



## 事前準備はたった5分!

- ・事前準備は、設問内容を入力し、授業を実施する学年・クラス・授業名を入力するだけです。
- ・実施する授業に合わせて、自由記入問題・選択問題を設定することができます。
- ・匿名記入設定もあり、いろいろな場面で活用可能です。

学年・クラス	1年	1組
教科	道徳	
授業名	エシケーターの前で	
ニックネーム	自分情報に表示する	
設問の形式	自由記入欄 選択式	
設問1	どうしたらお嬢さんのような人がエシケーターを喜ばせられるようになるのでしょうか?	
採点数	他の書や自分の行動	9文字
	本人の行動	5文字
	誰の対応	4文字
	社会や文化	5文字
		0文字

【授業設定の画面】

## どこからでも授業に参加できる

- ・児童・生徒は授業コードを入力し授業に参加します。
- ・複数クラス合同の授業や、離れた場所の人たちとのオンライン授業にも活用できます。
- ・環境があれば、自宅から授業に参加することもできます。



【授業コードの表示】

## 成績評価に使える授業履歴の活用

- ・児童・生徒の意見を一覧で閲覧することができ、テーマごとの意見の変容もひと目でわかります。
- ・期末や年度末での成績評価にも活用できます。
- ・授業履歴は、CSVデータでの保存も可能です。

質問	回答	回答日時
C 先生とエシケーターの話を聞き、先生とエシケーターの両方からアドバイスをもらおう。	C We should help each other and think positive.	みんなの意見をたくさん読んでみるのがいいです。
A 誰か一人だけエシケーターが話しているから、	D 学校で話しているのがいいから、	
A 誰か一人だけ話しているから、	A 誰か一人だけ話しているのがいいから、	
C 先生とエシケーターが話しているから、	A 誰か一人だけ話しているから、	
A 「誰か」ではなく、「誰か」にする。	C 誰か一人だけ話しているから、	
A 誰か一人だけ話しているから、	A 誰か一人だけ話しているから、	
A 誰か一人だけ話しているから、	D 誰か一人だけ話しているから、	
A 誰か一人だけ話しているから、	B エシケーターから話を聞くのがいいから、	

【授業履歴の画面】

## 授業の振り返りができる

- ・児童・生徒に授業の振り返りを入力してもらうことにより子どもたちの気づきや授業の成果を確認できます。
- ・授業に参加している全員からタイミングよく授業評価を取得することが可能です。
- ・振り返りで入力された意見は、先生だけが閲覧できます。



## ▶ 他者の意見を理解し、じっくり考える力を育む



監修者：千葉大学教育学部 藤川大祐教授

AIAIモンキーは、多様な意見を探索的に探ることができるツールです。  
 児童・生徒はキーワードや分類を頼りに、多様な意見を読んでいくことができます。  
 「主体的・対話的で深い学び」を進める際に、このツールは大いに力を発揮します。



活用事例

