

指導者のための 「交通安全オンライン教室」 操作マニュアル

- 登録(指導者のアカウント作成等)すると、「交通安全オンライン教室」のすべての機能が使えます！
- 登録は無料、メールアドレス等の個人情報も一切不要です！
- 指導者登録がない場合でも、学習者(児童・生徒、ユーザー)は本サイトのコンテンツを一通り体験することができます！

学習者(児童・生徒)や指導者(先生)にこんなメリットがあります！

学習者(児童・生徒)のメリット

- 動画などの分かりやすい教材で正しい交通ルールが学べます
- ワークシートの設問に回答したり、豊富に用意されたテストに挑戦したりできます。
- 楽しく学びながら、交通事故から身を守る方法が自然と身に付きます。
- アンケートに回答し、学習の感想や要望を指導者に伝えられます。
- 掲示板で友達と楽しく交流しながら、学習を進めることができます。

指導者(先生)のメリット

- 分かりやすい動画教材で高い学習効果が期待できます。
- ワークシートやテストなど豊富なアウトプットツールを用意。学習者の「自ら考える力」を育みます。
- テスト結果などはリアルタイムに自動集計。指導者の負担を軽減します。
- 学習者の反応等を確認できるアンケートを自由に設定できます。
- 掲示板を使って学習者同士の交流を促し、学習への意欲を高められます。

- ★ 指導者 ID・クラス・ユーザー(学習者)を登録してサイトにログインすると、サイトの機能をすべて使えるようになります。
- ★ 指導者への回答内容集約機能を使用しない場合は、登録をしなくても問題なく利用できます。
- ★ ワークシートについては、印刷可能な紙媒体用(PDF 版)も用意されています。以下 URL よりダウンロードのうえ、ご活用ください
<https://www.jatras.or.jp/tsonline-pdf/>

	登録なし	登録あり
● 動画教材の視聴	○	○
● 当サイトを活用した指導案のダウンロード	○	○
● ワークシート(PDF)ダウンロード	○	○
● ワークシートの設問に回答(提出)	○	○
● ワークシート回答内容のリアルタイム閲覧	-	○
● テストへの回答(理解度を個人で確認)	○	○
● テスト回答内容を集約・指導者が確認	-	○
● アンケート機能	○	○
● アンケート機能(回答者を特定したい場合)	-	○
● 掲示板機能	-	○

もくじ

指導者 ID を登録してログインする	5
1 日本交通安全教育普及協会サイトから「交通安全オンライン教室」のバナーをクリック	5
2 クッションページの「指導者向けサイト」ボタンをクリック	6
3 ログイン画面に遷移、初回利用時は指導者登録	7
4 「名前」「指導者 ID」「パスワード」を指定して新規登録	8
5 「登録完了」の確認表示	9
6 登録した指導者 ID とパスワードでログイン	9
指導するクラス(学級)とユーザー(学習者)を登録する	10
1 指導者 ID でログイン、指導クラスを新規登録	10
2 「クラス名」「クラスコード」を指定、「対象カテゴリ」「使用するテスト」を選択	11
3 クラスで学習するユーザー(学習者、児童・生徒など)を登録	12
4 「ユーザー一覧」画面で新規登録	12
5 「ユーザー共通コード」「ユーザーID の作成数」を指定	13
6 「ユーザー一覧」画面では、「編集」「削除」ボタンからユーザーID を変更可能	14
交通安全オンライン教室で学習する	15
1 「指導クラス一覧」画面で、指導したいクラスを「指導中に設定」	15
2 「指導クラス一覧」画面の見方	16
3 「現在指導中クラス」画面では、教材等一覧、アンケート一覧、ユーザーリストを表示	17
4 ワークシート回答・テスト結果画面では、リアルタイムに表示の更新が可能	19
5 ユーザーごとのテスト結果の詳細画面	20
6 「カテゴリ別指導者ガイド」から各ガイド PDF をダウンロード可能	21
アンケート機能について	22
掲示板機能について	25

ユーザー(児童や生徒などの学習者)のログイン方法	26
1 「クラスコード」と「ユーザーID」でログイン	26
2 「対象カテゴリ」と「学習する交通手段」を選択	27
3 動画やワークシートなどのコンテンツ一覧表示	28
● ユーザー(児童や生徒などの学習者)がログインしていない場合	29
4 未ログイン状態のユーザートップページ	29
5 未ログイン状態でもコンテンツ視聴、ワークシート・テストへの回答等は可能	30

指導者 ID を登録してログインする

- 「交通安全オンライン教室」を始めるには、最初に指導者(先生)をシステムに登録します。



- 1 日本交通安全教育普及協会サイト(<https://www.jatras.or.jp/>)のトップページにある「交通安全オンライン教室」のバナーをクリックします。

「交通安全オンライン教室」について

交通安全オンライン教室

小学生
歩行者
自転車

中学生
自転車

高校生
自転車

学習者向けサイト 指導者向けサイト

- 2 交通安全オンライン教室につながるクッションページ(入口ページ)に遷移します。
「指導者向けサイト」ボタンをクリックします。
(「学習者向けサイト」ボタンをクリックすると、ユーザー(学習者)のトップページに遷移します→29ページの「4」参照。)

交通安全オンライン教室 ログイン



ご利用にはログインが必要です。

指導者ID

例) yamada123

パスワード(英数字8文字以上)

