

「ノウン学習管理ツール」の使い方

NTTアドバンステクノロジー株式会社

ノウン学習管理ツールの使い方



「ノウン学習管理ツール」では宿題、家庭学習、自習などを「課題」として登録し、その課題についての児童の学習状況を見ることができます。

「ノウン学習管理ツール」で児童の学習状況を見るためには「課題」を登録する必要があります。

課題を登録して…

1年1組への課題登録

1. 課題対象コンテンツの選択 2. 課題情報の入力 3. 課題別ユーザーの選択

課題の情報を入力してください。

課題対象コンテンツ さくまぐドリル 算数1年

課題対象学年 1年/10年までのみ

課題名 【しゅくたい】10までのかず

利用開始日 2022/09/01

課題開始日 2022/09/01

その課題の児童の学習状況を確認します

10ユーザーの登録があります。

No.	ユーザーID ユーザー名 氏名	学習状況	学習開始日時	最終学習日時	進捗率	点数	合否
1	k50001@knoun 小林 仁 小林 仁	学習完了	2022年8月24日 14時02分45秒	2022年8月24日 14時02分45秒	100%	25点	合格
2	k50002@knoun 鈴木 莉子 鈴木 莉子	学習前					
3	k50003@knoun 藤原 知立 藤原 知立	学習中	2022年8月24日 14時04分47秒	2022年8月24日 14時04分47秒	40%	10点	
4	k50004@knoun 斎藤 彩 斎藤 彩	学習前					
5	k50005@knoun 白井 亮 白井 亮	学習前					
6	k50006@knoun 宮野 陽子 宮野 陽子	学習前					

次のページから「ノウン学習管理ツール」の具体的な使い方を説明します。

ノウン学習管理ツールにログインします



最初にWebブラウザで以下のURLを開き、ログインしてください。

<https://knoun.jp/adminlogin>

先生用のユーザーIDでのみログインできます。児童用のユーザーIDではログインできません。



受け持ちのクラスが表示されます

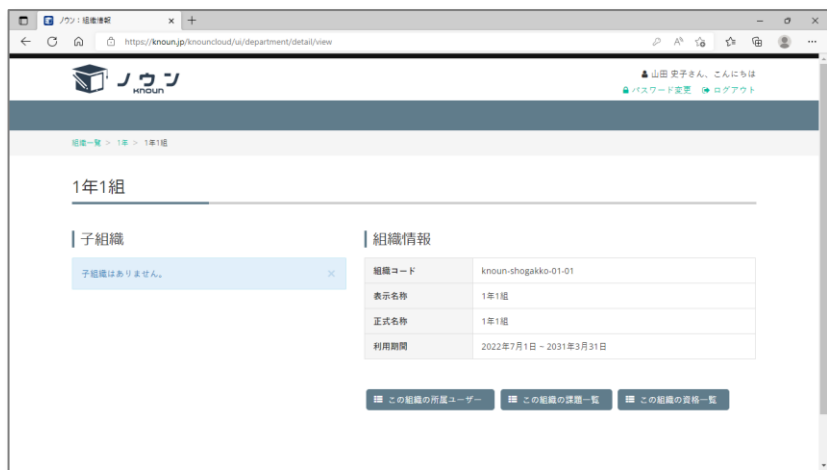


ログインすると最初に受け持ちのクラスが表示されます。

複数のクラスを受け持っている場合はクラスを選択する画面が表示されますので、クラスを選択してください。

複数クラスを受け持ちの場合(以下の2つの場合があります)

