

گزارش

بی‌توجهی تاکی؟!

مناقشه در بستر تعلیم و تربیت!

حسن روانشید

روزنامه نگار پیشکوت

تا قبل از اتمام دهه شصت سنت ازدواج آنچنان جدی بود که بعضی از نوجوانان قبل از رفتن به خدمت سربازی از ازدواج می‌کردند تا در طول دو سال دوری از شهر و خانه برای بازگشت انگیزه داشته باشند. آن‌ها اکثراً پس از اتمام خدمت و مراجعت، فرزندان خردسالی هم داشتند که تعداد این سرمایه‌ها در طول زندگی دورقمی می‌شدند درحالی‌که پسر به‌تنهایی نان‌آور این‌ گروه بود و مادر وظیفه اداره خانه و بخت‌ویز و رقت‌وروب و در مواردی باقی‌بالت به‌منظور کمک به معیشت خانواده و تهیه چیزیه برای دختران با همکاری همین تعداد فرزندان که معمولاً کمتر از چهار نفر نبودند، به عهده داشت.

نبودن وسایل نقلیه به اندازه کافی و کمبود امکانات رفاهی باعث می‌شد تا اطفال از همان بچگی روی پای خودشان باشند و بدون نیاز به ابزار آسایشی امروز از جمله سسرویس مدارس، بعضی وقت‌ها چندین کیلومتر در برف و بوران زمستان و گرمای تابستان پیاده‌روی کنند و حتی اولیاء آن‌ها غالباً از آدرس محل تحصیل و نام مدیران و معلمانشان بی‌خبر باشند و ندانند فرزندانشان چندم کلاس و سال تحصیلی را طی می‌کنند.

حالا در مقام مقایسه برابیم که امروز علی‌رغم قلت فرزنداوری اما بزرگترین چالش اولیاء، رفتن فرزند یا فرزندانشان به مدرسه است که تا قبل از هجوم ویروس کرونا برای ثبت‌نام آن‌ها از هفت‌خواب رستم می‌گذشتند و امروز و پس از پایان یافتن ایدمی این پاندمی هنوز آثار مخرب آن ازجمله شبکه شاد که انجام تکالیف بعضی از آن‌ها به عهده پدران و بخصوص مادران است، باقی است!

امیرحسین سلطانی فلاح، کارشناس تعلیم و تربیت، پیرامون تکلیف زیاد دانش آموزان می‌گوید: «تعدادی از مدارس، تکالیف سنگینی به بچه‌ها می‌دهند و بعد از ساعات آموزشی حضوری، کلاس‌های مجازی نیز برگزار می‌کنند. این مدارس بیشتر از آنچه مفید باشد، آسیب‌زا خواهند بود، البته مدارس خوبی هم پیدا می‌شود که فشار زیادی را بر دانش‌آموز برای انجام تکلیف در منزل وارد نمی‌کنند و این کتاب را به‌خوبی می‌دانند. باید ابتدا این موضوع را بی‌پذیریم (که مدرسه) محل آموزش است نه محل مبارزه، اگر هم مبارزه‌ای در مدرسه ایجاد می‌شود، یک مبارزه کتاب خواهد بود. باید دانش‌آموزان درک کنند که کلاس مبارزه اصلی در زندگی است و مدرسه باید آن‌ها را آماده کند. وقتی به بچه‌ها مشق شب داده می‌شود، باید مسئله مهارت‌محوری آن مدنظر قرار گیرد و تکالیف عملیاتی جایگزین نوشتن مشق شب شود اگر ملاک بر این است که آموزش‌وپرورش حرکت صحیحی در کمری شدن مشق شب داشته باشد، باید کتب درستی تغییر کند و مهارت‌محور شود. نباید این‌طور باشد که کتاب درسی، تمرین‌های تئوری دیده، اما از معلم توقع داشته باشیم خودسرانه، تمرین‌های عملکردی برای دانش‌آموزان تعریف کند.»

