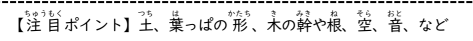
# 『里地里山ウォークラリー (A コース) 解答用紙』

「里地里山ウォークラリー」は、地図を見ながら進み、各エリアに到着したら周りをよく見て、 下のマスに気づいたことを書きましょう!

さらに、チェックポイントでは立て看板を読み、解答を書きましょう!



【⑩: 首で見る ⊕: 臭いをかぐ ⑫: 音を聞いてみる ⑩: 手でさわってみる】

_ もり		
【@森エリア	1	1
【①林一 リノ	ı	1

うんどうひ ろ ば	おく	もり	<i></i>						
※運動広場の	)奥	の森を	見ま	しょ	う!	! [	<b>6</b>	₽,	

	2007 37 02
99	$\bigcirc$
<b>₽</b>	

#### \_ 【@森エリア2】

※周りに生えている木の種類と地面を観察しましょう!【⑩、①、⑫、⑫】

99	<b>&amp;</b>	
0		

### 【魯森エリア3】

<b>●</b> ●	<b>\$</b>
₽	<b>©</b>

#### 【魯森エリア4】

	2 2 2 2 2 200 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
99	$\Diamond$
	<b>®</b>

## 【@森エリア5】

K GEN SDGs Project	

<b>●●</b>	₩	
	<b>®</b>	
【チェックポイント】	-	
ひとびと さとやま かんきょう じゅんかん CPI:人々は里山の環境を循環させ	せるためには、何を肥料、薪	・ や炭に利用していたで
しょう?	(	)
さとやま かわ うみ えいよう はこ CP2:里山~川~海は、栄養を運ぶ	ょに ぶ何と呼ばれるでしょう?	
	(	)
でP3:里山があることで河川の 量 は	どうなるでしょう?(	)
てP4:竹はどのようにして周囲に拡大	N.	•
CP5:里山の恵みを何と呼ぶでしょう		,
		,
CP6:手入れが行われない里山は、	竹林等の拡大でどんな森に	なるでしょう?
さとやま は き ふゆ	( ************************************	)
CP7:里山に生えている木は、冬にな	ょるとどうなる木が多いでし ´	ょう?
みず じゅんかん さい さとやま なに	という おこな えいよう ようぶん はこ	)
CP8:水の循環の際に、里山は何	を行い、栄養や養分を運ぶ	ぶでしょう?
たけ ちかけい ほうち か	<b>(</b> どしゃくず すいげん ちけい へ	<i>)</i> んか なに えいきょう
CP9:竹の地下茎を放置し、枯れると	土砂崩れや水源の地形の変	化から何に影響が
ではじ 出始めるでしょう?	(	)
CPIO:里山を守ることが何を守る、	ことにつながるでしょう?	
	(	)
※その他に気づいたことや感じたことを書きま	しょう!	
		J
	【名前:	