1クラスのみ受け持ちの場合

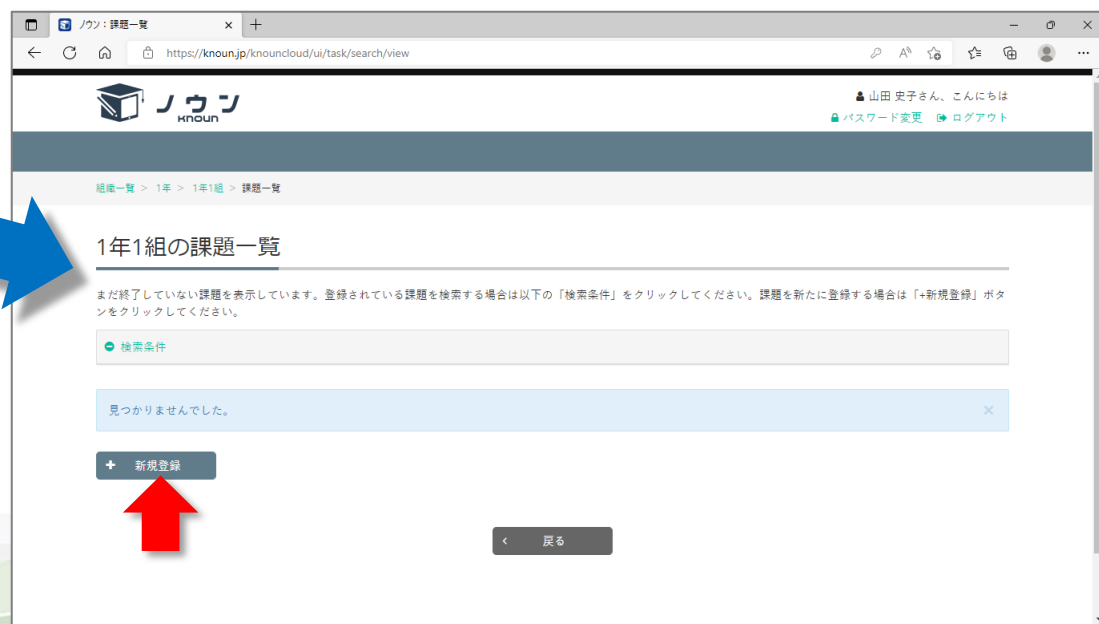
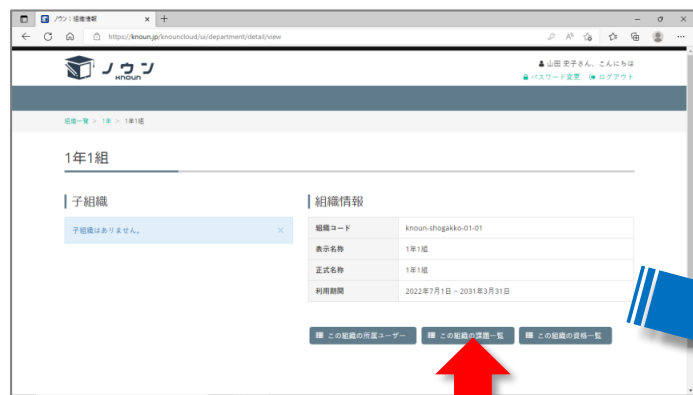


課題の登録①

最初に課題を登録します。

「この組織の課題一覧」をクリックすると、そのクラスに登録されている課題の一覧が表示されます(最初は課題が登録されていないので課題は表示されません)。

課題を登録する場合は一番下にある「新規登録」ボタンをクリックします。



課題の登録②

課題の登録は3ステップで行います。

最初に課題対象のコンテンツ(教材)を選択します。

課題に登録できるコンテンツが表示されていますので、課題として登録したいコンテンツの「選択」ボタンをクリックしてください。



課題一覧 > 課題登録 (課題対象コンテンツの選択)

1年1組への課題登録

1. 課題対象コンテンツの選択 2. 課題情報の入力 3. 課題割当ユーザーの選択

課題対象のコンテンツの「選択」ボタンをクリックしてください。コンテンツを検索する場合は以下の「検索条件」をクリックしてください。

● 検索条件

No.	コンテンツ名	利用可能期間	
1	さくさくドリル 漢字1年	2022年6月12日～2023年3月31日	
2	さくさくドリル 算数1年	2022年6月18日～2023年3月31日	
3	さくさくドリル 英単語 日本語から英語	2022年6月6日～2023年3月31日	

課題の登録③

次に課題の情報を入力します。

入力する内容は次のページで説明します。



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://knoun.jp/knouncloud/ui/task/regist/info/view>. The page title is "1年1組への課題登録" (Task Registration for 1st Year Group 1). The navigation bar includes the KNOUN logo and the user name "山田 史子さん、こんにちは" (Ms. Yamada Shiko, Good afternoon). The main content area has a breadcrumb trail: "課題一覧 > 課題登録 (課題対象コンテンツの選択) > 課題登録 (課題情報の入力)". Below this is a progress indicator with three steps: "1. 課題対象コンテンツの選択" (selected), "2. 課題情報の入力" (current step), and "3. 課題割当ユーザーの選択". The instruction "課題の情報を入力してください。" (Please enter task information.) is followed by a form with the following fields:

