

MOSTRA DE RESULTATS 2017-2018

PROVES COMPETÈNCIES BÀSIQUES ED. PRIMÀRIA

La formació que ha de rebre l'alumnat ha de ser integral, és a dir, ha de ser una formació que atengui la seva dimensió personal, madurativa i social, i alhora la dimensió intel·lectual i cognitiva. Volem contribuir a la formació de persones lliures i responsables, riques en valors, íntegres, equilibrades i amb criteri, creatives i curioses, capaces d'assumir reptes i construir la seva pròpia vida en el marc plural d'una societat democràtica.

Pel que fa a l'apartat dels aprenentatges acadèmics, procurem a l'alumnat l'adquisició de continguts, procediments i hàbits de treball i estudi al màxim nivell, sempre en funció de les seves capacitats i potencialitats, de tal manera que resulti finalment una **adequada preparació acadèmica que els permeti integrar-se i continuar la seva formació un cop finalitzat el període d'ensenyament obligatori.**

Per tal d'orientar-nos en la nostra tasca educativa, entenem que cal avaluar i revisar contínuament els resultats i processos d'ensenyament-aprenentatge. Disposem d'indicadors, interns i externs, que ens permeten obtenir informació de la situació de l'alumne/a i del funcionament de centre, informacions que ens faciliten fer el seguiment del rendiment i progrés de cadascun dels nens i nenes, i alhora avaluar i millorar, si escau, els processos d'ensenyament-aprenentatge. Cal dir, també, que a l'etapa de primària donem especial importància als resultats corresponents a aspectes fonamentals per a la construcció de l'aprenentatge com la comprensió lectora i el càlcul mental.

Malgrat el debat que comporten, les proves que el Departament d'Ensenyament du a terme cada curs escolar a l'alumnat que finalitza les etapes de primària i secundària, ens facilita als centres informació que pot servir per a una més completa avaluació de l'alumnat, i alhora, i n'és el seu objectiu fonamental, **ens ajuda a analitzar la nostra situació i a emprendre actuacions de millora.**

Amb el valor que en poden tenir com a indicadors externs, hem recollit en el present document resultats corresponents a les proves de 6è de primària dels cursos 2016-2017 i 2017-2018.

Percentatges d'assoliment de les competències bàsiques

2017/18	Ed. primària		Ed. Secundària (ESO)	
	CATALUNYA	E. MIREIA	CATALUNYA	E. MIREIA
català	84,7%	100%	89,9%	100%
castellà	86,1%	85%	90,2%	90,5%*
anglès	84,1%	100%	86,3%	100%
matemàtiques	89,1%	100%	85,9%	90,5%
científic-tecnol.	85,1%	100%	84,8%	95,5%

- COMPARATIVA D'ASSOLIMENT -

NOTES MITJANES

De centre, de Catalunya, i de centres de la mateixa complexitat

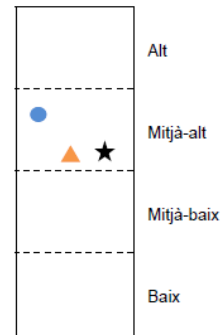
COMPETÈNCIA LINGÜÍSTICA: LLENGUA CATALANA

En competència lingüística de llengua catalana s'avalua:

Comprensió oral- La capacitat per identificar la idea principal d'un text oral, localitzar-hi i extreure'n informació concreta i deduir-ne i extreure'n informacions no explícites.

Comprensió lectora- La capacitat per identificar la idea principal d'un text escrit, comprendre'l globalment, localitzar-hi i extreure'n informació concreta, reorganitzar la informació, deduir informacions que no són explícites i valorar el contingut del text.

Expressió escrita- L'habilitat discursiva (exposició ordenada de les idees, amb coherència i cohesió, i ús d'un registre adequat a la situació comunicativa), l'habilitat lingüística (lèxic, ortografia i estructures morfosintàctiques bàsiques) i els aspectes formals (presentació i grafia).



