

## کائنات کی مادی توجیہ اور اسلامی معتقدات

ترجمہ: پروفیسر مسعود نظامی، گورنمنٹ کالج، شاہدرہ، لاہور

### اسلامی عقائد

جدید مفکرین کلامی معتقدات کے بارے میں یہ رائے رکھتے ہیں کہ کائنات کی مادی توجیہ ڈھونڈنے میں انسان کو جب ناکامی ہوئی تو اس نے مذہب کی خوبصورت جائے پناہ تلاش کی اور اب جب کہ ہم کائنات کی توجیہ تلاش کرنے کے قابل ہو چکے ہیں۔ ہمیں ان معتقدات پر یقین رکھنے کی کوئی ضرورت نہیں۔

اسلامی محققین نے اس کے جواب میں بالعموم دو طرح کی ٹھوکریں کھائی ہیں۔ اول یہ کہ جدید فکر کے اصل موقف کو صحیح طور پر سامنے رکھے بغیر اس پر تنقید کی گئی۔ دوسری یہ کہ جدید مفکرین کے موقف کو تو صحیح طور پر سمجھا گیا لیکن علمی مرعوبیت کی وجہ سے یہ کوشش کی گئی کہ مغربی اماموں کے نزدیک جن تصورات کو علمی مسلمہ کی حیثیت حاصل ہو گئی ہے وہ ان مسلمہ تصورات کو قرآن وحدیث سے درست ثابت کر دکھائیں۔ اس قسم کی غلطیاں جب ایسے مسائل میں پائی جائیں جن کا تعلق دین کی بنیاد اور اس کے مکمل نظام سے ہو تو اس سے سارا فلسفہ دین متاثر ہو جاتا ہے۔

اس لئے مطالعے کا درست طریقہ یہ ہے کہ اسلام کے حقیقی معتقدات میں کسی قسم کی تبدیلی قبول کئے بغیر ان کے اثبات کے لئے دور حاضر کی تحقیقات کو استعمال کیا جائے جیسا کہ متکلمین اسلام نے یونانی فلسفہ کو خدمت اسلام پر لگادیا تھا۔ مادی فکر کے مقابلے میں اثبات مذہب کی دو صورتیں ہیں:

ایک یہ کہ ثابت کیا جائے کہ مذہب ایک غیر مادی شے ہے اس لئے مادی علوم کی دسترس سے باہر ہے۔ ایسی حالت میں مادی علوم کو یہ حق نہیں پہنچتا کہ وہ مذہب کی صداقت پر معترض ہوں۔

دوسری صورت یہ ہے کہ خود انہی ذرائع علم کے تحت اس کو ثابت کیا جائے جس کے مطابق مادی علوم میں کسی چیز کو ثابت کیا جاتا ہے۔ زیر نظر مضمون میں اسی دوسرے

طریقے کو اختیار کیا گیا ہے اور یہ ثابت کرنے کی کوشش کی گئی ہے کہ کائنات کی مادی توجیہ جان لینے کے باوجود بھی معتقدات پر ایمان لانا ناگزیر ہے۔  
اسلامی معتقدات پانچ چیزوں پر مشتمل ہیں۔  
(۱) توحید (۲) رسالت (۳) ملائکہ (۴) کتب سماویہ  
(۵) آخرت

ان میں بنیادی اور مرکزی حیثیت توحید کو حاصل ہے۔ سب سے پہلے اسی پر کچھ تفصیلی روشنی ڈالی جائے گی۔ دوسرے اس مضمون میں اختصار کے پیش نظر ملائکہ کے علاوہ بقیہ چار پر بحث کی جائے گی۔

### توحید

آغاز میں منکرین خدا کے انکار کے بارے میں مختصراً چند دلائل بیان کئے جائیں گے بعد ازاں اصل موضوع پر بحث کی جائے گی۔  
مغرب کے وہ حکماء اور فلاسفر جو خدا کو نہیں مانتے ان میں ڈارون۔ ہیکلے فرائڈ اور کارل مارکس سرفہرست ہیں (۱) ان کے افکار و دلائل کا ملخص یہ ہے۔

۱۔ علم یہ لوگ کہتے ہیں کہ نئے علوم کی تجلیات نے پرانے مفروضوں اور نظریوں کو خواہ وہ مذہبی تھے یا کائناتی، غلط ثابت کر دیا ہے۔ آج کا ذہن صرف اسی حقیقت کو تسلیم کر سکتا ہے کہ جو مشاہدہ اور تجربہ کے معیار پر پورا اترے۔

ہیکلے لکھتا ہے "نیوٹن نے ثابت کر دیا ہے کہ کوئی ایسا خدا موجود نہیں جو ستاروں کی گردش کو کنٹرول کرتا ہو۔ علمی دنیا میں اب یہ عقیدہ عام ہو گیا ہے کہ نظام فلکی کو کسی خدا کی ضرورت نہیں رہی" (۲)

۲۔ قوانین فطرت: نیوٹن کا نظریہ یہ ہے کہ کائنات پر ناقابل تبدیل قوانین کی ضرورت ہے۔ ستاروں کی گردش، شب و روز کا اختلاف انہی قوانین کے تحت قائم ہے۔ یہ قوانین فطرت کے نام سے مشہور ہیں۔ اگر خدا کی گنجائش ٹکل سکتی ہے تو صرف اس حد تک کہ وہ محرک اول تھا۔