課題対象コンテンツ	さくさくドリル 算数1年
課題対象章 必須	1年/10までのかず
課題名 必須	【しゅくだい】10までのかず <small>100文字以内で登録してください。</small>
利用開始日	2022/09/01 <small>利用開始日以降に課題対象コンテンツが利用可能になります。指定しない場合は課題登録後すぐに利用可能になります。</small>
課題開始日 必須	2022/09/01 <small>課題開始日以降に課題を実施できます。</small>

課題の登録④

1年1組への課題登録

1. 課題対象コンテンツの選択

2. 課題情報の入力

3. 課題担当ユーザーの選択

課題の情報を入力してください。

課題対象コンテンツ	まくまくドリル 算数1年	
課題対象章 必須	1年/10までのかず	課題を出す章を選択します。 課題は章単位で設定します。
課題名 必須	【しゅくだい】10までのかず	
利用開始日		今回の場合は利用開始日は 入力不要です。
課題開始日 必須	2022/09/01	
課題期限 必須	2022/09/30	
課題終了日 必須	2022/10/30	課題開始日から課題終了日 までのあいだ、児童の学習状 況を見ることができます。
合格判定	<input checked="" type="checkbox"/> あり	合格判定を「あり」にチェック すると、合格基準点を入力で きるようになります。
合格基準点	20 点以上で合格 (25点満点)	
受講上限回数		受講上限回数は今回は使用 できません。
ユーザーへのメッセージ	しゅくだいがんばってくださいね。20んでごうかくです。	
課題担当ユーザーの対象範囲 必須	<input checked="" type="radio"/> この組織のユーザーにのみ割当 <input type="radio"/> 子組織のユーザーにも割当	通常は「この組織のユーザー にのみ割当」を選択してくだ さい

