

	月 7月18日	火 7月19日	水 7月20日	木 7月21日	金 7月22日	土 7月23日	日 7月24日
図書館前教室 19:30- 駅前石原薬局教室 19:00-	通常授業				数学演習 (高2)	英語演習 (高2)	英語演習 (高1)
図書館前教室 17:00- 駅前石原薬局教室 19:30-	7月25日	7月26日	7月27日	7月28日	7月29日	7月30日	7月31日
駅前石原薬局教室 19:30-	受験数学 整数	数学 I A 命題・場合の数	英文解釈初級 (高1・2向け) 化学基礎 (演習)	数学A 確率 受験英語 リーディング	数学演習 (高1)	数学 II 微分・積分 英語 リスニング (中3・高1向け)	数学 I 二次関数・不等式 英語 リスニング (高2・受験生向け)
図書館前教室 17:00- 駅前石原薬局教室 19:30-	8月1日	8月2日	8月3日	8月4日	8月5日	8月6日	8月7日
駅前石原薬局教室 19:30-	休室日 (予備日)			中学 数学 受験国語 マーク古漢文	中学 数学 受験国語 マーク現代文	中学 英語 数学B ベクトル	受験英語 リスニング 受験英語 ライティング 国語 記述古文 (高1・2向け)
図書館前教室 AM 10:00-13:00 駅前石原薬局教室 14:00- 駅前石原薬局教室 16:00- 駅前石原薬局教室 14:00- 駅前石原薬局教室 16:00-	8月8日	8月9日	8月10日	8月11日	8月12日	8月13日	8月14日
	朝からの勉強習慣サポート教室※						
駅前石原薬局教室 14:00- 駅前石原薬局教室 16:00- 駅前石原薬局教室 14:00- 駅前石原薬局教室 16:00-	休室日 (予備日)		英文法基礎トレ	個別指導	個別指導	受験小論文	受験小論文
			英文法基礎トレ	個別指導	個別指導	受験小論文	受験小論文
			個別指導	個別指導	個別指導		
						受験物理②	受験化学②
						受験物理③	受験化学③
図書館前教室 個別 14:00- 16:00- 19:30-	8月15日	8月16日	8月17日	8月18日	8月19日	8月20日	8月21日
	個別指導	個別指導	個別指導	個別指導	個別指導		

化学・物理

化学基礎	7/27	高2生～受験生向け。 「苦手」から「勝負できる科目」へ、夏で仕上げる!
受験化学	7/24, 8/14	受験生向け。 1人1人の受験に間に合わせます。理論的背景から追う有機化学。
受験物理	7/23, 8/13	受験生向け。 得点源の「力学分野」と、急いで仕上げる「電気分野」。

国語

国語 記述古文 (高1・2向け)	8/7	高1・2年向け。じっくりやりたい人向け。 読解と本文解釈、答案作成のポイントとコツをつかもう。
受験国語マーク式 古典・現代文	古典：8/4 現代文：8/5	受験生向け。 共通テストの国語で7割～10割を狙うならコチラ!

小論文

受験小論文	8/13-14	受験生向け。無駄のない受験準備が合格への近道！ 残り時間での間に合わせ方をレクチャー。
-------	---------	------------------------------------------------

英語

英語演習 (高1・2向け)	高1：7/24 高2：7/23	高1・2生向け。 (塾内生は原則受講) テスト(60分)＋解説(60分)。夏休みのスタートの実力チェック！
中学英語	8/6	中高一貫 中2・3生向け。じっくりやりたい人向け。 文法基礎事項の復習とリスニング。
英文解釈 (高1・2向け)	7/27	高1・2生向け。 納得しながらゆっくと。英文を読めるようになる。
リスニング	高1:7/30・8/5 高2:7/31・8/6	中3生～受験生向け。 もっとスラスラ英語を読める・聞けるようになる。
受験英語	R：7/28 L：8/7 W：8/7	受験生向け。 ・Rリーディング：共通テストの読解にフォーカス。 ・Lリスニング：共通テストのリスニングにフォーカス。 ・Wライティング：基本から二次試験レベルまでの英作文を扱います。
英文法基礎 トレーニング	8/10	全学年対象(中学～受験生まで)。じっくりやりたい人向け。 文法事項のアウトプットをドリル形式でトレーニング！

数学

中学数学	8/4-5	中高一貫 中2・3生向け。 1学期までの数学の基礎を総復習！
数学演習 (高1・2向け)	高1：7/29 高2：7/22	高1・2生向け。 (塾内生は原則受講) テスト(60分)＋解説(60分)。夏休みのスタートの実力チェック！
数学Ⅰ・A	7/26, 28, 31	各分野の 既習者向け 。分野別に数学の腕を磨け！ 7/26：命題・場合の数 7/28：確率 7/30：微分・積分 7/31：二次関数・不等式 8/6：ベクトル
数学Ⅱ・B	7/30, 8/6	
受験数学	7/25	受験生向け。テーマは「整数」。二次試験数学への講義と演習。