

Hola Pit-Roig i mallerengues,

aquest trimestre comença amb un format diferent al que estem acostumats. Per això, us donem una sèrie d'instruccions que us poden anar bé. A partir d'ara, cada dilluns al matí trobareu a la pàgina web de l'escola unes propostes setmanals que haureu d'anar fent. S'hauran de fer totes les activitats, però només ens n'haureu de retornar algunes, que són les que trobareu marcades en negreta. A més, podreu trobar altres activitats d'ampliació marcades en color taronja, aquestes són opcionals.

Per fer textos escrits, us hem preparat una **base d'orientació** que s'haurà d'utilitzar a l'hora d'escriure el text. A més, al final de la setmana haureu de fer una **autoavaluació** que ens haureu d'entregar. Aquests dos documents els trobareu a la mateixa web, dins l'apartat de 2n.

Famílies, ens aniria molt bé, que juntament amb l'autoavaluació que faran els vostres fills i filles, ens féssiu un petit retorn de com han encaixat les propostes, si han pogut ser autònomes, si són adequades... per tal de poder-les anar ajustant a les necessitats dels infants. Estem a la vostra disposició per qualsevol dubte o pregunta. En principi, estan pensades perquè només hagueu d'acompanyar-los en els plantejaments de cada activitat, després poden treballar de manera autònoma. Podeu contactar amb nosaltres a través del nostre correu electrònic.

Bona setmana i a treballar!

*Abans de començar us deixem un conte per escoltar en qualsevol moment:

L'Edifici que calia trencar. Gianni Rodari, Contes per telèfon.

<https://drive.google.com/open?id=1q1sFojSKgsxYAwcl3Hnd3t3sRd5erH7a>

Com a casa, enlloc!

1. Saps com de gran és casa teva? Les cases es mesuren en m^2 (es llegeix metres quadrats). Això vol dir que cada m^2 és un quadrat que mesura un metre per cada costat.

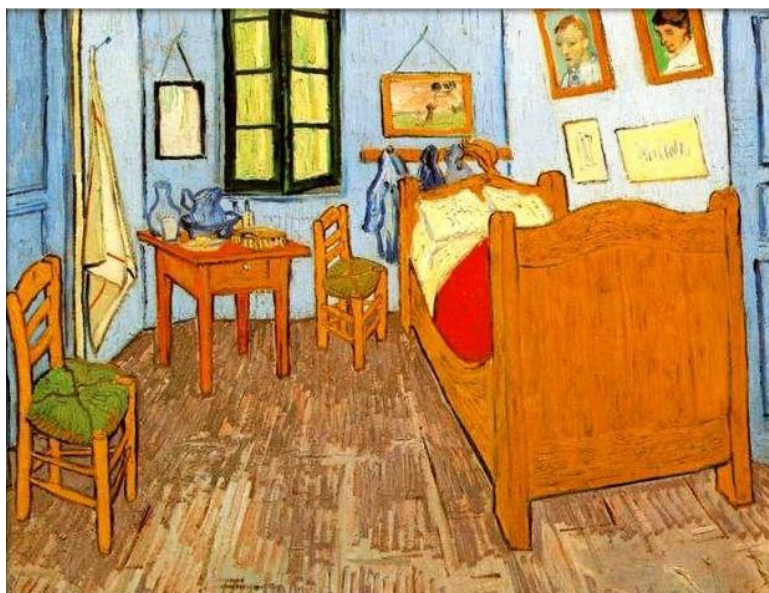


Hi ha cases que mesuren $80 m^2$, que vol dir que tenen 80 quadrats d'1 m junts. Si una casa mesura $100 m^2$, vol dir que té 100 quadrats d'1 m per cada costat. Els quadrats poden estar col·locats de maneres molt diverses.

- Agafa paper o cartró i enganxa'l fins a omplir la superfície d'1 m^2 . (pots mirar aquest vídeo de mostra).
<https://photos.app.goo.gl/YNAM8sfiDaSFCAA88>
- Mesura una part de casa teva (habitació, menjador, passadís, cuina...).

***Activitat d'ampliació: Pots continuar mesurant altres parts de casa teva. També pots fer-ho utilitzant peus, pams, passes, etc.**

2. Observa bé aquest quadre de Vincent Van Gogh.



Pots conèixer aquest pintor, mirant aquest capítol de *Les tres bessones*:

<https://www.ccma.cat/tv3/alacarta/programa/les-tres-bessones-i-vincent-van-gogh/video/5453974/>

També xafardejant aquesta pàgina web

<https://www.todocadros.es/pintores-famosos/van-gogh/>

Ara observa bé la teva habitació i fes-ne un dibuix amb el màxim de detalls possible. Ho pots fer amb la tècnica que prefereixis o el que tinguis per casa (retoladors, llapis de fusta, ceres, aquarel·les...).