دانش‌آموز وقتی قدم به محل بیگانه‌ای به نام مدرسه می‌گذارد انتظار ذهنی دارد تا او را برای آینده آماده سازند و امیدوار کنند اما با شکنجه‌ای بنام مشق شب مواجه می‌شود که تنها می‌تواند استرس و اضطراب را در او فعال سازد تا با خود تکرار کند این دیگر چه کار بیهوده است که طبق پژوهش‌های انجام شده، دانش‌آموزان باید به ازای هر مقطع تحصیلی ۱۰ دقیقه تکلیف درسی روزانه داشته باشند و در مقطع بعدی ۱۰ دقیقه دیگر به آن اضافه شود، اما آیا این مسئله مهم در همه مدارس و به‌طور یکنواخت و اصولی عملیاتی شده است یا حجم کتب درسی و کمک‌درسی زیاد، زمان آموزش را می‌کاهد؟

بنابراین معلم نمی‌تواند کتاب‌های قطور را سر کلاس به‌طور کامل آموزش دهد، از این‌جهت برخی از محتواهای درسی را فاکتور می‌گیرد یا به‌سرعت از آن عبور می‌کند و ادامه آموزش را به تمرین تکالیف در خانه می‌سپارد درحالی‌که بعضی از خانه‌ها جایی برای درس خواندن ندارند و دانش‌آموز هم دوران سختی‌ها و بازگوشی‌های خود را طی می‌کند و اولیاء هم حوصله و فرصت تحمل سرباززدن آن‌ها را از درس‌ومشق ندارند. از این نظر به‌سرعت از کوره بدر می‌روند و نتیجه همه این اشتباهات دل‌زدگی دانش‌آموز نسبت به درس و کتاب و حتی مدرسه است. آن‌ها پیش خود می‌اندیشند این حجم از تکالیف شبانه که ملو از استرس است کجای زندگی به درشان می‌خورد؟

بسیاری از کارشناسان بر این باورند که تکالیف غیرضروری به دلیل تحمیل حجم زیادی از استرس، بیش از آنکه مفید باشد به دانش‌آموز آسیب می‌رساند. درحالی‌که گروهی نیز اعتقاد دارند تکلیف شب مزیت‌های زیادی برای دانش‌آموزان خواهد داشت که بستگی به شرایط زمان دارد که امروز دوران سرعت اینترنت و هوش مصنوعی است و حالا این دانش‌آموز است که بین نظرهای متضاد بلاکلیف می‌ماند اگرچه در صورت کنترل حجم تکالیف در منزل می‌توان دانش‌آموز را به این تفکر وا داشت که استقلال را یاد می‌گیرد تا در اندیشه

بهباه‌تراشی و فرار نباشد. متأسفانه دانش‌آموزان در هر مقطع تحصیلی با کرده‌اند، درس را مرور می‌کنند؛ بنابراین تعهد و وظیفه نظام آموزش ایجاب می‌کند تا سازوکار متخصص برای انجام تکالیف درسی تعیین کرده و والدین و دانش‌آموزان را از این سردرگمی و مناقشه در بستر تعلیم و تربیت نجات بخشد.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای فرمانده کل قوا دیروز در دیدار فرمانده کل ارتش و جمعی از فرماندهان نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی با اشاره به ظرفیت‌های فراوان در نیروی دریایی ارتش به‌خصوص ظرفیت این نیرو برای کمک به اجرای سیاست‌های اقتصاد دریا محور، بر لزوم کشف ظرفیت‌های جدید به‌منظور افزایش اقتدار نظام و کشور و همچنین ایجاد نشاط و امید در جامعه تاکید کردند.

رهبر انقلاب اسلامی در این دیدار که به مناسبت ۷ آذر روز نیروی دریایی ارتش برگزار شد، ۷ آذر را یک روز تاریخی و فراموش نشدنی خواندند و افزودند: این روز باید به‌عنوان روز فداکاری نیروی دریایی ارتش معرفی شود.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای پیشرفت‌های نیروی دریایی ارتش از ابتدای انقلاب تاکنون را چشمگیر و غیرقابل باور خواندند و گفتند: در سال‌های اول انقلاب حضور نیروی دریایی ارتش فراتر از آب‌های سرزمینی غیرقابل تصور بود اما اکنون نیروی دریایی ارتش با قدرت و صلابت مسفر ۳۶۰ درجه به دور دنیا انجام می‌دهد و با سربلندی به کشور باز می‌گردد.

