

講座レベル表	国公立大	私立大	国公立大	私立大	国公立大	私立大	国公立大	私立大	私立大	私立大	
11	東京大(理Ⅲ)、京都大(医)		筑波大、東京外国語大、お茶の水女子大	早稲田大(人間科学・社会科学・国際教養など)、慶應義塾大(SFCなど)、上智大	小樽商科大、弘前大、群馬大、埼玉大、東京学芸大、信州大、静岡大、三重大、滋賀大、神戸商科大、和歌山大、香川大、山口大、鹿児島大など	明治大、青山学院大、立教大、法政大、中央大、立命館大、関西大、学習院大、津田塾大、南山大など	日本大、東洋大、駒沢大、専修大、京都産業大、近畿大、甲南大、龍谷大、成蹊大、成城大、明治学院大、国学院大、武蔵大、東京農業大、東京歯科大、芝浦工業大、神奈川大、愛知大、名城大、福岡大、西南学院大、東京女子大、日本女子大、学習院女子大、同志社女子大、京都女子大など	3	亜細亜大、東海大、拓殖大、国士舘大、大東文化大、椋山学院大、神戸学院大など	2	共立女子短大、大妻女子短大、日大短大、昭和女子短大、京都女子短大、関西外国語短大、など
10	東京大、京都大、国公立大医学部	慶應義塾大(医)								1	高1基礎
9	一橋大、東京工業大									0	高校入門
8	北海道大、東北大、名古屋大、大阪大、神戸大、九州大	早稲田大(政経・法・文・各理工など)、慶應義塾大(経済・法・理工など)、私立大医学部		千葉大、首都大学東京、横浜国立大、電気通信大、東京農工大、新潟大、金沢大、広島大、岡山大、熊本大、長崎大、名古屋工業大、名古屋市立大、京橋工業大、奈良女子大、大阪市立大、大阪府立大、大阪外国語大、神戸市外国語大など	東京理科大、関西学院大、同志社大						

2007講座体系

※教育効果の改善のため、担当講師・講座内容は変更になる場合があります。



基礎力+思考力で無理なく入試レベルまで

理科の学習では、用語や公式、考え方を正しく理解し、教科書レベルの基礎学力を習得すること、その基礎学力を応用する柔軟な思考力と記述問題でそれを論理的に伝えるための表現力を養成することの2点が大切です。東進ではこの点を踏まえ、習得すべき最小単位の学習項目を一つ一つ完璧に身につけることを積み重ねながら、無理なく入試レベルにまで到達できるカリキュラムで学習します。

理科の高等学校対応講座

理科の高等学校対応講座は、物理・化学・生物の3科目。教科書レベルを徹底的に理解、定着することを目的としています。この講座を修了後、もう一つ上のレベルの講座にステップアップすることで、難関大学合格への最短距離になります。

