



Coimisiún na Scrúduithe Stáit
State Examinations Commission

AN TEASTAS SÓISEARACH 2009

AN SCÉIM MHARCÁLA

GAEILGE

BONNLEIBHÉAL

CLUASTUISCINT (S5A): 120 marc

N.B.Gach ceist ar cómharc. = (**6mharc x 21 = 126 mharc**) ach uasmhéid **120 marc**.

Baintear **6 mharc** den iomlán i gcás iarrthóra a fhaigheann **126 mharc** sa Chluastuiscint.

AN PÁIPÉAR SCRÍOFA (S5): 200 marc

Roinn 1 – Léamhthuiscint : 100 marc

Ceist 1. (20 marc) 4 mharc x 6 = 24 mharc ach uasmhéid **20 marc**.

Baintear **4 mharc** den iomlán i gcás iarrthóra a fhaigheann **24 mharc** sa cheist seo.

Ceist 2. (40 marc) 6 mharc x 7 = 42 mharc ach uasmhéid **40 marc**.

Baintear **2 mharc** i gcás iarrthóra a fhaigheann **42 mharc** sa cheist seo.

Ceist 3. (a) agus (b): 40 marc

(a) $10 + 5 + 5 = 20$ marc

(b) $10 + 5 + 5 = 20$ marc

$20 + 20 = 40$ marc

Roinn II – Scríobh na Teanga: 100 marc

Ceist 4. (a) nó (b): 30 marc

(a) An Tasc – Cárta Poist a scríobh

Tá trí chuid sa mharcáil anseo:

i) Leagan Amach : (8 marc)

- Beannú **2 mharc**
- Síniú **2 mharc**
- Ainm an tseolaí **2 mharc**
- Seoladh **2 mharc**

ii) Cumas Cumarsáide: (16 mharc)

- 4 thagairt do théacs an phictiúir (**3 x 4**) = **12 mharc**
- Cumas Cumarsáide = **4 mharc**

iii) Cruinneas Gaeilge = 6 mharc)

An t-iomlán do Cheist 4 (a) = 30 marc

NÓ

(b) An Tasc - Cuntas Dialainne a scríobh

Tá dhá chuid sa mharcáil anseo:

i) Cumas Cumarsáide = $(4 \times 6) = 24$ mharc

ii) Cruinneas = 6 mharc

An t-iomlán do Cheist 4 (b) = 30 marc

Ceist 5. (a) nó (b): 30 marc

(a) An Tasc - Freagra a Scríobh

Tá trí chuid sa mharcáil anseo:

i) An Freagra: 12 mharc

- Má tá sé soiléir go bhfuil an freagra ann bronntar an **12 mharc**.
- Muna bhfuil sé soiléir bronn dais/fleiscín/stríoc.

ii) Cumas Cumarsáide: 12 mharc

- 3 phointe eolais ag teastáil $(3 \times 3) = 9$ marc
- An cumas cumarsáide féin = 3 mharc

iii) Cruinneas Gaeilge: 6 mharc

An t-iomlán do Cheist 5 (a) = 30 marc

NÓ

(b) An Tasc - Nóta a Scríobh

Tá trí chuid sa mharcáil anseo:

i) Cumas Cumarsáide: 24 mharc

- 3 thagairt $(6 \times 3) = 18$ marc

ii) An Chumarsáid féin = 6 mharc

iii) Cruinneas = 6 mharc

An t-iomlán do Cheist 5 (b) = 30 marc

Ceist 6. (a) nó (b): 40 marc

(a) An Tasc - Alt a Scríobh

Tá **trí chuid** sa mharcáil anseo:

- i) 4 abairt = $6 \times 4 = 24$ marc
- ii) An Chumarsáid féin = **8 marc**
- iii) Cruinneas = **8 marc**

An t-iomlán do Cheist 6 (a) = (40 marc)

NÓ

(b) An Tasc - An Fhoirm Iarratais a chomhlánú

Tá **dhá chuid** sa mharcáil anseo:

- i) **Cumarsáid** = $(2 \times 14) + (1 \times 4) = 32$ marc (Tugann tú **2 marc** don chéad **14 fhreagra** agus **1 marc** don **4 fhreagra deireanach**).
- ii) **Cruinneas** = **8 marc**

An t-iomlán do Cheist 6 (b) = (40 marc)

Oiriúntais Réasúnta

Baineann oiriúntas reasúnta le cealú pionós maidir le litriú agus cruinneas gramadaí sna freagraí ar na ceisteanna a bhfuil a leithéid i gceist iontu. i.e. **An Páipéar Scríofa i Scríobh na Teanga C.4, C.5, agus C.6. Ní chuirtear aon phionós ar ‘drochlitríú’ ná ‘ar easpa cruinneas gramadaí i bhfeidhm sa mharcáil ar na freagraí sa Scrúdú Cluastuisceana.**

I gcás aon iarrthóir a bhfuil oiriúntais réasúnta faofa dó/di iarrtar ar an scrúdaitheoir é/í a mharcáil sa ghnáthshlí d’réir na scéime marcála. Ansin téitear siar ar na marcanna a bronnadh ar chruinneas sna freagraí ar cheisteanna 4, 5 agus 6 agus cealaítear aon phionós a cuireadh ansin. **Ní mór an cealú seo a thaispeáint ar an bhfreagarleabhar, taobh istigh agus ar an gclúdach, taobh amuigh.**