

Cambridge International A Level

Paper 2 Reading and Writing

MARK SCHEME

Maximum Mark: 70

Published

This mark scheme is published as an aid to teachers and candidates, to indicate the requirements of the examination. It shows the basis on which Examiners were instructed to award marks. It does not indicate the details of the discussions that took place at an Examiners' meeting before marking began, which would have considered the acceptability of alternative answers.

Mark schemes should be read in conjunction with the question paper and the Principal Examiner Report for Teachers.

Cambridge International will not enter into discussions about these mark schemes.

Cambridge International is publishing the mark schemes for the October/November 2020 series for most Cambridge IGCSE[™], Cambridge International A and AS Level and Cambridge Pre-U components, and some Cambridge O Level components.

October/November 2020

Generic Marking Principles

These general marking principles must be applied by all examiners when marking candidate answers. They should be applied alongside the specific content of the mark scheme or generic level descriptors for a question. Each question paper and mark scheme will also comply with these marking principles.

GENERIC MARKING PRINCIPLE 1:

Marks must be awarded in line with:

- the specific content of the mark scheme or the generic level descriptors for the question
- the specific skills defined in the mark scheme or in the generic level descriptors for the question
- the standard of response required by a candidate as exemplified by the standardisation scripts.

GENERIC MARKING PRINCIPLE 2:

Marks awarded are always whole marks (not half marks, or other fractions).

GENERIC MARKING PRINCIPLE 3:

Marks must be awarded **positively**:

- marks are awarded for correct/valid answers, as defined in the mark scheme. However, credit is given for valid answers which go beyond the scope of the syllabus and mark scheme. referring to your Team Leader as appropriate
- marks are awarded when candidates clearly demonstrate what they know and can do
- marks are not deducted for errors
- marks are not deducted for omissions
- answers should only be judged on the quality of spelling, punctuation and grammar when these features are specifically assessed by the question as indicated by the mark scheme. The meaning, however, should be unambiguous.

GENERIC MARKING PRINCIPLE 4:

Rules must be applied consistently, e.g. in situations where candidates have not followed instructions or in the application of generic level descriptors.

GENERIC MARKING PRINCIPLE 5:

Marks should be awarded using the full range of marks defined in the mark scheme for the question (however; the use of the full mark range may be limited according to the quality of the candidate responses seen).

GENERIC MARKING PRINCIPLE 6:

Marks awarded are based solely on the requirements as defined in the mark scheme. Marks should not be awarded with grade thresholds or grade descriptors in mind.

© UCLES 2020 Page 2 of 16

Section 1

List of annotations used in the mark scheme:

BOD = benefit of doubt given
HA = harmless addition
NBOD = no benefit of doubt given
T+ = goes too far
TC (tout court) = on its own
TOL = tolerate
TV = too vague

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses
Question 1			
1(a)	commencé	1	
1(b)	affreux	1	
1(c)	ému	1	
1(d)	malgré	1	
1(e)	néfastes	1	

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses			
Question 2	Question 2					
•	s which do not fit directly into the 'footprint' le no deletions.	eft by the	original word are not allowed – i.e. no			
2(a)	On a conçu ces barrières.	1	<u>les</u> barrières			
2(b)	Les ingénieurs ont modifié le projet après avoir réalisé plusieurs tests.	1	plusiers			
2(c)	Édouard dit : « Mes collaborateurs et moi(-même) (nous) envisagions/envisageons/avons envisagé une barrière. »	1	envisageaient envisageions mois			
2(d)	Les plastiques apportés seraient retenus par cette barrière.	1	<u>une</u> barrière			
2(e)	C'est dommage qu'il se fasse critiquer.	1	malheureusement			

