

**※提出は、入学後最初の「情報」の授業時です。絶対に忘れないように！**

新入生対象 情報科からの春休みの課題 「～著作権に関するもの～」



受験番号 ( ) 番

なまえ \_\_\_\_\_

(注意)・各設問をよく読み、指示通りに答えること。趣旨がずれている答え方については評価の対象としません。(1学期の成績に算入します!)

問題1 配布した冊子を活用し、各問に答えなさい。

(a) 冊子を一読し、わからなかった語句を全て挙げなさい。(書ききれなかったら裏面を利用すること)

例) 半導体、特許権、 などのように記入していく。

合計  
\_\_\_\_\_ 個

(b) 前題で、わからなかったことをらつ選び出して辞書やインターネット、新聞で調べたり、親や仲間などに聞いてわかったことを書きなさい。(書ききれなかったら裏面を利用すること)

例) ・半導体⇒電気を通しやすい「導体」と電気を通さない「絶縁体」との中間の性質を持つ物質のこと。

・特許権⇒発明をした人に対して、その技術を公開してもらい、その代償として一定の期間、一定の条件下でその技術に対するの独占権を与えるという制度

(b) の続き

(c) 次の権利についての説明を冊子から抜き出さない。【 著作権人格権 】

公表権 ····· \_\_\_\_\_

氏名表示権 ····· \_\_\_\_\_

同一性保持権 ····· \_\_\_\_\_

(d) 冊子のなかのたくさんの「Q & A」で、あなたが関心を持ったものを3つ抜き出さない。

①

②

③

(e) 次の表に当てはまる語句を入れなさい。

著作権条約

	ベルヌ条約	WIPO 著作権条約
創設年度		
加入国数		
正式名称		
特色		

問題2 私たちが著作権を知らないうちに侵害している行為を例に挙げ、著作権の基本的な考え方や原則と照らし合わせて、侵害している箇所を説明しなさい。



→ 原稿は、横書きで使用すること。(書ききれなかったら裏を使うこと)

A large grid for writing answers, consisting of 20 columns and 20 rows. On the right side of the grid, there are numerical markers: '100' at the 10th row, '200' at the 20th row, and '300' at the 30th row.

問題3 配布した冊子(P24~P26)の「定められた条件での自由利用」の自由に使える場合について模写しなさい。(書ききれないところは裏面へ)



私的使用のための複製	
図書館などでの複製	
引用	
学校における複製等	
試験問題としての複製等	
非営利目的の演奏など	
時事問題の論説の転載など	
政治上の演説などの利用	
インターネット・オークションなどの商品紹介用画像の掲載のための複製	
プログラムの所有者による複製など	
保守・修理のための一時的複製	
コンピュータにおける著作物利用に伴う複製	