受験ご希望の生徒さんは、本校へお申し出ください。各種対策をいたします。

【小学生向け】

## 日ピットゲームプログラムスケール

8bit Game Program School

プログラミング能力検定 主催:プログラミング能力検定協会(株式会社プログラミング総合研究所)

(プロ検) <申込み期間> <検定実施期間> <結果配布予定日>

<u>https://programming-sc.com/</u> 4月4日(月)~5月9日(月) 6月13日(月)~6月19日(日) 7月8日(金)

6月27日(月)~8月1日(月) 9月5日(月)~9月11日(日) 9月30日(金) 9月5日(月)~10月14日(金) 11月14日(月)~11月20日(日) 12月9日(金) <合格ラインと試験時間> <各出題範囲>

_		(111) 12 Cheldon 112)				(I Methal)		
			ビジュアル言語版		テキスト言語版(JS)		ビジュアル言語版	テキスト言語版(JS)
			合格ライン	試験時間	合格ライン	試験時間		, tru Hallim (ee)
	レベル6	8,700円(税込)	_	_	60%	40分	_	タイマー、連想配列、クラス
	レベル5	6,500円(税込)	_	_	60%	40分	_	変数の型(null、型の確認)、配列操作(挿入、入 れ替え、並べ替え)、二次元配列、例外処理
	レベル4	5,400円(税込)	60%	40分	60%	40分	関数、リスト	switch、配列操作(追加、削除、参照)、定数、 while、ループの中断/継続
	レベル3	4,300円(税込)	60%	40分	60%	40分	論理演算子、変数	変数の型(int、String、boolean)、乱数、関数、 for(配列処理)
	レベル2	3,200円(税込)	60%	40分	60%	40分	不等号、座標、乱数	文字列連結、不等価、for、論理演算子、配列(宣 言、取り出し、長さ)
	レベル1	2,100円(税込)	60%	40分	60%	40分	順次処理、条件分岐、繰り返 し、並列処理、角度	順次処理、出力、演算子、変数、if、不等号

**P検** 主催:株式会社ベネッセコーポレーション

 https://www.pken.com/
 <申込み期間>
 <検定実施期間>
 随時問合せ

 随時問合せ
 随時問合せ
 随時問合せ

福岡:キュリオステーション久留米店(西鉄久留米駅より徒歩15分)

<合格ラインと試験時間> <各出題範囲>

		総得点	問題数	合格ライン	試験時間	出題カテゴリー
1級	社会人·大学 生対象	1000点	10問	70%	90分	①情報セキュリティ管理 ②企業内ネットワーク構築 ③業務プロセス改革 ④ICTを活用した問題解決
2級	4,180円	800点	42問	70%	70分	①タイピング ②コンピューター知識 ③情報通信ネットワーク ④情報モラルと情報セキュリティ ⑤ICTを活用した問題解決 ⑥プレゼンテーション実技テスト ⑥総合実技テスト
準2級	5,400円	700点	56問	65%	60分	①タイピング ②コンピューター知識 ③情報通信ネットワーク ④情報モラルと情報セキュリティ ⑤ICTを活用した問題解決 ⑥ワープロ実技テスト ⑦表計算実技テスト
3級	2,040円	600点	57問	65%	60分	①タイピング ②コンピューター知識 ③情報通信ネットワー ク④情報モラルと情報セキュリティ ⑤ICTを活用した問題解決 ⑥ワープロ実技テスト ⑦表計算実技テスト
4級	1,530円	400点	50問	60%	50分	①タイピング ②コンピューター知識 ③情報通信ネットワーク ④情報モラルと情報セキュリティ ⑤ICTを活用した問題解決 ⑥ワープロ実技テスト ⑦表計算実技テスト
5級	無料(オンライン)	100点	30問	60%	15分	①コンピューター知識 ②情報通信ネットワーク ③情報モラルと情報セキュリティ

ジュニア・プログラミング検定 主催:サーティファイ 情報処理能力認定委員会(株式会社プログラミング総合研究所)

https://www.sikaku.gr.jp/js/ks/ <合格ラインと試験時間> <各出題範囲>

		合格ライン	試験時間	出題カテゴリー
Gold(1級)	3,000円	60%		複数の条件や筋道を組み合わせた論理的思考ができる。また、複数の条件分岐や演算、入れ子構造のスクリプトなどを使って、様々なスプライトを連動させたScratchプロジェクトを作成することができる。
Silver(2級)	2,800円	60%		基本的な条件や筋道を用いた論理的思考ができる。また、複数の条件分岐や入れ子構造のスクリプトなどを使って、少数のスプライトを連動させたScratchプロジェクトを作成することができる。
Bronze(3級)	2,600円	60%		単純な条件や筋道を用いた論理的思考ができる。また、条件分岐や繰り返しなどのスクリプトを使って、少数のスプライトを連動させたScratchプロジェクトを作成することができる。
Entry(4級)	2,400円	60%		入門レベルの特定の条件や筋道を用いた論理的思考ができる。また、条件分岐や繰り返しなどのスクリプトを使って、一つまたは二つのスプライトを連動させたScratchプロジェクトを作成することができる。

**日商プログラミング検定** 主催:日本商工会議所

https://www.kentei.ne.jp/pg <合格ラインと試験時間> <各出題範囲>

		合格ライン	試験時間	出題カテゴリー	
EXPERT	6,600円(税込)	70%+ 実技完答		「Java」、プログラマーとしての基本能力を問う(IT企業における人材ニーズを反映、IT企業における人材育成、採用要件で活用)仕様書を続んでソフトウェアの一部が作成できる	
STANDARD	5,500円(税込)	70%+ 実技完答		「Java」、高校・大学・専門学校等でのプログラミング学習の習得度を問う(教育機関での学習内容を反映) 企業においてIT化を先導できる、プログラミングに関する基本知識・スキルを習得している	
BASIC	4,400円(税込)	70%	40分	プログラミングに関するITの基本知識、簡単なアルゴリズムについて問う(プログラミング学習の基本) (言語によらない文章題)企業人の素養として求められる、プログラミングの基本知識を習得している	
ENTRY	3,300円(税込)	70%		「Scratch」による簡単なプログラミングおよびプログラミング的思考を問う(初学者向け教育で活用) プログラミングの「学び方」を学んでいる	

## 【中~高校生向け】

Javプログラミング能力認定試験 主催: サーティファイ 情報処理能力認定委員会(株式会社プログラミング総合研究所)

https://www.sikaku.gr.jp/js/cpjv/

情報検定(J検) 主催:職業教育・キャリア教育財団 検定試験センター(文部科学省後援)

https://jken.sgec.or.jp/

**ITパスポート試験** 主催:情報処理推進機構(国家試験)

https://www3.jitec.ipa.go.jp/JitesCbt/?topbana