

平成30年度 第2回体験入学

【スケジュール】

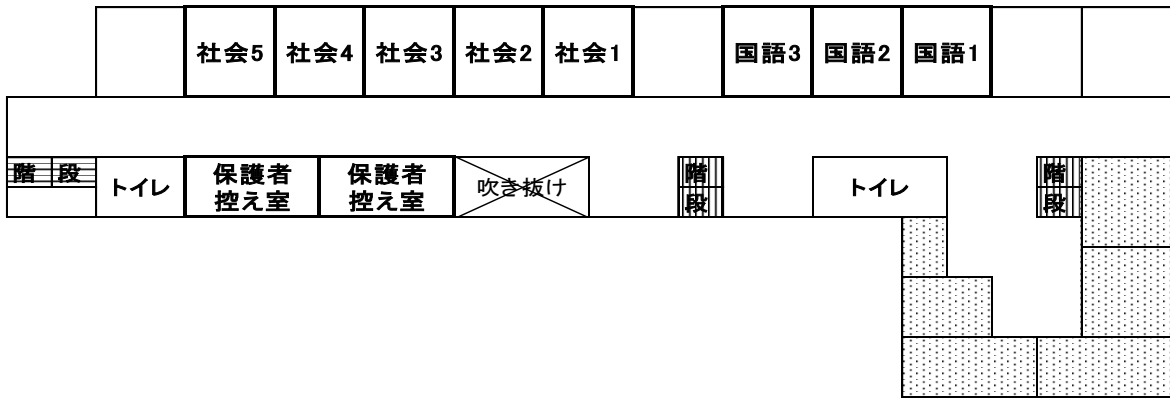
	午前の部	午後の部	場 所
受付 ※出席はとりません	8:30~9:30	12:30~13:30	体育館
生徒・卒業生による学校紹介	9:30~9:50	13:30~13:50	
校長による教育内容説明	9:50~10:10	13:50~14:10	
移動	10:10~10:30	14:10~14:30	教育棟
体験授業	10:30~11:20	14:30~15:20	教育棟(各教室)
校舎見学	11:20~12:00	15:20~16:00	教育棟
部活動見学 ※ご自由に見学してください	11:20~13:10	15:20~	各活動場所
	※部活動見学は同封の「部活動見学一覧・案内図」をご確認下さい。		

