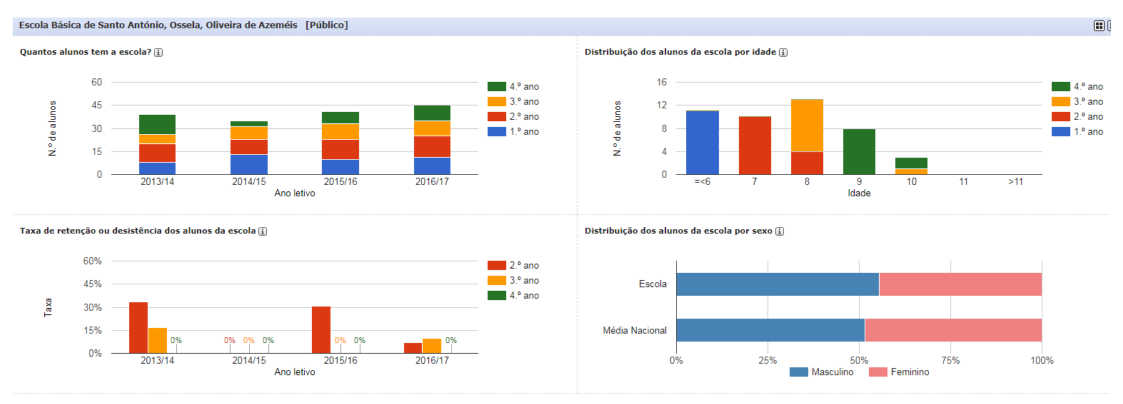


Percentagem de alunos da escola que concluem o 1.º ciclo em quatro anos 👔

Não é possível calcular o indicador de conclusão em quatro anos dos alunos desta escola no ano letivo 2016/17. Isto pode acontecer, por exemplo, porque o número de alunos na amostra é muito reduzido.





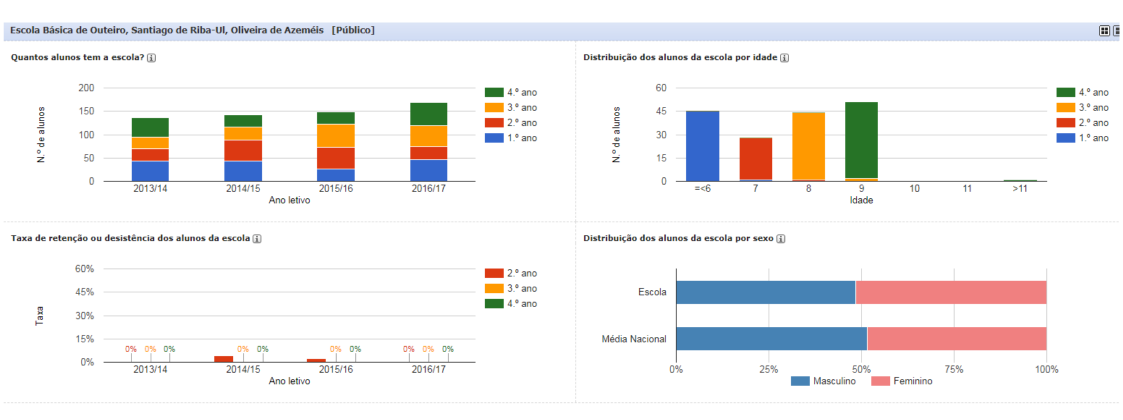


Percentagem de alunos da escola que concluem o 1.º ciclo em quatro anos i

Não é possível calcular o indicador de conclusão em quatro anos dos alunos desta escola no ano letivo 2016/17. Isto pode acontecer, por exemplo, porque o número de alunos na amostra é muito reduzido.



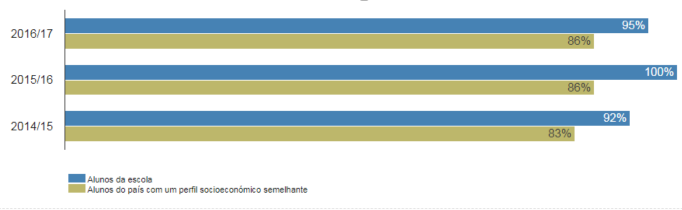








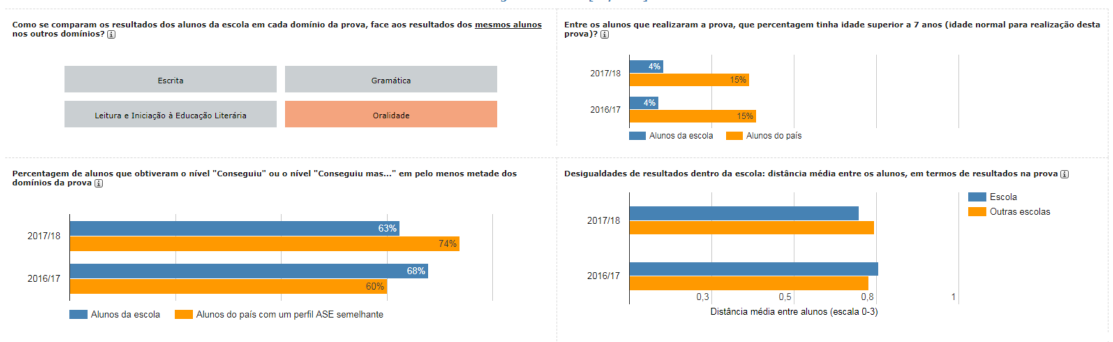
Percentagem de alunos da escola que concluem o 1.º ciclo em quatro anos 👔







