

2019年度 1学期講習 実施予定表

対象	No.	講座名	教科	曜日	教材	申込方法	備考
2	201	中2数学A基礎講習	数学	月	プリント		基礎力アップをはかりましょう！
	202	中2数学A発展講習	数学	月	プリント		授業では扱わないレベルの問題を中心に演習します。
	203	中2数学B演習（基礎）	数学	金	プリント		数学を得意にしたい人向けです。
	204	中2数学B演習（発展）	数学	金	プリント		やや発展的な内容も扱います。
3	301	やり直し古典2019春	国語	火	プリント	指名講習	確認テスト不振者対象。
	302	数A基礎講習②	数学	火	プリント		①と同内容。古典の指名講習が優先です。
	303	数A基礎講習①	数学	金	プリント		初回テストや中2の成績が悪かった者は必ず受講すること。
	304	物理基礎講習	理科	木	プリント	指名講習	主に確認テストを基準に指名します。
	305	英語構文	英語	月	テキスト		テキスト代別途1,500円程度。詳細は別紙。
4	401	高1 古典を読む（基礎力養成）	国語	火	プリント		古典文法の確認がメインの講座です。初回の授業で実施した小テストで20点以下だった生徒対象。
	402	高1 古典を読む（応用力養成）	国語	火	プリント		古典の実力アップ講座です。初回的小テストで20点以上の人対象。
	403	思想・哲学の使い方	社会	木	iPad, 山口周『武器になる哲学』		受講者2〜3人でテキスト（山口周『武器になる哲学』）の1章ずつを担当し、その思想・哲学（授業で扱わないものを中心に）の背景や意味を説明します。その後、全員で現在の社会に当てはめての議論をします。
	404	数学B 問題演習 入試基礎レベル	数学	火	プリント		
	405	数学Ⅱ 問題演習 入試基礎レベル	数学	金	プリント		
5	501	応用古典演習	国語	火	プリント, 文法書		文理ともに国公立大の入試に向けた記述問題を扱います。
	502	理系数学基本事項総復習	数学	火	プリント	指名講習	春休みの宿題の確認テスト結果で指名された理系生徒対象
	503	理系数学ゼミ	数学	火	プリント		レベルは標準〜難。詳細は配布する教材見本を参照。
	504	文系数学基礎講習	数学	木	プリント	指名講習	指名講習
	505	兎に角化学！授業復習編	理科	金	虎のテキスト		化学を得点源にしましょう！バンバンやります！受講者が多い場合は他の曜日に増設します。
6	601	センター古文・漢文演習	国語	月	プリント		過去問を中心とした演習と解説で実力アップ！
	602	東大ガチ古典（文・理共通）	国語	木	プリント（過去問）		東大の問題をガチなメンバーでガチにやりたい人のために。
	603	難関大現代文	国語	金	プリント		「記述問題」主体の問題演習です。
	604	「倫理・政経」センター演習	社会	月	教科書及び用語集		「倫政」とは言いますが2学期は「倫理」を中心
	605	一橋大日本史論述問題演習	社会	火	授業教材一式持参		前近代・近代史を中心に 4月16日～
	606	世界史／センター試験問題演習	社会	火	授業教材一式、プリント配布		過去問を中心に演習・解説。詳細は教室に掲示。
	607	東大日本史論述問題演習	社会	木	授業教材一式持参		古代・中世史を中心に 4月11日～
	608	世界史／中文（200～300字）論述問題演習	社会	木	授業教材一式、プリント配布		添削指導します。詳細は教室に掲示。
	609	地理センター対策演習	社会	金	授業教材、プリント		範囲無制限で問題演習。問題数少なめ・解説多め。
	610	極限、微積の計算を「極める」	数学	月	プリント		理系対象。詳細は教室掲示にて
	611	ひたすらセンター数学演習	数学	火	プリント		文理共通。センター試験（数学ⅠAⅡB）対策の演習。詳細は教室掲示。
	612	解ける国立二次・私大物理 波動編	理科	月	プリント		波動分野の標準～やや難程度の入試問題を扱う。初回5/13
	613	熱・化学平衡演習	理科	火	プリント		高2で学習した内容を演習中心で復習していきます。
	614	気体・溶液演習	理科	金	プリント		
	615	英語 入試問題を深読みする	英語	月	プリント		詳細は教室掲示
	616	文系小論文	融合	土	プリント		入試で多く課される課題文型小論文の基礎を学びます。
	617	医学部小論文・面接講座	融合	土	プリント	認印必要	受講希望者は学年発行の希望届を提出。初回は4/13 13:10～14:30
2,3	801	中学英語 特別講座	英語	金	プリント等		申込は2号館2階のグローバル教育部まで。
4～6	802	高校英語 特別講座	英語	金	プリント等		申込は2号館2階のグローバル教育部まで。
2～5	901	【KS】プログラミング講座(1学期)	融合	金		認印必要	Xcodeを用いたアプリ開発、起業家訪問(または講演)など。希望者は4/24(水)までにIoT教育部に申込用紙を取りに来ること。詳細は教室掲示参照。初回は4/28(金)。
	902	【KS】イマ・ゼミ！～SDGsを超えろ！～	融合	木金			昨年のSDGsゼミの後継のゼミです。詳細は別紙参照。
2～6	903	【KS】書評の集い～自由になるための読書～	融合	相談			詳細別紙で掲示します。
	904	【KS】日経STOCKリーグ～ルーキー賞は今年までだよ～	融合	相談			詳細は教室に掲示。木の昼休みを予定（受講者と相談の上で決定）。
3～5	905	【KS】生物・化学実験の動画を撮ろう	理科	火	iPad等		火曜日以外も可。詳細は教室に掲示。
3～6	906	【KS】俳句甲子園への道2019	国語	木	プリント, 歳時記	認印必要	昨年度からの継続希望者は担当者まで。今年度新規参加規模も担当者まで。
4～6	907	【KS】先生…、高校でも論文を書きたいです…！	社会	相談			<small>※申し込み、高校でも論文を書きたい人向け。各自発表・質疑応答のコメント、の振り返り、授業で扱ったようなテーマも可（ただし発表者の指導には限界あり）。外部コンクールへの投稿も可能です。開催日は受講者と相談の上、金・金の確保（のどちらか、もしくは両方）とする予定です。</small>

○原則的には5月8日(水)より開始する。

○講習は、平日は15:25～16:45、土曜は原則13:30～14:50とする。【KS】や土曜日の講座は例外がありうるので、担当者に確認すること。

○料金は1回あたり300円で、実施回数によって異なる。実施回数は講座によって異なる。

○Web申し込み期間は、4月26日(金)18:00～5月6日(月)24:00。申し込みWebページは学校HP「在校生・保護者向け情報」からアクセス。

○網掛けの講座はWebで申し込みができない。講座担当の先生に直接申し込むこと。

○万が一、Web申し込み期間を過ぎてからの申し込み・キャンセルを希望するときには講座担当の先生に相談すること。