



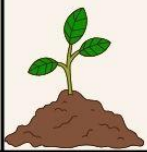
XUNTA  
DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN,  
CIENCIA, UNIVERSIDADES E  
FORMACIÓN PROFESIONAL



# Itinerario ciencias sociais e ciencias naturais

CEIP PLURILINGÜE O  
MOSTEIRÓN



28 xuño 2024

**CIENCIAS SOCIAIS**

<b>3ºEP (2h)</b>	<b>4ºEP (3h)</b>	<b>5ºEP (2h)</b>	<b>6ºEP (3h)</b>
<p><b>1ºtrimestre</b> 1.SISTEMA SOLAR, A TERRA E A LÚA Sistema solar, a lúa, movementos terrestres, fases lunares, ...</p> <p><b>2ºtrimestre</b> 2.A PAISAXES - Tipos de paisaxes: costa, montaña, chaira - Ríos e as súas partes</p> <p><b>3ºtrimestre</b> 3.O AIRE A atmósfera, climas segundo as estación e ciclo do auga.</p> <p>TEMAS COMÚNS Seguridade vial Constitución e institucións</p>	<p><b>1ºtrimestre</b> 1.SISTEMA SOLAR 2.INICIACIÓN Á ORGANIZACIÓN POLÍTICA E TERRITORIAL DE ESPAÑA E GALICIA. Comunidades autónomas. Representación da terra: escalas, mapas, lenda, rosa dos ventos, orientación,... Capas da terra e atmósfera. Os volcáns.</p> <p><b>2ºtrimestre</b> 3. CLIMA Enerxías renovables, reciclaxe e cambio climático.</p> <p><b>3ºtrimestre</b> 4. SECTORES ECONÓMICOS Medio rural, medio urbano, a cidade, publicidade e sectores económicos...</p> <p>TEMAS COMÚNS Seguridade vial Constitución e institucións</p>	<p><b>1ºtrimestre</b> 1. CLIMA -Tipos de climas e paisaxes Galicia e España. - Climas do mundo</p> <p><b>2ºtrimestre</b> 2.ORGANIZACIÓN POLÍTICA E TERRITORIAL DE ESPAÑA E GALICIA. Comunidades autónomas, provincias, municipios, mapas físicos, mapas políticos, ...</p> <p><b>3ºtrimestre</b> 3.A POBOACIÓN EN GALICIA E ESPAÑA Emigración, inmigración, natalidade, mortalidade, densidade de poboación,...</p> <p>TEMAS COMÚNS Seguridade vial Constitución e institucións</p>	<p><b>1ºtrimestre</b> 0.HISTORIA Liña do tempo, prehistoria e etapas da historia 1.PREHISTORIA Paleolítico, neolítico e idade dos metais. 2. IDADE ANTIGA Roma, Grecia, Egipto</p> <p><b>2ºtrimestre</b> 3.IDADE MEDIA 4. IDADE MODERNA</p> <p><b>3ºtrimestre</b> 5.IDADE CONTEMPORÁNEA</p> <p>TEMAS COMÚNS Seguridade vial Constitución e institucións</p>

## CIENCIAS NATURAIS

3ºEP (3h)	4ºEP (2h)	5ºEP (3h)	6ºEP (2h)
<p><b>1º trimestre</b> 1.SERES VIVOS 2.PLANTAS E AS SÚAS PARTES</p> <p><b>2ºtrimestre</b> 3. ECOSISTEMAS Relación entre ecosistemas, cadea alimentaria, ELOS,</p> <p><b>3ºtrimestre</b> 4.MATERIA Materia e propiedade dos materiais. 5. INTERNET Riscos e responsabilidades do uso de Internet</p>	<p><b>1ºtrimestre</b> 1.SERES VIVOS Partes do corpo humano, órganos e función vitais e hábitos saudables.</p> <p><b>2ºtrimestre</b> 2.SAÚDE Nutrición, dietas e hábitos saudables.</p> <p><b>3ºtrimestre</b> 3. INTERNET Benestar social e perigos de Internet. Alfabetización dixital.</p>	<p><b>1ºtrimestre</b> 1.SERES VIVOS A célula e os 5 reinos da natureza. 2. AS PLANTAS Tipos de plantas, nutrición plantas e reprodución das plantas.</p> <p><b>2ºtrimestre</b> 3. ANIMAIIS VERTEBRADOS Carácterísticas e tipos. 4.ANIMAIIS INVERTEBRADOS Características e tipos.</p> <p><b>3ºtrimestre</b> 5. RECURSOS NATURAIS 6.MÁQUINAS E AVANCES</p>	<p><b>1ºtrimestre</b> 1.FUNCIÓNS VITAIS: A NUTRICIÓN E RELACIÓN</p> <p><b>2ºtrimestre</b> 2. FUNCIÓNS VITAIS: REPRODUCCIÓN 3. ECOSISTEMAS</p> <p><b>3ºtrimestre</b> 3. ELECTRICIDADE E MAGNETISMO</p>