



9.1.2

# スタディノート10 ワークシートの使い方 (エクスチェンジボードに変換)

つくば市総合教育研究所

「ワークシート」は、回収した回答を「エクスチェンジボードの履歴」に変換することができます。「エクスチェンジボードの課題」として送信・回収し、一覧表示にすることもできます。

The screenshot shows the 'Study Note 10' application window. On the left, a math problem is displayed: 【算数】 次の立方体の体積を求めなさい。 (Math) Find the volume of the next cube. Below the text is a 3D diagram of a stepped cube with dimensions: front width 5cm, left height 3cm, top-left width 2cm, top-right width 2cm, and depth 2cm. On the right, a whiteboard area shows the solution: 求め方 (Method)  $2 \times 2 \times 2 + 3 \times 5 \times 2 = 38$ . Below this, the answer is given as 答え  $38 \text{ cm}^3$ . The interface includes a toolbar with icons for '保存' (Save), '鉛筆' (Pencil), '消しゴム' (Eraser), '画面クリア' (Clear Screen), and '色・太さ' (Color/Thickness). A red box labeled '保存' points to the save icon, and another red box labeled '手描き' (Hand-drawn) points to the pencil icon. At the bottom, a yellow box contains the text 'ワークシートの回答画面' (Worksheet Answer Screen). A cartoon girl is sitting at a desk with a pencil and an open book in the bottom right corner.

1. スタディノート10（先生用）で「指導者」としてログインし、「ワークシート」を押し、「ワークシート一覧」画面で「エクスチェンジボード」を押しします。

授業履歴   **ワークシート**   出題設定   グループ設定   電子掲示板   授業を始める

ワークシート名	状況	種類	クラス	配信日時	回答期日	教科	データ変換
<input type="checkbox"/> 算数問題	完了	ワークシート	1年1組	14:07	12月14日	算数	<b>エクスチェンジボード</b> ダウンロード
<input type="checkbox"/> スクリーンショット 2021-12-13 10262...	完了	ワークシート	1年1組	12月13日	12月13日	その他	エクスチェンジボード ダウンロード

確認  
エクスチェンジボードの履歴データに変換しますか？  
いいえ   **はい**

確認  
変換が完了しました。  
**はい**

エクスチェンジボード

2. 「授業を始める」を押し、「エクスチェンジボード」タブを選択し、「履歴から続ける」を押しします。

エクスチェンジボード   テキストマージング   グループワーキング   タッチアナライザー   小テスト・反復練習・アンケート   ワークシート

**エクスチェンジボード**

履歴から続ける

ここを選択して  
画像を設定します

回答形式  
画像   白紙  
写真

ストローク   Off

ログイン 指導者 (1年1組)   全体   グループ   **開始**

3. 「授業履歴」を日付とクラスで検索し、「続ける」を押すと、変換された「ワークシート」を、「エクステンジボードの課題」として配信することができます。

授業履歴

日付・クラス

検索

続ける

使用した機能	クラス名	授業開始日時	実施時刻	教材名/コメント	指導者名	続ける
<input type="checkbox"/> エクステンジボード	1年1組	12月14日 13:55	14:10	算数問題	指導者	<input type="button" value="続ける"/>
<input type="checkbox"/> エクステンジボード	1年1組	12月14日 13:55	14:07		指導者	<input type="button" value="続ける"/>
<input type="checkbox"/> エクステンジボード	1年1組	12月14日 13:55	13:58		指導者	<input type="button" value="続ける"/>
<input type="checkbox"/> エクステンジボード	1年1組	12月14日 12:32	12:37		指導者	<input type="button" value="続ける"/>
<input type="checkbox"/> エクステンジボード	1年1組	12月14日 12:32	12:36		指導者	<input type="button" value="続ける"/>

4. 配信された課題に対して、スタディノート10（学習者用）で回答し、送信します。先生用画面で、一覧表示にすることができます。

スタディノート10

学習者用画面

送信

手描き

画像

【算数】  
次の立方体の体積を求めなさい。

求め方

$$2 \times 2 \times 2 + 3 \times 5 \times 2 = 38$$

答え 38 cm<sup>3</sup>

エクステンジボード回答画面