Português - 2.º ano [25/2018]



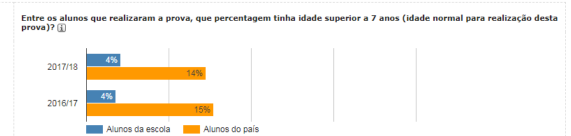




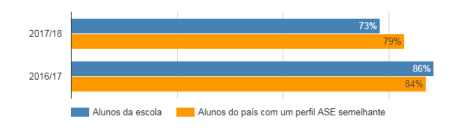
Matemática - 2.º ano [26/2018]

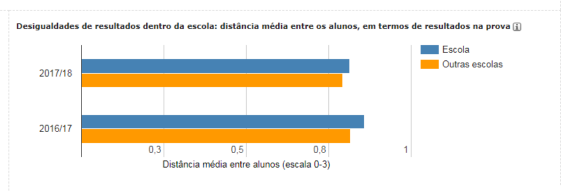
Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nos outros domínios? $\widehat{\mathbf{g}}$





Percentagem de alunos que obtiveram o nível "Conseguiu" ou o nível "Conseguiu mas..." em pelo menos metade dos domínios da prova $\widehat{\mathfrak{z}}$









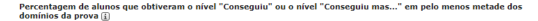
Expressões Físico-Motoras - 2.º Ano [28/2018]

Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nos outros domínios? $\widehat{\mathbf{i}}$



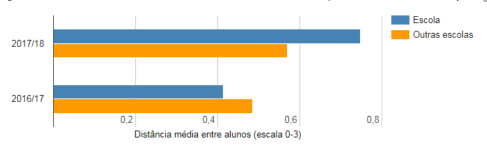
Entre os alunos que realizaram a prova, que percentagem tinha idade superior a 7 anos (idade normal para realização desta prova)? 🗓









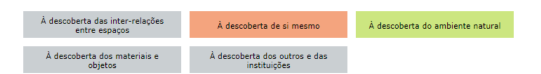






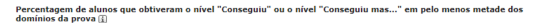
Estudo do Meio - 2.º ano [EM/2018]

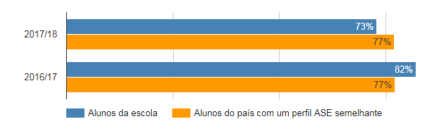
Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos <u>mesmos alunos</u> nos outros domínios? 🗓



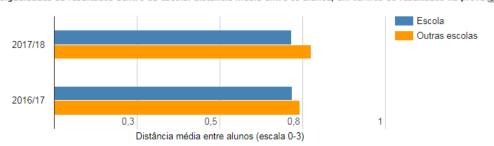
Entre os alunos que realizaram a prova, que percentagem tinha idade superior a 7 anos (idade normal para realização desta prova)? 🗓







Desigualdades de resultados dentro da escola: distância média entre os alunos, em termos de resultados na prova 🗓







Expressões Artísticas - 2.º Ano [27/2018]

2016/17

Alunos da escola

Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nos outros domínios? $\widehat{\mathbf{i}}$

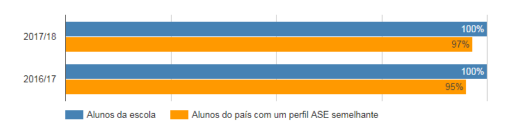


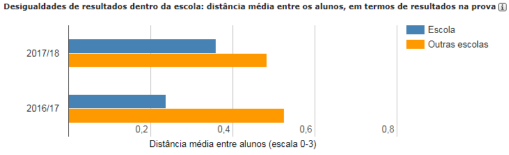
Entre os alunos que realizaram a prova, que percentagem tinha idade superior a 7 anos (idade normal para realização desta prova)? (i)

2017/18



Percentagem de alunos que obtiveram o nível "Conseguiu" ou o nível "Conseguiu mas..." em pelo menos metade dos domínios da prova $\widehat{\mathfrak{z}}$

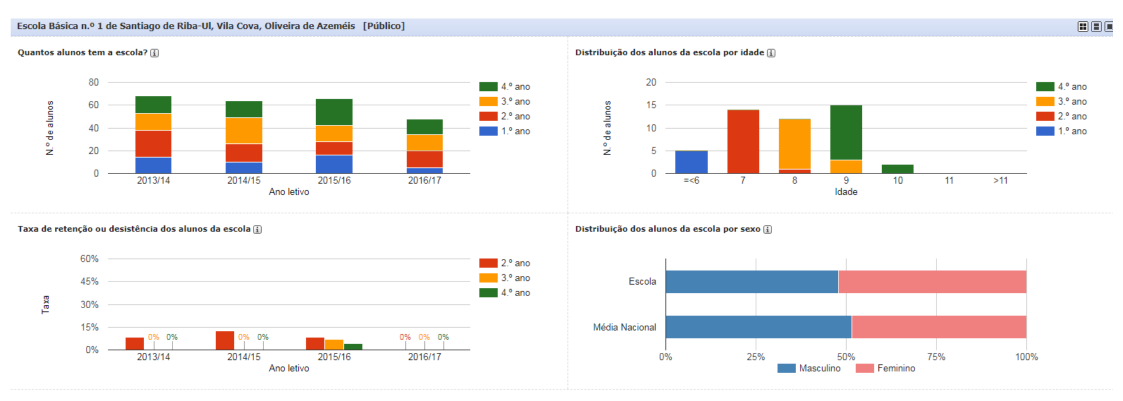




Alunos do país







Percentagem de alunos da escola que concluem o 1.º ciclo em quatro anos 🗓

Não é possível calcular o indicador de conclusão em quatro anos dos alunos desta escola no ano letivo 2016/17. Isto pode acontecer, por exemplo, porque o número de alunos na amostra é muito reduzido.



