このシステムは、パソコンやタブレットパソコンで学習できます。 利用にあたっては、以下のインターネットブラウザとインターネットに接続できる環境が必要です。 スマートフォンでも学習することができます。

種類	ブラウザ	ブラウザのバージョン	
タブレットパソコン (OS : Android)	Android標準ブラウザ	Android6.0以降に添付のバージョン	
iPad	safari	iOS6以降に添付のバージョン	
	Internet Explorer	IE11以降	
Windowsパソコン	FireFox	最新バージョンに自動更新 ※日本語ルビアドオン必須	
	Google Chrome	最新バージョンに自動更新	

スマートフォン版は、タブレットパソコンでも利用できますが、スマートフォンでは、表示できる内容が限られてしまう関係上、スマートフォン版では一部の学習機能が使用できないようになっています。

このため、タブレットパソコンでは、パソコン・タブレット版をご使用ください。

また、学習した記録は、パソコン・タブレット版、スマートフォン版共通で記録され、双方の学習記録が蓄積されていきますので、メインの学習はパ ソコンやタブレットをご使用いただき、スマートフォンでの学習は補助的にご活用ください。

37

学習の開始	~ログイン ~HOME画面	3 4
学習してみよう!	~単元学習 ~解説教材 ~教材検索 ~テーマ学習 ~単元テスト	5 13 16 18 20
弱点を克服しよう!	~弱点克服 ~教科書設定 ~教科書復習テスト	25 26 28
課題学習をしよう!		29
成績を見てみよう!	~成績メニュー ~メダル	30 31
スケジュール管理をし	よう! ~スケジュール画面 ~予定を見る ~予定を追加する	32 33 34
その他の学習	~いろいろカード帳 ~英会話教材	35 36

学習の開始~ログイン



このシステムの利用を申し込むと、申込をした学習塾から左のような「アカウント表」が発行されます。



インターネットブラウザを開いて、 https://new-e-drill.education.ne.jp/ にアクセスします。 アクセスしたときにお気に入り登録しておくと次回以降のアクセスが楽になります。







「アカウント表」に記載された「塾コード」「ログインID」「パスワード」を入力して「ログイン」をクリック (タップ)すると、HOME(ホーム)画面が表示されます。



学習してみよう!~単元学習①

このシステムには様々な学習コースが用意されています。まずは、それぞれの学習コースで学習してみましょう。

単元学習はこのシステムの基幹となる学習コースです。学年・教科から単元・教材の順に学習したい内容を選択していきます。ドリル学習では、問題のレベルを選択して学習スタートします。学習後の成績画面では次に学習すると効果的な教材が表示されます。



単元学習を始めるには、HOME画面の「単元学習」ボタンをクリック(タップ)します。



すると単元学習の教科選択画面が表示されます。

学習してみよう!~単元学習②



学習してみよう!~単元学習③



学習してみよう!~単元学習④



#### 学習してみよう!~単元学習⑤



学習してみよう!~単元学習⑥



学習してみよう!~単元学習⑦



#### 学習してみよう!~単元学習⑧

### パソコン・タブレット版生徒マニュアル

「採点」をおこない、学習が終わると、教材選択画面の教材名に成績が表示されます。



#### 学習してみよう!~解説教材①

## パソコン・タブレット版生徒マニュアル

解説教材は単元ごとに学習のポイントが学べる参考教材です。 単元の解説はもちろん、すべての解説教材で、ふせんめくりまたは選択方式の確認問題がセットになります。



解説教材を見るには、HOME画面の「解説と確認問題」ボタンをクリック(タップ)します。



すると解説教材の教科選択画面が表示されます。

#### 学習してみよう!~解説教材②



学習してみよう!~解説教材③



学習してみよう!~教材検索①

単元学習と解説教材はHOME画面から検索して学習することもできます。



学習してみよう!~教材検索②

教材をさがす + さがす	HOME画面の「 リック(タップ)
単元から詳す、  単元から詳す、  キーワードから授す、  ことばて授す  ジース 指定してたかす  ジース 指定してたかす  ジース 作用、  第次 小学ら 年、  第日、  <	詳細検索ページの 切り替えることが 【教科書ページ <sup>縦横へつの第一</sup> でです。)

