

اخبار

خبرآن رضوی

آیت‌ا... علم‌الهدی در خطبه‌های نماز جمعه مشهد :

هیچ دستگاهی در آرایش جنگی مقابل دشمن مستثنا نیست

نماز جمعه

محمد بهبودی نیا

امام جمعه مشهد گفت: رهبر معظم انقلاب در هفته گذشته نکته‌ای را تذکر دادند و فرمودند «ما در مقابل میدان‌های سیاسی و اقتصادی و فضای مجازی باید آرایش جنگی بگیریم» و در صف مقدم این جبهه قشر معلم و کارگر وجود دارند.

به گزارش خراسان رضوی، آیت‌ا... سیداحمد علم‌الهدی روز گذشته در خطبه‌های نماز جمعه مشهد ضمن تبریک فرارسیدن ماه مبارک رمضان، این‌ماه‌امامه مقاومت دانست که قدرت و توانایی مردم را به رخ دشمنان خواهد کشاند. وی در ادامه با تبریک هفته معلم و هفته کارگر، گفت: رهبر معظم انقلاب در هفته گذشته نکته‌ای را تذکر دادند و فرمودند «ما در مقابل میدان‌های سیاسی و اقتصادی و فضای مجازی باید آرایش جنگی بگیریم» که این فرمایش ایشان تنها یک توصیه و سفارش نبود و فرمائی که از ایشان صادر شده، یک فرمان عمومی است که هم شامل حال مسئولان، مدیران، دولت و مجلس و قوه قضاییه و هم شامل حال تک تک مردم ما می‌شود و در صف مقدم این جبهه قشر معلم و کارگر وجود دارند.

● روز مطالبه از معلم و کارگر

نماینده ولی فقیه در خراسان رضوی افزود: در کشور در طول ۴۰ سال گذشته انقلاب به صورت مرتب در روز و هفته معلم از معلم تکریم شد اما امسال در سال اول گام دوم انقلاب، روز معلم روز مطالبه از معلم است و در چهل سال دوم انقلاب باید از این قشر مطالبه کنیم. وی تصریح کرد: هنوز دو ماه از پیروزی انقلاب اسلامی نگذشته بود که این انقلاب به خون یک معلم شهید به نام شهید مطهری سرخ فام و نورانی شد و نورانیت انقلاب ما که تا دم

چهل ساله در آن می در خشد با خون یک شهید معلم مزین شدو خواهران و برادران معلم جوان که مولود انقلاب هستند، امروز مدیون این انقلاب هستند و همانند زمانی که یک خانواده یک فرزند را بزرگ می‌کند و این فرزند در زمانی که به توانایی رسید باید این خانواده را به پاس زحماتی که برای او کشیده اند حمایت کند، معلمان جوان نیز باید امروز دین خود را به انقلاب ادا کنند و امروز شما جوانان انقلابی باید در عرصه این انقلاب وار د شوید و نسل جدید را یک نسل انقلابی به تمام معنا و قوی تر از انقلابی بودن خودتان بار بیاورید.

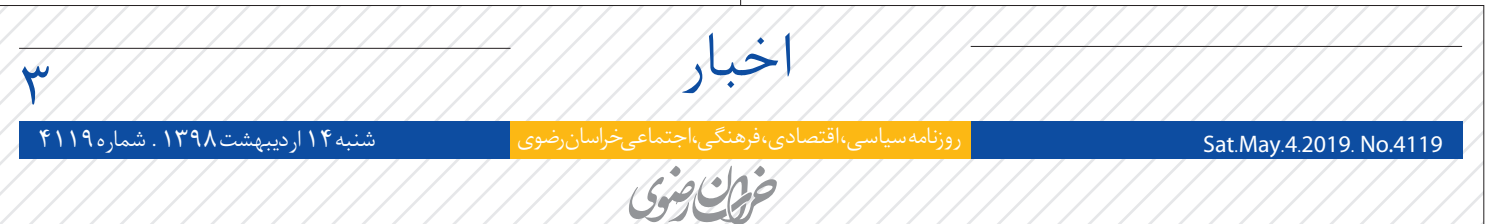
آیت‌ا... علم‌الهدی افزود: آمریکا و انگلیس امروز با نیروهایی علیه انقلاب آرایش جنگی گرفته‌اند که بتوانند در داخل کشور و از بین نسل امروز نیروهایی را پرورش دهند و به جان انقلاب بیندازند و امیدشان به این نسل است. وی با بیان این که رهبر معظم انقلاب فرمودند «اجرای سند ۲۰۳۰ سند تربیت سر باز برای دشمن است»، ادامه داد: معلمان باید به این نکته توجه ویژه داشته باشند که آیامی خواهند یا آموزش هایشان برای آمریکا و انگلیس سر باز تربیت کنند یا قصد دارند بر برای انقلاب اسلامی