例) hanako567

パスワードを表示

ログインする

または

[指導者IDをお持ちでない方はこちら](#)

- 交通安全オンライン教室のログイン画面です。
初めて利用する場合は、指導者の登録が必要です。
「指導者IDをお持ちでない方はこちら」をクリックします。

交通安全オンライン教室 新規登録



初めてご利用される方
[操作マニュアル\(PDF\)](#)
[「交通安全オンライン教室」について](#)

ご利用には以下項目の登録が必要です。

お名前(ニックネーム可)

指導者IDを設定

パスワードを設定(英数字8文字以上)

パスワード(確認用)

パスワードを表示

または

[指導者IDを既にお持ちの方はこちら](#)

- 4** 指導者として登録します。
 「名前」「指導者 ID」「パスワード」を指定して、「新規登録する」ボタンをクリックします。

名前	任意の文字列を指定できます(漢字も使えます)。 本名である必要はありません。個人が特定されないような文字列を指定してください。
指導者 ID	半角英数字が使えます。ログイン時に必要です。
パスワード	半角英数字(8文字以上)が使えます。ログイン時に必要です。

注意

指導者 ID・パスワードは、一度指定すると後から変更することができません。
 忘れないように、必ずメモをとるようにしてください。
 変更が必要になったり、忘れてしまった場合は、再登録(「3」からの手順を繰り返す)が必要になります。

登録完了しました。ログインをしてご利用ください。

交通安全オンライン教室 ログイン

交通安全
オンライン教室

ご利用にはログインが必要です。

指導者ID
例) yamada123

パスワード(英数字8文字以上)
例) hanako567

パスワードを表示

ログインする

5 新規登録できると、「登録完了しました。ログインをしてご利用ください」と表示されます。

交通安全オンライン教室 ログイン

交通安全
オンライン教室

ご利用にはログインが必要です。

指導者ID
sample123

パスワード(英数字8文字以上)
.....

パスワードを表示

ログインする

または

[指導者IDをお持ちでない方はこちら](#)

6 登録した指導者 ID とパスワードを入力して「ログインする」ボタンをクリックします。
交通安全オンライン教室にログインできます。

指導するクラス(学級)とユーザー(学習者)を登録する

- 続いて、指導するクラス(学級)とユーザー(学習者、児童・生徒)をシステムに登録します。



- 1 指導者 ID でログインすると、「指導クラス一覧」画面が表示されます。
ここでいう「クラス」とは、実際のクラス(〇年〇組)ではなく、
一度に学習を受ける人の集まりのことです。

- 例1) 「1時間目に1年生の1組から3組を同時に指導したい」
➡1組～3組を「1つのクラス」として登録する必要があります。
- 例2) 「1時間目は1組と2組、2時間目は3組を指導したい」
➡1組と2組で「1クラス」、3組だけで「1クラス」の合計2クラスの登録が必要です。

指導クラスを登録するために、「新規登録」ボタンをクリックします。

※実際の画面とはテストの名称などが異なっている場合があります。

- 2 「指導クラス登録」画面です。
 「クラス名」「クラスコード」を設定した後、「対象カテゴリ」「使用するテスト」を選びます。
 テストを使用する場合は、個別の「テスト:(テスト名称)」もチェックします。
 「上記内容で登録します」ボタンをクリックして登録します。

クラス名	任意の文字列を登録できます(漢字も使えます)。
クラスコード	クラス名を分かりやすく識別するコードです。半角英数字が使えます。
対象カテゴリ	指導する小・中・高などの学齢別、歩行・自転車などの交通手段別に対象カテゴリを選択できます。「小学生歩行者」「小学生自転車」「中学生自転車」「高校生自転車」の4カテゴリが選べます。(2024年6月現在)
使用テスト	各対象カテゴリで使うテストを設定できます。チェックボタンを選択します。



- 3 「指導クラス一覧」画面に登録したクラスが表示されます。
 続いて、このクラスで学習するユーザー(学習者、児童・生徒など)を登録します。
 「ユーザー一覧」ボタンをクリックします。



- 4 「ユーザー一覧」画面です。
 「新規登録」ボタンをクリックしてユーザーを登録します。

- 5 「ユーザー登録」画面では、「ユーザー共通コード」「ユーザーIDの作成数」を指定します。これらを指定後、「上記内容で登録します」ボタンをクリックします。

ユーザー共通コード	ユーザーIDの先頭に入る任意の文字列です。半角英数字が使えます。
ユーザーID作成数	ユーザーIDの作成数を指定します。一般的には学習者の人数になるでしょう。クラスが30人なら、「開始番号」に「1」を、「終了番号」に「30」を入力します。

