

كبريت اصفر وجزء من فلوس الميك الجري كل ذلك مسوقا واطرح
الحديد بعد اذ ائته من هذه الاخلاط لكل من اربعة اواق واقف
عليه بعد ذلك اربع ساعات او اقل ثم اعزله واصنع به ما شئت
من السلاح فانه يكون اخضر اقا طعاما ضيا والله اعلم **الباب**
مثله خذ من حديد برهان مهروء ثم اطرح عليه في البوط
من اخلاط البسذ او قنطين فاذا ذاب ورق فخذ من ورق الدنبي
الياس جزا من برادة ثوريا بسعة جزء ومن زرينج اصفر جز
ومن زينق مصعد جزء ومن برادة الفضة جزء ومن اهلبلج اصفر
جزا واسحق الجميع بالغا ثم اطرح منه في البوط بعد القالك اخلاط
البسذ الاول ثلاثة اواق ثم اتف عليه ثلاثة ساعات ثم اعزله
واصنع منه ما شئت من السلاح وغيره فاذا اردت ان تحته حثيا
وتزيره نفا وصفا وقطعية فاطرح على المن الحديد وهو درصافي
او قية تنكارا و قية حب خروع يابس مدفوق فاذا دارا الدوران
الكلي فخذ جزا من عظام الميك الطري وجزا من توتيا وجزا من
صدف وجزا من نوي تمر مدفوق وجزا من حب الخروع بسمى كله
بالغا ويطرح منه على المن الحديد وهو اير ثلاثة اواق وينفع عليه
ساعات او اربع ساعات ثم اصنع منه ما احببت من السلاح
فانه يكون قاطعا ماضيا فاذا حسنا فاذا اردت ان تطرح شيئا
من هذه الادوية المذكورة على الحديد فامر من يجلس على الكبريس
منجرب ثم اذنيه يقطن مدهون يدهن به بنفسه ويتشبه ويجرد
من رايته بكل ما امكن ولا يتربيه الا من يفعل كفعله ويجدر من
احترازه والله اعلم **صفة** ستية اذ اسقي بها السيف او السكين
فانها تعجز الحديد ولوان تاخذ اهلبلج اسود او اشقان وقشر بيض

مكلى

تخضيره فهو ان تلتخذ من القلقند قطعة تدقها فاناعا ثم تحلها
بقليل ما حلورا يث ثم تجعله على النار الى ان يغلي ويجر الماء فادهن
به الحديد المجلي فانه يحضر والله اعلم واما تسويده فهو ان تلتخذ الحديد
المجلى تخم في النار الى ان يجرح سمه بنقطة لبا فاسود فانه يسود ويصير
كالنحل واما تقويته فهو ان تاخذ الحديد المجلى تجعله على نار حمر
هادية الى ان يجي ويترق ويصير كاللازورد فانزل به من على النار
والله اعلم بالصواب **الباب الحادي والعشرون**
وذكر الحديد من حجر المغناطيس وذكروا ما يفسده وينطل جذبه وذكروا
ما يصلحه ويتوي جذبه **اما** المغناطيس فاجوده ما قوي جذبه
للحديد وكان لونه لازورديا كشيئا ليس مغرط في الثقل **واما**
ما يفسده وينطل حركته فاعلم انه اذا نفع في ما يصل او التوم ثلاثة ايام
بطل جذبه وحركته **واما** ما يصلحه ويتوي جذبه اذا بطل منه
بفسد كان من اصله قليلا اذا التي في الخل عاد اليه جذبه ويتوي
وذكروا ان نفع في دم النيس الحار الطري ثلاثة ايام او اكثر وكذا ان
دني في الثقل المسحوق قوي جذبه وانصلح عمله **الباب**
الثاني والعشرون في معرفة العين الشمالية والعين الجنوبية
في حجر المغناطيس وصفته ان تاخذ ابرة من حديد تكبيها من الحجر
ان تحك راس الابرة التخمين على عين من عيون الحجر وهذا هو التمسك
ثم تاخذ زبده تلامها مائة ثم تجعل عليها قطعة رق صغيرة بحيث
تخل الابرة ثم انظر الى راس الابرة المكتسب ان اردت الورقة الى جهة
الجنوب فالعين التي كتبت منها جنوبية وان ادارته الى جهة الشمالية
فالعين التي منها شمالية واعلم ان هذا اذا لم تجد ابرة من ابرال البساط
فان وجدتها كتسب راسها واجعله على شاخصها فاني جمعة دارت الراس

ان الراس الذي يكون في عينه راسب محمولا فانه حوسب ملك
تقلا وهو على سطح حجر المغناطيس وهو الذي يكون في
منسوب بوجه الكتي في راسه كبريا في راسه اعرض
منسوبه في الكتي في راسه كبريا في راسه اعرض
منسوبه في الكتي في راسه كبريا في راسه اعرض
منسوبه في الكتي في راسه كبريا في راسه اعرض