Alunos da escola

Alunos do país que tinham um perfil semelhante antes do 2.º ciclo







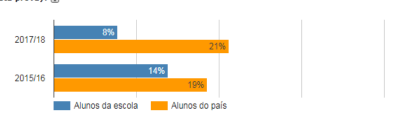


Português - 5.º ano [55/2018]

Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos <u>mesmos alunos</u> nos outros domínios? (i)

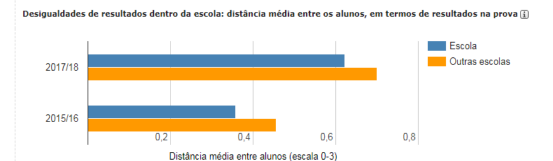


Entre os alunos que realizaram a prova, que percentagem tinha idade superior a 10 anos (idade normal para realização desta prova)? 🗓



Percentagem de alunos que obtiveram o nível "Conseguiu" ou o nível "Conseguiu mas..." em pelo menos metade dos domínios da prova 🖫





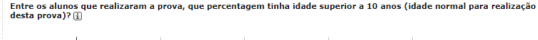




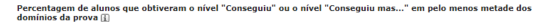
Ed. Visual e Ed. Tecnológica - 5.º ano [53/2018]

Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nos outros domínios? $\widehat{\mathbf{i}}$



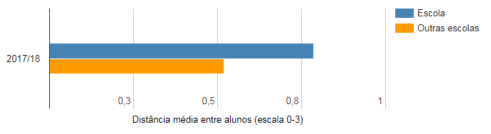








Desigualdades de resultados dentro da escola: distância média entre os alunos, em termos de resultados na prova 3





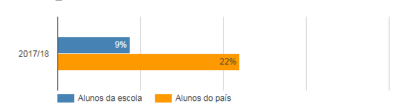


Educação Musical - 5.º ano [54/2018]

Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nos outros domínios? $\widehat{\mathbf{i}}$



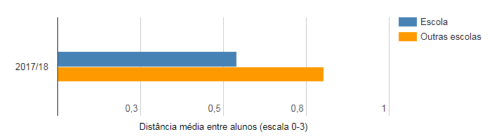
Entre os alunos que realizaram a prova, que percentagem tinha idade superior a 10 anos (idade normal para realização desta prova)? 🗓



Percentagem de alunos que obtiveram o nível "Conseguiu" ou o nível "Conseguiu mas..." em pelo menos metade dos domínios da prova 🖫











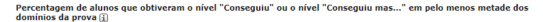
História e Geografia de Portugal - 5.º Ano [57/2017]

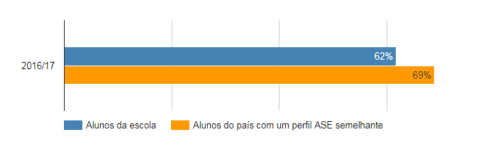
Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos <u>mesmos alunos</u> nos outros domínios? $\hat{\mathbf{i}}$



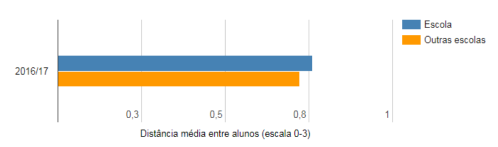










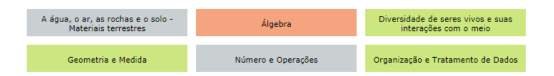


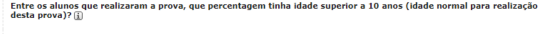


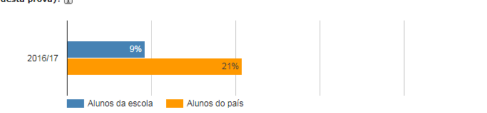


Matemática e Ciências Naturais - 5.º Ano [58/2017]

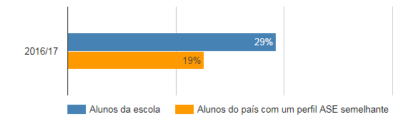
Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos <u>mesmos alunos</u> nos outros domínios? (i)

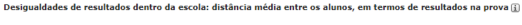


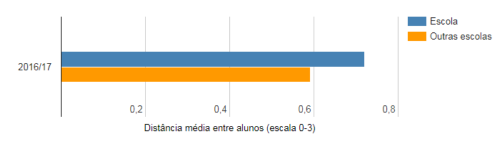




Percentagem de alunos que obtiveram o nível "Conseguiu" ou o nível "Conseguiu mas..." em pelo menos metade dos domínios da prova :









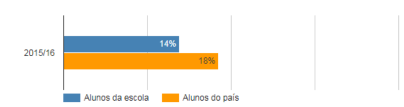


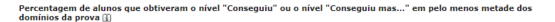
Matemática - 5.º ano [56/2016]

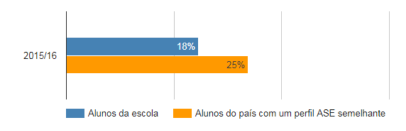
Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos $\frac{mesmos alunos}{1}$ nos outros domínios?