注意

ユーザー(学習者)の回答内容を指導者側で集約・確認するためには、交通安全オンライン教室にログインしなければなりません→26～28 ページ参照。

ユーザーはクラスコードとユーザーIDを入力してログインします。

指導者は、学習前にあらかじめ各ユーザー(学習者)にクラスコードとユーザーIDを配布・周知しておく必要があります。

- 6 ユーザーを登録すると、「ユーザー一覧」画面に人数分のユーザーIDが生成されます。ユーザーIDの変更、削除などの操作ができます。

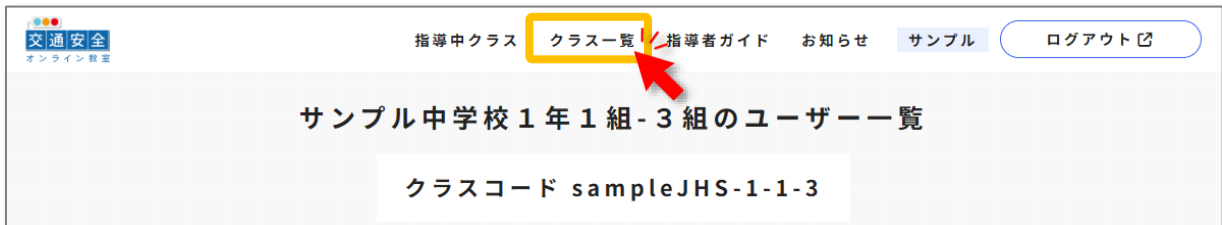
編集	ユーザーIDを変更できます。
一括削除	選択したユーザーIDを削除します。
全てのユーザーを選択	全ユーザーを一括で選択します。

ヒント

ユーザーIDを誤って削除した場合、「新規登録」ボタンから同じIDを再発行できます。例えば、ID番号「3」を再登録したいときは、「ユーザー共通コード」を揃えたうえで、「ユーザーIDの作成数」の「開始番号」「終了番号」の両方に「3」を指定し、「上記内容で登録します」をクリックすると、再発行することができます。

交通安全オンライン教室で学習する

- 指導者の登録、指導クラス(学級)とユーザー(学習者、児童・生徒)の登録を終え、「交通安全オンライン教室」で学習する準備が整いました。
- 上部メニューの「クラス一覧」をクリックします。



- 「指導クラス一覧」が表示されました。交通安全オンライン教室では、この画面から各種の操作をすることができます。



1 実際に交通安全オンライン教室を利用する前に、システム上で「このクラスを指導する」ことを明示的に指定する必要があります。

「指導クラス一覧」画面で、指導したいクラスの「指導中に設定」ボタンをクリックします。

※「指導中」に設定しないと、ユーザー(学習者、児童・生徒など)がログインできません。

※クラス(一度に学習する人の集まり)を複数登録してある場合は、「指導中」にできるクラスは一つだけです。



● 「指導クラス一覧」画面の見方



- 2 「指導中に設定」ボタンが「現在指導中」に変わりました。
「指導クラス一覧」画面にある各ボタン・リンクの説明は以下の通りです。

A ページ上部のメニュー

指導中クラス	「現在指導中クラス」画面に遷移します → 17 ページ参照
クラス一覧	現在、表示している「指導クラス一覧」画面です。
指導者ガイド	「カテゴリ別指導者ガイド」画面に遷移します → 21 ページ参照
お知らせ	「お知らせ一覧」画面に遷移します。交通安全オンライン教室の機能やコンテンツが追加された場合などに、最新情報をお知らせします。
指導者名	現在、ログインしている指導者の指導者 ID です。(ここでは「サンプル」)
ログアウト	システムからログアウトします。

B 各クラスに関連する項目

クラス名	登録したクラス名です。 リンクをクリックすると、各クラスの詳細ページに遷移します。 → 17 ページ参照
クラスコード	各クラスに設定されたクラスコードです。
対象クラス	「小学生歩行者」「中学生自転車」など、各クラスの対象カテゴリです。
ユーザー数	各クラスに登録したユーザー数です。
編集	「編集」リンクをクリックすると、指導クラスに関する設定を変更できます。
ユーザー一覧	クリックすると、各クラスの「ユーザー一覧」画面が表示されます → 14 ページ参照
操作	トグルスイッチになっており、「現在指導中」「指導中に設定」がオンオフされます。 トグルオフ(指導中の設定がない)の場合は、クラスの「削除」が可能です。

