



## PLA DOCENT: 1r BATXILLERAT A Curs 2017/18

**ÀREA: Matemàtiques aplicades a les Ciències Socials.**

**CURS: 1r Batxillerat**

**PROFESSOR/A: Carmen Trulls Medina**

**HORARI DE LA MATÈRIA:**

4 Hores setmanals

**OBJECTIUS DEL CURS**

1. Aprendre a analitzar, interpretar i valorar informacions de l'entorn utilitzant les eines matemàtiques com a un instrument eficaç.
2. Adquirir l'habilitat per comprendre, utilitzar i relacionar els nombres, les seves operacions bàsiques, els símbols i les formes d'expressió pròpies del raonament matemàtic per entendre i resoldre problemes i situacions relacionades amb el coneixement científic i el món social i laboral.
3. Arribar a ser competent en el coneixement i maneig dels diferents elements matemàtics (tipus de nombres, mesures, símbols, elements geomètrics, mapes, gràfics,...) en situacions reals o simulades de la vida quotidiana, identificant les idees fonamentals i estimar i jutjar la lògica i validesa d'argumentacions i informacions..
4. Tenir confiança en la capacitat matemàtica pròpia.
5. Saber expressar amb claretat i precisió informacions, dades i argumentacions utilitzant processos de pensament (com la inducció i la deducció, edntre altres) i aplicar alguns algoritmes del càlcul o elements de la lògica

**CONTINGUTS A TREBALLAR**

1. Deures d'estiu. 2. Polinomis i fraccions algebraiques. 3. Funcions: característiques. 4. Funcions elementals. 5. Successions i progressions. 6. Aritmètica mercantil. 7. Límit d'una funció. Continuitat. 8. Introducció a la derivada d'una funció. 9. Estadística i probabilitat.

**TEMPORITZACIÓ DELS CONTINGUTS**

Primer trimestre: 1. Deures d'estiu. 2. Polinomis i fraccions algebraiques. 3. Funcions: característiques.

Segon trimestre: 4. Funcions elementals . 5. Successions i progressions . 6. Aritmètica mercantil .

Tercer trimestre: . 7. Límit d'una funció. Continuitat. 8. Introducció a la derivada d'una funció. 9. Estadística i probabilitat .

**LLIBRES DE TEXT**

Matemàtiques 1 .Modalitat de Ciències Socials. Grup Promotor Santillana **EDICIÓ 2016.**

**MATERIALS NECESSARIS PER LA CLASSE**

Llibreta DIN A4 o fulls DIN A4. Calculadora científica.

**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**. Presentació dels continguts per diferents mètodes (exposició oral, presentació en power point, mapes conceptuals, lectura personal i programes d'ordinador) dels quals s'han de prendre apunts o fer resums a la **llibreta que cal portar cada dia a classe, cal posar la data i el número de la pàgina. 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.

Realització d'exercicis i problemes de deures que reforcin i reafirmen el coneixement personal front els contiguts que s'estiguin treballant.

Realització de proves de curta durada, petits qüestionaris que serviran per indicar l'alumnat el grau d'assoliment dels continguts que es treballen.

**CRITERIS D'AVALUACIÓ**

Controls: 90% . Deures, treballs de classe, treballs extra: 10%. Es tindrà en compte si l'alumne ha adquirit l'hàbit de dur cada dia llibre, llibreta i calculadora, per això si 5 o més vegades durant el trimestre no porta a classe algun d'aquests materials el10% anterior es comptabilitzarà amb zero .

Per poder aprovar el trimestre un alumne ha de:

- treure a cada examen com a mínim 4,5. Un cop assolit aquest requisit, la nota del trimestre es calcula utilitzant els percentatges esmentats (90% controls i 10% deures, treballs de classe , treballs extra l portar el material) o bé
- treure en l'examen trimestral com a mínim un 5.La nota del trimestre serà llavors un 5.

Per poder aprovar el curs l'alumne ha d'aprovar els tres trimestres.

Alumnes que suspenen:

- un trimestre, hauran de fer una recuperació del temari d'aquest trimestre i treure com a mínim un 5
- dos trimestres, hauran de fer una recuperació del temari de tot el curs i treure com a mínim un 5

Cada trimestre es faran almenys 2 exàmens i un examen trimestral que constarà de tots els continguts treballats.

La ponderació serà: 25% 25% 50% si es fan dos proves i un trimestral o bé 20% 20% 20% 40% si es fan tres proves i el trimestral.

no s'aplicarà l'avaluació contínua a un alumne que tingui més d'un 20% de faltes d'assistència injustificades durant el trimestre.

En cas de recuperar la materia a setembre, la nota serà el resultat de la mitjana de la prova feta i la final de juny.

Durant el curs fem les *proves Cangur* el mes de març o primers d'abril, voluntària.