

# eラーニングシステム おすすめします

## eラーニングシステムとは

インターネットに接続したPCやスマートフォンなどを利用して行う学習のことです。  
算数・数学，理科，社会（地理）の他，英検の学習もできます。

### 英検リスニング・筆記

次の会話について( )に入れるのに最も適切なものを1～4の中からひとつ選びなさい。(リスニング)

Son: What time is it in Seattle?  
Mother: ( ) (筆記)

1. It's three in the afternoon.  
2. It takes a long time.  
3. Three hours ago.  
4. On Saturday.

答えの選択:

英文と応答を聞き、最も適切な応答を1～3の中からひとつ選びなさい。



答えの選択:  ※英文は二度流れます。

「リスニング」と「筆記」の両方の学習ができます。復習モードでは、苦手なレベルを判断して問題が出題されます。

### 算数・数学

■ 加減法(2)

$$\begin{array}{r} 3x+y=5 \dots ① \\ -) x+y=3 \dots ② \\ \hline 2x=2 \\ x=1 \end{array}$$

左辺どうし、右辺どうしをそれぞれひとひとを含まない方程式ができるので、 $x$ を求めることができます。  
求めた  $x=1$  を②の式  $x+y=3$  に代入すると  $y$  も求めることができます。  
答え  $x=1, y=2$

このように、文字  $x, y$  をふくむ連立方程式から  $x$  を含まない方程式をつくることを  $x$  を消去するといいます。

同様に、文字  $x, y$  をふくむ連立方程式から  $y$  を含まない方程式をつくることを

次の連立方程式を解きなさい。

$$\begin{cases} x=y+4 \\ x+y=2 \end{cases} \quad x=\square \quad y=\square$$

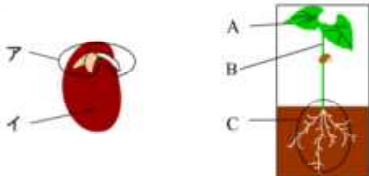
算数・数学，理科，社会は、「説明」と「問題」のページで構成されているので、「説明」を見てから問題を解くことができます。

### 理科

(1) A, B, C の部分の名前はなんですか?  
A  B  C


(2) 発芽して、A, B, C の部分になるのは、ア、イのどちらですか?  
答え

(3) 発芽に必要な養分が含まれているのはア、イのどちらですか?  
答え



### 社会科 地理分野

現在、ロシアが不当に占拠している、日本固有の領土をまとめて何というか。



- ・アカウントとパスワードは各学校から配付されます。
- ・電子機器（PC，スマホ等）の準備やインターネットへの接続は各家庭でお願いいたします。
- ・アカウントの取得ならびにeラーニングの使用にあたり、氏名や生年月日，学校名などの個人情報の取り扱いはありませんので，安心してお使いいただけます。
- ・御不明な点は，学校を通して函館市教育委員会（21-3557）へお問い合わせください。