

## Crterios sobre a avaliación e cualificación

### MATERIA: Lingua galega e literatura

<b>1º Avaliación</b>	<p><u>1º e 2º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Exame (s) 45%</li><li>● Traballo 20%</li><li>● Lectura 20%</li><li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 15%</li></ul> <p><u>3º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Exame (s) 45%</li><li>● Traballo de lingua oral 10%</li><li>● Lectura 10%</li><li>● Traballo diario 20%</li><li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 15%</li></ul> <p><u>4º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Exame (s) 45%</li><li>● Traballo 20%</li><li>● Lectura 20%</li><li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 15%</li></ul>
	<p>Procedemento de recuperación da 1º avaliación: Superación da segunda avaliación, que inclúe o reforzo de contidos impartidos na primeira avaliación, e da lectura no caso de non a ter feito.</p>
<b>2º Avaliación</b>	<p><u>1º e 2º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Exame (s) 45%</li><li>● Traballo 20%</li><li>● Lectura 20%</li><li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 15%</li></ul> <p><u>3º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Exame (s) 45%</li><li>● Traballo de lingua oral 10%</li><li>● Lectura 10%</li><li>● Traballo diario 20%</li><li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 15%</li></ul> <p><u>4º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Exame (s) 45%</li><li>● Traballo 20%</li><li>● Lectura 20%</li><li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 15%</li></ul>
	<p>Procedemento de recuperación da 2º avaliación: Superación da terceira avaliación e realización de exercicios de repaso, e da lectura no caso de non a ter feito.</p>
<b>3º Avaliación</b>	<p><u>1º e 2º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Exame (s) 45%</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Traballo 20%</li> <li>● Lectura 20%</li> <li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 15%</li> </ul> <p><u>3º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exame (s) 45%</li> <li>● Traballo de lingua oral 10%</li> <li>● Lectura 10%</li> <li>● Traballo diario 20%</li> <li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 15%</li> </ul> <p><u>4º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exame (s) 45%</li> <li>● Traballo 20%</li> <li>● Lectura 20%</li> <li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 15%</li> </ul>
	<p>Procedemento de recuperación da 3º avaliación: Actividades de reforzo que se realizarán até a avaliación final.</p>
<p><b>Cualificación final</b></p>	<p>Cálculo para obter a cualificación final de curso:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 20% da nota da 1ª avaliación + 35% da nota da 2ª avaliación + 45% da nota da 3ª avaliación = media ponderada das tres avaliacións. Neste caso redondearase a nota a partir das 75 centésimas (un 4,75 será un 5)</li> </ul> <p>Desde o remate da 3º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● O alumnado que obtivese unha media inferior a 4,75 realizará actividades de reforzo e recuperación que, no caso de ser realizadas correctamente, poderán dar lugar á cualificación positiva da materia.</li> <li>● O alumnado que obtivese unha media igual ou superior a 4,75 realizará actividades de reforzo ou ampliación que, de ser realizadas correctamente, poderán dar lugar a un incremento da nota de 0-0,5.</li> </ul> <p>Na nota final aplicarase o redondeo matemático á alza a partir das 50 centésimas (un 4,5 será un 5).</p>
<p><b>Alumnado de materia pendente</b></p>	<p>Cálculo para obter a cualificación final de materia pendente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● En cada trimestre: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 50% Realización dun caderno de actividades</li> <li>○ 50% Exame</li> </ul> </li> <li>● Nota final: media aritmética dos tres trimestres. No caso de ser negativa, realizarase un exame de recuperación.</li> </ul> <p>Na nota final aplicarase o redondeo matemático á alza a partir das 50 centésimas (un 4,5 será un 5).</p>
	<p>Procedementos e instrumentos de avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Realización dun caderno de actividades.</li> <li>● Resolución de dúbidas.</li> <li>● Observación da/o alumna/o no curso actual.</li> <li>● Exame escrito.</li> </ul>

**Metodoloxía e actividades para o período comprendido entre  
a 3º avaliación e a avaliación final na ESO  
(apoio, reforzo, recuperación, ampliación e tutoría)**

**MATERIA: Lingua galega e literatura**

Metodoloxía	A metodoloxía será eminentemente activa e práctica. Considerando o seu nivel de capacidade e os estándares adquiridos ao longo das tres avaliacións, reforzaranse e ampliaranse os contidos relevantes, centrados na finalidade fundamental do desenvolvemento da competencia comunicativa do alumnado en galego, tanto escrito, coma oral.
Actividades tipo	Serán fundamentalmente actividades prácticas, exercicios de gramática, sociolingüística e literatura, escritos ou telemáticos, que serán colocados no libro de edixgal ou seleccionados do libro Netex. No caso do alumnado que rematase o 3º trimestre con avaliación negativa, poderá, ademais, realizar unha proba, que poderá ser telemática.
Materiais e recursos	Os mesmos que se viñeron empregando durante o curso: <ul style="list-style-type: none"><li>● Recursos fotocopiábeis</li><li>● Contidos, materiais específicos de área, exercicios e cuestionarios aloxados en Edixgal</li><li>● O caderno do alumnado.</li><li>● Prensa e libros de lectura.</li><li>● Podcast e vídeos de diferentes programas de radio e televisión</li><li>● Diferentes recursos para a presentación de información (presentacións dixitais, diagramas, infografías, blogs, wikis).</li><li>● Cuestionarios telemáticos.</li></ul>