سردار فرح جانشین وزیر دفاع از قطعی شدن ورود بالگرد هجومی میل ۲۵، جنگنده سوخو۳۵ و هواپیمای آموزشی یاک ۱۳۰ به ایران خبر داد.

وی در گفتگو با تسنیم با اعلام این خبر افزود: در حوزه هوایی، ورود هواپیمای آموزشی یاک ۱۳۰، جنگنده سوخو۳۵ و بالگرد میل ۲۸ به کشور قطعی شده است و فرآیند آن در حال انجام است.

سردار فرحی ادامه داد: سال گذشته نظام نوآوری دفاعی توسط وزیر دفاع ابلاغ شد و این ابلاغ خیلی اثربخش بود اما به این معنا نیست که ما در همه حوزه‌ها به بالاترین فناوری رسیده‌ایم، در برخی حوزه‌ها جزو چند کشور برتر هستیم و در برخی حوزه‌ها مسیر بلوغ را طی می‌کنیم، در این مسیر باید برای تکمیل توان دفاعی علاوه بر توسعه توانمندی‌های درون‌زا از راه‌های میانبر نیز استفاده کنیم که یکی از این حوزه‌ها، حوزه فناوری هوایی است.

جانشین وزیر دفاع ادامه داد: در حوزه بالگرد ما قابلیت‌های خوبی داریم به همین دلیل از لحاظ کمیت در منطقه برترین هستیم اما ارتقای کیفی بالگردها در دستور کار قرار گرفته است. در این حوزه ده‌ها پروژه تعریف شده است که برخی از آنها مانند پرواز در شب، ارتقای سامانه‌های ایونیک و سامانه‌های موشکی انجام شده است. امروز شرکت پنجا (شرکت پشتیبانی و نوسازی هلیکوپترهای ایران) با وضعیت سسی روز گذشته خود بسیار متفاوت است و فکر می‌کنم نیروهای مسلح از فرآیندی که در این مجموعه طی می‌شود، راضی هستند.

۲۷ دی‌ماه ۱۴۰۱ «بالگور لویتین» دستیار ویژه رئیس جمهور روسیه در دیدار با «محمد مخبر» معاون اول رئیس جمهور کشورمان از آمادگی شرکت‌های روسی برای «تولید بالگرد» با ایران خبر داد.

پیش از این هم امیر مجتبی روحانی مدیرعامل پنجا (پشتیبانی و نوسازی هلی‌کوپتری ایران) در گفتگو با تسنیم از تبدیل شدن ایران به قطب منطقه‌ای تعمیر بالگردهای شرقی خبر داده بود.

بالگرد میل ۲۸ یا «شکارچی شب» یک بالگرد رزمی ساخت کشور روسیه با دو موتور توربوشفت با قدرت ۲۵۰ اسب بخار است که سرعتی معادل حدود ۳۲۰ کیلومتر بر ساعت به این بالگرد می‌دهد.

ایسن بالگرد مجهز به توپ ۲۰ میلی‌متری ۲۸۲۲ است که در نفرین بی.ام.پی. ۲ نیز مورد استفاده قرار می‌گیرد، علاوه بر آن، دو بالچه جانبی این بالگرد به آن اجازه حمل طیف متنوعی از تسلیحات مختلف مانند انواع راکت‌های ۸۰ و ۱۲۲ میلی‌متری و موشک‌های هدایت‌شونده ضد تانک اتکا و اشتورم را می‌دهند. علاوه بر این، بالگرد میل ۲۸ می‌تواند برای دفاع هوایی، از موشک‌های هدایت حرارتی دیگر نیز استفاده کند، همچنین این بالگرد می‌تواند با تجهیز به مخازن سوخت خارجی به برد عملیاتی بیشتری دست یابد.

