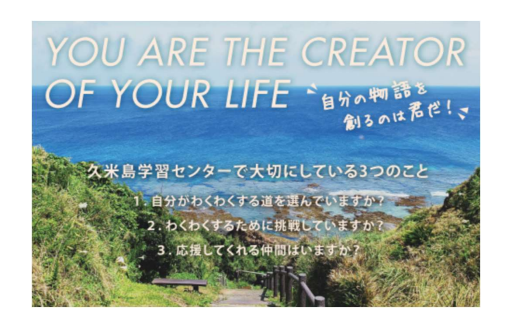


久米島学習センターとは?

久米島高校生対象町営塾

2015年 設立

ほんのもり 1階









ちゅらゼミ

教科個別指導 推薦指導

学習センターでの取り組み





地域との関わり

島を超えたの関わり

主体性・多様性・協働性

どのように社会・世界と関わ^り よりよい人生をおくるか



思考力・判断力・表現力

理解していること・できることをどう使うか





知識・技能

何を理解し、何ができるか



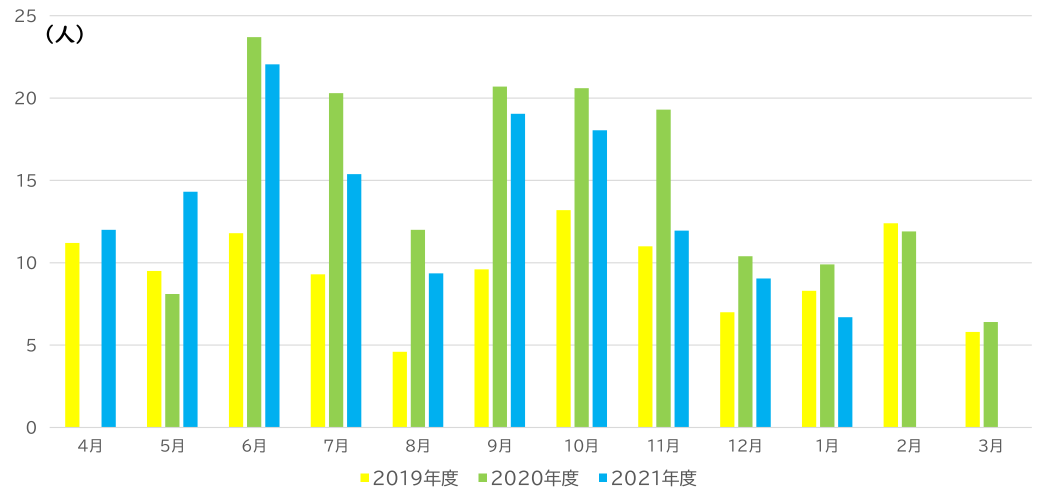
スタッフ紹介



通塾状况

● 登録生徒数49名(3年生21名、2年生13名、1年生14名)

