

Escola de Tall de la Diputació.- Barcelona

Cursos pràctics
per Senyoretetes i Senyores

Confecció de Capells de primavera i istiu,
a càrrec de la professora

D.^a JOSEFA CABALLOL

Física i Química, aplicades al coneixement de les matèries
de vestir i a la seva conservació,
a càrrec de la professora

D.^a ROSA SENSAT



Febrer, Maig, de 1916.

Ronda Sant Antoni, 49, baixos.

II 3274

CURSOS PRÀCTICS PER SENYORETES I SENYORES

L'èxit indiscutible dels cursos pràctics inaugurats l'any darrer a la Escola de Tall, ha mogut a la Diputació de Barcelona a repetir l'ensaij donant-li ara un caràcter solidat en vistes a l'instauració definitiva d'aquestes ensenyances. Enguany els programes es sistematisen profundisant lo tractat en els cursos anteriors per atendre el domini complet de les qüestions o bé's continuen normalment amb l'intent de desenrotllar una ensenyança completa que al fomentar una aptitud educadora i útil pugui capacitar les alumnes per un exercici de professió.

Curs de confecció de capells de primavera i istiu.

Anirà a càrrec de la Professora D.^a Josefa Caballol i es donarà del 1.^{er} de Febrer al 30 de Maig, classes alternes, d'una hora i mitja de durada, comensant a les tres de la tarda.

L'ensenyança de Capells que ha sigut donada tot un any complet amb les dugues temporades d'hivern i d'istiu, ara ja permet dos graus; el primer per les alumnes que's matriculin de bell nou o hagin fet solzament una temporada; el segón per les que han treballat ja tot un any i han demostrat aptituds suficients. L'ensenyament complet serà de tres anys amb dos cursos cada any: un d'hivern i un altre d'istiu,

terminats els quals, si les alumnes han demostrat suficiència, se'ls lliurarà un Diploma de Mestra en la Confecció de Capells, que les podrà facultar per l'exercici de la professió. Per obtenir el Diploma caldrà tenir aprovats tots els cursos, lo qual se justificarà amb un Document que extindrà la Escola de Tall al finalitzar cada un d'ells. Aquesta volta les dugues tandes que s'estableixen correspondran als dos graus que indiquem.

Programa del Curs de Capells.

1.º grau. — Generalitats. Nomenclatura de les diferents formes de capells. Adaptació del capell a l'edat, figura i vestit. Principis sobre la moda i variacions que la mateixa aporta a les diferents formes de capells. Nom de cada una de les parts de que'l capell es compon.

Confecció de suports i formes de fil-ferro.

Confecció de models amb paper i cartolina. Còpia de models a la vista. Manera de cusir palles grosses i fines.

Engomar, planxar i enformar capells de palla.

Preparar formes de palla i posar-les a punt de adornar, segons models.

Confecció de formes de «punt fort» per capells de seda, dol i fantasies.

Cubrir les formes de «punt fort» amb seda o fantasies.

Confecció de capells de palla per nenes, segons models.

Confecció de capells per dol, segons models y modo de treballar la granadina i crespó anglès.

2.º grau. — Confecció de formes de «punt fort» i d'esperteria per capells de primavera, segons models.

Copiar models de figurins amb fil-ferro.

Confecció de formes de tela forta sobre les formes de fil-ferro.

Cubrir formes amb seda, segons models a la vista.

Manera de treballar la gassa i el punt d'il·lusió.

Confecció de capells de tall, puntes i teixits vaporosos, segons models, per a gran vestir.

Cusir capells de palles fines.

Pràctiques de llaçades i demés petits adorns.

Confecció de capells per nena, segons models de gran luxe.

Col·locació d'adorns a capells per senyora, senyoreta i nena, adaptant-se a la moda, figura, vestit i edat.

**Curs de Física i Química, aplicades
al coneixement de les matèries
de vestir i a la seva conservació.**

Està encarregada d'aquest curs la professora D.^a Rosa Sensat, que el desenrotllarà en una trentena de lliçons, els dimars, dijous i dissabtes, de les sis a les set del vespre, comensant el dijous, dia 3 de Febrer, i acabant el 8 d'Abril.

El caràcter d'aquest curset serà essencialment experimental i pràctic, disposant les classes de manera que les alumnes, ajudades i dirigides per la Professora, treballin en les diferents manipulacions que requereix el perfecte coneixement de aquestes matèries.

