

- 受講形態がDVDの科目では、講義日程は視聴開始日を表します。DVD受講は、当校の専用ブースにて個別にDVDを視聴する受講形式です（※事前予約制・視聴期限あり）。  
[※DVD視聴は、校舎により一部ルールが異なる場合がございます。詳しくは受講校舎へお問い合わせください。]
- 開講後の途中入講も随時可能です。
- 初回講義日～最終講義日（DVDは視聴開始日）の間には、夏期・年末年始等の休館日、ならびに特別講義実施などにより授業がない日もあります。詳細は、受講校舎にてご確認ください。
- 講義日時（視聴開始日）・講師・受講形式等は、都合により変更する場合があります。
- 講義の日程の詳細は、別紙のスケジュールでご確認ください。

2020年度実施試験対応 プレミアム講座・直前対策[WEB通信講座(一部除く)](予定)

※詳細(日程・受講料等)は、2020年1月頃にご案内いたします。

◎大阪大学対策	最難関ともいわれる大阪大学や志願者が例年最大クラスの滋賀医科大学など、特定大学の過去問を分析し、予想問題等を用いた演習をとって合格の可能性を徹底的に高めます。
◎滋賀医科大学対策	
◎山口大学対策	
◎島根大学 物理・化学対策	
◎生命科学過去問分析	一昨年の「生命科学」過去問題について模範解答(一部抜粋)を提示しながら解法のポイントを解説します(すべての大学を扱うわけではありません)。
◎英語長文時事問題対策	出題傾向分析から導いた予想問題や医療系・生命科学系のカレントトピックスをテーマにした問題演習をとおし、得点アップを目指します。
◎英語過去問分析	一昨年の「英語」過去問題について模範解答(一部抜粋)を提示しながら解法のポイントを解説します(すべての大学を扱うわけではありません)。
◎文系のための統計入門	弱点克服、レギュラー講座では取り扱わない分野を攻略し、入試対策を盤石なものにします。
◎医学統計(疫学)対策	
◎出願書類対策	志望大学に合わせたテーマで課題論文を添削いたします。
◎個人面接対策	本試験の日程に合わせて、お一人30分で志望理由書を元に面接アドバイスをを行います。
◎大学別集団討論対策	筆記試験合格者を対象とし、大学別の形式に合わせて行います。

その他「東海大学対策」や「トップレベル生命科学テストゼミ」(受講生限定)等は、開講時期に合わせて、別途ご案内いたします。

通学講座

新宿本校	基礎シリーズ	科目	回数	曜日・時間	LIVE講義実施/DVD講義視聴開始 スケジュール
		生命科学★	LIVE	25回	日 10:30~12:30 ※一部 16:00~18:00
	医学英文法I★	LIVE	10回	日 13:30~15:30	2019年4月14日(日) ~ 2019年6月23日(日)
	医学英文法II★	LIVE	10回	日 13:30~15:30	2019年6月30日(日) ~ 2019年9月8日(日)
	物理・化学を学習するための数学	LIVE	5回	平日 19:00~21:00 土日 16:00~18:00	2019年3月14日(木) ~ 2019年3月31日(日)
	スタンダード物理I★	LIVE	10回	火 19:00~21:00	2019年4月30日(火) ~ 2019年7月2日(火)
	スタンダード物理II★	LIVE	10回	火 19:00~21:00	2019年7月9日(火) ~ 2019年9月17日(火)
	スタンダード化学I★	LIVE	13回	木 19:00~21:00	2019年4月4日(木) ~ 2019年6月27日(木)
	スタンダード化学II★	LIVE	10回	木 19:00~21:00	2019年7月4日(木) ~ 2019年9月12日(木)
	完成シリーズ				
	生命科学★	LIVE	15回	日 10:30~12:30	2019年10月6日(日) ~ 2020年1月19日(日)
	医学英語★	LIVE	13回	土 13:30~15:30	2019年10月5日(土) ~ 2020年1月4日(土)
	小論文	LIVE	13回	土 16:00~18:00	2019年10月5日(土) ~ 2020年1月4日(土)
	実戦シリーズ				
	生命科学★	LIVE	13回	日 10:30~12:30	2020年1月26日(日) ~ 2020年4月19日(日)
	医学英語★	LIVE	13回	土 10:30~12:30	2020年1月25日(土) ~ 2020年4月18日(土)
	小論文	LIVE	13回	日 13:30~15:30	2020年1月26日(日) ~ 2020年4月19日(日)
	物理化学シリーズ				
	力学	LIVE	7回	火 19:00~21:00	2019年9月24日(火) ~ 2019年10月22日(火)
	電磁気学・波動	LIVE	5回	火 19:00~21:00	2019年10月29日(火) ~ 2019年11月26日(火)
	熱力学・化学熱力学	LIVE	6回	火 19:00~21:00	2019年12月3日(火) ~ 2020年1月14日(火)
	原子物理・化学結合	LIVE	5回	火 19:00~21:00	2020年1月21日(火) ~ 2020年2月18日(火)
	有機化学	LIVE	6回	火 19:00~21:00	2020年2月25日(火) ~ 2020年3月31日(火)
	オプション				
	ハイレベル数学 座標幾何と線形代数	DVD	4回	— —	2020年2月4日(火)より全回視聴可能
	微積分	DVD	4回	— —	2020年2月4日(火)より全回視聴可能
	確率・統計	DVD	4回	— —	2020年2月4日(火)より全回視聴可能
	英作文	LIVE	10回	水 19:00~21:00	2020年3月25日(水) ~ 2020年5月27日(水)

