1.成績をインポートするには、まず「授業」を選択します

= ^{INJ8}		ストリーム 投業 メンバー 振さ	⊛ ≣ 🔕
	国語 1年1組 クラスコード aux4bgt [] Meet のリンク https://meet.googk	e com/bakug/AMteal/lige	
	期限型近 提出期限の近い課題はあり	(2) >>XCROULLEAD)
	ません	SUPPOTER GKGA さんが新しい課題を投稿しました:環境問題テスト 11:00	

2. 成績をインポートしたい課題を選択します

≡ ³⁶³⁸ 1911	ストリーム	登室 メンバー 長点	⊗ ≡ (8)
	- 9.4 C)(Meet 📋 Google カレンダー 💩 クラスのドライブフォルダ	
	副 環境問題テスト	10年12月11日 - 11日	
	原葉に関する補足資料	新報告: 2月22日	
	間 用来試験の振送り	最终國第: 1月22日	
	2 今日の無限り щ 2	最终编辑: 1月22日	
	● 今日の授業を振り返ってみましょう	接稿日: 2月22日	
	目 環境問題の解決について	最终編集-9.17	

3.「課題を表示」をタップします

= DN78 101M	ストリーム 野童 メンバー	张杰	⊛ ≡ (5)
	+ ft:st: 🗇 Meet 🛅 Google 7:1-	ンダー 🛞 クラスのドライブ フォルダ	
	(注) 環境問題テスト	1298.07: 11.00	
	^{田田} なし	2 О ВОЗТВО	
	國際を執定		
	2 炊業に関する確定資料	1216G 27522G	
	(2) XR*XXWの部直り	18145-1819L 27(221)	
	(2) 今日の振送り 戦:	·新共福田: 2月22日	
	● 今日の投業を振り返ってみましょう	新编品: 2月22日	
	■ 環境問題の解決について	副約編集, 5.17	

4. 右上の「成績をインポート」をタップします

= 1018 1 ** 1.00	Fill 120820 III 3
运动 M	-
□ 🕙 すべての生徒	環境問題テスト
ステータスで並べ替え -	
□ 理出済み	(で) 「「「「」」」 「「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「
	B 948 up12
	建出港办 提出港办

5.「インポート」をタップすると、インポートが開始します

= ^{(K)S} 1 = 1 =	74 <u>140810</u> II O	
21.65 🖸 100.4	- *	
- 🕒 745028	環境問題テスト 成績をインボート	
ステータスで並べ替え ・		
- R234		
	under 2.4 - 11	
	成績をインボート 「確視問題テスト」から成績をインボートしてもよろしいですか?インボートす	
	62、Cassinoim 月018月018月1日8日 キャンセム インボート	

6. フォームの点数が反映されました

= DNDB 1910	予順 生活の混出物	III (S
运印 🖸 100 A	-	۲
□ 🛃 すべての生徒	環境問題テスト 目前のイングート	:11:07 成績をインボート
ステータスで並べ替え 👻	2 O	
二 提出消み	環境問題 テスト	
□ ③ ±400 up12 00 78.5		
□ ③ ##81 up14 60 7#3	(2) x403 up12 (2) x403 up14	
	留出某本 提出某本	

7.「:」から「返却」をタップします

(※一斉に返却したい場合は「すべての生徒」にチェックを入れて「返却」をタップします)

≡ ¹⁰⁰²⁸ 1 ** 1 M	予順 生徒の提出物	III (§
差却		۲
□ 😫 すべての生徒	環境問題テスト	最後のインボート:11.07 成績をインボート
ステータスで並べ替え -	2 О повтал	
(現出済み	環境問題テスト	
返却 C154ADH3 キー あおお up14		
	黄生清み 夏生洗み	

8. 「返却」をタップすると、返却完了です

= (R)S 1=14	7.8 110.02.00	= 6
2.00 🗹 🛛 🔹		۲
E Satura	環境問題テスト 8950	インボート:1107 成績をインボート
ステータスで並べ替え -	2 О новсяю	
	電信用量テスト 生徒1人に使出物を送却しますか?	
. (C) AAR (g12 72.5	TACE 生活が通知を受け用り、成績を確認できるようになります。また、フォームで点数も確認できるようになります。	