



～燃えろ、熱くなれ、足高健児！～

第7号 2019/6/13発行
栃木県立足利高等学校
進路指導部

土曜講座とは・・・

保護者のみなさまへ

進路指導主事 栗原 秀之

今年度より「土曜講座」と名称を変えました。昨年度までは「土曜補習」と呼んでいましたが、こちらの方が音の響きが良くなったような気がします。保護者のみなさまには今年度4月初旬に、「土曜講座受講申し込み書」でご案内しましたが、今号では本校の「土曜講座」についてももう少し詳しい紹介をしたいと思います。

まず、開講日ですが、下の表のようになります。

令和元年度 土曜講座実施日

学期	1 学期					2 学期						3 学期				
月	4	5	6		7	8	9		10		11	12	1		2	3
日	20	25	8	22	*	*	7	21	5	26	16	21	11	25	22	*
実施 学年	② ③	全	全	全	*	*	全	全	① ②	① ②	全	全	① ②	① ②	① ②	*

1年生では年間12回、2年生で13回、3年生で8回、行われます。「土曜講座」以外の土曜日はほとんど学校開放日となり、生徒達の自習場所として教室が開放されています(8:00～16:00)。生徒達にはこちらも是非利用して、学習時間の確保に役立てて欲しいものです。

次に、開講科目と時間割ですが、下の表のようになります。

令和元年度 土曜講座時間割

	3-1	3-2	3-6	3-3	3-4	3-5	2-1	2-2	2-3	2-4	2-5		1-1	1-2	1-3	1-4		
	理科系			文科系			理科系			文科系								
1	8:25 9:15	英語	英語	数学	公民			1	物/生	英語	物/生	国語	数学	1	国語	国語	数学	数学
2	9:25 10:15	数学		英語	日本史/世界史			2	国語/化学	物理	国語/化学	数学	英語	2	英語	数学	国語	英語
3	10:25 11:15	物理/化学/応用化学			国語	国語	英語	3	数学	数学	英語	英語	国語	3	数学	英語	英語	国語
4	11:25 12:15	物理/化学/応用物理/生物			英語	英語	国語	4	英語	国語/化学	数学	日本史/世界史						
5	12:45 13:35	地理(希望者)						※ 2-1 2 3			国語/化学		2学期から化学					
							※ 2年			日本史/世界史		2学期から実施						

1講座50分で行います。1年生は国数英3教科、2,3年生では文科系・理科系それぞれの主要科目で開講されます。土曜日ですので、担当者が部活動の引率で不在のときもありますが、その場合には空いている同じ教科の担当者が代理をしたり、時間割を入れ替えたりしながら、できるだけ自習とならないように対応しています。

次に各講座での学習内容ですが、各担当者より使用教材と内容について教えてもらいました。裏面に一覧にしてまとめてありますのでご覧下さい。基礎基本の定着というよりも、知識の複合や、思考力を問われる入試問題への対応ということを主眼にしている講座が大多数で、主に模試や入試の過去問を教材とした入試問題対策を行っています。これらの内容は普通の授業の中で取り扱うことが時間的に厳しく、こういった「土曜講座」という特別な時間ならではの内容となっています。その時間中に生徒達が問題を解いていく講座もあれば、予習の必要な講座もあります。予習の必要な講座では生徒達にしっかりと予習してきて欲しいものです。また、保護者のみなさまには、お子さんが体調不良などで欠席となる場合には、普段同様、電話連絡をよろしくお願いいたします。

土曜講座 各講座ごとの講義内容

第3学年

教科・科目	主な教材	内 容
国語 (文科系)	リード古文	テキストを使用して古文の問題の演習を行う。
数学 (理科系)	WINSTEP 数学Ⅲ	模試対策用問題集を用いて数学Ⅲの単元ごとのまとめを行うとともに、大学入試に備えての基礎力を養成する。
英語	Listening Essentials 他 演習プリント	様々なリスニング問題に取り組んでもらう講座。センター試験、各外部模試、英語外部試験に対応する実力養成を目指す。
化学 応用化学 (理科系)	リードα 模試過去問 入試過去問	1学期は2年生と同様、基礎固めと模試対策。2学期からは、センター、一般入試に向けた対策。
標準物理 応用物理 (理科系)	模試過去問 入試過去問	各模試対策として過去問を扱う。また、授業内容の応用発展問題のプリント等。授業で教科書が終わった後はセンター試験や個別試験の対策。
生物 (理科系)	模試過去問 入試過去問	授業の進度に合わせた演習や応用的な内容を学習する。一般入試に向けた対策。
日本史B (文科系)	センター過去問 記述論述問題 対策プリント	センター試験過去問を通して、その傾向と対策をしていく。また、記述・論述問題の基本的な書き方についても確認していく。
世界史B (文科系)	自作プリント センター過去問 個別入試過去問	既習事項を地域やテーマに沿ってまとめて復習し、基本事項の整理と定着を図る。また、センター試験や個別入試の問題演習を通し、入試に向けての実践力を身につける。
地理 (理科系)	自作プリント センター過去問	1学期は第3次産業や貿易について、2学期は地誌を軸に知識の確認とセンター試験の過去問演習を行う。
公民 (文科系)	自作プリント センター過去問	国際社会や倫理など、大学入試センター試験での出題分野の補充学習を行う。また、過去問の演習を通じて学力の向上を図る。

第2学年

教科・科目	主な教材	内 容
国語	WINSTEP 古典	古典について模試用の問題集を使って演習を行う。総合的かつ思考力を問う問題を中心に。生徒は講座中に問題に当たる。
数学	WINSTEP 数学ⅡB	入試や模試では複合的かつ思考力を問う問題が出題される。その対策として模試用の問題集を使って演習を行う。生徒は予告された範囲を予習し、土曜講座でその解説を受ける。
英語	模試の過去問 実践問題プリント	模試の過去問を解き、解説を行う。通常授業で扱う内容を関連させるとともに、大学入試を見据えた発展的な問題に取り組む。また、過去の模試の結果から強化が必要と認められるリスニング試験についての対策も行う。
化学 (理科系)	リードα 模試過去問	演習を中心とした基礎固めとそれをもとにした模試対策。
物理 (理科系)	センサー 模試過去問 入試過去問	授業の進度に沿って演習を行う。クラス状況によって問題の難易度を変え、基礎から応用まで幅広く対応できるように対策する。
生物 (理科系)	模試過去問 入試過去問	授業の進度に合わせた演習や、応用的内容を学習する。
日本史B (文科系)	自作プリント	資料や地図、文化史など、毎回テーマを設定し、実際の入試問題を通して基礎の確認と発展的内容を学ぶ。
世界史B (文科系)	自作プリント	既習事項を地域やテーマに沿ってまとめて復習し、基本的知識の整理と定着を図る。

第1学年

教科・科目	主な教材	内 容
国語	模試の過去問	模試の過去問を使って演習を行う。
数学	WINSTEP 数学ⅠA	入試や模試では複合的かつ思考力を問う問題が出題される。その対策として模試用の問題集を使って演習を行う。生徒は予告された範囲を予習し、土曜講座でその解説を受ける。
英語	Vintage文法編 準拠確認問題 集	英語表現で学んだ文法事項を演習形式で定着させる。また、模試の過去問等を用いて実力養成を目指す。