交通安全
オンライン教室

指導中クラス クラス一覧 指導者ガイド お知らせ サンプル ログアウト

現在指導中クラス：サンプル中学校1年1組-3組

クラスコード sampleJHS-1-1-3

掲示板の表示

中学生

中学生 自転車

自転車 (中高生・自転車1) 中高生 自転車の安全な乗り方 指導者ガイド (事故事例研究パターン) 指導者ガイドPDFダウンロード

2.【場面1】見通しの悪い 交差点の通行
ワークシート : 問1 「この事故の原因は、何でしょうか？」 回答を確認する

2.【場面1】見通しの悪い 交差点の通行
ワークシート : 問2 「安全に交差点を通るには、どうすれば良いのでしょうか？」 回答を確認する

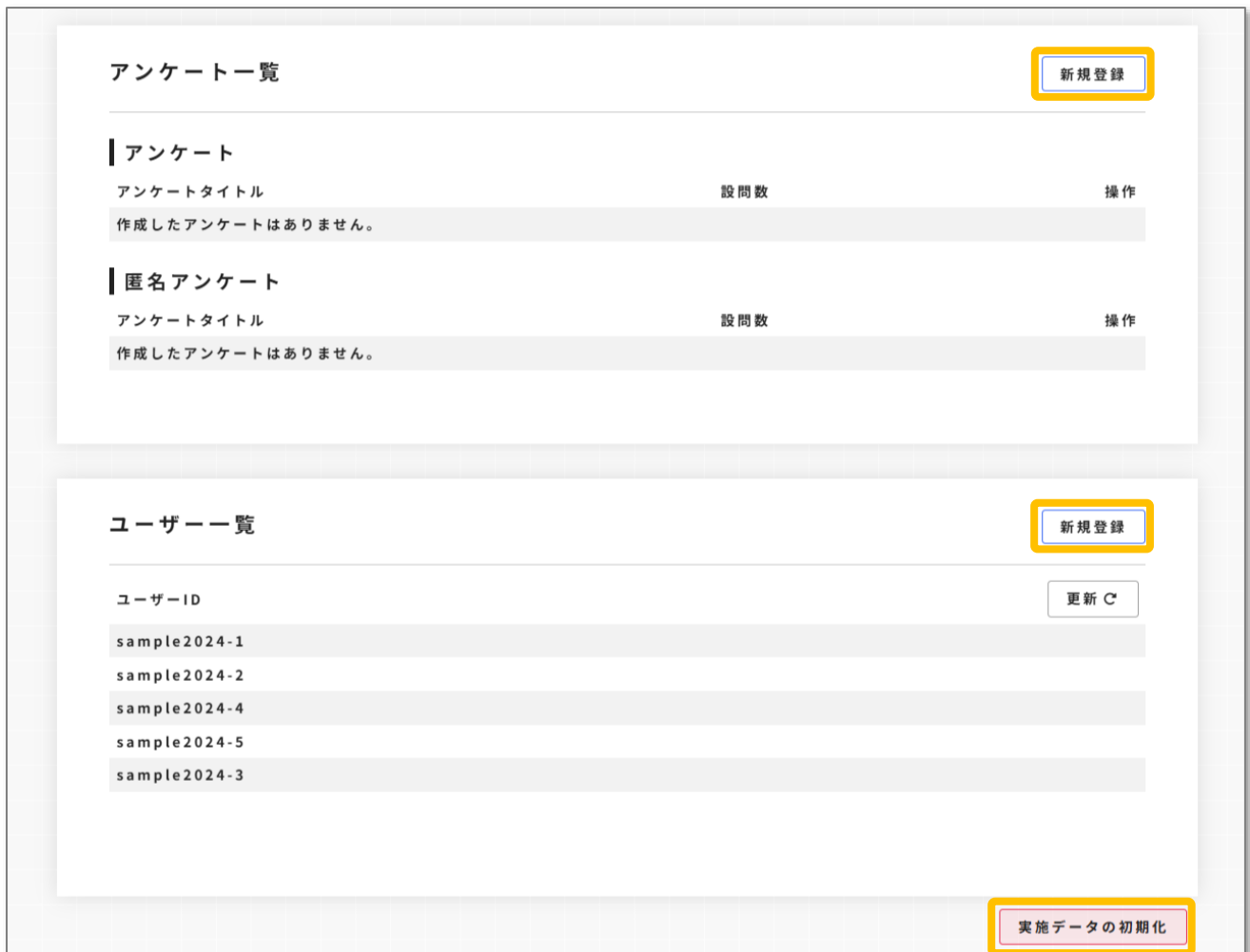
2.【場面1】見通しの悪い 交差点の通行
ワークシート : 問3 「ルールは知っていたのに、正しい走り方をしなかった理由は？」 回答を確認する

2.【場面1】見通しの悪い 交差点の通行
ワークシート : 問4 「事故に遭わないようにするには？」 回答を確認する

3 「指導クラス一覧」画面から「クラス名」リンクをクリックして表示される「現在指導中クラス」に関するページです。

ページ上部には対象カテゴリの教材等の一覧が表示されます。

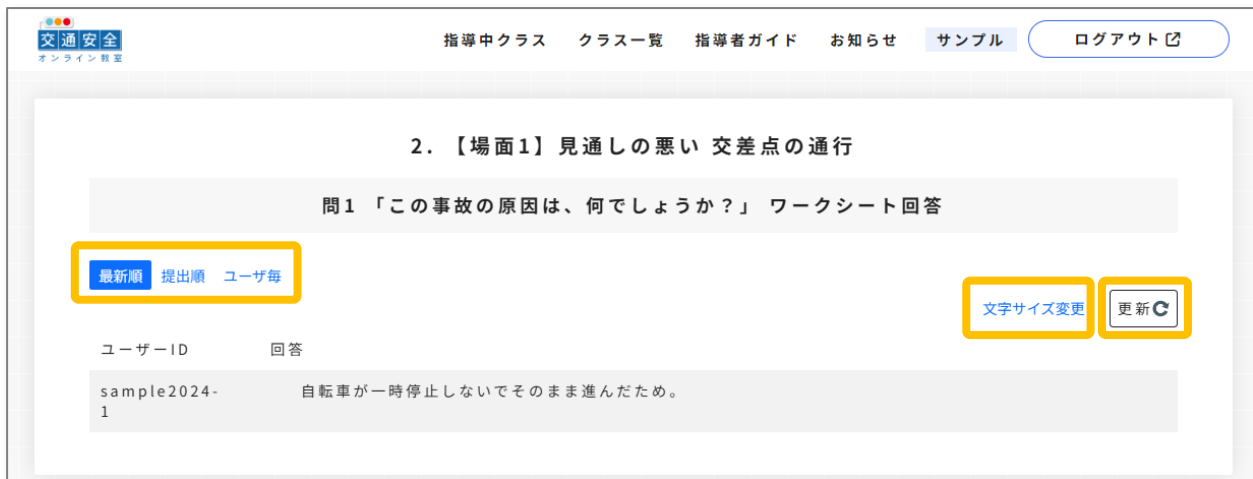
- 「指導者ガイド PDF ダウンロード」ボタンをクリックすると、該当する指導者ガイドがダウンロードできます。→21 ページ参照
- 「回答を確認する」ボタンをクリックすると、ワークシートおよびテスト結果が確認できます。→19 ページ参照
- 「掲示板の表示」ボタンをクリックすると、「掲示板」ページに遷移します。→25 ページ参照



