

Spring School Program 2018

—— 保土ヶ谷本校 ——

早期申込み割引：2月末まで10%OFF（お申込みとお支払いが必要です）

名前			メールアドレス			申込日		
3/26 Mon			3/27Tue			3/28 Wed		
9:30-11:30	12:00-14:00	14:15-16:15	9:30-11:30	12:00-14:00	14:15-16:15	9:30-11:30	12:00-14:00	14:15-16:15
英検準1	英検2	プログラミング&Lego: Wedo① 要ipad	英検準1	英検2	プログラミング&Lego: Wedo② 要ipad	英検準1	英検2	プログラミング&Lego: Wedo③ 要ipad
世界地理&世界遺産 (World geography & World Heritage)①	体の不思議: HumanAnatomy①	エジプト文明: Egypt①	世界地理&世界遺産 (World geography & World Heritage)②	体の不思議: HumanAnatomy②	エジプト文明: Egypt②	世界地理&世界遺産 (World geography & World Heritage)③	体の不思議: HumanAnatomy③	エジプト文明: Egypt③

3/29 Thr			3/30 Fri		
9:30-11:30	12:00-14:00	14:15-16:15	9:30-11:30	12:00-14:00	14:15-16:15
英検準1	英検2	プログラミング: Scratch Jr① 要ipad	英検準1	英検2	プログラミング: Scratch Jr② 要ipad
太陽系 (SolarSystem)①	動物 (Animals)①	メソポタミア文明: Mesopotamia①	太陽系 (SolarSystem)②	動物 (Animals)②	メソポタミア文明: Mesopotamia②

4/2 Mon			4/3Tue		
9:30-11:30	12:00-14:00	14:15-16:15	9:30-11:30	12:00-14:00	14:15-16:15
英検準1	英検2	プログラミング: pyonkee① 要ipad	英検準1	英検2	プログラミング: pyonkee② 要ipad
地球 (Earth)①	電気: (Electronics)①	循環器: Circulatory System①	地球 (Earth)②	電気: (Electronics)②	循環器: Circulatory System②

4/4Wed			4/5 Thr		
9:30-11:30	12:00-14:00	14:15-16:15	9:30-11:30	12:00-14:00	14:15-16:15
英検準1	英検2	実験 (Experiments)①	英検準1	英検2	実験 (Experiments)②
植物 (Plants)①	シンプルマシーン: (Electronics)①	呼吸器: Respiratory System①	植物 (Plants)②	シンプルマシーン: (Electronics)②	呼吸器: Respiratory System②

受講料(消費税別途)	
1科目	
1日: ¥ 5,000	
2日: ¥ 10,000	
3日: ¥ 14,000	
4日: ¥ 18,000	
5日: ¥ 22,000	
6日: ¥ 25,000	
7日: ¥ 28,000	
2科目	
1日: ¥ 9,000	
2日: ¥ 18,000	
3日: ¥ 26,000	
4日: ¥ 34,000	
5日: ¥ 42,000	
6日: ¥ 49,000	
7日: ¥ 55,000	
3科目	
1日: ¥ 13,000	
2日: ¥ 26,000	
3日: ¥ 38,000	
4日: ¥ 49,000	
5日: ¥ 59,000	
6日: ¥ 68,000	
7日: ¥ 76,000	
1科目 7日以上	¥ 28,000
2科目 7日以上	¥ 55,000
3科目 7日以上	¥ 76,000
プリント、クラフトや クティビティ材料費含む。	ア

【受講規定】お申込前に必ずお読みください。

- クーリングオフ期間は申込日から8日です。それ以降の入学登録料、授業料等の返還は行いません。
- 講師の急病や荒天・天災等やむを得ない理由により、講座を延期又は中止とする場合があります。その際、中止の場合に限り受講料を返金致します。
- 未就園児には、保護者若しくシッター等の付添いが必要です。
- 授業の写真撮影や録画・音はご遠慮ください。必要なときにはず許可を取って下さい。
- 受講できるのは申込者本人のみです。他方に権利を譲ることはできません。
- 申込済み受講クラスの変更は各クラス1000円の手数料を頂きます。
- YBE初等部の方は2割引きでご受講いただけます。