◎授業は、すべて1回120分(2時間)です。★印の科目は、全回終了後に「実力テスト(復習テスト)」を実施します。

名駅校	科目		回数	曜日・時間	LIVE講義実施/DVD講義視聴開始 スケジュール	
	DVD受講では、事前収録のもの、または新宿本校で実施した講義DVDの視聴となります。	基礎シリーズ	生命科学★	DVD	25回	-
医学英文法I★			DVD	10回	-	2019年4月19日(金)より順次視聴可能
医学英文法II★			DVD	10回	-	2019年7月5日(金)より順次視聴可能
物理・化学を学習するための数学			DVD	5回	-	2019年3月14日(木)より全回視聴可能
スタンダード物理I★			DVD	10回	-	2019年4月30日(火)より全回視聴可能
スタンダード物理II★			DVD	10回	-	2019年7月9日(火)より全回視聴可能
スタンダード化学I★			DVD	13回	-	2019年4月4日(木)より全回視聴可能
スタンダード化学II★			DVD	10回	-	2019年7月4日(木)より全回視聴可能
完成シリーズ		生命科学★	DVD	15回	-	2019年10月11日(金)より全回視聴可能
		医学英語★	LIVE	13回	土 16:00~18:00	2019年10月5日(土) ~ 2020年1月11日(土)
		小論文	DVD	13回	-	2019年10月11日(金)より全回視聴可能
実戦シリーズ		生命科学★	DVD	13回	-	2020年1月31日(金)より順次視聴可能
		医学英語★	LIVE	13回	土 16:00~18:00	2020年2月1日(土) ~ 2020年4月25日(土)
		小論文	DVD	13回	-	2020年2月7日(金)より全回視聴可能
物理化学シリーズ		力学	DVD	7回	-	2019年9月24日(火)より全回視聴可能
		電磁気学・波動	DVD	5回	-	2019年10月29日(火)より全回視聴可能
		熱力学・化学熱力学	DVD	6回	-	2019年12月3日(火)より全回視聴可能
		原子物理・化学結合	DVD	5回	-	2020年1月21日(火)より全回視聴可能
		有機化学	DVD	6回	-	2020年2月25日(火)より全回視聴可能
オプション		ハイレベル数学 座標幾何と線形代数	DVD	4回	-	2020年2月4日(火)より全回視聴可能
		微積分	DVD	4回	-	2020年2月4日(火)より全回視聴可能
		確率・統計	DVD	4回	-	2020年2月4日(火)より全回視聴可能
		英作文	DVD	10回	-	2020年4月7日(火)より順次視聴可能

