



2n ESO

El Seminari de Física i Química no encarrega treballs d'estiu que, amb caràcter obligatori, hagin de ser presentats el dia de l'examen extraordinari de setembre. No obstant, es recomana la realització dels exercicis continguts en el llibre que s'ha treballat durant el curs i l'estudi dels temes que s'han vist durant el curs.

El contingut de la prova de setembre consistirà en la realització d'un examen sobre els temes que s'han estudiat durant el curs acadèmic. Solament entraran en aquest examen aquells temes que s'hagin treballat efectivament a classe.

Per a 2n de ESO el temari (complet) està format per:

U.0. – CANVIS D'UNITATS

U.11. – FORCES

U.12. – PRESSIÓ

U.13. – MOVIMENT

U.14. – QUÈ ÉS L'ENERGIA

U.15. – CALOR I TEMPERATURA

U.16. – PROPAGACIÓ DE LA CALOR

U.1. –PROPIETATS DE LA MATÈRIA

U.2. – UN MODEL PER L'AIRE

U.3. – SÒLID, LÍQUID I GAS

U.4. – MESCLES I SUBSTÀNCIES QUÍMIQUES

U.6. – CANVIS QUÍMICS. ELEMENTS I COMPOSTOS

U.9. _ ÀCIDS I ÀLCALIS

U.10.- PRODUCTES QUÍMICS

El contingut de les unitats correspon amb el llibre: Física i Química Ciències de la naturalesa 1/ 2 ESO, Ed. Teide.