

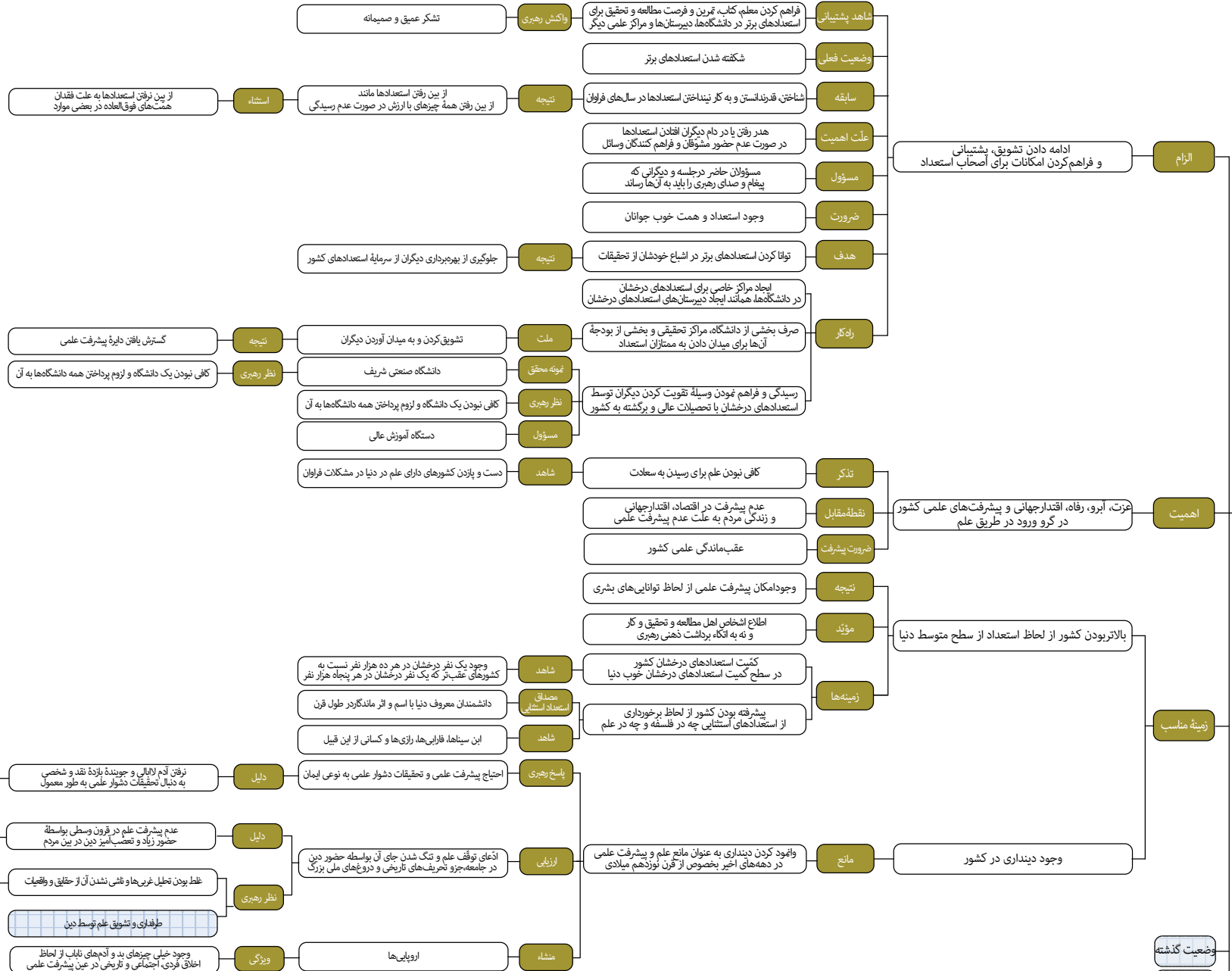


بیانات رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار جمعی از نخبگان علمی

۱۳۷۸/۰۷/۱۹



ورود در طریق علم شرط لازم برای سعادت جامعه



شاهد پشتیبانی: فراهم کردن معلم، تهرین و فرصت مطالعه و تحقیق برای استعدادهای برتر در دانشگاه، دبیرستانها و مراکز علمی دیگر

وضعیت فعلی: شکفته شدن استعدادهای برتر

سابقه: شناختن قدرنااستن و به کار نینداختن استعدادهای در سالهای فراوان

علت اهمیت: هدر رفتن یا در دام دیگران افتادن استعدادهای در صورت عدم حضور مشوقان و فراهم کنندگان وسائل

مسئول: مسئولان حاضر در جلسه و دیگرانی که پیام و صدای رهبری را باید به آنها رسانند

