی استان به منظور ورود به فصل سرد سال با حضور مدیرعامل شرکت گاز مازندران، مدیر منطقه ۹ عملیات انتقال گاز، مدیران پخش فرآورده های نفتی منطقه ساری و چالوس، مدیران سازمان صمت و جهاد کشاورزی در سالن جلسات شرکت گاز مازندران برگزار شد. قاسم مایلی رستمی، مدیرعامل شرکت گاز مازندران به اعضای جلسه، صرفه جویی در مصرف گاز طبیعی در فصل سرد سال را با توجه به احتمال نارتازگی گاز در سطح کشور توصیه کرد و گفت: شرکتها بایستی از فرصت ایجاد شده در زمینه ایجاد مخازن سوخت دوم و ذخیره سازی گاز به روش های متنوع، اهتمام ورزند. وی با اشاره به نارتازگی گاز در سال گذشته و کسب تجربیات بسیار ارزنده، اظهار داشت: از راهکارهای وزارت نفت برای مدیریت تازرتی گاز در فصل زمستان و حمایت‌های تشویقی برای سرمایه‌گذاران، احداث واحدهای مینی ال‌ان‌جی، سی‌ان‌جی یا اس‌ان‌جی و ساخت تاسیسات ذخیره سازی گاز است. مدیر عامل شرکت گاز استان به اقدامات صورت

پوشش عایقی ۶ پست سیار برق منطقه‌ای خوزستان در راستای افزایش ضریب اطمینان و آمادگی شبکه فوق توزیع



وحیددی فر-اهواز:مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان از انجام پوشش عایقی شش پست سیار برای مقابله با خطرات احتمالی ریزگردها خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای خوزستان، علی اسدی بیان کرد: با توجه به وقوع ریزگردها و اثراتی که این آلودگی بر روی شبکه دارد و خطر خاموشی‌های ناخواسته را افزایش می‌دهد، شش پست سیار این شرکت پوشش عایق شد. وی با بیان اینکه ارزش سرمایه‌گذاری این اقدامات ۱۰ میلیارد ریال بوده است، تصریح کرد: پست‌های سیار ۱۳۲ به ۳۳ کیلوولت مذکور در محیطی بر روی آن است شادگان، رامین، اندیمشک، هویزه و دهدشت پوشش عایقی شده است. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان تصریح کرد: این پوشش بر روی مقره‌های تجهیزات و خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد را بر عهده دارد.

جدول شماره ۵۶۳۳

Table with 15 columns and 15 rows for puzzle 5633. Includes 'افقی' and 'عمودی' sections with clues.

Table with 15 columns and 15 rows for puzzle 5632. Includes 'حل جدول شماره ۵۶۳۲' section.