

成基のSSJに

新しい プログラムが 誕生します!



成基スーパージュニア

SSJ

SSJ

小1

小2

SSJ

プラス

プログラミング算数

これからの時代に必要な力を確実に身につける!

知って
ますか?

2020年、小学校で
プログラミング教育が
必修化されます。

公立小学校でも本格導入されることが決まった「プログラミング」。協調性・プレゼン能力・思考力・判断力・集中力・問題解決能力など、これからの時代を生きる人たちに必要とされる能力が向上すると言われています。

成基のプログラミング講座はそんな能力を向上させることはもちろん、思いっきり楽しみながら、自ら進んで学びたいくなるような講座です。



21世紀型スキル

SSJの プログラミングさんすう



未来に生きる子どもたちに 必要な力が身につく!

コンピュータープログラミングや IT 技術への基本的な理解と興味関心を喚起するとともに、複数の情報を結びつけて新たな意味を見つけ出す力や、問題の発見・解決等に向けて情報技術を適切かつ効果的に活用する力を身につけます。

身につく力

問題解決
能力

コミュニ
ケーション
力

人間力
表現力
試行錯誤力
やりきり力
論理的思考力

論理的思考

SSJのさんすう



知力と学力を 楽しく伸ばす

工夫をこらした授業で、楽しく学び、学習の土台作りをします。低学年から4J(自尊心・自負心・自己肯定感・自信)を育み、中学受験の準備をしていきます。

身につく力

知力

学力

4J
自尊心・自負心
自己肯定感
自信

◇お申し込み・お問い合わせは・・・

ギャラクシー成基学園

TEL 075-611-2835

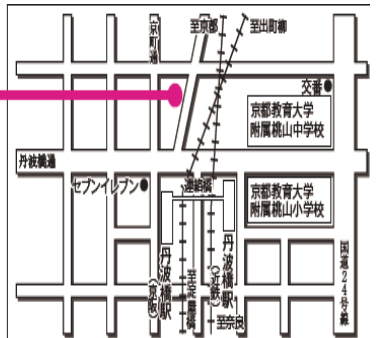
【受付時間】

14:00~22:00 (日・祝除く)

京都市伏見区桃山井伊掃部西町5番地

知覚ギャラクシー
成基学園
知覚ギャラクシー
SSJ
075-611-2835

併設
知覚ギャラクシー-TAM
ゴルフリー 伏見教室
成基の東進 伏見丹波橋校



京阪・近鉄「丹波橋」駅 徒歩3分

ITに強い子どもたちを育てるだけじゃない。プログラミング算数は、 受験における思考型問題に 対応できる力も養います。



コンセプト

楽しみながら、理数・IT に強い
子供たちを育てます。

SSJ1年、2年の算数テキストに対応した、プログラミングと算数の融合講座。iPadとロボットを2人で1つ使用し、講師の出す課題に沿ってプログラミングを行います。21世紀型スキルを伸ばし、思考型問題に



沿ってプログラミングを行います。21世紀型スキルを伸ばし、思考型問題に対応できる力を身に着けます。

特長

レゴロボットを使ったプログラミングと
オリジナルテキストです。



レゴがプログラミング用に開発したロボットとアプリを使い、授業を進めます。授業で使用する教材はSSJの算数カリキュラムに沿ってオリジナルテキストを作成しています。

身につく力

21世紀型スキルを伸ばす
アクティブラーニング型授業です。



【理数的思考】

小数点や、マイナスの概念を早期から取り入れ、感覚的に学びます。

【問題解決能力】

ロボットを使ってその場で予想・実践・修正ができます。

【集中力・忍耐力】

トライ&エラーをくりかえすことで養われます。

【コミュニケーション&コラボレーション】

2人1チームの協働を行います。

【ロジカルシンキング】

与えられた課題から情報を読み取り、正しい動きを組み立てます。

授業の流れ (一例)

◆60分授業

1



- ・テキスト解説
- ・プリントでのワーク穴埋め

2



- ・ロボットを使い
課題に取り組む

3



- ・確認テスト
- ・課題学習の指示

◆授業料

学年	受講教科	受講数	月額	指導関連費	添削指導料
SSJ 小1・小2	算数+国語	2科	¥12,000	¥2,000	¥500
	算数+国語+P算数※	3科	¥20,000		

※P算数：プログラミング算数

**プログラミング算数
3月度授業料無料
キャンペーン実施!**

※8,000円(税別)分の授業料が無料!!

※国語・算数の授業料は対象外です。
詳細はお問い合わせください。



**※プログラミング算数のみの受講は
できません。**

◆時間割

ギャラクシー成基学園 月曜日 小1 16:00~17:00

小2 17:10~18:10