

٣٢



سَائِلُ ابْنِ دَشْكَنَ الْفَاسِفِيَّةَ

رِسَالَةُ

الْمَسَاءُ وَالْعَالَمُ

وَ

رِسَالَةُ

الْكُورُنُ وَالْفَسَادُ

ابن دشكنا

تقديم وضبط وتعليق  
د. رفيق العجمي  
د. جعفر جهاز

دار المكر اللبناني



رسالة  
الصـاـيـدـاـنـ وـالـعـالـمـيـنـ  
وـ رسـالـةـ  
الـكـوـنـ وـالـفـسـادـ



رسائل ابن رشد الفلسفية

رسالة

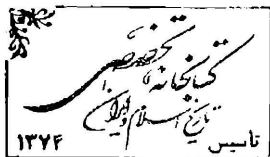
السماء وللعالمين

و

رسالة

الكون ولفساده

جيئار جهاني



تقديم وضبط وتعليق  
د. رفيق العجم

شبكة كتب الشيعة



دار الفكر اللبناني

بيروت

shiabooks.net  
mktba.net رابط بديل

# دار المكر اللبناني

الطباعة والتوزيع

كتابات بشرة المتربي - بيروت - لبنان  
صاف : ٦٣١٠٢ - ٦٢٠٩٦ - ٦٢٠٧٥٧  
منب : ٤٦٩٩ أذر / ٥٤٩٠

جميع الحقوق محفوظة للناشر  
الطبعة الأولى ١٩٩٤

## التقديم

تابع تحقيق وضبط رسائل ابن رشد ، وموضوعنا : السماء والعالم والكون والفساد ، ويعقبن كتاب السماع الطبيعي . وهذه الرسائل من فئة الجوامع الفلسفية ، كل رسالة مستقلة عن الأخرى وهي :  
السماع الطبيعي ، السماء والعالم ، الكون والفساد ، الآثار  
العلوية ، النفس ، ما بعد الطبيعة .

والرسائل تلخص رأي أرسطو في المجال الطبيعي أو النفسي أو الماوريائي ، لكنها إبان عرضها للرأي تقارن مع رأي الشرح وبعض من مشائئه المسلمين تعلق وتُدخل أحياناً آراء فلكلية وطبية استجدت على أرسطو . بل إن ابن رشد يعمد أحياناً إلى عرض آراء من سبق أرسطو ويقارنها مع من لحقه . كما إنه ينتقد أحياناً قليلة رأي أرسطو معقباً بأفكار جديدة من عindiاته .

وقد عمدنا إلى جعل المجموعة على خمسة أجزاء :  
أولها : السماع الطبيعي .  
ثانيها : السماء والعالم ، الكون والفساد .

ثالثها : الآثار العلوية .

رابعها : كتاب النفس .

خامسها : كتاب ما بعد الطبيعة .

تناولت الأجزاء الثلاثة الأولى لمتعلقة بالرسائل الجانب الطبيعي وتركيب الموجودات في استنادها على عنصرين : المادة والصورة . والمادة برأي ابن رشد تمثيلاً مع أرسطو هي كما قال في (السماع الطبيعي) : « الموضع الأقصى لجميع الكائنات الفاسدات ، ليس فيه شيء من الفعل أصلاً ولا له صورة تخصه ». فالمادة بهذا المعنى مبدأ هيولاني لا وجود له بذاته بل بالصور التي تتعاقب عليه . ومن هذه المادة تحدث الموجودات الأولى أو الأسطقسات الأربع : النار والماء والهواء والترب . ثم يتصنف بكل منها إحدى الطبائعات الأربع : الحار والبارد والرطب والجاف . ثم يستند إليها إحدى الحركات الطبيعية الأول . وهي من فوق إلى تحت ومن تحت إلى فوق ، وهما حيزان مطلوبان في هذه العناصر ، كما جاء في (السماء والعالم) .

ومن ثم تحدث الأجسام المركبة عن الأجسام البسيطة . وينتج التركيب من فعل الكيفيات الأولى المضادة السابقة الذكر . فالثقل والخفة والصلابة واللين والتخلخل والكتافة واللطفة والغلوظ والقحل واللزوجة والخشونة واللامسة هي الكيفيات المنتجة كما صرخ في (الكون والفساد) . إذ إنها تدرك بالحس منها ما هو فاعل ومنها ما هو منفعل . الفاعل كالحرارة والبرودة والمنفعل كالرطوبة والجفافة . أما كيف تحدث المركبات عن الأجسام البسيطة ؟ فالجواب واحد عند أرسطو وابن رشد معاً ، إنه الاختلاط ؛ والاختلاط بينهما يكون تبعاً

لمقادير الأسطقسات التي تدخل في تركيب الأجسام . والكون يتجلّى في غلبة القوى الفاعلة على القوى المنفعة .

هي المادة بخواصها كسبب أقصى للتحريك والفعل لا بد أن يوجد إلى جانبها الصورة والغاية ، « لأن الغاية الأولى في الكون هي الصورة » كما جاء في « السماع الطبيعي ». وكان الطبيعة هنا أشبه بالصناعة حيث يعمل الاثنين من أجل الصورة . إذ لو كانت الصورة من أجل المادة لبطل الفاعل وحلّ مبدأ الصدفة في الطبيعة .

وهذا الرأي يجرنا إلى علاقة الأسطقسات بالجسم السماوي ، إذ نجد علاقتهما بمثابة الهيولى من الصورة . إنها استعداد أو قابلية لتلقي صور المركبات تحت تأثير حركة الأجرام السماوية . وهكذا تنتهي سائر الحركات في الكون في عالمي الأرض والأجرام السماوية إلى محرك أقصى هو الفلك المحيط أو السماء الأولى ، الذي يتحرك من تلقائه حركة دورية أزلية لا يلحقها الكون والفساد . وهذا دليل أرسطوي محض .

ثم إن عالم الطبيعة يتعلّق بعالم الأحياء ، والأخير يسير في تركيب مواده مسار هذا العالم . إذ إن الأجسام المشابهة منها ما يتربّك عنه شيء آخر كالمعادن ومنها ما يتربّك عنه ليصير تركيباً آلياً كما يحدث في أجزاء الحيوان والإنسان ، كما جاء في « الآثار العلوية » .

كما أن للآثار العلوية كالشهب والأمطار والزلزال أثراً في تركيب الأجسام البسيطة وغير البسيطة من بين الأمور الجزئية أو المركبة . ولعل هذه الرسائل الأربع المتعلقة بآبحاث الطبيعة مهدت لأبحاث موضوعات الحيوان والنفس التي تركها ابن رشد .

تبقى الرسائلان المتعلقتان بالنفس وما وراء الطبيعة فستتحدث عنهما في الجزئين الآخرين .

## مصادر الرسائل وطريقة مراجعتها

نشرت الرسائل بمطبعة جمعية دائرة المعارف العثمانية بحيدر آباد الدكن سنة ١٣٦٦ هـ - ١٩٤٧ م .

وقد وقف على تحقيقها جمع من العلماء الأفضل هم هاشم الندوبي وعبدالله العلوى الخصرمي ومحمد عادل القدوسي والشيخ أحمد اليماني وزين العابدين الموسوى . وأفاد في الاستدراكات عبدالله العمادى . وكلهم تحت إمرة أمير المسلمين المير عثمان علي خان بهادر آصف جاه السابع ملك الدولة الأصفية وتحت رعاية الصدر الأعظم للرياسة العثمانية .

أما مصدر هذه الرسائل فلقد استقته دائرة المعارف من أصلين كما تشير هذه الفقرة التي وردت في الطبعة السابقة التي أشرنا إليها :

« ابن رشد رأس الأئمة المتبحرين في هذا العلم وقد وظفهم خدم خدمة كافية وافية نشرتها دائرة المعارف ، وهي الرسائل المؤنقة الفائقة الجليلة القدر العظيمة المرتبة ، وكان النواب السيد حسين البلجرامي المخاطب بعماد الملك رحمة الله عليه مؤسس دائرة المعارف قد قرر نشر هذه الرسائل في هذه المطبعة وسعى لتحصيل هذه الرسائل فلم يظفر بها حتى وفاته . ثم إن مجلس دائرة المعارف قد شرى تلك الضالة المنشودة من بعض باعة الكتب إلا أنها كانت جديدة الخط وأخرى استعارها من المكتبة الأصفية بحيدر آباد الدكن قديمة الخط أصلح من الأولى في الجملة ، فقد اشتغلنا - أشرنا إليهم

سابقاً - بنقلها وتصححها ورتبتنا منها نسخة صحيحة على حسب  
الاستطاعة . . . » .

ولم تشر النشرة السابقة إلى نوع الخط المعتمد في الرسائل .  
وقد جاءت هذه الرسائل مستقلة كل واحدة منها على انفراد يغشاها  
بعض الأخطاء التي استدركنا من قبل دائرة المعارف واستدركنا نحن  
جزءاً عند التدقيق بها وإعادة ضبطها .

ومن ثم لم يتتوفر لنا سوى مصوّر عن طبعة حيدر آباد  
فاعتمدناه ، علماً أن الطبعة فقدت من أسواق المشرق العربي منذ  
ربع قرن تقريباً .

### ملاحظات حول ضبط النص

- وقد تم ضبط آيات القرآن وإسنادها في الحاشية مع حصرها في  
المتن بهاللين متوجين .  
- قمنا بترجمة للأعلام .

- وضعنا للفقرات عناوين فرعية وقسمت الفقرات وأعيد ترتيبها ليسهل  
على القارئ ، فهم هذا المضمون الصعب . كما أبقيت العناوين  
السابقة ، لكن تميّزت العناوين الجديدة بوضعها بين معقوفين  
[ ] .

- وتبيّن أن مواضع الرسائل يمكن تصنيفها على خمسة أجزاء :  
صنف يتعلق بالعلم الطبيعي ، وآخر يبحث في النفس وما وراء  
الطبيعة .

ثم إننا قدّمنا للأجزاء كلها وألحقناها بفهارس للمصطلحات  
والأعلام والمحفوّيات .

وأخيراً نتمنى من الله التوفيق والعون ، والدعاء لابن رشد الحكيم علامه عصره الفيصل بين طريق العقل المبين والطرق الأخرى .

## **مضمون رسالتى السماء والعالم والكون والفساد**

عالجت رسالتا السماء والعالم والكون والفساد مسائل المادة  
وطبيعتها وحركتها .

ففي السماء والعالم تحدث ابن رشد عن الأجسام البسيطة الأولى التي هي أجزاء العالم، ثم ما يلحق بها من أعراض ولوائح وأصناف الحركة .

وهدف الكون والفساد إلى بيان التغيير في الأجسام وكيفية ظهور النمو والإضمحلال والاستحالة . ومن ثم تطرق إلى مسائل الجوهر والعرض والتكافف والتخلخل ، ومواقع الثبات والحركة ، وأسطح سمات الأجسام البسيطة والمركبة .

تضمنت رسالة السماء والعالم أربع مقالات :

سعت الأولى : إلى بيان طبيعة الأجسام البسيطة والمركبة وما يتوج عن هذا التقسيم من أنواع لها أبعاد كالمتصل والمنفصل والمتحيز في المكان والمتغير في الزمان . ثم ما يتبع ذلك من أنواع الحركة . وي تعرض ابن رشد فيها إلى طبيعة الجرم المستدير وعلاقته

بالأجسام البسيطة ، وما يجره ذلك من رأي حول تناهي الأجسام والأجرام .

وتكلمت المقالة الأولى على مسألة أزلية العالم وأزلية الحركة .

وعالجت المقالة الثانية : الأعراض والخواص التي توجد للجسم وأجزائه أي للكواكب مع كل ما يتبع ذلك من مسائل طبيعة الأجسام وجهاتها والفرق بين ذلك وبين الحركة في الحيوان . ثم اعتبر ابن رشد الشكل المستدير أكمل الأشكال ، مما سمح له أن يعرض طبيعة الأجرام وحركتها وحركة الشمس والأجرام والكواكب وتوسط الأرض وشكلها ووضعها .

أما المقالة الثالثة : فذكرت الأقواب العنادية المتعلقة بالأجسام والردود عليها .

وتكلمت المقالة الرابعة : في صور الأجسام البسيطة وحركاتها ، وتمييز ذلك عن سائر الحركات ، وما يجر ذلك من عرض لمبادئ التقدم والاستعداد في تكون الأجسام والخففة والثقل فيها ، مع ما يرافق ذلك من ذكر لأراء الكثير من القدماء والردود عليهم .

وجمعت رسالة الكون والفساد على مقالتين :

عالجت الأولى : النمو والإضمحلال والاستحالة وكيفية حدوث التغيير في المكان ، أي النقلة . واعتبر ابن رشد الكون يقوم في الجوهر مع ما يتبع ذلك من تطبيق مبدأي القوة والفعل على كيفية الكون . وعرضت المقالة التمييز بين الاستحالة والنمو ، وتطبيق ذلك على المواد وعناصرها ، على الفاعل والمنفعل .

أما المقالة الثانية : فتفحصت عناصر الأجسام ، أي

أسطقساها ، تعدادها وأنواعها وكيفية تركيبها . كما عرضت القوى الفاعلة من حرارة وبرودة ورطوبة وبيوسة ، وكيفية اجتماعها أو تضادها . وتعلق هذه المباحث بعملية الفساد وضرورتها في المواد وأسبابها ، وذلك وصولاً إلى الفصل بين الفاسد والأرلي .

والمتبع لمضمون الرسالتين يجد رأي ابن رشد مستندًا على أن الموجودات تحدث عن المادة الأولى ، وأول ما يحدث الأجسام البسيطة ، وهي العناصر أو الأسطقسا الأربعة : الماء والنار والهواء والتراب ، بحيث يتّصف كل منها بإحدى الطبائع الأربعة ، ويسمّيها أحياناً الكيفيات ، وهي الحار والبارد والرطب والجاف ، وتسند إليها إحدى الحركات الطبيعية الأولى : من فوق إلى أسفل ومن أسفل إلى فوق . علماً أن هذه العناصر الأولى تتكون من الهيولي الأولى التي تعتبر منها بمثابة المادة المشتركة ، فلا عجب أن ينحل الواحد منها في الآخر على سبيل العاقب أو الدور ، وإذا بالهواء يتحول إلى ماء والنار إلى تراب ، وهكذا بلا انقطاع .

ومن ثم تحدث عن الأجسام البسيطة الأجسام المركبة ، هذا التركيب ينجم عن فعل الكيفيات الأولى المتضادة ، أي الكيفيات أو العناصر الأربعة . هذه الكيفيات تدرك باللمس ما هو فاعل وما هو منفعل ، كالحرارة التي تجمع الأشياء المتجانسة وتؤلف بينها ، والبرودة تجمع كلا المتجانس وغير المتجانس من الأجسام ، فكانتا إذاً قوتين فاعلتين خلافاً للرطوبة والبيوسة اللتين هما قوتان منفعتان . ذلك أن الرطوبة « سهلة الانحصار من غيرها عسيرة الانحصار من ذاتها » ، والبيوسة على نقىض ذلك . أما سائر الأضداد فمردّها جمِيعاً هذه الأضداد الأربعة الأولى ، وهي بمثابة الأصل إلى الفرع ،

ويستحيل أن تنحل إلى أضداد آخر ، لهذا هي صور الأجسام البسيطة .

وهكذا يعرض ابن رشد رأيه في السماء والكون والفساد إلى أن يصل إلى القول بأن الاختلاط هو الوجه الذي تحدث المركبات به عن الأجسام البسيطة . واختلاف مركب عن آخر ينجم عن مقادير الأسطقسات التي تدخل في تركيب المركب ، وعن ذلك تنشأ الفصوص الخاصة بكل من هذه المركبات ، والتي تعرف أحياناً بالأجسام المتشابهة للأجزاء ، لكونها تتركب من أجزاء تختلف فيما بينها من حيث المقدار أو الكم الذي يوجد في كل منها .

فالكون إذاً يتجلّى في غلبة القوى الفاعلة ، الحرارة والبرودة ولو احتجهما ، على القوى المنفعلة ، الرطوبة والجفونة ولو احتجهما .

أما الفساد فليس إلا غلبة القوى المنفعلة على الفاعلة ، التي تصبح القوى الفاعلة من جرائها عاجزة عن التمسك بالصورة التي أذت القوى الفاعلة إلى حدوثها ، فتستعد اليهولى إذ ذاك لقبول صورة أخرى مضادة لتلك الصورة .

كما أن الأجسام الآلية أو العضوية تحدث عن الأجسام المتشابهة للأجزاء ، وحدوثها لا يكون بالاختلاط أو المزاج ، كما هي حال الأجسام المتشابهة للأجزاء ، بل باكتساب الصور الآلية ، عندما يقال عليها الاسم باشتراك ، كما نقول في يد الميت ويد الحي إنهم يدان ، باشتراك الاسم ، بينما هما تختلفان في الماهية أو الجوهر .

وهذه المركبات العضوية هي أجزاء النبات والحيوان ، أي أجزاء الكائن الحي ، وهي آخر مرتبة في مراتب الموجودات في عالم

الكون والفساد عند ابن رشد . وما أن يتم اجتياز تخوم هذا العالم حتى ندرك عالم الأجرام السماوية غير المركبة التي تشبه الموجودات الكائنة الفاسدة من بعض الوجوه .

وذلك لأنها تتألف من عنصر أزلي هو العنصر الخامس ، المسمي بالأثير عند القدماء ، كما إنها تخضع للحركة المكانية ، النقلة ، إلا أنها تختلف عنها من حيث استمرار حركتها الدورية الأزلية وديمومة وجودها التي لا يطأ عليها الفساد . فكانت نسبتها إلى ما دونها من الموجودات ، وهي الموجودات الكائنة الفاسدة الواقعة في عالم تحت فلك القمر ، نسبة الأسباب أو المبادئ الأولى إلى ما هي أسباب ومبادئ .

وهنا يمهد ابن رشد للدخول في رسالة الآثار العلوية بحيث تترتب الرسائل تراتباً منهجاً متسلسلاً .

### مسألة قدم العالم الرشدية

ويجرنا ببحث المادة وعناصرها الأولى إلى مسألة قدم المادة وبالتالي قدم العالم . وقد خاض ابن رشد فيه خوض الجسور معتبراً أن الغزالي والمتكلمين لم يفهموا جيداً معنى قدم العالم .

فلقد استنكر ابن رشد تكفير الغزالى للفلاسفة وللمشائية الإسلامية في مسألة لم ينص عليها الشريعة علانية أو ينعقد عليها إجماع المسلمين ، معتبراً أن هذه المسألة تتعلق بالتأويل . مما يلي أن يقف على حقيقتها أهل البرهان أو الخاصة من العلماء . يلخص الغزالى أدلة القائلين بقدم العالم ويبطلها واحداً تلو الآخر وهي :

الدليل الأول : يستحيل صدور الحادث عن القديم لأن

افتراض حدوث العالم بعد أن لم يكن ، يقتضي حدوث مرّجح لم يكن . وبالتالي من يحدث هذا المرجح ؟ علماً أن المعرف أن أحوال الله متشابهة منذ الأزل وإرادة التغيير فيه ممتنعة .

رد الغزالى : - إن العالم حدث بإرادة قديمة اقتضت وجوده في الزمان الذي وجد فيه وليس من الضروري حصول المراد عند اكتمال الإرادة ، فإن إرادة الله مغايرة لإرادة الإنسان . وليس هناك من دليل برهانى عند الفلاسفة .

- يقرّ الفلاسفة ضمناً بمبدأ صدور الحادث عن القديم تبعاً لوجود الحوادث وجود أسبابها ، وإذا سرنا بإقرارهم إما أن تتسلسل الأسباب إلى ما لا نهاية ويرتفع وجود الصانع . وإما أن يتم التسليم بوجود طرف أول هو مبدأ هذه الأحداث وعندها تصدر الأحداث عن القديم .

اعتراض ابن رشد :

1 - لقد خلط الغزالى بين الإرادة والفعل عند الفاعل القديم . فتراخي المفعول عن إرادة الفاعل يجوز عند الفلاسفة ، لكن تراخيه عن فعل الفاعل غير جائز . لأن الإرادة والفعل مقتننان ضرورة في الزمان لدى الفاعل قادر المطلق . إذ أثبت الغزالى والمتكلمون الإرادة القديمة ولم يثبتوا الفعل القديم ولو فعلوا وثبتوا قدم العالم ولو أنكروا لجعلوا للفاعل حالة ما من التجدد ، وهو محال .

2 - لم يدرك الغزالى صلة الحوادث بالقديم بحسب مذهب أرسطو ، فأرسطو وضع كائناً أزلياً عنه تصدر جميع الحركات هو الجرم السماوي وهو وسط بين الحوادث والفاعل القديم . والفاعل

القديم محرك لا يتحرك وتحريكه للأشياء فعلٌ سبيل الشوق . لذا فهو غير خاضع لسنة التغيير والحدث كما هي حال الحوادث التي تستمد حركتها منه على الوجه الغائي . والمحرك خارج عن سلسلة الحوادث فهو ليس مصدراً لجواهرها بل هو مصدر لحركاتها . فالفلسفه إذاً أقرّوا بصدور الحوادث عن الأول القديم فهذا ليس مذهب أرسطو . حتى أن الأفلاطونيين المحدثين يجعلون الحوادث تصدر عن الأول صدوراً أزلياً بتوسط الجوادر الأزلية المفارقة . وكل هذا ينافي فهم الغزالى في ابتداء الحوادث<sup>(١)</sup> .

الدليل الثاني : إذا كان الله متقدماً على العالم ، فإنما أن يتقدم عليه بالذات كتقدّم العلة على المعلول ، وإنما أن يتقدم عليه بالزمان . والتقدم بالذات يقتضي أن يكون الله والعالم إما قديمين وإنما حادثين . والأول قديم ، فالعالم قديم . والتقدم بالزمان يقتضي أن يوجد قبل وجود العالم والزمان ، زمانٌ كان العالم فيه معدوماً ، وهذا متناقض . فوجب أن يكون الزمان قديماً . ولما كان الزمان عبارة عن قدر الحركة فالحركة قديمة والمحرك كذلك . فالعالم والحركة والزمان مفاهيم متلازمة .

رد الغزالى : إن الزمان حادث ومخلوق فلا زمان قبله أصلأً . وأن الله كان من غير عالم ، ثم كان ومعه العالم . والافتراض القائل بوجود زمان سابق لزمان العالم من فعل الوهم . ثم إن الله قادر أن يزيد في أبعاد العالم مقداراً ما وهكذا إلى ما شاء . فيكون وراء العالم

(١) ابن رشد ، تهافت التهافت ، تحقيق بوبيه ، بيروت ، الكاثوليكية ، ١٩٥٠ ، ص ٤٩ - ٥٩ .

كَمْ هو الجسم أو خلاء له مقدار، وكلاهما ممتنع. إذ لا يوجد ملء غير متناهٍ بالفعل ولا خلاء لا مقدار له .

اعتراض ابن رشد : يقر ابن رشد صحة رأي الغزالى في مقدار المكان ، وينكر عليه قياس الزمان على المكان . فالمكان شيء محصل تستحيل الزيادة فيه إلى ما لا نهاية . أما الزمان فهو : « شيء يدركه الذهن من الامتداد المقدّر للحركة<sup>(١)</sup> . وجوده وجود ذهني له جانب موضوعي يتمثل في الحركة مما لا يمنع امتداده إلى اللانهاية .

ويرى ابن رشد خطأ الغزالى وخطاؤه في مقاييسه الله على العالم في القدم ، لأن الله يباعن العالم ، فلا نسبة بينهما وذلك أن الباريء سبحانه ليس من شأنه أن يكون في زمان ، والعالم شأنه أن يكون في زمان<sup>(٢)</sup> . ومن ثم فإن التقدم في الزمان والتقدم بالذات مقدمات خاطئة لأنها تجعل مفهومين مختلفين يدخلان في جنس واحد . إذ الله والعالم لا يدخلان في جنس واحد . فذلك « تقدم الموجود الذي هو ليس بمتغير ولا في زمان على الموجود المتغير الذي في زمان ، وهو نوع آخر من التقدم . وإذا كان ذلك كذلك ، فلا يصدق على الوجودين - الله والعالم - لا أنهما معاً ولا أن أحدهما متقدم على الآخر »<sup>(٣)</sup> .

الدليل الثالث : إن العالم قبل وجوده ممكناً ، فلو كان ممتنعاً لاستحال وجوده ، والإمكان لا أول له . وإننا إذا افترضنا العالم حادثاً

---

(١) المرجع ذاته ، ص ٨٩ .

(٢) المرجع ذاته ، ص ٦٥ .

(٣) المرجع ذاته ، ص ٦٨ .

فلم يزل ممكناً وقبل إمكانه كان ممتنعاً أي قبل حدوثه . فكيف هو ممكناً أبداً وقبل ذلك كان ممتنعاً أبداً . ويؤدي هذا التناقض أيضاً إلى انتقال صانعه من العجز إلى القدرة ، وهذا محال .

الدليل الرابع : كل حادث تسبقه المادة ، ولا سيما أن الحدوث ليس إلا تعاقب صور على المادة . بمعنى أن العالم قبل حدوثه كان ممكناً ، ولم يكن ممتنعاً لأن الممتنع لا يحدث أبداً ، كما لم يكن واجباً لأن الواجب بذاته لا ينعدم أبداً . فالعالم ممكناً إذن . . والإمكان صفة إضافية لا قوام لها بنفسها بل بالمحل الذي تضاف إليه أو تحلّ فيه وهو المادة . وهذه المادة لا يمكن أن يكون لها مادة منعاً من الواقع بالدور . فالمادة الأولى قديمة وليس حادثة .

رد الغزالى على الدليلين : - يقر الغزالى رأى الفلاسفة أن العالم لم يزل ممكناً للحدث لكن ذلك لا يلزم أنه موجود أبداً . فالقديم ليس ممكناً الوجود بل واجب الوجود . وهكذا يكون معنى الممكناً أن لا يتتصدر وقت إلا ويمكن إحداثه فيه .

- الإمكان يعود إلى قضاء العقل وليس إلى موضوع يقوم فيه الإمكان . فالممتنع والواجب والممكناً أحکام عقلية ليست بحاجة إلى المحل لتقوم فيه .

اعتراض ابن رشد : إن الإمكان وهو أزلي يستدعي مادة أزلىة . فالمعقولات الصادقة لا بد أن يقابلها شيء ما خارج النفس . وحججة الغزالى بأن الممكناً والممتنع والواجب لا تستدعي موضوعات حجة واهية . فإذا رفعنا موضوع الإمكان المنتقل من حال الوجود بالقوة إلى حال الوجود بالفعل ارتفع الحدوث والتغيير . فما يقال إنه يمكن أن يوجد ليس نفس العدم ، وما يقال فيه إنه يمكن أن ينعدم ليس نفس

الوجود ، بل هو ثالث بينهما يتصف بالإمكان والوجود أي الانتقال من العدم إلى الوجود . ونفس العدم لا يتصف بالتكوين والتغيير وكذلك نفس الوجود ، بل الحامل المسمى بالهيولى ، والهيولى هي موضوع الكون والفساد . فلا يمكن تصور موجود تعرّى من الهيولى وإلا كان غير كائن وليس بفاسد ؛ أي دخل في نطاق الجواهر المفارقة غير المركبة من الهيولى . وهذا ليس بموجود من موجودات الطبيعة<sup>(١)</sup> .

### في الخلق والإبداع :

يتهم الغزالي الفلاسفة في المسألة الثالثة من تهافت الفلاسفة بالتلبيس في قولهم إن الله فاعل العالم أو صانعه . وقد ظن أن القديم لا يفتقر إلى صانع أو فاعل إلا على سبيل المجاز .

ويرى ابن رشد أن هذه الدعوى فاسدة . فالفلسفة لم ينكروا كون الله فاعلاً أو صانعاً العالم ، إنما أنكروا أن يكون فعله له يشابه فعل الفاعل في الشاهد أي في الطبيعة والإنسان . كالحرارة تفعل الحرارة ، والإنسان يفعل عن إرادة وروية . و « الله مرید بإراده لا تشبه إرادة البشر .. وإنه كما لا تدرك كيفية علمه كذلك لا تدرك كيفية إرادته »<sup>(٢)</sup> .

أما كيف يستقيم أن يكون العالم قديماً والله صانعاً له؟ فالجواب عند ابن رشد هو : إن العالم في حدوث دائم ، وإنه ليس لحدثه مبدأ ولا نهاية . فإن الذي أفاد الحدوث الدائم أحق باسم

(١) المرجع ذاته ، ص ١٠٣ - ١٠٦ .

(٢) المرجع ذاته ، ص ١٤٠ .

الإحداث أو الخلق من الذي أفاد الإحداث المنقطع ، أي الإحداث في زمان . فالعالم مُحدث لله سبحانه . وقد سُمِي الحكماء العالم قدِيمًا تحفظاً من المحدث الذي هو في زمان وبعد العدم<sup>(١)</sup> . ولا يجوز إسناد الإحداث المنقطع إلى الله لأن الإحداث الدائم أولى فيه ، ويشير إلى قدرته المستمرة على الفعل فلا عجز ولا توقف ولا تغير . فازلية العالم لا تنكر الخلق والإحداث .

ثم إن الغزالى ينبرى إلى إثارة أمر إثبات الصانع في المسألة الرابعة ، ويرى أن دليل الفلسفه في ضرورة وجود علة للموجودات لا علة لها فاسد من وجهين :

- إن الأجسام القديمة بحسب ما يقولون من غير حاجة إلى علة .

- إن التسلسل العللي إلى ما لا نهاية غير ممتنع عندهم ما داموا قد جوزوا حوادث لا أول لها وجوزوا خلود الأنفس .

يجيب ابن رشد على ذلك : إن الفلسفه ميزوا بين أربعة أشياء من العلل المادية والصورية والفاعلة والغائية . وبناء عليه هناك علة أولى لكل منها وهذا شطط . ثم إن تسلسل العلل إلى ما لا نهاية ممتنع عند الفلسفه إذا كانت بالذات ولكن ليس ممتنعاً إذا كانت بالعرض ، مثل حدوث المطر عن الغيم والغيوم عن البخار إلخ . . . بحيث تنتهي إلى علة أزلية أولى . ثم يرج أبو الوليد على مسائل خلق الصور وجود الأسباب في الكون وعملية التركيب التي تحدث الموجود ، كما ذكرنا في مسائل سابقة ، ليخرج إلى القول بأن :

---

(١) المرجع ذاته ، ص ١٦٢ .

العالم يحتاج إلى الباري في حال حدوثه وفي وجوده بعد أن يكون قد وجد<sup>(١)</sup>.

نخلص إلى القول بأن ابن رشد اعتمد ما يلي :

- رد مقدمات الغزالي الجدلية وتفنيدها وإثبات وهمها أو شططها.
- تعمقه في معاني الفلاسفة تعمقاً قوياً.
- استخدامه وسائل البرهان وتسلحه بالمنطق وقواعده.
- التمييز المستمر بين الله وجوداً ومعرفةً وفعلاً وبين الكون أو ما سوى الله وجوداً ومعرفةً وانفعالاً.

رفيق العجم - جيرار جهامي

شوال ١٤١٣ هـ - نيسان ١٩٩٣ م.

