

平成25年度 中学部カリキュラム (1年生・前期)

回	カレンダー	数学	英語
	2/14～19	正負の数① 0より小さい数	ローマ字とアルファベット
1	2/21～26	正負の数② 絶対値と数の表し方	身近な単語①
2	2/28～3/5	正負の数③ 加法と減法	身近な単語②
3	3/7～12	正負の数④ 乗法と除法	This is～の文① 「これは～/あれは～」の文
4	3/14～19	正負の数⑤ 四則混合計算	This is～の文① 否定分と疑問文

春	3/28～4/9	春期講習カリキュラム(別途ご案内します。)	
1	4/11～16	符号の付いた数 数の大小	I am … の文
2	4/18～23	正負の数① 加法と減法	This is … の文
3	4/25～30	正負の数② 乗法・累乗の数	He[She] is … の文
4	5/2～7	正負の数④ 除法・四則混合計算	What / or を用いた文
5	5/9～14	中間テスト対策授業	
6	5/16～21	中間テスト対策授業	
7	5/23～28	文字と式① 文字の使用・式の表し方	形容詞
8	5/30～6/4	文字と式② 代入と式の値・1次式の計算	代名詞① who と whose
9	6/6～11	文字と式③ 1次式の計算・文字の公式	be動詞
10	6/13～18	期末テスト対策授業	
11	6/20～25	期末テスト対策授業	
12	6/27～7/2	方程式	一般動詞①(1・2人称)
13	7/4～9	1次方程式の解き方 いろいろな方程式	名詞・代名詞の複数形
14	7/11～16	1次方程式も利用	一般動詞②(3人称単数)
夏	7/25～8/12	夏期講習カリキュラム(別途ご案内します。)	
15	8/17～26	夏期集中授業	夏期集中授業
16		正負・文字式の復習	基本の構文
17		1次方程式の復習	be動詞
18		比例・反比例	一般動詞

中学生準備講座

中学1年生、最初の単元を、基本から応用まで丁寧学習していきます。

中学入学を前に、基礎を定着させ、新学期のロケットスタートを目指しましょう。

※定期テスト対策授業について

学校により日程が多少変動しますので、スケジュールが前後する場合がございます。

8月授業は夏期講習期間と授業日が重なる都合上、お盆明け4日間の集中授業になります。

平成25年度 中学部カリキュラム (1年生・後期)

回	カレンダー	数学	英語
1	8/29～9/3	比例・反比例① 比例する量	代名詞②
2	9/5～10	比例と反比例② 座標	一般動詞(まとめ)
3	9/12～17	比例と反比例③ 比例のグラフ	存在を表すbe動詞
4	9/19～24	比例と反比例④ 反比例する量	be動詞と一般動詞 (まとめ)
5	9/26～10/1	比例と反比例⑤ 反比例のグラフ	時刻・曜日・日付
6	10/3～8	中間テスト対策授業	
7	10/10～15	中間テスト対策授業	
8	10/17～22	比例と反比例⑥ 比例と反比例の利用	疑問詞①
9	10/24～29	比例と反比例⑦ 比例と反比例の利用	疑問詞②
10	10/31～11/5	復習回	複数形(まとめ)
11	11/7～12	期末テスト対策授業	
12	11/14～19	期末テスト対策授業	
13	11/21～26	線対称と点対称	前置詞
14	11/28～12/3	対称な図形の性質	命令文
15	12/5～10	作図の基本	人称代名詞(まとめ)
16	12/12～17	作図の利用	現在進行形①
17	12/19～24	復習回	現在進行形②
18	12/26～1/7	冬期講習カリキュラム(別途ご案内します。)	
19	1/9～14	多面体・いろいろな立体	助動詞 can①
20	1/16～21	垂直と平行 面のうごき・展開図	助動詞 can②
21	1/23～28	表面積と体積	一般動詞の過去形① 規則変化1
冬	1/30～2/4	復習回	一般動詞の過去形② 規則変化2・不規則変化1
22	2/6～2/11	学年末テスト対策授業	
23	2/13～18	学年末テスト対策授業	
24	2/20～25	1年生の復習①	一般動詞の過去形③ 不規則変化2
25	2/27～29	1年生の復習②	一般動詞の過去形 (まとめ)