「現在指導中クラス」に関するページの下部には、現在のクラスに対して設定している「アンケート一覧」、現在のクラスに登録された「ユーザー一覧」が表示されます。

- アンケート一覧の「新規登録」ボタンをクリックすると、アンケートを作成・登録することができます。➡22 ページ参照
- ユーザー一覧の「新規登録」ボタンをクリックすると、「ユーザー登録画面」に遷移します。➡13 ページ参照
- 「実施データの初期化」ボタンをクリックすると、作成した「ワークシート」「テスト」「アンケート」の集約された回答データを削除することができます。





4 「回答を確認する」ボタンから遷移したワークシート回答の画面です。

- 「最新順／提出順／ユーザ毎」をクリックすると、各方式でユーザーID をソートします。
- 「文字サイズ変更」をクリックすると、ユーザーID・回答の文字を3段階で拡大表示します。
- 「更新」ボタンをクリックすると、その都度、ワークシートの回答結果が更新されます。



「回答を確認する」ボタンから遷移したテスト結果の画面です。

- 「文字サイズ変更」をクリックすると、ユーザーID・得点の文字を3段階で拡大表示します。
- 「更新」ボタンをクリックすると、その都度、テストの集計結果が更新されます。
- 「詳細」ボタンをクリックすると、ユーザーごとに個別結果が確認できます。
- ページ下部の「統計情報」では、設問ごとの正答者、正答率などが確認できます。
- 「CSV出力」ボタンをクリックすると、統計情報をダウンロードできます。

交通安全
オンライン教室

指導中クラス クラス一覧 指導者ガイド お知らせ サンプル ログアウト

採点結果

sample2024-1の点数は**96**点/100点です。

Q1 免許が無くても自転車に乗ることができるので、自転車は歩行者の仲間である。○か×か。

Q2 自転車は、車道を通るのが原則で、歩道を通るのは例外である。○か×か。

Q3 3人の中で、自転車の乗り方が間違っている人を全員選んでください。

Q4 次のうち、自転車が通行できない路側帯はどれでしょうか。

※実際の画面とはテストの問題などが異なっている場合があります。

5 ユーザーごとのテスト結果の詳細画面です。

交通安全
オンライン教室

指導中クラス クラス一覧 指導者ガイド お知らせ サンプル ログアウト

カテゴリ別指導者ガイド

指導者ガイドPDFをダウンロードしてご利用ください。

小学生

小学生 歩行者 [小学生 歩行者](#) [小学生 自転車](#)

歩行者 (小学生・歩行者)どうろのあんぜんなあるきかた 指導者ガイド [指導者ガイドPDFダウンロード](#)

自転車 (小学生・自転車)小学生 自転車の安全な乗り方 指導者ガイド [指導者ガイドPDFダウンロード](#)

中学生

中学生 自転車 [中学生 自転車](#)

自転車 (中学生・自転車1)中学生 自転車の安全な乗り方 指導者ガイド (事故事例研究パターン) [指導者ガイドPDFダウンロード](#)

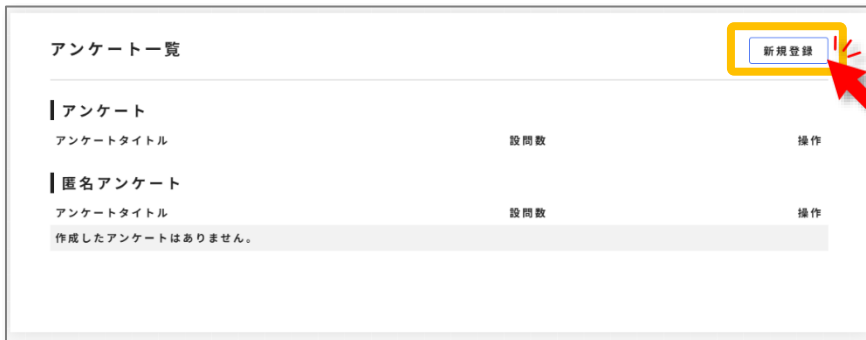
高校生

高校生 自転車 [高校生 自転車](#)

自転車 (中学生・自転車1)中学生 自転車の安全な乗り方 指導者ガイド (事故事例研究パターン) [指導者ガイドPDFダウンロード](#)