© UCLES 2020 Page 3 of 16

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses				
Question 3	Question 3						
Candidates must not copy word for word from the text.							
3(a)	Qu'est-ce qui a choqué le jeune Édouard e décidé de faire de sa vie (un point) ? (pren						
	√a	1					
	Allow present Need idea of scale La quantité/TOL nombre de (déchets/ordures) plastiques dans la mer/l'océan/eau Il y avait tant/beaucoup/trop Il y avait/la présence des partout dans la mer La mer était pleine de Les étaient omniprésents dans la mer En nageant/plongeant (dans la mer)		[omniprésence] Il y avait des/de/une quantité de déchets/ bouteilles plastiques dans la mer TV gaspillage plastique				
	√b	1					
	Il n'y avait pas/manquait de vie dans la mer/poissons/animaux (sous-)marins/ aquatiques/qui habitaient dans la mer L'absence de vie (sous-)marine La vie marine avait disparu Il y avait beaucoup de plastique et pas de vie dans la mer = 2		[manque] as a noun peu/presque pas/pas beaucoup TV/trop rien d'animal/vie marine La vie marine est manquée				
	✓c Nettoyer/dépolluer les/des océans/mers	1	[nettoyage] protéger/aider/sauver TV nettoyager résolver ranger				

© UCLES 2020 Page 4 of 16

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses			
3(b)	Qu'est-ce qu'Édouard commence par faire Qu'est-ce qu' <i>Océans propres</i> existe pour f	re ? Qui va profiter financièrement de son proje faire ? <i>(deuxième paragraphe)</i>				
	√a	1				
	Allow perfect Il lance/lancer/fonder/créer/développer son/ une organisation/association/groupe/ TOLenterprise/ Océans propres		[lancement] lancemer faire une organisation			
	√b	1				
	(Aucune TOL)personne (ne va profiter financièrement)		[lucratif] Aucune de/rien de personnes			
	Son projet ne va/vise pas faire de bénéfices/profit Son projet n'existe pas pour gagner de l'argent Pas profitable TOL		Il n'y a quelqu'un qui Personne ne va <u>pas</u> profiter			

© UCLES 2020 Page 5 of 16

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses	
3(c)	À l'origine, qu'est-ce qu'Édouard envisageait de faire pour capter les déchets (un point) ? Quelles ont été les modifications apportées par les ingénieurs après leurs tests en situation (deux points) ? (troisième paragraphe)			
	√a	1		
	Il voulait/a prévu/placer/mettre en place/ fabriquer/installer/utiliser <u>une</u> (seule) très grande/longue barrière/TOL barrier/barrage/ barricadeflotteur (flottante) (rigide) /d'une centaine de kilomètres La mise en place de		[placement] placer <u>d'</u> une filtre	
	√b	1		
	More and smaller (Ils ont décidé) de remplacer la grande barrière par/placer/mettre en place (une série de) trente/une trentaine de plus petites barrières/ flotteurs/tronçons d'un ou deux kilomètres (plutôt que cent)/plus court(e)s		[en remplaçant]	
	√c	1		
	Les (petites) barrières/flotteurs/s'articuleront/fléchiront/ se courberont TOL bougeront (en fonction des courants/vagues)/ seront flexibles/ne seront pas rigides lls ont remplacé la barrière rigide		[(s')articulant] Ils fonctionnent avec les courants TV dur/fort	

© UCLES 2020 Page 6 of 16

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses			
3(d)	Que fera-t-on des déchets captés ? (quatrième paragraphe)					
	√a	1				
	Des <u>bateaux</u> les ramasseront/emporteront Ils seront ramassés/enlevés par/chargés/transférés sur des <u>bateaux</u> Les barrières/flotteurs seront vidés par/sur		[attendront arrivée] [vider poubelle(s)] Des déchets/gaspillages seront vidés			
	√b	1				
	Ils seront transportés à des plateformes/ sites centres/lieux de recyclage Ils seront recyclés Des bateaux les emporteront/transporteront/ TOL emmèneront/ TOL prendront à des plateformes/stations de recyclage/pour être recyclés = 2		[en route] places/industries/facilités/ locations/plantes de recyclage Idea of recycling taking place on boats			
3(e)	3(e) Pourquoi certains scientifiques soulèvent-ils le problème des micro-décl Pourquoi ces déchets sont-ils dangereux ? (cinquième paragraphe)					
	✓a Present, future or conditional	1				
	Les barrières ne les retiendront/attraperont/TOL empêcheront/filtreront/capteront/ captureront pas/les laisseront passer (parce qu'ils sont trop/si petits) Ils sont trop petits pour être		[laissant passer] [bloquent]			
	√b	1				
	Ils peuvent être <u>absorbés</u> /TOL <u>absorpés/mangés/ consommés/avalés</u> par les <u>poissons/organismes</u> <u>vivants/animaux/vie marine/faune et flore dans la mer</u>		[absorption] ingester consumer Une menace pour les poissons TV Les poissons sont affectés			