● Centre ▲ Catalunya ★ Complexitat

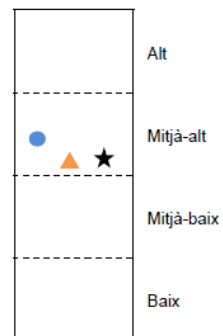
COMPETÈNCIA LINGÜÍSTICA: LLENGUA CASTELLANA

En competència lingüística de llengua castellana s'avalua:

Comprensió oral- La capacitat per identificar la idea principal d'un text oral, localitzar-hi i extreure'n informació concreta i deduir-ne i extreure'n informacions no explícites.

Comprensió lectora- La capacitat per identificar la idea principal d'un text escrit, comprendre'l globalment, localitzar-hi i extreure'n informació concreta, reorganitzar la informació, deduir informacions que no són explícites i valorar el contingut del text.

Expressió escrita- L'habilitat discursiva (exposició ordenada de les idees, amb coherència i cohesió, i ús d'un registre adequat a la situació comunicativa), l'habilitat lingüística (lèxic, ortografia i estructures morfosintàctiques bàsiques) i els aspectes formals (presentació i grafia).



● Centre ▲ Catalunya ★ Complexitat

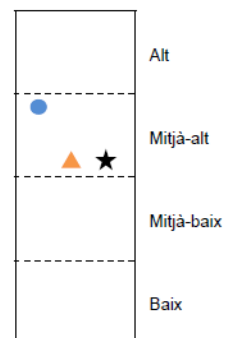
COMPETÈNCIA LINGÜÍSTICA: LLENGUA ANGLESA

En competència lingüística de llengua anglesa s'avalua:

Comprensió oral- La capacitat per identificar la idea principal d'un text oral, localitzar-hi i extreure'n informació concreta i deduir-ne i extreure'n informacions no explícites.

Comprensió lectora- La capacitat per identificar la idea principal d'un text escrit, localitzar-hi i extreure'n informació concreta i deduir-ne i extreure'n informacions no explícites.

Expressió escrita- L'habilitat discursiva (coherència i cohesió) i l'habilitat lingüística (lèxic, ortografia i estructures morfosintàctiques de nivell molt bàsic), seguint un model pautat i contextualitzat.



● Centre ▲ Catalunya ★ Complexitat

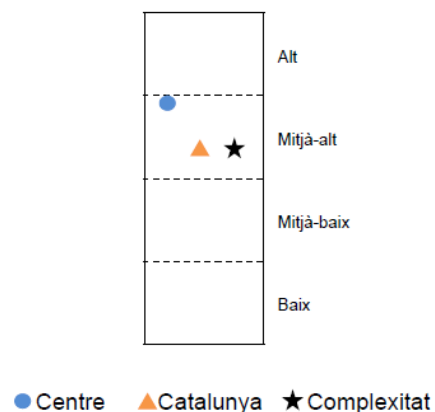
COMPETÈNCIA MATEMÀTICA

En competència matemàtica s'avalua:

Numeració i càlcul- L'ús de tècniques bàsiques per operar amb nombres, la comprensió de l'enunciat de problemes directes i el raonament de resultats obtinguts.

Espai, mesura i representació gràfica de dades- La lectura i càlcul de mesures de longitud i superfícies, el reconeixement d'elements geomètrics en figures i espais físics, l'ús de gràfics per determinar dades i el disseny de gràfics estadístics a partir de dades.

Relacions i canvi- La comprensió de regularitats en sèries de nombres i/o figures, ús de patrons d'equivalència en problemes quotidians i resolució de problemes que impliquen reflexió.



