

夏期補習で成果をあげるには、授業と同様に予習&復習が不可欠です。「受験科目は全部受講する」というのではなく、本当に必要な講座をよく見極めて申し込むこと。「自分で学習する時間」も大切です。

2018 3年生 夏期補習 講座内容一覧

教科	講座番号	講座名	担当教諭	ターム	時間	内 容
国語	1	センター国語	関口・神田	A	2	対象:主に理系の受験でセンター試験を使う者 内容:センター試験過去問 教材:センター試験の過去問のテキスト
	2	「源氏物語」特講	山本	A	2	対象:文系 内容:私大で出題率一位の作品である源氏物語に触れる 教材:数研出版のテキストを使用
	3	国立現代文	関口	B	3	対象:文系 内容:記述問題の演習 教材:プリントを使用
	4	国立古典	神田	B	2	対象:文系 内容:記述問題の演習 教材:プリントを使用
	5	難関私大現代文	関口	D	2	対象:文系で、国語(特に現代文)がある程度得意な生徒 内容:早稲田の国語問題について 教材:プリントを使用
数学	6	整数問題	池田	B	2	対象:2次試験で整数問題の出る大学を志望する者(文理共通) 内容:整数問題 教材:プリントを配布
	7	数列	池田	A	2	対象:2次試験で数列を使う者(文理共通) 内容:数列 教材:プリントを配布
	8	ベクトル	池田	A	4	対象:2次試験でベクトルを使う者(文理共通) 内容:ベクトル 教材:プリントを配布
	9	センター試験対策数学ⅠA	塩原	A	1	対象:センター試験で数ⅠA受験者(主に理系・外語) 内容:大問ごとの演習・解説 教材:プリント配布
	10	センター試験対策数学ⅡB	塩原	D	2	対象:センター試験で数ⅡB受験者(主に理系・外語) 内容:大問ごとの演習・解説 教材:プリント配布
	11	数学Ⅲ【受験発展編】	花野井	B&C	1	対象:数学Ⅲを受験で使い、上位の大学を目指す者(理系) 内容:難関大での頻出問題の演習・解説 教材:プリント配布
英語	12	数学Ⅲ【受験入門編】	花野井	B	3	対象:受験で数学Ⅲを受験で使う者(理系) 内容:入試での頻出問題の演習・解説 教材:プリント配布
	13	難関長文<私立>①	松本	B	5	対象:早慶上智志望者 内容:上記大学の問題解説及び正解の見つけ方。それぞれの期間で違う内容を扱います。
	14	難関長文<私立>②	森	A	3	対象:早慶上智志望者 内容:上記大学をターゲットにした長文演習。それぞれの期間で違う内容を扱います。
	15	難関長文<国立>	松本	C	5	対象:難関国立志望者 内容:上記大学の問題解説及び正解の見つけ方。それぞれの期間で違う内容を扱います。
	16	難関長文<外語系>	田沼	A	4	対象:外国語・国際系(外大・上智等の難関校)志望者 内容:上記大学をターゲットにした長文演習。それぞれの期間で違う内容を扱います。
	17	難関長文<外語系>	田沼	D	4	対象:外国語・国際系(外大・上智等の難関校)志望者 内容:上記大学をターゲットにした長文演習。それぞれの期間で違う内容を扱います。
	18	標準長文①	森田	A	1	対象:地方国立、MARCH志望者 内容:上記大学をターゲットにした長文演習。それぞれの期間で違う内容を扱います。備考:①~③ 1つだけの受講も可。
	19	標準長文②	田沼	B	4	対象:地方国立、MARCH志望者 内容:上記大学をターゲットにした長文演習。それぞれの期間で違う内容を扱います。備考:①~③ 1つだけの受講も可。
	20	標準長文③	森	C	3	対象:センター試験受験者 内容:センター演習。
	21	基礎総合問題①	森	A	2	対象:基礎の確立を目指すもの 内容:読解力の基礎と文法の基礎。備考:①②片方だけの受講も可。
	22	基礎総合問題②	田沼	B	1	対象:基礎の確立を目指すもの 内容:読解力の基礎と文法の基礎。備考:①②片方だけの受講も可。
	理科	23	語法・文法(基礎~中級)①	松本	B	2
24		語法・文法(中級~上級)②	松本	C	2	対象:中上級者 内容:文法・語法問題演習 備考:①②片方だけの受講も可。
25		発音アクセント演習	松本	D	3	対象:誰でも 内容:発音・アクセント問題の演習