Quan acabis, pensa un títol per la teva obra.

3. Explica'ns com és casa teva. Has de fer una descripció. Per fer una descripció cal:

- Observar molt bé allò que volem descriure.
- Explicar el que veiem seguint un ordre.
- Utilitzar adjectius (paraules que ens diuen com són les coses). Per exemple: gran, estreta, acollidora, endreçada, caòtica, lluminosa, bonica, fosca...

*** Si vols, abans de fer el text escrit, pots fer un vídeo descrivint oralment les parts de casa teva.**

Cal escriure com a mínim 5 frases.

Abans de començar cal que tinguis a mà els següents documents i els llegeixis:

- Paraules pactades i les normes ortogràfiques
- Base d'orientació per fer un escrit

Quan hagis acabat, si vols un altre dia, torna a agafar el text, i mira si pots millorar-lo. **Aquesta activitat cal entregar-la.**

4. Ahora te hacemos una pregunta. Para contestarla deberás hacer un experimento:

- Observa estas dos fotografías:



Casas de Grecia. Un país mediterráneo. En verano hace mucho calor.



Casas en Noruega. En el norte de Europa. Es un país donde hace mucho frío.

Haz el siguiente experimento:

1. Coge un papel o una cartulina blanca y otra negra.
2. Ponlas una hora al sol.
3. Tócalos y comprueba la temperatura de ambos. ¿Están igual de calientes?

¿Qué crees que tiene que ver este experimento con las fotos de las casas?

La próxima semana compartiremos la solución.

5. Per repassar les parts del cos en anglès, podeu sentir aquesta cançó:

<https://www.youtube.com/watch?v=RuqvGiZi0ag>

Per repassar el vocabulari del menjar, podeu sentir aquesta altra:

<https://supersimple.com/song/do-you-like-broccoli-ice-cream-puppets/>

6. Com a proposta musical, aquesta setmana us proposo una cançó per celebrar l'arribada de la primavera. Aquí us deixo un enllaç d'Internet perquè quan sigueu amb la vostra família, pugueu escoltar i aprendre la cançó:

<https://www.youtube.com/watch?v=8wbFnI2mcec>

Podeu demanar a algun adult que us gravi la veu cantant la cançó amb la música per tal de poder escoltar-vos, i si us ve de gust, podeu enviar-me la vostra veu cantant la cançó al meu correu electrònic: **enunez1@xtec.cat**

A continuació teniu la fitxa de la cançó per ampliar el cançoner. Si teniu ocasió podeu aprofitar per dibuixar la vostra pròpia primavera al quadre de baix.

Us animo a fer molta música per passar millor aquests dies!
Molts petons i abraçades.

Elena.

ELS OCELLS HAN ARRIBAT

Els ocells han arribat
amb la primavera
I ara cantant tot volant,
tot reviu amb el seu cant.

Ai! Quin goig poder cantar:
és la primavera!

1

L'oreneta ve de lluny
amb la primavera,
Amb el fang farà el seu niu,
xisclar fins a ple estiu.

Ai! Quin goig poder cantar:
és la primavera!

2

La puput també ha tornat
amb la primavera
Farà el niu sobre el teulat,
menjarà l'escarabat.

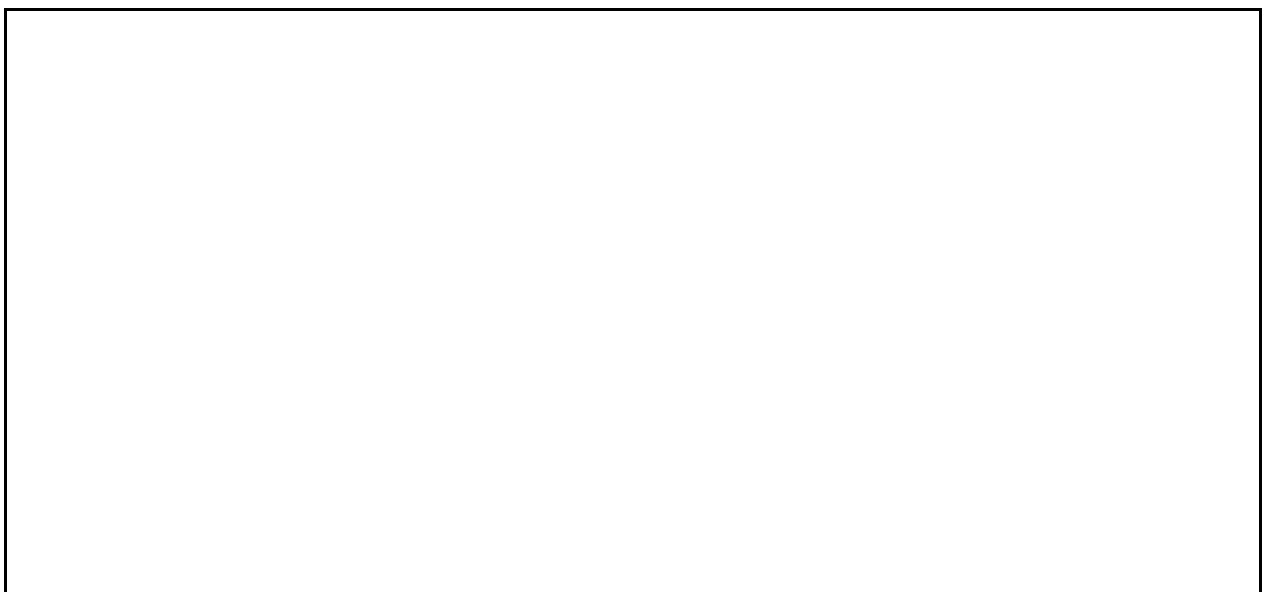
Ai! Quin goig poder cantar:
és la primavera!

