

# Spring School 2023

## Fruitilicious Spring



Spring is here! let`s all cheer!

Join us this year in a fruitilicious Spring School. We have awesome activities waiting for you like, fruit picking, making a yummy fruit parfait, and picnic under the cherry blossom trees. What are you waiting for? See you there!

いよいよ春が近づいてきましたね! みんなが待ちに待っていたSpring Schoolを開催します。今年のテーマはFruitiliciousです。みんなで桜を見ながらピクニックをしたり、美味しいフルーツパフェを作ったりと楽しい企画をたくさん考えています。ぜひ楽しいSpring Schoolにしましょう!!

Mar 27<sup>th</sup>



Tart  
Making

Mar 28<sup>th</sup>



Fruit  
Picking

Mar 29<sup>th</sup>



Picnic

～ Event Information ～ ★有料イベントとなります

Field Trip		集合場所 (集合時間)	対象コース
3/27 (月)	Tart Making & Decorating (at NKU)	NAS KIDS UNIVERSITY MITAKA (9:30)	A / C Course
3/28 (火)	★Strawberry Picking	NAS KIDS UNIVERSITY MITAKA (9:30)	A / C Course
3/29 (水)	Komazawa Olympic Park	NAS KIDS UNIVERSITY MITAKA (9:30)	A / C Course

【日程】 2023/3/27 (月) ~ 2023/3/29 (水)

【時間】 A Course 9:30~14:30  
C Course 9:30~19:00

※A・C Courseのみの開催となります

※上記記載時間内でのおあずかりとなります

※朝の登校は9:30以降におこしてください。8:00~9:30の前延長をご希望の方はお申し出ください



【開催場所】 3月27日 (月) NAS KIDS UNIVERSITY MITAKA  
3月28日 (火) いちごランド以志井農園  
3月29日 (水) 駒沢オリンピック公園  
※変更となる場合がございます

【対象】 年長~小学6年生

【定員】 A / C Course 1日10名

【料金】 ①受講料 5,500円~33,000円  
※好きな日程を選んで1日単位からご参加いただけます  
②オプション料金 1,320円 / 対象日のみ  
※表面イベントスケジュールをご参照ください

【受付期間】 内部生 : 3/8 (水) ~3/23 (木) 18:00  
外部生 : 3/15 (水) ~3/23 (木) 18:00  
※申込受付 (手続き) をする際、事前の予約が必要となります。受付希望日の前日までに  
スクールまでご連絡ください

【お支払方法】 3/15 (水) までのお申込み手続きの場合 (追加の場合含む)

【請求方法】 コンビニ振込書払い ※振込手数料なし

【振込期日】 3/22 (水)

※3/15 (水) より随時、SMBCファイナンスサービスよりお客様のご住所へ振込書を郵送いたします

※3/20 (月) までに振込書がご自宅へ届いていない場合には、スクールまでご連絡ください

※お客様事情による紛失、または振込期日をすぎた場合は、銀行振込請求書 (手数料はお客様負担) を発行いたします

3/15 (水) 以降のお申込み手続きの場合 (追加の場合含む)

【請求方法】 銀行振込 ※振込手数料はお客様負担となります

【振込期日】 参加日初日2日前 (追加の場合含む)

※3/23 (木) お申込みお手続き、3/27 (月) ご参加の方は、お振込み期日は3/24 (金) となります

※希望日前日までに、ご入金の確認ができない場合はご参加できませんのであらかじめご了承ください

【申込時持ち物】 印鑑 / 保険証・医療証コピー (外部生のみ)

※記載の価格は全て税込です

# NAS KIDS UNIVERSITY MITAKA

【電話受付時間】  
平日10:00 ~ 18:00



東京都三鷹市下連雀8-4-11



0422-24-6354

