

# CHIBAJETS CHEERLEADING SCHOOL

## イオンおゆみ野校 千葉ジェッツふなばし チアリーディングスクール



### スクール理念

心身ともに健やかに成長し、地域のロールモデルとして輝く



#### 1 チアスピリットの育成

人を励まし、  
協調性のある人材を育てます。



#### 2 スキルのレベルアップ

基礎から丁寧な技術指導を行い、  
未知なる可能性を引き出します。



#### 3 社会性の育成

人間性を育み、  
社会貢献できる人を育てます。

### クラス概要

#### L リトルクラス 対象者：3歳～小学校1年生

内容：身体を楽しく動かしながらリズム感や柔軟性を高め、運動に必要な基礎力を身につけます。

#### K1 キッズクラス1 対象者：小学校1年生～小学校2年生

内容：チアダンスに必要な基礎～応用を丁寧に指導し、踊る上での基本を習得していきます。

#### K2 キッズクラス2 対象者：小学校3年生～小学校5年生

内容：チアダンスに必要な基礎～応用を丁寧に指導し、踊る上での基本を習得していきます。

#### JS ジュニア・サテライトクラス 対象者：小学校6年生以上

内容：チアダンスの基礎～応用をレベルに応じて指導します。  
また、様々なジャンルのダンスを取り入れ、パフォーマンス力を上げていきます。

### 会場

#### イオンおゆみ野校

水曜日

イオンスポーツクラブ おゆみ野店  
千葉市緑区おゆみ野南5-37-1 イオンタウンおゆみ野 2F

|    |                  |                |
|----|------------------|----------------|
| L  | リトルクラス           | 時間：15:30～16:20 |
| K1 | キッズクラス1          | 時間：16:35～17:35 |
| K2 | キッズクラス2          | 時間：17:50～18:50 |
| JS | ジュニア<br>サテライトクラス | 時間：19:05～20:05 |



担当講師

Moeko



担当講師

Hanaka

お問い合わせ

イオンおゆみ野校  
TEL ▶ 043-293-7062

千葉ジェッツチアスクールページへ  
▶▶▶ <https://chibajets.jp/academy/cheer-school/>



# LESSON 主なレッスン内容

★ 4月～6月



クラス編成をし、新しいお友達とのレッスンがスタート。コミュニケーションをしっかりと取りながら、クラスレベルに合ったテクニックやダンスを基礎から行います。

★ 7月～8月



8月に開催するチアリーディングスクール全校が集まる公開型ステージ『SPECIAL FLIGHT』に向けて振付を覚え、ダンスの踊り込みをしていきます。

★ 9月～3月



今までの基礎の反復練習をすると同時に、レベルアップしたテクニックやダンスの動きにもチャレンジしていきます。ホームゲーム出演に向けての振付練習、クラスの団結力も強化します。

# SCHEDULE & EVENT 主な年間スケジュール&イベント情報

4月

新クラススタート

★ 4月～6月

基礎テクニック練習

★ 7月～8月

SPECIAL FLIGHT  
へ向けてのダンス振付・練習

★ 9月～3月

テクニック応用  
ホームゲーム出演に向けたダンス振付・練習

✈ 8月

SPECIAL FLIGHT  
(公開型全校出演ステージ)

✈ 10月～3月

ホームゲーム出演(各校1回)

✈ 3月

CHEER  
CAMP

※千葉ジェッツ管理学校の新クラスは5月からです。

## ✈ SPECIAL FLIGHT



全校が集まる公開型発表会です。普段は異なる会場でレッスンする生徒が集まり、日頃の成果を発表します。トップチームの『STAR JETS』やマスコットキャラクターの『ジャンボくん』、ユースチームも参加します。

## ✈ CHEER CAMP



申込制のチアキャンプです。一日参加するメンバーと切磋琢磨し、パフォーマンスの練習や日頃のレッスンからレベルアップした内容にもチャレンジします。プログラムを通して、チアスピリットも育みます。

## ✈ ホームゲーム出演



船橋アリーナまたは千葉ポートアリーナで開催されるホームゲームのオープニングへ出演し、チアリーダーとして会場を盛り上げます。豪華な演出の中でパフォーマンスができるのも魅力の一つ。

## ✈ 地域イベントへの出演



各校で地域イベントへ出演します。地域イベントへの出演時期や回数は各校によって異なります。