- 6 上部メニュー「指導者ガイド」ボタンをクリックして表示される「カテゴリ別指導者ガイド」のページです。
各ガイドのPDFをダウンロードして活用できます。

● アンケート機能について



- 「現在指導中クラス」画面にある「アンケート一覧」部分の「新規登録」ボタンをクリックしてアンケートを作成します。

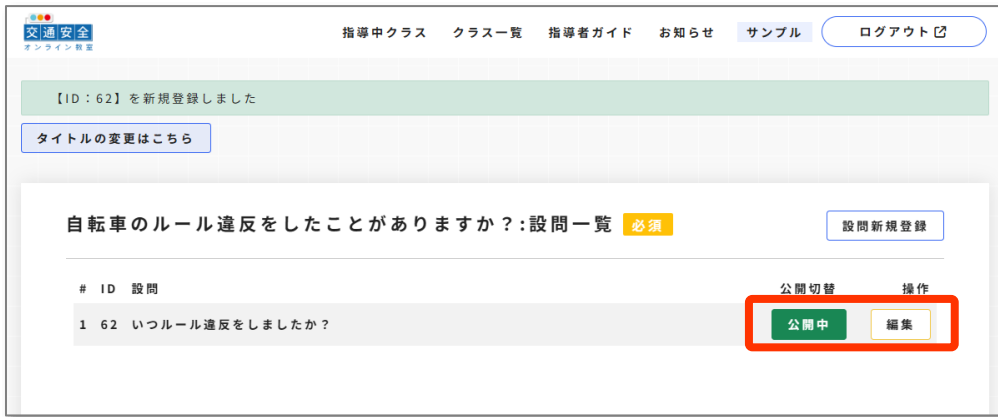


- 「アンケート新規作成」画面に遷移します。
- 「アンケートタイトル」を入力し、「回答を必須にするかどうか」「公開するかどうか」「匿名設定にするかどうか」を選択して「上記内容で作成設問を設定する」ボタンでアンケートを作成します。

回答を必須にする	必須にする → すべての設問への回答を必須にします(未回答を許容しません)。 いいえ(必須にしない) → 未回答での提出を許容します。
公開状態	公開する → 学習者にアンケートを公開します。学習者はアンケートに回答できます。 非公開 → アンケートを非公開にします。学習者からアンケートは見えません。
匿名設定	匿名にする → アンケート画面の URL を発行し、学習者がログインしなくても同 URL にアクセスすれば、アンケートに回答できるように設定できます。学習者の ID を取得しないため、誰が回答したかわかりません。 匿名にしない → 学習者はクラスにログインしてアンケート画面にアクセスします。誰が回答したか把握できます。

- 「設問一覧」画面に遷移します。
- 「設問新規登録」ボタンをクリックして設問を登録します。

- 「アンケート設問登録」画面に遷移します。
- 「設問のタイトル」「設問の説明文」を入力します。
- 「回答方式」は「択一式」か「複数選択」を選べます。
- 「選択肢」は5つまで設定できます。
- 自由記述欄が必要な場合は「自由記述のタイトル」を設定します。
- 「上記内容で作成します」ボタンで決定します。



- 「設問一覧」画面に戻ります。
- 「公開中」ボタンで、「公開中」と「停止中」を切り替えられます。
- 「編集」ボタンでアンケート設問の内容を変更することができます。



- 「指導中クラス」画面では、このように表示されます。
- 「公開中」ボタンで、「公開中」と「停止中」を切り替えられます。

➡「停止中」にすると「削除」ボタンが現れます。同ボタンをクリックしてアンケートを削除できます。



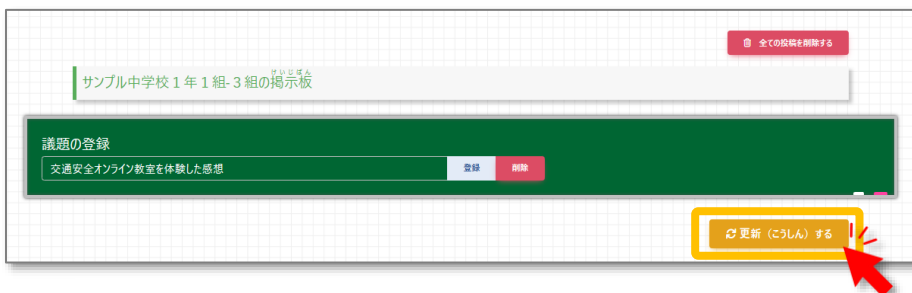
- 「結果詳細」ボタンをクリックすると、「アンケート結果」の詳細画面に遷移します。回答状況を確認できるほか、「CSV 出力」ボタンから回答データをダウンロードすることができます。
- 「設問設定・編集」ボタンをクリックすると、「設問一覧」画面に遷移します。