ضرورت: وجود استعداد و همت خوب جوانان

هدف: توانا کردن استعدادهای برتر در اشباع خودشان از تحقیقات

رهکار: ایجاد مراکز خاصی برای استعدادهای درخشان در دانشگاهها، همانند ایجاد دبیرستانهای استعدادهای درخشان

مبت: صرف بخشی از دانشگاه، مراکز تحقیقی و بخشی از بودجه آن‌ها برای میدان دادن به ممتازان استعداد

نمونه مستحق: دانشگاه صنعتی شریف

نظر رهبری: کافی نبودن یک دانشگاه و لزوم پرداختن همه دانشگاهها به آن

مسئول: دستگاه آموزش عالی

شاهد: کافی نبودن علم برای رسیدن به سعادت

تذکر: عدم پیشرفت در اقتصاد، اقتدار جهانی و زندگی مردم به علت عدم پیشرفت علمی

نقطه مقابل: عقب ماندگی علمی کشور

ضرورت پیشرفت: وجود امکان پیشرفت علمی از لحاظ تواناییهای بشری

نتیجه: اطلاع اشخاص لعل مطالعه و تحقیق و کار و نه به اتکاء برداشت ذهنی رهبری

مؤید: کثرت استعدادهای درخشان کشور در سطح کمیت استعدادهای درخشان خوب دنیا

زمینه‌ها: پیشرفته بودن کشور از لحاظ پرخورداری از استعدادهای استثنایی چه در فلسفه و چه در علم

شاهد: وجود یک نفر درخشان در هر ده هزار نفر نسبت به کشورهای عقب‌تر که یک نفر درخشان در هر پنجاه هزار نفر

مصداق استثنایی: دانشمندان معروف دنیا با اسم و اثر ماندگار در طول قرن

شاهد: این سینه‌ها، فارابی‌ها، رازی‌ها و کسانی از این قبیل

پایخ رهبری: احتیاج پیشرفت علمی و تحقیقات دشوار علمی به نوعی ایمان

لزومی: اذعان توقف علم و تک شدن جای آن بواسطه حضور دین در جامعه جزو تحریف‌های تاریخی و دروغ‌های ملی بزرگ

منشاء: غلط بودن تحلیل غربی‌ها و ثانی نشدن آن از حقیق و واقعیات

دلیل: وجود خلی جزیهای بد و آنچه‌های ناپای از لحاظ اخلاقی فردی، اجتماعی و تاریخی در عین پیشرفت علمی

استثناء: از این رفتن استعدادهای مانند از این رفتن همه چیزهای با ارزش در صورت عدم رسیدگی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نظر رهبری: کافی نبودن یک دانشگاه و لزوم پرداختن همه دانشگاهها به آن

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

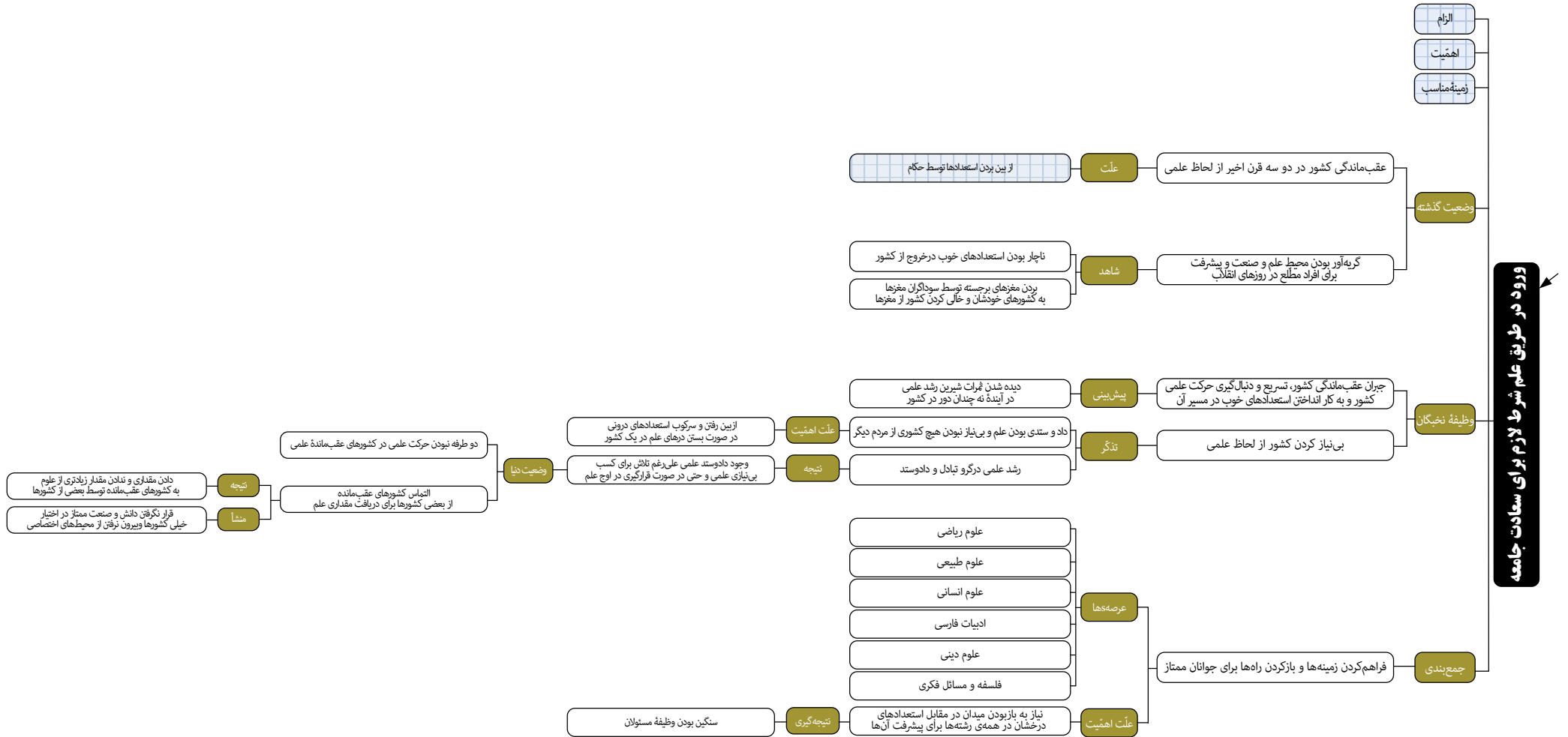
نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