میل ۲۸N با تجهیز به انواع سامانه‌های دید در شب پیشرفته، مخصوص پرواز و عملیات در شب طراحی شده است و نمونه NE آن با تجهیز به سامانه‌های

فرمانده کل قوا در دیدار جمعی از فرماندهان نیروی دریایی:

نیروی دریایی ارتش ظرفیت بزرگ نظام و کشور است



ایشان افزودند: یک روزی تصور نمی‌شد که نیروی دریایی ارتش امکان حضور در دریای خزر داشته باشد اما اکنون

در سواحل دریای خزر ناوشکن ساخته و در آنجا به آب انداخته می‌شود.

خرید جنگنده «سوخو۳۵» قطعی شد

ایران «ارباب» آسمان منطقه می‌شود

ارتباطی پیشرفته و امکان ارتباط با پهپاد، برای صادرات در نظر گرفته شده است. همچنین کاپین خلبان ایسن بالگرد از حفاظت خوبی در برابر گلوله‌هایی تا کالیبر ۲۳ میلی‌متری برخوردار است، علاوه بر آن، بالگرد میل ۲۸ به انواع هشداردهنده‌های لیزری و حرارتی و همچنین فلر برای منحرف کردن تانک‌های حرارتی مجهز است که سطح حفاظت این بالگرد را در حد قابل قبولی ارتقا داده است.

بالگرد میل ۲۸ همچنین می‌تواند یک رادار مسوح میلی‌متری روی روتور اصلی ملخ خود حمل کند که به این ترتیب قادر خواهد بود از موشک‌هایی با این نوع هدایت نیز استفاده کند.

هدایت موج میلی‌متری به شیوه‌ای از هدایت موشک گفته می‌شود که در آن امواج رادار به سطح زمین تابانده می‌شود. در حالت عادی، امواج برگشتی طول موج ۵۰ میکرون دارند و در صورتی که شینی دیگر روی سطح قرار داشته باشد که جنس آن متفاوت باشد، طول موج امواج بازگشتی متفاوت خواهد شد و موشک طول موج‌های متفاوت را دنبال می‌کند تا به هدف برسد.

این شیوه هدایت در دریا نیز کاربرد دارد زیرا دریا سطحی صاف و بدون عارضه دارد که چگترین عارضه در سطح آن قابل تشخیص و هدفگیری است.

با توجه به ظرفیت‌های بالگرد میل ۲۸ در حوزه حمل سلاح که چند برابر بالگردهای کبراست و همچنین سطح حفاظت مناسب آن، به‌نظر می‌رسد گزینه مناسبی برای نیروی زمینی سپاه باشد.

سوخو۳۵ یکی از قدرتمندترین جنگنده‌های نسل ++۴ دنیااست که به رادار پیشرفته آرایه فازی AL۳۵-N مجهز است و امکان کشف ۳۰ هدف و درگیری با ۸ هدف را به‌صورت هم‌زمان دارد. برد این رادار ۳۵۰ تا ۴۰۰ کیلومتر است که در بین جنگنده‌های موجود دارای بیشترین برد است. این رادار قادر است هم‌زمان اهداف هوایی، دریایی و زمینی را کشف و با آنها درگیر شود و از آنجایی که دارای بیش از ۱۶۰۰ المان گیرنده و فرستنده است، اخلاص روی آن کار دشواری است. علاوه بر این رادار یک سامانه الکترواپتیکی حرارتی به نام OSL ۲۵ روی دماغه این جنگنده قرار دارد که قادر است اهداف را از فاصله ۹۰ کیلومتری به صورت غیرفعال و به صورت دید حرارتی شناسایی کند.

سوخو ۳۵ از دو موتور AL۲۱F۱ که دارای توان ۱۹۲۰۰ پوند در حالت معمولی و ۳۱۹۰۰ پوند در حالت پس سوز هستند. این موتور دارای خروجی متغییر است که توانماتور پذیری جنگنده را به صورت قابل توجهی افزایش داده است.