---

(١) المرجع ذاته ، ص ١٦٧ - ١٦٨

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ  
كِتَابُ السَّمَاوَاتِ وَالْعَالَمِ

[ غرض الكتاب ] :

غُرْضُه في هذا الكتاب المُتَرَجَّم بكتاب السماء والعالم التَّكَلْمَ في الأجسام البسيطة الأولى التي هي أجزاء العالم أولاً ، وإليها ينقسم ، وفي الْلَوْاْحَق والأعراض التي توجد لها وللعالم بأسره ، مثل أنه واحد أو كثير ومكون أو غير مكون . وذلك أنه لِمَا تكلم في الكتاب الذي قبل هذا في الأمور العامة للموجودات الطبيعية ، على ما يقتضيه التعليم المنتظم ، ابتدأ بالتكلّم في الأمور الجزئية وابتدأ من هذه بأسطها ، وهي أجزاء العالم الأول وما يلحق ذلك .



## المقالة الأولى

ولمَا كان هذا الكتاب أيضاً هو أول جزء فشرع أن يتكلم فيه في شيء شيء من الأمور المحسوسة ابتدأ فيه أولاً يُعرف ما هو موضوع هذه الصناعة؟ فقال إن أكثر المعرفة في هذه الصناعة تكون في الأجسام وفي الأعظام وفي الآثار اللاحقة لها وفي حركاتها وفي مبادئ هذه الأشياء . وذلك أن الأمور المحسوسة كلها إما أن تكون أجساماً كالماء والهواء والأرض وإما أن تكون ذوات أجسام كالببات والحيوان ، أعني إما أن تكون بسائط وإما مركبة عن البسائط . والمعرفة بهذه إنما تكون بإعطاء أسبابها وأسباب لواحقها . فموضوع هذا العلم إذن على الإطلاق هو الجسم لكن من حيث هو في مادة . فلذلك ابتدأ أولاً يحدد الجسم ، ولما كان المتصل كالجنس له شرائط في تعريفه ، فقال إن المتصل هو الذي ينقسم إلى ما ينقسم دائمًا ، والجسم من أنواع المتصل هو المنقسم إلى كل الأبعاد ، يعني الطول والعرض والعمق ، ولما لم يكن هاهنا بعد رابع قال كل الأبعاد لأن الكل والجميع هو الذي لا يوجد شيء خارج عنه . وذلك يُبين من أن الخط يمكن فيه أن ينتقل إلى عِظيمٍ آخر وهو السطح والسطح إلى الجسم ، وأما الجسم فليس يمكن فيه الانتقال إلى

عظمٌ آخر ، ولذلك كان تماماً بذاته ، وكان الحط والسطح ناقصين ، وذلك بين من حدودهما . وإذا قد ظهر من حد الجسم التمام فمن البين أن العالم من حيث هو جسم تام وليس من هذه الجهة فقط بل ومن جهة ما هو حاوٍ ، وأنه ليس خارجه شيء . وأما أجزاؤه فإن كان يوجد لها التمام من حيث هي أجسام فهي ناقصة ، من جهة أنها محاط بها . والكل ليس كذلك ، إذ كان ليس خارجه شيء سواء كان ذلك من أجل أنه متناه أو من أجل أنه غير متناه . وإذا قد ظهر من أمر العالم أنه تام وأنه ليس يمكن فيه انتقال إلى جنس آخر من جهة ما هو جسم فينبغي أن نتبدىء بالفحص عن أجزاءه البسيطة ، ومن هذه بأشرفها وهو الجرم السماوي .

### [ حركة الجرم السماوي ]

فنقول إنه قد تبين فيما تقدم أن الطبيعة هي مبدأ الحركة في الأشياء المتحركة ، وإذا كان ذلك كذلك كانت الحركة ضرورة تابعة لجوهر الشيء المتحرك وجارية منه مجرى الخاصة . وكذلك يلزم أن يكون عدد الأشياء المنتقلة في المكان بعدد أصناف الحركات المكانية ، والحركات المكانية الطبيعية منها مبسطة وهي التي لجسم مبسط ومنها مركبة وهي التي لجسم مركب ، لكن إذا تحرك بها ، الجسم المركب تحرك بحسب الغالب على أجزائه وإلا لم يتحرك أو تشذبت أجزاؤه ، وهذا كله بين بنفسه . والحركات المبسطة الطبيعية ثلاثة أصناف : حركة من الوسط وحركة إلى الوسط ، وهما صنفاً الحركة المستقيمة ، وحركة حول الوسط وهي المستديرة . وإنما انقسمت الحركة إلى هذه الأقسام بحسب انقسام الأبعاد ، أعني

المستدير والمستقيم . وإذا كان الأمر هكذا فعدد أصناف الأجسام البسيطة بعدد أصناف هذه الحركات . لكن إما الحركة إلى الوسط ومن الوسط فإن الأجسام المتحركة بها محسوسة ، وإما أن هاهنا جسماً متحركاً دوراً كرياً فليس بمحسوس . والذي يظهر في صناعة النجوم التعالية من ذلك هو أن هذه الكواكب المحسوسة تتحرك على دائرة فعساها منتقلة بذاتها وليس جزءاً من منتقل كما يظن كثير من الناس ، وإن كان قد يظهر في تلك الصناعة من أمر الكواكب التي توجد لها حركة أكثر من واحدة أنه يلزم ضرورة أن تكون جزءاً من منتقل . لكن ليس هذا بكاف في هذا الطلب ولا هو بيان خاص . فلذلك أولى الموضع بالفحص عن هذا الجسم السماوي هو هذا الموضوع .

فنقول إن ألفى هاهنا حركة مستدية طبيعية مبسوطة فهي لجسم مستدير ضرورة ، أما وجود هذا المتقدم مع سائر ما اشترط فيه فذلك بين مما تقدم في السماع الطبيعي . وذلك أنه قد كان تبيّن هنالك أن هاهنا حركة مستدية وأنها طبيعية ومبسوطة ، وإلا لم تكن أزلية مع موافقة ما يظهر من ذلك بالحس لما ظهر بالقول . وأما صحة لزوم هذا التالي للمقدم وهو أن يكون هاهنا جرم مستدير إذا كانت هاهنا حركة مستدية طبيعية فهو يظهر من هذه الجهة ، لما كان المتحرك على الاستقامة يلزم ضرورة أن يتحرك على بعد مستقيم ، ومن جهة ما هو ذو أبعاد مستقيمة ، لزم ضرورة أن يكون المتحرك على استدارة ليتحرك على بعد مستدير ، ومن جهة ما هو ذو بعد مستدير . وإن كانت الاستدارة له بالعرض مثل أن نتوهם الكواكب تتحرك بذاتها على دوائر وأيضاً ، فإن المتحرك على استدارة الطبيعي اللازم بحركته

نظاماً واحداً يلزم أن يكون له مركز يكون بعده عنه من جميع الجهات بعداً واحداً ، وقطبان ثابتان بها يكون وضعه من المركز محدوداً وإنما يمكن أن يختلف وضعه ، والقطبان هما نقطتان وهاتان ليس يمكن أن تكونا مفارقتين ولا أن تكونا في جسم آخر غير المتحرك دوراً . ولو كان ذلك كذلك لكان الأقطاب للجسم المتحرك بالعرض فكان يمكن أن تختلف أوضاعه من المركز ، إلا أن يكون هنالك فاسر يفسره .

وقد تبيّن من أمر هذه الحركة أنها طبيعية وأنه ليس في الجسم المتحرك بها مبدأ مضاد للمحرك كالحال في الحيوان . وإذا كان هذا هكذا ظاهر أنه يلزم أن يكون للحركة المستديرة بما هي مستديرة مركز وأقطاب . وما هو بهذه الصفة فهو كرة ضرورة . فأما الأكبر المحروقة الأقطاب التي يضعها<sup>(١)</sup> بطليموس في كتابه في الاقتراض فشيء لا يصح على هذه المتحرّكات دوراً حركة طبيعية . وأيضاً لو كانت الكواكب تتحرّك بذاتها دوراً كما يظن ذلك قوم لم تكن حركتها طبيعية أصلاً ، وإنما فيما بالها كانت تكون في مكان وتتحرّك إليه بعينه ، ول كانت حركتها عبئاً فلذلك الحركة دوراً للجسم الكري بما هو كري ، إذ كان ليس منتقلأ بكله ، وإنما هو متحرك بأجزائه . وهذه هي الأمور التي استعمل أرسطو في بيان أن هاهنا جسماً كرياً مبياناً لطبيعة الأجسام المتحركة حركة استقامة ذو طبيعة خامسة ، إلا أن بعض هذه المقدمات استعملها هاهنا بالقوة اتكللاً منه على ما تقدم وجريأاً على عادته في الإيجاز وبعضها صرّح بها . ولذلك أشكّل هذا

(١) أو يصفها .

البيان حتى يقول ثامسطيوس أن الذي أتى به هاهنا من البرهان غير محدود ولا محصل .

وأيضاً فقد يمكن أن نبين أن هذه الحركة الدورية الموجودة بالحس والقياس طبيعية لهذا الجسم السماوي من وجوه ، وأنها إن وجدت لغيره فعَرَضَيةٌ أحدها إنما توجد للنار والماء والهواء من قبل جسم آخر من خارج لا بمنبدأ فيها . وما هذا شأنه فهو غير طبيعي ، وإذا كانت غير طبيعية لهذه الأجسام فهي ضرورة طبيعية لجسم آخر لأن ما يوجد غير طبيعي لشيء فهو ضرورة طبيعي لغيره ، وإلا كان ما بالعرض متقدماً على ما بالذات . وهذه المقدمة هي لعمري بيته بنفسها ولا معنى لإنكار ابن سينا لها . وإذا كان هذا هكذا فليس هاهنا جسم آخر خارج عن هذه الأربعة بسيط ، إلا الجرم السماوي فباضطرار أن تكون له هذه الحركة طبيعية . وأيضاً فكما يقول أرسطولو لو كانت هذه الحركة الدورية طبيعية للنار أو الهواء لكان يكون لشيء المبسوط حركتان طبيعيتان ، وكان يلزم أن يكون للضد أكثر من ضد واحد إذ كانت الحركة خارجة عن الطبع تصادها الطبيعة . وأيضاً فإن الجسم السماوي بما هو جسم طبيعي لا بد له من حركة طبيعية بسيطة ، وكل حركة طبيعية كما تقدم يلزم ضرورة أن تكون من الوسط أو إلى الوسط أو حول الوسط ، وهذا الجسم ليس له الحركتان التي من الوسط والتي إلى الوسط فله ضرورة الحركة التي حول الوسط .

وليس لأحد أن يقول إن له أحد هذه الحركات المستقيمة أعني إلى الوسط إلا أنه محمول على الكل . فإن ما هو هكذا فهو قسري ، ولو كان ذلك كذلك لكان يمكن في أجزاءه في هذا الدهر الطويل أن

تنحدر إلى أسفل . ولذلك ليس يمكن أن نضع فيه مبدأ مضاداً أصلاً للمحرك . وأيضاً فإن الجسم المستدير أتم من الجسم المستقيم الأبعاد ، إذ كان متناهياً بذاته بمنزلة صورة من الصور لا يمكن فيها الريادة ولا النقصان ، وليس كذلك الجسم المستقيم لأنه إنما يقبل التناهي من غيره . ومن هاهنا يظهر أيضاً ضرورة وضع جسم مستدير ينهي الكل ، وإلا لزم وضع ما لا نهاية له أو كان التناهي بالغرض . وإذا كان الجسم المستدير أتم من سائر الأجسام فهو متقدم عليها وحركته متقدمة ضرورة على حركاتها ، والحركة المتقدمة على الحركات الطبيعية البسيطة هي ضرورة طبيعية بسيطة ولجسم طبيعي بسيط متقدم على الأجسام البسيطة . وأيضاً كما يقول أرسطو أنه من الشنيع أن تكون مثل هذه الحركة التي لم تحس قط في الأزمنة الطويلة ساكنة قسرية . وهذا البيان يشبه أن يكون ما دون اليقين الذي حدّ في كتاب البرهان ، فقد استبان الآن أن هاهنا جرمًا خامسًا غير الأربعه الأجسام التي هي الماء والهواء والنار والأرض . ومما تقدم يظهر أنه ليس بثقيل ولا خفيف ومن حدّهما أيضاً ، وذلك أن الثقيل هو الهابط إلى الوسط والخفيف هو الصاعد من الوسط ، وقد يرسم أيضاً الثقيل بأنه الشيء الراسب تحت جميع الأجسام والخفيف الشيء الطافي فوق الأجسام كلها ، وسيظهر هذا على وجه أتم فيما بعد ، إذا فحصنا عن طبائعها وإذا كان هذا هكذا فكل جرم متتحرك إلى الوسط أو من الوسط فهو ضرورة ثقيل أو خفيف فهذا الجسم ليس بثقيل ولا خفيف . ولا يُظن أن المقدمة الصغرى التي استعملنا هاهنا سالبة إذ كان لا ينتج في الشكل الأول ما صغراه سالبة ولكنها عدمية قوتها قوة الموجة على ما تبين في كتاب العبارة .

وقد يظهر أيضاً من أمر هذا الجرم الكريم أنه غير متكون ولا

فاسد ولا يقبل النماء ولا النقصان ولا الاستحالة الأثرية .

وبالجملة فهو مرتفع عن التغایر التي تلحق الكائنات الفاسدات من جهة ما هي كائنة فاسدة ، وذلك أن كل فاسد فإذاً يكون بسيطاً أو مركباً ، أما المركب ففساده يكون بانحلاله إلى ما ترکب منه وكونه يكون منها ، وأما البسيط ففساده إنما يكون إلى الضد ، وكذلك كونه إنما يكون من الضد كالحال في الأرض والهواء والماء والنار . وهذا الجرم البسيط الكريم تبيّن من أمره أنه ليس له ضد وذلك أنه لو كان له ضد وكانت هاهنا ضرورة حركة مضادة لحركته ، والتضاد إنما يوجد للأجسام من جهة ما هي متحركة حركة استقامة ، إذ كان المتضادان في الأين هما اللذان البعُد بينهما غاية بعد حتى لا يوجد بعد أبعد منه . وهذا كما تقدم من قولنا إنما يوجد للخط المستقيم من جهة ما هو مستقيم وليس يمكن أن يوجد أبعد بعد للخط المستدير . وذلك أنه يمكن أن يخرج من كل نقطتين تفرضان متضادتين خطوط منحنية لا نهاية لها وليس يوجد فيما بعد أبعد .

ومثال ذلك أن نفرض نقطتي (بـ ج) ونفرضهما متضادتين ونخرج من (بـ) إلى (جـ) خطوطاً منحنية لا نهاية لها . فإن كان تضاد (جـ بـ) من جهة الخطوط المنحنية التي بينهما كان الضد له أكثر من ضد واحد ضرورة ، بل تكون له أضداد لا نهاية لها ؛ وهذا قد ظهر امتناعه . وإذا كان ذلك كذلك فإن كان (بـ وجـ) متضادين فإنهما يتضادان من جهة ما هما ظراها بعد مستقيم ، لأنك قلت الفوق والأسفل وهذا بيّن بنفسه ، وسواء فرضت الخط المنحنى من (بـ وجـ) قوساً من دائرة أو نصف دائرة ، وإن كان لا يمكن أن يخرج بين (بـ وجـ) أكثر من قوس واحدة هي نصف دائرة .

وبالجملة ليت شعرى أي جرم هو المضاد لهذا الجرم المستدير فهو الجرم المتحرك حركة استقامة أم الأجرام المستديرة تضاد بعضها بعضاً . أما الأجسام المتحركة حركة استقامة فليست بمضادة له ، إذ كان التضاد لهذه يلزمها ضرورة أن تتضاد حركاتها ، والحركات المتضادة إنما توجد كما قلنا من قبل المكان المتضاد الذي هو الفوق والأسفل ، وليس بين مكان الكرة والفوق والأسفل تضاد بل الكرة هي الفاعلة للفوق والأسفل . وأيضاً فلو ضادت الحركة المستدية الحركة المستقيمة مع أن المستقيمة تضادها المستقيمة لكن الضد له أكثر من ضد واحد ، ويدل على امتناع ذلك حدهما ، وذلك أنه قد أخذ في حدهما أنهما اللذان بعد بينهما غاية البعد ولا يمكن أن يكون الذي في الغاية أكثر من واحد وسبعين هذا عند البحث عن الموجود بما هو موجود وذلك في الفلسفة الأولى ، لكن استعمالنا إيه هاهنا إنما هو على جهة المصادر على ما تبين في كتاب البرهان .

وأما إن أنزلنا أن الجرم المستدير يضاد الجرم المستدير إذا كان أحدهما يتحرك إلى خلاف الجهة التي يتحرك إليها الآخر ، كأنك قلت الحركة اليومية تضاد الحركة الخاصة التي لكوكب كوكب من الكواكب السيارة فذلك أيضاً ممتنع ، لأن المتضادين ينبغي أن يكونا مع أنهما متغيران بالماهية والصورة أن يكونا في نهاية التغيير . وليس يوجد بين المتحركين على استدارة إلى خلاف تغاير في الصورة والماهية من جهة ما كل واحد منها مستدير ، فضلاً عن أن يوجد بينهما التغيير الذي في النهاية . ولذلك ما يقول أرسسطو أنه لو كانت الحركة المستدية تضاد الحركة المستدية ل كانت الطبيعة قد فعلت باطلأ ؛ لأن الشيء لا يفسد نفسه كما أن الخف لو صنع وليس له

لابس لكان الصناعة قد فعلت باطلًا . وإذا ظهر من هذه البيانات أن هذا الجرم المستدير ليس له ضد ، وظهر بالاستقراء المفيد للبيتين أن الأجرام البسيطة الكائنة الفاسدة إنما تكون من الضد وتفسد إلى الضد ، فمن البَيْن أن اللازم عن هذه الأقوال أن هذا الجرم ليس بكائن ولا فاسد . وقد وفقت الطبيعة إذ باعدته عن الآفات بأن صيرت له هذا الشكل الذي هو أبعد شيء عن الفساد . ولذلك ما ترى الأمور الكائنة الفاسدة إذا اتفق لها بالعرض الاستدارة عسر فسادها . فما أحسن إصابة الحق فإنه شاهد لنفسه كما يقول أرسطو من كل جهة وفي كل موضع .

وإذا ظهر من أمر هذا الجرم الكريم أنه ليس له ضد ولا هو مكون ولا فساد وكان ذلك مطابقاً لما وجد من شكله وحركته وصورته فظاهر أنه أيضاً لا ينمو ولا ينقص ولا يقبل الاستحالة الأثرية ولا ما يتبعها . كأنك قلت الصحة والمرض والهيئات النفسانية وسائر الكيفيات الآخر . أما أنه لا ينمو فذلك بين لأن النامي هو الغادي بجهة ما ، والغادي كما تبين في غير هذا الموضع بعد من جهة مضاد ومن جهة شبيه ، والشبيه إنما يوجد فيما المادة لها مشتركة وفيما يمكن أن يفسد كل واحد منها إلى صاحبه وأن يتكون منه ولا مادة ها هنا مشتركة بين هذا الجسم الكريم وبين الأجسام الفاسدة ، إذ كان غير كائن ولا فاسد بل المادة فيه والصورة تقالان عليه وعلى مواد هذه التي لدينا وصورها باشتراك .

وأما الاستحالة الأثرية وهي التي يقال لها بالحقيقة استحالة وفيها توجد الحركة في الكيف على ما تبين في السابعة فإنها ليست أيضاً بجائزه عليه ، لأن الاستحالة إنما تكون من الضد إلى الضد .

وأيضاً فلو استحال لأمكنت فيه الزيادة والنقصان كالحال في المستحيلات التي لدينا كالنبات والحيوان وغير ذلك . فقد تبيّن من هذا القول إن هاهنا جرماً ذا طبيعة خامسة وإنه لا ثقيل ولا خفيف وإنه لا يلتحقه الكون والفساد ولا سائر الأشياء اللاحقة من جهة الكون والفساد .

فاما عدد هذه الأجسام البسيطة فمن هنا يظهر وذلك أنه لما تبيّن من أمر الحركات البسيطة أنها اثنان مستقيمة ومستديرة وإن المستديرة لجسم مستدير فقد بقي علينا أن نفحص عن عدد الأجسام المتحركة حركة استقامة .

فإنه إذا تبيّن عددها تبيّن عدد أجزاء العالم ، إذ كان لا يوجد نوع من الحركة خارجاً عن هذه الأنواع . ولا يمكن وجوده والحركة المستقيمة كما قلنا قسمان حركة من الوسط وهي الحركة من أسفل إلى فوق ، كحركة النار ، وحركة إلى الوسط ، وهي الحركة من فوق إلى أسفل ، كحركة الأرض . وكل واحدة من هذه توصف بذلك إما بإطلاق وإما بإضافة وذلك مشاهد من أمر هذه الأجسام البسيطة . فإن الأرض تتحرك إلى أسفل بإطلاق ، إذ لا يوجد متحرك أسفل منها والماء يتحرك إلى أسفل بالإضافة إلى الهواء ، وكذلك الأمر في الهواء والنار . فأما النار فإنها وإن كان وجودها في الموضع الفوق الذي ترى إليه متحركة غير بین بنفسه لأنها غير محسوسة هنالك ، فمن هذه الجهة يمكن أن يوقف على وجودها هنالك أعني في مقرع فلك القمر . وذلك أنا نحس النار التي تكون لدينا تتحرك بسرعة على الهواء فموقعها الطبيعي لا شك هو فوق موضع الهواء فإن لم يكن هنالك نار بالفعل ، فإما أن يكون ذلك الموضع خلاء أو يكون

فيه الهواء . أما الخلاء فقد تبيّن بطلانه وأما الهواء فليس له بالطبع المسير إلى ذلك المكان وإلا كان ناراً .

وبالجملة فحركة النار في موضع الهواء بسرعة تدلّ على أن هنالك موضعًا غير موضع الهواء ، والموضع يدلّ على نار فيه ضرورة . وإذا كان ذلك كذلك فباضطرار ما يكون في مقرع فلك القمر نار موجودة بالفعل إليها لتحرك النار المتكونة في غير موضعها كما تتحرك قطرة المطر إلى البحر المحيط ، فإنه مما يظهر أن البحر أيضاً معظم الأسطقس المائي ، إذ كان لا يلفي ماء أعظم منه ، ولذلك كان أبداً أزلياً بالنوع . وأيضاً إن لم يكن هاهنا نار موجودة بالفعل لم تحصل المقاومة بين الأسطقسات على ما يتبيّن بعد . وأيضاً فلما كان هاهنا جسم متحرك على استداره وكان يلزم فيما كان عنه في النهاية من البعد أن يكون في النهاية من الثقل والرسوب وجَب ضرورة أن يوجد ما كان منه في النهاية من القرب في النهاية من اللطافة والخفة . إذ كانت الحركة من شأنها أن تفعل ذلك ، وما هو بهذه الصفة فهو نار فلذلك ما يلزم ضرورة عن وجود هذا الجرم المتحرك على استداره وجود نار بالفعل في مقرعه . وهذا برهان سبب وجود وهو مما يقل وجود مثله في هذا العلم ، أعني أن تبرهن على وجود نوع ما ببرهان سبب وجود كما تقدم فيه قولنا . فأما العلة في كون هذه النار غير مرئية في موضعها ومرئية فيما لدينا فيشيّبه أن يكون السبب في ذلك تشبّثها بالمواد ، ولذلك ما نراها إذا لطفت المادة الحاملة لها ذهب لونها كما تشاهد ذلك في صناعة التخلص وغيرها من الصنائع . وهذا إن أنزلناها التي في مقرع القمر والنار التي هاهنا مقوله بتواطؤ . وأما إن أنزلناها مقوله باشتراك على ما يراه الإسكندر

ويصحح أنه مذهب أرسطو ، وذلك أنه يزعم أن النار التي هنالك ليست محقة كهذه النار التي لدينا ، وإنما فيها من معنى النارية أنها حارة يابسة فقط وأن الهواء له طبقتان : طبقة حارة رطبة وهي المخصوصة باسم الهواء ، وطبقة حارة يابسة وهي التي يطلق عليها أرسطو اسم النار . ويستدل على هذا من أن أرسطو صرّح في كتاب الكون بأن النار الحقيقية هي ضد الجليد ، فإنه قال لما كان الجليد إفراط جمود البرد والرطوبة لزم أن تكون النار المحرقـة إفراط غليان البيوسـة والحرارة . فإذاـن هذه النار ليست هي الأسطـقـس البسيـطـ ، أعنيـ كماـنـ الجـليـدـ ليسـ هوـ الأـسطـقـسـ المـائـيـ وإنـماـ كلـاهـماـ أمرـانـ عـارـضـانـ للأـسطـقـسـ إـذـاـ أـفـرـطاـ وـخـرـجاـ عـنـ الطـبـعـ ، أـعـنيـ أنـ يـكـونـ أحـدـهـماـ نـارـاـ وـالـآـخـرـ جـليـدـاـ ، وـالـنـارـ الطـبـيعـةـ عـنـدـهـ هيـ مـلـاتـمـةـ لـلـكـونـ كـالـمـاءـ سـوـاءـ . وهذاـ الإـفـرـاطـانـ غـيرـ مـلـاتـمـينـ ، أـعـنيـ النـارـ وـالـجـليـدـ . وكـيـفـماـ كانـ الـأـمـرـ فـهـاـهـاـ أـسـطـقـسـ رـابـعـ غـيرـ الـأـرـضـ وـالـمـاءـ وـالـهـوـاءـ . فقدـ تـبـيـنـ أنـ الـأـجـسـامـ الـبـسيـطـةـ التـيـ هيـ أـجـسـامـ الـعـالـمـ خـمـسـةـ : أماـ الـاثـنـانـ مـنـهاـ فـيـ القـولـ إذـ كـانـ إـنـماـ يـحـسـ مـنـهـاـ أـجـزـائـهـاـ فـقـطـ ، وـأـمـاـ الـثـلـاثـةـ فـيـ الـحـسـ .

### [ تناهي الجرم والعالم ]

ولما كان قصده أن يفحص عن العالم هل هو متناهٍ في العظم أو غير متناهٍ فإن كان متناهياً في العظم فهل هو واحد أو كثير ، وكان يلزم ضرورة في العالم متى وضع أنه غير متناهٍ أن يكون ذلك . أما من قبل أن الأجسام البسيطة التي هي أجزاء غير متناهية الصور والأنواع . وأما من قبل أن واحداً منها أو أكثر من واحد غير متناهٍ في العظم . وكان يتبيّن من أجزاءه البسيطة أنها متناهية في النوع وأنها خمسة فقط

فشرع هنا أن يفحص عن واحد واحد منها هل هو متناه في العظم أو لا وابتداً أولاً بأشرها وهو الجرم المستدير .

فنقول نحن إن كان الجرم المستدير غير متناه فإنما يمكن أن يتوهם غير متناه من جهة محدبة بأن يرفع عنه . وأما توهنه غير متناه من جهة مقعره فذلك ما لا يمكن ، إذ لا يمكن أن نتوهم دائرة غير متناهية فضلاً عن أن نتصورها ، لأن هذا الوضع ينافي نفسه . وإذا كان هذا هكذا وكان الجسم المستدير معاً تتحرك جميع أجزائه وتتم دورتها في زمان واحد إلا أن ما كان من أجزائه على دائرة أعظم فهو أسرع حتى تكون نسبة السرعة إلى السرعة نسبة عظم الدائرة إلى الدائرة ، فكيف يمكن أن يتوهם غير متناه من جهة محدبها ؟ لأن جميع الدوائر الواقعه فيه لها بعضها إلى بعض نسبة محدودة ، ولسرعة الأجزاء المتحركة على الدوائر نسبة محدودة ، وما هو بهذه الصفة فهو ضرورة متناه . لأننا متى فرضناه غير متناه من خارج لم تلف نسبة بين أجزائه في السرعة والبطء ولا بين أعظم الدوائر ، بل يلزم أن يكون بعض أجزائه يقطع مسافة متناهية وبعضها غير متناهية وذلك في زمان واحد وهو ممتنع . وأيضاً كما يقول أرسطو إن أمكن أن يوجد جسم مستدير لا نهاية له تكون ضرورة الخطوط الخارجة من مركزه غير متناهية . وإذا كان ذلك كذلك فالبعاد التي بينها تكون غير متناهية ، فمتى توهمنا إذن أحد هذه الخطوط يتحرك حتى يعود إلى الموضع الذي بدأ منه ، كما هو ظاهر من أمر الجسم الكري ، فمن البين أنه يقطع مسافة غير متناهية في زمان متناه ، وذلك يمتنع على ما تبين . وأيضاً إن وجد جسم كري غير متناه فلنخرج من مركزه خطأً غير متناه إلى خارج ومتناه من جهة المركز ثم نخرج خطأً غير متناه من طرفيه فوق المركز ، يجوز قطعة من الكرة ، ونتوهنه في الجانب

المقابل لذلك الخط الذي أخرجناه من المركز ، ثم نتوهم أحدهما متراكماً أو كليهما فهما ضرورة ليس يلتقيان ب نقطة من جهة ما هما غير متناهيين ، لأنهما إذا التقى فإنما يلتقيان من أطرافهما أولاً . فيكون التقاوهما من جهة ما هما متناهيان ، وإن لم يلتقيا بعد . وإن سلمنا أنهما يلتقيان من جهة ما هما غير متناهيين لزم ضرورة أن لا ينفعل أحدهما عن صاحبه ، إذ كان يلزم أن يقطع الخط الخارج من المركز الخط الآخر طولاً وهو غير متناه فهذا محال .

وبالجملة فقولنا كري مستدير وغير متناه ينافق نفسه ، وذلك لأن عدم التناهي إنما يوجد للشيء من جهة العظم والمادة ، والتناهي والتمام من جهة الصورة . ولذلك أمكن في الخط أن يتوهm أنه غير متناه ، إذ كان ليس تماماً بذاته . وأما الكري فإنه تام بذاته وصورته ولذلك ليس يمكن فيه أصلأً أن نتوهmه فضلاً عن أن نتصوره غير متناه من جهة ما هو كري ، وهذا يبيّن بنفسه . وسائل البيانات التي يستعمل في ذلك أرسطو ليس يعسر على من تأملها وهي كلها واحدة بالقوة ، وإنما دعاه إلى تكثيرها أحد أمرئين إما شهرة هذا الرأي في زمانه ، أعني القول بغير التناهي ، وإما غموضه .

وأما الأجسام الأربع البسيطة فمهما تبيّن هاهنا من تناهي الجسم الكري يظهر أنها أيضاً متناهية لكونها محصورة فيه فقد يمكن أن نبيّن ذلك أيضاً ببيانات خاصة وذلك على وجوه .

أحدها أنه لما كانت حركات هذه الأجسام متضادة لمسيرها إلى أماكن متضادة وهما الفوق والأسفل ، وكان أحد الضدين وهو الأسفل محدوداً كان الضد الآخر وهو الفوق محدوداً . فاما أن الأسفل محدود فهو يظهر من أن جميع الأشياء الراسبة تتحرك في جميع نواحي الفلك



على حالة واحدة ولا تتعذر الوسط وتسكن فيه ، وما هو بهذه الصفة فهو متناه . فاما كيف يلزم إذا كان المكان الأسفل متناهياً أن يكون المكان المضاد له وهو الفوق متناهياً ، فإن الضد يجب ضرورة أن يكون كضده في جميع أحواله لكن في الجهة المقابلة . فإن أحدهما محدود الأسفل فيكون الآخر محدود الفوق وهذا بين وأيضاً فإن غير المتناهي ليس له نهاية فليس له طرف ، والضد إن كما قيل هما طرفاً بعد المستقيم . وأيضاً فمما تبين في السادسة من السمع بين ، إن أماكن هذه المحدودة وذلك أنه قد تبين هنالك امتناع حركة مستقيمة غير متناهية ، ولو كانت أماكن هذه غير متناهية وكانت حركاتها غير متناهية ، وإذا كانت هذه الأماكن محدودة فال أجسام التي فيها محدودة ضرورة . وكذلك يلزم ضرورة أن تكون الأماكن التي بين هذه محدودة وهي الفوق والأسفل بالإضافة . لأن ما بين المحدود محدود ولو فرضناها غير متناهية ، والظرفان موجودان لما أمكن في شيء في الأرض والنار أن تصل إلى موضعها .