◎授業は、すべて1回120分(2時間)です。★印の科目は、全回終了後に「実力テスト(復習テスト)」を実施します。

新大阪校	科目		回数	曜日・時間	LIVE講義実施/DVD講義視聴開始 スケジュール	
	DVD受講では、事前収録のもの、または新宿本校で実施した講義DVDの視聴となります。	基礎シリーズ	生命科学★	LIVE	25回	土 10:00~12:00
医学英文法I★			LIVE	10回	土 13:00~15:00	2019年4月13日(土) ~ 2019年6月15日(土)
医学英文法II★			LIVE	10回	土 13:00~15:00	2019年6月29日(土) ~ 2019年8月31日(土)
物理・化学を学習するための数学			DVD	5回	-	2019年3月14日(木)より全回視聴可能
スタンダード物理I★			DVD	10回	-	2019年4月30日(火)より全回視聴可能
スタンダード物理II★			DVD	10回	-	2019年7月9日(火)より全回視聴可能
スタンダード化学I★			DVD	13回	-	2019年4月4日(木)より全回視聴可能
スタンダード化学II★			DVD	10回	-	2019年7月4日(木)より全回視聴可能
完成シリーズ		生命科学★	LIVE	15回	土 11:00~13:00 ❖	2019年10月12日(土) ~ 2020年1月25日(土)
		医学英語★	LIVE	13回	日 10:00~12:00	2019年10月13日(日) ~ 2020年1月19日(日)
		小論文	LIVE	13回	土 15:00~17:00	2019年10月12日(土) ~ 2020年1月18日(土)
実戦シリーズ		生命科学★	LIVE	13回	土 11:00~13:00 ❖	2020年2月1日(土) ~ 2020年4月25日(土)
		医学英語★	LIVE	13回	日 10:00~12:00	2020年1月26日(日) ~ 2020年4月19日(日)
		小論文	LIVE	13回	土 15:00~17:00	2020年1月25日(土) ~ 2020年4月18日(土)
物理化学シリーズ		力学	DVD	7回	-	2019年9月24日(火)より全回視聴可能
		電磁気学・波動	DVD	5回	-	2019年10月29日(火)より全回視聴可能
		熱力学・化学熱力学	DVD	6回	-	2019年12月3日(火)より全回視聴可能
		原子物理・化学結合	DVD	5回	-	2020年1月21日(火)より全回視聴可能
		有機化学	DVD	6回	-	2020年2月25日(火)より全回視聴可能
オプション		ハイレベル数学 座標幾何と線形代数	DVD	4回	-	2020年2月4日(火)より全回視聴可能
		微積分	DVD	4回	-	2020年2月4日(火)より全回視聴可能
		確率・統計	DVD	4回	-	2020年2月4日(火)より全回視聴可能
		英作文	DVD	10回	-	2020年4月7日(火)より順次視聴可能

◎授業は、すべて1回120分(2時間)です。(❖完成シリーズ、実戦シリーズ「生命科学」の授業形式は、講義1時間、質疑応答1時間です。)★印の科目は、全回終了後に「実力テスト(復習テスト)」を実施します。