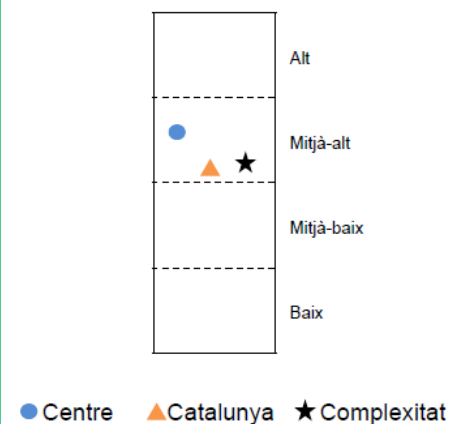
COMPETÈNCIA ASSOCIADA A L'ÀREA DE CONEIXEMENT DEL MEDI NATURAL

En competència associada a l'àrea de coneixement del medi natural s'avalua:

Explicació de fenòmens naturals i tecnològics utilitzant el coneixement científic i tecnològic- La capacitat per reconèixer i/o descriure fenòmens naturals, elaborar explicacions, avaluar models explicatius per a aquests fenòmens tot utilitzant el coneixement científic adequat, descriure el funcionament i la finalitat d'algunes aplicacions tecnològiques, determinar els avantatges i els inconvenients que es deriven del seu ús i, si s'escau, justificar accions per minimitzar-ne l'impacte.

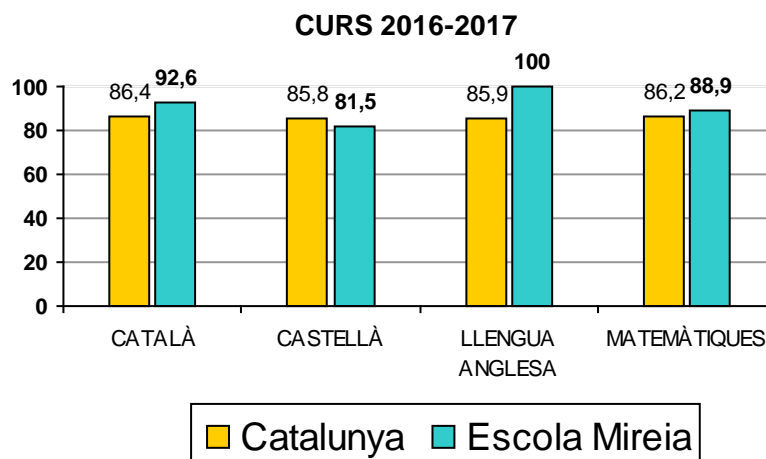
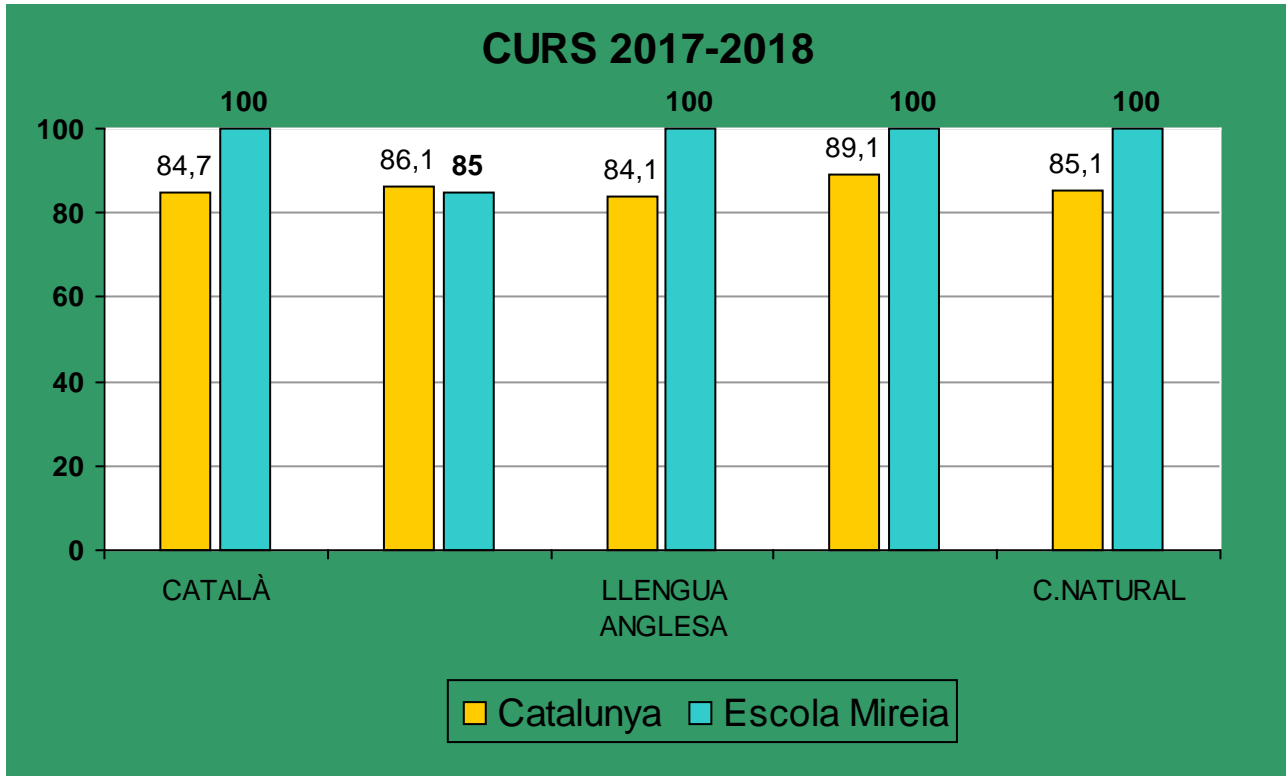
Reconeixement dels aspectes principals de la investigació científica- L'habilitat per distingir, reconèixer i plantejar qüestions susceptibles de ser investigades científicament, formular hipòtesis coherents per respondre a aquestes qüestions, avaluar dissenys experimentals, identificar les relacions que s'estableixen entre les variables d'un experiment i analitzar i interpretar els resultats experimentals.