「教材をさがす」の空欄になにも入力せずに「さがす」ボタンをク )すると、詳細検索のページが表示されます。

の上にある「タブ」をクリック(タップ)すると4つの検索方法を ができます。



学習してみよう!~テーマ学習①

テーマ学習は単元学習の派生コースで、系統学習ができるコースです。 たとえば、「少数の計算」なら小3から小5までの少数計算単元を系統だてて学習できます。



テーマ学習 計**算** 回形

テーマ学習を始めるには、HOME画面の「テーマ学習」ボタンをクリック(タップ)します。

学習したいテーマの分類をクリック(タップ)します。



テーマ学習 計算 角形と四角形 三角形と四角形 円(1) 円(2)





学習したい単元をクリック(タップ)します。

#### 学習してみよう!~テーマ学習②

# パソコン・タブレット版生徒マニュアル



#### 学習したい教材をクリック(タップ)します。

単元学習と同じように学習を進めます。



学習してみよう! ~単元テスト①

#### 単元テストは、単元ごとに実力診断テストができる学習コースです。 採点した後に、弱点教材が表示され、そのまま単元学習に進むことができます。



単元テストを始めるには、HOME画面の「単元テスト」ボタンをクリック(タップ)します。

単元テストの教科選択画面が表示されます。

学習してみよう!~単元テスト②



学習してみよう!~単元テスト③



1     2     3     4     5     6     7     9     10       O     X     X     O     X     10     10	
単元テスト 小学6年 理科 人や動物の体 人や動物の体	判定残り
問題 なき出す空気と二酸化炭素の関係を調べるための実験をするとき、どのようなそうちをつくったらよいか。	10
	<u> </u>
	全問判定
	次の問題

学習の進め方は「単元学習」と同じです。 ただし、単元テストは「レベル」や「リトライ学習」、 「ヒント」や「解説」がありません。

学習してみよう!~単元テスト④



#### 学習してみよう!~単元テスト⑤

### パソコン・タブレット版生徒マニュアル

「採点」をおこない、学習が終わると、単元テスト選択画面のテスト名に成績が表示されます。



弱点克服は単元学習の派生コースで、今まで学習した教材の中から点数の低かった教材を検索し、再学習できます。



Ś	弱点克服
201	4 / 7 #6 2014 / 111 まで学習にたりみた。最高が 50 点以下の数材を映象 30年に人場を至び着える→
	4£

弱点克服を始めるには、HOME画面の「弱点克服」ボタンをクリック(タップ)します。

学習した期間と、点数を入力して、「検索」をクリック(タップ)します。

2014 1938 8 014	弱点克服 / [ ] p6 [2014] / [1] まで学習にとざりあて、音点が ML(MLTB)(第7.5 つ 1	1 00 autorieeen			
851	单元	211	r-sr	86	学習日
1518	文法の墓本(文・文章・文節・単語)	文の成分	基本	20点	2014/10/23
理科	からだのつくひとはたらき	いろいろな臓器	標準	0点	2014/07/18
1318	文法 (活用する付属語)	助動詞 (せる・させる)	標準	40点	2014/07/18
歷史	中国にならホ国家ブの	大宝律令	標準	20点	2014/07/14

検索された教材名をクリック(タップ)すると学習が開始します。

弱点を克服しよう!~教科書設定①

「学習してみよう!~教材検索」で説明した教科書ページからの教材検索や、この後で説明する「教科書復習テスト」を利用する にはあらかじめ教科書設定をしておく必要があります。



教科書を設定するには	、HOME画面の	「設定」 ホタン	をクリック	(タッノ)	します。



「教科書設定」ボタンをクリック(タップ)します。



その他 ラインズオリジナル				
東京書籍(株)新しい理科6				
(株)新興出版社啓林館わくわく理科				
学校図書(株)みんなと学ぶ小学校理科6年				
教育出版(株)地球となかよし小学理科6				
大日本図書(株)たのしい理科6年				
(社) 信州教育出版社 新編 楽しい理科6年				
設定 キャンセル				

最初はすべて学年・教科に教科書設定されていません。(「ラインズオリジナル」に なっています。)

教科書設定したい学年・教科をクリック(タップ)します。

※国語は教科書設定できません。

設定したい教科書をクリック(タップ)してから、「設定」ボタンをクリック(タッ プ)します。

まず、自分の学年の教科書設定を終わらせてしまいましょう。

#### 弱点を克服しよう!~教科書復習テスト①

#### パソコン・タブレット版生徒マニュアル

教科書復習テストは、教科書ページで単元テストを検索して学習する学習コースです。 教科書復習テストを学習する前に「教科書設定」が必要です。 また教科書復習テストは、今の自分の学年しか学習できません。



