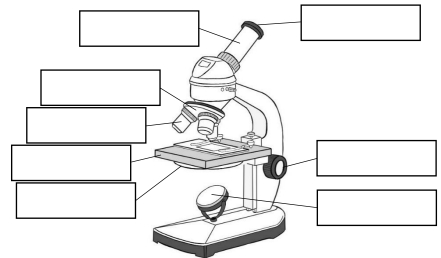


^(2年 生物) 顕微鏡の使い方

◎顕微鏡の使い方

例:



● 使い方	
① で、 の当たらないところに置く。	
② レンズ → レンズ の順に取り付ける。	
ため。	
③ プレパラートと対物レンズを ながらピントを合わせる。	
\rightarrow	<u>:</u> め。
④	
● 高倍率になると	
・ 視野が くなる。	
・明るさがくなる。	
・ 顕微鏡の倍率 = 接眼レンズの倍率 対物レンズの倍率	
例:10 倍の接眼レンズと、40 倍の対物レンズを使うと、顕微鏡の倍率は	倍になる。
・明るさが暗い場合はととを調節して、見やすい明るさに	 :する。

:細胞のつくりの一部を染色して、観察する液

などがある。