

	Gr	講座名	対象	講座内容	時期	実施予定回数		時間	担当者		
						年間	1学期				
英語	1	B	英語が苦手なキミへ	全学年	日々の授業のフォローアップ。普段の授業の振り返りを中心に復習をします。	曜日不定、7限	30	10	7限	鴨川	
	2	S	英検3級対策	全学年	英検3級の一次試験の対策と、CBT対策の講座です。	曜日不定、7限	10	5	7限	江本 円城寺	
	3	S	英検準2級対策	全学年	英検準2級の一次試験の対策と、CBT対策の講座です。	曜日不定、7限	10	5	7限	青木 丸山	
	4	S	英検2級対策	全学年	英検2級の一次試験とCBTの対策講座です。	曜日不定、7限	10	5	7限	北田 山崎	
	5	S	英検二次試験対策	全学年	英検各級の二次試験の対策を行います。	各学期二次試験前	15	5	7・8限	武藤 小島	
	6	B	2年生までで解けるセンター入試	2年	センター入試の過去問から英語検定・私立の一般入試に出題されるものをピックアップ。	夏休み					柳澤
国語	11	B	古典文法基礎	1年	古典は文法さえ理解すれば怖いものなし！古典文法を基礎から丁寧に教えます。	曜日不定7・8限実施	46	18	7・8限	酒井	
	12	B	現代文の基礎	2年	模試を中心に現代文の解き方を教えます	火曜・金曜	8	8			常橋
	13	B	現代文・古典授業サポート	3年	あなたの授業サポートをします！現代文・古典両方扱うので、最初の講座でアンケートを行い現代文の日、古典の日を決めていき、小論文は正解のない問題です。一人では苦しい戦いになります。一緒にあなたが納得のいくような小論文ができるまで考えていきましょう！文章力を鍛える講座もやっています。	7・8限実施	15	15			山本
	14	A	小論文対策	3年	読み方・同音同訓漢字・共通する漢字・漢字の構成は訓読みから・部首・対義語類義語・送り仮名の基本・四字熟語と意味・誤字訂正	5/22,24,6/13,19,22	6	6			山本
	15	A	上級受験にチャレンジ	全学年	読み方・同音同訓漢字・共通する漢字・漢字の構成は訓読みから・部首・対義語類義語・送り仮名の基本・四字熟語・誤字訂正・書き	金曜日7時間目を基本とし、検定直前は毎日実施	10	32	金7		米山
	16	B	基礎から学ぶ漢字	全学年	読み方・同音同訓漢字・共通する漢字・漢字の構成は訓読みから・部首・対義語類義語・送り仮名の基本・四字熟語・誤字訂正・書き	火曜日7時間目を基本とし、検定直前は毎日実施	11	31	火7		米山
数学	21	B	基礎講座	1年	定期試験前に試験範囲となる基礎的な内容を理解し、時間をかけて演習します。(選抜II)	定期試験前	18	4	7・8限	倉田	
	22	A	模試対策	1年	進研模試対策を実施します。	7/7, 11/6, 1/16実施予定の進研模試前	12	4	7・8限	倉田	
	23	B	基礎力徹底講座	2年	定期試験前に試験範囲となる基礎的な内容を理解し、時間をかけて演習します。(選抜II)	定期試験前	26	12	7・8限	峯岸	
	24	A	模試対策	2年	進研模試対策を実施します。	7/7, 11/6, 1/16実施予定の進研模試前	12	4	7・8限	佐藤	
	25	B	基礎講座	3年	授業の基礎事項の復習を中心に、問題演習を行います。	定期試験前	8	4	7・8限	松山	
	26	A	模試対策	3年	実力診断テストの基礎対策を実施します。	実力診断テスト前	8	8	7・8限	清水	
	27	S	数検準2級合格への道	2,3年	数学検定準2級の過去問演習。公式等確認しながら行います。やればやるほどパターンがつかめるようになり、合格が目に見えてく	6/24,11/18,2/17実施予定の数検前	24	8	7・8限	青山	
	28	S	数検2級合格への道	2,3年	数学検定2級の過去問演習。公式等確認しながら行います。やればやるほどパターンがつかめるようになり、合格が目に見えてく	6/24,11/18,2/17実施予定の数検前	24	8	7・8限	西村	
社会	31	B	世界史 進研模試対策	3年	進研模試対策を実施します。	6/5, 7/7, 10/4の進研模試前	12	8	7限	南木	
	32	B	日本史 進研模試対策	3年	進研模試対策を実施します。	6/5, 7/7, 10/4の進研模試前	12	8	7・8限	宗政	
	33	B	世界史探究 模試・受験対策	2年	進研模試対策を実施します。	11/6 1/16 の進研模試前	10	0	7限	小田拓	
	34	B	日本史探究 模試・受験対策	2年	進研模試対策を実施します。	11/6 1/16 の進研模試前	10	0	7・8限	小林彩	
理科	41	A	物理 模試・受験対策	3年	進研模試(マーク・記述)対策	6/5, 7/7, 10/4の進研模試前	8	4	7限	岸本	
	42	A	生物 模試・受験対策				4	2	7限	関	
	43	A	化学 模試・受験対策				9	6	7限	正木	
	44	A	物理 模試対策	2年	進研模試(記述)対策	11/6 1/16 の進研模試前	7	0	7限	岸本	
	45	A	生物 模試対策				9	0	7限	正木	
	46	A	化学 模試対策				10	0	7限	坂本	
	47	B	生物基礎 総復習	2年	看護・看護進学向け 生物基礎総復習 ※3年対象は夏休みに実施	3学期	6	0	7・8限	関	
	48	B	定期試験対策 化学基礎	1・2年選II 7サポート	定期試験に向けて総復習をします。	定期試験前	20	8	7・8限	坂本	
	49	S	高校理科実験	全学年	経験値アップで多様な入試向け 実験操作の知識向上 ※文理問わず	3学期	6	0	7・8限	澤田	
	50	A	化学演習(入試対応)	3年選I 理系	入試で化学を使う予定の人は受講してください。	通年	14	7	月0限	坂本	
51	A	化学演習(標準)	2年選I 理系	授業で習ったことを使えるようにする講座です。問題演習と解説に加え、早期に模試に取り組み、ハイレベルな内容も取り扱います。	通年	27	9	火0限	坂本		

※Gr(グレード)・・・S(スキル):資格検定、A(アドバンス):上級、B(ベーシック):基礎