教科書復習テスト

教科

理科

감승

復習テストを実施する教科書を選択してください。

東京書籍(株)新しい算数6【上】 東京書籍(株)新しい算数6【下】

東京書籍(株)新しい理科6

教育出版(株)小学社会6[上] 教育出版(株)小学社会6[下] 教科書復習テストを始めるには、HOME画面の「教科書復習テスト」ボタンをクリック (タップ)します。

復習したい教科書をクリック(タップ)します。

東京書籍(株)新しい理科6	_	
**** 使用するページを加えしてください。 **** 開始 20 ページ ~ 終了 35 ページ	T21 # 7.12	
テスト単元	R-9	<b>8</b> 4



学習したい教科書のページ範囲(はじめと終わり)を入力し、「テスト単元リストを作成」 ボタンをクリック(タップ)します。

検索されたテスト名をクリック(タップ)すると単元テストが始まります。 学習の流れや成績の確認は単元テストと同じです。

#### 課題学習をしよう!

#### パソコン・タブレット版生徒マニュアル

#### HOME画面には先生から出題された「課題」が表示されます。 課題とは、先生から範囲を指定して出題される宿題で、「単元学習」と「単元テスト」のどちらかになります。 課題が出題されている場合、その課題名をクリックするだけで学習が開始できます。



課題 2014/10/24 14時~単元テスト 課題(期限なし) 2014/08/06 16時~ 2014/06/26 13時~ 第題(8/6) 第題(6/27) 日16日復翌(6/30)



課題はHOMU画面左の「今日の予定」に表示されます。

課題名をクリックすると学習開始です。

(一つの課題の中に複数の教材がある場合は、教材の選択をしてから学習スタートです。)

学習の流れは通常の「単元学習」や「単元テスト」と同じです。

成績を見てみよう!~成績メニュー





単元学習の成績に応じて、HOME画面のメダル数が増えていきます。

単元学習や単元テストで合格点を3回獲得すると、銅メダルが獲得できます。 単元学習では100点が合格点、単元テスト、教科書復習テストでは80点以上が合格点です。 メダルを獲得数はHOME画面で確認できます。

メダルは、問題のレベルと無関係に、とにかく合格点をとるとカウントされますが、同じ教材の同じレベルで2回以上合格点を獲得しても2回目以降はメダルの対象になりません。 銅メダルを5枚獲得すると、銀メダルが獲得でき、さらに銀メダルを5枚獲得すると金メダル が獲得できます。



#### スケジュール管理をしよう!~スケジュール画面

#### パソコン・タブレット版生徒マニュアル

このシステムでは、スケジュール管理機能で自分の学習計画を立てておくことができます。 このスケジュール管理カレンダーは、先生も見ることができます。 スケジュールを見た先生からメッセージが送られてくることもあります。



#### スケジュール管理をしよう!~予定を見る



#### スケジュール管理をしよう!~予定を追加する



その他の学習~いろいろカード帳

いろいろカード帳は、学習成績が記録されない副学習教材で、パソコンやタブレット画面で利用できる「単語帳」のような学習コースです。 いろいろカード帳には、英語だけでなく様々な教科があります。 また、いろいろカード帳は学年に関係なく学習していただけます。



いろいろカード帳の学習を開始するにはHOME画面で、「いろいろカード帳」ボタンをクリック(タップ)します。

クリック(タップ)した後の画面で教科やカテゴリを選択すると単語帳が開きます。





【カードの表面】

【カードの裏面】

英会話教材は、学習成績が記録されない副学習教材で、パソコンやタブレット画面でネイティブの発音と英文で日常英会話の学習ができます。



英会話教材の学習を開始するにはHOME画面で、「英会話」ボタンをクリック(タップ)します。

英会話教材		
(全表示) ✔		
「わたしは[あなた]は~ですか。」		
「彼[彼女]は~です。」		
「これ[あれ]は~です。」		
「わたしたち[彼ら]」は~です。」		
「~は何ですか。」		
「~はだれですか。」		
「どちらが~ですか。」		
「だれの~ですか。」		
「いくらですか。」		
「~(の調子・具合)はどうですか。」		
「わたし[あなた]は~します。」		
「彼[彼女]は~します。」		
「~と…, ~そして…」		
「~しかし, ~けれども」		
「~それとも」		

【英会話教材のメニュー画面】



【英会話教材の学習画面】

パスワードの変更や、教科書設定などは「設定」メニューで編集できます。