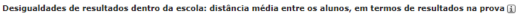


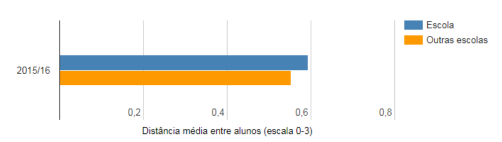
Entre os alunos que realizaram a prova, que percentagem tinha idade superior a 10 anos (idade normal para realização desta prova)? 🗓





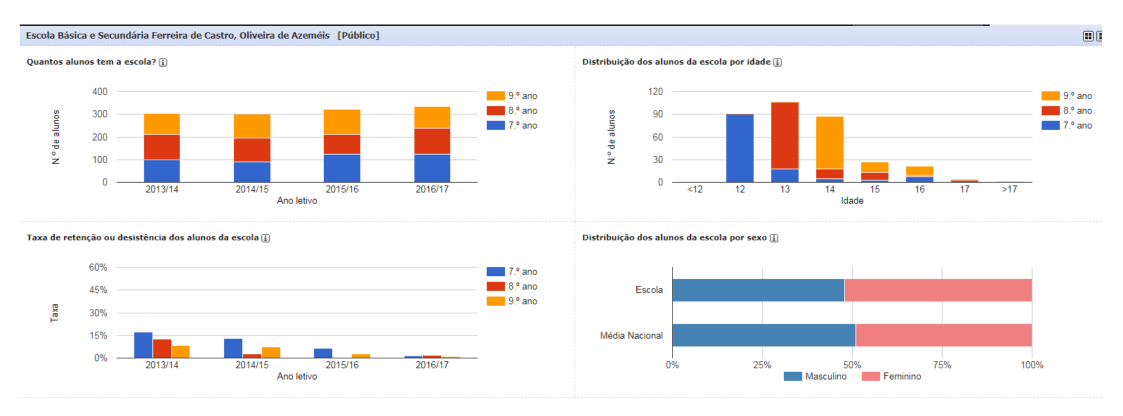






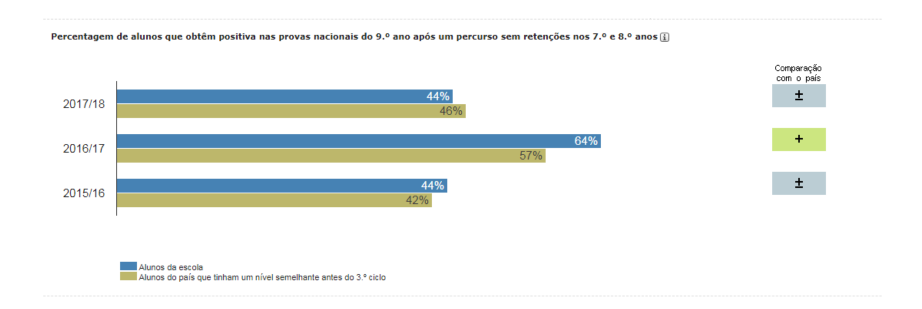














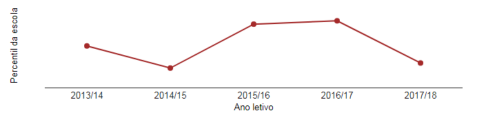


Português - 3º ciclo [91]





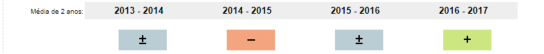
Evolução do percentil nacional da escola, medido pela classificação média dos seus alunos 🗓



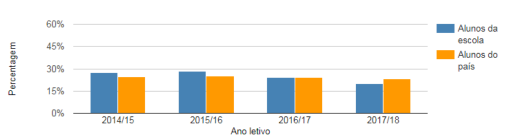
Progressão dos resultados dos alunos da escola a Português entre as provas nacionais do 6.º ano e do 9.º ano, quando comparada com a progressão dos outros alunos do país i



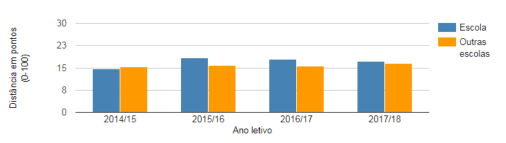
Indicador dos resultados em contexto: como se comparam os resultados dos alunos do agrupamento desta escola, no 9.º ano, com os resultados dos alunos de agrupamentos em contextos semelhantes 👔



Entre os alunos que realizaram a prova, que percentagem tinha idade superior a 14 anos (a idade normal para conclusão desta disciplina)? (i)



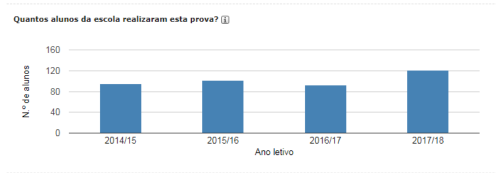
Desigualdades de resultados dentro da escola: distância média entre os alunos, em termos de classificação na prova 🗓