26		生物「生物群集と生態系」	高橋	D	5	対象:受験で「生物」を使う者は必ず受講すること。 内容:教科書 第7章「生物群集と生態系」の授業を実施(80分)。 教材:教科書、図説
27		生物「生命の起源と進化」	平田	A	3	対象:受験で「生物」を使う者は必ず受講すること。 内容:教科書 第8章「生命の起源と進化」の授業を実施(80分)。 教材:スライド、プリント、教科書、図説
28		生物「生物の系統」	平田	B	3	対象:受験で「生物」を使う者は必ず受講すること。 内容:教科書 第9章「生物の系統」の授業を実施(80分)。 教材:スライド、プリント、教科書、図説
29		力学1	鈴木	A	1	対象:受験で「物理」を使う者 内容:演習(等加速度運動、運動方程式、力学的エネルギー保存) 教材:プリント
30		力学2	金森	A	5	対象:受験で「物理」を使う者 内容:演習(運動量、円運動、単振動、万有引力) 教材:プリント
31		熱力学	金森	B	3	対象:受験で「物理」を使う者 内容:熱力学分野の総整理および典型問題演習 教材:プリント
32		電磁気	金森	B	5	対象:受験で「物理」を使う者 内容:静電気とコンデンサー 教材:プリント
33		波	金森	C	3	対象:受験で「物理」を使う者 内容:波分野の総整理および典型問題演習 教材:プリント
34		授業:高分子化合物	石川	D	4	対象:受験で「化学」を使う者 内容:高分子化合物 教材:教科書、図表、プリント
地歴 & 公民		35	演習:有機化学	東海林	A	2
	36	演習:化学平衡	吉田	B	4	対象:受験で「化学」を使う者 内容:化学平衡分野の問題演習 教材:教科書、図表、プリント(毎時間配布)。
	37	演習:理論化学	吉田	C	4	対象:受験で「化学」を使う者 内容:「化学」第1編・第2編(2年次に学習した)理論分野の演習。 教材:教科書、図表、プリント(毎時間配布)。
	38	日本通史	細村	D	4	対象:日本史で受験する者 内容:夏休み前の授業の続き 教材:プリント(事前配布)、教科書、図表、史料集
	39	日本文化史(前近代)	荒井	B	1	対象:日本史で受験する者 内容:飛鳥文化~鎌倉文化 教材:プリント、教科書、図表、史料集
地歴 & 公民	40	日本文化史(近現代)	荒井	B	2	対象:日本史で受験する者 内容:室町文化~ 教材:プリント、教科書、図表、史料集
	41	日本史超基本ゼミ	大熊	A	1	対象:日本史が苦手、正直あまり勉強していない者 内容:ゼミナールと一緒にやってみよう! 教材:授業と同一+ゼミナール日本史
	42	戦後史	大熊	A	4&5	対象:日本史で受験する者(国立文系) 内容:太平洋戦争後から現代まで 教材:プリント・教科書・図表 注:2コマ連続授業です
	43	世界史夏季補習そのⅠ	西岡	A	1	対象:受験で「世界史B」を使う者 内容:教科書第7章 アジア諸地域の繁栄 教材:授業と同じ
	44	世界史夏季補習そのⅡ	西岡	D	1	対象:受験で「世界史B」を使う者 内容:教科書第12章 アジア諸地域の動向 教材:授業と同じ
	45	地理(センター対策)	清水	C	2	対象:センター試験で地理を受験する者 内容:主に自然環境(地形、気候など)、地形図などの問題演習 教材:ウィニングコンパス、教科書、地図帳、資料集
	46	国際政治	青木	B	4	対象:受験で「政治・経済」「現代社会」を使う者 内容:国際政治分野(テキストp.42-55)の講義 教材:テキスト、プリント(毎時間配布)、資料集、用語集
	47	国際経済	橋本	A	3	対象:受験で「政治・経済」「現代社会」を使う者 内容:国際経済分野(テキストp.90-97)の講義 教材:テキスト、プリント(毎時間配布)、資料集、用語集
	48	「現社」特有分野	橋本	D	5	対象:受験で「現代社会」「倫理」を使う者 内容:現社特有分野(環境・生命・情報・青年期etc.)の講義 教材:プリント(毎時間配布)、資料集、用語集
	49	倫理(日本の思想)	橋本	D	3	対象:受験で「倫理」を使う者 内容:1年次「倫理」授業で未習分野(「日本の思想」を中心に)を講義 教材:テキスト(申込者に配布)、資料集、用語集