نتیجه: گسترش یافتن دایره پیشرفت علمی

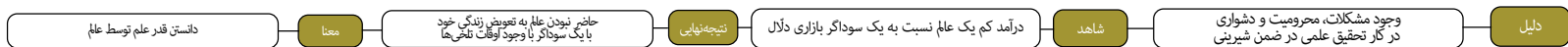


بیانات رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار جمعی از نخبگان علمی ۱۳۷۸/۰۷/۱۹



بیانات رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار جمعی از نخبگان علمی
پیوست ۱: رفتن به دنبال کار دشوار تحقیق علمی در صورت حکومت ایمان بر دل انسان
پیوست ۲: قرون وسطا دوران جهالت و بدبختی اروپا و نه دوران عقب ماندگی همه جای دنیا
۱۳۷۸/۰۷/۱۹

رفتن به دنبال کار دشوار تحقیق علمی در صورت حکومت ایمان بر دل انسان



قرون وسطا دوران جهالت و بدبختی اروپا و نه دوران عقب ماندگی همه جای دنیا





بیانات رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار جمعی از نخبگان علمی

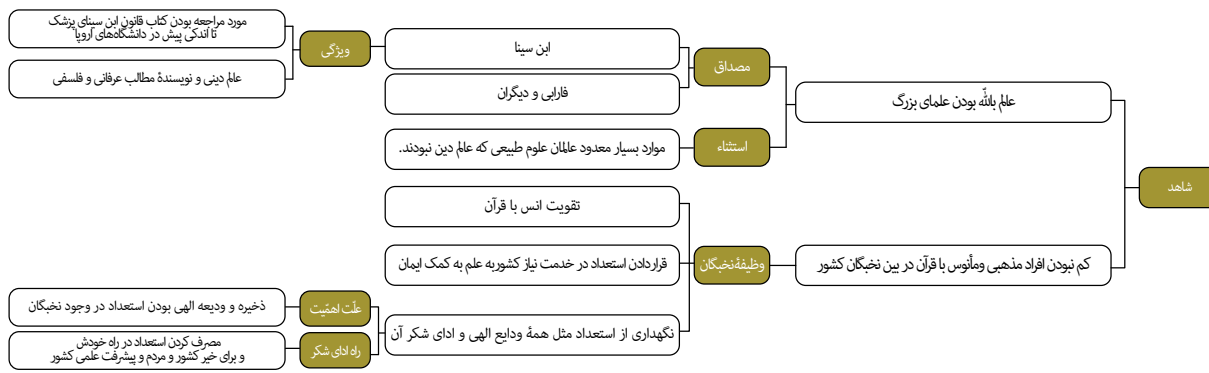
پیوست ۱: طرفداری و تشویق علم توسط دین

پیوست ۲: از بین بردن استعدادها توسط حکام

۱۳۷۸/۰۷/۱۹



طرفداری و تشویق علم توسط دین



از بین رفتن استعدادها توسط حکام

