



ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA

CURSO 2019 / 2020

CENTRO: CEIP PLURILINGÜE VIRXE DO CAMIÑO - 32011901

ETAPA: PRIMARIA

CURSO: 2º

MATERIA: MATEMÁTICAS

DOCENTE: ANDREA TATO VEGA

Instrucións do 27 de abril de 2020, da Dirección Xeral de Educación, Formación Profesional e Innovación Educativa para o desenvolvemento do terceiro trimestre do curso académico 2019/20, nos centros docentes da Comunidade Autónoma de Galicia.



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
E FORMACIÓN PROFESIONAL

CEIP PLURILINGÜE VIRXE DO CAMIÑO

Terra de Souto, s/n
32310 Rubiá (Ourense)

ceip.virxedocamino@edu.xunta.gal

Tel. 988324205

ÍNDICE	PÁXINA
1. ESTÁNDARES DE APRENDIZAXE E COMPENTECIAS IMPRESCINDIBLES.	3
2. AVALIACIÓN E CUALIFICACIÓN.	4
3. METODOLOXÍA E ACTIVIDADES DO 3º TRIMESTRE	5
4. INFORMACIÓN E PUBLICIDADE	6



1. ESTÁNDARES DE APRENDIZAXE E COMPETENCIAS IMPRESCINDIBLES

CRITERIO DE AVALIACIÓN	ESTÁNDAR DE APRENDIZAXE
B1.3. Utilizar, coa guía do mestre ou da mestra, os medios tecnolóxicos no proceso de aprendizaxe e para a resolución de problemas.	MTB1.3.1. Utiliza os medios tecnolóxicos na resolución de problemas.
B2.1. Ler, escribir e ordenar números enteiros utilizando razoamentos apropiados.	MTB2.1.1. Le, escribe e ordena números ata o 999.
B2.3. Realizar operacións e cálculos numéricos mediante diferentes procedementos, incluído o cálculo mental, en situación de resolución de problemas.	MTB2.3.1. Realiza cálculos numéricos coas operacións de suma e resta na resolución de problemas contextualizados. MTB2.3.2. Realiza cálculos numéricos básicos coa operación da multiplicación na resolución de problemas contextualizados.
B2.4. Identificar e resolver problemas da vida cotiá, adecuados ao seu nivel, establecer conexións entre a realidade e as matemáticas e valorar a utilidade dos coñecementos matemáticos adecuados reflexionando sobre o proceso aplicado para a resolución de problemas.	MTB2.4.1. Resolve problemas que impliquen o dominio dos contidos traballados. MTB2.4.2. Reflexiona sobre o procedemento aplicado á resolución de problemas: revisando as operacións empregadas, as unidades dos resultados, comprobando e interpretando as solucións no contexto.
B3.4. Coñece as unidades básicas de medida do tempo e as súas relacións, utilizándoas para resolver problemas da vida diaria.	MTB3.4.1. Le a hora en reloxos analóxicos e dixitais. (En punto, medias e cuartos). MTB3.4.2 Resolve problemas sinxelos da vida diaria utilizando as medidas temporais axeitadas e as súas relación.
B3.5. Coñece o valor e as equivalencias entre as diferentes moedas e billetes do sistema monetario da Unión Europea.	MTB3.5.1. Coñece a función e o valor das diferentes moedas e billetes do sistema monetario da Unión Europea utilizándoas tanto para resolver problemas en situación reais como figuradas.
B4.2. Nomear un polígono segundo o seu número de lados.	MTB4.2.1. Coñece os diferentes tipos de polígonos en obxectos do entorno inmediato.
B4.3. Discriminar prismas, pirámides, conos, cilindros e esferas	MTB4.3.1. Recoñece corpos con formas cúbicas e esféricas en obxectos do



	entorno inmediato.
B5.1. Recoller e rexistrar unha información cuantificable, utilizando algúns recursos de representación gráfica: táboas de datos, bloques de barras, diagramas lineais, gráficos de pictogramas... comunicando a información.	MTB5.1.1. Rexistra e interpreta datos en representacións gráficas. MTB5.1.2. Resolve problemas contextuais nos que interveñen a lectura de gráficos.
B5.2. Realizar estimacións en situacións de azar utilizando o vocabulario: seguro, posible e imposible.	MTB5.2.1. Diferenza o concepto de suceso seguro, suceso posible e suceso imposible.

2. AVALIACIÓN E CUALIFICACIÓN

AVALIACIÓN	<p><i>Procedementos de avaliación: a avaliación e cualificación adaptarase, tendo en consideración que se realizará sobre as aprendizaxes desenvolvidas durante os dous primeiros trimestres do curso, así como sobre as actividades de reforzo, recuperación ou ampliación de aprendizaxes realizadas dende a declaración do estado de alarma polo Real Decreto 463/2020, sempre en beneficio do alumnado. Para a concreción dos criterios de avaliación e cualificación tivéronse en conta as aprendizaxes e competencias imprescindibles anteriormente identificadas.</i></p> <p><i>A avaliación das aprendizaxes desenvolvidas a partir da suspensión das actividades lectivas presenciais será continua e acentuará o seu carácter diagnóstico e formativo en toda a etapa para valorar os avances realizados e os atrasos que se puidesen producir, con obxecto de planificar as medidas de recuperación que sexan necesarias e programar o vindeiro curso. En todo caso, a avaliación das actividades realizadas na fase non presencial so terá valor positivo para a cualificación do alumnado.</i></p> <p><i>Instrumentos de avaliación: A avaliación final das aprendizaxes do alumnado durante o curso 2019-2020 considerará en conxunto as avaliacións de todo o curso, valorando especialmente o grao de desenvolvemento das aprendizaxes e das competencias imprescindibles previamente definidas. Daráselle prioridade á avaliación, atendendo ao seu carácter continuo e global, diagnóstico e formativo, a partir das avaliacións anteriores e as actividades desenvolvidas durante este período, sempre favorecendo ao alumno ou á alumna.</i></p>
-------------------	--



