

新高2生対象
春期講習～

Gnable 物理の新コース

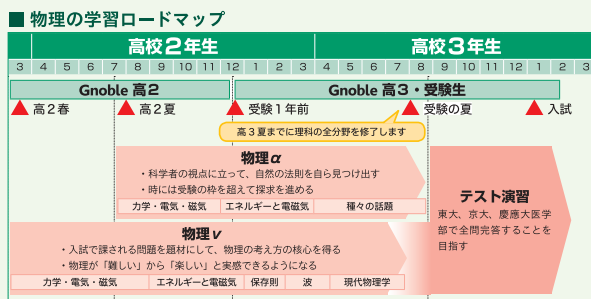
ν(ニュー)レベルの授業が始まります

物 理 準 備 講 座

グノーブルの物理は、次の2つのコースレベルを用意しています。

- 高2春から2年間で基礎から学べるν(ニュー)レベル
- 高2夏から1年半で発展的な内容を積極的に学べるαレベル

どちらのレベルで受講をお考えの方もぜひ春期講習をご受講ください。今後の学習についてアドバイスいたします。自分にとって今後どのような学習方法が最適なのかをこの春期講習で見つけていきましょう。



春期講習開講 物理準備講座概要

日時	日程	校舎	開始時刻	担当	校舎	開始時刻	担当
	Aターム：3/12(火)～15(金)	渋谷	16:45～	岡崎			
	Bターム：3/17(日)～20(水)	新宿	9:30～	中村(優)	新宿	18:30～	岡崎
	Cターム：3/22(金)～25(月)	新宿	12:30～	岡崎	渋谷	18:30～	岡崎
	Dターム：3/27(水)～30(土)	渋谷	15:30～	岡崎			

※各タームごとに全4日間で開講します(1日2時間授業)。 ※入室テストはありません。また講習4日目は到達度確認テストを実施します。

「物理が誕生したい大きさ」を学びます。

- 1日目：地上の運動
- 2日目：天上の運動
- 3日目：船の上での運動
- 4日目：速さと面積

お申し込み
方法

春期講習案内冊子をご覧ください。内部生の方はWeb申込をご利用ください。

じっくり考えて解法の糸口を発見した時の喜びは記憶に刻まれる！

のとうたくや
納藤 拓哉さん (東京大学理I類1年・攻玉社卒)



グノの物理では、問題集などで個別に紹介されている公式の成り立ちを教えてくださいました。成り立ちを知ることは興味深くて面白いことでしたし、公式を忘れる心配がないという安心感も得られました。そして何よりも、少ない問題をじっくり考えるというグノの方針が僕の性に合っていました。じっくり考えて解法の糸口を発見した時の喜びは記憶にくっきり刻まれるので、その問題のことを忘れなくなります。そうした面白い問題にたくさん触られたことで、物理がますます好きになりました。

物理に不安がある方こそ春期講習～ν(ニュー)レベルをお勧めします

おがさき じゅんいちろう なかむら ゆうた
授業担当 岡崎 淳一郎・中村 優太講師

今年から物理ν(ニュー)レベルが春期講習よりスタートします。グノーブルの物理では、公式の紹介や問題演習にひたすら取り組むのではなく、根本的な理解をベースに自然法則に対して必然的にアプローチしていきます。まず講義形式で1年半学び、高3夏からはテスト形式で実践的な力を養います。闇雲に公式を覚えるのは嫌だという方は、グノーブルの物理をご体験ください。物理に少し不安がある方は、早めにスタートがされる物理ν(ニュー)レベルをお勧めします。