سربازانی را تربیت کنند. به همین دلیل می‌گویم که امسال روز معلم روز مطالبه از معلم است و در موضوع کارگرنیز باید گفت شما نیز با هر شرایطی از محرومیت در حال زندگی هستید باید بدانید که اسلام از کارگران هم مطالبه دارد و باید به این نکته اشاره کنیم که آمار شهدا و رزمندگان کارگر دفاع مقدس آمار قابل توجهی است و امروز در جامعه کارگری آمار جانبازان و آزادگان کارگرنیز آمار قابل توجهی است و جنگ امروز جنگ اقتصادی است و کارگران باید به عنوان رزمنده وار در عرصه جنگ اقتصادی با دشمن شوند و کارگران پیشاهنگ این جریانند.

● لزوم توجه به شرکت‌های دانش بنیان

امام جمعه مشهد گفت: امروز روزی نیست که در مقام محاسبه ضرر و زیان کارخانه و سود کارفرما و مسائل این چنینی صحبت کنیم و امروز باید از همه این حرف‌ها گذر کرد و درباره نقش مجاهد در میدان آرایش جنگی مقابل دشمن سخن گفت و به خصوص در مورد کارگرانی که در کارگاه‌های تولیدی دانش بنیان مشغول به خدمت رسانی اند و این افراد هستند که در میدان اقتصادی حرف اول را می‌زنند که ما از این دست نیروی متخصص



مسعود حمیدی اروسای سابق و کنونی اتاق بازرگانی ایران علت بازگشت تنها ۱۰ میلیارد دلار صادرات ۴۰ میلیارد دلاری کشور را ناشی از سیاست‌های ارزی دولت دانستند و از اضافه شدن ۶ هزار و ۵۰۰ صادرکننده جدید در کشور و صادرکنندگان که به عنوان صادرکننده نمونه از رئیس‌جمهور جایزه گرفتند و از راه کشور بازنگردانند، انتقاد کردند. به گزارش خراسان رضوی، نشست هم‌اندیشی فعالان پسته کشور روز پنج‌شنبه در اتاق بازرگانی مشهد برگزار شد و طی آن فعالان حوزه صادرات کشور به انتقاد از سیاست‌های دولت در خصوص نحوه بازگشت ارز حاصل از صادرات پرداختند. رئیس سابق اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران در این نشست با اشاره به وضعیت صادرات کشور در سال ۹۷ اظهار کرد: تا سال ۹۶ تعداد کل صادرکنندگان کشور حدود هشت هزار نفر بود که در سال ۹۷ بیش از شش هزار و ۵۰۰ نفر به این تعداد اضافه شد. صادرکنندگانی که تحت تأثیر تصمیمات ارزی دولت به وجود آمدند. محسن جلال پور افزود: از مجموع شش هزار و ۵۰۰ صادرکننده جدید تنها هزار و ۶۰۱ مورد شرکت‌های حقوقی هستند و بقیه افراد حقیقی و شخص بوده‌اند که هیچ اثری از آن‌ها نیست. از سوی دیگر ۴۴۵ مورد از این تعداد، صادراتی معادل پنج میلیارد دلار انجام داده‌اند که هیچ اثری از آن‌ها نیست. این‌ها کسانی هستند که نه صادرکننده بودند و نه شناخته‌شده و تنها بر اثر سیاست‌های غلط دولت به وجود آمده‌اند. این فعال اقتصادی کشور با بیان این که رئیس بانک مرکزی بارها اعلام کرده است که تنها ۱۰ میلیارد دلار از مجموع ۴۰ میلیارد دلار صادرات به کشور بازگشته است، افزود: این نتیجه سیاست‌های غلط حوزه صادرات است که شش هزار و ۵۰۰ صادرکننده تقلبی و متخلف در کشور به وجود می‌آیند و از به کشور بازمی‌گردد.