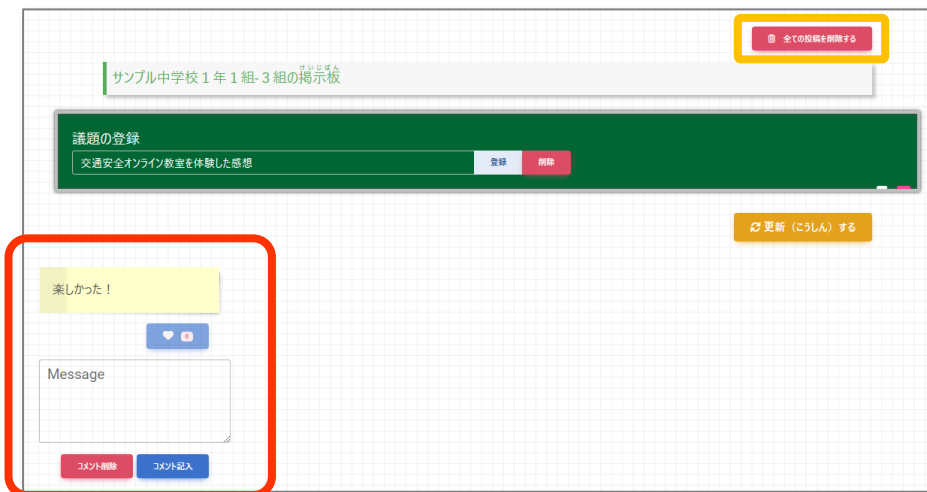
● 掲示板機能について



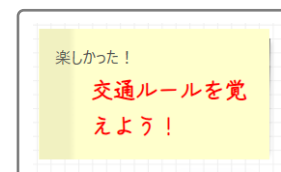
- 「現在指導中クラス」画面から「掲示板の表示」ボタンをクリックして掲示板画面に遷移します。



- 指導者用の掲示板画面です。
- 「議題の登録」欄で議題を設定することができます。
入力して「登録」ボタンで議題を登録します。「削除」ボタンで登録した議題を削除します。
- 「更新する」ボタンで画面表示を更新します。



- 投稿があった場合には、掲示板に表示されます。
- 「Message」欄に指導者からのコメントを入力できます。
→入力すると、手書き風に表示されます。
- 「全ての投稿を削除する」ボタンで投稿を削除できます。



ユーザー(児童や生徒などの学習者)のログイン方法

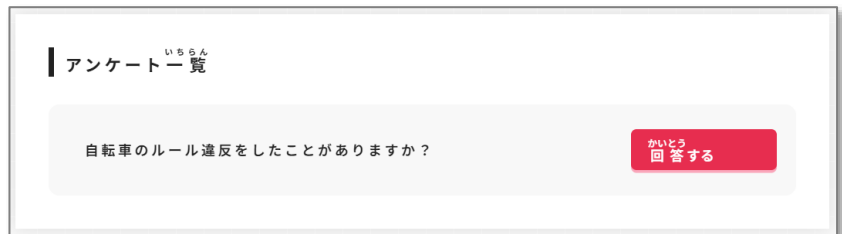


- 1 事前に指導者から伝えられたクラスコードとユーザーIDを入力し、「ログインする」ボタンをクリックしてログインします。
 - 右上のベルアイコンをクリックすると「お知らせ一覧」画面に遷移します。



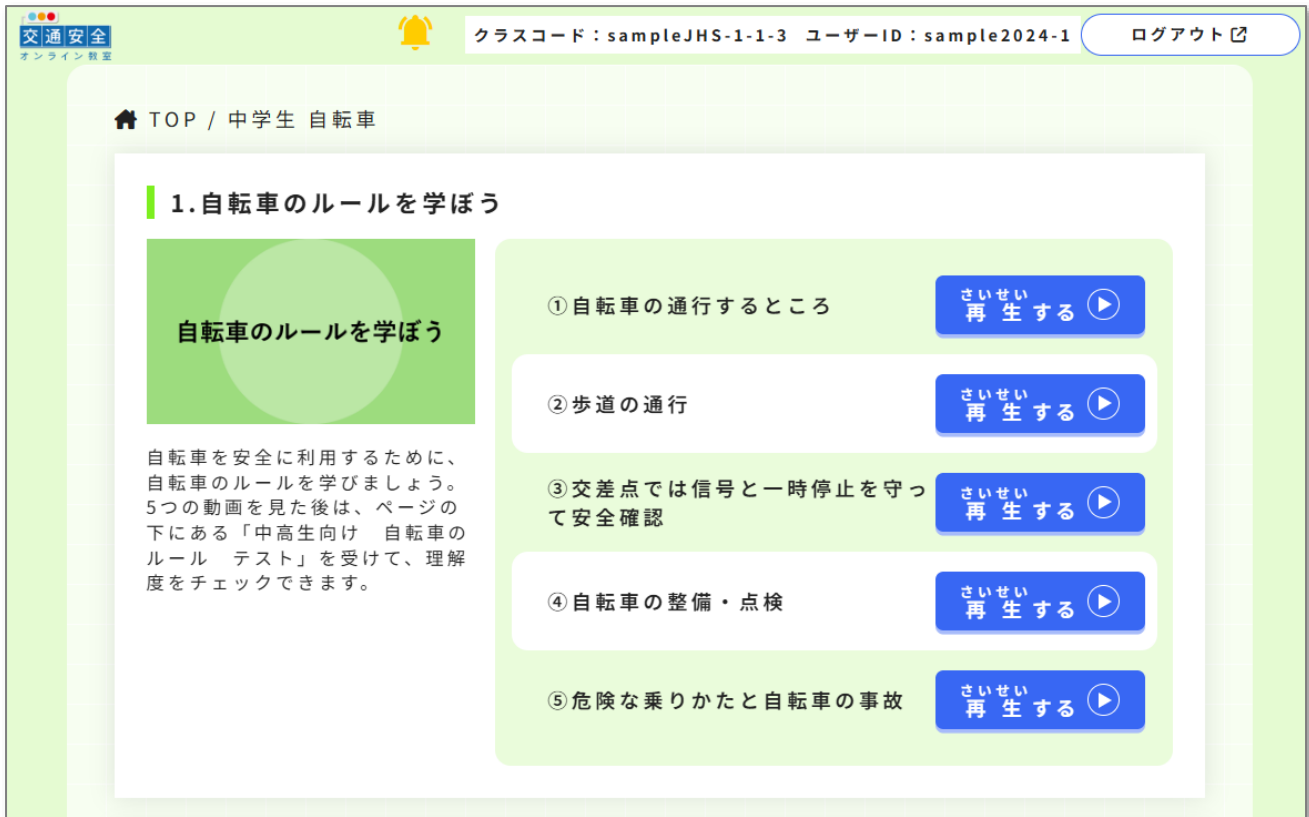
2 指導者が設定した対象カテゴリ(ここでは「中学生・自転車」)が表示されています。学習する交通手段(ここでは「自転車」)をクリックします。