وبالجملة فوضع بعدي متناهي الطرفين غير متناهي الوسط بين نفسه امتناعه . وقد يظهر هذا المعنى لهذه الأجسام من جهة الثقل والخفة الموجودين فيها . وذلك لأن هذه الأجسام إن كانت غير متناهية فإن الثقل والخفة الموجودين فيها يلزم ضرورة أن يكونا غير متناهين .

وبيان ذلك أن هذا إن لم يكن صادقاً وهو أنه يوجد للجسم غير المتناهي ثقل أو خفة غير متناهية فنقىضه صادق ، وهو أنه يوجد للجسم غير المتناهي ثقل أو خفة متناهية ، لكن متى أزلنا جسماً غير متناه ثقله متناه أمكن أن نفرض قطعة منه تكون نسبة ثقلها إلى ثقل

الجسم غير المتناهي مثل نسبة تلك القطعة إلى جسم آخر متناه ، فيكون ثقله مثل ثقل غير المتناهي . وإذا كان هذا هكذا لزم أن يكون ثقل واحد لجسم متناه وغير متناه وذلك محال .

والعلة في ذلك أن هذه القوى منقسمة بانقسام الجسم وذلك من أمرها بين ، ويمثل هذا أيضاً تبيّن أنه لا توجد خفة متناهية لجسم غير متناه . وإذا قد ظهر أنه لا يوجد ثقل ولا خفة متناهية لغير متناه ، وكان أيضاً لا يمكن وجود ثقل ولا خفة غير متناهية لزم باضطرار أن تكون هذه الأجسام ذوات الثقل والخفة متناهية . فاما كيف يلزم ذلك فمن هذه الجهة لتنزل أن هاهنا جسماً ثقله غير متناه يتحرك بعداً ما محدوداً في زمان محدود ، ثم نفرض جسماً له ثقل متناه فمن البين أنه يقطع ذلك بعد في زمان أطول من الزمان الذي قطعه فيه غير المتناهي . إذ كان الأقل ثقلاً أقل سرعة ، فإنه يلزم أن تكون نسبة الزمان إلى الزمان هي نسبة القوة إلى القوة ، لأن القوة العظمى تحرك أبداً أسرع . وإذا كان ذلك لزم أن يتحرك الجسم الذي ثقله غير متناه ذلك بعد الذي تحرك فيه المتناهي في الآن . إذ كان لا نسبة بين القوة غير المتناهية والمتناهية ، وذلك قد تبيّن امتناعه أو يكون في زمان واحد يتحرك مسافة واحدة ثقل متناه وغير متناه وذلك خلف لا يمكن .

وإذ قد تقرر هذا فلنضع ما اجتمع من هذا فنقول إن كان يوجد جسم غير متناه فيوجد ثقل وخفة غير متناهين ، ثم نستثنى مقابل التالي وهو لكن ليس يوجد خفة ولا ثقل غير متناهين فيلزم عنه مقابل المقدم وهو أنه لا يوجد جسم غير متناه . والاتصال في هذا القياس الشرطي بـأن برهان الخلف الأول ، والمستثنى بالبرهان الثاني . فقد

تبين من هذا القول إنه لا يوجد واحد من الأجسام المتحركة حركة استقامة غير متناهية .

وقد يمكن أن نبين ذلك ببيان عام ، أعني أنه لا يوجد جسم من هذه الأجسام الخمسة غير متناه ، وذلك لأن كل واحد منها إما فاعل فقط بالأجرام السماوية وإما فاعل ومنفعل كالهواء والأرض والنار والماء . وليس يمكن في غير المتناهي أن يفعل في المتناهي ولا أن يفعل عن المتناهي . وهذه الأجسام يوجد لها الفعل في المتناهي والانفعال عنه ، فهذه الأجسام إذن متناهية . فاما كيف يظهر أنه لا يوجد بغير المتناهي فعل في المتناهي وانفعال عنه فعلى هذا الوجه ، لتنزل أن هاهنا جسماً غير متناه يسخن جسماً متناهياً في مقدار ساعة ، ونتوهم قطعة منه تسخن في ذلك الزمان بعينه قطعة من ذلك الجسم المتناهي ، ويمكن أن نجد جسماً آخر فاعلاً متناهياً تكون نسبة القطعة الفاعلة من الجسم غير المتناهي إليه هي نسبة القطعة من ذلك المنفعل المتناهي إلى الجسم بأسره ، وإذا بدلنا النسبة ، على ما تبين في كتاب الأسطرقيات ، كانت نسبة القطعة الفاعلة عن الجسم غير المتناهي إلى تلك القطعة من الجسم المنفعل المتناهي هي نسبة ذلك الجسم الذي فرضناه فاعلاً متناهياً إلى ذلك الجسم المتناهي المنفعل . فيكون فعلهما في زمان واحد وهو الزمان الذي فعل فيه غير المتناهي ، فيكون جسم واحد منفعلًا من غير متناه ومتناه معاً في زمان واحد ، وذلك محال لأن القوة الأشد تفعل في زمان أقصر . وكذلك يظهر أنه لا يمكن أن ينفعل غير المتناهي من متناه فلتنزل جسماً غير متناه هو هواء مثلًا يتتسخن عن نار متناهية في ساعة من الزمان ، ثم نتوهم قطعة من ذلك الهواء يتتسخن عن قطعة من تلك النار في ذلك

الزمان بعينه ، ويمكن أن نجد جسماً آخر متناهياً منفعلاً تكون نسبةه إلى تلك القطعة من الجسم غير المتناهي المنفعل هي نسبة النار الفاعلة إلى القطعة فيها ، فإذا بدلنا النسبة كانت نسبة القطعة من النار إلى تلك القطعة من الهواء نسبة النار بعينها إلى ذلك الجسم المتناهي المنفعل . فيكون في زمان واحد تفعل قوة واحدة فعلاً واحداً في مفعولين أحدهما متناه والأخر غير متناه هذا خلاف لا يمكن .

والعلة كما قلنا غير مرة في ذلك أن هذه القوى منقسمة بانقسام الجسم ومن هذه الجهة أمكن أن يوصف بالتناهي وغير التناهي . وأما الجسم السماوي فإنما وجدت له الحركة في المكان من أجل قوة غير هيولانية ولا منقسمة بانقسامه . ولذلك أمكن عنها وجود ما لا نهاية له فقد استبيان أنه لا واحد من الأجرام البسيطة غير متناه في العظم ، وإذا كانت متناهية في العظم والعدد فالعالم المؤلف عنها متناه ضرورة وذلك ما قصدنا بيانه .

وقد يمكن أن ننقل هذه البيانات بعينها إلى امتناع وجود جسم على الإطلاق لا نهاية له كان خارج العالم أو داخله كما فعل أرسطو هنا ، لأن ذلك الجسم إما أن يكون مركباً أو بسيطاً ، فإن كان بسيطاً كان أحد هذه البساطط ضرورة ، وإن كان مركباً كان تركيبه عن هذه .

### [ طبيعة العالم ]

وأما نحن فلما كان قصدنا الإيجاز والاقتصار على الضروري فلنخل عنه لمن تفرغ للنظر في كتب أرسطو . وأيضاً فإن ذلك شيء وقد فحص عنه في الكتاب الذي سلف . فلنأخذ في بيان هل العالم واحد أو أكثر من واحد ما بقي علينا من مطالب هذه المقالة ، وهو أنه

إذا كان قد تبيّن من أمر العالم أنه متناه في العظم فهل هو واحد أو كثير . فإن كان كثيراً فهل هو متناه في العدد أو غير متناه ، والوقوف على ذلك يكون من هذه الجهة وهو أنه إن كان هاهنا عالم آخر وكان فيما مضى أو سيكون في المستقبل واحداً كان أو أكثر من واحد . فمن البين أنه مواطئ لهذا العالم في الاسم والحد وأنه واحد بالماهية والصورة ، لأنه ليس هاهنا أجسام مبسوطة عنها يتربّع ذلك العالم إلا هذه الأجسام . إذ كان ليس هاهنا حركات بسيطة غير هذه الحركات ، أعني الحركة التي من الوسط وإلى الوسط وحول الوسط . وأيضاً فقد تبيّن أنه يلزم ضرورة أن توجد هاهنا حركة أزلية دورية ، وإذا وجدت هذه لزم وجود الأسطقسات على ما تقدم . فمتى أزلنا عالماً آخر لزم ضرورة أن توجد فيه هذه الحركة الدورية الأزلية بعينها وسائر الأسطقسات ، وتكون الأجسام البسيطة الموجودة في هذا العالم وفي ذلك العالم واحدة بالماهية والنوع كثيرة بالعدد ، كالحال في أشخاص الحيوان والنبات . فلذلك ينبغي أن نجعل فحصنا من هذا المطلب عن هذا المعنى ، أعني هل يوجد من كثرة هذه الأجسام البسيطة المحسوسة أكثر من شخص واحد ، وأنك قلت أرض أخرى غير هذه الأرض المحسوسة ونار أخرى غير هذه النار التي تبيّن وجودها القول وكذلك في سائر البسيط .

فنقول إنه مما يظهر في هذه الأجسام البسيطة المتحركة حركة استقامة أن لكل واحد منها كما قيل غير مرة حركة طبيعية ووقفاً طبيعياً وحركة قسرية ووقفاً قسرياً ، وذلك ظاهر بالحس . فإن حركة الأرض إلى أسفل هي لها طبيعية ووقفها أيضاً في الأسفل هو لها طبيعي وبالعكس ، أعني أن حركتها إلى فوق قسرية ووقفها فيه قسري .

وكذلك الأمر في النار فإن حركتها إلى فوق طبيعية ووقفها ثم طبيعي ، وإن كانت توجد في موضعها الطبيعي أيضاً متحركة دوراً ، لكن هذه الحركة هي لها خارجة عن طبعها وليس قسرية ، وكان وجودها متوسطاً بين الحركة الطبيعية والخارجة عن الطبيعة . ولذلك أمكن فيه الدوام . أما شبهاها للطبيعة فمن حيث تتحرك لا عن دفع هنالك ولا جذب بل استتباعاً لنفس حركة الجرم الإلهي وللمناسبة التي بين نهايتيهما إذ كان ليس يمكن أن توجد في هذا الجرم صلابة ولا غيرها من الكيفيات التي يتم بها الدفع ، وأما من حيث يتحرك عن شيء من خارج فتشبه الحركة الخارجة عن الطبع ، وقد جنح بنا القول عما كنا فيه فلنرجع إلى حيث كنا .

فنقول إنه إذا كان ظاهر أن لكل واحد من هذه الأجسام حركة طبيعية ووقفاً طبيعياً ، وإن مكان الأجزاء والكل من هذه الأجسام مكان واحد بالعدد وهو مكان الكل ، وإن هذه الأماكن التي إليها تتحرك واحدة بالعدد والعالم واحد بالعدد وذلك أنه محدودة . فليت شعري إن توهمنا أن هاهنا عالماً آخر غير هذا العالم فإلى أين تتحرك النار الموجودة فيه مثلاً حركته الطبيعية أو أين يكون سكونها الطبيعي . فإنه يلزم ضرورة إذ كانت هي وهذه النار التي لدينا واحدة بالصورة اثنين بالعدد وأن يكون مكانهما واحداً بالعدد على جهة ما توجد مكان الأجزاء . وإذا كان هذا هكذا فإن أنزلنا أن النار التي في ذلك العالم تتحرك بالطبع إلى أفق هذا العالم لزم ضرورة أن تكون حركتها إلى أسفل أيضاً طبيعية . وذلك خلف لا يمكن . فاما كيف يلزم ذلك فهو ظاهر من أن ذلك العالم يلزم ضرورة أن يكون من ذا العالم ، ذا وضع إما عن يمينه أو عن شماله أو فوق أو أسفل ، وكيف ما فرضناه إذا

توهمت النار متحركة من أفقها إلى أفق هذا العالم كانت حركتها إلى الوسط ولم تكن ناراً بل أرضاً . وكذلك يلزم في أمر الأرض وإن فرضنا أيضاً أن الحركات الطبيعية لتلك الأجسام البسيطة هي من هذا العالم إلى ذلك العالم لزم ذلك المحال بعينه .

وبالجملة متى أنزلنا المكان الطبيعي لأجزاء الأجسام البسيطة أكثر من مكان واحد لم يمكن فيها أن تتحرك على المجرى الطبيعي ولا أن تسكن ، إذ كانت ليس الحركة لها أو السكون في موضع آخر منه في موضع آخر ، ولم يكن هنالك فوق ولا أسفل إلا بالإضافة ، ولا كان مكان الأجزاء واحداً بعينه ، أعني النيران الكثيرة بالعدد . وهذا كله بين بنفسه وإن كان ظاهراً من أمر هذه الأجسام المتحركة حركة استقامة ، إنه لا يمكن أن يوجد منها غير هذه المحسوسة التي في هذا العالم تكون أماكنها واحدة بالعدد ، فظاهر أن الجسم المستدير لا يمكن أن يوجد منه غير هذا المحسوس ، إذ لو كان هاهنا جسم آخر مستدير في عالم آخر لوجب أن يكون هنالك جسم ساكن عليه يدور هو أرض ، وكان يلزم عن ذلك الأسطقطاسات على ما تبين . وقد يظهر هذا المعنى مما تبين في العلم الإلهي ، وذلك أنه تبين هنالك أن المحرك لهذا الجرم الأقصى واحد بالعدد والصورة . إذ كانت الهيولى لا تشبه وإن ما هو بهذه الصفة فليس يصدر عنه إلا واحد ولا يوجد منه أكثر من واحد ، إذ كان غير هيولاني . فإن وجد هنالك عالم آخر لزم أن يكون المحرك اثنين بالشخص واحداً بالنوع ، وذلك مستحيل . إذ قد تبين أن المحرك غير هيولاني أو يكون المحرك الواحد بعينه يصدر منه فعلاً اثنان بالعدد وهذا كله محال .

وأيضاً فقد يظهر من أن هذه الأماكن توجد على عدد الأجسام البسيطة ، واتفق لمكان مكان منها مع أنه واحد النوع أنه واحد بالعدد ، إذ لو كان كثيراً لما كان مكان الأجزاء واحداً بالعدد . وإذا كان هذا هكذا فمتى توهمنا وجود عالم آخر لزم ضرورة أن يوجد بأجزائه في هذا الموضع ، وذلك خلف لا يمكن . فاما أيما هو مكان جسم جسم من هذه الأجسام البسيطة فسيظهر فيما بعد على التخصيص والاستقصاء . وكانت المادة الحاملة لصور العالم كما يقول أرسطو محصورة فيه ، ولذلك لم يمكن أن يوجد منه أكثر من شخص واحد . كما أن المادة التي يتكون منها الإنسان مثلاً لو تكون من جميعها إنسان واحد لما يمكن أن يوجد منه اثنان بالعدد ، فهذا هو السبب في أن العالم واحد بالشخص . فاما أن المادة الحاملة لصور العالم محصورة فهو ظاهر من أنه ليس يوجد خارجاً عنه جسم ، لأنه لو كان هنالك جسم لكان هنالك موضع ضرورة ، ولو كان موضع لكان ضرورة هنالك محيط ، والمحيط هو أحد هذه الأجسام . وأيضاً لو كان في مكان لكان فيه إما بالطبع وإما بالقسر . أما وجود جسم خارج العالم في مكان بالطبع فإنما يكون أحد هذه الأجسام البسيطة ، كأن يكون جزءاً من عالم آخر ، وقد تبين امتناع ذلك .

واما إن وجد فيه قسراً عرضياً فيلزم ضرورة أن يكون ذلك المكان طبيعياً لجسم آخر ، كالحال فيما يظهر لدينا . فإن النار إنما تكون قسراً في موضع الأرض الطبيعي أو في سائر مواضع الأسطح الساقطات وما عدا موضعها .

وإذا كان هذا هكذا فبین أن العالم واحد بالشخص وأنه ليس وراءه لا خلاء ولا ملء ولا زمان إلا عدم محسن . وإن كان التوهم

يرفع ذلك لأننا لم نحس جسماً إلا محاطاً به ، لكن مثل هذا التغليط هو داخل في المواقع المغلطة التي عدلت في كتاب سوفسطيقي في موضوع النقلة .

وأما امتناع وجود الخلاء فقد تبيّن مما تقدم ، وأيضاً فلو كان موجوداً لكان ممتنعاً أن يكون خارج العالم ، إذ كان الخلاء عند من يقول بوجوده مكان لا جسم فيه ولا مكان هناك فلا خلاء هناك ، وكذلك يظهر أيضاً أنه لا زمان هناك ، إذ كان الزمان عدد حركة أزلية على ما تبيّن . ولذلك اتفقت الآراء على أن الأشياء الموجودة هنالك ليست في زمان ولا مكان .

### [أزلية العالم]

وقد بقي علينا من مطالب هذه المقالة أن نبيّن أن العالم بأسره أزلي ، وأنه مع ذلك ليس فيه قوة على الفساد . فأما إنه أزلي فذلك يظهر من قرب عما تقدم وذلك أنه قد تبيّن أزلية الحركة الموجودة لهذا الجرم المستدير ، وأنها واحدة بالعدد والحركة الواحدة إنما توجد لموضوع واحد باضطرار فالواجب إذن ما يكون هذا الجرم أزلياً .

وأيضاً فقد تبيّن في أول هذا الكتاب من نفس طبيعة هذا الجرم أنه غير مكون ولا فاسد ، إذ كان لا ضد له . وإذا كان هذا هكذا وكان من ضرورة وجود هذا الجرم المستدير وجود سائر الأسطحات ، إذ كان لا بد من شيء ساكن عليه يدور على ما تبيّن ، لزم ضرورة أن يكون العالم بأسره أزلياً . لكن هذه الأجسام المتحركة حركة استقامة إنما يوجد لها البقاء في كليتها لا في أجزائها ، فهي حافظة لصورها النوعية وفاسدة بأجزائها . إذ لم يمكن فيها غير ذلك من جهة ما هي

أضداد . وإنما اتفق لها البقاء بالنوع وحفظ صورها عن حركة الجرم السماوي ، وسيظهر هذا على وجه أتم في كتاب الكون والفساد .

وأيضاً قد يظهر أن هذه الأسطuccات ليس يمكن فيها أن تفسد بكليتها ، وذلك أنه قد تبيّن في السمع الطبيعي أزلية المادة وأنها ليس تخلو أصلًا عن صورة . وإذا كان ذلك كذلك لم يمكن فساد جميعها وإنما كان يمكن أن توجد المادة خلواً من صورة لو كانت موجودة بالفعل . وأيضاً فإنما كان يسوغ كون جميعها لو كان الخلاء مما يمكن وجوده . إذ لا بد هاهنا من أن يتقدم المتكون الأين الذي فيه يتكون . وكذلك يظهر أنه لا يمكن فيه فساد أسطucc واحد منها بأسره ، وذلك أن بقاءها إنما هو بالتعادل الذي بينها من جهة ما هي متضادة . فلو فسد واحد منها لغلبت صورة أحد الأضداد ، فكان يلزم عن ذلك أمر شنيع . أما أن تستحيل الأسطuccات كلها ناراً كما يرى ذلك إيروفليطس<sup>(١)</sup> فلا يكون هاهنا أرض ولا شيء ساكن عليه تكون الحركة وذلك محال وخلاف ما يلزم عن طباع هذه الحركة ، لأننا قد قلنا فيما تقدم أنه يلزم أن يوجد عنها جسمان : أحدهما في نهاية الخفة وهو الذي يليها والأخر في نهاية الثقل وهو الذي في غاية البعد منها على جهة ما يتبع اللاحق الخاص ملحوقة . وكذلك أيضاً لا يمكن أن تعود كلها أرضاً لهذا المعنى بعينه ولا ماء أو لا هواء . وأيضاً فلو عادت كلها أرضاً أو ماء وأرضاً لكان فيما بينهما وبين مقرع الجسم السماوي خلاء ضرورة . إذ كان يمكن في الماء والأرض أن يكونا هنالك وأن يملأ مواضعهما ومواضع غيرهما ، وهذا كله خلاف ما

---

(١) الأرجح هيراقليطس / ٥٤٠ ق.م. فيلسوف يوناني نادى بالتغيير المستمر في الأشياء والحركة الدائمة . واعتبر النار ماهية الأشياء جميـعاً .

يعطيه النظر الطبيعي . فاما هل يمكن أن يستولي أحدهما على جميع المكان الذي فيه كون الأجسام المركبة ، كأنك قلت الماء أو النار حتى يكون زمان لا يوجد فيه الكون الذي يكون بالامتزاج فست Finch عنـه في كتاب الكون والفساد .

وقد يسئل سائل في هذا الموضوع هل يمكن أن توجد أجزاء من هذه الأسطuccات لا تفسد من جهة ما لا تصل إليها تأثيرات الأجسام السماوية ، كأنك قلت مركز الأرض . لكن إذا تبيّن فيما بعد أنه لا يوجد أزلي فيه قوة على الفساد تبيّن امتناع هذا ، وإن تصور عسراً مكان ذلك من جهة تعذر وصول تأثير الأجسام السماوية إلى ذلك الموضوع ، فإن ذلك غير ممتنع في الزمان الذي لا يتناهى .

وإذ قد تبيّن أن العالم بأسره واحد وأزلي فقد ينبغي أن نفحص هل فيه مع أنه أزلي قوة على الفساد ، وأيضاً فإن قوماً يقولون أنه قد يكون أزلي ما يفسد ومكون غير فاسد . كما كان يرى ذلك أفلاطون في العالم فإنه كان يكوّنه ويقضي له بالأزلية . ولذلك الأولى أن نجعل الفحص عن هذا المعنى على العموم كما فعل أرسطو ، أعني هل يمكن فيما هو أزلي أن يفسد وفيما هو مكون أن لا يفسد . فإنه إذا تبيّن هذا تبيّن كيف الأمر في العالم . وأيضاً فإن هذا المطلب نافع في أشياء كثيرة .

فنقول إنه ينبغي أن نجعل مبدأ الفحص عن ذلك كما فعل أرسطو بأن نقسم على كم وجه يقال الكائن وغير الكائن وال fasد وغير fasد ، فإن عدّة المطالب تكون على عدّة المعاني التي يدلّ عليها الاسم إذا كان الاسم مشتركاً ثم ننظر ما يتلازم من هذه وما لا يتلازم ، أعني fasد والمكون وغير fasد وغير المكون .

فنقول إن غير الكائن يكون على وجوه : أحدها على العسير الكون كإدراة سور على ألف ميلٍ ، والثاني على ما كونه بغير أسباب الكون كحدث الحس ، والثالث على ما شأنه أن يتكون فيما بعد مما لم يتكون ، والرابع وهو المعنى الذي عنه الفحص هاهنا وهو ما ليس فيه قوة على الكون ولا يكون أصلاً ، كما يقال في الباري تعالى أنه غير كائن .

وكذلك الكائن يُقال على وجوه : أحدها على الذي وجد بعد أن لم يوجد وهذا على ضربين : إما أن يكون حدوثه بغير أسباب الكون كحدث الحس ، وإما أن يكون حدوثه كوناً وبأسبابه كالبيت يحدث عن الصناعة ، وهذا المعنى أولي ما قيل عليه كائن .

وقد يُقال الكائن أيضاً على ما شأنه أن يكون إما ضرورياً مثل طلوع الشمس غالباً وإما على الأكثر وهذا أيضاً في معنى ما قبله . وكذلك غير الفاسد يقال على ما فساده متعرّض وعلى ما فساده بغير طريق الفساد ، ويقال على ما شأنه أن يفسد إلا أنه لم يفسد بعد ، ويقال على ما شأنه لا يفسد بعد أصلاً ولا فيه قوة على الفساد وهذا هو المعنى الحقيقي ، وكذلك الفاسد يقال على ما عدم بعد أن كان .

وهذا على ضربين : إما أن يكون فساده بأسباب من ضروب أسباب الفساد وإما أن يكون بغير أسباب الفساد كما تقدم في غير الفاسد . ويقال على ما فيه قوة على الفساد وشأنه أن يفسد باضطرار . وإذا قد تبيّن علىكم وجه يقال الكائن وغير الكائن وال fasad وغير الفاسد - فلننظر ما معنى قولنا إن في الشيء قوة وإمكاناً أن يكون كذلك أو لا يكون وأن يفعل كذلك أو لا يفعله وهل هذه القوى محدودة متناهية أو غير متناهية ؟ فإن هذا ضروري في الفحص الذي

نحن بسبيله وهو أحد أجزاء المحمول في هذا المطلوب ، أعني قوله هل في الأزلي قوة وإمكان فنقول إنه من الظاهر أنه إنما نجد القوى من غaiاتها ومن أكثر ما يظن فيها أن يفعله ونجد عدمها من أقل ما يمكن فيه أن يفعله .

مثال ذلك إنا نقول أن في زيد قوة أن يحمل أربعة قناطير وليس فيه قوة أن يحمل خمسة قناطير ، فنجد قوته بغاية ما يمكن أن يحمله ، لا لما دون ذلك وإن كان أقدر عليه . وكذلك نجد عدم قدرته بأقل ما يعجز عنه وإن كانت فوق ذلك أعجز . وإذا كان هذا هكذا فظاهر أن هذه القوى محدودة في أنفسها متناهية ، فمتى أنزلنا أن شيئاً ما مشاراً إليه له قوة أن يوجد حيواناً أو كاماً ما أو كيفاً ما بالفعل وبالجملة نوعاً من أنواع المقولات العشر وليس له قوة ، أعني على وجوده بالفعل بل فيه قوة لا يوجد فظاهر أن زمان القوتين محدود . إذ كان الزمان الذي يظهر فيه فعل إحدى القوتين غير الزمان الذي يظهر فيه فعل مقابلها ، والسبب في ذلك هو تناهي القوى . فإن أنزلنا شيئاً مشاراً إليه فيه قوى غير متناهية يمكن بها أن يكون كذا أو لا يكون كذا لزم أن تكون أزمنتها غير متناهية ولا محدودة . فمتى وضعنا فعل القوة الواحدة موجوداً دائماً على ما يلزم من كونها غير متناهية لم يوجد ضرورة مثل القوة الأخرى .

وأرسطو يبرهن بطريق الخلف بأنه يعرض عن هذا محال ، وذلك بعد أن وضع لذلك أصلين أحدهما أن الكاذب يقال على وجهين أحدهما إذا وضع كان غير الممكن موجوداً وهو الكاذب المستحيل والثاني الكاذب الممكن ، وهو إذا وضع ما ليس بموجود موجوداً . إلا أنه ممكن مثل أن نقول إن زيداً في السوق إذا لم يكن

فيه ، فإن هذا وإن كان كاذباً فإنه ممكן وكذلك الصادق يقال على وجهين مقابلين لصنفي الكاذب . وإذا كان هذا هكذا فطبيعة الكاذب الممتنع غير طبيعة الكاذب الممكן ، وما يلزم عن هذا غير ما يلزم عن الآخر ضرورة ، فهذا هو أحد الأصلين اللذين وضعهما أرسسطو لبيان هذا المطلب .

والأصل الثاني ما تبيّن في كتاب القياس من أن الكاذب الممكן لا يلزم عنه الكاذب الممتنع ، بل متى لزم وجود الكاذب الممتنع عن شيء فهو كاذب ممتنع .

وإذ قد تقرر هذا فنقول إن الأزلي إن كان ممكناً أن يعدم فإنزاله بالفعل معدوماً يكون كذباً ممكناً ، وإذا كان كذباً ممكناً لم يلزم عنه محال . لكنه إذا وضع معدوماً لزم عنه محال وهو أن يكون الأزلي معدوماً ، أي ليس بأزلي لأنه يتألف القياس في الشكل الثالث ، هكذا العالم أزلي والعالم معدوم فيلزم أن يكون بعض الأزلي معدوماً وذلك يستحيل . فإذا وضعه معدوماً مستحيل لا ممكן لأنه لا يلزم عن الممكן مستحيل على ما تبيّن في كتاب القياس لأنه أزلي ولأنه وضعناه معدوماً . فيكون موجوداً معدوماً معاً . فإنزاله بالفعل معدوماً كذب ممتنع . وإذا كان العدم عليه ممتنعاً فليس يمكن . وإذا قد تبيّن أنه لا يوجد أزلي فيه إمكان العدم فظاهر أنه لا يمكن أن يوجد أزلي يفسد بآخرة ولا متكون يبقى أزلياً ، على ما كان يراه أفلاطون في العالم . وذلك أن هذين المعنين يلزمان هذه النتيجة المتقدمة لزوم التالي المقدم . فإنه إن كان الأزلي لا يمكن أن توجد فيه قوة العدم فليس بممكן أن يفسد لأنه ليس فيه إمكان الفساد ولا يمكن أيضاً أن يتكون لأنه لم يمكن فيه قوة العدم فضلاً عن أن يعدم ، ولزوم التالي

المقدم في هذا القياس الشرطي ظاهر بنفسه وتصحيح استثناء المقدم بعينه ظاهر من القول المتقدم . فهذا هو البرهان الذي يعتمد أرسطو في بيان هذا المطلب وسائر البيانات التي يأتي بها في هذا المعنى في كتاب السماء والعالم . أما قوتها قوة هذا البرهان أو يشدها ويرفدها بهذا البرهان أو بما قوتها قوة هذا البرهان . وأنت فلا يخفى عليك ذلك إذا وقفت على كلام أرسطو في هذا الموضوع .

وأما ما يعتذر به ثامسطيوس<sup>(١)</sup> عن أفلاطون بأنه إنما يريد بقوله إن العالم مكون وأنه يبقى أزلياً ليس الكون الذي من مبدأ زماني ، بل على غير ذلك مما يقال عليه اسم الكون مما ليس في زمان . فإن الكون الحقيقي إن كان لم يرده أفلاطون فنحن وهو متفقون ، لا إنه أساء العبارة حين استعمل في التعليم البرهاني اسمًا مستعارًا ، فإن استعمال أمثال هذه الأسماء في التعليم هو أقرب إلى التغليط منه إلى التعليم ، وإن كان أراد المعنى الحقيقي . فيبين أن ذلك القول لازم له وكذلك اعترافه أيضًا على المقدمة التي قيل فيها أن الأزلي إن كان ممكن العدم فإنزاله بالفعل كاذب ممكן لا معنى له . وذلك أنه يقول إن الذي يضع أن الأزلي فيه قوة العدم إنزال ذلك العدم موجوداً بالفعل عنده كذب ممتنع لا كذب ممكן كما يضعه أرسطو . فإن هذا لا معنى له لأنه إذا كان كذباً ممتنعاً فإنه ليس بممكן وتسمية ما ليس بممكناً صفرًا لا معنى له .

وبالجملة إنما يمكن في المتكون أن يبقى أزلياً لو انقلبت طبيعة

(١) ثامسطيوس (٣٨٨ - ٣١٧ م) درس في القسطنطينية ونال حظوة لدى الأباطرة المسيحيين . شرح بعض مؤلفات أرسطو على الرغم من انتقامه للأفلاطونية المحدثة فعلياً .