戻る 割当ユーザー選択へ ユーザーを割り当てず経過へ

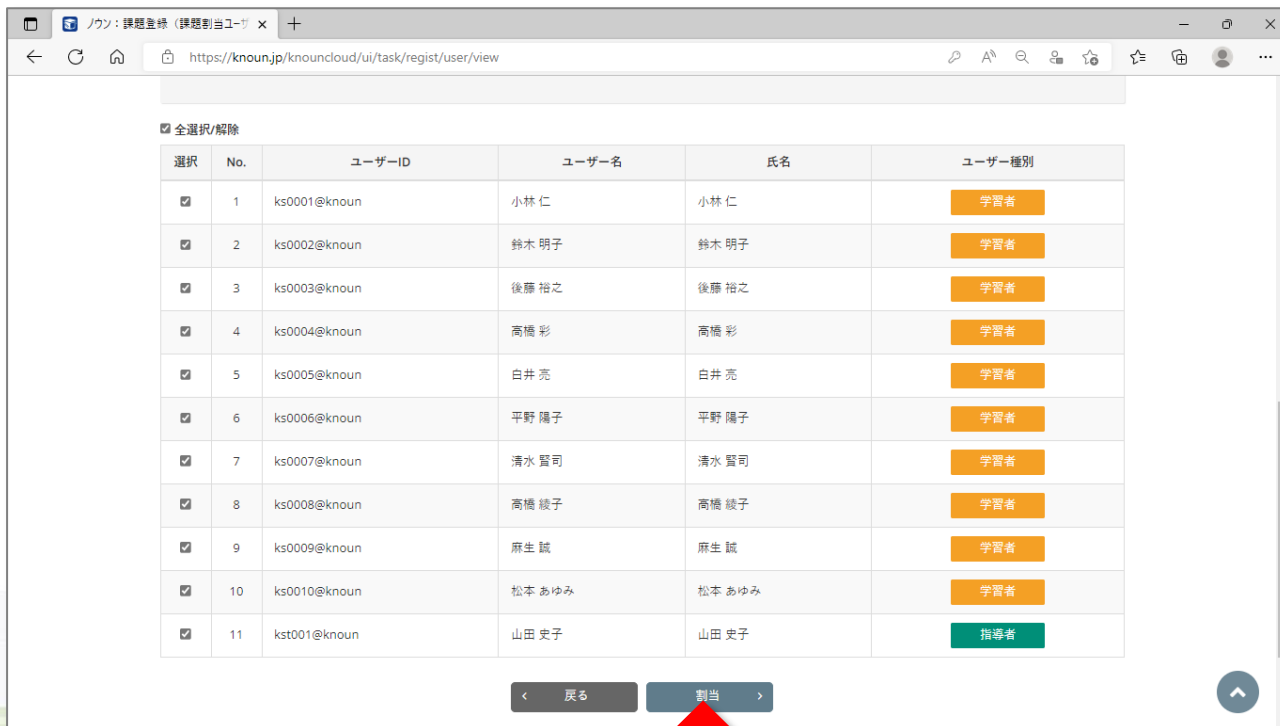
最後に「割当ユーザー選択へ」
ボタンをクリックしてください。

課題の登録⑤

次に課題を割り当てるユーザーを選択します。

通常は児童全員に課題を割り当てます。課題を割り当てない児童がいる場合は、左端にあるチェックを外してください。

最後に一番下にある「割当」ボタンをクリックしてください。



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://knoun.jp/knouncloud/ui/task/regist/user/view>. The page displays a table of users with columns for selection, ID, name, and role. All users are selected, and the '割当' (Assign) button at the bottom is highlighted with a red arrow.

選択	No.	ユーザーID	ユーザー名	氏名	ユーザー種別
<input checked="" type="checkbox"/>	1	ks0001@knoun	小林 仁	小林 仁	学習者
<input checked="" type="checkbox"/>	2	ks0002@knoun	鈴木 明子	鈴木 明子	学習者
<input checked="" type="checkbox"/>	3	ks0003@knoun	後藤 裕之	後藤 裕之	学習者
<input checked="" type="checkbox"/>	4	ks0004@knoun	高橋 彩	高橋 彩	学習者
<input checked="" type="checkbox"/>	5	ks0005@knoun	白井 亮	白井 亮	学習者
<input checked="" type="checkbox"/>	6	ks0006@knoun	平野 陽子	平野 陽子	学習者
<input checked="" type="checkbox"/>	7	ks0007@knoun	清水 賢司	清水 賢司	学習者
<input checked="" type="checkbox"/>	8	ks0008@knoun	高橋 綾子	高橋 綾子	学習者
<input checked="" type="checkbox"/>	9	ks0009@knoun	麻生 誠	麻生 誠	学習者
<input checked="" type="checkbox"/>	10	ks0010@knoun	松本 あゆみ	松本 あゆみ	学習者
<input checked="" type="checkbox"/>	11	kst001@knoun	山田 史子	山田 史子	指導者

課題の登録が完了すると「課題一覧」画面に登録した課題が表示されます。



The screenshot shows the 'Task List' page in the KNOUN system. The page title is '1年1組の課題一覧'. Below the title, there is a search filter section with a '検索条件' (Search Conditions) button. A message states '1件の課題が登録されています。' (1 task is registered). Below this is a table with the following data:

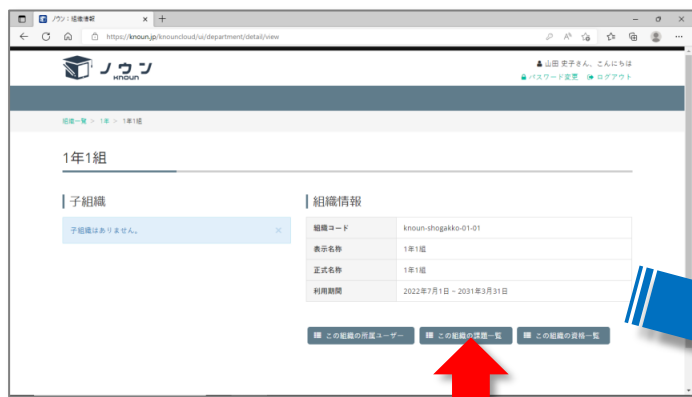
No.	課題名 ◆	課題対象コンテンツ ◆ 課題対象章	課題開始日 ▼ 課題期限 ◆ 課題終了日 ◆	合格基準	学習人数	進捗率 ◆ 合格率 ◆ 平均点 ◆	
1	【しゅくだい】 10までのかず	さくさくドリル 算数1 年 1年/10までのかず	開始日：2022年9月1日 期限：2022年9月30日 終了日：2022年10月31日	20点	学習前：10人 学習中：0人 学習終了：0人	進捗率：0% 合格率：0% 平均点：0点	この課題の学習者一覧 その他操作

At the bottom of the page, there is a '+ 新規登録' (New Registration) button and a pagination control showing '1'.