- 「アンケートはこちら」ボタンからアンケート一覧画面に遷移し、アンケートに回答できます。



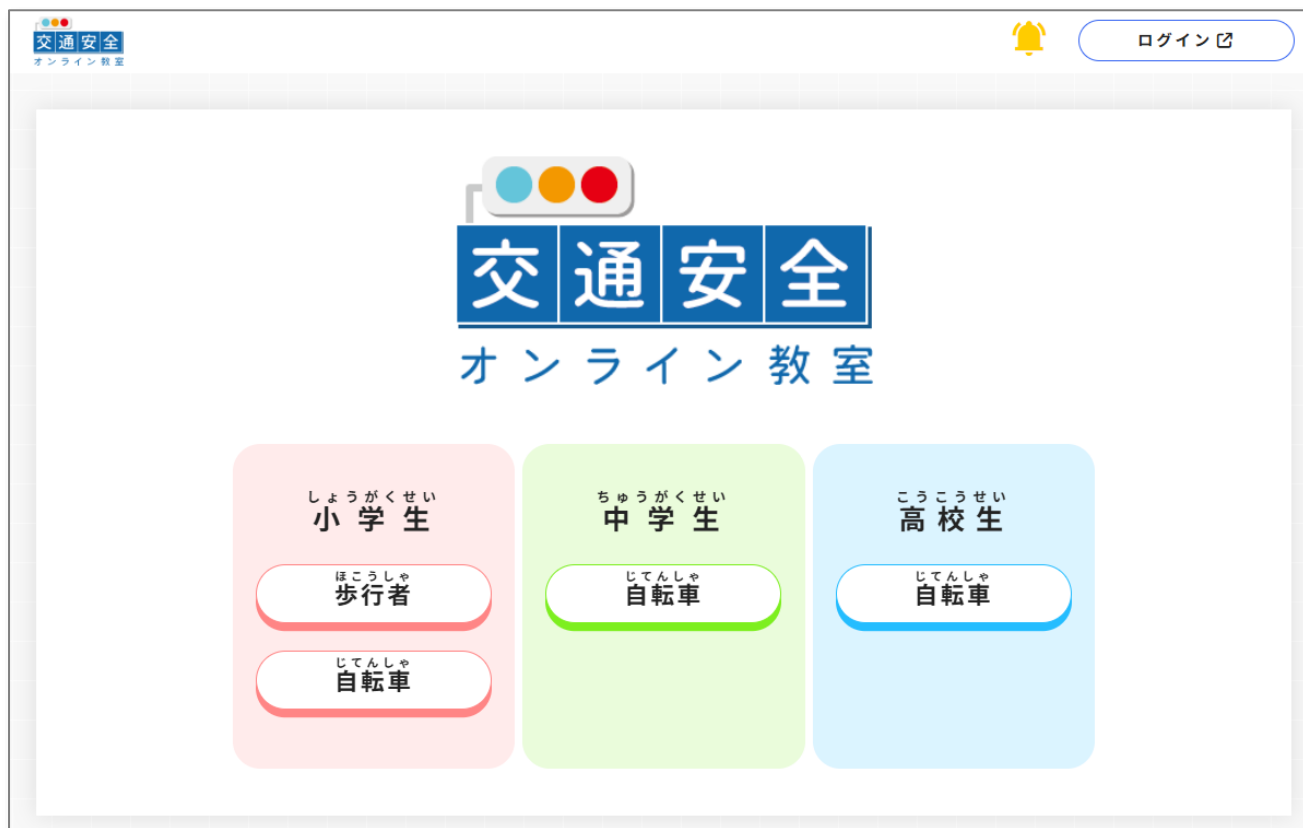
- 「掲示板」ボタンから掲示板に遷移し、「カードを書く」欄から投稿できます。
- 投稿すると、掲示板に付箋紙メモのスタイルで表示されます。





- 3 動画やワークシートなどのコンテンツ一覧が表示されます。
指導者の指示に従って学習を進めましょう。

● ユーザー(児童や生徒などの学習者)がログインしていない場合



4 ログインしていない状態ではユーザーのトップページはこのようになっています。



- 5 ログインしない状態でも、動画の視聴、ワークシートの記入、テストへの回答ができます。
※画像はワークシートの回答画面例です。
※回答内容を指導者に集約する機能を利用するためには、ログインが必要です。

- ワークシート・テストは回答を疑似的に「提出する」こともでき、後から確認できます。

