

فعالیت های درس دوم

آمادگی دفاعی

استان گلستان - علی آباد کتول - سال ۱۳۹۹

پایه دهم

تهیه کننده: احمد رضا ملک حسینی

جواب فعالیت ۱ (صفحه ۱۳)

ردیف	نوع اقتدار	نمونه ها
۱	نظامی	ساخت سامانه های موشکی و فضایی تولید انواع زیردریایی ها پرتاب ماهواره ها ساخت ناوشکن
۲	سیاسی	مردم سالاری دینی پشتیبانی ملت از دولت عدم دخالت کشورهای دیگر در اوضاع کشور
۳	اقتصادی	تولید محصولات کشاورزی ریشه کن کردن فقر در کشور از بین بردن بیکاری تولید موتور خودرو
۴	علمی و فناوری	سلول های بنیادین پیشرفت در علم و تکنولوژی نانو پیشرفت در کشت گلخانه ای ماهواره ها
۵	فرهنگی	فرهنگ عاشورایی تلاش برای دستیابی به تمدن والای اسلامی و انسانی دفع کردن تهاجم فرهنگی دشمن فرهنگ بسیجی

جواب فعالیت ۲ (صفحه ۵)

حسن تهرانی مقدم

در ۶ آبان ماه ۱۳۳۸ در محله سرچشمه تهران متولد شد. او پس از طی تحصیلات مقدماتی، موفق به اخذ مدرک کاردانی و کارشناسی در رشته مهندسی صنایع شد. وی که در اولین روزهای تشکیل سپاه پاسداران به عضویت آن در آمده بود، در دوران جنگ عراق و ایران نخستین فرمانده توپخانه سپاه و بنیانگذار آن بود.

پس از آن تهرانی مقدم توپخانه را به حسن شفی عزاده سپرد و خود به یگان موشکی سپاه رفت و مسئولیت یگان موشکی را برعهده گرفت. او همچنین در تشکیل و بنیانگذاری فرماندهی موشکی سپاه تأثیر گذار بود.

حسن تهرانی مقدم با پایان جنگ وارد تحقیقات و توسعه فعالیت‌های موشکی سپاه پاسداران شد و در سازمان جهاد خودکفایی سپاه به عنوان مسئول سازمان مشغول به کار شد.

شهید حسن تهرانی مقدم

متولد ۶ آبان ماه ۱۳۳۸ در محله سرچشمه تهران
دارای مدرک کاردانی و کارشناسی مهندسی صنایع

۱۳۵۷ - شرکت در مبارزات انقلابی

شب ۲۴ بهمن، با پرتاب نارنجک دست ساز یک خودروی نظامی ارتش را فصادره و سرهنگ سوار بر خودرو را به اسارت درآورد

۱۳۵۹ - عضویت در سپاه پاسداران

در ۲۱ سالگی مسئول اطلاعات منطقه ۳ سپاه شمال شد



۱۳۶۱ - مسئول تأسیس توپخانه سپاه شد

زمان تأسیس توپخانه نه تویی بود و نه توپخانه ای شهید تهرانی مقدم گفت: توپ‌های ما آن طرف است و به نیروهای بعضی عراق اشاره کرد! چند روز بعد در عملیاتی یک گردان توپخانه را به غنیمت گرفتند

۱۳۶۴ - فرمانده موشکی نیروی هوایی سپاه شد

شروع مبارزان و جنگ در شهرها، آغاز جواب موشکی به موشک‌های عراق به کمک کشورهای لیبی و سوریه بود

۱۳۶۵ - تلاش برای استقلال در صنعت موشکی

با کارشناسی و کناره‌گیری لیبیایی‌ها، شهید تهرانی موشک‌ها را بدون کارشناس‌هایی که لیبی فرستاده بود عملیاتی کرد

۱۳۶۶ - راه‌اندازی یگان موشکی حزب‌الله در لبنان

شهید تهرانی به لبنان رفت و یگان موشکی حزب‌الله را ایجاد کرد. پیروزی لبنان در جنگ‌های ۳۳ و ۲۲ روزه، مدیون دراندیشی و آینده‌نگری‌های این شهید است

۱۳۶۶ - ساخت راکت "تازعات" اولین موشک ایرانی

اولین موشک ایرانی که برد آن از ۸۰ تا ۱۵۰ کیلومتر هم رسیده بود

۱۳۷۷ - موفقیت در ساخت موشک شهاب ۳

سالها کار بر روی ساخت و آزمایش موشک‌ها گذشت. موشک شهاب ۳ با برد تا ۱۷۰۰ کیلومتر به کمک وزارت دفاع و تحقیقات شهید تهرانی مقدم ساخته شد

۱۳۸۴ - جانشین نیروی هوا فضای سپاه

به عنوان جانشین سردار علی زاهدی در نیروی هوا فضای سپاه منصوب شد

۱۳۸۵ - رئیس سازمان جهاد خودکفایی سپاه

در این سال به عنوان مشاور فرمانده کل سپاه در امور موشکی و رئیس سازمان خودکفایی سپاه انتخاب شد

۲۱ آبان ۱۳۹۰

شهادت در پادگان امیرالمومنین(ع)
شهرستان ملارد بر اثر انفجار زاغه مهمات



طراح اینفوگرافیک: مهدیه گودرزی

جواب فعالیت ۳ (صفحه ۱۵)



ایران قبل از انقلاب یکی از بزرگترین وارد کنندگان اسلحه و تجهیزات دفاعی در منطقه بود .

همچنین بخشی زیادی از درآمدهای نفتی کشور به خرید تسلیحات اختصاص داشت . این تسلیحات نیز برای تامین امنیت و تمامیت ارضی ایران بکار گرفته نمی شد بلکه برای حفظ و تامین منافع فرامرزی آمریکایی ها در منطقه غرب آسیا و حتی آفریقا و ... هزینه میشد .

گفتنی است بیشتر تسلیحات و جنگ افزارها قبل از انقلاب ، از اروپا و آمریکا به کشور وارد می شد .

بعد از پیروز شدن انقلاب اسلامی ایران ، به علت تحریم های گسترده نظامی از طرف کشورهای مختلف ، توان و بنیه تجهیزات نیروهای مسلح ایران تحت شعاع قرار گرفت

جالب است بدانید خیلی از کشورها حتی حاضر نبودند سیم خاردار یا حتی کالاهای غیرنظامی را به ایران بفروشند .

حتی خیلی از سلاح های جنگی که ایران از آمریکا خریداری کرده و پول آنها را پرداخت کرده بود نیز به ایران تحویل داده نشد

در نتیجه ایران به سطحی از خودکفایی در تولید تجهیزات متعارف رسید .

حالا علاوه بر تامین تجهیزات نظامی کشورمان ، اسلحه و تجهیزات دفاعی را به دیگر کشورها نیز صادر می کند

جواب فعالیت ۴ (صفحه ۱۸)

سامانه پدافندی با نام "مرصاد"

سامانه مرصاد یک سامانه پدافندی میان بر است که از فناوری بسیار پیچیده ای برخوردار است و توانایی انهدام هواپیماهای مدرن را در ارتفاع پست و متوسط دارد. از ویژگی های این سامانه که با همت متخصصان زبده و کارآمد وزارت دفاع طراحی و ساخته شده است