	<i>As modalidades de avaliación incluíndo a autoavaliación e a coevaluación, combinarán a información cualitativa e cuantitativa.</i>
CUALIFICACIÓN FINAL:	<i>Indicar o procedemento para obter a cualificación final de curso: A avaliación do alumnado terá en conta o seu progreso no conxunto das áreas. Polo tanto, a cualificación da terceira avaliación nunca será inferior a acadada no 1º e 2º trimestre. Por outra banda, a avaliación ordinaria reflexará a nota máis alta obtida o longo de todo o curso escolar, sempre en beneficio do alumno/a.</i>

3. METODOLOXÍA E ACTIVIDADES DO 3º TRIMESTRE (recuperación, repaso, reforzo, e no seu caso, ampliación)

ACTIVIDADES	<p>Como mestra responsable da materia de matemáticas, teño operativos os contidos e as actividades na aula virtual do centro https://www.edu.xunta.gal/centros/ceipvirxedocamino/aulavirtual2/course/view.php?id=19. A través deste canle subminístrase ao alumnado orientacións, materiais e ferramentas para facilitar a preparación destes contidos e a adquisición de competencias de xeito adecuado. Manteño ademais un canle de comunicación directo co alumnado (horario de atención, solución de dúbidas, corrección de exercicios...) a través do chat da aula virtual de luns a venres en horario de 10:00 a 13:00 h.</p> <p>Con data 13/04/2020 e coa colaboración do Concello de Rubiá, proporcionouse a totalidade do alumnado do centro os libros de texto e o material funxible preciso para abordar o proceso de ensino – aprendizaxe nas casas, ademais dun folleto explicativo (personalizado para cada alumno/a cun usuario e unha contrasinal) para poder acceder ás categorías e cursos nos que están matriculados.</p>
METODOLOXÍA (<i>alumnado con conectividade e alumnado sen conectividade</i>)	<p>Adaptouse dita programación a metodoloxía non presencial co obxectivo prioritario de que os alumnos e as alumnas non perdan o curso e poidan continuar avanzando na súa formación, tendo en conta de maneira especial a situación dos estudantes máis vulnerables. Neste eido, e en colaboración co Concello, foron repartidos varios equipos informáticos ás diferentes familias que o solicitaron. A totalidade de alumnado do centro ten medios informáticos e conectividade.</p> <p>Todos os responsables das tarefas educativas (docentes, equipos directivos...), extremamos o coidado para apoiar aos estudantes e as súas familias, para facer posible o desenvolvemento das súas tarefas respectivas en condicións que promovan o seu benestar.</p> <p>Téntase coidar a calidade dos contidos, e que a sua vez, estes vaian acompañados de breves instrucións e recursos complementarios. Facilítase ademais a adaptación a dito proceso de ensino – aprendizaxe adaptándonos as particularidades de</p>



	cada familia.
MATERIAIS E RECURSOS	<p>As actividades están secuenciadas e temporalizadas nas diferentes semanas lectivas que abranguen o 3º trimestre. Entre os recursos seleccionados para as mesmas, atópanse actividades cinestésicas e actividades para aprender valores; recursos tics de reforzo e ampliación da materia correspondente, videotutoriais da mestra titora explicando novos contidos... Ademais os nenos e nenas teñen nas súas casas os manuais de cada asignatura para poder continuar coa materia.</p> <p>Téntase que as tarefas que se desenvolvan vaian orientadas á resolución de problemas da vida real. Na medida das posibilidades se empregarán recursos da rede e as achegas que as TIC fan ao mundo escolar, conscientes de que ese será o mundo no que se moverán os nosos alumnos. Daquela tentaremos desenvolver un espírito crítico con respecto delas, explotando as súas posibilidades pero facendo un uso axeitado e seguro das mesmas. Atenderemos aos distintos ritmos de aprendizaxe do alumnado, e promoveremos unha educación inclusiva. A lectura e a súa promoción terá un tratamento específico dentro da aula.</p>

4. INFORMACIÓN E PUBLICIDADE

INFORMACIÓN AO ALUMNADO E ÁS FAMILIAS	<p><i>(Indicar o procedemento que o profesorado empregará para informar ao alumnado).</i></p> <p><i>Achegouse un folleto explicativo do funcionamento da aula virtual a cada alumno. Primeiramente as comunicacións establecéronse a través do espazo abalar. Posteriormente e unha vez que se puxo en marcha a aula virtual, mantéñese contacto directo co alumnado a través do chat da aula todos os días lectivos en horario de 10:00 a 13:00 h.</i></p> <p><i>Para dar a coñecer a información da programación do 3º trimestre, mandarase un mensaxe abalar a todos os responsables dos nenos/as coa ligazón a páxina web donde serán ubicadas, logo de ser validadas por inspección.</i></p>
PUBLICIDADE	<p><i>Publicación obrigatoria na páxina web do centro.</i></p> <p>https://www.edu.xunta.gal/centros/ceipvirxedocamino/</p>