● کسانی که دبی رفتند و از راهم بازنگردانند

رئیس فعلی اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی کشور نیز با انتقاد از سیاست‌های دولت در خصوص نحوه بازگشت ارز به کشور، با بیان این که این شرایط در کشور سابقه‌دار است، افزود: به دنبال تصمیم‌گیری‌های نادرست دولت‌های مختلف در کشور بسیاری از صادرکنندگان حرفه‌ای خراسان رضوی کنار کشیدند و غیرحرفه‌ای‌ها جای آن‌ها را گرفتند و شروع به خرید و فروش پیمان کردند. در نتیجه این سیاست‌ها کسانی به عنوان صادرکننده نمونه شناخته شدند و از دست رئیس‌جمهور وقت لوح گرفتند که حتی یک کیلوگرم کالا هم در بازار جهانی عرضه نکرده بودند. غلامحسین شافعی افزود: در عین حال در استان خراسان رضوی کسانی بودند که رقم‌های بسیار قابل توجهی صادرات داشتند و بعداً پدید شدند؛ امروز یکی از آن‌ها در دبی زندگی می‌کند و از دیگری خبری نیست. کسانی که رفتند و از راهم برنگردانند.

رئیس سابق اتاق بازرگانی ایران مطرح کرد

۶ هزار و ۵۰۰ صادرکننده متخلف

● کسانی که رئیس بانک مرکزی پیدایشان نمی‌کند

رئیس اتاق بازرگانی خراسان رضوی با بیان این که بارها مسائلی از این قبیل را به تصمیم‌گیران انتقال داده‌ایم افزود: دو هفته پیش در مجلس شورای اسلامی، رئیس کل بانک مرکزی به بنده گفت صادرکننده‌هایی هستند که رقم‌های بالایی صادرات داشته‌اند و نتوانستیم پیدایشان کنیم؛ این در حالی است که مادر گذشته هشدارهای لازم را به مسئولان بانک مرکزی و دیگر مدیران داده بودیم. در این جلسه همچنین، رئیس هیئت مدیره انجمن پسته ایران با بیان این که میزان بهرهوری تولید پسته در کشور کم است، به سیاست‌های ارزی دولت‌ها در کشور در دوره‌های تحریم اشاره ای کرد و گفت: از دور ه زاشا‌ها تا کنون چهار مرتبه ارز دچار نوسان شده است. سیدمحمودابطعی ادامه داد: هر دوره بعد از باوجود این مقاومت و خسارت‌های زیاد دولت، سرانجام سیاست صادرات بر ابر و ادات اجرا شده است؛ موضوعی که هر بار صادرکنندگان پیش از به وجود آمدن مشکلات ارزی، آن را به دولت‌های پیش نهاد کرده بودند.

● ۲۵۰۰ تصمیم بانک مرکزی بدون مشورت با بخش خصوصی

همچنین در این همایش رئیس اتاق مشترک ایران و چین با بیان این که آماده همکاری با دولت هستیم، افزود: ارز حاصل از صادرات باید به کشور بازگردد و ما نیز به این ضرورت معتقدیم؛ اما چگونه؟ از همه فعالان اقتصادی می‌خواهم تا از همه اتاق‌ها خواسته شود، طرف مشورت قرار بگیرند و با وجود این ناراحتی‌ها نباید امید را از دست داد. اسد... عسکر اولادی در ادامه با بیان این که امسال حدود ۲۲۰ هزار تن پسته در کشور تولید شده است، ادامه داد: هم اکنون حجم تولید مزارع پسته ۳۰ تا ۴۰ هزار تن برآوردمی‌شود که تا مر دامه این حجم به فروش خواهد رسید. توصیه بنده به فعالان اقتصادی این است که تلاشی برای انبار کردن پسته‌ها نکنند تا سال بعد هم جای آن پر شود چون وقتی یک سال از تا زگی پسته می‌گذرد، علاقه خریدار به آن کم می‌شود. موسی غنی نژاد، عضو هیئت علمی دانشگاه صنعت نفت نیز در این نشست با اشاره به شرایط کنونی اقتصاد کشور گفت: در شرایط کنونی اقتصادی دو راه حل وجود دارد؛ یکی راه حل دولتی یعنی کنترل قیمت‌ها و سرکوب بازار که نتیجه آن رکود تورمی است و دوم نظر کارشناسی اتکا به قوانین اقتصاد است؛ یعنی تشویق تجارت باعث رونق تولید که شعار امسال است، می‌شود، در واقع نباید علاوه بر تحریم‌های بیرونی ما در داخل هم تحریم شویم. لذا بهترین سیاست در این شرایط تجارت آزاد است. در حاشیه: شایان ذکر است عسکر اولادی هنگام ورود به سالن همایش ناگهان تعادل خود را از دست داد و نقش بر زمین شد که به جز خراش کوچک از ناحیه لب و بینی مشکل خاصی برای وی پیش نیامد و بعد از بر طرف شدن کسالت پیش آمده پشت تریبون رفت و ایراد سخن کرد.