© UCLES 2020 Page 7 of 16

Question	Answer	Marks	rks Not Allowed Responses			
3(f)	Si tout va bien, quelle sera la situation dans cinq ans selon Édouard ? Comment Isabelle Fontenay décrit-elle ce jeune homme optimiste ? (dernier paragraphe)					
	√a	1				
	Il/on aura nettoyé/enlevé/fait disparaître 50% des déchets (de la grande plaque) du Pacifique (nord) 50% des déchets (de la grande plaque) du Pacifique (nord) auront disparu/été nettoyés/ enlevés/ne seront plus là		[disparition] disparer disparité l'océan TC TV			
	√b	1				
	Il est (in)novateur/innovant/innovatif/créatif Il a un talent/une capacité pour/d'innover Un bon exemple/modèle à suivre/imiter/une inspiration/formidable TOL/admirable/ impressionnant		[preuve innovation] Elle l'aime TV innovater optimiste/puissant/magnificient/ méritable/génial Il défend l'environnement			

© UCLES 2020 Page 8 of 16

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses		
Question 4	Section 2 Question 4				
Candidates	s must not copy word for word from the text.				
4(a)	Qu'est-ce qu'on ne pouvait plus faire à partir de 2003 ? Nommez trois choses. (premie paragraphe)				
	√a	1			
	Present, past or infinitive		Future		
	(on ne pouvait pas) (il est interdit d')abandonner/ jeter/stocker les/des pneus dans la nature/en pleine nature/ en plein air/à la campagne/le milieu naturel/dans l'environnement		[abandon]		
	√b	1			
	les enterrer mettre en/sous terre TOL		[enterrement]		
	√c	1			
	les brûler/incinérer		[incinération] incinérater détruire TV		
4(b)	Qu'est-ce que de nombreuses compagnies ont de obligations ? Quelle a été la conséquence de leu				
	√a	1			
	Fermer (leurs portes)		[clef sous porte] obéir s'abandonner stocker/abandonner/recycler les pneus suivre les règles		
	√b	1			
	Elles ont laissé/abandonné/il y a des millions/un énorme nombre/beaucoup de pneus <u>usagés/utilisés/obsolètes/hors d'usage</u> (dans la nature)		[laissant] Elles faisaient laisser		

© UCLES 2020 Page 9 of 16

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses	
4(c)	Qu'est-ce que les producteurs et importateurs ont été obligés de faire à partir de 2003 ? Qu'ont-ils fait pour répondre à cette nouvelle obligation ? <i>(deuxième paragraphe)</i>			
	√a	1		
	Present, past or infinitive			
	Éliminer/détruire/supprimer les/des pneus usagés/ inutiles		[élimination] éliminater se réunir HA	
	√b	1		
	Ils ont créé/TOL crée/fondé/lancé une compagnie/ un groupe <i>Récupneus</i>		[création] Ils ont créé <u>de</u> <i>Récupneus</i> Ils ont eu une réunion TV	
4(d)	Qu'est-ce que la récolte de 45 millions de pneus permet de faire ? (troisième paragraphe)			
	√a	1		
	Needs verb			
	Supprimer/réduire/diminuer les/beaucoup d'émissions de gaz/pollution atmosphérique/de l'air		[suppression] suppresser supprimer <u>de</u> pollution dismunier la plupart T+ contrôler	
	√b	1		
	Recycler du/le/beaucoup de caoutchouc		[recyclage] recycler de caoutchouc plusieurs caoutchoucs	