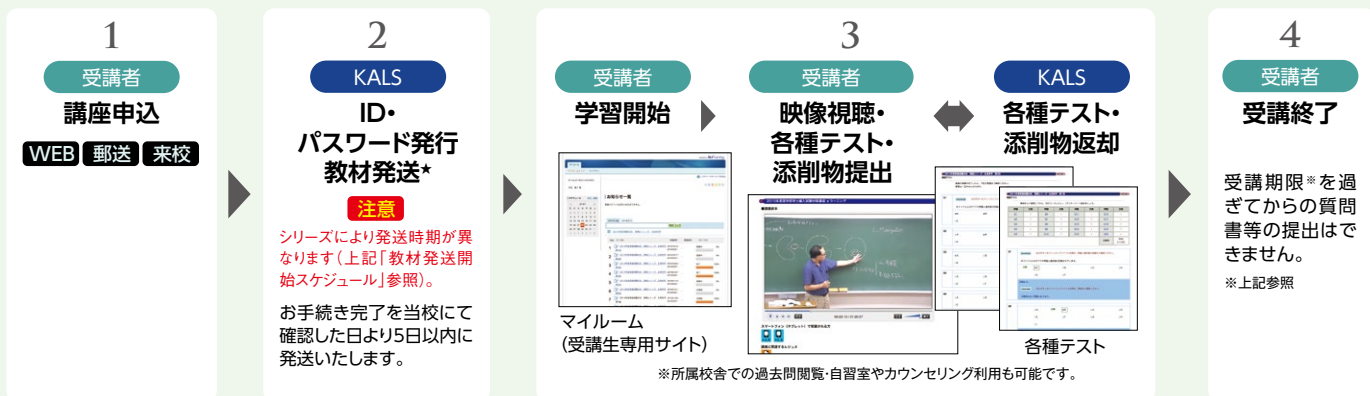
## 教材発送 / eラーニング配信スケジュール

※諸事情により発送開始日、および視聴開始日が変わる場合があります。

	科目	回数	教材発送開始日	視聴開始日	受講期限
基礎シリーズ	生命科学	25回	お申込完了から5日以内随時 ※初回発送は3月下旬	2019年4月18日(木)より順次視聴開始	
	医学英文法I	10回		2019年4月25日(木)より順次視聴開始	
	医学英文法II	10回	2019年6月中旬	2019年7月11日(木)より順次視聴開始	▼2019年7月31日までのお申込 2020年3月31日(火)
	物理・化学を学習するための数学	5回		2019年4月4日(木)より全回視聴可能	
	スタンダード物理I	10回	お申込完了から 5日以内随時	2019年4月30日(火)より全回視聴可能	▼2019年8月1日以降のお申込 2020年7月31日(金)
	スタンダード物理II	10回		2019年4月30日(火)より全回視聴可能	
	スタンダード化学I	13回	※初回発送は3月下旬	2019年4月4日(木)より全回視聴可能	
完成シリーズ	スタンダード化学II	10回		2019年4月4日(木)より全回視聴可能	
	生命科学	15回		2019年10月15日(火)より全回視聴可能	
	医学英語	13回	2019年9月中旬	2019年10月15日(火)より全回視聴可能	2020年8月30日(日)
	小論文 講義	13回		2019年10月15日(火)より全回視聴可能	
実戦シリーズ	小論文 解説	12回		2019年10月24日(木)より順次視聴開始	
	生命科学	13回		2020年2月6日(木)より順次視聴開始	
	医学英語	13回	2020年1月中旬	2020年2月6日(木)より全回視聴可能	2020年11月29日(日)
物理化学シリーズ	小論文 解説	12回		2020年2月13日(木)より順次視聴開始	
	力学	7回		2019年9月24日(火)より全回視聴可能	
	電磁気学・波動	5回		2019年10月29日(火)より全回視聴可能	
オプション科目	熱力学・化学熱力学	6回	2019年9月上旬 (視聴開始日に応じて順次)	2019年12月3日(火)より全回視聴可能	2020年9月30日(水)
	原子物理・化学結合	5回		2020年1月21日(火)より全回視聴可能	
	有機化学	6回		2020年2月25日(火)より全回視聴可能	
	ハイレベル数学 座標幾何と線形代数	4回		2020年2月4日(火)より全回視聴可能	
	微積分	4回	2020年1月中旬	2020年2月4日(火)より全回視聴可能	2020年8月30日(日)
	確率・統計	4回		2020年2月4日(火)より全回視聴可能	
	英作文	10回	2020年3月中旬	2020年4月6日(月)より順次視聴開始	2020年11月29日(日)

※WEB通信講座について、基礎シリーズから始まる各コース(総合コース含む)の申込期限は2020年7月14日(火)です。  
 ※校舎・サポート利用期限(自習室利用、個別カウンセリング等)は2020年12月27日(日)まで受けることが出来ます。

## お申込から受講までの流れ ※推奨環境を必ずご確認ください。



★ID・パスワード連絡は、ネットラーニング社からのメール送信となります。迷惑メール対策としてドメイン指定をされている方は、「[...]@netlearning.co.jp」からのメール受信をできるように設定してください。

受講期間(添削物、各種テスト、質問書を提出できる期間)

### eラーニング推奨環境 (2018年11月現在) ※最新の情報はHPでご確認ください。

PC	ブラウザ	Internet Explorer 11(デスクトップ版)、Microsoft Edge ※FirefoxやSafari等、標準サポートブラウザ以外での受講に関しては、一部不具合が発生する可能性があります。
	プラグイン	Adobe Flash Player および Adobe Reader ※いずれも最新バージョンを推奨します。
	OS	Windows 7 (SP1)、Windows 8.1、Windows10
	メモリ	1GB 以上(32bit OS)、2GB 以上(64bit OS)
	解像度	1024×768 pixel 以上
	通信速度	ブロードバンド環境推奨、下り 10Mbps 以上を推奨いたします。
	その他	音声出力 および TLS1.0、1.1、1.2暗号化通信対応環境
スマートフォン / タブレット	ブラウザ	iOS : Safari、Android : Chrome
	OS	iOS(最新バージョンを推奨します)、Android4.0以上 ※事前に下記の「体感する」のサンプル版にて動作確認をお願いします。 ※Android端末は、一部機種やOS・ブラウザのバージョンによりご覧いただけません。あらかじめご了承ください。
	通信環境	Wi-Fi環境を推奨 ※3G回線では、一部快適にお使いいただけない場合があります。 ※スマートフォン・タブレットをご利用の場合、インターフェースは最適化されていません。

★ここで推奨するブラウザ等の環境は、予告なく変更する場合があります。

★レジュメ等の印刷にはプリンタが必要です。印刷サービスは行っておりませんので、印刷環境を必ず各自でご用意ください。

【注】このeラーニングは、株式会社ネットラーニングとの共同開発プログラムです。提供プラットフォームは同社開発のものを利用します。その関係上、お申し込み時にご提供いただく個人情報の一部(お名前・メールアドレス等)につきましては、同社に提供いたします。ご了承ください。  
 なお、同社ならびに当校運営法人(河合塾グループ/株式会社 KEIアドバンス)は、プライバシーマーク認定機関です。個人情報の取り扱いには、十分な注意をいたします。ご安心のうえ、お申し込み・受講ください。

このeラーニングご利用にあたりID・パスワード連絡は、ネットラーニング社からのメール送信となります。迷惑メール対策としてドメイン指定をされている方は、「[...]@netlearning.co.jp」からのメール受信をできるように設定してください。