الممكн إلى الضروري أو في الأزلي أن يفسد لو انقلبت طبيعة الضروري إلى الممكн .

وممّا ينبغي أن يعتمد عليه في هذا المطلب أنه لو كان في الأزلي إمكان عدم لكان ذلك عبثاً وياطلاً ، والطبيعة تأبى ذلك . فإنه كما لا توجد صورة لا فعل لها كذلك لا يوجد إمكان لا يخرج إلى الفعل . فإن الإمكان والقوة إنما يقالان بالإضافة إلى الفعل ، وكذلك لا توجد فيما كان ممكناً قوة أزلية بهذا السبب بعينه وهذا كله بين بنفسه .

وإذ قد تقرر هذا فنقول إنه يظهر أيضاً أن كل ما هو غير كائن إنه غير فاسد وإن هذا أيضاً ينعكس ، أعني أن كل ما هو غير فاسد فإنه غير كائن . فأما من أين يظهر هذا فلأن الموجود دائماً يقابلـه المعدوم دائماً مقابلة تضاد وبينهما متوسط وهو الموجود في بعض الأوقات المعدوم في بعضها . وهذا يصدق عليه كل واحد من هذين المحمولين صدق انعکاس ، أعني إن كل كائن موجود في بعض الأوقات معدوم في بعضها ، وكل محمولين ينعكسـان على شيء واحد بعينه فكل واحد منها ينعكس على صاحبه على ما تبين . وإذا كان ذلك كذلك فكل كائن فاسد وكل فاسد كائن . وإذا تقرر انعکاس هذين المحمولين ظهر من ذلك أن غير الكائن وغير الفاسد ينعكس كل واحد منها على صاحبه .

وذلك أنه إذا كان محمولان يقتسمان الصدق والكذب على شيء واحد بعينه أي شيء كان ، ومحمولان آخران يقتسمان الصدق والكذب أيضاً على شيء واحد بعينه أي شيء كان ، واتفق في أحد المحمولين انعکاس كل واحد منها على صاحبه فإنه يلزم في

المحمولين الآخرين مثل ذلك الانعكاس .

مثال ذلك أنه لـما تقرر هاهنا أن كل كائن فاسد وكل فاسد كائن فنقول إنه يلزم ضرورة أن يكون غير الفاسد غير كائن ، وذلك أنه إن لم يكن غير كائن فهو كائن وإن كان كائناً فهو فاسد على ما تقدم . وقد كنا وضعناه غير فاسد هذا خلف لا يمكن .

وبهذا البيان تبيّن عكس هذا وهو أن كل غير كائن غير فاسد لأنه إن لم يكن غير فاسد كان فاسداً وإذا كان فاسداً كان مكوناً وذلك نقىض ما وضع . فقد تبيّن من هذا أنه لا يوجد أزلي فيه قوة العدم ولا متكون لا يفسد ولا أزلي يفسد بأخرة ، وأن كل متكون فاسد وبالعكس وكل غير متكون غير فاسد وبالعكس ، وذلك ما قصدنا بيانه . وأيضاً فإن الاستقراء كما يقول أرسسطو كاف في ذلك وإذا ظهر أن الأزلي غير فاسد وغير كائن وأنه ليس فيه قوة على الفساد فيبيّن أن العالم بهذه الصفة ، وأما الجرم السماوي فليس فيه قوة أصلاً على الفساد لا في جزئه ولا في كله ، وبذلك تباين مادته مادة الأجسام المتحركة حركة استقامة ، أعني الماء والنار والهواء والأرض .

وأما هذه الأجسام البسيطة فإنها وإن كان فيها قوة على الفساد فذلك في أجزائها لا في كلها ، لأن المادة الموضوعة لها على ما تبيّن ليس يمكن فيها أن تتعرى عن جميع الصور فليس فيها إمكان فساد الكل .

## المقالة الثانية

### [ السماء والجهات ]

جلّ ما في هذه المقالة هو الفحص عن الأعراض والخواص التي توجد لهذا الجرم ولأجزائه ، أعني الكواكب وإعطاء أسباب كل ما يمكن من ذلك إعطاؤه بحسب الطاقة الإنسانية وهو أولاً يشرع في أن يبيّن أنه توجد للسماء الجهات الست فمتميزة بالطبع كالحال في الحيوان ، أعني الفوق والأسفل واليمين واليسار والأمام والخلف ، وأنها وإن لم تكن في الجسم الكري متميزة بالشكل فهي متميزة بالقوى التي فيها .

فنقول أما إن الجسم بما هو جسم وتم توجد له جهات ست فذلك بين بنفسه ، لأن الجسم كما قيل هو المنقسم إلى ثلاثة أبعاد ولكل بعد من هذه جهتان جهتا الطول وجهتا العرض وجهتا العمق . لكن هذه الجهات الست توجد متميزة بالطبع إلا في النبات والحيوان . أما في النبات فيوجد له الفوق والأسفل فقط . وأما الحيوان فيوجد له مع الفوق والأسفل اليمين واليسار والخلف والأمام وهي أتم ما توجد محصلة في الإنسان .

ويظهر اختلاف هذه الجهات بالطبع من أفعالها الصادرة عن قواها وإن كان قد اتفق في بعضها مع أنها اختلفت بالقوة أن اختلفت بالشكل ، كالفوق والأسفل والخلف والأمام في الحيوان . وأما اختلافها من جهة قواها فالفوق هو الجزء الذي فيه يكون مبدأ حركة الطول ، وهو أول جزء ينمو ، والأسفل مقابل هذا ، واليمين هذا هو طرف العرض الذي منه يبتدىء الحيوان الساعي بتحرك في المكان . فإن الحيوان إنما ينقل أولاً رجلاه اليمنى ويعتمد على يساره ليعود حركة اليمنى كما سيقال ذلك في كتاب حركات الحيوان المكانية ، واليسار هو مقابل هذا ، وأما الأمام فهو الجزء الذي إلى ما يليه بتحرك الحيوان . وأيضاً فإنه الجزء الذي فيه الحواس والخلف هو المقابل لهذا . وإذا كان هذا ظاهراً من أمر الحيوان فينبغي أن ننظر كيف الأمر في ذلك في السماء .

فنقول إن أرسطو يوجب أن يكون هذا الجسم له هذه الجهات الست لكونه متتنفساً ، ويرى أن جهة اليمين هي المشرق للموضع المسكون ، وجهة اليسار المغرب للموضع المسكون بأسره وجهة الفوق القطب الجنوبي وجهة الأسفل القطب الشمالي . ويرى أن ذلك هو السبب في أن كانت حركته من المشرق إلى المغرب ولم تكن بخلاف ذلك . ونقول إن المثال في ذلك لو توهمت رجلاً قد أدار على نفسه فلكاً ويمينه في المشرق وشماله في المغرب ووجهه فوق الأرض ورأسه في القطب الجنوبي وساقاه في القطب الشمالي وابتداً يحرك الفلك من غير أن يتغير وضعه لكان في هذا المثال مبدأ التحرير للinkelk هو في جهة المشرق إلى ما فوق الأرض . وإذا كان هذا هكذا فإنما ذهب إلى أن له يميناً ويساراً وأماماً وخلفاً ، من جهة أن له جهة مخصوصة يتحرك منها وإليها . وإذا كان له جهة مخصوصة

فمبداً التحريرك في تلك الجهة ضرورة لا على أن مبدأ التحريرك في تلك الجهة متقل ومتبدل بتبدل أجزاء الجرم السماوي في تلك الجهة المخصوصة ، لأنه لو كان ذلك كذلك لعاد اليمين يساراً واليسار يميناً بل على أن مبدأ التحريرك ثابت وإن تبدلت فيه أجزاء الكرة وذلك واجب من قبل أن المحرك هناك ليس في موضوع .

وهذا هو الفرق بين مبدأ الحركة الذي في الحيوان والذي في هذا الجرم ، أعني أن مبدأ الحركة في الحيوان هو في موضوع مخصوص وهو جزءه اليمين . فأما هذا الجرم فإن له من اليمين موضوع مبدأ التحريرك وظهوره ، لأن ذلك المبدأ في جزء منه مخصوص كالحال في الحيوان .

ولما اعتقد قوم أنه يريد باليمين واليسار مواضع مخصوصة من هذا الجسم لا مواضع في الجهات أشكل عليهم هذا وقالوا كيف نفهم هذا واليمين يعود منه يساراً . وأرسطوا لم يرد هذا وإنما أراد أن له جهة فيها يظهر مبدأ التحريرك كما قال في المحيط ، فإن المحرك هنالك يريد في الموضوع الذي يظهر فيه سرعة الحركة . كذلك أراد هنا باليمين الموضوع الذي يظهر ابتداء الحركة . ولذلك مثل ذلك بالإنسان الذي ابتدأ يدير فلكاً من المشرق إلى المغرب ، فهذا هو الذي تأدى إلى فهمنا من تفسير كلام الحكم في هذا الموضوع ، وإنما آنسه بالقول بهذه الأشياء هاهنا ما تبيّن قبل من أمر هذا الجرم السماوي أنه متتنفس . وذلك موجود بالقوة فيما تقدم إذ كان قد تبيّن أنه متحرك من تلقائه ، وقد يظهر أيضاً أنه متتنفس كما يقول الإسكندر من أنه أزلي ، والأزلي أفضل من ذي النفس الذي ليس بأزلي ، والأفضل من ذي النفس ذو نفس ضرورة من جهة ما هو أفضل . فأما

أي جزء يوجد له من أجزاء النفس فسيظهر ذلك إذا تبيّن كم هي أجزاء النفس ولماذا أعد جزء منها في الحيوان الذي له جزء جزء نفس . وقد يمكن أيضاً أن نبيّن أنه متصور بالعقل مما تبيّن في العلم الإلهي ، وذلك أنه قيل هنالك إن حركته إنما هي بجهة الشوق إلى محرّك هو عقل ، وما هو بهذه الصفة فهو عن تصور عقلي ضرورة .

وبالجملة فينبغي كما يقول أرسسطو أن نقول في كل شيء بحسب الطاقة وبحسب ما بآيدينا في ذلك الشيء من المقدمات ، إذ كان تجوهراً الإنسان على ما تبيّن في علم النفس إنما هو بأن تعلم الأشياء بأقصى ما في طباعها أن يعلّمها الإنسان ، والأشياء التي منها تكتسب المقدمات التي ينظر بها في كثير من أمور هذا الجرم السماوي ويروم إعطاء أسباب ذلك هي مأخوذة من أقرب الأشياء شبهها به وهي الأجرام المتنفسة وبخاصة الإنسان . إذ كان قد تبيّن أيضاً من أمر هذا الجرم أنه متنفس وإن كان يظهر أن ذلك يقال فيها بتشكيك وتقديم وتأخير . ولذلك ضعف هذا النوع من التصور والتصديق ، وبعد هذا يروم أن يعطي السبب في أن كان لهذا الجرم حركات كثيرة ، فيقول إنه يظهر هاهنا أن الضرورة الداعية إلى ذلك الكون . فإنه لو لا كثرة الحركات لم يتم هاهنا الكون كالحال في حركة الشمس والقمر ، وكذلك يشبه أن يكون الأمر في سائر الكواكب . وستفحص عما يمكن الفحص عنه من هذه الأشياء في كتاب الكون والفساد ، لكن هل ذلك على القصد الأول أم على القصد الثاني ، ليس مما يظهر هاهنا . فاما لمْ كان الكون فإنه لازم من الاضطرار . وذلك أنه لما كان هاهنا محرّك أزلي كان هاهنا ضرورة متحرّك أزلي ، ولما كان هاهنا متحرّك أزلي لزم ضرورة أن يكون جسم ساكن عليه يدور وذلك

هو الأرض ، ولما وجدت الأرض لزم ضرورة وجود النار وسائر الأجسام البسيطة على ما تقدم . بل النار هي العلة في وجود الأرض ، إذ كانت النار تجري مجرى الملكة من جهة ما هي ضد للأرض . فالأرض تجري مجرى العدم كالحال في الأبيض والأسود وسائر المتضادات . فإن النار جوهر خفيف والأرض ثقيلة والثقل عدم الخفة بوجه ما ، كما أن السواد عدم البياض ، وكذلك الحر والبرد وسائر الأعراض التي تقابل . فإذا كان هذا هكذا ووجدت هذه الأجسام المتضادة فمن الاضطرار لزم ضرورة ، إذ كانت أضداداً أن تكون وتفسد وإذا كان هاهنا كون وفساد حافظ لنظام لزم أن تكون حركة أكثر من واحدة . فقد تبين من هذا القول لم صارت هذه الحركات كثيرة بحسب ما أمكن هاهنا . فاما أي شكل هو شكل هذا الجرم فقد تبين فيما تقدم أنه مستدير ، وذلك أنا قد قلنا فيما سلف إن الحركة المستديرة إنما تكون لجسم مستدير ضرورة وقد يظهر ذلك أيضاً من وجوه غير هذه .

منها أن هذا الشكل المستدير هو أتم الأشكال ، إذ كان لا يمكن أن يزداد فيه ولا ينقص منه كما تقدم ، وال تمام قبل الناقص ومتقدم عليه ، والشكل المتقدم إنما يكون للجرم المتقدم ، وأيضاً فإن هذا الشكل هو أبسط الأشكال إذ كان هو الذي يحيط به سطح واحد فقط . والأبسط في كل جنس هو المتقدم تقديم الواحد للكثير ، فهذا الشكل ضرورة للجسم أبسط الأقدم ، وأيضاً فإن هذا الشكل هو أعظم إحاطة من كل جسم مستقيم السطوح يكون بسيطه مساواياً لبسطيه . قد تبين ذلك المهندسون في كتبهم أعني في كل جسم كثير السطوح تكون الأعمدة الخارجية من مركزه إلى سطوحه متساوية . وأيضاً فمتى وضعنا للسماء شكلًا غير مستدير لزم ضرورة أن يكون

خارج السماء خلاء أو مكان أما متى وضعنا شكلاً كثير الزوايا فذلك بين فيه لأنه يلزم عندما يتحرك مستديراً أن يملأ بزواياه مكاناً ويفرغ . وأما متى وضعناه شكلاً عدسيّاً أو بيضاً أو ما أشبهه من الأشكال التي ليست لها زوايا ولا هي تامة الاستدارة لم يكن له من الضرورة أن يتحرك مستديراً فقط ، إذ كان المستدير يلزم أن يكون له مركز وأقطاب تكون الخطوط التي تخرج من المركز إلى الأقطاب وإلى أي نقطة توهمنا في سطح الكرة متساوية وليس يوجد للأجزاء المتحركة دوراً في الشكل البيضي والعدسي أقطاب بهذه الصفة . وإذا كان ذلك كذلك كانت حركته على مثل هذه الأقطاب قسراً وأمكن فيه أن يتغير ووضعه فيلزم أن يكون هنالك أيضاً خلاء إلى ما يلزم هذا الوضع من الحال ، وهو أن تكون الحركة قسرية أو يمكن فيها التغيير . وأيضاً فإن حركة السماء هي أسرع الحركات إذ كانت هي المقدرة لجميعها على ما تقدم ، والشيء السريع جداً يجب ضرورة أن يكون له شكل هو أكثر الأشكال مواتاة للسرعة ، وذلك هو المستدير لأن الاستدارة أقرب مسافة عليها تحرك الأجسام المتساوية الإحاطة ، فإن الشكل المستدير أحد ما تقوم به السرعة . أما في المتحرك قسراً فذلك بين وأما طبعاً فمن جهة ما يتحرك فيه إذا كان مستقيماً أو من جهة ما يتحرك حوله إذا كان مستديراً . وأيضاً فإذا تبين من أمر الأرض والماء وسائر الأجسام المتحركة أنها مستديرة فباضطرار ما يكون الجرم الكري مستدير المقعر واستدارة المقعر إنما توجد طبعاً وبالذات للكري . فاما إذا كانت الأجسام التي في الوسط مستديرة فباضطرار ما يكون الجرم المحيط بها مستديراً . وأيضاً فقد تبين أنا متى لم نضع جرماً مستديراً لم يكن التناهي في الكل ، لأن المستقيم الأبعد هو ضرورة في محيط مطيف به من جهة ما هو في مكان ، فخارجه إذن

شيء . وأيضاً فإن الخط المستقيم كما قيل غير ما مرة ناقص ، وإنما يوجد له التمام من أجل المستدير فباضطرار ما يكون خارج هذه الأجسام المستقيمة الحركة جسم كري ، ولأنه يظهر في علم النجوم في بعض حركات هذه الأجرام السماوية السرعة والإبطاء والاستقامة والرجوع . فقد ينبغي أن نفحص هاهنا هل الأمر في نفسه كذلك أم ذلك شيء عرض لتكرر الحركات هنالك .

فنقول أما الإبطاء الذي يكون من قبل المرض والشيخوخة فإنه لا يجوز على هذا الجرم الكريم على ما تقدم ، وكذلك السرعة التي تكون من قبل الصحة والشباب . فأما هل يجوز فيه أن يعود إلى السرعة بعد البطوء كما نشاهد في الكواكب من السرعة حيناً والإبطاء حيناً حتى يكون ذلك في ذات الحركة الواحدة أم ذلك يعرض إما بالإضافة إلى فلك البروج أو بحسب تركيب الحركات .

فنقول إنه يظهر مما تقدم من هذا العلم أنه ممتنع عليه السرعة حيناً والبطوء حيناً ، وذلك أن الاختلاف الموجود في الحركات إما أن يكون بحسب تغير لحق المحرك أو المتحرك أو كليهما . وذلك ظاهر بالتأمل وقد تبين من أمر هذا الجرم أنه أزلي بجميع أجزائه . وإذا كان أزلياً فائي حركة ألمحت في جزء من أجزائه فمحركها ضرورة أزلي . وإذا كان ذلك كذلك وكان المحرك والمتحرك أزلياً لم يجز عليهم التغير . وإذا لم يجز عليهم أو على أحدهما التغير لم يجز على هذه الحركة السرعة والإبطاء . فأما إعطاء سبب هذا الاختلاف الظاهر ووضع هيئة يلزم عنها هذا الذي يحس من أمرها من غير إخلال بما تبين هاهنا فصاحب علم النجوم يفحص عنه . وأيضاً فإنه لا يجوز كما يقول أرسطو إذ كانت هذه الحركة أزلياً أن تستند زماناً لا نهاية له

وتفتر زماناً لا نهاية له ، فإنه يلزم عن ذلك أن توجد مشتدة مسترخية معاً ، إذ كان زمان القوة فيها غير متناه على ما تقدم . وكذلك لا يجوز أن تكون مشتدة فقط إلى غير نهاية من غير أن تفتر ، فإن لكل متحرك طبيعي مقدار . أما في السرعة لا يزيد عليه وذلك بين بالتأمل وكذلك الإبطاء ، مثل السرعة لا يمكن فيه أن يمر إلى غير نهاية . فاما ما نشاهد من استقامة الكواكب ورجوعها فإن ذلك أيضاً شيء لا يجوز أن يكون في نفس حركاتها . وذلك أنه قد تبين فيما تقدم في الثامنة من السمع أن كل حركة على خط مستقيم تبتدئ من حيث انتهت إلى أن تعود من حيث ابتدأت ، فإنه يتخللها سكون وليس بحركة واحدة ضرورة ، فهي إذن حادثة ، وذلك خلاف ما وضع من حركات هذا الجسم . ولم يكن ظهر مثل هذه الاستقامة والرجوع للمتقدمين من اليونانيين إلا في الكواكب المتحيرة . وكذلك لم يكن ظهر للبابليين كثير من الحركات التي أثبتتها بطلميوس مثل حركة أقطار أفلاك التداوير إلى الشمال والجنوب وكحركة الفلكين الخارجي المركز اللذين لعطارد والزهرة مرة إلى الجنوب ومرة إلى الشمال .

وأما المتأخرون من أهل زماننا فزعموا أن ذلك قد وقفوا عليه في فلك الكواكب غير المتحيرة ، وأن الحركة القريبة التي أثبتتها بطلميوس لهذا الفلك هي هذه وليس بحركة تامة وهي المرسومة بحركة الإقبال والإدبار ، والكلام في إثبات هذه الحركة وضع هيأة يلزم عنها هذا الاختلاف من غير إخلال بما تبين هاهنا أنه ليس من هذا العلم الذي نحن بسبيله فلنرجع إلى حيث كنا .

## [ طبيعة الكواكب ]

فنقول أنه قد بقي علينا أن نبين من أمر الكواكب ثلاثة مطالب : أولها من أي جوهر هي . والثاني في جهة حركاتها . والثالث في أشكالها . فأقول أما جوهرها فهو من طبيعة الجرم الخامس لأنه قد تبَيَّن أنها جزء منه ، فلو كانت من غير طبيعته لكان ذلك مقصورة وأمكن فيها أن تفسد ولم تكن الحركة دوراً طبيعية . وكان هذا كما يقول أرسطو أي مجتمع عليه ، أعني أن كل من يضع لهذا الجسم طبيعة ما كأنك قلت ناراً أو غير ذلك من الأجسام يضع الكواكب من تلك الطبيعة بعينها . لكن إذا كان ذلك كذلك فقد يسأل سائل لم صارت الشمس وليس ناراً تسخن وتضيء وكذلك يشبه أن يكون الأمر في جميع الكواكب .

فنقول إن الشمس يوجد لها التسخين من جهتين إحداهما من قبل الحركة ، والثانية من قبل الإضاءة . أما الحركة بما هي حركة فإنها تشير الحرارة وذلك محسوس ، وأرسطو يستشهد على ذلك بالنشابة التي يرمى بها فيذوب فيها الرصاص عندما يسخن الهواء بشدة حركتها . لكن إن كان المحرك في الهيولى التي لدينا كالحال في السهم فهو أيضاً متتسخن مع أنه يسخن . فإن لم يكن كذلك الحال في الكواكب والهواء لم يلزم أن يسخن . وإذا كان هذا هكذا فإذاً أحد علتي تسخين الكواكب وبخاصة الشمس هي الحركة . لكن إن كان ذلك كذلك فقد يسأل سائل لم كانت الشمس في هذا المعنى أكثر من سائر الكواكب ، ولم اختصت الشمس وغيرها من الكواكب بالتسخين بهذا الوجه دون أجزاء الفلك ؟ وذلك موجود في جميع أجزاء فلكها أعني الحركة .

فنقول إنه يشبه أن الأمر في ذلك كما يقول أرسطو لعظم جرم الشمس مع كثافتها وتلزمرها . وأما الأمر الخاص بتسخين الكواكب والشمس فهي الإضاءة ، فإنه يظهر أن الضوء بما هو ضوء عندما ينعكس يسخن الأجسام التي لدينا بقوة إلهية ، وبخاصة إذا كانت الخطوط الشعاعية منه واقعة على الجرم المتسخن على زوايا قائمة لأنه حينئذ يكون أكثر ما يكون الانعكاس . وإذا كان الانعكاس أكثر كانت الإضاءة أكثر على ما يشاهد في المرايا المحرقة وفي الزجاجة التي يحرق بها القطن ، وبخاصة إذا كان الجسم الذي ينعكس فيه الضوء صقيلاً . وسبب هذا مستوفى في غير هذا الموضوع . وليس تضيء الكواكب بما هي نار كما ظن ذلك قوم ، فإن الضوء ليس بموجود للنار بما هي نار . ولذلك لم يكن للنار التي تبين وجودها في مقرع فلك القمر هنالك ضوء ، وإنما يعرض للنار الإضاءة عندما تتشبث بالمواد التي هاهنا . وكذلك أيضاً ليس تسخن بما هي نار إذ كان الضوء يسخن مع أنه ليس بجسم ، وقد تقدم هذا . وإذا كان كذلك كذلك فالضوء إذن مع أن من خاصته أن يسخن ما لدينا من الأجسام المحسوسة عندما ينعكس هو أيضاً مما يختص بالوجود للجرم السماوي . لكن ليس لكله بل لبعض أجزائه وهي الكواكب وإنما قلنا إن من خاصته أن يسخن ما لدينا إذا انعكس لأنه لا يسخن القمر ولا غيره مما يقع عليه من الأجرام السماوية . إذ كان ليس من شأنها أن تقبل السخونة . لكن ما كان منه يسخن بتوسط جرم من الأجرام السماوية فالحال فيه كما يقول الإسكندر كالحال في السمكة البحريّة التي تحدّر يد الصائد بتوسط الشبكة من غير أن تحدّر الشبكة وفي كثير من الخواص .

وبالجملة فإن الأمر بين في أن الفاعل الواحد تختلف أفعاله باختلاف الموضوع ، بل بفعل الشيء وضده . فأما ما يمكن أن يتشكك به على هذا من أن كل فعل وانفعال يكون في الأجسام إنما يكون بمحاسة ، إن كان الفاعل القريب وإن لم يكن بتوسط جسم آخر . إذ ليس يمكن أن يكون بتوسط الخلاء فعل وانفعال . وإذا وضع هذا هكذا فكيف يمكن أن تسخن الشمس الهواء بتوسط ما دونها من الأفلاك من غير أن ينفعل ذلك المتوسط .

فنقول إنما كان يلزم هذا الشك لو وضعنا أن المتوسط يلزم ضرورة أن ينفعل بذلك الضرب من الانفعال الذي ينفعل به القابل وكان يلزم مثلاً فيما دون الشمس من الأفلاك أن يسخن وليس الأمر كذلك . فإن السمكة كما قلنا ليس تحدى الهواء الذي بينها وبين الصائد ، ولا الشبكة التي تقع فيها . لكن بوجه ما يلزم ضرورة أن ينفعل عنها الهواء والشبكة . وكذلك الأمر في الأجرام السماوية فإنها تتقبل الإضاءة وتؤديها إلى الهواء فتفعل فيه تسخيناً وإن لم تفعله في الأجرام السماوية .

وأما المطلب الثاني من أمر حركات الكواكب فهو أنه لما كانت هذه الكواكب قد تبين من أمرها أنها جزء من الفلك ، جعل يفحص هاهنا هل يمكن فيها أن تكون متحركة مع أفلالها أو تكون هي أيضاً متحركة والأفلاك ساكنة أو يكون الأمر الذي هو أولى يعني أن تكون الكواكب ساكنة والأفلاك تتحرك بها . وهذا المطلب يشمل الكواكب الثابتة والمتحركة من حيث تتحرك الحركة اليومية .

فنقول نحن إنه يظهر مما تقدم أنه ليس يمكن أن تكون الكواكب متحركة بذاتها ومن تلقائهما سواء فرضنا الأفلاك التي هي فيها

متحركة أو ساكنة . إذ لو كانت متحركة بذاتها لما كانت حركتها دوراً كماتقدم من قولنا في ذلك ، ولأنه قد تقدمنا فقلنا في أول هذا الكتاب إنه يلزم ضرورة أن تكون هذه الكواكب جزءاً من مستدير متحرك بها . لكن أرسطو ضرب هاهنا عن هذا البيان وأخذ يفحص عن هذا بأنه مطلوب ما يروم بيانه بنفسه . فقال إن كانت الكواكب تتحرك مع تحرك أفلاكها من المشرق إلى المغرب فإنه يلزم ضرورة أن تكون حركة كل كوكب مساوية لحركة فلكه ، حتى يكون الكوكب الذي هو في فلك أصغر أبطأ وبالعكس ، أعني أن يكون الذي في فلك أعظم أسرع . وإذا كان ذلك كذلك لم يخل ذلك من أحد أمرين إما أن تكون ليست لها حركة خاصة في نفسها طبيعية ، لها قدر محدود من السرعة والإبطاء ، بقدر نسبتها إلى محركتها . بل تكون السرعة والإبطاء فيها بحسب عظم الفلك وصغره . حتى لو توهمنا الكوكب الذي في الفلك الأعظم في فلك أصغر لكان أبطأ وبالعكس . وإذا وضعنا هذا هكذا لم تكن الكواكب متحركة حركة طبيعية بل تكون حركتها خارجة عن الطبع ويكون الكوكب في الدائرة بأنه مقصور وذلك محال .

وأما أن نضع أن لكل كوكب منها حركة طبيعية لها قدر ما محدود من السرعة والإبطاء كما يظهر في الأمور الطبيعية ، وهي مقدار الحركة المحسوسة لكوكب كوكب . لكن إذا أنزلنا الأمر أيضاً هكذا لزم في كل كوكب أن تكون حركته مساوية لحركة فلكه ، وليس بذلك جهة إلا أن يكون ذلك بالعرض مثل ما يعرض عند ما نتوهم متحركين بذاتهما يقطعان مسافة واحدة في زمان واحد . لكن ما بالعرض ليس يصح وجوده في هذه الأجسام الأزلية ، ولو صح وجوده

لكان ذلك في واحد منها أو أثنين . فأما في كواكب لا يحصى لها عدد فذلك محال وهذا بعينه يلزم في الكواكب أنفسها متى فرضناها متحركة والأفلاك ساكنة . أعني أنه يكون موافقة بعضها لبعض في انقضاء الدورة الواحدة مع تبادل الدوائر التي تحرركها في العظم والصغر بضرب من العَرَض فيها ، باضطرار ما يظهر من هذا أن الكواكب مركبة في أفلاكها ، فإن الأفلاك هي التي تديرها . فأما من يرى أن الأرض هي المتحركة وأن الكواكب ساكنة فرأي غريب عن طباع الإنسان ، وهو من الأمور البينة بنفسها ، أعني أن الأرض ساكنة وكيف ليت شعري كان يمكن أن تتحرك حركة يكون مقدارها من السرعة أن تتم دورة واحدة في اليوم والليلة . وهي غير محسوسة في ذاتها إلا بالإضافة إلى الكواكب قلت وإن قد ظهر من أمر هذه الكواكب أنها تدور بجمعها دورة واحدة من حيث هي مركبة في أفلاكها . فقد يظهر من قوة هذا القول أنه باضطرار ما يكون هاهنا جسم واحد هو المتحرك بهذه الحركة المشرقة ، وتكون الكواكب التي ليست تحس لها حركة إلا هذه الحركة وهي المعروفة بالثابتة في سطحه . وأما ما كان من الكواكب له فلك يختص به من أجل أن له حركة أخرى كالحال في الشمس والقمر وسائر الكواكب السيارة فإن أفلاكها الخاصة بها تدور مع هذا الفلك الأقصى على أنها جزء منه . والدليل على أن الكواكب الثابتة في فلك واحد أنه لو كان كل كوكب منها في فلك غير الفلك الذي فيه الآخر للزم أحد أمرين ، إما أن يكون كل واحد منها متحركاً بذاته وفلكه الذي يتحرك به ، فإذاً يكون انقضاء حركة جميعها في زمان واحد مع تفاوت الأفلاك في العظم والصغر بالاتفاق والبحث . فإنه من البين أن مثل هذا الاتفاق إنما يوجد بالذات لها من حيث هي أجزاء كرة واحدة . وأيضاً فلو كان هذا

ل كانت هذه الحركة التي تبيّن أنها واحدة كثيرة ، وكانت الوحدة فيها إنما توجد بالعرض أو يكون كل واحد منها في فلك غير متحرك بذاته إلا على جهة الاستبعاد لا على فلك فيها . لكن هذا الوجه يلزمها محال آخر وهو أن يكون هنالك أفلاك ليست لها حركة خاصة فكانت تكون بإطلاق ، والطبيعة تأبى ذلك . ولو لا ما أحسسنا للشمس والقمر والكواكب المتحيّرة حركة أخرى لم نضع لها فلكاً غير الفلك الأعظم . وإذا قد تبيّن من أمر هذا الفلك أنه واحد فكيف يقول ابن سينا أنه ليس في العلم الطبيعي مقدمات يوقف منها على أن الكواكب الثابتة في فلك واحد ، غير أنه قال إن الأذهب في الأمر الطبيعي أن يكون في فلك واحد ، مما معنى هذا الأذهب ليت شعري ، وقد نجد أبا بكر بن الصائغ<sup>(١)</sup> قد ساعده على ذلك في بعض التعاليم المنسوبة إليه ومكانه من العلم مكانه .