Matemática - 3º ciclo [92]





Progressão dos resultados dos alunos da escola a Matemática entre as provas nacionais do 6.º ano e do 9.º ano, quando comparada com a progressão dos outros alunos do país \hat{a}

 Indicador dos resultados em contexto: como se comparam os resultados dos alunos do <u>agrupamento</u> desta escola, no 9.º ano, com os resultados dos alunos de agrupamentos em contextos semelhantes **(i)**



Entre os alunos que realizaram a prova, que percentagem tinha idade superior a 14 anos (a idade normal para conclusão desta disciplina)? 🗓







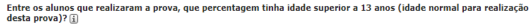


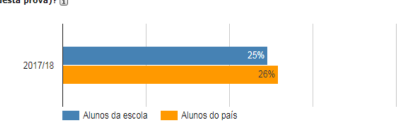


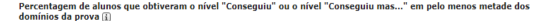
Educação Física - 8.º ano [84/2018]

Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos <u>mesmos alunos</u> nos outros domínios? 👔



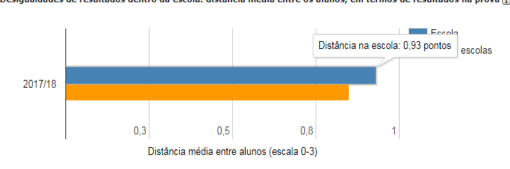








Desigualdades de resultados dentro da escola: distância média entre os alunos, em termos de resultados na prova 🗓

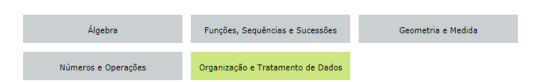




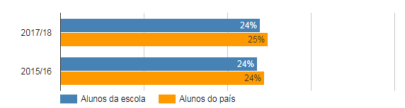


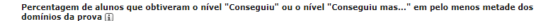
Matemática - 8.º ano [86/2018]

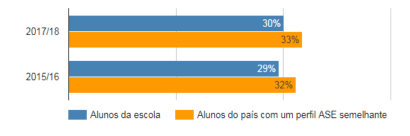
Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos <u>mesmos alunos</u> nos outros domínios? 🖫



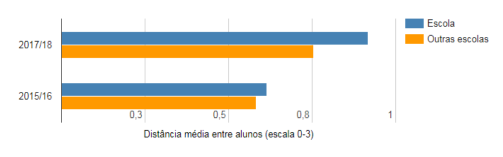












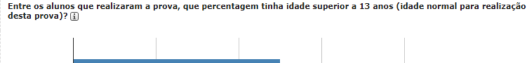


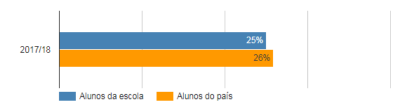


Educação Visual - 8.º ano [83/2018]

Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos $\frac{mesmos alunos}{1}$ nos outros domínios? $\frac{1}{3}$

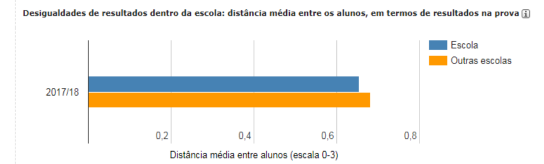






Percentagem de alunos que obtiveram o nível "Conseguiu" ou o nível "Conseguiu mas..." em pelo menos metade dos domínios da prova $\widehat{\underline{\imath}}$







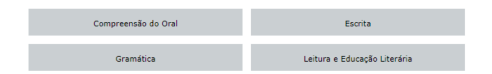


Português - 8.º ano [85/2017]

2015/16

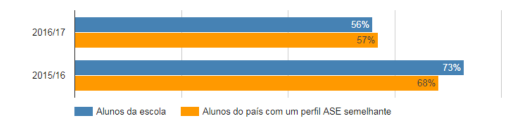
Alunos da escola Alunos do país

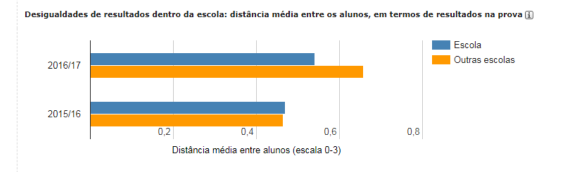
Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nos outros domínios? $\widehat{\mathbb{I}}$





Percentagem de alunos que obtiveram o nível "Conseguiu" ou o nível "Conseguiu mas..." em pelo menos metade dos domínios da prova 🖫



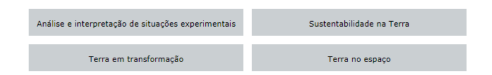


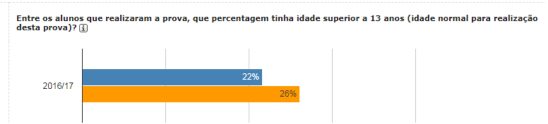




Ciências Naturais e Físico-Química - 8.º Ano [88/2017]

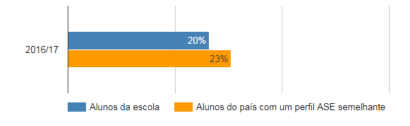
Como se comparam os resultados dos alunos da escola em cada domínio da prova, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nos outros domínios? $\widehat{\mathbf{i}}$