بازگشت پیکر مطهر ۸ شهید مدافع حرم به کشور

تطبیق نمونه DNA در مرکز ژنتیک نور دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله سپاه شناسایی، تأیید و به میهن اسلامی بازگشته است.

پیکر مطهر این شهدای عزیز برای طواف و زیارت حرم مطهر امام رضاع) عازم مشهد مقدس خواهد شد و پس از طواف در ضریح مطهر امام هشتم توسط خادمان آن آستان مقدس به زادگاه خویش خواهند شد. همچنین؛ مراسم های تشییع و خاکسپاری پیکر مطهر شهدا در استان ها متعاقباً اعلام خواهد شد. اخبار مربوط به کشف و تأیید هویت پیکر مطهر شهدای مدافع حرم صرفاً از طریق اینتارگران کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی به اطلاع ملت شهیدپرور ایران خواهد رسید.

اسامی شهدای والامقام به این شرح است:

- ۱ - شهید مهدی ذاکر حسینی از تهران
- ۲ - شهید علی آقاعبداللهی از تهران
- ۳ - شهید حسن اکبری از تهران
- ۴ - شهید سید مصطفی صادقی از تهران
- ۵ - شهید رضا عباسی از کرمانشاه
- ۶ - شهید غلامعلی تولی از گرگان
- ۷ - شهید محمدرضا یعقوبی کیاسه از گیلان
- ۸ - شهید الیاس چگینی از قزوین

سردار شیرازی:

کشورهای صادرکننده تجهیزات نظامی خواستار تسلیحات ایرانی هستند

رئیس دفتر فرمانده کل قوا گفت: به سطحی از توانمندی دست یافته‌ایم که بعضاً کشورهای صادرکننده تسلیحات پیشرفته سراغ ما می‌آیند و از ما تقاضای خرید تجهیزات نظامی دارند.

سردار محمد شیرازی رئیس دفتر فرمانده معظم کل قوا در مراسم صبحگاه بسیجیان وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اظهار داشت: در حالی که هنوز

رهبر انقلاب اسلامی با تاکید بر ارتقای بیش از پیش ستوان و آمادگی‌های رزمی نیروی دریایی ارتش با استفاده از ظرفیت‌های این نیرو خاطر نشان کردند: یکی از ظرفیت‌های نیروی دریایی ارتش که می‌تواند موجب ایجاد امید و نشاط در میان جوانان شود، زمینه سازی برای امکان بازدید اردوهای راهیان پیشرفت از کارخانه‌ها و توانمندی های این نیرو است.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای خاطر نشان کردند: باید تلاش شود تا نیروی دریایی ارتش یک نیروی راهبردی، به صورت جامع باشد.

در این دیدار امیر دریادار ایرانی فرمانده نیروی دریایی ارتش، ضمن ارائه گزارشی از توانمندی‌ها و فعالیت‌های این نیرو، از ابلاغ سیاست‌های توسعه دریا محور تشکر و قدردانی و بر آمادگی نیروی دریایی ارتش برای کمک به اجرای این سیاست‌ها تاکید کرد. فرمانده نیروی دریایی ارتش، گسترش حوزه نفوذ در دریا و تکیه بر فناوری و دانش را دو سیاست اصلی این نیرو در جهت تقویت مؤلفه‌های قدرت نظام برشمرد.

حداکثر سرعت این جنگنده در ارتفاع پست ۱۵۰۰ کیلومتر و در ارتفاع بالا ۲۵۰۰ کیلومتر بر ساعت است و عمر عملیاتی موتورهای قدرتمند آن در هر دوره خدمت قبل از نیاز به کنترل و اورها ۴۰۰۰ ساعت است.