Interpretació d'informació de caràcter científic/tecnològic proporcionada en forma de dades i proves- La capacitat per treure conclusions raonades a partir d'unes dades, saber llegir i interpretar dades presentades en forma de taules, gràfics, esquemes, textos, imatges, etc.



- COMPARATIVA D'ASSOLIMENT -

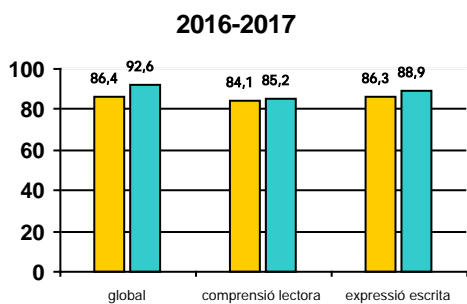
PERCENTATGES D'ALUMNAT QUE ASSOLEIX LA COMPETÈNCIA



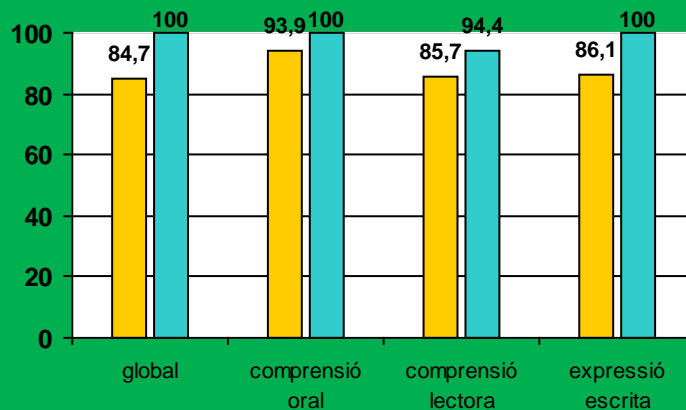
- COMPARATIVA D'ASSOLIMENT PER ÀMBITS -

PERCENTATGES D'ALUMNAT QUE ASSOLEIX LA COMPETÈNCIA

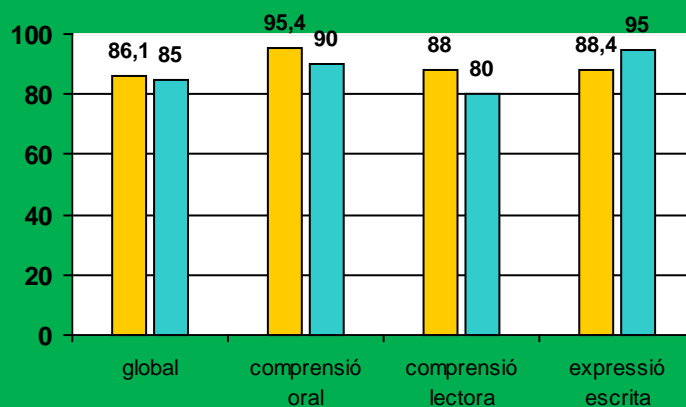
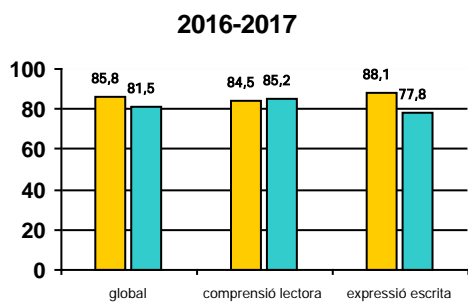
CATALÀ



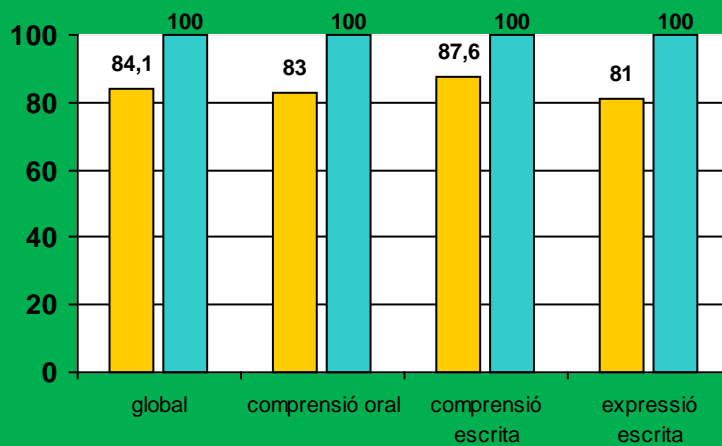
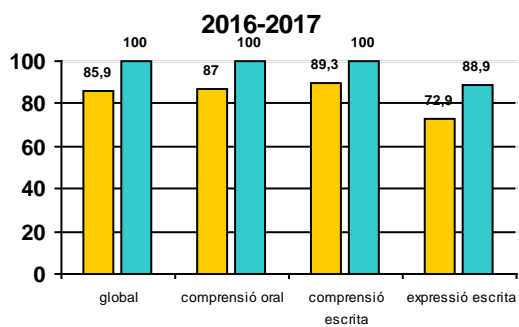
2017-2018



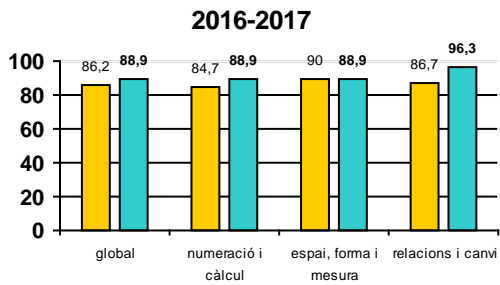
CASTELLÀ



ANGLÈS



MATEMÀTIQUES



MEDI NATURAL

