1からゲームをひとつ制作したので、紹介します、

どんなゲーム??

フィールドに設置されている「ひらがなブロック」を 撃って集めて、3~5文字の単語を作るゲームです. 左右合わせて 7 本の指を駆使して制限時間内に言葉をたくさん

作って、脳を活性化させましょう!というゲームです。

タイトルの由来:「ごい(語彙)」+「ぱち(パチンコ・ピストルの俗語」

このゲームを作りたかった動機

「ひらがな、語彙力に関するゲームを作ってみたかった」+ 「シューティングゲーム要素.単純なアクション要素を実装してみたかった」+ 「Unityなどゲームエンジンを使わず、OpenGLベースで実装してみたかった」

ゲームのコンセプト

「頭の体操」「脳の簡単な言葉の部分の引き出しを開ける」

自分が担当した場所

現状はUI、効果音、グラフィック含むゲームのほぼ全て、 ただし、ゲームシステム設計時は友人に手伝ってもらっていた箇所もあります。 のちのちのリファクタリングは再び友人と一緒に行う予定です。





操作方法





J L 語彙スロットのカーソル移動

集めたひらがなを単語にするためにストックするもの を「語彙スロット」といいます。 右手は主に語彙スロットを操作します。 JキーとLキーで集めたひらがなブロックをどこに保持 するかを選びます.

■ 語彙スロットの破棄

間違えて語彙スロットにひらがなブロックを入れてし まったら、|キーで選択中の語彙スロットのひらがなブ ロックを捨てることができます。

A D 左右移動

SPACE ジャンプ

キャラクターの基本移動について. PCゲームでよくあるゲームの操作方法を踏襲しました.

V ピストル

Vキーで水平方向に弾を発射し, 命中したひらがなブロックを取得できます。

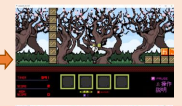




K 語彙スロットの決定

語彙スロットが4文字揃ったらKキーで決定! 4文字が言葉になっていれば得点ゲット! 言葉になっていなければペナルティとして30秒 プレイ時間が短くなります.









ブロックの種類

ひらがなブロック



一般的なブロック. 取得すると選択中の 語彙スロットに格納されます.



ヒントブロック(スコアアタックモードのみ)



スロットが空っぽの時に取得すると、語彙スロットのうち 1~3か所、単語の一部がストックされるヒントブロック、 (例えば「□□いろ」「□っ□い」「□う□う」など) 周りにあるルーレットブロックやひらがなブロックを 活用して単語を作りましょう.





ルーレットブロック

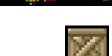


1秒ごとに辞書順に変化していく水色に光る ひらがなブロック. 目当てのひらがなが近いルーレットブロックを探して 有効に使いましょう.





足場



木製の足場です、このブロックを撃っても 木製の足場が語彙スロットに入ることはありません、



ゲームモード/スコアアタックモード

ある程度ランダムに配置されたひらがなブロックが存在するフィールドで,制限時間内にどれだけ「質の高い」言葉を作り得点 が稼げるか、を競うモードです、ひらがなブロックの種類は完全にランダムではなく、まとまった区画にあるひらがなブロックを 集めると単語が完成できるように配置しました、(とある国語辞典に収録されている言葉をすべて使用しているため、意外と 難しいです・・・(笑))

※「質の高い」単語について:例えば「い」「ん」などの比較的生成率が高いひらがなをたくさん使用する単語より、「を」「ぱ」な どの比較的生成率が低いひらがなをたくさん使用する単語のほうが得点が稼ぎやすくなっています。

(例:「いおう」→38点,「でっぱ」→85点)









ゲームモード/ステージクリアモード

「しりとりで3単語をつなげろ!」や「"〇〇〇える"を満たす言葉を5つ作れ!」など様々なミッションが設けられたステージを 攻略するモードです、ノーミスでクリアしたり特別な制限時間内でクリアしたりすることで、1ステージにつき最大3つの勲章が ゲットできます、これらをすべてのステージでコンプリートすることが、このモードの最終目標となります、







今後の展望

時間の許す限り、「もう一つこれを実装すればより面白くなるだろう」という精神のもとで様々な機能を 後付けの要領で実装してきたため、現在は大規模なリファクタリングが大きな課題となっています。 また, ステージクリアモードに関して, 夢は大きく518(ご・い・ぱち)ステージ完成を目指しているため, ステージをぼちぼち増やしている最中です.

そういったブラッシュアップを重ねて、ゆくゆくはリリースもしてみたいと考えています。

語彙力系シューティングゲーム「ごいぱち」

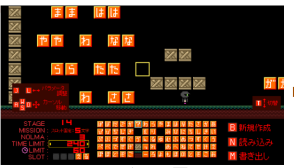
By Tomoki Koyake



ステージエディタについて

前頁で述べた通り、ステージクリアモードでは518ステージを実装する予定ですので、 将来の作業量軽減を見越し、ステージを制作するツール(ステージエディタ)も併せて制作してみました。

ステージエディタではステージの構造や制限時間,作るべき単語の数やスロットの制限などを設定することができます.



エディタ画面



ゲーム画面









2