【体験授業一覧】

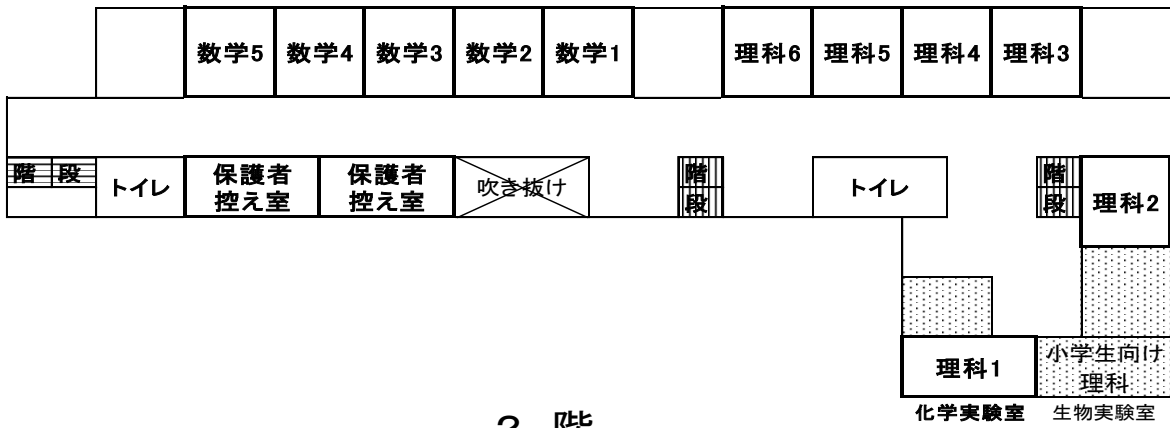
階	教室	講座	授 業 名	内 容
4階	1-1	国語1	言葉の不思議・不思議な言葉	日常使っている言葉に注目して、不思議を味わってみましょう。
	1-2	国語2	日中文化交流—漢字を通して—	「我的英雄学院」「排球少年」って、どんなアニメ??
	1-3	国語3	和歌のいろいろ	和歌を通して、古典の世界をのぞいてみましょう。
	1-5	社会1	バカ殿様！全員集合！	古今東西の迷君・暴君・珍君を紹介します。
	1-6	社会2	JPOPで考える世界史	JPOPを使って、18~19世紀のヨーロッパ史について考えてみましょう。 アクティブラーニング型の授業です。
	1-7	社会3	古代文明の謎にせまる	教科書では教えない、オーパーツについて学習してみよう。
	1-8	社会4	社会科ランキング当てまSHOW!!	ある世界ランキング当てに挑戦！?知っておけばちょっとハナタカなランキングを「なるほど!」な理由とともに紹介!
	1-9	社会5	信長を殺したのは誰だ	本能寺の変を通して歴史の学び方、見方を考えます。
	3階	化学 実験室	理科1	ナトリウムって何だろう
物理 実験室		理科2	身の回りの物理	身の回りの現象を、物理で説明します。
中2-2		理科3	ブーメランを飛ばそう!	どんな形のブーメランが戻ってくるのか?つくってみましょう。
中2-3		理科4	iPS細胞がもたらす未来	iPS細胞とは何か、またiPS細胞の未来について、わかりやすく授業を展開していきます。
2-1		理科5	遺伝の仕組み	身近な遺伝現象を例に遺伝の仕組みをやさしく学びます。
2-2		理科6	生物に関わる形のあれこれ	生物「を」つくる形や生物「が」つくる形について雑学を扱いつつ、生物ってよくできてるな〜と感じていただけます。形から入る生物学←例)複眼・ゼブラフィッシュの模様・カレイの右左 中学の学習内容を生かして、指数の深さと力強さを感じてもらいます。 指数法則が苦手な人も大歓迎です。
2-4		数学1	マクロ・ミクロの虫メガネ	
2-5		数学2	あなたの知らない「数列」の世界	1+2+3+・・・+2018はいくつでしょう?
2-6		数学3	素数のおはなし	賞金1億、数学史上最大の難問への道をひらきます。
2-7		数学4	あるシンデレラの話	いくつかの数字を一つのグループと見て扱う、「行列」という分野を垣間見よう。
2-8	数学5	教えて!魔法の砂	魔法の砂を使った実験で、三角形の秘密を探ります。	
2階	3-8	英語1	筆記体を書いてみよう!!	筆記体で味わう英語の名文(BGM付)。
	3-9	英語2	Let's study English with Anime!	アニメを使って、英語を勉強します。
	3-10	英語3	日本語VS英語	実は文法は面白い!日英比較の世界へようこそ。
	和室 茶室	英語4	Would you like some green tea?	Let's learn how to drink powdered green tea, shall we? (生徒15名まで、保護者見学可)
	東予備室	学校 生活	SHIZUGAKU SCHOOL LIFE ~どんな学校生活か、お答えします~	入学後の学校生活全般を紹介します。質疑応答も予定しています。

平成30年度 第2回一日体験入学 体験授業(高校(中学生向け)) 案内図

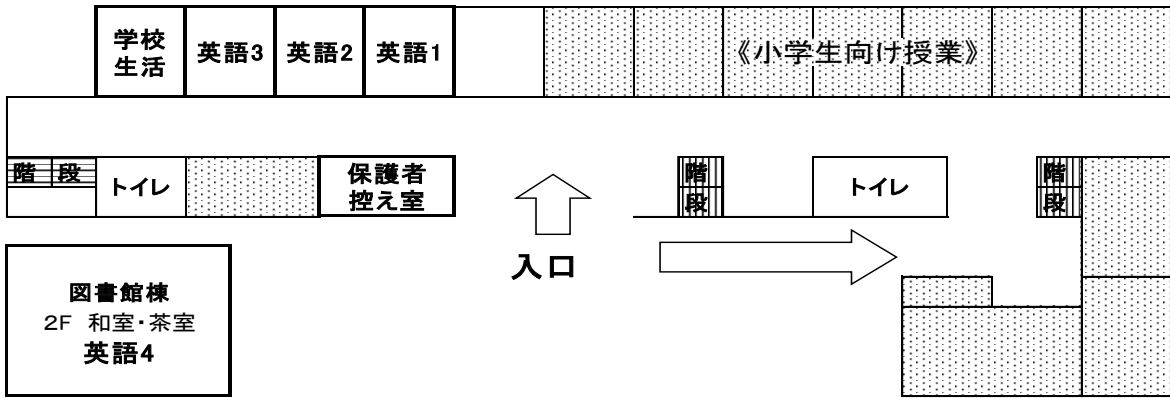
4 階



3 階



2 階



1 階