© UCLES 2020 Page 10 of 16

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses	
4(e)	Que fait-on d'abord quand les pneus arrivent à un dépôt <i>Récupneus (un point)</i> ? Que peut-on en faire après ? Donnez <u>deux</u> possibilités (<i>quatrième paragraphe</i>)			
	√a	1		
	Ils sont triés/évalués/examinés/ inspectés/jugés On fait le tri		[triage] trigés choisis	
	√b	1		
	Ils sont (re)vendus (en occasion)		[revente] reventer un deuxième temps	
	√c	1		
	Ils sont <u>brûlés/incinérés</u> (comme sources d'énergie) Ils sont utilisés pour leur <u>valeur</u> <u>énergétique/pour produire/générer de l'énergie</u> On les utilise <u>comme source d'énergie</u>		[utilisé(s) comme source(s) énergie] incinératés créer <u>d'</u> énergie utilés	
4(f)	Pourquoi le caoutchouc recyclé est-il particulièrement adapté aux terrains de sport ou aires de jeux artificiels (deux points) ? Que peut-on en faire d'autre (un point) ? (dernier paragraphe)			
	√a	1		
	II/Les granulats diminue(nt) le choc/ risque/la chance de blessure/se blesser (si on tombe/en cas de chute/accident)		[diminution] diminue du risque de blessure pas de risque de T+	
	√b	1		
	Ils n'ont pas besoin d'entretien/ maintenance/être entretenus		[nécessiter entretien] empêcher	
	√c	1		
	Fabriquer des/d'autres articles (poubelles/mobilier) Un éventail/une gamme/série/variété/ pléthore		[fabrication] fabricater/fabricer fabriquer <u>d'articles</u> Il/le caoutchouc peut fabriquer On peut le fabriquer	
For the Qu	ality of Language mark for Question 4, see gui	dance o	n the last two pages.	

© UCLES 2020 Page 11 of 16

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses		
Question 8	Question 5a (Summary)				
The summa	The summary could include the points below/overleaf up to a maximum of 10.				
5(a)	Résumez les initiatives déjà prises ou envisagées par des individus, des gouvernements ou des compagnies pour résoudre le problème de la pollution par le plastiques ou par les pneus usagés, telles qu'elles sont présentées dans les deux textes.				
	√a	1			
	(Initiative/projet/organisation/Océans propres (lancée/fondée par ED) pour) récupérer/attraper/capter/bloquer/capturer/collecter/ramasser/retenir/ enlever/éliminer/supprimer/nettoyer les/des déchets/ plastiques dans les mers/océans/mers/ l'eau Dépolluer/nettoyer les mers/réduire la pollution de la mer (no mention bere et elecutions de la mer et elecutions de la mer et elecutions de la mer et elecution de la mer elecution de la m				
	de la mer (no mention here or elsewhere of déchets/plastiques) TV				
	If no mention of <u>Océans</u> propres, responses ✓ a -✓ e must indicate somewhere that the plastic is in in the <u>sea</u> – mention of flottants/flotteurs/ barrage/courants/bateaux/Pacifique can do this. (barrière TV)				
	Empêcher les plastiques TV				
	√b	1			
	Placement/construction/mise en place/ création/installation de <u>barrière(s)/</u> <u>barrage/flotteurs</u>				
	Installer une barrière pour récupérer des plastiques dans la mer = √a + √b				
	√c	1			
	Des <u>bateaux</u> emportent/transportent/emmènent les déchets/plastiques/vident les poubelles				
	√d	1			
	pour être <u>recyclés</u> /(à des plateformes/ centres de <u>recyclage</u> /pour <u>recycler</u> les déchets/où ils sont <u>recyclés</u>)				
	√e	1			
	But de nettoyer 50 % de la grande plaque de déchets du <u>Pacifique</u> (du nord)				