ایسن جنگنده به‌صورت هم‌زمان به انواع موشک‌های هواپه‌هوا و هواپه‌زمین و ضدکشتی و ضدرادار نیز مسلح می‌شود، علاوه بر آن توانایی پرتاب و شلیک انواع بمب و موشک‌های لیزری و ماهواره‌ای و راداری را نیز در خود دارد. سوخو ۳۵ می‌تواند تا ۱۰ موشک رادار فعال R-۷۷، شش موشک رادار نیم فعال R-۲۷، چهار موشک R-۷۳ و یا ترکیبی از آنها را برای رزم هوایی حمل کند.

علاوه بر این، سوخو ۳۵ می‌تواند شش موشک KH-۲۹، شش موشک KH-۳۱، موشک‌های KH-۳۵ و KH-۳۵ نیز حمل کند. بمب‌های هدایت شونده ۵۰۰ و ۱۵۰۰ کیلویی سری KAB و انواع بمب‌های سقوط آزاد سری FAB به همراه یک توپ ۳۰ میلیمتری داخلی از دیگر تسلیحاتی است که سوخو ۳۵ می‌تواند با خود حمل کند.

اما اولین پرنده از این سه‌گان، «یاک ۱۳۰» بود که ۱۱ شهریور ماه امسال ۲ فرورد از آن تحویل نیروی هوایی ارتش جمهوری اسلامی ایران شد.

یاک ۱۳۰ یک هواپیمای پیشرفته آموزشی-رزمی است که توسط شرکت یاکولوف روسیه طراحی و تولید شده و قادر است نیاز آموزشی خلبانان نیروهای هوایی ارتش به آشنایی و فراگیری پرواز با جنگنده‌های نسل ۴ را برآورده کند. این هواپیمای بنا به سفارش ارتش روسیه برای جایگزینی با جت آموزشی ال ۳۹ طراحی شده و قابلیت‌های پرواز با هواپیمای نسل ++۴ مانند سوخو ۳۵ و نسل ۵ مانند سوخو ۳۵ را فراهم می‌کند. این هواپیمای از سال ۲۰۱۱ رسماً وارد خدمت شده و علاوه بر ارتش روسیه کشورهای نظیر الجزایر،ویتنام، بنگلادش،بلازوس،میانمار و سوریه بر این هواپیمای را سفارش داده و با یک‌بارگیری کرده‌اند. یاک ۱۳۰ هواپیمای دوسرشنیسه با بدنه‌ای از جنس آلومینیوم و کامپوزیت است که قادر است علاوه بر مأموریت‌های آموزشی در نقش یک جنگنده پشتیبانی نزدیک زمینی (CAS) نیز به ایفای نقش بپردازد. این هواپیمای قادر است تا ۳ تن انواع مهمات با خود حمل کند و برای این منظور دارای ۱۰ جایگاه حمل تسلیحات در زیر بدنه و بال‌ها و نوک بال‌ها است.

ایسن هواپیمای فاقد تسوپ ۳۰ میلی‌متری داخلی است اما می‌تواند یک غلاف خارجی تسوپ ۲۳ را زیر بال خود حمل کند. علاوه بر این یاک ۱۳۰ می‌تواند انواع تسلیحات معمولی و هدایت‌شونده شامل بمب‌های ۲۵۰ و ۵۰۰ کیلویی، راکت‌های ۸۰ و ۱۲۲ و ۳۳۰ میلی‌متری، بمب‌های هدایت‌شونده کاب ۵۰۰ و موشک هدایت‌شونده ۲۹۹ و دو موشک حرارتی از ۷۳ برای درگیری هوایی حمل کند، همچنین این هواپیمای می‌تواند دو غلاف جنگ الکترونیک در دو سر بال‌ها و مخازن سوخت خارجی را برای افزایش برد عملیاتی با خود حمل کند.

۹۱ حزب اجازه ارائه لیست انتخاباتی دارند

منتظران صبح فردا موافقت شد البته اسم و اساسنامه نیاز به اصلاحاتی دارد و حزب ۶ ماه فرصت دارد تا مجمع موسس را برگزار و دفاتر استانی خود را تأسیس کند تا پروانه نهایی حزب صادر شود.