Spring School Program 2018

授業内容				
英検 定員:10名	英検2級/準1級 :Eiken2/P1	英検準1級、英検2級の試験に必要な独自カリキュラムと過去問より学びます。(授業は長文を中心にエッセイライティング、リーディング、語彙、イディオム、文法を学びます。)	世界地理 & 世界遺産 (World geography & World Heritage) 【3日間コース】	大陸や海の名前と有名な世界遺産について学びます。 1日目:大陸、海について 2日目、3日目:世界遺産について(クラフトあり)
プログラミング クラス 定員:6名	Wedo 【3日間コース】	レゴ エデュケーション WeDo を使いロボティクスをベースに、総合的な学習を行なっていきます。モデルの組み立てとその動きや反応のプログラム、そして予測と観察、発表を行なう過程には、計測や計算を行なうための理数系の基礎、皆の前で意見を伝える表現力やコミュニケーション力など、多様な要素が組み合わされています。要iPad	体の不思議: HumanAnatomy 【3日間コース】	体の内部の臓器やその働きについて学びます。 心臓、肺、胃、小腸、大腸、腎臓、肝臓など、私たちの体はいろんな臓器が休むことなくいろいろな仕事をしています。どこにあるのか、どんな仕事をして、身体の何に役立っているのか、身体の不思議について学んでいきます。
	ScratchJr 【2日間コース】	米国マサチューセッツ工科大学(MIT)で開発された、子供向けの学習用プログラミングアプリ『Scratch Jr』を使用して、プログラミングの基礎である構築の仕方をプログラミングブロックを組み合わせて学びます。プログラミングを初めて学ぶ方におすすめのコースです。要iPad	エジプト文明: Egypt 【3日間コース】	エジプト文明について学びます。 1日目:エジプト文明の始まりについて 2日目:エジプトの歴史について 3日目:当時のエジプトの生活について
	pyonkee ScratchJr 【2日間コース】	『Scratch Jr』よりもう一歩前進したプログラミングアプリです。プログラムブロックもコーディング手前のもので、更に複雑なプログラムができるようになります。プログラミングの基礎を理解した方におすすめのコースです。要iPad	太陽系: Solar System 【2日間コース】	宇宙科学:太陽系にある主要天体の種類とその特徴について学びます。 1日目:太陽、水星、金星 地球、火星 2日目:木星、土星、天王星、海王星
サイエンス クラス 定員:6名	電気: (Electronics) 【2日間コース】	スナップサーキットを使って、電気の原理を楽しく学習します。スナップサーキットとは、レゴのように部品を組み立て、電球付きスイッチ、モーター扇風機やラジオなどを作るサイエンスキットです。クラスでは電気回路の基礎から学び、実際に組み立てて理解を深めていきます。	動物: Animal 【2日間コース】	動物について学びます。動物個別の特徴はもちろんのこと、食べ物からの観点からの分類や生息地についての分類など、様々な角度から動物について学びます。
	実験: (Experiments) 【2日間コース】	一回の授業で3~5つ実験をします。どうなるのか予測をたて、実験観察し、分析しまとめるというサイエンスメソッドに従って進めていくので、実験を通して物事を予測する力、観察する力、洞察力をつけていきます。	メソポタミア文明: Mesopotamia 【2日間コース】	メソポタミア文明について学びます。 1日目:メソポタミア文明の特徴でもある農業の始まりについて 2日目:文字の発明、発達について
	シンプルマシン: Simplemachine 【2日間コース】	レゴエデュケーションの「シンプルマシン」を使って、①この原理 ②車輪と車軸 ③滑車 ④ギア というメカニズムの基本学習事項を、理論で理解するのではなく、手を使って実践し体験を通して習得していきます。同時に比率や角度など数学的な考え方や、力学の基礎的な理解を深めます。各部品の英語での言い方はもちろんモデルカードを見て制作することで、図形を見る力を養い、基礎構造のスキルを高めます。	地球: Earth 【2日間コース】	私たちの住む地球。中はどうなっているのか。そして未だに大陸は動いていて、プレートが動く時に地震が起こったりしています。 1日目:地球の内部の構造とその特徴について学びます。 2日目:地震とプレートのメカニズムについて学びます。
<p>□授業は3日コース、2日コースでも1日から受けられますが、内容が途中になります。できるだけ、続けて受講されることをオススメいたします。</p> <p>□授業内容は授業の進度により変更されることもあります。</p> <p>□パケットクラスのレベルについて、申込みされた児童のレベルに合わせて用意いたします。</p> <p>□各クラスには定員があります。</p> <p>□授業の進行を妨げる児童には退出をお願いすることもございます。その際、返金は致しかねますことご了承ください。</p> <p>□クラスは年齢や学年ではクラス分けしておりません。</p>			循環器: Circulatory System 【2日間コース】	身体に休むことなく血液を送り続ける循環器について学びます。 1日目:循環器とは何か、また、心臓のしくみについて学びます。 2日目:血液の成分や血管について学びます。
			植物: Plants 【2日間コース】	1日目:植物の部位とその特徴について学びます。 2日目:光合成のメカニズムについて学びます。
			呼吸器: Respiratory System 【2日間コース】	人は酸素を取り込まないと生きていけません。どのように取り込み、身体におくるのかについて学びます。循環器を学ぶとより理解が深まります。 1日目:呼吸器とは何か、 2日目:どうやって身体のすみずみまで酸素を運ぶのかを学びます。