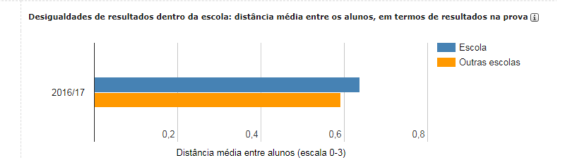




Alunos da escola Alunos do país

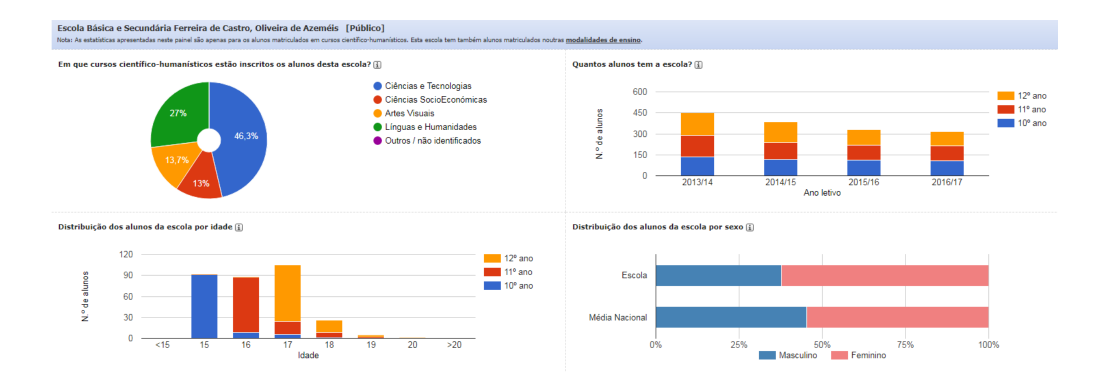
Percentagem de alunos que obtiveram o nível "Conseguiu" ou o nível "Conseguiu mas..." em pelo menos metade dos domínios da prova $\widehat{\mathbf{1}}$











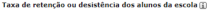




são

Escola Básica e Secundária Ferreira de Castro, Oliveira de Azeméis [Público]

Nota: As estatísticas apresentadas neste painel são apenas para os alunos matriculados em cursos científico-humanísticos. Esta escola tem também alunos matriculados noutras modalidades de ensino.

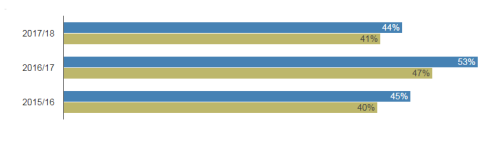




As notas internas atribuídas pela escola aos seus alunos estão alinhadas com as notas internas atribuídas pelas outras escolas do país a alunos com resultados semelhantes nos exames? 🗓

Notas internas na escola	2014	2015	2016	2017	2018
desalinhadas ↑↑					
desalinhadas ↑					
alinhadas →		•	•		
desalinhadas 👃					
desalinhadas Џ					

Percentagem de alunos que obtêm positiva nos exames nacionais do 12.º ano após um percurso sem retenções nos 10.º e 11.º anos 🗓





Alunos da escola
Alunos do país que tinham um nível semelhante antes do secundário

Progressão dos resultados dos alunos da escola a Português entre os exames do 9.º ano e do 12.º ano, quando comparada com a progressão dos outros alunos do país 🗓

2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
*	→		7

Indicador dos resultados em contexto: como se comparam os resultados dos alunos da escola, no 12.º ano, com os resultados dos alunos de escolas em contextos semelhantes 🗓

Média de 2 anos:	2013 - 2014	2014 - 2015	2015 - 2016	2016 - 2017
	±	±	±	+





Progressão dos resultados dos alunos da escola a Matemática entre os exames do 9.º ano e do 12.º ano, quando comparada com a progressão dos outros alunos do país 🗓

2014/15 2015/16 2016/17 2017/18

Indicador dos resultados em contexto: como se comparam os resultados dos alunos da escola, no 12.º ano, com os resultados dos alunos de escolas em contextos semelhantes 🗓

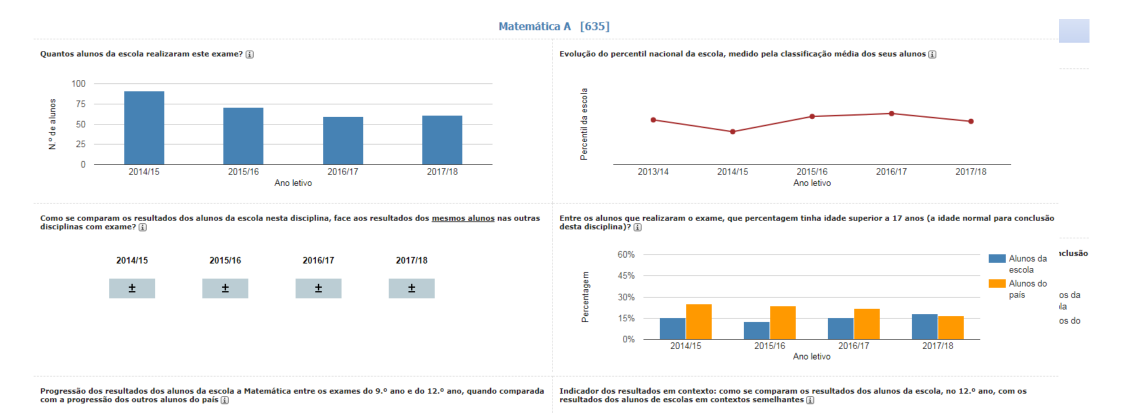
Média de 2 anos:	2013 - 2014	2014 - 2015	2015 - 2016	2016 - 2017
	±	±	±	±