© UCLES 2020 Page 12 of 16

Question	Answer	Marks	Not Allowed Responses
5(a)	√f	1	
	Gouvernement/On a interdit/interdiction de stocker/abandonner/enterrer/incinérer les pneus (usagés/en fin de vie) dans la nature		
	√g	1	
	(Rendre) les producteurs/importateurs (deviennent) responsables d'/doivent éliminer les pneus (usagés)		
	√h	1	
	(Création de <i>Récupneus</i> /une initiative/ organisation/compagnie pour) récupérer/ récolter/collecter/ recycler/réutiliser les pneus (usagés)/le caoutchouc		
	√i	1	
	Pneus transportés (par camion) <u>au dépôt</u>		
	√j	1	
	Triés/examinés/inspectés/évalués		
	√ k	1	
	Quelques-uns revendus/ <u>ré</u> utilisés		
	√ I	1	
	Brûlés/incinérés/utilisés <u>pour leur valeur</u> <u>énergétique/comme sources(s) d'énergie</u>		
	√m	1	
	Utilisés/pulvérisés pour (fabriquer/mettre sur) des terrains de sports/jeux synthétiques		
	√n	1	
	Recyclés pour fabriquer d' <u>autres</u> produits/articles/poubelles etc.		
	<u>HA</u>		
	Prélever une éco-contribution		

© UCLES 2020 Page 13 of 16

5

Question 5(b) (Response to the passage)

Content marks

Mark like a mini essay according to the variety and interest of the opinions and views expressed, the response to the original text stimulus and the ability to express a personal point of view.

5(b) Sans parler de plastique ou de pneus, comment pourriez-vous réduire votre impact écologique personnel ?

5 Very good

Varied and interesting ideas, showing an element of flair and imagination, a capacity to express a personal point of view.

4 Good

Not the flair and imagination of the best candidates, but work still shows an ability to express a range of ideas, maintain interest and respond to the issues raised.

3 Sound

A fair level of interest and ideas. May concentrate on a single issue, but there is still a response to ideas in the text.

2 Below average

Limited range of ideas; rather humdrum. May disregard the element of response to the text, and write a largely unrelated free composition.

0-1 Poor

Few ideas to offer on the theme. Banal and pedestrian. No element of personal response to the text. Repeated error.

For the Quality of Language mark for Question 5, see guidance on the penultimate page.

© UCLES 2020 Page 14 of 16

Quality of Language Marks for Questions 3, 4 & 5

Quality of Language - Accuracy

5 Very good

Consistently accurate. Only very few errors of minor significance. Accurate use of more complex structures (verb forms, tenses, prepositions, word order).

4 Good

Higher incidence of error than above, but clearly has a sound grasp of the grammatical elements in spite of lapses. Some capacity to use accurately more complex structures.

3 Sound

Fair level of accuracy. Common tenses and regular verbs mostly correctly formed. Some problems in forming correct agreement of adjectives. Difficulty with irregular verbs, use of prepositions.

2 Below average

Persistent errors in tense and verb forms. Prepositions frequently incorrect. Recurrent errors in agreement of adjectives.

0-1 Poor

Little or no evidence of grammatical awareness. Most constructions incomplete or incorrect. Consistent and repeated error.

© UCLES 2020 Page 15 of 16

Additional marking guidance for Quality of Language for Questions 3 and 4

The five marks available for Quality of Language are awarded **globally** for the whole performance on each set of answers.

A concise answer, containing all mark-bearing components for Content is scored on the full range of marks for language, i.e. length does not determine the Quality of Language mark.

Answers scoring 0 for Content cannot contribute to the overall Quality of Language mark.

Identify the answer(s) scoring 0 for Content in the whole set of answers. Then add together the number of Content marks available for each of these questions and reduce the Quality of Language mark according to the following table:

Total Content marks available on questions where a candidate scores 0	Reduce Quality of Language mark by:
2–3	1
4–5	2
6–7	3
8–14	4
15	5

Note: A minimum of one mark for Quality of Language should be awarded if there are any Content marks at all (i.e. 0 Quality of Language marks only if 0 Content marks).

© UCLES 2020 Page 16 of 16