



PLA DOCENT : ESO 3r CURS 18/19

ÀREA: Matemàtiques

CURS: ESO 3r

PROFESSOR/A: CARMEN TRULLS, MARIA GISBERT

HORARI DE LA MATÈRIA: 4 hores setmanals

OBJECTIUS DEL CURS

1. Valorar les matemàtiques com a part de la cultura.
2. Plantejar i resoldre problemes, que sorgeixin en situacions de l'entorn.
3. Reconèixer el valor d'actituds com la perseverança, la precisió i la revisió.
4. Organitzar i consolidar el pensament matemàtic propi i comunicar-lo a altres persones amb coherència i claredat.
5. Reconèixer i aplicar les matemàtiques en contextos no matemàtics.
6. Mostrar confiança en la pròpia capacitat per resoldre problemes.
7. Comprendre el significat dels diferents tipus de nombres i de les operacions.
8. Utilitzar els mitjans tecnològics per obtenir, tractar i representar informació, així com per calcular.
9. Identificar les formes i relacions espacials presents en l'entorn per a resoldre problemes geomètrics.
10. Reconèixer la importància de la mesura i ser capaç d'obtenir mesures directa e indirecta.
11. Utilitzar mètodes estadístics per contestar i analitzar preguntes.

CONTINGUTS A TREBALLAR I TEMPORITZACIÓ DELS CONTINGUTS:

Primer trimestre: 1. Deures d'estiu 2. Els nombres i les utilitats. 3. Proporcionalitat numèrica, 4. Nombres aproximats. Notació científica, 5. Expressions algebraiques. Polinomis. Identitats notables.

Segon trimestre: 6. Sistemes d'equacions, 7. Funcions lineals i afins, 8. Àrees i perímetres, 9. Llocs geomètrics i semblança.

Tercer trimestre: 10. Volum de cossos geomètrics. Figures a l'espai, 11. Estadística: paràmetres de dispersió, 12. Atzar i probabilitat.

LLIBRES DE TEXT

Matemàtiques. 3r d'ESO. Editorial Barcanova. Edició 2016
J. Colera i altres

MATERIALS NECESSARIS PER LA CLASSE

Llibreta DIN A4 exclusiva per la matèria. Calculadora científica
Bolígrafs de 4 colors. Llapis. Goma. Regle. Escaira i cartabó. Semicercle. Compàs (senzill).

METODOLOGIA DE LES CLASSES

Durant el mes de setembre es corregiran els deures d'estiu i en acabar es farà un control d'aquests continguts mínims, això constituirà la **prova inicial**.

Cal portar llibreta EXCLUSIVA PER MATEMÀTIQUES, cada dia a classe, i posar la data. No s'ha d'arrancar cap full de la llibreta. A la llibreta cal tenir els exercicis complets i corregits.

Realització d'exercicis i resolució de problemes de forma individual, en petit grup o col·lectivament a classe, sobre tot els deures.

Fóra bo que l'alumnat que tingui la matèria suspesa del curs anterior, dediqui hores de reforç fora del centre.

CRITERIS D'AVUACIÓ

Controls: **60 %**

Llibreta: **1 punt.**

Exercicis d'entrega: **1 punt** (es farà una segona revisió de l'entrega).

Resolució de problemes en equip(màxim 3 alumnes, escollits pel professorat). Els problemes es triaran del llibre entre els dos i tres rombes de dificultat. Caldrà fer l'explicació del problema a la resta de la classe.

1 punt.

Actitud vers la matèria, deures diaris, seguiment diari de la matèria: **1 punt.**

Es tindrà en compte si l'alumne ha adquirit l'hàbit de dur cada dia la llibreta, llibre i calculadora. Si l'alumnat no porta aquest material durant 5 dies (seguits o alternats) ja no es comptabilitzarà el **40%**

Per aprovar el trimestre, cal tenir un mínim de 4,5 punts a la mitjana dels controls. Per aprovar el curs, cal aprovar els tres trimestres. En cas contrari cal fer recuperació.

Cada trimestre i segons el calendari, es faran almenys 2 exàmens i un examen trimestral que constarà de tots els continguts treballats. La ponderació serà: 30%, 30%, 40% si es fan dues proves i un trimestral o bé 20% 20% 40% si es fan tres proves i un trimestral.



Si a l'examen trimestral es treu com a mínim un 5, la nota de trimestre serà llavors un 5.

CRITERIS DE RECUPERACIÓ

Si es suspenen dos trimestres cal fer una recuperació del temari de tot el curs i treure una nota mínima de 5 per aprovar. Si es suspèn un trimestre cal fer una recuperació del temari del trimestre suspès i treure una nota mínima de 5 per aprovar. **Aquestes**

recuperacions es faran al mes de juny. L'alumnat que no es presenta als exàmens se li posarà un 1.

Es considerarà aprovada la matèria pendent dels cursos anteriors si s'aprova el curs superior .

L'alumnat que hagi aprovat la matèria, farà un examen final a juny per tal de pujar nota. Es pujarà un punt sempre i quan es millori la nota final obtinguda per l'alumne o que la nota sigui major o igual a 8..

L'alumnat que participi a les classes de preparació de les proves Cangur (voluntari) podrà pujar la nota final fins a un màxim de 0,75 punts i 1 punt pel primer classificat del seu nivell.