فاما أشكال هذه الكواكب فأكثر ذلك إنما يوقف عليها في علم النجوم ، لأن هنالك يتبيّن أن القمر كري لاستellarته أبداً من الشمس ، وتزيده بشكل هلالي . وكذلك يظهر الأمر في الشمس من كسوفها لأنها تتشكل بشكل هلالي عندما يقوم القمر بيننا وبينها . وقد يمكن أن يظهر هذا في هذا العلم أيضاً من هذا الوجه . وذلك أنه لما كان هذا الجسم طبعه أن يكون كرياً وكانت الكواكب كأنها أجزاء مفردة بذاتها ، إذ كانت مبادنة بالإضاءة لسائر أجزاء الفلك . بل يظهر أنها

(١) هو أبو بكر بن يحيى المعروف بابن الصائغ وبابن باجه (المتوفى ٥٣٣ هـ) . ولد في سرقسطه وعاش بينها وبين غرناطة ، شهد عصر نزاع وحروب واضطهاد . مال للفلسفة العقلية ، أشهر مؤلفاته « تدبیر المتوحد » ، وفيه يبيّن معالم الطريق المؤصل إلى العقل الفعال .

أشرف جزء في الفلك وجب ضرورة أن يكون لها الشكل الأشرف الذي يوجد لجميع الفلك . وأيضاً إذا تبيّن وجود ذلك في الشمس والقمر وجب أن يوجد ذلك في جميع الكواكب لكونها من طبيعة واحدة .

فأما أن الأفلاك والكواكب ليس لها صوت على ما كان يرى من سلف من قدماء الطبيعين فيبَين ممّا تقدم . وذلك أنها لا تخرق جسماً فيسمع لها دوي ، ولا هي صلبة فتصلد ، ولا تمر بجسام صلبة . وأيضاً لو كان لها دوي لعظم أحجامها وسرعة حركتها لسمعناه ، بل لأصمّ أهل الأرض . وليس بعد المسافة التي بيننا وبينها في ذلك بعائق عن سماعها كما يتوهם ثامسيطوس . فإنه من المستحيل أن يصل التسخين منها ولا يصل الصوت فلندع هذه الخرافات ونرجع إلى ما بقي علينا من مطالب هذه المقالة .

### [ حركة الأفلاك في السماء ]

فنقول إنه بقي علينا من مطالب هذا الجرم السماوي مطلبان : أحدهما لم كان بعض الأفلاك يتحرك حركة واحدة ، كالحال في الفلك المحيط ، وبعضها يتحرك حركات كثيرة ، كالحال في أفلاك الكواكب المتحيّرة .

والطلب الثاني لم صار الفلك المحيط فيه كواكب كثيرة وفي غيره من الأفلاك الأمر بالعكس ، أعني أن أفلاكها كثيرة وتدبر كوكباً واحداً . وهو أولاً يعتذر من القول في هذه الأشياء لقلة المقدمات التي بآيدينا في ذلك ، لكن مع ذلك يرى أن القول في ذلك فعل إنساني ، لا سيما إذ قد تبيّن من أمر هذا الجرم أنه متفسّ ، فلنبدأ أولاً بالقول في المسألة الأولى .

فنقول إنه يظهر أن كل ذي نفس له فعل وكل ذي فعل فكماله في فعله أو تابع لفعله ، إلا أن من ذوي النفوس ما ينال الفضيلة والكمال بفعل أقل ، ومنها ما ينال بفعل أكثر ، ومنها ما لا يمكن فيه نيل الفضيلة على التمام بفعل أكثر ولا أقل ، فيكون كماله الناقص في الفعل الأقل إذ يمكن فيه غير ذلك .

ومثال ذلك أن بعض الناس يمكن أن يكتسب الصحة برياضة يسيرة وبعضهم برياضة أكثر وبعضهم ليس يمكن أن يكتسب الصحة على الكمال لا بفعل أكثر ولا بفعل أقل . لكن يكتسب ما يمكن اكتسابه منها بفعل قليل . وإذا تأمل كيف الأمر في الإنسان والحيوان والنبات ظهر أكثر هذا الذي قلناه . فإن الإنسان لما كان فاضلاً ولم يكن في النهاية من الفضل كان نيله الفضيلة بأفاعيل كثيرة . وأما الحيوان فلما لم يكن فيه نيل الفضيلة على التمام كانت أفاعيله يسيرة وأكثر من ذلك النبات . وإذا كان ذلك كذلك فإذا صار الجرم الأول المحيط له فعل واحد لشرفه وقربه في وجوده من المبدأ الأول الذي كماله في ذاته لا في فعله على ما سببَ . وأما ما دونه من الأفلاك فكان نيلها الفضيلة بأفاعيل كثيرة لبعدها في المرتبة عن المبدأ الأول وهي مترتبة بحسب القرب والبعد . وكذلك ينبغي أن يعتقد أن الحال في سرعتها وإبطائتها . وأما النار والهواء فلما لم يمكن فيهما نيل الفضيلة على التمام كان كمالها في ذلك الفعل البسيط ، أعني في استبعادها بحركات تلك . وأما الأرض فهي عادمة للفعل البتة لعوق إمكان البسيط من الكمال فيها ، كالحال في الجماد بالإضافة للنبات . وأرسطو لما نظر في هذه الأشياء وجب أن يعطي السبب في ذلك من جهة ما هي موجودات كمالها في ذاتها لا من أجل غيرها ، تكلف

هذا القول وإلا سيظهر أن ذلك إنما هو من أجل الكون لا على القصد الثاني على ما سيلوح في غير هذا الموضع .

وأما المطلب الثاني وهو لم صار الفلك الأول يحمل كواكب كثيرة ، فالجواب في ذلك أن هذا الفلك لشرفه وقربه من المبدأ الأول يمكن فيه أن يحرك كواكب كثيرة ، إذ كان يظهر أن الكواكب أشرف أجزاء الفلك ، وأما ما دونه من الأفلاك فلبعدها في الشرف كان الأمر فيها بالعكس ، أعني أن الأفلاك الكثيرة منها تدير كوكباً واحداً ، وكأن الطبيعة في هذا كما يقول أرسطو عدلت إذ جعلت الفلك الأشرف يحرك بحركة واحدة كواكب كثيرة ، وما دونه يحرك بحركات كثيرة كوكباً واحداً . وأيضاً فإن أرسطو يقول إنما صار في فلك من أفلاك الكواكب المتحيّرة كوكب واحد ، لأن الفلك يدور جميعها كأنها جزء منه ، فلو كان في كل واحد منها كواكب أكثر من واحد لم يمكن أن يحركها الفلك المحيط . إذ كانت قوته متناهية من جهة ما هو جرم .

وفي هذا القول نظر ، وذلك أنه قد تبيّن فيما قبل أن القوة المحركة لهذا الجسم غير متناهية . وأيضاً فإن الفلك المحيط ليس يحرك ما دونه من الأفلاك على جهة القسر . وإذا كان ذلك كذلك فكيف الأمر ، ليت شعري وما معنى هذا القول .

فنقول إنه قد تبيّن أن في هذا الجسم قوتين : إحداهما الصورة التي بها يتحرك ، وهذه ضرورة غير منقسمة بانقسام الجسم على ما تبيّن وغير متناهية التحرير . والثانية الميّل وهي القوة الطبيعية التي بها قيل في الجسم لا ثقيل ولا خفيف ، وهذه القوة هي ضرورة متناهية إذ هي منقسمة بانقسام الجسم البسيط نفسه ، أعني الموضوع للصورة المفارقة . وذلك أن قوة كل جسم يجب أن تكون متناهية

الفعل ، من قبل أن كل جسم متناه سواء كان بسيطاً أو مركباً من مادة أو صورة وهذه هي التيعني بها أرسطر أنها متناهية بتناه العظم . وكما أنه ليس يمكن في أجرام الأجسام السماوية أن تكون أعظم أو أصغر مما هي عليه . إذ كانت أزلية كذلك ليس يمكن في قوة جسم جسم منها أن تكون أشد مما هي عليه ، وإذا لم يمكن فيها أن تكون أشد مما هي عليه وأقوى لم يمكن في الكواكب أن تكون أكثر مما هي ولا أكبر ، ولو كانت أكثر أو أكبر لما أمكن في هذه القوة أن تحركها هذه الحركة بهذه السرعة ، إلا أن تكون القوة أعظم لكون الجسم أعظم ، فعلى هذا ينبغي أن يفهم قوله ، لكن قد يسأل سائل هاهنا في مسألة عويص .

وذلك أنه لما كانت الأفلاك التي دون الفلك المحيط ليست تتحرك عندما يستبع الفلك المحيط على جهة الدفع والجذب ، وبالجملة على جهة القسر ، ولا هي أيضاً في هذه الحركة متحركة بذاتها إذ كانت توجد متحركة بذاتها خلاف هذه الحركة وهي حركة هامن المغرب إلى المشرق ، وليس يمكن أن يكون الشيء متحركاً من تلقاءه من جهتين مختلفتين في حال واحدة وعلى ذلك واحد . ولذلك وضع لكوكب من هذه الكواكب فلكان : أحدهما الفلك الذي به يتحرك من المشرق إلى المغرب مستبعاً للفلك المحيط ، ولا أيضاً أفلاكها التي تدبرها من المغرب إلى المشرق مربوطة بالأفلاك الآخر التي تستتبعها . وإذا وضع هذا هكذا فكيف ، وليت شعري تكون حركة هذه الكواكب من المشرق إلى المغرب ، يعني الكواكب السيارة . وذلك أنها ليست في هذه الحركة متحركة بذاتها وإنما هي متحركة من خارج . لكن المحرك من خارج يظهر

فيما لدينا أنه على جهة القسر وذلك ممتنع على هذه الأجسام من جهة ما هي أزلية .

فنقول إن المبادئ التي لدينا في هذه الأمور يسيرة بالإضافة إلى هذه المطالب ، ولكن على كل حال ، فينبغي أن نحرك في ذلك جهتنا فنقول إنه يظهر أن هذا الجرم واحد من جهة ما يتحرك هذه الحركة الواحدة ، وأن سائر الحركات التي فيه إنما هي حركة جزئية بالإضافة إلى هذه الحركة ، والحال فيه من جهة ما هو ذو نفس الحال في الحيوان ، فإن له حركة كلية وهي نقلته في المكان وحركات جزئية وهي تحريكه بعض أعضائه . والحيوان إنما صار واحداً بالقوة الواحدة التي توجد فيه مشتركة لجميع جسده وصار له عضو واحد رئيس موضوع لهذه القوة . كأنك قلت القلب فصارت أعضاؤه كثيرة أيضاً من أجل أن له قوى جزئية كثيرة ، وصار جسده واحداً بالرباط والاتصال . وأما الجسم السماوي فهو واحد من جهة القوة الواحدة المشتركة له وكثير من جهة القوى الآخر ، وبهذه القوة المشتركة أمكن أن يتحرك كله معاً كأنه عظم واحد متصل ، وإن كانت أجزاءه منفصلة فإنه يظهر أن العلة في رباطأعضاء الحيوان بعضها بعض أن أعضاء ليست متشابهة ولا تحل فيها القوى النفسانية حلولاً واحداً . ولذلك كان العjar الغريزي فيه متحركاً بذاته ، وكان العضل متحركاً بتواطئه ، وأما اليد والرجل فإنهما تحتاجان مع العضل إلى الرباط والوتر أيضاً . فإن في أعضاء الحيوان مبادئ مضادة للقوى النفسانية ، ولذلك كان تحريكتها عن القوى النفسانية قسراً فهذه هي العلة التي احتاجت لها أجسام الحيوان إلى الرباط والاتصال وحيثئذ تحركت معاً .

وأما الجسم السماوي فهو واحد بالقوة الواحدة التي فيه وإن لم يكن واحداً بالرباط والاتصال لبساطة أجزائه ولتشابهها ، ولأنه ليس فيها مبدأ مضاد على ما تبيّن للقوة المحركة . وليس هذا الذي قلنا بمستنكر ونحن نشاهد من الحيوان ما كان قريباً من أن يكون متشابه الأعضاء ، ولم يكن آلياً إذا فصلت أجزاء بعضها من بعض تحرك معاً وأمكن أن يعيش وقتاً ما . وهل ذلك إلا لتساوي حلول القوة النفسانية في جميع أعضائه . وكذلك الحال في النبات لبساطة أجزائه أيضاً . فإنه أي جزء فصلت منه كان نباتاً وأمكن أن يحيي . وإذا كانت النار والهواء كما يظهر تحرك استتبعاً لحركة هذا الجرم الكريم من غير رفع هنالك ولا ضرب ولا قوة واحدة مشتركة بينهما بل بما تفيض عليها من تلك القوة ، فكم بالحرى ألا ينكر تحرك سائر الأفلاك بحركة الجرم المحيط وكلها مشتركة في مبدأ واحد .

### [ طبيعة الأرض ]

وقد بقي علينا من مطالب هذه المقالة ثلاثة مطالب : أحدها أن نبيّن أن الأرض في الوسط . والثاني أن شكلها كري . والثالث السبب في سكونها . فنقول إنه قد قيل فيما تقدم أن مكان الجزء والكل واحد ، وأنه حيث تتحرك المدرة الواحدة فهنالك تتحرك جميع أجزاء الأرض ، ونحن نرى جميع أجزائها تتحرك من كل نقطة من مقرع الفلك فيقع على السطوح الموزونة على الأرض على زوايا قائمة من جميع جهاتها . وإذا كان ذلك كذلك فكلها تلتقي على نقطة واحدة هي مركز الأرض والعالم ، لأن هذه هي خاصة الجسم الكري على ما يبيّن المهندس فتبيّن من هذا ثلاثة أشياء : أحدها أن المركز

الذى تتحرك إليه الأجزاء هو وسط الأرض . والثانى أنها وسط العالم . والثالث أن شكلها كرى . وقد يظهر أن جميع أجزائها واجب أن يتحرك إلى نقطة واحدة ، إلا كانت قواها مختلفة . وإذا تحركت إلى نقطة واحدة فهذه النقطة هي ضرورة في وسط الكل . وذلك أنها لو لم تكن في الوسط ل كانت تلك الأبعاد التي عليها يتحرك مقرر الفلك غير متساوية ، ولذلك كانت تكون الزوايا التي تحدث عند المركز غير متساوية ، أعني التي توترها قسيماً متساوية من الفلك فكانت تكون المدورة الواحدة بعينها قوتها مختلفة ، حتى تكون متى تحركت من جهة البعد الأبعد أحدثت زاوية غير متساوية للزاوية التي تحدث إذا تحركت من الجهة الأخرى ، وذلك كله محال .

ومن هنا قد يظهر أيضاً أن شكلها كرى وكذلك شكل الماء والهواء والنار ، وذلك أنا لو توهمناها كما يقول أرسطو متكونة وابتداة أجزاؤها عندما يتكون نزل على الجهة التي وضعنا من جميع جهات الفلك عندما تحرك الفلك ، كما يضع الذين يقولون بحدوث العالم لتخلقت في الوسط تخلقاً كرياً مهماً لم نفرض لجزء منها عائقاً ، وبهذا يتبيّن أن شكل الهواء والماء والناء كرى .

وقد يظهر أيضاً أن شكل الأرض كرى من جهات آخر في علم النجوم منها كسوف القمر ، وذلك أنه حين ينكسف بظلها ينكسف هلامياً ، ومنها أن الأرض عندما يسار فيها أدنى مسیر يظهر في السماء كواكب لم تكن ظاهرة . فأما السبب الفاعل القريب لسيرها إلى الوسط وسكنها فيه فليس شيء سوى صورتها وطبعتها . وذلك أن الثقيل بها بما هو ثقيل له أن يتحرك إلى الوسط إذا كان خارجاً عنه ويسكن فيه إذا وفاه ، وذلك بالطبع . إلا كانت حركته إلى غير نهاية

ولم يكن لها كمال ، وهذا بعينه هو السبب في تحرك النار إلى فوق ،  
أعني طبيعتها وما هي .

وأما الفاعل البعيد لذلك فهو حركة الجسم السماوي ، فإنه لما  
تحرك لزم ضرورة أن يكون الجسم الذي في غاية اللطافة واقعاً في  
مقعره ومتحركاً إليه إذا كان خارجاً عنه . والجسم الذي في غاية  
الكثافة واقفاً في أبعد بعد منه وهو الوسط ومتحركاً إليه ، إذ كانت  
الحركة بما هي حركة فقر بها هو الفاعل للجسم اللطيف والحافظ  
له ، وبعدها هو الفاعل للجسم الكثيف والحافظ له . وأما الآن التي  
كانت للقدماء في سكون الأرض في الوسط فكلها بين السقوط  
بنفسها ، وأقواها في ذلك إقناعاً قول أفلاطون وبعده انباذ قلس<sup>(١)</sup> .  
وأما أفلاطون فكان يقول إنما ثبتت الأرض في الوسط لتشابه المحيط  
يعني الفلك ، وذلك أنه زعم لما لم يكن لها أن تنزل إلى جهة ما أكثر  
من نزولها إلى الجهة المقابلة بالواجب وفقط ، وظاهر هذا القول  
يوجب أنه كان شأنها أن تنزل ، إلا أنه لما تعارضت الجهات وتقاوم  
الميل لم يكن ذلك فيها ، إلا أن هذا إذا تأمل كان سبباً بالعرض  
لوقفها . وذلك أن ما وقوفه بهذه الجهة فهو قسر وما يقوله ثامسطيوس  
في نصرة هذا القول والاعتراض على قول أرسطو فأمر بين السقوط  
بنفسه . فإنه ليس هنالك سبب غير الذي أعطاه أرسطو ولا بقي عليه  
في ذلك أن يعطي سبباً خاصاً كما يقول ثامسطيوس . فإن الأمور

---

(١) انباذ وقليس ، ولد في أغريغنتا من أعمال صقلية ( ٤٩٠ - ٣٤٠ ق. م ) وفق بين  
مذهب التغير ومذهب الثبات فسر الحركة على أنها توحيد وتفريق مثل الحب  
والكرامية باعتماد الحركة الدائرية له نزعة تصوفية ادعى النبوة وأثر في الفكر  
الإسلامي لاحقاً .

البسيطة أسبابها بسيطة . وأما قول انباذ قلس فيبطله هذا المعنى بعينه ، أعني أن وقوفها أيضاً يكون قسرياً ، وذلك أنه كان يرى أن ثبوتها في وسط الهواء إنما هو من أجل استدارة الهواء بحركة الجرم السماوي ، كما يعرض للأشياء الأرضية التي تلقى في الرطوبات عندما تدار الرطوبات بشدة مثل الرصاص الذي يثبت في وسط الماء المستدير في القدح .

فأما المسألة التي حيرت القدماء وكانوا يطلبونها دهرهم وهو لم كانت أجزاء الأرض يظهر من أمرها إذا كانت أجزاء بالفعل أنها تتحرك إلى أسفل ، أعني أنه إذا زحزح الجزء الذي من أسفل تحرك الجزء الفوقي إلى موضعه ، مع أن الأرض ساكنة بكليتها ، فإن السبب في ذلك ليس شيئاً أكثر مما قيل من أن مكان الجزء والكل واحد . ولما كان قد تبين أن مكان الأرض بأسرها هو الوسط الذي تستقر فيه فالذي يطلب الجزء الواحد إذا تميز هو ما كانت تطلبه الأرض بأسرها لو توهدناها خارجة عن المركز ، أعني الوسط ، وهو أن يكون بعد ذلك الجزء من جميع نواحي الفلك بعدها سواء . فإذاً ليس يلزم عن سكون الجزء الخارج المركز قسراً أن نقول إن الأرض بجملتها ساكنة قسراً وهو الذي يوجبه بادي الرأي ولذلك كان القدماء يطلبون أن يوفوا في سكونها سبباً قسرياً . فهذا جملة ما في هذه المقالة .

## المقالة الثالثة

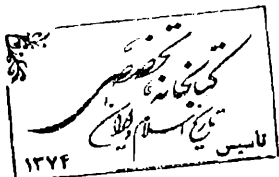
### [ الأقاويل العنادية في طبيعة الأجسام ]

أكثر ما في هذه المقالة ليست أقاويل تثبّتية وإنما هي أقاويل عنادية ، وما فيها من أقاويل تثبّتية فمن أجل الأقاويل العنادية ، وهي أيضاً مع هذا منطوية فيما سلف وفيما يأتي بعد . والذى يظهر من غرض هذه المقالة أنها كالمقدمة والتوطئة لكتاب الكون والفساد . ولذلك شرع أولاً في إبطال ما قيل في طيماوس من أن الأجسام مركبة من السطوح وأنها أسطقّساتها ، من قبل أنها لو كانت كذلك ل كانت السطوح التي تتركب منها الأجسام الثقيلة ثقيلة ، والتي تتركب منها الأجسام الخفيفة . ولو كانت السطوح ثقيلة وخفيفة ل كانت الخطوط التي تتركب منها السطوح كذلك . ولو كانت الخطوط منها ثقيلة ومنها خفيفة لكان هذا حال النقط التي تركبت منها الخطوط . ولو كان ذلك كذلك ل كانت النقط ثقيلة وخفيفة ، ولو كان ذلك كذلك ل كانت النقط منقسمة ، لأن كل ثقيل وخفيف منقسم .

ثم أخذ يبيّن أن أسطقّسات الأجسام الكائنة الفاسدة هي الأجسام البسيطة ، أعني الأربع أو بعضها . وذلك أنه لما كان حد الأسطقس أنه آخر ما ينحل إليه المركب أولاً وبالذات ، وكان يظهر أن الذي بهذه الصفة في المركبات هي هذه الأجسام أو بعضها فإننا

نرى الخشبة مثلاً إذا احترقت استحالت إلى جزئين ناري وترابي . فلما تبيّن له هذا من أمر الأسطقس أخذ يفحص هل هي بكليتها مكونة أو أزلية وكان ظاهراً بالحس أنها ليست أزلية إذ كانت تحس كائنة فاسدة بجزائها . وأما أن كلها مكونة فقد تبيّن امتناعه ، وذلك أنها إن كانت مكونة فإنما أن تكون من لا جرم أو من جرم . فإن كانت من لا جرم لزم ضرورة أن يكون خلاء موجوداً ، إذ كان يلزم أن يتقدم المكان المتكوّن وأن يوجد الهيولى غير ذات صورة وأن يكون الكون من لا شيء على الإطلاق . وإن كانت مكونة من جرم فهناك جسم أقدم منها وقد تبيّن امتناع ذلك . وإذا كان ذلك كذلك فهي كائنة فاسدة بجزائها بعضها من بعض ، ولما تبيّن له أنها أسطقسات الأجسام وأنها كائنة فاسدة بهذه الصفة ، أعني بجزائها سواء كان جميع الأسطقسات هذه الأربع أو بعضها أو أكثر منها ، شرع يفحص من أمرها هل هي متناهية أو غير متناهية على ما كان يرى كثير ممّن سلف من قدماء الطبيعيين ، فيبيّن أنها ليست بغير متناهية . ولما تبيّن له أنها متناهية أخذ يفحص هل هي واحدة على ما كان يرى أيضاً كثير ممّن سلف من الطبيعيين أم كثير فأبطل أنها واحدة ، ثم فحص بعد ذلك هل كون بعضها من بعض على جهة التركيب كما كان يرى ذلك من يقول بالأجزاء التي لا تتجزء أو على جهة النقص والخروج كما يقول أصحاب الكمون ، فيبيّن أنه ولا على جهة واحدة هو كونها وأرجىء كيف الأمر في ذلك إلى كتاب الكون والفساد . ونحن بحسب غرضنا فلنحذف هذه الأقاويل العنادية وأيضاً ما فيها من الأقاويل التعليمية هي منطوية بالقوة فيما يأتي بعد من الأقاويل التعليمية في كتاب الكون والفساد ، ولنشرع في التقاط ما في المقالة الرابعة من الأقاويل التعليمية .

## المقالة الرابعة



### [ طبيعة الأجسام والأقواء التعليمية ]

هذه المقالة قصد فيها أن يتكلم في صور سائر الأجسام البسيطة وحركاتها ، إذ كان قد فرغ من القول في الجرم الخامس . وبذلك يكمل غرضه في هذا الكتاب وهو أولاً يبتدئ فيخبر عن السبب الذي من أجله تتحرك هذه الأجسام البسيطة حركتها الطبيعية .

فيقول إن السبب في ذلك ليس شيئاً غير السبب في سائر الحركات ، أعني الحركة في العظم والكيف . وكما أن السبب في حركات تلك هو مسیر الشيء من ضد إلى ضد ومن شيء بعینه إلى شيء بعینه كذلك الحال في هذه الحركة . وكما أنه ليس يتحرك هنالك المتحرك من أي شيء اتفق إلى أي شيء اتفق لأنك قلت من البياض إلى الطول أو إلى الحرارة ، بل من شيء محدود إلى شيء محدود ، ولا المحرك أيضاً هو أي شيء اتفق ، كذلك الأمر في حركات هذه المكانية . وكما أن كل واحد من تلك إنما يتحرك إلى الاستكمال الخاص الذي لها كذلك الأمر في هذه ، إلا أن الفرق بينهما ، أما في تلك فالمحرك لها عن خارج منزلة المحيل والمتحيل وإن كان قد يمكن فيها أن تتحرك بذاتها إذا أخذت مبدأ

يسيراً من خارج كالمتصحح يسير إلى المرض بأدئى شيء يصيبه ، وأما هذه الأجسام المتحركة حركة استقامة فمبدأ حركاتها في ذاتها وهي صورها التي بها تتحرك ، كأنك قلت الثقل والخفة ، وذلك أن هذه الأجسام تتحرك من حيث هي بالقوة فوق وأسفل وتحريك ذواتها من حيث هي بالفعل ثقيلة أو خفيفة ، ولبساطتها لم يتميز فيها المحرك من المتحرك فظنّ بها أنها محركة ذاتها متحركة من جهة واحدة . وإنما كان ذلك كذلك لأن هيولى هذه الحركة ليس هو المتحرك وإنما هي قريبة جداً من جوهر المتحرك ، فعندما يحصل جزء من صورة المتكون حصل جزء من الحركة . ولذلك كانت متأخرة عن سائر الحركات في الكون .

وأما قوى سائر الأعراض الموجودة في هذه الأجسام والاستعدادات فهي متقدمة على هذه الأجسام ، أعني قوة الحركة في المكان ، لكن هذه القوة على حال هي في الشيء الذي هو ثقيل أو خفيف بالقوة لا في الشيء الذي هو بالفعل ، لأنه لو كان في الشيء الثقيل بالفعل وكانت متحركة بذاتها كالحيوان .

اللهم إلا أن تكون للقوة القسرية كما تقدم من قوله ولذلك أي جزء حصل من النارية مثلاً حصل له ذلك المقدار من الحركة . فأما أن الذي يجري مجرى الاستكمال لهذه الحركات هو الأين ظاهر من أنها إنما تتحرك إلى ما هو لها بالقوة ، ويجري لها مجرى الاستكمال . والذي بهذه الصفة هو الأين ، والأين منه فوق ومنه أسفل . فإذان الفوق والأسفل هي الكمالات لهذه الحركات . وأما النار فكمالها الفوق ، وأما الأرض فكمالها المكان الأسفل والأجسام التي بين هذه ، أعني الماء والهواء كمالاتها أيضاً في الأينات التي بين هذه . وقد يظهر هنا أيضاً من أن المكان كما قيل هو نهاية المحيط

والحاوي والمحيط ، والحاوي بمنزلة الصورة للمحوي والمحاط به والمحوي والمحاط به كالهليولى ومكان الأجزاء كما قيل ومكان الكل واحد واستكمالها هو الشيء الذي به يستكمل الكل ، وهو الأين الذي يجري مجرى الصورة . وإذا كان ذلك كذلك فالاستكمال الذي تتحرك عليه أجزاء هذه الأجسام هو الأين وهو نهاية بعضها المحيطة بعض . وإذا كان الأمر على هذا فظاهر أن نهايات هذه الأجسام بعضها استكمالات لبعض وشبيهة . ولذلك ما قالت القدماء إن الشبيه ينقل إلى شبيهه . أما نهاية الأرض فالشبيه بها نهاية الماء وللماء نهاية الهواء وللهواء نهاية النار وللنار مقرن الفلك وليس يوجد الأمر في هذا على خلاف ذلك ، أعني أن تكون نهاية الأرض الهواء إلا بالعرض ، وفي جزء من أجزائها كما اتفق في المكان الذي فيه الكون والفساد للمركبات . وكذلك لا يوجد شبه بين الماء ونهاية النار ولا بين الهواء ونهاية الفلك ، وليس كما ظنّ قوم أن المدرة من الأرض إنما تتحرك إلى جملة الأرض من جهة ما هي أرض كما يتحرك إلى حجر المغناطيس الحديد . فإن على هذا كان يلزم أن تتحرك المدرة إلى الأرض لو توهمناها في مقرن فلك القمر ، فكان يكون في طبع المدرة أن تتحرك علواً وذلك خلاف ما يعقل . وثامسطيوس يرى أن ما أعطي هنا من سبب حركات هذه الأجسام هو سبب بعيد ، فإنه قد كان بقي على أرسطو أن يوفي في ذلك السبب القريب وكما يقول إنه ليس يكفي في قول القائل لِمَ صار المريض صحِحًا أن يقال لأنَّه بالقوة كان صحِحًا ولا لأنَّ طباعه أن يصبح دون أن يوفي ذلك السبب القريب ، فيقول مثلاً وإنما كان ذلك لأنَّ الخلط العفوني دفعه الطبيعة على جهة البحران ، وهذا غلط بين منه . فإنه ليس الأمر في الأشياء البسيطة كالحال في الأشياء المركبة ، بل ما يوجد للبسيط

يوجد ضرورة للمركب منه بوجه ما إذا كان البسيط متقدماً عليه ، وما يوجد للمركب فليس يلزم أن يوجد للبسيط . إذ كان يلزم أن يوجد للمركب شيء زايد وأسباب الأمور البسيطة بسيطة . ولذلك متى سئلنا في المركب لم هو فأعطينا السبب الذي هو مشترك بينه وبين البسيط لم يكفي في ذلك دون أن يوفي السبب القريب ، كالحال في المثال المتقدم . وأما الموجودات البسيطة فأسبابها بسيطة . فاما المبادئ التي تتحرك بها هذه الأجسام هذه الحركات فهو مقربها أنها الثقل والخفة ، وبالجملة الميل ووضع جسم بسيط متحرك من ذاته من غير ميل فيه محال .

وقد تكلّف أرسطو في بيان ذلك عند من لم يكن عنده بينما بنفسه . فأما نحن فلا حاجة بنا إلى بيان ذلك إذ كان هذا من المعلومات الأول . وإذا كان هذا ظاهراً فالذي عنه البحث هو ما جوهر كل واحد من هذين ، أعني الثقل والخفيف وتوفيق السبب في انقسام كل واحد منها إلى قسمين ، أعني إلى الخفيف بإطلاق والخفيف بإضافة . وكذلك إلى الثقل بإطلاق والثقل بإضافة وتوفيق حدودها .