1日あたりの通塾生



※2020年:3/4~3/15、4/5~5/21は休校に伴い休講

今年度の活動 ~受験編~

推薦入試



小論文対策

志望理由書対策

面接対策

進学説明会

2年生1月頃

一般人試



共通テスト模試

1	科目		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	
2																
3		単語	Database 4500 or お気に入りの単語係る動語帳													
4		文法	中学レベル		Polar	is① ×3		Polaris② ×3				センター基礎国め		Polaris② 繰り返し		
5	英語	長文				速続英単語入門 -30まで1日1話		速読英単語必修 -30まで			共通デジ		スト過去間			
6		リスニング						余裕があったら やっておきたい300					リスニング過去問			
7.		やりたい人は。	英検準2級			英検2級										
9	国語	現代文	余裕があれば読解カドリル・用語集 現代文講座 などで基礎力つける				演習問題解決テクニッ	(1回/週) クごとの演習			演習問題 (2回/週) 時間内に解く練習					
10		古文					動詞活用 品詞議座	単語300~3章	古文演習13~	30 (週2話)	0(週2話) 大学共					
11								助動詞・敬語		1			大	学共通テスト過去問	東晋	
12		確認テスト					†ジャンプアップ①デス ト	助動詞: ジャンプアップ 練習問題2-5.0 物語:	単語: 単語300の テスト×7							
14		漢文						古典文语 P.80, 84*	JTAP41	J	漢文教室練習問題 (句法を覚える)	古典文法漢文編10個(例2)				
15			1	(可用であるの) (PM (場所) † (運用) * (運用) † (運用) * (
16	数学IA	共通テストのみ	田標:教科書の	摩末問題・教科書は の練器問題を自力で解け った範囲の練習問題・章	るようになる。		エック&リピート! 題を見ただけで解法が! 課題:3週値り返す		センター・共 日標:共通デス 課題: 赤本1		センター・共通テスト実践問題集 (Z会・験台) 日産: 日根%を連携する。 課題: 可能な思り多く問題を解く、1日1回分はやる。 演算 ト見直 レ 舌手柄元					
17	数学ⅡB	共通テストのみ	教科書の章末問題・教科書簿拠問題集 日標・教科書の練習問題を由けて解けるようになる。 課題:授業で扱った範囲の練習問題・華末問題をも選する			Z会 チ 目標: 問	エック&リピート: 題を見ただけで解法が 課題:3選続り返す	数学 II B IIに浮かぶ	ゼンター・共i 日標:共通デス 課題:赤本?	直テスト過去問 ト形式に慣れる 210年分解く		課題:可能な	通テスト実践問題集 (Z会・駿台) 目標:日曜はを達成する。 最少多く緊緊を軽く。1日1四分はやる。 演首▶見通し▶四字補充			
19	生物					学校の授業で対応			スタサプ「生物」の問題解く→解答、解説は動画			スタサプ「共通デ スト対策生物」、 実践問題集、過去問 スト対策性別事				
20		スケジュール				未学習単元の習得	力学	波動	熱・電磁気		会演習		共通デ	スト演習		
21	物理	使用教材							題のみ	重要問題集						
22		スケジュール					化学	無機化学		有機化学	総合演習	共通テスト		スト演習		
23	化学	使用教材				対策問題集(問題· 対策問題集(カテ: 新標準演習				重要問題集						
24	生物基礎					学校の授業で対応		,	夏休み中:スタサブ 週2回(30~60分/1日	木み中、スタサブ「生物基礎」参照 (回(30~60分/1日) スタサブ「共通テ 対策問題集		スト対策生物基礎」	リ 何かしら2回目 過去間			
25	ALCOHOLD THE	スケジュール				運動 エネルギー			波	電気		共通デ	スト演習			
26	物理基礎	使用教材	対策問題を(カデゴリー別) (誘発問題のみ													

科目カリキュラム

今年度の活動 ~受験編~

● 大学合格実績(2022年1月時点)

国公立大:琉球大学、沖縄県立看護大学 都留文科大学、東京都立大学

私立大: 関西大学、帝京大学、

日本女子体育大学、愛知工科大学

今年度の活動 ~ちゅらゼミ編~



コーヒー講座



食育講座



久米島WORKインタビュー





高校生のうちに知っておくと「得」する
かっておくと「得」する
なっこと
一学校では教えてくれない?
か金に関する情報を保険会社では働いている方が直接、教えてくれます
一日時・10月22日(金)
18=30~19=40の予定
特方物・特に以えし、(等記用具等)
※当日参加もりまれる。です!

塾生企画の勉強会

時には体も動かしながら・・・

来年度の向けて

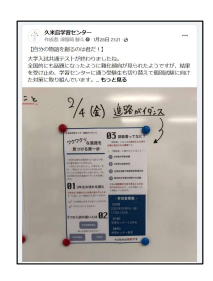
さらに・・・

- 高校との連携強化
- 学習習慣の定着
- 地域との交流

日々の活動発信してます!

- Facebook
 - 週に1回程度塾の様子を配信





- ラジオ番組
 - FMくめじま 木曜 12:00~