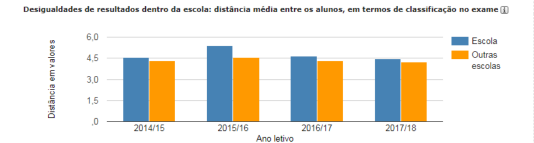




Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos <u>mesmos alunos</u> nas outras disciplinas com exame? 👔







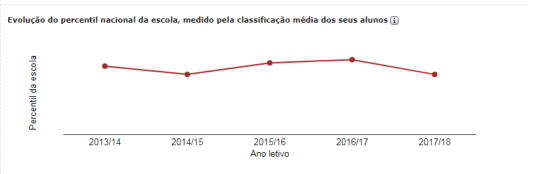




Nota: As estatísticas apresentadas neste painel são apenas para os alunos matriculados em cursos científico-humanísticos. Esta escola tem também alunos matriculados noutras modalidades de ensino.

Biologia e Geologia [702]





Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nas outras disciplinas com exame? $\widehat{\mathfrak{z}}$







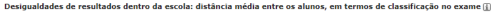


Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos <u>mesmos alunos</u> nas outras disciplinas com exame? 🗓



Entre os alunos que realizaram o exame, que percentagem tinha idade superior a 16 anos (a idade normal para conclusão desta disciplina)? 🗓











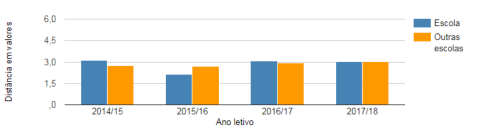
Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nas outras disciplinas com exame? $\textcircled{\text{$\congrue{1}}}$



Entre os alunos que realizaram o exame, que percentagem tinha idade superior a 16 anos (a idade normal para conclusão desta disciplina)? [j











Nota: As estatísticas apresentadas neste painel são apenas para os alunos matriculados em cursos científico-humanísticos. Esta escola tem também alunos matriculados noutras modalidades de ensino.

Geografia A [719]





Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos $\underline{mesmos\ alunos}$ nas outras disciplinas com exame? $\widehat{\mathbf{i}}$





Entre os alunos que realizaram o exame, que percentagem tinha idade superior a 16 anos (a idade normal para conclusão

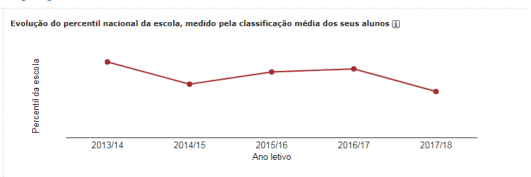




Nota: As estatísticas apresentadas neste painel são apenas para os alunos matriculados em cursos científico-humanísticos. Esta escola tem também alunos matriculados noutras modalidades de ensino.

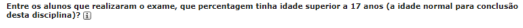
História A [623]





Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos \underline{mesmos} nas outras disciplinas com exame? $\widehat{\mathbf{i}}$











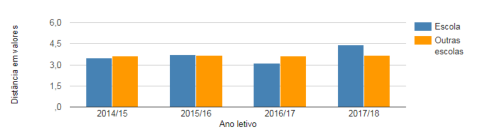
Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nas outras disciplinas com exame? 1



Entre os alunos que realizaram o exame, que percentagem tinha idade superior a 17 anos (a idade normal para conclusão desta disciplina)? 🗓









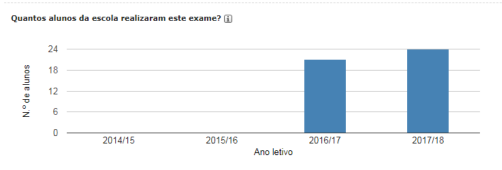




Nota: As estatísticas apresentadas neste painel são apenas para os alunos matriculados em cursos científico-humanísticos. Esta escola tem também alunos matriculados noutras modalidades de ensino.



Percentagem





Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos <u>mesmos alunos</u> nas outras disciplinas com exame? (i)



Entre os alunos que realizaram o exame, que percentagem tinha idade superior a 16 anos (a idade normal para conclusão desta disciplina)? 🖫







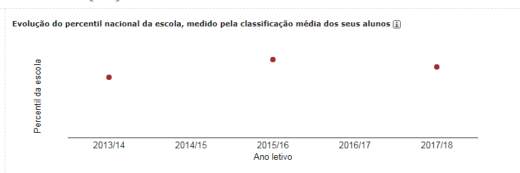




Nota: As estatísticas apresentadas neste painel são apenas para os alunos matriculados em cursos científico-humanísticos. Esta escola tem também alunos matriculados noutras modalidades de ensino.