فنقول إن الثقل بإطلاق والخفيف بإطلاق يرسم كل واحد منهمما برسمين أحدهما أن الخفيف هو الذي شأنه أن يطفو فوق جميع الأجسام ، والثقل هو الذي شأنه أن يرسب تحت جميع الأجسام . والثاني أن الخفيف هو الذي من شأنه أن يتحرك إلى فوق إذا يكون في الموضع الأسفل ، والثقل هو الذي من شأنه أن يتحرك إلى أسفل إذا يكون في الموضع الأعلى . وبين أن الذي بهاتين الصفتين هو النار والأرض من قبل أن الفوق والأسفل محدودان والنار هي الطافية

فوق جميع الأجسام ، والأرض هي الراسبة تحت جميع الأجسام .

وقد كان القدماء لما راموا إعطاء سبب الخفة والثقل مرة يقولون أن سبب الخفة الخلاء وسبب الثقل الملاء فكانوا يجعلون الخلاء سبباً للحركة . وهذا قد تبيّن امتناع وجوده ، أعني الخلاء . ومرة يقولون أن الثقيل هو ما كان من أجزاء أكثر وكان يجب على هذا ألا يكون هاهنا خفيف بإطلاق ولا ثقيل بإطلاق ، وهذا كله بين السقوط مما تقدم .

ولا يخلو قولهم من أحد أمرين إما أن يقولوا إن الخفيف هو الذي فيه خلاء أكثر وملاء أقل والثقيل هو الذي فيه خلاء أقل وملاء أكثر ، وهذا القول يلزم أن يعود الخفيف ثقيلاً إذا ضوعف ، لأنه يكون فيه من الخلاء مثل ما كان في الخفيف أو أكثر ، وكذلك يلزم أن يعود الثقيل خفيفاً إذا قسم . وإنما أن يقولوا إن الخفيف هو الذي نسبة الخلاء فيه إلى الملاء أعظم من نسبة الخلاء إلى الملاء من الثقيل ، وهذا يلزم أن لا يكون للأكبر ثقل وأخف ، أعني أنه لا تزيد هذه القوة . وأما الأجسام الآخر ، أعني الهواء والماء فخفيفة بالإضافة إلى شيء وثقيلة بالإضافة إلى آخر ، وذلك أن كل واحد منها يطفو فوق جسم ويرسب تحت آخر ، أما الهواء فيطفو فوق الماء ويرسب تحت النار ، وأما الماء فيطفو فوق الأرض ويرسب تحت الهواء . فاما السبب في وجود هذين الجسمين بهذه الصفة فهو ظاهر من أنه لاما كان هاهنا جسم خفيف على الإطلاق ليس فيه شيء من الثقيل ، إذ كان ليس يرسب تحت جسم هو أخف منه وجسم ثقيل على الإطلاق ليس فيه أيضاً شيء من الخفة ، إذ كان ليس يرسب تحته جسم آخر كان مكاناهما ضرورة في الغاية من التباعد ، وكل واحد منها في

الطرف الأقصى من صاحبه ، وإذا كان هذا هكذا فباضطرار ما يكون بينهما مكان وسط ، وإذا كان مكان وسط فباضطرار أن يكون بينهما جسم واحد أو أكثر من واحد .

وقد يظهر هذا أيضاً من جهة أن الجسم الخفيف لما كان حاوياً للجسم الثقيل ونهاية له صار منه بمنزلة الصورة ، والجسم الثقيل بمنزلة الهيولي . وكذلك يشبه أن يكون الأمر في مادتيهما ، أعني أن مادة الخفيف كالصورة لمادة الثقيل ومادة الثقيل كالهيولي لمادة الخفيف . والذي بهذه الصفة هو الأرض والنار وإذا كان هذان الجسمان حالهما هذه الحال في تباعد وجودهما فباضطرار ما لزم أن يكون بينهما جسم واحد أو أكثر من واحد متوسط الوجود بينهما ، فيكون كالهيولي للحاوي له وكالصورة لما يحويه .

فأما السبب في أن الأجسام المتوسطة بين هذين الجسمين يلزم ضرورة أن تكون جسمين فقط فسيظهر ذلك في كتاب الكون والفساد . وليس ينبغي أن تقسم هاهنا من هذه المواد الكثيرة إلا من جهة الاستعداد كما أن مادة الصحة والمرض اللتين هما للأعضاء المركبة أو البسيطة إنما صارت اثنتين من جهة الاستعداد لا من جهة الموضوع . كذلك الأمر في المادة الموضوعة لهذه الأجسام هي واحدة ضرورة ، وبذلك أمكن أن يستحيل بعضها إلى بعض . وبهذا السبب الذي قلنا قبيل كانت حال هذه الأجسام ، أعني الماء والهواء ، حال المتوسط بين المتضادين ، لأنه يوجد فيها الظرفان لكن في موضوعين مختلفين ، لا على جهة ما يوجد الضدان في الممترج ، بل الموضوع هاهنا المتضاد بالثقل والخففة واحد بعينه ، وإنما يوصف بهما من جهتين مختلفتين وهما الفوق بإطلاق والأسفل

بإطلاق . وأرسطو يرى أن لكل واحد من هذه البسائط ثقلًا ما عند النار وفي كل واحد منها خفة ما عند الأرض لكن أما إذا لم تكن في أماكنها الخاصة بها فالأمر في ذلك بين ، وأما إذا كانت في أماكنها الخاصة فهل يجب لها ميلًا بوجه ما أم لا فيه نظر ، أما أرسسطو فإنه يقول إن لكل واحد منها ما عدا النار ثقلًا في موضعه وليس يجب للنار والهواء والماء خفة في مواضعها . ويقول إن هذا هو السبب في أن كان بعض المركبات أثقل من بعض في موضع وأخف في آخر .

### [ الأجسام والوزن ]

مثال ذلك الخشبة التي وزنها مائة رطل والرصاص الذي وزنه رطل واحد فإن الخشبة في الهواء أثقل ضرورة وأسرع حركة من الرصاص ، والأمر في الماء في ذلك بالعكس ، أعني أن الرصاص الذي وزنه رطل واحد أثقل من الخشبة التي وزنها مائة رطل . ويقول إن السبب في ذلك هو أن الهواء في موضعه ثقيل ، فالخشبة مثلاً تكون في الهواء من ثلاثة ثقال الهواء والماء والأرض ، وهي في الماء من ثقيلين . وبحاجة على هذا أيضًا بالزق المنفوخ فإنه زعم أنه أكثر رجحانًا إذا نفخ منه إذا لم ينفع . ويقول أيضًا إن من الدليل على ذلك أن الماء يندفع إلى موضع الأرض بسهولة إذا دفع ، وكذلك الهواء إلى موضع الماء ، وليس تجد الأمر في ذلك بالعكس ، أعني أنه لو دفع الماء إلى موضع الهواء لم يسر بسهولة بل قسراً . ويقول إن الدليل على هذا أيضًا ما يظهر من الأنبوية التي يجذب بها الماء بتوسط الهواء عند ما يمتص ، فإن الماء إنما يندفع في هذه الحركة إلى موضع الهواء قسراً وكذلك يقول يظهر في الآنية التي تحمي ثم

تكتب على الماء فتجذبه بحركة الهواء عند ما يستحيل ناراً إلى فوق . ويقول إنما اتفق مع هذا في الماء أن يصعد بجذب الهواء له للملاءمة التي بين سطحيهما والاتحاد . ولذلك لم يمكن في الأرض أن تصعد مع الماء بهذا كله قول أرسطو . وثامسطيوس ينكر أن يكون لهذه الثلاثة ، أعني الهواء والماء والأرض ثقل في مواضعها ، فإنه يقول لو كان لها ثقل في مواضعها الخاصة لما ثبت فيها إلا قسراً وكانت تتحرك إليها قسراً . وأيضاً فكيف يكون للهباء ثقل في موضعه وهو خفيف في موضع الماء ، ولو كان ثقيلاً في موضعه لكان ثقيلاً في موضع الماء . وكذلك الحال في الماء ، أعني لو كان ثقيلاً في موضعه لما كان خفيفاً في موضع الأرض . ويقول ليت شعري لم أوجب لها الثقل دون الخفة ، ويروم أن يأتي في جميع تلك الحجج بما يزيفها وقد ينبغي أن ننظر نحن في ذلك .

فنقول إنه ليس ينبغي أن نفهم من قول أرسطو أن للهباء ثقلأً في موضعه وللماء والأرض على الجهة التي يقال فيها إن لها ثقلأً في الموضع التي فوقها ، كأنك قلت للهباء في موضع النار وللماء في موضع الهباء وللأرض في الموضع الثلاثة ، أعني موضع النار والهباء والماء . وذلك أنه لو وضع هذا هكذا للزمت تلك المحالات المتقدمة التي ألزم ثامسطيوس . وإنما ينبغي أن نفهم من قوله إن لها ثقلأً في مواضعها أي سرعة تأتٍ وانقياد عند ما يرد عليها محرك من خارج ، وكأنها عند ما تتحرك في مواضعها إلى أسفل تتحرك من ذاتها وذلك محسوس في الماء والأرض . فإنه متى تحرك في الماء جسم ما يجزفه مثل السفينة إذا جرت رأيت الأجزاء التي فوق تنصب إلى موضع ذلك الخرق من غير أن تصعد الأجزاء التي أسفل إلى فوق

وكذلك يشبه أن يكون الأمر في الأرض . فإنما متى زحزحنا الجزء الأسفل رسب الذي فوقه . فاما الهواء فالشهادة على أمره هو الترق المنفوخ إن كانت المشاهدة في ذلك كما يقول أرسطو .

ومن الدليل على هذا أنا نجد الماء والهواء أكثر شيء احتلاطاً بالأرض ، وذلك لتأتيهما إلى المسير إلى موضع الأرض بحركة الأجرام السماوية ، ولو لا ذلك لم يكن الكون والفساد يوجد للمركبات إذ كان وجود ذلك عسيراً . وأما الخشبة التي هي أثقل في الهواء من الرصاص فللقائل أن يقول إن ذلك ليس من أن في الهواء ثقلاً في موضعه بل إنما ثقلها في الهواء بالجزء الأرضي والمائي فقط ، كالحال في الرصاص ، فإذا صارت في أول سطح الماء مانع الهواء الذي فيها لكثرة ثقل الأرضي الذي فيها فوقفت هنالك لأن لها ثقلاً في الهواء عدنته الماء ، ولذلك ما كان من الخشب قليل الهوائية له ثقل في الماء كالخشب الأبنوس .

وأما الذي يرى ثامسطيوس أن ذلك إنما اتفق للخشبة من أجل شكلها ، أعني أن تطفو فوق الماء وتكون فيه أخف فهذيان فإنه لو كان الأمر كما زعم لكانa الخشبة إذا غيت بشدة تحت الماء لم تعد إلى فوق . وأما قوله لم أوجب لهذه الثلاثة الثقل في مواضعها دون أن يوجب أيضاً للهواء والماء الخفة في مواضعهما فإن أرسطو يقرّ بأنه يوجد للهواء وللماء في مواضعهما هذا المعنى من الخفة . ولذلك زعمتم الحركة القسرية ولو لم تكن للهواء خفة في موضعه لسقط السهم إذا رمي به إلى فوق عند ما يفارق الوتر ، لكن الهواء القريب إذا قبل الدفع من الوتر احتمى ودفع السهم بعد مفارقة الوتر له واندفع ذلك الهواء عن الهواء الذي خلفه . وهكذا أيضاً حتى تكف قوة

الحركة لكن وجود تأثيره للتقلل وسرعة انقياده معه في موضعه أكثر ، ولذلك أوجب له هاهنا هذا المعنى من الثقل دون الخفة وكذلك الأمر في الماء .

ويحتاج على هذا من أمر الماء بالأنبوبة التي تمتص والإماء الذي يحمي كما تقدم فإنه يظهر أن الماء في هذه إنما يصير إلى موضع الهواء بهذا الضرب من الجذب قسراً ، فقد استبان مما قلناه معنى قول أرسطو في هذه الأجسام الثلاثة إن لها ثقلاً في مواضعها وإنه لم يرد بذلك ما فهمه عنه ثامسطيوس ، وثامسطيوس يعترض على أرسطو توفية السبب في جذب الإناء المحمي الماء ، ويزعم أنه ليس العلة في ذلك أن الهواء الذي فيه عند ما يحمي يصعد إلى فوق ونحن نجده يجذب الماء بعد ذلك بمدة ما إذا سد فم الإناء ثم فتح ووضع على الماء . ويقول ليت شعري ما العلة في جذب الهواء الماء إذا فتح فم الإناء ووضع على سطح الماء ، وهل حدثت فيه قوة جذب لم تكن قبل ؟ أو كيف الأمر في ذلك ؟ بل السبب الذي يقول أرسطو في ذلك وهو حركة الهواء إلى فوق قد ارتفع وعدم وزعم أن الإسكندر أجاب في هذا الشك بجوابات ذكرها هو ثم ناقضها ، وهي لعمري كما ذكر غير كافية في حل هذا الشك .

والذي ينبغي أن يقال في حله إن الهواء الذي في الإناء إذا سخن صعد إلى أعلى الإناء وانضغط هنالك بضرب من الانضغاط والتکائف القسري طلباً للحركة إلى فوق ، فيدخل في الإناء من الهواء من خارج بقدر ما فرغ من المكان الهواء المتحرك إلى فوق . فإذا سد فم الإناء أول ما يلقى فيه النار لم يمكن للهواء أن يتحرك كله صاعداً إلى فوق إلا لو أمكن أن يوجد خلاء ، فيبقى هنالك بضرب

من القسر ، فعند ما يزال السد عن فم الإناء ويوضع بسرعة على سطح الماء قبل أن يدخل الهواء من الخارج يتحرك الهواء الذي فيه ويجذب معه الماء . وكذلك الحال في المحاجم التي يستعملها الأطباء بالنار .

فأما أن الأشكال مما تعين في حركة الثقيل والخفيف فذلك بين لا أنها أسباب للثقل والخفة بذاتها على ما كان يرى بعض القدماء ، وذلك أن الشكل العريض يطفو على الماء وعلى الهواء متى كانت قوة اتصال الماء والهواء أعظم من قوة الثقل . وأما الشكل الذي ليس عريض فإنه يسرع به انقسام الأنفاق ولذلك صار المتحرك به يتحرك بسهولة وبأدنى ميل فيه . فقولنا ما هو الثقيل والخفيف بإطلاق والثقيل والخفيف بإضافة وفي الواقع الموجودة لهما . فاما إعطاء السبب فيما يظهر في المركبات من الأعراض اللاحقة للثقل والخفة فمما قيل في البساط هنا توقف عليه .

فأمر طست النحاس وكيف اتفق لها أن تقف على الماء فلأن الهواء الذي داخلها يمانعها من أن ترسب لأنه يحتاج أن ينزل إلى أسفل من سطح الماء وحينئذ ينزل الماء في الطست فيرسب . ولذلك متى أقي فيها ثقل يبلغ من شدته أن ينزل بالهواء تحت سطح الماء رسبت وهذا السبب أيضاً هو أحد ما يحمل به المركب الأنفاق . وتتفاوت في ذلك بحسب كبرها وصغرها وأشكالها مع أنها من خشب ، ولذلك متى طبقت المراكب على الوجه الذي ذكر أصحاب الحيل لم تغرق .

انقضى القول في هذا الكتاب وهو المترجم  
بكتاب السماء والعالم والحمد لله وحده



رسائل ابن رشد  
الفلسفية  
(ج ٢)

كتاب الكون والفساد

تأليف  
أبو الوليد محمد بن رشد

تقديم وضبط وتعليق

د. جبار جهامي

د. رفيق العجم



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ  
كِتَابُ الْكَوْنِ وَالْفَسَادِ

[ غرض الكتاب ]

غرضه في هذا الكتاب التكلّم في التغايرات الثلاثة التي هي : الكون ، والفساد ، والنمو ، والاضمحلال ، والاستحالة ، وإعطاء ما به يتمّ واحد واحد من هذه التغايرات ، وكيف يتمّ ذلك . وذلك أن التغيير في المكان ، وهو المسمى نقلة ، قد تكلّم فيه فيما سلف ، وكان قد بقي عليه التكلّم في هذه الثلاثة . وهو هاهنا إنما يعرّف من أمر هذه التغايرات المعنى العام لجميع المتغيرات بها على ما يقتضيه الترتيب المنظم في التعليم . أما الكون البسيط فهو هاهنا يعرّفه على التمام ، وأماماً كون المركبات فإنه يعرّف هاهنا من أمر جنسه ويعطي مباديه وأسطقسااته . فأماماً إعطاء جميع ما به يقوم جميع الكائنات من المتشابهة الأجزاء وفي الرابعة من الآثار العلوية . وكذلك ما يعطي هاهنا من حركة النمو كماله في كتاب النفس وكتاب الحيوان . وهو أيضاً يروم في إعطاء ما يعطي هاهنا أسبابه أن يعطي في ذلك الأسباب القصوى كما فعل فيما تقدّم ؛ فأماماً مرتبة هذا الكتاب فهو بعد كتاب السماء والعالم . وذلك لأنّه لما تبيّن هنالك أن الأجسام البسيطة التي دون ذلك القمر أربعة فقط ، وإنما يستحيل بعضها عن بعض ويكون

بعضها عن بعض ، شرع هاهنا يفحص عن جهة كون بعضها عن بعض ، وهل هذه الأجسام هي أسطقّسات المركبات أو واحد منها أو أكثر من واحد ؟ وإن كان واحداً منها أو أكثر من واحد ، فهل أيضاً بعضها أسطقس لبعض أم هي في مرتبة واحدة من البساطة . ولذلك لقبه بكتاب الكون والفساد لأنه وإن كان يتكلّم هاهنا في حركة النمو والنقص وفي الاستحالة ، فكان تكلّمه فيها إنما هو على جهة القصد الثاني وللمشاركة التي بينها ، وإعطاء الفرق بين هاتين الحركتين وبين حركة الكون والفساد . فلنبدأ بالالتقاط للأقوال العلمية من هذه المقالة على عادتنا .

## المقالة الأولى

### [ الكلام في تبادل الحركات ]

فنقول أما أن هذه الحركات الثلاثة موجودة فذلك بينّ بنفسه ، وكذلك كونها متباعدة ومتغيرة . وذلك أن الذي ينبغي أن نتحفظ به في الكون وبه يتميّز من سائر الحركات ، هو أن الكون يكون في الجوهر وأنه من لا موجود إلى موجود . ومعنى هاهنا بلا موجود ما ليس هو موجوداً بالفعل وهو موجود بالقوة على ما تبيّن في الأولى من السمع ، وأنه لا يثبت الموضوع لهذا التغيير حتى يكون واحداً مشار إليه في طرفيه كالحال في الاستحالة والنموّ .

### [ بين الكون والاستحالة ]

وكان القدماء في هذا المعنى على مذهبين : منهم من كان لا يفرق بين الكون في الجوهر والاستحالة في الكيف ، وهم الذين كانوا يقولون أن الأسطقس واحد وأن الكون يكون منه بالتكافض والتخلخل ؛ ومنهم من كان يفرق بين الاستحالة والكون بأن يجعل الكون في الاجتماع والافراق مثل أصحاب الجزء الذي لا يتجزأ ، إلا أن هؤلاء كانوا يقولون إن الاستحالة شيء يظهر للحسن وليس شيئاً

حقيقياً لأن الأسطقسات لم تكن تقبل الانفعال لأنها لو قبلت الانفعال وكانت مركبة . وأرسطو يرى أن الاستحالة ضربان : استحالة في الجوهر وهو المسمى كوناً وفساداً ، واستحالة في الكيف وهو المسمى كيفية . والسبب في ذلك كله طبيعة المادة الأولى وطبيعة مخالفة الصور للأعراض لأن الموضوع في هذا التغيير هي المادة الأولى . ولكونها غير متغيرة من الصور ، وجب أن يكون الكون سرمنداً لأن كل كائن فهو كائن من فاسد وكل فاسد فهو فاسد إلى كائن .

### [ بين الاستحالة والنمو ]

وأما الفرق بين الاستحالة والنمو فيَّ . وذلك أن أحدهما في الكيف والأخر في الكلم . وأيضاً فإن النامي يتحرّك في المكان بأجزائه ويضيّط مكاناً أعظم مما كان فيه ، والاستحالة ليست كذلك . وهذا يفارق النمو أيضاً بالكون والفساد ، وأيضاً الموضوع الثابت في حركة النمو هو الصورة على ما سبّبَ بعد . والموضوع لحركة الاستحالة هو الشيء المشار إليه من حيث هو ذو هيولى وصورة ؛ وأما موضوع الكون والفساد فالمادة الأولى ولذلك ليس هو شيئاً بالفعل . وإذا قد تبيّن الفرق بين وجود هذه الحركات ، فقد ينبغي أن نشرع في القول في حركة النمو ونعطي بماذا ينمو النامي وكيف ينمو ، وذلك بحسب ترتيب أرسطو .

فنقول إنه ينبغي أن نتحفظ عند الفحص عن هذه الحركة بالأشياء الذاتية الموجودة للنامي .

وأحدها : هو أن النامي إنما ينمو في جميع أجزائه ، وأن كل نقطة منه محسوسة تصير أعظم ، وأن تنقصه يكون أَنْـماً بالعكس أعني في جميع أجزائه .

والثاني : أنه ينمو بورود شيء عليه من خارج وهو الغذاء ، فإن القول بغير هذا شرارة أو نقص في الفطرة الإنسانية .

والثالث : أن فيه شيئاً ثابتاً على حاله .

والرابع : أن الذي يرد من خارج لا ينمي إلا بأن يستحيل ويتغير إلى جوهر النامي ، فإن الخبز لا ينمي حتى يتغير دماً ، والدم حتى يتغير في اللحم لحماً وفي العظم عظماً . وإذا كان هذا هكذا ، وكان النامي إنما ينمي في كل جزء منه ، وكان ليس يمكن في الذي يرد من خارج أن يتغلغل وينفذ في جميع أجزاء النامي إذ كان ليس يمكن أن يُدخل جسم جسماً بكلّيه . فلم يبق وجه تكون له هذه الحركة إلا بالاختلاط والامتزاج أولاً . وتغير الذي يرد من خارج عند ما يختلط إلى جوهر الشيء المختلط به الذي في النامي كالحال مثلاً في الماء في القدح ، فإنه متى وردت عليه نقطة خمر محسوسة القدر يزيد الماء في جميع أجزائه حافظاً لشكل القدح ، وتغيرت هي إلى جوهر الماء . وإنما يتزيد الماء في جميع أجزائه ، لا بأن الجزء الوارد من الخمر داخل جميع أجزاء الماء ، بل بأنه لما ورد على الماء اندفعت عنه جميع أجزاء الماء على السواء فيتزيد الماء في جميع أجزائه من حيث هو حافظ للشكل الذي كان له من الحاوي له . فالماء إذن متزيد في جميع أجزائه من جهة وغير متزيد من أخرى . أما من حيث هو ذو شكل ما ففي جميع أجزائه ، وأما من حيث هو ذو كمية فإنما يتزيد في جزء واحد فقط وهو الوارد . فلذلك ما يظهر أن النمو إنما يكون في الصورة لا في المادة ؛ ولكن هو في الصورة من جهة ما هي ذات كمية . وتسميتنا لمثل هذا اختلاطاً تجاور على ما سُيقال في حد المختلط . فاما أن الاختلاط ليس يكون بتجاوز

الأجزاء الصغار بعضها بعض ، فسيظهر فيما بعد أن ذلك ليس باختلاط . ولهذا الذي قلنا أن النمو إنما يكون بالاختلاط أولاً بالواجب ما صرّرت الطبيعة في أعضاء الحيوان رطوبة أصلية مثبتة فيها قد استنقع بها الأعضاء كما يستنقع الفتيل بالزيت ، لأن الاختلاط إنما يكون للأجسام الرطبة السريعة الاتساع على ما سنقول في حد المختلط . وهذه الرطوبة التي في أعضاء الحيوان هي آخر ما تختلط بها الأغذية التي ترد من خارج وتنقلب إلى جوهرها ثم تفعل فيها الحرارة الغريزية على ما سنبين فتصير لحماً في اللحم وعظماً في العظم . وكذلك يُشبه أن يكون الأمر في النبات وفي كل نام ، وليس الذبول للحيوان شيئاً غير فناء هذه الرطوبة . وبهذا السبب كان النمو إنما يوجد أولاً للأعضاء البسيطة المشابهة للأجزاء ، وهي التي حدّ الجزء والكل منها واحد كاللحم والعظم وسائر الأعضاء البسيطة ؛ فإنه من الظاهر أن اليد إنما تنموا بنمو الأعضاء البسيطة التي هي مركبة منها وكذلك جميع الأعضاء الآلية .

### [ بين حركة النمو وحركة الكون ]

والفرق بين هذه الحركة وبين حركة الكون أن في حركة الكون الذي يحدث هو شيء مشار إليه لم يكن له وجود قبل إلا بالقوة وفي حركة النمو أنها تحدث كمية ما في مشار إليه لم تتبدل صورته . مثال ذلك أن نعمد إلى نار محسوسة فتنمي جوهرها بأن نضع عليها حطباً ، فإن مثال هذا لا يسمى كوناً إلى جملة النار بل تزيد في أجزائها . ولهذه الأشياء التي قيلت يظهر أن الشيء الثابت في النامي هو الصورة ، وأنه فيها ينمي الشيء لا في مادته ، فإن المادة ليس يمكن

فيها أن لا تنمو بجميع أجزائها من حيث هي مادة إذ كان ليس يمكن أن يُدخل جسم جسماً بكلّيته بل إنما ينمو الشيء في جميع أجزاءه من حيث هو ذو صورة . والمادة هي متبدلة بأن تزيد عند النمو وتنقص عند الذبول والصورة ثابتة على حالها ، كالحال في ظلّ الشخص الواقع على النهر فكما أنه ثابت في نفسه وتبدل أجزاء النهر التي قام عليها الظلّ كذلك الحال في صورة النامي مع ما يرد عليه من مادة . لكن ليس هذا ممكناً في جميع أجزاء المادة وإلاً أمكن في الصورة الهيولانية أن تفارق بل في بعض أجزائها . والإسكندر يستشهد على أن في الحيوان أجزاء تثبت فيه من كونه إلى فساده بأثر بعض القروح التي تبقى فيه مع طول عمره .

وأما الفرق بين النمو وبين التغذى فهو أنّ الذي يرد من خارج إذا كان بقدر ما يتحلل سميّ تغذياً ، وإذا كان أكثر منه سميّ نمواً ، وإذا كان أنقص سميّ ذبولاً وأضمحللاً .

وظاهر مما قيل في هذه الحركة أن الشيء الذي ينمی يلزم ضرورة أن يكون لجهة ضدّا ولجهة شبيهاً . أما كونه ضدّا فمن جهة ما يستحيل ، وأما كونه شبيهاً فمن جهة قبوله صورة النامي وتغييره إليه ؛ وسيظهر هذا بوجه أتم عند القول في الفعل والانفعال . فاما ما به تكون هذه الحركة ، وما السبب الفاعل لها ، فسيظهر في كتاب الحيوان ، وذلك يكون بالحار الغريزي . ويظهر في كتاب النبات أن ذلك أيضاً إنما يكون فيه شيء يشبه الحار الغريزي وبحرارة الكواكب وبخاصة الشمس ، بل يظهر فيهما معاً ، أعني في الحيوان والنبات ، أن المحرك الأقصى في هذه الحركة هي النفس الغاذية ، وأن الحرارة آلة لها . ولأنه مزمع أن يقول كيف تتولد المركبات عن البسائط ،

وكان ذلك لا يتم إلا بمماسة وفعل وانفعال ومخالطة لأنه لا يكون موجود ما عن أكثر من موجود واحد إلا بالاختلاط على ما سيظهر الحال في السكتجين المؤلف عن الخل والعسل . والاختلاط لا يكون دون فعل وانفعال ، والفعل والانفعال لا يكون إلا بتماس ، فلذلك هو مضطر أولاً عن الفحص عن هذه الأشياء وإعطاء ما تدل عليه أسماؤها ، وهي الأقاويل الشارحة . ولنبأ من القول في المتماسين .

### [تعريف المتماسين وطبيعتهما]

فنقول إن المتماسين كما قيل هما اللذان نهاياهما معاً ، وهذا ضرورة إنما هو في الأشياء التي لها وضع . إلا أن هذا النوع من التماس إذا لم يشترط فيه أن يكون أحدهما فاعلاً في صاحبه ومنفعلاً عن صاحبه كان تاماً تعليماً ، كما يقال إن الخط يماس محيط الدائرة وليس هذا هو التماس المعنى هاهنا ، وبمثل هذا الوجه نقول إن فلك القمر يماس فلك عطارد . وأما التماس المعنى هاهنا فهو أن يكون كل واحد من المتماسين اللذين حدداهما فاعلاً بصاحبه ومنفعلاً عنه كما يعرض في الأجسام الطبيعية المتضادة التي هي ولاها القريبة مشتركة وواحدة عندما تتجاوز وتنتمس ب نهاياتها . وليس يقال متمسان فيما أحدهما فاعل فقط والآخر من فعل ، كالحال في ذلك القمر والنار ، إلا بتأخير عن هذا المعنى الحقيقي . فإن التماس تفاعل ، والتفاعل من المضاف وذلك يقتضي بأن يكون كل واحد منهم محركاً لصاحبه ومحركاً عنه . وبهذا يصح أن يقال فيهما أنهما متمسان أي مس كل واحد منها صاحبه . وأما على ذلك الوجه

فأحدهما مماسٌ والآخر ممسوس . وقد يقال الممَّ بالاستعارة على وجه أبعد وهو فيما ليس له وضع ، كما يقال مسني الضر . فهذه جميع المعاني التي يقال عليها التماس . وبين أن القول الشارح للمعنى المقصود هاهنا منها هو حدٌ إذ كان بيناً بنفسه . وإذا قلنا في التماس ما هو والمتamasين ، فلننقل في الفعل والانفعال .