## Criterios sobre a avaliación e cualificación

### MATERIA: Lingua portuguesa

<b>1º Avaliación</b>	<p><u>1º e 2º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exame (s) 60%</li> <li>● Comprensión e expresión oral 20%</li> <li>● Tarefas de clase 10%</li> <li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 10%</li> </ul>
	<p>Procedemento de recuperación da 1º avaliación: superación da segunda avaliación.</p>
<b>2º Avaliación</b>	<p><u>1º e 2º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exame (s) 60%</li> <li>● Comprensión e expresión oral 20%</li> <li>● Tarefas de clase 10%</li> <li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 10%</li> </ul>
	<p>Procedemento de recuperación da 2º avaliación: superación da terceira avaliación.</p>
<b>3º Avaliación</b>	<p><u>1º e 2º ESO.</u> Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exame (s) 60%</li> <li>● Comprensión e expresión oral 20%</li> <li>● Tarefas de clase 10%</li> <li>● Competencias CAA e CSC e elementos transversais 10%</li> </ul>
	<p>Procedemento de recuperación da 3º avaliación: Actividades de reforzo que se realizarán até a avaliación final.</p>
<b>Cualificación final</b>	<p>Cálculo para obter a cualificación final de curso:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 20% da nota da 1ª avaliación + 35% da nota da 2ª avaliación + 45% da nota da 3ª avaliación = media ponderada das tres avaliacións. Neste caso redondearase a nota a partir das 75 centésimas (un 4,75 será un 5)</li> </ul> <p>Desde o remate da 3º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● O alumnado que obtivese unha media inferior a 4,75 realizará actividades de reforzo e recuperación que, no caso de ser realizadas correctamente, poderán dar lugar á cualificación positiva da materia.</li> <li>● O alumnado que obtivese unha media igual ou superior a 4,75 realizará actividades de reforzo ou ampliación que, de ser realizadas correctamente, poderán dar lugar a un incremento da nota de 0-0,5.</li> </ul> <p>Na nota final aplicarase o redondeo matemático á alza a partir das 50 centésimas (un 4,5 será un 5).</p>

<b>Alumnado de materia pendiente</b>	<p>Cálculo para obter a cualificación final de materia pendiente:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● En cada trimestre:<ul style="list-style-type: none"><li>○ 50% Realización dun caderno de actividades</li><li>○ 50% Exame</li></ul></li><li>● Nota final: media aritmética dos tres trimestres. No caso de ser negativa, realizarase un exame de recuperación.</li></ul> <p>Na nota final aplicarase o redondeo matemático á alza a partir das 50 centésimas (un 4,5 será un 5).</p>
	<p>Procedementos e instrumentos de avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Realización dun caderno de actividades.</li><li>● Resolución de dúbidas.</li><li>● Observación da/o alumna/o no curso actual.</li><li>● Exame escrito.</li></ul>

**Metodoloxía e actividades para o período comprendido entre  
a 3º avaliación e a avaliación final na ESO  
(apoio, reforzo, recuperación, ampliación e tutoría)**

**MATERIA: Lingua portuguesa**

Metodoloxía	A metodoloxía será eminentemente activa e práctica. Considerando o seu nivel de capacidade e os estándares adquiridos ao longo das tres avaliacións, reforzaranse e ampliaranse os contidos relevantes, centrados na finalidade fundamental do desenvolvemento da competencia comunicativa do alumnado en galego, tanto escrito, coma oral.
Actividades tipo	Serán fundamentalmente actividades prácticas, exercicios de gramática, sociolingüística e literatura, escritos ou telemáticos, que serán colocados no libro de edixgal ou seleccionados do libro Netex. No caso do alumnado que rematase o 3º trimestre con avaliación negativa, poderá, ademais, realizar unha proba, que poderá ser telemática.
Materiais e recursos	Os mesmos que se viñeron empregando durante o curso: <ul style="list-style-type: none"><li>● Recursos fotocopiábeis</li><li>● Contidos, materiais específicos de área, exercicios, cuestionarios.</li><li>● O caderno do alumnado.</li><li>● Prensa e libros de lectura.</li><li>● Podcast e vídeos de diferentes programas de radio e televisión</li><li>● Diferentes recursos para a presentación de información (presentacións dixitais, diagramas, infografías, blogs, wikis).</li><li>● Cuestionarios telemáticos.</li></ul>