

## سائل واجوبتها:

وهذا يصلاح

اما الجنس الرابع فيصنع باذابة المادة الراجحة في زيت بذر الكتان او في زيت المختشاش وقد يضاف اليها قليل من زيت التربينا . وهذا الفرنيش يصلح للأباريق والثبایك والمرکبات وكل ما يعرض للهواء والمطر لانه ثابت . وهذه كيفية عمل اولاً تناول المادة الراجحة على النار ثم يحيى زيت بذر الكتان الى ٣٠٠ او ٤٠٠ ف ويخرج بالمادة الراجحة ثم يضاف اليها زيد الفرنيش تدريجياً وبحركة المزج حركة دائمة حملها يضاف اليه زيت التربينا . وهك وصفات بعض انواع الفرنيش

فرنيش اسود # خذ ليبرامن اللوك ٢٣ ليبرات من شمع المختم الاسود وذوبها في جالون من السيروتو المخمر فيصبر الجميع مادة لزجة اذا دهن به الخشب افلت منه . السيروتو بعد مدة وفق على الخشب كساها او طلاها اسود لامع . او خذ نصف ليبرامن اللوك وثلاث ليبرات من الزفت النقي وذوبها في جالون من زيت التربينا فيحصل لك فرنيش اسود افضل من الاول

فرنيش شفاف # خذ جالونا من بلسم كدا وذوبه في جالون من زيت التربينا او خذ اربع ليبرات من القلولي وذوبها في جالون من زيت التربينا

فرنيش تدهن به الاجرام التي يحب ان تكون

(١) من دمشق . عن عمل الفرنيش  
ق . أنا لا نعلم اي نوع من انواع الفرنيش تزيدون فرأينا ان تجيئ على جميعها تعليم القائمة يوجد اربعة اجناس من الفرنيش وهي الفرنيش الابيض والعربي ذو الرتب الطيار ذو الرتب السابط . ويشمل من الجنس الاول فرنيش واحد وهو يصنع من مسحوق الكوبال والابير الكبريتيك وذلك بان توحد قينته ويوضع فيها جرآن من الابير الكبريتيك وخمسة اجزاء وزنة من مسحوق الكوبال الناعم نسق ويزد بذلة مدة نصف ساعة ثم تترك يوماً كاملاً فان لم يصف السائل يزاد الابير ويزد كالاول . ويتعل الصاغة هذا الفرنيش لدهن زجاج المينا ولكنه بشف سرعاناً فلا يصلح ما لم يمح اولاً الشيء المراد دهنه بزيت الابوندا او زيت التربينا  
ويصنع الجنس الثاني باذابة مادة راتنجية في سيرنو ويفتحي ان يكون ثقل السيروتو الوعي من ٨٣٠ الى ٨٤٩ وان كان أكثر تصرداً باذابة راتنج فيه . وللاذابة على درجة الحرارة الاعتيادية اصلح من الاذابة على النار لان النار تحرق بعض الفرنيش فتهرب لوه

ومن الجنس الثالث فرنيش الكوبال وهو يصنع باذابة الكوبال في زيت التربينا كما يصنع الفرنيش العربي باذابة الكوبال في السيروتو لأن الفرنيش العربي ينسد اذا طال عليه الزمان

- (٥) من بيته عن عمل الشمع . الجواب مصفولة من المركبات « خذ ٨ ليبرات من الكوبال وذوها في ٢ جالونات ونصف من زيت التربينا التربينا أو سلبيد الكربون والأخير أفضل وبدمن فريش تدهن به الاجزاء التي يجب أن تكون غير مصفرة منها » خذ ٨ ليبرات من الكوبال وذوها في ٢ جالونات ونصف من زيت التربينا وجالونين ونصف من زيت بزر الكتان فريش لدهن الصور » خذ ٨ ليبرات من الكوبال وذوها في ٢ جالونات من زيت التربينا وجالونين من زيت بزر الكتان فريش لدهن الخزان والمائد وغيرها من الإناث الثمين » خذ ٧ ليبرات من الكوبال وذوها في ٣ جالونات من زيت التربينا ونصف جالون من زيت بزر الكتان ونوجدان نوع آخر من الفريش لتدخل تحت هذه ولكنها قليلة الاستعمال فلا تتعرض الذكرها
- (٦) من بيروت . وضمنها زيت زيتون في أوعية الزيت الأميركي كأنه فصارلونه أخضر فما هي سبب ذلك وكيف يزال . الجواب . نرجوك أن ترسلوا لنا قليلاً من الزيت الملون لكن نقصه خصائصه أياً عسانا ان نجد السبب
- (٧) حل المسألة الرياضية الواردة في الجزء الثامن . من قلم الخواجة يعنوب ملاطب . ع احد طلبة الطبع في المدرسة الكلية . لا يوجد عددان متباينان لها هذه الخاصية
- (٨) من طرابلس . مضمونه كيف اذوب البيل في بحث لا ينسد . الجواب . ضع وزناً من البيل في ٥ أرزنًا من الحامض الكبير بك التفلي ( زيت الراج ) وابعد ثلاثة أيام تختون . مادة لرجنة تذوب في الماء كثها ولا ينسد البيل . وهذه افضل انطرق المدروفة
- (٩) من بيروت » الثالثا ساء في ١٦ لك ٣  
الساعة ٩ افريقيا نظرت المطر واعادوا بكن شيم فا هو التعديل عن ذلك . الجواب اما ان يكون الغيم بعيداً عن عمل وقوع المطر وساقت الرياح المطر الى هناك او رقتنا بحيث لا تراه وهذا هو المرجح الا جزءاً من ٣٩٠ مليون جزء