### [ تحديد العلاقة بين الفعل والانفعال ]

فنقول إن الفاعل والمنفعل ينبغي أن يكونا من جهة متغيرين وضدين ومن جهة مشبهين . أما أضداد فمن جهة ما يفعل كل واحد منهمما في صاحبه ، فإن الشبيه لا يفعل في شبيهه وإنما كان الشيء محيلاً ذاته وإنما يفعل ضدّه ؛ وأما الجهة التي يلزم عنها أن يكون شبيهاً فمن جهة قبول كل واحد منها الفعل عن صاحبه فإن ضدّ لا يقبل ضدّه ولذلك ليس تصير الحرارة بردًا ولا البرد حراً بل الموضوع لهما هو الذي يصير حاراً بعد أن كان بارد أو بارداً بعد أن كان حاراً . وإذا كان هذا هكذا فإذا انفعال والفعل إنما يوجد في الأضداد ، فإن الأضداد قد اجتمع فيها الأمر أن المشترطان فيهما أعني أنها متغيرة من جهة وشبيهة من جهة . أما شبيهة فمن جهة ما الموضوع القريب لها واحد ، ولذلك ما كان ضدان لهما جنس واحد ولهذه العلة ليس ينفع الخط عن الحار ، ولا أي شيء اتفق عن أي شيء اتفق ، ولا من أي شيء اتفق ، ولا إلى أي شيء اتفق ، بل إنما يوجد الانفعال من ضد محدود إلى ضد محدود لأنك قلت من البياض إلى السواد ومن الحار إلى البارد وإلى المتوسط بينهما . ولا أيضاً يوجد الفعل والانفعال في الأشياء التي موادها مختلفة ، أعني

إنه لا يوجد من كل واحد منهمما في صاحبه فعل وانفعال ، فإن الأبدان تنفعل عن صناعة الطب وليس تنفعل صناعة الطب عنها إذ كانت هيولى المريض الأخلاط وهيولى صناعة الطب النفس . ولذلك كان فلك القمر يفعل في النار ولا ينفعل عن النار . ولذلك ما نقول إذن أنه إن وُجِدَتْ هاهنا صورة فاعلة في غير هيولى فتلك غير منفعلة أصلًا ، وإن وجدت صورة غير منفعلة كما يقال في العقل فتلك في غير هيولى ضرورة ، وأن هذين المعنين متلازمان . والفاعل أخص من المحرك لأن الفاعل هو ما فعل كيفية انتفالية فقط والمحرك ما أفاد نوعاً من أنواع التحريك كان في المكان أو في غيره . ومن هاهنا يظهر أن ليس في جميع أنواع الكيف يكون الانفعال بل في النوع الثالث كما قيل في السابعة من السمع . إلا أن من هذه الانفعالات ما المحرك لها من نوعها كالحرارة والبرودة والرطوبة والببوسة ، ومنها ما هي تابعة لفعل هذه القوى لازمة عنها وليس فاعلها من جنسها ، على ما سيظهر ، كالألوان والطعوم والصلب واللين وغير ذلك ، لكن هذا ليس بمحرج لها عن كونها انفعالات . فأما كيف يفعل الفاعل ويقبل المنفعل ، فليس يُقال في ذلك أكثر من أن الشيء إذا كان بالقوة فيه أمر ما وورد عليه محرك من خارج وصار إلى ما كان له بطبعه من القوة إلى الفعل . فأما الثقب التي كان من سلف من القدماء يرون سبب الانفعال ، فهي لأن تكون سبباً بالعرض أولى منها أن تكون سبباً بالذات ولكن بوجه هي سهلة . ولذلك يلقى بعض أجزاء الشيء أكثر قبولًا للانفعال من بعض بمنزلة ما يلقى في المعدن عروقاً ممتدة من الفضة قابلة للتاثير دون باقي ما فيه . والعلة في ذلك استعداد بعض أجزاء الشيء لقبول الفعل أكثر من بعض . وأما من يرى أن سبب الانفعال هو تداخل الأجزاء التي تتجزأ في المنفعلين الفاعلين بعضها

على بعض ، فذلك رأي مبني على القول بوجود أجرام غير منقسمة ، وقد تبيّن بطلان ذلك في السادسة من السماع . وإذا قلنا في التماس والفعل والانفعال فلنصل في الاختلاط والمزاج .

### [ الفوارق بين الاختلاط والمزاج ]

فنقول إن الاختلاط ليس هو أن يكون كل واحد من المختلطين قائمين بالفعل ، فإن مثل هذا إنما يُسمى تجاوراً أو تماساً . ولا أيضاً أن يكون واحد منهما قد فسد ، فإن قطرة الماء إذا وقعت في جام الخمر لا يقال إنها مازجت الخمر ولا خالطته لأنها بالكلية تفسد وتستحيل إلى طبيعة الخمر . ولهذا لم يجز أن يُسمى ورود الغذاء على النامي مخالطة . ولا أيضاً يكون الاختلاط والامتزاج بأن يفسد كل واحد منهما حتى لا يكون له وجود إلا بالقوة الممحضة ، فإن مثل هذا هو كون وفساد . وإذا لم يكن الاختلاط ولا واحد من هذه ، فإذاً الاختلاط إنما هو أن يحصل عن كل واحد من المختلطين عندما يختلطان شيء آخر بالفعل متعدد معاير بالصورة لكل واحد من المختلطين ، على أن كل واحد من المختلطين موجود فيه بالقوة القريبة من الفعل لا بالقوة البعيدة على ما يُشاهد من أمر الأشياء المختلطة الطبيعية منها والصناعية .

ومن الدليل على أن وجود الأشياء المختلطة في المتأول عنها بالقوة القريبة أن في بعضها قد يمكن أن تنفصل بعد المزاج والاختلاط وذلك إما بالطبيعة وإما بالصناعة ، كالحال في الأنفحة التي يميّز جبنية اللبن من مائيه . وليس الاختلاط هو أن ينحل كل واحد من المختلطين إلى ما فيه من الأجزاء غير المنقسمة ، ثم

تتجاوز تلك الأجزاء ويشتبك أي جزء منها اتفق إلى جانب أي جزء اتفق كما يقول بذلك أهل القول بالجزء الذي لا يتجزأ ، فإن هذا إنما يكون لو تناهت قسمة الجسم حتى ينحل إلى أجسام غير منقسمة . فاما إن كان الاختلاط أن ينحل المختلطان إلى أجزاء منقسمة في أنفسها ثم تختلط ، لكن لصغرها يخفى عن الحس اتصال نهايات بعضها عن بعض كما كان يرى كثير من سلف من القدماء ؛ فإن مثل هذا إنما هو تركيب في الحقيقة وليس يُدعى اختلاطاً على أن الأمر كذلك في نفسه . بل يكون مثل هذا اختلاطاً عند إنسان وليس يكون عند آخر ، إذا كان أندى بصرًا منه حتى لا يكون هاهنا شيء مختلط عند الرجل المضروب به المثل في حدة البصر . وأيضاً فلو كان الأمر هكذا لما حدث عن الاختلاط شيء مغاير بالصورة والماهية للأشياء التي منها اختلط ، فكان يكون الدم مثلاً فيه ماء وهواء وأرض ونار بالفعل ، بل كان يكون مركبًا منها على أنها موجودة فيه بالفعل سواء أُحسّت فيه تلك الأجزاء أو لم تُحسّ ، وهذا كلّه بين السقوط بنفسه .

وإذ قد تبيّن من أمر الاختلاط هذا ، فإذا ذكر المختلطان يلزم أن يكون كل واحد منهما فاعلاً في صاحبه منفعلاً . والذى بهذه الصفة هما الأضداد التي الهيولى القريبة لها واحدة كما تقدّم في الفعل والانفعال ، فإن اختلاط الشيء بنوعه لا يُسمى مزاجاً ولا اختلاطاً ، إذ كان ليس يحدث عن ذلك شيء آخر . ولا أيضاً يقال في الأشياء التي ليست هيولاها القريبة واحدة إنها مختلطة ، ولا يمكن فيها الاختلاط ؛ ولذلك لسنا نقول إن الصابغ مختلط بالمصبوغ عند ما يمسه . والأشياء المختلطة تحتاج ، مع أنها أضداد وسائر ما شرطناه ، أن تكون سهلة التقسيم إلى أجزاء صغار ، وحينئذ يمكن

فيها أن تخلع نهاياتها وتتحدد . ولذلك يلزم ضرورة أن تكون الأشياء المختلطة رطبة ، وإن كان أحدهما يابساً فليس يختلط حتى يرطب ؛ وإن كانا يابسين جمِيعاً فلا بدّ ضرورة أن تكون بينهما رطوبة مشتركة كالحال في اتصال العظام عندما تنكسر . وإذا كان هذا هكذا ، فإذاً الاختلاط هو اتحاد المختلطين بالاستحالة . والأشياء التي يمكن فيها الاختلاط تتفاصل في ذلك بحسب قرب المادة المشتركة لها وبعدها ، حتى أن في بعضها ليس تزيد كمية المختلط عند الاختلاط ، بل إنما تستفيد من ذلك كيفية فقط ، كالحال في مخالطة الرصاص للنحاس . والقول في تلخيص المزاج على التمام ، وكيف يكون ، وبأي شيء يكون ، هو في الرابعة من الآثار العلوية . انقضى القول في المقالة الأولى بحمد الله وعونه .

## المقالة الثانية

### [ الأَجْسَامُ الْفَاسِدَةُ وَالْبَسيِطَةُ ]

هذه المقالة نبتدئ فيها بالفحص عن الأشياء التي تدعى أسطقسات الأجسام ، أي هي وكم عددها . فنقول إن الأجسام الكائنة الفاسدة صنفان : بسائط ومركبات ، وكل واحد من هذين الصنفين مركب من هيولى وصورة على ما سلف . أما الأجسام البسيطة فالمادة القريبة لها هي المادة الأولى على ما تبين وصورها هي المتضادات الأول الموجودة فيها ، أعني الثقل والخفة والحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة . وأما الأجسام المركبة فالفحص هاهنا من أمرها إنما هو عن المواد القريبة لها وأسطقسات . وهل هي جميع هذه الأجسام البسائط أو أكثر وفي أحدهما . والسبيل إلى ذلك أولاً يكون بأن نقف على أصناف المتضادات الأول التي عنها يلزم وجود المتضادة المشتركة لجميع الأجسام الكائنة الفاسدة بأن كانت هذه المتضادة فيها أول وفيها غير أول ، أحصينا الأول منها ؛ وإن كانت كلها أوائل أحصينا جميعها ، وقلنا إن هذه هي ضرورة صور الأجسام الأول التي منها وجدت جميع أصناف المتضادة في جميع الأجسام . مثال ذلك إن المضادة الموجودة في الأشربة هي في جنس

الطعم ، والمضادة الأولى في الطعم هي الحلاوة والمرارة . وإذا كان ذلك كذلك ، فبالواجب صارت أسطح الأشياء الأشربة الحلوة والمرة . فيجب إذن أن نُحصي أصناف المتضادات التي في الغاية التي في جميع الأجسام ، ونتأمل ما منها بسائط وما منها متولدة عن البسائط كالصلب واللين الذي هو عن اليبوسة والرطوبة . فإن ألفينا بسائط منها أكثر من واحد إليها تنحل جميع المتضادات وليس بعضها ينحل إلى بعض ولا يتراكب من بعض ، قضينا بأن الأجسام البسيطة التي توجد لها هذه المتضادات في الغاية هي أسطح المركبات . وهذا النحو من البيان هو برهان سبب وجود ، وكأنه تحت الضرب الثاني من الصنف الرابع من أصناف البرهان لأبي نصر الذي هو (أ) جنس (لب) و (ب) فصل (لح) هذا إن جعلنا الأسطح جنساً لهذه .

فنقول إن المتضادة التي توجد في الأجسام المركبة العامة لجميعها ، هي المتضادات المدركة بحس اللمس إذ كل جسم طبيعي فللموس . والمدركة بحس اللمس هي الحرارة ، والبرودة ، والرطوبة ، واليبوسة ، والثقل ، والخفة ، والصلابة ، واللين ، والتخلخل ، والكتافة ، واللطفة ، والغلظ ، والقحل ، والزوجة ، والخشونة ، والملاسة - أما الثقل والخفة فإنها وإن كانت توجد في البسائط فإنها ليست بما هي أسطح إذ كانت ليست قوى فاعلة ولا منفعلة . والصور التي بها البسائط أسطح ، يلزم ضرورة أن تكون فاعلة ومنفعلة إذ كان وجود المركب عنها إنما يكون بالاختلاط على ما سنبين ؟ وأما الحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسة ، فإنها قوى فاعلة ومنفعلة ، وذلك ظاهر من اسمها . أما الحرارة فإنها قوة فاعلة ،

وذلك أن من شأنها جمع الأشياء المتجانسة التي من نوع واحد وتصيرها واحداً . وذلك ظاهر في صناعة التخلص وغيرها من المهن . ويلزم عن هذا الفعل تفريق الأشياء غير المتجانسة وتمييزها . لكن هذا الفعل هو لها لازم عن الأول وكأنه بالقصد الثاني أو بالعرض . وأما البرودة فإنها أيضاً قوة فاعلة إذ كان من شأنها جمع المتجانسين وغير المتجانسين . وهذا أيضاً ظاهر في الأجسام التي تجمدها البرودة كأحجار المعادن والثلج وغير ذلك . وأما الرطوبة والبيوسة فقوتان منفعتان . وذلك أن الرطوبة هي السهلة الانحصار من غيرها عسيرة الانحصار من ذاتها ، والبيوسة بالعكس ، أعني أنها عسيرة الانحصار من غيرها سهلة الانحصار من ذاتها . وأما سائر الأضداد التي عدّنا من الصلابة واللين واللطافة والغلظ ، فيظهر بأيسر تأمل أنها منحلة إلى تلك القوى الأولى . وذلك أن الصلابة من البيس واللين من الرطوبة ، إذ كان اللين هو الذي يتطامن تحت الغمز والصلب بخلاف ذلك . وكذلك اللطافة والغلظ فإن اللطافة لما كانت أسرع شيء إلى الانحصار من غيرها ، وكانت مائلة لما تحل فيه كما يقول أرسطو ، كانت من الرطوبة . وإذا كان ذلك كذلك فالغلظ من البيس ، وكذلك يظهر في سائرها . وأيضاً كثير من الأشياء يكون رطوبته في نفس جوهره . وهذا هو الذي يُدعى باسم الربط وكثير منها يوجد فيه الرطوبة عرضية . فما كان منها في ظاهر الشيء سمي المبتل ، وما كان منها في باطنها سمي المتنقع ، وليس للبيوسة الشاملة لصنف صنف من هذا اسم ؛ لكن هذه كلها راجعة إلى البيوسة والرطوبة التي حددنا .

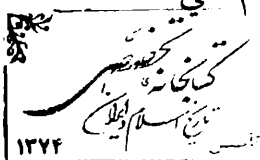
## [ القوى الطبيعية الأربع ]

وأما الأربع القوى التي هي : الحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسة ، فمع أنها قوى فاعلة منفعلة ، ليست توجد من حللاً إلى شيء ولا بعضها إلى بعض ، لأنه ليس العار من البارد ، ولا البارد من الحار ، ولا الرطب من اليابس ، ولا اليابس من الرطب . وكذلك أيضاً ليست الرطوبة من البرد بدليل وجود الهواء حاراً رطباً ولا البيوسة أيضاً من الحرارة بدليل وجود الأرض باردة يابسة .

وإذا كان هذا هكذا ، وتبين أن هذه الأربعة القوى هي أبسط المتضادات الموجودة في المركب ، فمن البين أن الأجسام البسيطة التي توجد هذه القوى صوراً لها وهي فيها في الغاية في الفعل وعلى التمام هي أسطح متسقفات المركب . لكن لما كان واحد واحد من الأجسام البسيطة إنما توجد له قوتان من هذه القوى وإنما لم تكن الأسطح متسقفات متسقفة ، وكان ليس يمكن مزاوجات هذه القوى غير الأربعة الموجودة في أسطح متسقفات ، أعني الحرارة والبيوسة ، والحرارة والرطوبة ، والبرودة والرطوبة ، والبرودة والبيوسة ، لأنه لا تجتمع الأضداد منها ، فبالواجب ما لزم أن تكون هذه الأربعة هي صور الأسطح متسقفات وأن يكون عددها هذا العدد .

وإذ قد تبين أنه يلزم أن توجد أجسام أربعة بسيطة بهذه الصفة عندها تتركب سائر المركبات ، وكان ما يظهر بالحس موافقاً لما أدى إليه القول وذلك أن النار حارة يابسة أما كونها حارة فظاهر بالحس . وأما كونها يابسة فلأنه ، كما يقول أرسطو ، لما كان الجليد مضاداً للنار إذ كان الخلاف بينهما في الغاية ، وكان الجليد جموداً بارداً رطباً ، فالنار غليان حار يابس . وذلك لو أنهما اختلفا في مضادة

واحدة ، أعني في الحرارة والبرودة فقط ، لم يكونا متضادين في الغاية والهواء حار رطب . أما رطب بدليل أنه سهل الانحصار من غيره عسير الانحصار في نفسه . وأما حار بدليل أن البرد يفسده . والماء بارد رطب ، بارد بدليل أن الحار يفسده ، ورطب بدليل سهولة انحصاره من غيره وعسر انحصاره من نفسه . والأرض باردة يابسة ، إلا أنه يظهر أن النار أحق بالحرارة من الهواء ، والماء أحق بالرطوبة من الأرض . وكذلك أيضاً يظهر أن الهواء أحق بالرطوبة من الماء إذ كان أسهل انحصاراً من ذاته . والأرض أحق بالبيوسنة من النار إذ كانت أعسر انحصاراً من غيرها . وبالواجب ما كانت هذه الأجسام الأربع هي الأسطقسات ، وذلك أن القياس يتألف هكذا . هذه الأربعة الأجسام هي التي توجد لها المضادة الأولى وعددتها العدد الحادث من تركيب المضادة الأولى . والأجسام التي توجد لها هذه المضادة الأولى وعددتها عدد المضادة هي الأسطقسات . فيتتج عن ذلك أن هذه الأجسام هي الأسطقسات وعددتها هو عدد الأسطقسات .



### [ القوى الطبيعية الأربع أسطقسات المركبات ]

فأما أن هذه الأجسام الأربع هي أسطقسات جميع المركبات ، فذلك بين من أن المركبات لما كانت تتكون في الموضوع الأسفل الذي فيه الأرض . وذلك : إما في ظاهر الأرض كالحيوان والنبات ، وإما في باطنها كالمعادن ، وجب ضرورةً أن يكون فيها جزء من الأرض . فإن ما هو في مكان الأرض بالطبع وهو الوسط ، هو ضرورةً إما أرض وإما شيء أرضي . ولما كانت الأرض ليس يمكن بما هي

يابسة أن تقبل الانحصار والتشكيل دون أن يخالطها الماء ، وجب ضرورةً أن يكون في كل مركب أرض وماء . وإذا وجد الماء والأرض في كل مركب ، فباضطرار ما يلزم فيها وجود الضدين الآخرين ، أعني النار والهواء ، وإلا لم يحصل التعادل الموجود في المركب ولا حصل المتوسط بين الحار والبارد والرطب واليابس .

وبالجملة فالحال في الأجسام الطبيعية كالحال فيما تعالج المهنة من الأجسام الأرضية .

مثال ذلك صناعة الخزف . فكما أن الخزف إنما يلتئم بالماء والتراب ثم يطيخ بالنار حتى يصير له قوام ، كذلك الأمر في الأجسام الطبيعية . وسيظهر هذا على التمام في الرابعة من الآثار . ويتبيّن ذلك أيضاً من أننا نجد جميع المركبات تنحل إلى هذه الأربعة الأسطقسات وذلك إنما تنحل بالتصعيد إلى الماء وبالتعفين إلى الأرض وبعضها يستحيل بأدنى حركة إلى النار كالمرخ والعفار وفي كل ما ينحل إلى شيء فهو مركب منه ضرورة وقد يوقف على هذا أيضاً من جهة الغذاء فيما شأنه التغذى وأبين ما يظهر ذلك في النبات فإنه يغتذى بالماء والتراب ولذلك تعمد الأكرة إلى خلطهما .

وإذ قد تبيّن من هذا القول أيّ هي الأسطقسات وكم عددها ، فهو أيضاً مما يلوح من قرب أن المركبات منها إنما تحدث عنها بالاختلاط الذي تقدّم شرحه لأنّه لا يمكن وجود شيء ما واحد بالفعل عن أكثر من شيء واحد بالفعل وذلك الشيء مغاير بالصورة والماهية لتلك الأشياء التي تتركب منها إلّا بالاختلاط . ولذلك ليس يمكن أن يوفّي السبب في هذا المعنى القائلون بأنّ أسطقسات الأجسام هي الأجزاء ذوات الكمية وسواء كانت منقسمة لأنّ على هذا الرأي يلزم

أن يكون الكون تركيباً فلا تكون هنالك مغایرة بالصورة والماهية بين المركب وأسطقساته وليس يكون على هذا كون في الجوهر بل في العرض . وكذلك لا يمكن أن يوفّي السبب على هذا الرأي في كثرة الأشياء المركبة وتغييرها بالماهية والصورة ، لأن العلة في ذلك إنما هو اختلاف مقادير الأسطقسات في المركب وتزيدها في بعض وتنقصها في بعض آخر . فإنه ليس السبب في اختلاف صور الأجسام المتشابهة الأجزاء شيء غير هذا، أو بهذا يخالف اللحم العظم وجميع الأجسام المتشابهة الأجزاء بعضها بعضاً . وذلك أنه لما كانت الأسطقسات في المركب بالقوة القريبة من الفعل اختلف وجود واحد واحد منها في مركب مركب فيقرب والبعد من الفعل . ولذلك كان بعض المركب أقرب إلى أن يستحيل ناراً أو بعضها أقرب إلى أن يستحيل ماءً وأرضاً وهواء واثنين من هذه أو أكثر . وعن هذا المقدار من الاختلاط الموجود في واحد واحد منها توجد الفصول الخاصة بكل واحد منها كالانطلاق للذهب وغير ذلك من فصول الأجسام المتشابهة الأجزاء والقول في تكون الأجسام المتشابهة الأجزاء وإعطاء أسباب فصولها العامة هو في الرابعة من الآثار .

### [ طبيعة الأجرام المنسوبة ] :

وإذ قد تبيّن هذا المقدار هاهنا من أمر كون الأجسام المركبة وإعطاء مبادئها القريبة المادية ، فلنتنظر في الكون البسيط ، أعني كون الأجرام المنسوبة بعضها عن بعض ، وعلى أي جهة يكون ، وعلى كم وجه يقع .

فنقول إنه من الظاهر للحس تكون بعضها عن بعض . وقد

يظهر ذلك أيضاً من جهة ما هي أضداد ، وذلك أن الأضداد من شأنها أن يفسد بعضها بعضاً عندما يستولي أحدهما على الآخر . وإنما صار واحد واحد من الأسطقفات غير فاسد بكلّيه من قبل التكافؤ الذي بينهما المساواة . ولذلك حيث أعطي أحدهما الكثافة وعسر الانفعال كالأرض جعلت صغيرة ، وحيث أعطي أحدهما السخافة وسرعة الانفعال جعل له الكبر كالهواء ، ولو لا ذلك لفسد العالم وصار خراباً ياباً . وإذا كان من الظاهر تكون بعضها عن بعض كما قلنا ، فهو أيضاً من البين بنفسه أن ذلك يقع على ثلاثة أنحاء : أحدها وهو الأسهل أن يفسد أحدهما إلى المجاور له الذي يليه بالأرض تعود ماء والماء هواء والهواء ناراً وبالعكس . وإنما كان هذا سهلاً لأنه ليس يحتاج في تكون بعضها عن بعض على هذه الجهة أكثر من فساد كيفية واحدة وتكون مقابلتها وتزيد في الكيفية الأخرى ، وذلك أن كل واحد من الأسطقرين المجاورين إنما يتضاد بكيفية واحدة .

ومثال ذلك أن الأرض إذا فسدت منها البيوسة فعادت رطوبة وتزيد البرودة كان ذلك كوناً للماء . وكذلك حال الماء مع الهواء إذا فسدت منه البرودة وتزيد الرطوبة ، كان ذلك كوناً للهواء وعلى هذا حال الهواء مع النار ؛ وبالعكس يعني حال النار مع الهواء والهواء مع الماء والماء مع الأرض .

وأما النحو الثاني من تكونها وهو أسر ، فهو أن تتكون الأسطقفات المتضادة في الكيفيتين جميعاً بعضها من بعض . وهذا إنما يكون في الأسطقفات التي لا تتجاوز كالنار تعود ماء والهواء أرضاً . وإنما صار هذا أسر لأنه يحتاج الفاسد منها أن يفسد في الكيفيتين جميعاً والمتكون إنما يتكون فيهما جميعاً . ومثال ذلك أن

النار لا تعود ماء حتى تفسد منها الحرارة واليأس وتتولّد الرطوبة والبرودة ، وكذلك حال الهواء مع الأرض .

وأما النحو الثالث من تكونها فهو أن يتكون واحد منها عن اثنين ، وذلك إنما يمكن منها في المتضادة في الكيفيتين لا في المتضادة بكيفية واحدة وهي المجاورة . ومثال ذلك النار والماء يتكون منهما الهواء والأرض : أما الهواء بفساد يبوسة النار وبرودة الماء ، وأما الأرض بفساد حرارة النار ورطوبة الماء . وعلى هذا النحو يُحَسَّن تولّد النار من الأرض والهواء . وذلك أن اللهيب كما يقول أرسطو هو دخان مشتعل ، والدخان إنما هو من الهواء والأرض . وأما الأسطح المتجاورة فليس يمكن ذلك فيها ، والعلة في ذلك أنها تتضاد بكيفية وتشترك في أخرى كالنار والهواء والماء والأرض ، فإذا فسد من كل واحد منها كيفية لم يتولّد عنهم شيئاً آخر .

ومثال ذلك أن تفسد من النار يبوسة ومن الهواء الرطوبة ، فتبقى الحرارة مفردة وليس يوجد أسطقس حار فقط . وكذلك متى فسدت الحرارة فيما ، في الضدين يبوسة والرطوبة والضدان معاً لا يجتمعان في جسم واحد . وهذا الصنف من التكوّن كأنه أصعب من الأول وأسهل من الثاني .

أما كونه أسهل من الثاني فإن الفساد فيما والتكون إنما يكون في كيفية واحدة . وأما عسره فلأن هذا الضرب من التكوّن إنما يحصل بفساد شيئاً لآخر ولكن لكل واحد منها فساده في كيفية واحدة . ولذلك ما قلنا أنه أصعب من الأول .

وإذ قد تبيّن من أمر الكون البسيط ، وكان قد تبيّن من أمر

الكون المركب المقدار الذي تبيّن ، فقد ينبغي أن نفحص عن الأسباب العامة بجميع ما يكون ويفسد وهي الأسباب القصوى بجهة ما . فإن بهذا الوجه يمكن أن يُعطى أسباب شيء شيء من الأمور الجزئية الكائنة الفاسدة من غير تكرار في التعليم كما فعل في السمع ، فإنه هنالك أعطيت الأسباب العامة لجميع ما قوامه بالطبيعة سواء كان أزلياً أو مكوناً .

### [أسباب الكون والفساد القصوى]

فنقول : إن تلك الأسباب التي أعطيت هنالك هي بأعيانها أسباب الكون والفساد . فإنه قيل هنالك أن الأسباب أربعة : مادة الشيء ، وصورته ، وفاعلها ، وغايتها . أما المادة الأولى التي تبيّن هنالك وجودها فهي المادة الأولى بعينها لجميع ما يكون ويفسد والأجسام الأزلية . وإن قيل فيها أنها ذات مواد فبضرب من التشكيك ، لأن تلك ليس فيها إمكان لأن تخلع صورها ولأن تفسد أيضاً على ما تبيّن في السماء والعالم ، بل إنما يوجد لها من معنى المادة أنها موضوعة فقط إذ كان المحرك منها مغایر للمتحرك وكانت إنما تقبل الحركة من جهة الموضوع لا من جهة الصورة . وأما الصورة الكائنة الفاسدة فليس يوجد قول يعمّها بل هي في واحد واحد من الموجودات الجزئية ما به يتجوهر ، ولذلك تلخصها بما يخصها إنما يكون عند النظر في واحد واحد منها . وإذا كان هذا هكذا ، فالذى عنه الفحص هاهنا هو السبب الفاعل الأقصى للكون والفساد ، وهو الذي ذهب بإعطاؤه على جميع القدماء فيما زعم أرسطو . وينبغي أن ننظر هاهنا من أمره هل هو بعينه السبب الأقصى الذي تبيّن وجوده

في السماء ، وإن كان فهل هو محرك قريب للتكوين أم ذلك بمتوسط وهو الجسم السماوي لأن المحرك أعم من الفاعل . وذلك أن الفاعل هو ما من شأنه أن يفعل أثراً وكيفية في المتحرك عنه . ولذلك ليس يطلق أرسطو اسم الفاعل على المحرك الأول .

فنقول : أما في الكون البسيط ، وهو تكون الأسطuccات بعضها عن بعض ، فإنه من الظاهر أن الفاعل لذلك حركة الأجزاء المتنقلة دوراً . ولو لا ذلك لم يكن فيها كون ولا فساد يجري على نظام وترتيب محدود ، بل كان ليس يمكن لأجزاء الأسطuccات فساد البة إذ كانت متعادلة بكليتها وكل واحد منها في مكانه الطبيعي وليس هاهنا شيء يحرّكها حتى يلقى بعضها بعضاً على غير تعادل في قواها . وذلك أيضاً يظهر الأمر في كون المركبات من البساط ، فإنه ليس في الأسطuccات كفاية في أن تختلط وتترتجح حتى يأتي منها موجود آخر وذلك دائماً وبالذات . كما أنه ليس في النار بما هي نار كفاية في أن يكون عنها جسم صناعي حتى يستعملها الصانع ويقدرها . ولذلك ما يظهر هاهنا أن في حركات الأجرام السماوية كفاية في أن يعطي صور الأجسام المعدنيات مع الأسطuccات ؛ فاما النبات والحيوان فقد يظهر أنه يُحتاج فيه إلى إدخال محرك آخر في هذا العلم على ما سيبين بعد .

وإذ قد تبيّن هذا من أمر حركة النقلة دوراً ، فالواجب ما قيل أنها متقدمة بسائر التغير . إلا أنه ليس في الحركة الأولى الواحدة كفاية في أن تكون سبباً للكون والفساد إذ الأمور المتضادة أسبابها متضادة . ولذلك بالواجب كانت الحركات كثيرة ومختلفة وبخاصة حركة الشمس في فلكها المائل ، فإن هذه الحركة هي السبب أولاً

في كون ما يكون وفساد ما يفسد . وذلك أنها إذا دنت كانت سبباً لوجود أكثر المركّنات ، وإذا بعدها كانت سبباً لفساد أكثر الموجودات ؛ والفاعلة للفصول الأربعـة التي هي الربيع والصيف والخريف والشتاء هي هذه الحركة . فالفاعل عند أرسـطـو لاتصال الكون والفساد هي الحركة الأولى المتصلة والفاعل للكون والفساد هي حركة الشمس في الفلك المائل وليس توجد هذه الحركة للشمس وحدها بل للقمر وجـمـيع الكواكب المتـحـيـرة وإن كانت الشمس في ذلك أظهر فـعـلاً . وذلك أنـذـي تـفـعـلـهـ الشـمـسـ فيـ مـسـيرـهاـ فيـ فـلـكـهـ الـخـاصـ . إـلاـ أـنـهـ وإنـ كانـ يـخـفـىـ عـنـ التـأـثـيرـ الذـيـ يـخـصـ كـوكـبـاًـ كـوكـبـاًـ مـنـهـاـ فـيـماـ لـدـيـنـاـ مـنـ الـمـوـجـودـاتـ ؛ـ فإـنـهـ يـظـهـرـ بـالـقـوـلـ الـكـلـيـ أـنـ لـهـاـ مـدـخـلـاـ فـيـ الـكـوـنـ وـالـفـسـادـ ؛ـ حتـىـ لـوـ تـوـهـمـنـاـ رـفـعـ حـرـكـةـ مـنـهـاـ أوـ كـوكـبـ لـكـانـ إـمـاـ أـنـ لـاـ يـتـمـ كـوـنـ أـصـوـلـاـ أوـ كـانـ لـاـ يـتـمـ كـوـنـ بـعـضـ الـمـوـجـودـاتـ ،ـ فإـنـهـ أـيـضاـ مـاـ يـظـهـرـ أـنـ لـبـعـضـ الـمـوـجـودـاتـ اـخـتـصـاـصـاـ بـفـعـلـ كـوكـبـ .ـ ولـذـلـكـ نـجـدـ الـذـينـ رـصـدـوـهـاـ عـلـىـ قـدـيمـ الـدـهـرـ قـسـمـواـ الـمـوـجـودـ بـجـنـسـهـاـ فـجـعـلـوـاـ مـوـجـودـ كـذـاـ مـنـ طـبـيـعـةـ كـوكـبـ كـذـاـ وـمـوـجـودـ كـذـاـ مـنـ طـبـيـعـةـ كـوكـبـ كـذـاـ .

