でミキャリア 新大学入試問題に対応した「キャリア講座」

第1回 ロボット・AI 前半 <思考力・判断力・表現力トレーニング>

44	$\overline{}$. 2.		_
莨	見.	F	書	<

(理 由) だから、(意 見)

(例) AIの時代が始まった。 だから、これから多くの仕事がなくなるかもしれない。 理 由(事 実) 意 見(事実ではない)

問題1. 例を参考にしながら、「動画にあった**事実**」を理由にして「あなたの**意見**」を書きなさい。

理 由

だから、

考察を書く



(例) 事 実 (原 因)



AIの技術が向上した。 だから すでにロボットが人間の代わりに仕事をしている。 事 実 (結 果)

(考察)

人間の脳と同じ判断をして、人間と同じ動作をするロボット技術が急発展した結果、仕事の半分を ロボットが行うと予想されているので、これからの学生はより難しい勉強をするのではないか。

問題2. 例を参考にしながら、次の因果関係から「考察」を書きなさい。

すでにロボットが人間の代わりに仕事をしている。 事 実 (原 因)

<u>だから</u><u>銀行の採用人数が少なくなった</u>。 事 実 (結 果)

(考察) 書いた内容をそのままLINEに投稿しましょう。

対比を書く		は、 (述語A) こなっている は、 (述語B)				
(例)		は、 <u>人がする仕事は</u> は、 <u>人がする仕事は</u>		<u>だろう</u> 。		
問題3.例を参考にした	ながら、下記の主語	こ対応した「対比」	を自由に書	きなさい。		
今、勉強している人	. は、			0		
しかし、						
今、勉強していない。	は、			0		
批判的思考を書く		成の人の理由 対の人の理由				
(例) ロボットが増える。 一方、ロボットが増える。				^{持間が短くなるからです。} なるからです。		
問題3. 例を参考にしながら、下記の主語に対応した「意見文」を自由に書きなさい。						
勉強することに賛成の	理由は、			0		
一方、						
勉強することに反対の理	理由は、			0		
生徒のカード番号		保部		FI		