افتخار آفرینان و نخبگان علمی و پژوهشی دبیرستان دخترانه ثامن نور توس (نور) دوره دوم

در دانشگاه های دولتی برتر ایران

پذیرفته شدگان دانشگاه های برتر کشور در رشته ریاضی

محدثه فرخنده – مهندسی عمران فردوسی مشهد	ساجده سالخورده –مهندسی عمران فردوسی مشهد	ملیحه قانع – مهندسی عمران فردوسی مشهد	مینا صالحی – مهندسی عمران فردوسی مشهد
پریا معروفی – مهندسی عمران فردوسی مشهد	سمانه خان زاده – مهندسی عمران فردوسی مشهد	زهره یوسفی مهندسی عمران فردوسی مشهد	ثمین حاجی بصری مهندسی عمران اسفراین
شکوفه صائب – مهندسی عمران شاهرود	تارا علیخواه اهری مهاجر–مهندسی عمران سبزوار	بهاره حسینی –مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد	کیما رمضانی –مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد
تارا مهاجر–مهندسی عمران فردوسی مشهد	نسترن سبحانی – مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد	لعیا سمیع زاده–مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد	حورا تقدمی –مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد
زهر ا داب زاده–مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد	نگین ابوالحسنی–مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد	سمیرا حصارکی – مهندسی سخت افزار کامپیوتر فردوسی مشهد	زهر ا شیر سوار مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد
تینا بروخیان –مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد	محدثه میر نژاد –مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد	حانیه نیک ساز–مهندسی IT – فردوسی مشهد	نیلوفر مهدیزاده – مهندسی سخت افزار کامپیوتر فردوسی مشهد
مهدیه حاجی مهدیزاده–مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد	فسانه نوری –مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد	حسنا قانع مهندسی کامپیوتر فردوسی مشهد	دنیز گوهرشاهی مهندسی کامپیوتر اصفهان
آلا طالب زاده– مهندس برق فردوسی مشهد	تارا جدیدی –مهندس برق فردوسی مشهد	مریم حکیمی – مهندسی برق فردوسی مشهد	مehشید زمردی مهندسی برق فردوسی مشهد
فریدا سعیدیان –مهندسی برق فردوسی مشهد	نیکی شیبائی مهندسی برق فردوسی مشهد	هانیه اسماعیلی–مهندسی برق فردوسی مشهد	فاطمه ضیایی–مهندس برق سبزوار
نیایش نقیسی فر –مهندسی برق سبزوار	فاطمه غفاریان–مهندسی برق سبزوار	ریحانه صادقی مهندسی برق بجنورد	شمیم مهدیزاده– مهندسی برق نیشابور
زهر ا نوروزی –مهندسی برق شاهرود	تکتم بزرگ زاده – مهندسی شهرسازی فردوسی مشهد	نسترن کمالی –مهندسی شهرسازی فردوسی مشهد	هدی خلیلی فر– مهندسی شهرسازی–فردوسی
میگل اکبری – مهندسی شهر سازی فردوسی مشهد	نونا خزاعی –مهندسی شهرسازی فردوسی مشهد	هلیا ایل بیگی –مهندسی شهرسازی فردوسی مشهد	ترگل شیر علیان– مهندسی شهرسازی فردوسی مشهد
نقیسه فیاض – مهندسی شهرسازی فردوسی	فاطمه کدخدا–مهندسی معماری فردوسی مشهد	محدثه نظیف کار– مهندسی معماری فردوسی مشهد	پریسا کراچیان –مهندسی معماری فردوسی مشهد
نگین خندان –مهندسی معماری فردوسی مشهد	محیا صالحی –مهندسی معماری فردوسی مشهد	مریم بلوری براز–مهندسی معماری فردوسی مشهد	میترا دهقان –مهندسی معماری فردوسی مشهد