وبـالـجـملـةـ فـالـذـيـ يـظـهـرـ مـنـ أـمـرـ هـذـهـ الـكـواـكـبـ أـنـهـ كـالـمـتـقـبـلةـ لـحـرـكـةـ الشـمـسـ ،ـ وـأـنـ مـعـظـمـ اـخـتـلـافـهـاـ فـيـ تـأـثـيرـهـاـ إـنـمـاـ يـكـونـ بـحـسـبـ قـرـبـهـاـ وـبـعـدـهـاـ مـنـ الشـمـسـ ،ـ وـأـظـهـرـ مـاـ يـوـجـدـ هـذـاـ لـلـقـمـرـ وـعـطـارـدـ وـالـزـهـرـةـ .ـ وـيـشـبـهـ هـذـاـ أـنـ يـكـونـ هـوـ العـلـةـ فـيـ وـجـودـ اـخـتـلـافـ لـهـاـ بـحـسـبـ قـرـبـهـاـ مـنـ الشـمـسـ وـبـعـدـهـاـ ،ـ أـعـنـيـ أـنـهـاـ تـفـعـلـ ضـرـوبـ مـسـيرـهـاـ مـنـ السـرـعـةـ وـالـبـطـوـءـ وـالـسـيـرـ الـوـسـطـ فـيـ أـبـعـادـ مـحـدـودـةـ مـنـ الشـمـسـ .ـ وـإـذـ

قد ظهر هذا من أمر الشمس والكواكب ، فالواجب إذن ما كان لنشأ الموجودات وهرمها وبالجملة لمدة بقائها أدواراً محدودة من مسیر الشمس والكواكب في بعدها وقربها . وذلك أنها هي التي تعطى لموجود موجود مزاجه الخاص به ثم يكون نشئه وهرمه بحسب ما في طبائعه أن يقبل هذين التغييرين عن قربها وبعدها . ولذلك ما نجد نشأ الموجودات يكون بأدوار محدودة من أدوار هذه الكواكب وكذلك هرمها . فبعض يتقدّر بحركة الشمس وبعض بحركة القمر كالحال في مدة بقاء الإنسان في الرحم وفي كثير من الحيوانات . وليس يبعد أن يكون هنا موجودات تتقدّر أعمارها بدورات كوكب كوكب من سائر الكواكب . ولذلك ما قيل من أن الأعمار محدودة وأن الآجال تقدّر وهذا إنما يكون ما لم يطرأ على الموجود شيء بالعرض مثل الفساد الذي يحدث في الهواء والتدبير الرديء وسائر الأمور التي ليست أسباباً طبيعية للفساد . ولما كانت هذه الحركات أزلية على ما تبيّن يكون المحركين لها أزليين ، فالواجب ما يكون الكون والفساد أيضاً أزلياً . وذلك أما تكون الأسطقسات بعضها عن بعض فضرورة إن كانت هذه الأجرام السماوية تحركها الحركات المتضادة عند القرب والبعد من غير وسط بينهما كالحال في الشمس فإنها إذا بعثت عنها كان ذلك سبباً لتكون الأمطار لغبة كيفية الماء ، وإذا دنت كان ذلك تكوناً للهواء الحال عليه . ولذلك لستنا نقدر أن نتصوّر إخلال الكون على هذه الجهة إذ كانت هذه الأجرام السماوية أزلية بالشخص والأسطقسات بال النوع على ما تبيّن . وكذلك يشبه أن يكون الأمر في المعادن وفي كثير من الحيوان والنبات الذي لا يتولّد عن بزر .

وبالجملة كل ما ليس يحتاج في وجوده إلى محرك أكثر من

الشمس وسائر الكواكب ، لأن هذه وإن كانت مضطربة في وجودها إلى مكان خاص تتكون فيه وهو وجه الأرض أو ما يليه ، فإنه من الظاهر أن الأجرام العالية هي التي تلي حفظ هذا المكان بال النوع وإلا غالب عليه الماء إذ كان الموجود الطبيعي للأرض بما هي ثقيلة إنما هو أن تكون بجميع أجزائها تحت الماء ، إذ كان قد تبيّن أنه النهاية الملائمة لها ؛ وذلك ظاهر أن هذا من فعل الكواكب وبخاصة الشمس فعلاً ذاتياً . فأما هل هو ضروري أو أكثرى ، ففيه موضع فحص يوقف عليه من النظر في أمر الأنواع التي تتولّد عن بزر وهي الأشياء التي تحتاج من تحريك الأجسام السماوية إلى محرك آخر قريرب . فإن الإنسان كما يقول أرسطو يولّده إنسان آخر والشمس وإذا وضع هذا كما هو بيّن من أمر هذه الأنواع المتناسلة ، أعني أنها أزلية فيما مضى . فهو أيضاً من البين أنها ليست يمكن أن تخلّ فيما يستقبل وذلك بطروع آفة عليها من الآفات الأسطقسية ، كأنك قلت فساد الهواء أو طمو الماء على جميع الأرض لأنها لو احتلت أو كان منها إمكان لأن تخلّ ، وكان قد خرج ما كان ممكناً من ذلك إلى الفعل في الزمان الماضي غير المتناهي وذلك مرات لا نهاية لها وكانت لا توجد الآن أصلاً .

وبالجملة فقد تبيّن أنه لا يمكن أن يكون شيء أزلياً فيما مضى ويفسد في المستقبل وبالعكس ، أعني شيء كائن ويبقى أزلياً . وإذا كان هذا هكذا ، وتبيّن أن الكون والفساد أزليان ، وكانت الأزلية في هذا التغيير وفي سائر التغيرات الكائنة الفاسدة إنما توجد بالتتابع والتشافع ، فقد ينبغي أن تبيّن على أي وجه يوجد ذلك فيها .

فنقول إن هذه الأمور الممكحة الوجود : أما إذا وجد المتقدم

منها فليس يلزم ضرورة عنه وجود المتأخر . ومثال ذلك أنه إذا وجد الأساس لم يلزم وجود البيت ؛ وأما إذا وجد المتأخر منها فإنه يلزم ضرورة وجود المتقدم . ومثال ذلك إذا وُجِدْتَ أنت فقد وُجِدْ أبوك ضرورةً ، وكذلك إذا وُجِدَ بيت فقد كانت أساسات وحجارة بالضرورة . وأما في الأمور الأزلية فإن المتقدم فيها يلزم المتأخر والمتأخر المتقدم ؛ ومثال ذلك إذا وُجِدَ المنقلب الشتوي وُجِدَ ضرورةً المنقلب الصيفي . وإذا كان هذا هكذا ، فعلى أي جهة ليت شعري يوجد الدوام في الأمور الممكنة والتابع ، كذلك على جهة الدور أم ذلك على جهة الاستقامة .

فنقول أما وجود الدوام لها على جهة الاستقامة فذلك ممتنع في الحاشيتين جميعاً ، أعني فيما مضى وفيما يأتي . وذلك أن فيما مضى وإن كان يلزم عن وجود المتأخر وجود المتقدم ، فلسنا نقدر أن نجعل ذلك مارأً على استقامة بالذات إلى غير نهاية في الماضي لأنه كان يحتاج المتأخر في وجوده إلى أسباب متقدمة بغير نهاية . وذلك محال وجوده بالذات ، بل إن وجدت الاستقامة في الموجودات المتناسلة فالعرض . ومعنى بالعرض هاهنا متصور بما يتبيّن في ما يستقبل أن المعطى صور هذه الموجودات المتناسلة التي هي بها ما هي هو محرك من خارج غير البزور ، وإن البزر له آلة . وإذا كان ذلك كذلك ، وتبيّن أن هذا المحرك فعله لا نهاية له ، لم يتمتنع أن يفعل بآلات لا نهاية لها أفعالاً لا نهاية لها . فإن وُضعت تلك الآلات بعضها أسباباً لبعض كان ذلك بالعرض . وكذلك أيضاً لا يمكن أن يفرض لها البقاء الأزلي على جهة الاستقامة فيما يستقبل لا بالذات ولا بالعرض ، وذلك أنه ليس يلزم عن وجود المتقدم وجود المتأخر على ما قلنا .

وإذا كان هذا ممتنعاً فالبقاء لهذه الأنواع ضرورة إنما يوجد دوراً بذلك من قبل المحرك الأزلي المتحرك دوراً فإنه متى كان غيم فقد كان مطر ومتى كان مطر فغيم وكذلك متى وجد إنسان فقد وجد إنسان آخر قبله وقد يوجد آخر بعده . إلا أن ما كان منها ليس يحتاج في وجوده إلى أكثر من الأسطقفات والأجرام السماوية ، فالأجرام السماوية كافية في بقائه على هذه الجهة . وأما ما كان يحتاج في وجوده إلى إدخال مبدأ آخر كالحيوان والنبات على ما يراه قوم أو الإنسان فقط على ظاهر كلام أرسسطو ، فإنه يرى أن في الأجرام السماوية كفاية في إعطاء ما دون العقل ، فذلك حاصل لها من قبلهما معاً ، أعني الأجرام السماوية وذلك المبدأ ، إلا أن مثل هذا الكون الدائر : إما دوراته بال النوع فضروري ، وإما دوراته بالشخص وغير ممكن . وذلك أنه ليس يمكن أن يوجد زيد بعينه بعد أن وجد حتى يكون يعود دوراً ، ولا يمكن عن وجود هذا الغيم وجوده مرة ثانية دوراً . وذلك أن الواحد يلزم أن يكون الموضوع له واحداً ، وإذا فسد الموضوع ثم كان فهو ضرورة ثانياً بالعدد . وسواء فرضت الفاعل لها واحداً بالعدد أو لم تفرضه على ما يدعيه أصحاب الدورات ، فإن هؤلاء يقولون أنه إذا عادت النسبة التي كانت لجميع أجزاء الفلك حين وجد زيد عاد زيد بعينه وهذا محال مما بيناه . والإسكندر يرى في النصب والهيئات التي توجد للفلك في وقت ما أنها لا تعود بالشخص أبداً ، ويقول أنا لو فرضنا الكواكب كلها في نقطة واحدة من ذلك البروج كأنك قلت في الحمل ، ثم ابتدأت كلها بتحرك السريع منها والبطيء ، لم يلزم ضرورة أن تعود كلها إلى تلك النقطة بعينها التي منها ابتدأت تتحرك إلا أن تكون أدواراً بعضها يقدر أدوار بعض حتى يكون مثلاً متى تبعت الشمس دورة واحدة تم القمر اثنا

عشرة دورات . وكذلك يلزم أن تكون نسبة دورات الشمس من واحد واحد من الكواكب وحيثئذ كان يمكن أن تعود كلّها لموضع واحد ولائي وضع فرضته وقد نجد الأمر بخلاف ذلك فإنّ الشمس تقطع دائرتها في ثلاثة مائة وخمسة وستين يوماً وربع يوم والقمر يقطع دائرته في سبعة وعشرين يوماً ونصف وسبعة وعشرين يوماً ونصفاً إذا ضوّعت ليست تقي ثلاثة مائة وخمسة وستين يوماً وربع . وإذا كان هذا هكذا ، وكان الفاعل ليس يعود واحداً بالعدد ولا الهيولي يمكن ذلك فيها ، فقد تبيّن امتناع عودة الشخص من كل جهة ، وذلك ما أردنا أن نبيّن .

وهذا القول فيه تسامح ، وذلك أنه ليس يلزم إذا لم تكن دورة القمر تقدر دورة الشمس بأيامها أن لا يقدر أحدهما الآخر أصلاً إذ قد يمكن أن يكون المقدار المشترك زماناً صغيراً . بل إن كان الأمر هكذا فالمشترك لها ربع يوم ضرورة ، لكن الوقوف على هذه الأدوار التي للكواكب هل هي مشتركة أم لا مما يعسر أو لا يمكن ، فإن ذلك مبني على معرفة زمان الدورة الواحدة منها للكوكب كوكب على التحقيق ، وذلك غير ممكن للتقرير الداخلي في الرصد . والذي يمكن أن يوقف عليه من ذلك هو أنها يقدر بعضها بعضاً بتقرير كما يرى ذلك أصحاب النجوم وكيف ما كان الأمر فليس يمكن أن يعود الشخص .

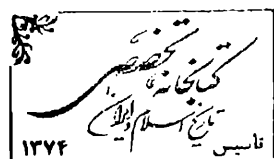
انقضى القول في هذا الكتاب بحمد الله وعonne

## فهرس المصطلحات

الصفحة

المصطلح	
الإرادة	. /٦ :
أزلي	/٥٤ /٥٣ /٥٢ /٤٩ /٤٨ /٤٧ /٤٣ /٣٥ /٢٧ :
الأسباب	/١١٧ /٨٠ /٧٤ /٧٣ /٦٧ /٦٢ /٥٩ /٥٨ /٥٥ . /١٢٣ /١٢٢ /١٢١ /١٢٠ :
الاستحالة	/٧١ /٥٩ /٥٧ /٥٦ /٥٠ /٤٦ /٣٥ /١٦ /١٥ :
الاستقرار	/٩٠ /٨٨ /٨٧ /٨٦ /٨٥ /٨٤ /٨٣ /٨١ /٧٨ :
الأسطقسات	/١١٧ /١١٤ /١١٣ /١٠٩ /١٠٠ /٩٨ /٩٥ /٩١ . /١٢٢ /١٢٠ /١١٩ /١١٨ :
الأصل	. /١٠٧ /٩٨ /٩٧ /٩٦ /٩٥ /٣٣ /٣١ /١٢ /١١ :
الاضمحلال	. /٣٣ :
الامتزاج	/٤٦ /٤٥ /٤١ /٣٦ /٣٥ /١٤ /١٣ /١١ /٧ :
الإمكان	/٩٨ /٩٧ /٩٦ /٩٥ /٨٠ /٧٩ /٤٩ /٤٨ /٤٧ . /١٠١ /٩٥ /١٢ /١١ :
	. /١٠٥ /٩٩ :
	. /٤٩ :
	. /١٢١ /٧١ /٥٥ /٥٤ /٥٢ /٥١ /٥٠ /١٩ /١٨ :

الأين	: /٨٣ /٨٢ /٤٨ /٣١ .
البرهان	: /٥٣ /٤٠ /٣٥ /٣٢ /٣٠ /٢٩ /٢٢ .
البرودة	: /١١٢ /١١١ /١١٠ /١٠٩ /١٠٨ /١٠٤ /١٣ .
	. /١١٦ /١١٥ .
البعد	: /٣٩ /٣١ : .
التأويل	: /١٥ : .
التخلخل	: /٦ /١١ /٩٧ .
التصديق	: /٥٩ : .
التصور	: /٥٩ : .
التعليم البرهاني	: /٥٣ : .
التغابر	: /٣٢ /٣١ : .
التكافث	: /٩٩ /١١ : .
الثقل	: /٦ /٣٥ /٣٩ /٤٠ /٤٨ /٦٠ /٨٢ /٨٤ /٨٥ /٨٦ : .
الجريمة الإلهي	: /٨٩ /٩٠ /٩١ /١٠٨ /١٠٩ : .
الجوهر	: /٤٤ : .
	. /١٢٤ /١١٠ : .
الحادث	: /٥٠ /٥٠ /٦٣ /٦٢ /٧٦ /١١٢ : .
حد	: /٣٠ /٤٣ /١٠٠ /٧٩ /٢٦ : .
الحرارة	: /١٣ /١٠٣ /١٠١ /٨١ /٦٤ /٣٦ /١٣ : .
	. /١١٦ /١١١ /١٠٩ .
الحركة	: /٣١ /٣٠ /٢٩ /٢٨ /٢٧ /٢٦ /١٨ /١٢ /١١ : .
	. /٤٤ /٤٣ /٤٢ /٤١ /٣٩ /٣٤ /٣٣ /٣٢ : .
	. /٦١ /٦٠ /٥٩ /٥٨ /٥٧ /٥٥ /٤٨ /٤٧ /٤٥ : .
	. /٧٢ /٧٠ /٦٩ /٦٨ /٦٧ /٦٦ /٦٤ /٦٣ /٦٢ : .
	. /٨٤ /٨٢ /٨١ /٧٨ /٧٧ /٧٦ /٧٥ /٧٤ /٧٣ : .
	. /١٠٠ /٩٨ /٩٧ /٩٠ /٨٨ /٨٧ /٨٥ /١٠١ : .
الحلول	: . /٧٤ /٧٥ : .
الخشونة	: . /١٠٩ /٦ : .



الخلفة	: ٣٥ / ٣٩ / ٤٠ / ٤٨ / ٦٠ / ٨٤ / ٨٥ / ٨٦
	. ٨٨ / ٩٠ / ٩١ / ١٠٨ . ١٠٩
خلاء	: ٣٤ / ٣٥ / ٤٦ / ٤٧ / ٤٨ / ٨٠ / ٨٥ / ٨٢
	. ٩٠
الذات	: ١٧ / ١٨ / ٢٩ / ٦١ / ٦٨ / ٧٩ / ٨٠ / ١١٨
	. ١٢٢
الرطوبة	: ٣٦ / ٤٢ / ٤٠ / ٤١ / ٤٢ / ٤٦ / ١١٥ / ١١٢ / ١١١ / ١١٠ / ١٠٩ / ١١٨
	. ١١٦
الزمان	: ١٦ / ١٧ / ١٨ / ٣٧ / ٤٢ / ٤١ / ٤٠ / ١١ / ٤٦ / ١٢٤ / ٦٨ / ٦٣ / ٥٣ / ٥١ / ٤٩ / ٤٧
	. ١١٨ / ٢١
الصانع	: ٦ / ٤٤ / ٤٤ / ٤٣ / ٤٣ / ٣٢ / ٣٢ / ٣٨ / ٤٥ / ٦ / ١٤ / ٣٠ / ١٤ / ٤٥
الصلابة	. ١١٠ / ١٠٩ / ١٠٤ / ٦
الصورة	: ٥٥ / ٧٣ / ٧٢ / ٧٦ / ٩٨ / ٨٣ / ٩٩ / ١٠٠ / ١٠١ / ١١٧ / ١١٤ / ١١٣ / ١٠٨ / ١٠٦ / ١٠٥ / ١٠٤
	. ٧٢ : الصورة المفارقة
العالم	: ١١ / ١٢ / ١٤ / ١٥ / ١٦ / ١٧ / ١٨ / ١٩ / ٢٠ / ٥
	. ٢٣ / ٢٦ / ٣٤ / ٤٣ / ٤٤ / ٤٥ / ٤٦ / ٦ / ١٤ / ٣٠ / ٤٥ / ٤٤ / ٤٣ / ٣٢ / ٣٢ / ٣٨ / ٤٥ / ٦
العدم	: ٢٠ / ٢١ / ٤٦ / ٥٢ / ٥٣ / ٥٥ / ٧٥ / ٧٦ / ١١٥ / ١١٧ . ٥٥ / ٥٤ / ٥٣ / ٥٢ / ٥٠ / ٤٦ / ١٩ : ٦٠
	. ٧٢
العرض	: ٦٧ / ٣٣ / ٣٠ / ٢٧ / ٢٨ / ١١ / ٦٨ / ١٢٢ . ٦٩ / ٧٧ / ٧٣ / ٨٣ / ١١٤ / ١١٠ / ١٠٤ / ٦٨ / ١٢٠ / ١٢٠ / ١١٤ / ١١٠ / ١٢٢
	. ١٢٣ : العقل
العلة	: ٦٠ / ٧٤ / ٦٠ / ٤٢ / ٤٠ / ٣٥ / ٢١ / ١٧ : ٦٠ / ٥٩ / ٥٩ : ٤٥ / ٥٩
	. ٣٣ / ١٠١ . ٣٣ / ١٠١ : العلم الإلهي
الغاذى	. ٧ / ١١١ / ١١٢ : ٦ / ١١٠ / ١٠٩ . ٦ / ١١٠ : الغلظ
الغاية	. ٦ / ١١٠ / ١١٤ / ١١٦ / ١١٩ . ٦ / ١١٤ / ١٠٤ : ٦ / ١١٠ / ١٠٩ . ٦ / ١١٠ : الغلظ

فاعل	: ١٦ / ٢٦ / ٤١ / ٧٦ / ٧٧ / ١٠١ / ١٠٢ / ١٠٣ / ١٢٤ / ١٢٣ / ١١٩ / ١١٨ / ١١٧ / ١٠٤ . ١٣ :
الفرع	: ٥٣ / ٥٢ / ٥١ / ٤٨ / ٤١ / ٣٥ / ٣٤ / ١٩ / ١٢ :
ال فعل	: ١٠١ / ٩٨ / ٩٧ / ٨٢ / ٧٨ / ٧٣ / ٧١ / ٦٦ / ٥٤
القحل	: ١١١ / ١١٠ / ١٠٦ / ١٠٥ / ١٠٣ / ١٠٢ . ١٢١ / ١١٤ / ١١٣ . ١٠٩ / ٦ :
القديم	. ١٦ :
القوة	: ٥٧ / ٥٤ / ٥١ / ٤١ / ٤٠ / ٣٨ / ٢٨ / ١٩ / ١٢ :
القياس	: ٨٣ / ٨٢ / ٨٠ / ٧٥ / ٧٤ / ٧٧ / ٧٢ / ٦٣ / ٥٨ . ١١٤ / ١٠٥ / ١٠٤ / ١٠٠ / ٩٧ / ٩١ / ٨٦ / ٨٥ . ١١٢ / ٥٢ / ٢٩ :
القياس الشرطي	. ٥٣ / ٤٠ :
الكائن	. ١٢١ / ٩٨ / ٥٥ / ٥٤ / ٥٠ / ٤٩ :
الكثافة	. ١٩٥ / ١٠٩ / ٩٧ / ٦ :
كم	. ٩٨ / ٥١ :
الكون	: ٣٦ / ٣٤ / ٢٢ / ٢٠ / ١٥ / ١٤ / ١٢ / ١١ / ٧ / ٥ :
كيف	: ٨٢ / ٨٠ / ٧٢ / ٦٠ / ٥٣ / ٥٠ / ٤٩ / ٤٨
الكيفيات	: ١١٩ / ١١٨ / ١١٧ / ١١٤ / ١٠٠ / ٩٨ / ٩٧ / ٩٥ . ١٢٣ / ١٢٠
اللزوجة	. ١٠٤ / ٩٨ / ٨١ / ٥١ :
اللطافة	. ٤٤ / ٣٣ / ١٣ :
اللين	. ١٠٩ / ٦ :
المادة	. ١١٠ / ١٠٩ / ٧٧ / ٣٥ / ٦ / ٧ :
الماهية	. ١١٠ / ١٠٤ / ١٠٩ / ١٠٤ . ١١٧ / ١٠٨ / ١٠٧ . ١١٤ / ٤٣ / ٣٢ :

البيوسة	: ١٠٨ / ١١٥ / ١١٢ / ١١١ / ١١٠ / ١٠٩ :
الوجود	: ٨٥ / ٤٦ / ٢٠ / ٤٨ / ٥٠ / ٦٠ / ٦٥ / ٦٧ / ٧١ / ٢٠ :
الواجب	: ١٠٩ / ١٠٠ / ٤٥ / ٥٨ / ٧٦ / ٧٧ / ١٩ / ١٩ :
الهيولي	: ٨٦ / ١١٧ / ١١٤ / ١١٣ / ١٠٩ / ١٠٥ / ٨٦ :
النحو	: ١٢٢ / ١٢١ / ١١٩ / ١١٩ :
النحو	: ١٢٤ / ١٠٨ / ١٠٦ / ١٠١ / ٩٨ :
النحو	: ١٢٣ / ١٢٠ / ٥٩ / ٤٥ / ٤٣ / ٣٦ :
النحو	: ١٠١ / ١٠٠ / ٩٧ / ٩٨ / ٩٥ / ١٢ / ١١ :
النحو	: ١١٨ / ٩٥ / ٥٧ / ١٥ / ١٢ :
النقطة	: ١١٠ / ١٠٤ :
النفس	: ٦ / ٦ :
النامي	: ٣٣ / ٢٣ :
مماسة	: ٦٦ / ٦ :
ملامسة	: ٦ / ١٠٩ :
ملاء	: ٤٦ / ٨٥ :
المكان	: ١٢١ / ١١٢ / ١٠٤ / ٩٥ / ٨٣ / ٨٢ :
المقولات العشر	: ٥١ / ٢٩ :
المعلوم	: ٤٦ / ٤٧ / ٥٧ / ٧٤ / ٧٥ / ٧٨ / ٨٠ :
المتأخر	: ٣٩ / ٣٥ / ٢٦ / ١٨ / ١٢ / ١١ / ٤٤ :
ما بعد الطبيعة	: ٦ :

## فهرس الأعلام

الصفحة		العلم
/٢٠ /١٩ /١٨ /١٥ /١٤ /١٣ /١٢ /٧ /٦ /٥ :	ابن رشد	العلم
. ٢٢ /٢١		
. ٦٩ /٢٩ :	ابن سينا	العلم
/٣٦ /٣٣ /٣٢ /٣٠ /٢٩ /٢٨ /١٧ /١٦ /٦ /٥ :	أرسطو	العلم
/٥٥ /٥٣ /٥٢ /٥١ /٤٩ /٤٢ /٣٨ /٣٧		
/٧٢ /٧١ /٦٧ /٦٥ /٦٤ /٦٢ /٥٩ /٥٨ /٥٧		
/٩٠ /٨٩ /٨٨ /٨٧ /٨٤ /٨٣ /٧٧ /٧٦ /٧٣		
/١٢١ /١١٩ /١١٧ /١١٦ /١١١ /١١٠ /٩٨		
. ١٢٣		
. ١٢٣ /١٠١ /٩٠ /٦٥ /٥٨ /٣٥ :	الاسكتدر	العلم
. ٧٧ /٥٣ /٤٩ :	أفلاطون	العلم
الأفلاطونيين المحدثين : ١٧ .		
. ٧٨ /٧٧ :	ابن الأذقليس	العلم
. ٤٨ :	ايروفليطس	العلم
. ٦٣ /٢٨ :	بطليموس	العلم
. ٩٠ /٨٩ /٨٨ /٨٣ /٧٧ /٧٠ /٥٣ /٢٩ :	ثامسطيغوس	العلم
. ٢٢ /٢١ /٢٠ /١٩ /١٨ /١٧ /١٦ /١٥ :	الغزالى	العلم
. ١٥ /٥ :	مشائة المسلمين	العلم

## فهرس المحتويات

الصفحة	الموضوع
٥	التقديم .....
١١	مضمون رسالتي السماء والعالم والكون والفساد .....
١٥	مسألة قدم العالم الرشدية .....
٢٣	كتاب السماء والعالم .....
٢٣	غرض الكتاب .....
٢٥	المقالة الأولى .....
٢٦	حركة الجرم السماوي .....
٣٦	تنهي الجرم والعالم .....
٤٢	طبيعة العالم .....
٤٧	أزلية العالم .....
٥٦	المقالة الثانية .....
٥٦	السماء والجهات .....
٦٤	طبيعة الكواكب .....
٧٠	حركة الأفلاك في السماء .....
٧٥	طبيعة الأرض .....
٧٩	المقالة الثالثة .....
٧٩	الأقاويل العنادية في طبيعة الأجسام .....
٨١	المقالة الرابعة .....
٨١	طبيعة الأجسام والأقاويل التعليمية .....

٨٧	.....	<b>الأجسام والوزن</b>
٩٣	.....	<b>كتاب الكون والفساد</b>
٩٥	.....	<b>غرض الكتاب</b>
٩٧	.....	<b>المقالة الأولى</b> .....
٩٧	.....	الكلام من تباین الحركات .....
٩٧	.....	بين الكون والاستحالة .....
٩٨	.....	بين الاستحالة والنمو .....
١٠٠	.....	بين حركة النمو وحركة الكون .....
١٠٢	.....	تعريف المتماسين وطبيعتهما .....
١٠٣	.....	تحديد العلاقة بين الفعل والانفعال .....
١٠٥	.....	الفوارق بين الاختلاط والمزاج .....
١٠٨	.....	<b>المقالة الثانية</b> .....
١٠٨	.....	الأجسام الفاسدة والبسيطة .....
١١١	.....	القوى الطبيعية الأربع .....
١١٢	.....	القوى الطبيعية الأربع أسطقطاسات المركبات .....
١١٤	.....	طبيعة الأجرام المبسوطة .....
١١٧	.....	أسباب الكون والفساد القصوى .....
١٢٥	.....	فهرس المصطلحات .....
١٣٠	.....	فهرس الأعلام .....
١٣١	.....	فهرس المحتويات .....

## كتب الفلسفة والعلوم



### كتب الفلسفة

رسائل ابن رشد الفلسفية (٥ أجزاء)	.....	ابن رشد
نهات الهاش	.....	ابن رشد
نهات الفلسفة	.....	الغزالى
نهات الفلسفة	.....	الطوسى
الفلسفة ومشكلات الإنسان	.....	د. رضا سعادة
مشكلة الصراع بين الفلسفة والدين	.....	د. رضا سعادة
النكر اليوناني قبل أفلاطون	.....	د. حسين حرب
النكر اليوناني وأفلاطون	.....	د. حسين حرب
التربية والتارات الفلسفية الكبرى	.....	بوكادان دولسكي
ابن رشد وفلسفه الإسلام	.....	د. محمد العربي
مفهوم اليقين عند الغزالى	.....	الأب فريد جبر
بحوث في الفلسفة	.....	د. ديربره مقال

### كتب في العلوم

منابع العلوم	.....	الخوارزمي
رسالة في العلوم	.....	التوانى الرومى
دراسات في تاريخ العلوم وفلسفتها	.....	جوorge كالغيليم
تاريخ العلوم عند العرب	.....	د. كامل حمود

## سلسلة علم الكلام

المتندين من الضلال والمفصح بالأحوال	.....	الغزالى
الإمام العوام عن علم الكلام	.....	الغزالى
فصل النفرة بين الإسلام والزندقة	.....	الغزالى
مشكاة الأنوار	.....	الغزالى
أساس التقديس في علم الكلام	.....	الن歇 الرازي
معالم أصول الدين	.....	الن歇 الرازي
محوصل آثار المتندين والمتاخرين	.....	الن歇 الرازي
فلسفة القدر في فكر المعتزلة	.....	د. سميحة دعيم
المطلقات التكربة عند الإمام الرازي	.....	د. محمد العربي
ذم الكلام	.....	الأنصاري الهرمي

## سلسلة علم المنطق

تلخيص منطق أرسطو ٧ مجلدات	.....	ابن رشد
الرد على المنطقيين: بحث الحدود والقضية والقياس	.....	ابن تسمة
الرد على المنطقيين: بحث الاستدلالات	.....	ابن تسمة
البصائر التصورية	.....	الكتاوى
منطق ابن روزة	.....	ابن روزة
تمة مواد الحكم	.....	الشهمي
المنطق الكبير للرازي	.....	الرازي
منطق أرسطو	.....	أرسطو

## سلسلة علم الفس

التحليل النفسي الفرويدي للذات الإنسانية	.....	د. فضيل عباس
التحليل النفسي الفرويدي وقضايا الإنسان والحضارة	.....	د. فضيل عباس
أساليب دراسة الشخصية	.....	د. فضيل عباس
الشخص النفسي	.....	د. مصطفى حجازي