No poguent pendre notes durant les classes, després de cada lliçó se donarà a les alumnes un resum escrit dels principals punts tractats.

El Programa es el següent:

Material necessari per a les manipulacions de laboratori. Manera de fer-ne ús i de muntar aparells senzills d'ús domèstic.

Coneixements generals indispensables. Estat dels còssos. Canvis d'estat. Equilibri dels líquids i dels gasos.

Temperatures. Densitats. Areòmetres i densímetres.

Matèries textils: d'origen animal, d'origen vegetal. Estudi de cada una d'elles. Reconeixement al microscopi de la llana, de la seda, del cotó i del lli.

Experiments per distingir-les mitjançant substàncies químiques.

Conductibilitat per la calor de les matèries de vestir. Substàncies bones i males conductores. Elecció de les matèries de vestir segons les estacions. Nombroses aplicacions d'aquests coneixements.

Conductibilitat de l'aire i relació d'aquest coneixement amb la naturalesa del teixit.

Estudi del teixit. Lligaments fonamentals. Teixits derivats.

Reflexió i absorció de la calor en relació amb el color dels vestits.

Teoria física dels colors. L'espectre solar. El seu estudi. Colors simples.

Colors complementaris. Cercle cromàtic. Manera de formar els colors intermitjans. Color dels cossos. Coneixement dels colors per la millor combinació llur.

Estudi de l'aire. Vapor d'aigua. Absorció. Osmosi. Higroscopicitat de les materies textils. Pols del aire. Microbis. Raspallatge de les robes. Conservació de la roba d'hivern.

Rentat de la roba. Substàncies que s'empleen en general.

Mescles i combinacions químiques. Elements. Àcids. Bases. Sals. Reaccions. Reactius.

Estudi de l'aigua. Potabilitat. Manera de reconèixer-la. Grau hidrotimètric. Relació d'aquests coneixements amb el rentar.

Sosa i potassa càustiques. Acció d'aquestes sobre la seda i la llana. Àcids grassos.

Decolorants. Clor. Acció dels clorurs decolorants sobre la cel·lulosa.

Anhidrid sulfurós. La seva acció sobre les materies colorants vegetals. Blanqueig.

Sabons. Cendres. Lleixius. Bugades antigues i modernes. Desinfecció de la roba.

Tenyir. Matèries tintòries. Colors naturals. Colors artificials.

Colors directes o substantius.

Colors indirectes o sobre mordent.

Tenyir cotó. Desernatge.

Procediments de tintura.

Tenyir al sofre.

Tenyir llana. Tenyir seda.

Matèries empleades per rentar certes robes de color; la llana i la seda.

Rentat en sec.

Taques. Reconeixement de la naturalesa de la taca.

Llista i coneixement dels productes que són necessaris per treure les taques.

Benzina, aiguarràs, àcid oxàlic, àcid sulfúric, àcid clorhídric, àcid cítric, amoniac, fel de bou, aigua de Javel, anhidrid sulfurós, etc.

Taques de greix, de seu, de tinta, de materies sucroses, de fruites, de vi, etc.

El secat de la roba. Fenòmens d'evaporació. El planxat. L'aprest. Coneixement del midó. Empleu del borax. Planxat amb llustre.

Condicions i matrícula.

La inscripció de la matrícula tindrà lloc tots els dies feiners des del 24 al 31 de Gener inclusivament, de set a vuit del vespre, a la Secretaria de la Escola de Tall.

Import.—La matrícula del Curs de Física i Química costarà deu pessetes per tot el Curs, i la del Curs de Capells en valdrà quinze, també per una sola vegada.

Nombre d'alumnes.—En el Curs de Capells s'admetran quaranta alumnes per cada tanda, i trenta alumnes en el de Física i Química. Se donarà preferència a les alumnes matriculades en cursos anteriors.

Material—Les alumnes del Curs de Capells, deuràn proveir-se d'unes alicates que indicarà la Professora i del material de confecció que vagin necessitant.

Obertura de Curs.—El dimars, dia 1.^{er} de Febrer, a les sis del vespre, se solemnitzarà l'obertura de Curs amb una demostració dels treballs efectuats en el Curs de Capells d'hivern que acaba el 31 de Gener.