3

I tindrem el rossinyol
amb la primavera
Cantarà de sol a sol,
fins que al bosc surti el
mussol.

Ai! Quin goig poder cantar:
és la primavera!

4



7. Com a repte d'educació física aquesta setmana et proposo construir un circuit d'habilitats físiques amb material que tinguis per casa.

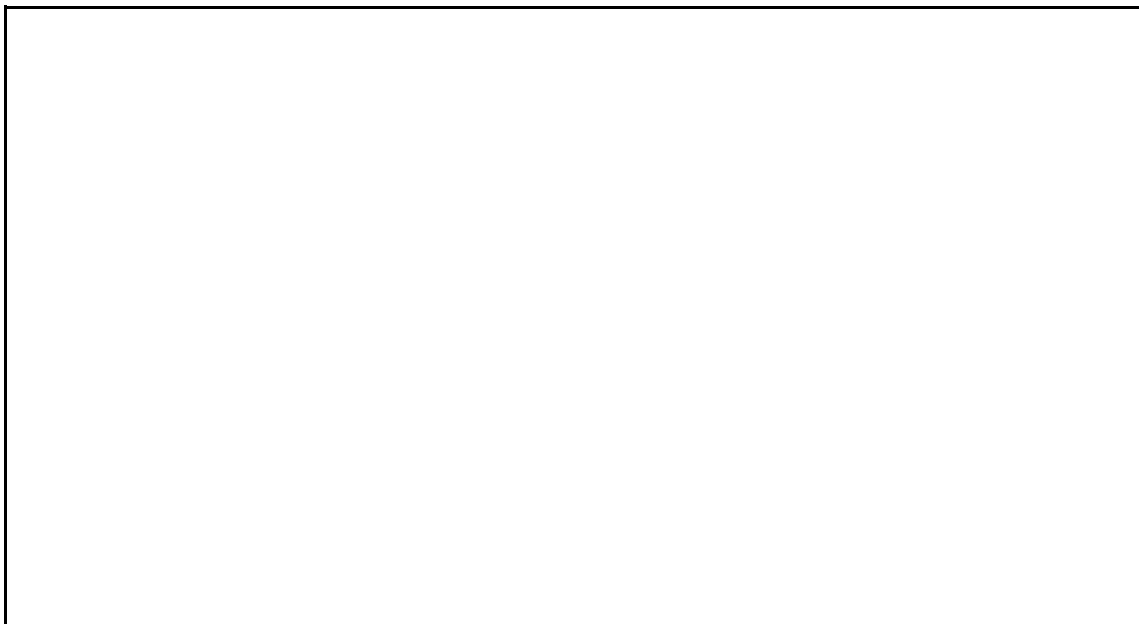
Fes servir la teva imaginació, i fes un recorregut amb obstacles i amb elements que et permetin saltar, girar, arrossegar-te, córrer...

Per dibuixar-lo o marcar-lo, pots fer servir tot aquell material que tinguis i et serveixi: ampolles, pals d'escombra, cadires, cordes, coixins, màrfeques, cinta... no et dono més idees, així em sorprens amb la teva creativitat i fas servir materials i idees ben originals!

Si tens pati, aprofita tots els espais que tinguis! I si vols fer-hi participar més gent de casa, fantàstic!

Això si, prepara un recorregut segur on no et puguis fer mal.

És interessant que facis un dibuix previ del circuit que vols preparar:



Abans de començar-lo, fes uns quants estiraments com aquests per escalfar el cos:



I ara si, ja pots construir el teu circuit i, sobretot, és l'hora de realitzar-lo tantes vegades com vulguis.

Quan acabis, per tornar a la calma, pots tornar a fer estiraments.

Si et poden fer una fotografia, o un vídeo fent el circuit, me'l pots enviar al meu correu electrònic: cteixid6@xtec.cat

No deixis de moure't i de fer exercici a casa! Una abraçada, Cristina.