



حمایت از نخبگان

معنا

- شناسایی استعدادها
- دانستن قدر استعدادها
- به کار انداختن استعدادها

نتیجه فقدان

- کند شدن و از بین رفتن استعدادها (استثناء: وجود همت‌های فوق‌العاده پشت استعدادها)
- افتادن استعدادها در دام دیگران (حساسیت: خسارت بزرگ)

وظیفه مسئولان

- تشویق فراوان و فراهم کردن امکانات

دلیل

- نمایش استعداد از سوی جوانان به نوبه خود
- نمایش همت از سوی جوانان به نوبه خود

هدف

- توانایی فرد مستعد برای پیش‌برد خود
- اشیاع شدن فرد مستعد از تحقیقات (نتیجه: ناتوانی دیگران از بهره‌برداری از استعدادهای کشور ما)

مصادیق

- تأسیس مراکز استعداد درخشان در دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقی (هدف: میدان دادن به استعدادهای درخشان بوسیله صرف بودجه برای آن‌ها)
- تشویق دیگران (نتیجه: گسترش دایره پیشرفت علمی)
- رسیدگی به کسانی که پس از تحصیلات عالی به کشور بازگشته‌اند (مصادیق: گشودن راه برای آن‌ها، ایجاد وسیله تقویت دیگران توسط آن‌ها)

لازمه

- برنامه‌ریزی
- پرداختن دستگاه آموزش عالی کشور به موضوع

اهمیت علم برای سعادت جامعه

علت

- وابستگی عزت، آبرو، رفاه و اقتدار جهانی کشور به علم
- وابستگی پیشرفت اقتصاد و زندگی مردم به علم

شاهد

- مطالعات، تحقیقات و بررسی‌های صورت‌گرفته (نقطه مقابل: وجود مشکلات فراوان علی‌رغم پیشرفتگی در علم)
- بالا بودن استعداد ایرانی نسبت به متوسط جهانی (معنا: دانشمندان جهانی که در طول قرون اسم و اثرشان باقی است)
- تعداد بالای استعدادهای استثنائی در کشور ما (زمینه‌ها: فلسفه، علوم طبیعی، این سینا، فارابی، رازی)

ضرورت

- احتیاج پیشرفت علمی به ایمان (شاهد: دنبال تحقیقات دشوار نرفتن انسان‌های لایالی و بی‌بندوبار)
- دشواری و همراهی کار علمی با محرومیت و مشکلات (علت: دشواری و همراهی کار علمی با محرومیت و مشکلات)

نقطه مقابل

- وجود بی‌اخلاقی و بدی‌های بسیار در اروپا، علی‌رغم پیشرفت علمی

اسبب‌شناسی

- وجود عنصر دین در کنار علم در کشور ما (منشأ: پیشرفت نکردن علم در فضای دینی و تعصب‌آلود بودن اروپا)
- شبیه تعارض علم و دین و توقف علم توسط دین (پاسخ: قرون وسطی قرون جهالت و بدبختی اروپاست و نه کل جهان)

سابقه

- تشویق به علم توسط دین (شاهد: اکثر علمای بزرگ ما از علمای دینی هستند)
- کمک به علم و پیشرفت آن (انس و آشنایی نخبگان جوان علمی با قرآن)

نتیجه

- شکر و نهداری استعداد علمی به‌عنوان ودیعه الهی (معنا: استفاده درست از نعمت استعداد)
- استفاده در راه خیر کشور، مردم و پیشرفت علمی (استفاده در راه خیر کشور، مردم و پیشرفت علمی)

مقتضای اصلی

- حکامی که استعدادها را از بین می‌برند (نتیجه: از بین رفتن پیشرفت علم و دانشمندی که تا اواخر صفویه وجود داشتند)
- وجود نداشتن مشوق برای علم (ابعد: تشویق تحصیل علم، تشویق به معنای استفاده از علم)

علت

- عقب‌افتادگی علمی کشور ما در قرن‌های اخیر (شواهد: نابودی صنعت‌گری که در اوائل قاجار صلاح پیشرفته‌ای ساخته بود)
- فدرالشناسی، بی‌احترامی و بی‌اعتنایی به پیشرفت‌های علمی افراد (مورد افتنا قرار نرفتن جغرافی‌دانی که از وضع خوزستان گزارش تهیه کرده بود)

مسئول جبران

- نسل جوان (وظیفه: تسریع و پیگیری حرکت علمی، به کار انداختن استعدادها)

چشم‌انداز

معنا

- بی‌نیازی کشور از دیگران در زمینه علم (ضرورت: وابستگی رشد علم به دادوستد و تبادل)
- دوطرفه شدن رابطه علمی با خارج (نتیجه فقدان: از بین رفتن استعدادهای درونی در صورت بسته بودن درهای تبادل، وابستگی و عقب‌ماندگی در صورت وارداتی بودن علم)

وظیفه مسئولان

- فراهم کردن زمینه و بازکردن راه برای جوانان ممتاز (زمینه‌های اصلی: علوم ریاضی، علوم طبیعی، علوم انسانی)
- فراهم کردن زمینه و بازکردن راه برای جوانان ممتاز (زمینه‌های ویژه: ادبیات فارسی، علوم دینی، فلسفه و مسائل فکری)

شاهد

- حاضر نبودن طبا به نمویس جایگاه خود یا نهم برای راقه بدی

- دوره، یازدهم و دوازدهم میلادی (زاده اصلی)
- چهارم، پنجم و ششم هجری (نمونه‌ها)
- این سینا (نمونه‌ها)
- رازی (نمونه‌ها)
- فارابی (نمونه‌ها)

شاهد

- کتاب تمدن اسلامی در قرن چهارم

شاهد

- کشور ایران (شاهد: علمی بهین همه دانشمندان این کشور، هر تعدادی معین)

نمونه

- فعالیت ابوعلی سینا و فارابی در طب، فلسفه و عرفان

ابعد

- تشویق تحصیل علم
- تشویق به معنای استفاده از علم

اهمیت

- سلاحی که پیشرفته‌تر از آن وجود نداشت

ویژگی‌ها

- پیشرفت بسیار خوزستان در صورت اعتنا به آن گزارش
- مشخص شدن کارهایی که شده بود
- مشخص شدن کارهایی که باید می‌شد
- تکیه بر نیازهای خوزستان

راهنما:

- محور بیانات ←
- زیرمجموعه ←
- نتیجه ←
- مثال، نمونه ←
- شرح در صفحه دیگر - - - - -