بهاره اصفهانی زاده– مهندسی معماری فردوسی مشهد	یوسفین مهندسی معماری فردوسی مشهد	نیلوفرهرمزاهه مهندسی معماری فردوسی مشهد	هیلا جاودانی– مهندسی معماری فردوسی مشهد
نیلوفر جاودانی – مهندسی معماری فردوسی مشهد	حوریه قاضی زاده مهندسی معماری فردوسی مشهد	تهمینه دهقان نیری–مهندس معماری فردوسی مشهد	نیلوفر جاودانی مهندسی معماری دزفول
غزاله عدالتی– مهندسی معماری سبزوار	هدی طالیبان–مهندسی مکانیک فردوسی مشهد	ایراندخت خاتجانی–مهندسی مکانیک فردوسی مشهد	مهسا برداری–مهندسی مکانیک فردوسی مشهد
نگین ریحانی –مهندسی مکانیک فردوسی مشهد	لعیا محدث مهندسی مکانیک فردوسی مشهد	مهسا موسوی پور مهندسی مکانیک فردوسی مشهد	ناهید بازیار –مهندسی مکانیک بابلسر
نازنین بصیری – مهندسی مکانیک شاهرود	فاطمه حداد–مهندسی کشاورزی فردوسی مشهد	سارا حق خواه–مهندسی کشاورزی فردوسی مشهد	مهر آفرین رضایی–مهندسی کشاورزی فردوسی مشهد
فرانک روشنی– مهندسی کشاورزی فردوسی مشهد	افسانه کرایه چیان –مهندسی کشاورزی فردوسی مشهد	فاظه آقایی–مهندسی کشاورزی فردوسی مشهد	فرزانه پژومند– مهندسی کشاورزی فردوسی مشهد
آزاده انتظاری–مهندسی گیاه پزشکی فردوسی مشهد	آرزو زنداتلو –مهندسی کشاورزی فردوسی مشهد	فرزانه جابری – مهندسی شیمی فردوسی مشهد	افسانه شایگان –مهندسی شیمی فردوسی مشهد
فرناز تکریمی–مهندسی شیمی فردوسی مشهد	غزاله عرفانیان– مهندسی شیمی فردوسی مشهد	نونا محمدی مهندسی شیمی فردوسی مشهد	یاسمن حیدریان –مهندس فیزیک بیرجند
یاسمن آخوندزاده مهندسی شیمی اصفهان	زهر ا طاهری –مهندسی زیست فناوری مشهد	نیکتا حسن آبادی فردوسی مشهد	حانیه ابراهیمی مهندسی صنایع غذایی فردوسی مشهد
مطهره چرخکار –مهندسی صنایع فردوسی مشهد	بهاره عباسی–مهندس صنایع غذایی فردوسی مشهد	شبتم محمودزاده وزیری–مهندسی صنایع فردوسی مشهد	نادیا افشار –مهندسی صنایع فردوسی مشهد
سحر شریعت مهندسی صنایع غذایی فردوسی	سحر شریعت مهندسی صنایع غذایی فردوسی	نیکتا حسن آبادی–مهندسی صنایع شاهرود	بهتا امیر شجاعیان –مهندسی صنایع غذایی فردوسی مشهد
زهر ا تفکری –مهندسی صنایع فردوسی مشهد	صبا صوفی–مهندسی محیط زیست فردوسی	مهشاد رحمت–مهندس محیط زیست فردوسی مشهد	زهر ا قاسمی –مهندسی محیط زیست فردوسی مشهد
نیلوفر گنجعلی مهندسی اقتصاد فردوسی مشهد	حسنا مقدس – مهندسی اقتصاد فردوسی مشهد	ساجده مرتضوی مهندسی اقتصاد مشهد	سارا عطاران–مهندسی آب فردوسی مشهد
محبوبه بهرامی –مهندسی آب فردوسی مشهد	علیا دادره–مهندسی اب دانشگاه فردوسی مشهد	فرزانه میری–مهندسی منابع طبیعی فردوسی مشهد	مهدیس شایگی –مهندسی پزشکی فردوسی مشهد
لعیا نیکخواه – هوافضا فردوسی مهندسی مشهد	مهسا حاجی پور – مهندسی پزشکی مشهد	شادی گلاه گر – مهندسی متالورژی فردوسی مشهد	پریناز باشی شهبانی – متالورژی فردوسی مشهد

مجتمع غیردولتی دخترانه ثامن نور توس (نور) از دانش آموزان واجد شرایط نمونه ی درسی و اعتقادی با آزمون و مصاحبه ثبت نام به عمل می آورد.

آدرس: دبستان: فرامرزعباسی ۳۶ چهارراه اول سمت راست تلفن: ۰۵۱۳۶۰۱۹۶۰۶

متوسطه دوره اول: فرامرزعباسی ۳۶ چهارراه اول سمت راست تلفن: ۰۵۱۳۶۰۱۹۶۰۰

متوسطه دوره دوم: فرامرزعباسی ۲۴ چهارراه اول سمت چپ تلفن: ۰۵۱۳۶۰۷۳۷۳۵

ضمنا این مرکز با توجه به اهداف وقف نامه

با شرایط خاص **بورسیه** می پذیرد.