

عند هامة بتختن البحر لاجه وجهه ولذا نجد التأخر المذكور في
 الانقلاب الشتوي وما يقرب منه اكثر مما يقتضيه القاعدة
 وانما اطيننا الكلام فيما ابتلاه العوام من الاضطراب مع غروب
 الميقات الصحيح بواحد من هذه الالات مع عدم العلم بدقائق
 التقى والمحدث على الاقام **المصدر العاشر** في معرفة اوقات
 الصلوات والصوم حصية وحلولا **مقدمة** هي ان كل من العبادات
 اليومية حصية من اليوم بليته هي ما بين اول وقتها واخر وقتها
 في الزوال عن دائرة نصف النهار الى ان يصير ظل بسوط كل شيء
 عمود على سطح الافق مثله سوى في الزوال الى ظله البسوط عند
 الزوال عند الاماهاين ومثله سواء عند الامام الاعظم حصية
 الظهر ومنه على القولين الى غروب الشمس بالكلية عند الافق
 الرئي حصية العصر ومنه الى مغيب الشفق الاحمر عندهما
 والى مغيب الابيض عنده حصية المغرب ومنه الى طلوع الفجر
 الصادق حصية العشاء ومنه الى طلوع جزء من الشمس من الافق
 الرئي حصية الفجر والى الغروب حصية الصوم ومن الطلوع الى الزوال
 وقت يحصل لم يكتب فيه صلوة لكن فيه صحواتان صغرى وهي التي
 تحرم الصلوة قبلها وكبرى وهي التي لم يقع نية الصوم بعدها في
 الصحيح ولا عندها **الفصل الاول** في حصية الظهر والعصر
 استخراج ارتفاع العصر وفضل دائره تحت حصية الظهر ودائره
 تحت حصية العصر ولا استخراج ارتفاع العصر طريقتان **الاول**
 ان تضع الحيط من اول القوس على غاية اليوم وتعرف ظلها البسوط
 من اي قامة شئت فذلك الظل هو في الزوال ثم تزيد عليه قاسمتين
 على قول الامام وقامة على قولها في المجموع ظل العصر وقوس ذلك
 الظل تقويس الظلال البسوط فما كان في ارتفاع العصر على
 القولين **الثاني** ان تضع الحيط على الغاية كما سبق فما في ملتقى
 الحيط

الخطام قوس العصر الاول او الثاني من البسوط انزل به الى القوس
 تحت من اول ارتفاع العصر الاول او الثاني وان لم يوجد قوس
 العصر الثاني فاستخرج ارتفاع العصر الاول من قوسه ثم تنزل
 ذلك الارتفاع منزلة الغاية واعمل بذلك مرة اخرى تحت من
 اول القوس ارتفاع العصر الثاني **الفصل الثاني** في حصية الفجر
 والشفق الاحمر قد وقع بين القوم اختلافا كثيرا في وقت طلوع
 الفجر الصادق ومغيب الشفق الاحمر والمعتد عند المحققين
 ان الاول عند انحطاط الشمس عن افق المشرق **مطالع** اي تسعة
 عشر درجة والثاني عند انحطاطها عن افق المغرب **مطالع** اي تسعة
 عشر درجة فاستخرج دائره هذين الانحطاطين بدرجة النظر
 بان تفرص الشمس في درجة نظريتها وتفرص الانحطاط ارتفاعا
 وتزيد بعد القطر على جيب الانحطاط ان كان ميل درجة النظر
 مخالفا للموضع وتأخذ الفضل بينهما ان كان ميلها موافقا وكان
 فهو الاصل المعدل ثم تنقل مركز الاصل المطلقة الى هذا الاصل
 المعدل فاقطع الحيط من اول القوس بزيادة عليه نصف القوس
 ان كان ميل درجة النظر موافقا ولم يكن الانحطاط اقل من انحطاط
 قطر المدار ويؤخذ الفضل بينهما ان لم يكن كذلك سواء كان ميل
 درجة النظر مخالفا او موافقا وكان الانحطاط اقل من انحطاط
 قطر المدار فاكان فهو حصية الفجر ان علمت بانحطاط **مطالع** حصية
 الشفق الاحمر ان علمت انحطاط **مطالع** واما حصية الشفق الابيض
 فساوية لحصية الفجر محقة في كروية الارض وحصية الشفق الاحمر
 او الابيض هي بينهما حصية المغرب على القولين وطرح مجموع حصية
 الفجر والشفق من الليل الكامل يبقى حصية العشاء وحصية
 الفجر على النهار الكامل فالجمع حصية الصوم وهي النهار الشرعي
 واستخرج موافقة حصية الفجر والشفق بالفاصلة التي ذكرناها

Copyrighted material