

月 日 ( )

# AI について<sup>かんが</sup>考えよう

年 組 番 名前:

---

① AIの利点（りてん）と問題点（もんだいてん）をまとめてみよう。

1、AIの利点（りてん）

2、AIの問題点（もんだいてん）

② AIが進化した未来（みらい）はどうなっているんだろう？  
自由にかいてみよう。

③自分の家に AIが組込まれて（くみこまれて）いるロボットが  
いるとしたらどんなロボットがいい？ 自由にかいてみよう。



## ④生成（せいせい）AIを使うときの注意点。チェックシート。

生成AIをつかうときの注意点をまとめたよ。  
読んでチェックしてみよう！



番号	生成AIを使うときの注意点	チェック
1	生成AIはひとりでは使わないでおうちの人といっしょに使う。	<input type="checkbox"/>
2	生成AIが出した答えをまるっと信じないで、本や教科書、インターネットの専門サイトなど、複数（ふくすう）の情報（じょうほう）をもとに判断（はんだん）する。	<input type="checkbox"/>
3	生成AIに名前や住所などの個人情報（こじんじょうほう）を入れないようにする。	<input type="checkbox"/>
4	生成AIに読書感想文を書かせてそのまま学校に提出（ていしゅつ）しない。	<input type="checkbox"/>
5	生成AIに絵をかかせてそのままコンクールなどに応募（おうぼ）、提出しない。	<input type="checkbox"/>
6	生成AIに宿題で出された問題を解かせて（とかせて）そのまま学校に提出しない。	<input type="checkbox"/>

みんなよく考えたね！  
ワークシートの完成おめでとう！



### マンガで学ぼう！ AIガイド

未来からきたAIロボットのDr.キャットがAIについて  
わかりやすく教えてくれるよ！ ぜひ遊びにきてね。



<https://kids.yahoo.co.jp/event/mag/ai/>

**YAHOO! きっず** JAPAN <https://kids.yahoo.co.jp/>

キャラクターイラスト：© 2023 SANRIO CO.,LTD. / LY Corporation.