学習状況の確認①

課題を登録すると、児童の学習状況を確認することができます。

クラスの画面で「この組織の課題一覧」ボタンをクリックして「課題一覧」画面を表示します。「課題一覧」画面では現在課題期間中の課題が表示されます。学習状況を確認したい場合は、その課題の「この課題の学習者一覧」ボタンをクリックします。

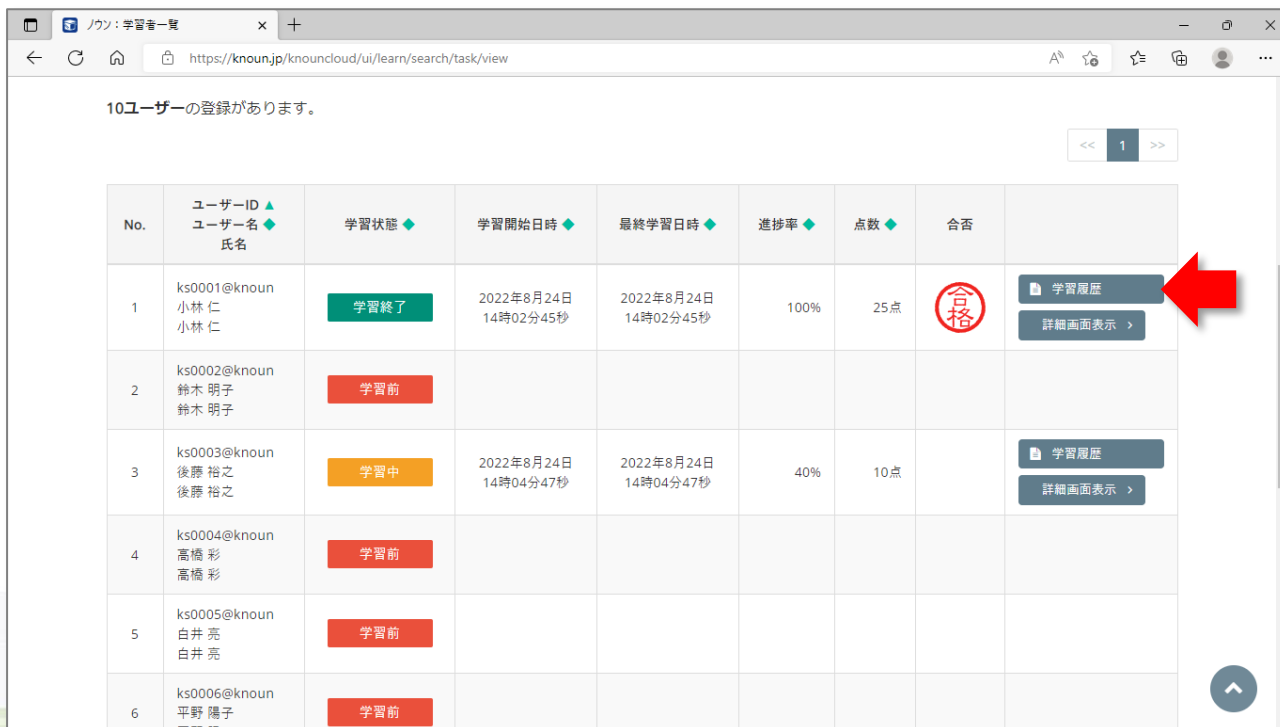


学習状況の確認②

その課題を学習中の「学習者一覧」画面が表示されます。

児童ごとの学習状態、学習開始日時、進捗率、点数などが表示されます。

特定の児童の学習履歴を確認する場合は、その児童の「学習履歴」ボタンをクリックします。



10ユーザーの登録があります。

No.	ユーザーID ユーザー名 氏名	学習状態	学習開始日時	最終学習日時	進捗率	点数	可否	
1	ks0001@knoun 小林 仁 小林 仁	学習終了	2022年8月24日 14時02分45秒	2022年8月24日 14時02分45秒	100%	25点	合格	学習履歴 詳細画面表示
2	ks0002@knoun 鈴木 明子 鈴木 明子	学習前						
3	ks0003@knoun 後藤 裕之 後藤 裕之	学習中	2022年8月24日 14時04分47秒	2022年8月24日 14時04分47秒	40%	10点		学習履歴 詳細画面表示
4	ks0004@knoun 高橋 彩 高橋 彩	学習前						
5	ks0005@knoun 白井 亮 白井 亮	学習前						
6	ks0006@knoun 平野 陽子 平野 陽子	学習前						

学習状況の確認③

その児童の「学習履歴一覧」画面が表示されます。

学習結果を見たい場合は、その学習履歴の「詳細画面表示」ボタンをクリックします。



小林仁さんの「【しゅくだい】10までのかず」の学習履歴一覧

課題名	課題対象コンテンツ 課題対象章	課題期間	合格基準
【しゅくだい】10までのかず	さくさくドリル 算数1年 1年/10までのかず	開始:2022年8月1日 期限:2022年9月30日 終了:2022年10月31日	20点