Matemática Aplic. às Ciências Soc. [835]





Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nas outras disciplinas com exame? $\hat{\mathbf{i}}$







Desigualdades de resultados dentro da escola: distância média entre os alunos, em termos de classificação no exame 🗓

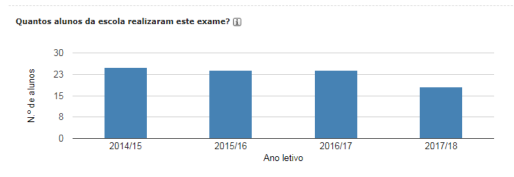


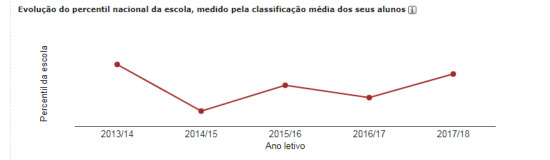




Nota: As estatísticas apresentadas neste painel são apenas para os alunos matriculados em cursos científico-humanísticos. Esta escola tem também alunos matriculados noutras modalidades de ensino.

Geometria Descritiva A [708]



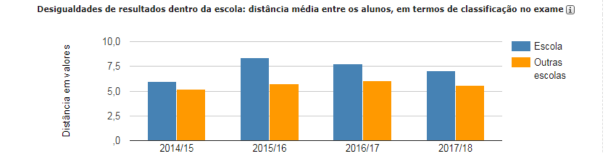


Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nas outras disciplinas com exame? $\widehat{\text{(i)}}$



Entre os alunos que realizaram o exame, que percentagem tinha idade superior a 16 anos (a idade normal para conclusão desta disciplina)? [j





Ano letivo





Nota: As estatísticas apresentadas neste painel são apenas para os alunos matriculados em cursos científico-humanísticos. Esta escola tem também alunos matriculados noutras modalidades de ensino.

Economia A [712]



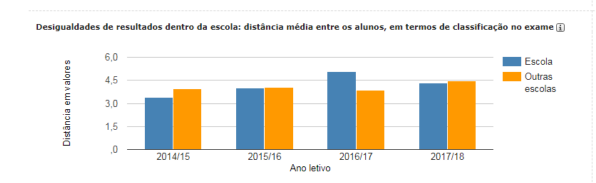


Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nas outras disciplinas com exame? $\hat{\mathbf{x}}$



Entre os alunos que realizaram o exame, que percentagem tinha idade superior a 16 anos (a idade normal para conclusão desta disciplina)? [j



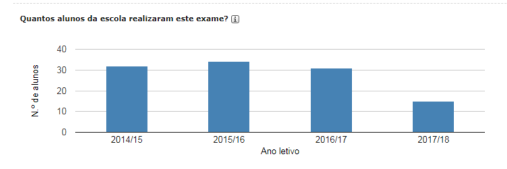


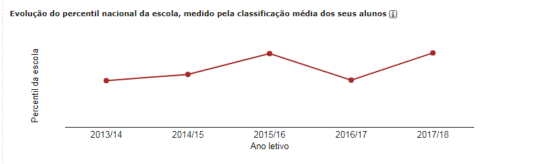




Nota: As estatísticas apresentadas neste painel são apenas para os alunos matriculados em cursos científico-humanísticos. Esta escola tem também alunos matriculados noutras modalidades de ensino.

Filosofia [714]





Como se comparam os resultados dos alunos da escola nesta disciplina, face aos resultados dos $\underline{\text{mesmos alunos}}$ nas outras disciplinas com exame? $\hat{\mathbf{i}}$



Entre os alunos que realizaram o exame, que percentagem tinha idade superior a 16 anos (a idade normal para conclusão desta disciplina)? 🗓

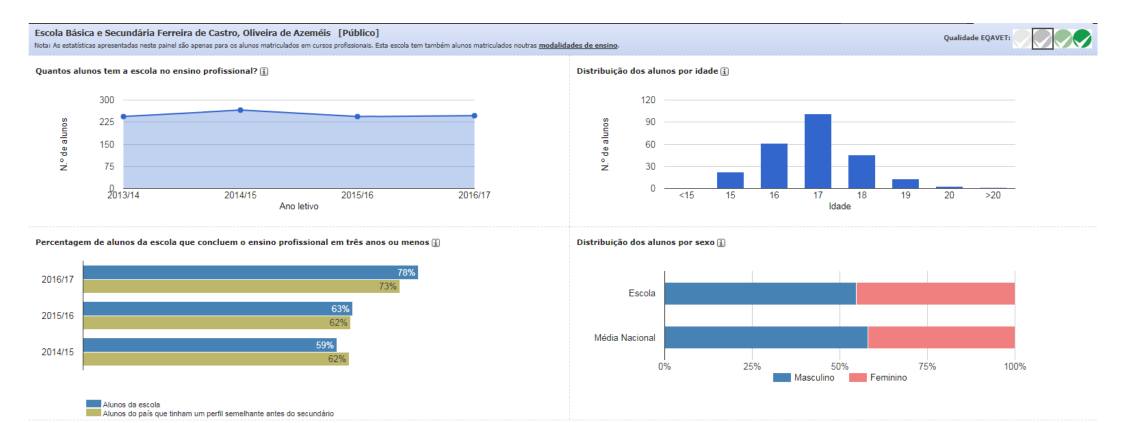
















Alunos da escola
Alunos do país que tinham um perfil semelhante antes do secundário

Em que cursos profissionais estão inscritos os alunos da escola? 🗓

Curso	Número de alunos	Percentagem na escola
Técnico/a de de Gestão	72	29%
Técnico/a de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos	66	27%
Técnico/a de Design	65	26%
Técnico/a de Segurança e Higiene do Trabalho	32	13%
Técnico/a de Apoio à Infância	12	5%