وی درباره نحوه برخورد با ارائه لیست انتخاباتی از سوی احزایی که پروانه فعالیت ندارند، تصریح کرد: ماده ۱۸ قانون فعالیت احزاب و جمعیت‌های سیاسی تبلیغاتی احزاب را برشمرد و ماده ۱۹ مجازات‌های آن را ارائه کرده است؛ این احزاب نمی‌توانند از مزایایی که ستاد انتخابات بر اساس ماده ۸ قانون انتخابات در نظر می‌گیرد، استفاده کنند. لیست‌ها باید طبق قانون احزاب و اساسنامه خود موظف هستند تا هر سه سال یکبار مجمع هم می‌خود را برگزار و دبیرکل، شسورای مرکزی و بازرسان خود را انتخاب کنند. ما هم چندین بار به احزاب تذکر داده ایم که مجمع عمومی خود را برگزار کنند. ما در کشور ۱۴۰ حزب دارای پروانه فعالیت رسمی داریم که تا امروز ۹۱ حزب مجمع عمومی خود را برگزار کرده اند و همین احزاب می‌توانند فعالیت انتخاباتی داشته باشند. ما این احزاب را معرفی خواهیم کرد.

مردی در پاسخ به پرسشی درباره برگزاری نشست مجمع بیداری نیروهای انقلاب گفت: این نشست از سوی شسورای اتنلاف نیروهای انقلاب اسلامی برگزار شده که این ائتلاف هم جواز فعالیت دارد. دبیرکمسیون ماده ۱۰ احزاب همچنین درباره جواز فعالیت جریان شربان تصریح کرد: درخواست تأسیس تعدادی حزب و جبهه در دست کمسیون داریم که به زودی بررسی خواهند شد.

جنگ تحمیلی، تعدادی از فرماندهان ارتش خدمت حضرت آیت‌الله خامنه‌ای که آن زمان رئیس جمهور بودند، رسیدند و عنوان کردند که هواپیماهای جنگی کشورمان به‌دلیل تحریم و نیازی که به تعویض برخی قطعات هواپیماها وجود دارد، مدت کمی قادر به پرواز خواهند بود؛ اما ایشان در پاسخ به این اظهارات، از فرماندهان خواستند که توانمندی‌های داخلی اتکا کنند و این‌گونه شعار «ما می‌توانیم» عملی و محقق شد. سردار شیرازی عنوان کرد: زمانی ما در حوزه دفاعی، نیازمندی‌های خود را به‌ناچار از کشورهای دیگر تأمین می‌کردیم، اما امروز بعد از گذشت چهار دهه از عمر انقلاب اسلامی در این بخش به سطحی از توانمندی دست یافته‌ایم که بعضاً کشورهای صادرکننده تسلیحات پیشرفته سراغ ما می‌آیند و از ما تقاضای خرید تجهیزات نظامی دارند.

چند ماهی بیشتر از عمر انقلاب اسلامی نگذشته بود، امام خمینی(ره) در فرمانی با دستور تشکیل بسیج مستضعفین، خواستار ایجاد ارتش ۲۰میلیونی شد؛ از این‌روی باید بسیج را یادگار امام راحل دانست. سردار شیرازی ادامه داد: بسیج از بدو تشکیل تاکنون در عرصه‌های مختلف به کمک انقلاب اسلامی و مردم عزیز کشورمان آمده و توانمندی خود را به نمایش گذاشته است. وی گفت: قبل از پیروزی انقلاب اسلامی، رژیم طاغوت چنان وضعیتی را ایجاد کرده بود که جوانان کشورمان دچار ناامیدی شده بودند و به‌واسطه چنین شرایطی، «ما نمی‌توانیم» را باور کرده بودند؛ لذا جوانان هیچ امیدی که بتوانند اقدامی در مسیر پیشرفت کشور انجام دهند، نداشتند. وی افزود: این شرایط و این باور حتی در بدنه ارتش هم رسوخ یافته بود؛ زیرا در سال‌های اولیه