学習履歴を検索する場合は以下の「検索条件」をクリックしてください。

● 検索条件

1件の学習履歴があります。

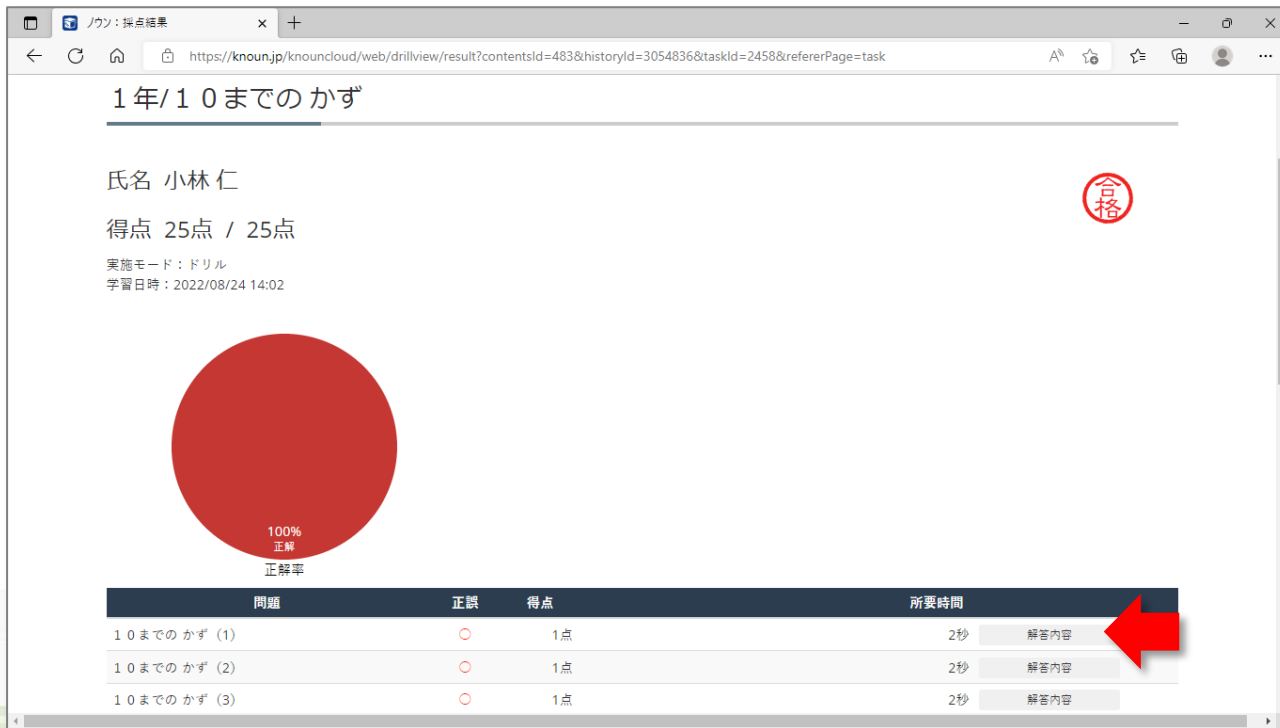
No.	学習状態	学習開始日時	最終学習日時	進捗率	点数	合否	
1	学習終了	2022年8月24日 14時02分45秒	2022年8月24日 14時02分45秒	100%	25点	合格	詳細画面表示

CSVダウンロード

学習状況の確認④

採点結果画面が表示されます。

各問題の解答状況を見たい場合は、その問題の「解答内容」ボタンをクリックします。



1年/10までのかず

氏名 小林 仁

得点 25点 / 25点

実施モード：ドリル
学習日時：2022/08/24 14:02

100%
正解
正解率

問題	正誤	得点	所要時間	
10までの かず (1)	○	1点	2秒	解答内容
10までの かず (2)	○	1点	2秒	解答内容
10までの かず (3)	○	1点	2秒	解答内容

学習状況の確認⑤

その問題の解答画面が表示されます。

解答画面では児童へ返すコメントを登録することができます。コメントを登録すると児童側の学習履歴画面にそのコメントが表示されます。



それ以外の機能について



「Noun学習管理ツール」はこれ以外にも様々な機能があります。
詳しくは「Noun管理機能操作マニュアル(指導者編)」をご覧ください。