والیٹر کے نزدیک کائنات میں خدا کا مقام اس گھڑی ساز کا ہے جو گھڑی بنانے کے

بعد اس سے بے تعلق ہو گیا ہو۔

بعد ازاں سکاٹ لینڈ کے مشہور فلسفی ڈیوڈ ہیوم نے اس "بے کار خدا" کو یہ کہہ کر ختم کر دیا کہ ہم نے نئی گھڑیاں بنتی تو دیکھی ہیں لیکن نئی دنیا میں بنتی نہیں دیکھیں۔ اس لئے کیوں کر ہو سکتا ہے کہ ہم خدا کو مانیں (۳)

۳۔ لاشعور: انسان کے تمام خیالات، تجاویز اور تمنائیں شعور میں جنم لیتی ہیں لیکن جو خواہشات پوری نہ ہو سکیں وہ لاشعور میں داخل ہو جاتی ہیں اور بعد ازاں مختلف خوابوں، عقیدوں اور امیدوں کو جنم دیتی ہیں۔ یہ جنت، اس کی حوریں، محل اور باغ انہی مدفون تناؤں کا عکس ہیں (۴)

۴۔ خدائی تصور: قدیم زمانے میں سائنس کی دریافتوں سے پہلے انسان کے پاس سیلابوں، بیماریوں اور آسمانوں کی آفتوں سے بچنے کا کوئی ذریعہ نہیں تھا۔ اس لئے اس نے اپنی تسکین کے لئے ایک خدا تراش لیا جسے وہ مصیبت کے وقت پکار سکے۔ اور اس سے دفع بلا کی امید رکھے۔ خدا کو بادشاہ بنانے کا عقیدہ بھی محض بادشاہت کی بگڑھی ہوئی شکل ہے (۵)

۵۔ خدا اور سوشلزم: سوشلسٹوں کے ہاں مذہب ایک تاریخی فریب اور سرمایہ داروں کے لئے آگے استحصال ہے۔ اس کی آڑ میں پورا غریبوں کا شکار کھیلتے ہیں۔ سوشلزم کے مفسر اول انگلش نے اخلاق، عقائد اور مذہب کو اقتصادی باہمواری کا نتیجہ قرار دیا تھا۔ وہ کہتا ہے کہ مذہب جاگیر دارانہ اور سرمایہ دارانہ نظام کی تخلیق ہے۔ چونکہ یہ نظام اب آہستہ آہستہ ختم ہو رہا ہے اس لئے مذہب بھی اسی کے ساتھ ختم ہو رہا ہے۔ ایک اور سوشلسٹ اپنی تصنیف "باشوزم" میں خدا کے متعلق لکھتا ہے۔

"دنیا میں استبداد کا سب سے بڑا اور ہلکا حامی خود خدا تھا" (۶)

یہ تھے جدید ذہن کے خدا اور مذہب کے بارے میں مختصر خیالات (العیاذ باللہ) جنہیں وہ اس بات کے ثبوت کے لئے پیش کرتے ہیں کہ دور جدید نے مذہب کے لئے کوئی گنجائش نہیں چھوڑی مگر حقیقت یہ ہے کہ یہ محض ایک بے بنیاد دعویٰ ہے۔ جدید طریق فکر نے مذہب کو کسی بھی طرح کا نقصان نہیں پہنچایا۔

جدید مفکرین کہتے ہیں کہ کائنات کے اندر رونما ہونے والے واقعات ایک متعین قانون فطرت کے تحت مہور ہے ہیں اس لئے ان کی توجیہ کی لئے کسی نام معلوم خدا کا وجود فرض کرنے کی ضرورت نہیں کیونکہ معلوم قوانین خود اس کی توجیہ کے لئے موجود ہیں۔ اس استدلال کا بہترین جواب ایک حیاتی عالم نے خوب دیا ہے:

Nature is a fact not an explanation.(7)

یعنی فطرت کا قانون ایک واقعہ ہے وہ کائنات کی توجیہ نہیں ہے۔ اس لئے ایسے معترضین! تمہارا یہ قول درست ہے کہ ہم نے قوانین فطرت معلوم کر لئے ہیں مگر جو تم نے چیز معلوم کی ہے وہ اس مسئلے کا جواب نہیں جس کے جواب کے طور پر مذہب وجود میں آیا ہے۔ مذہب بتاتا ہے کہ وہ اصل اسباب و محرکات کیا ہیں جو کائنات کے پیچھے کام کر رہے ہیں جب کہ تمہاری دریافت اس مسئلہ سے متعلق ہے کہ کائنات جو ہمارے سامنے کھڑی نظر آتی ہے اس کا ظاہری ڈھانچہ کیا ہے؟ سائنس کا سارا علم اس سے متعلق ہے کہ جو کچھ ہے وہ کیا ہے؟ یہ بات اس کی دسترس سے باہر ہے کہ جو کچھ ہے وہ کیوں ہے؟ جب کہ توجیہ کا تعلق اسی دوسرے پہلو سے ہے اور اس کی وضاحت مذہب کرتا ہے۔

اس مثال سے اس کی وضاحت ہو جاتی ہے کہ مرغی کا بچہ انڈے کے مضبوط خول کے اندر پرورش پاتا ہے اور اس کے ٹوٹنے سے باہر آجاتا ہے۔ یہ واقعہ کس طرح رونما ہوتا ہے؟ قدیم زمانے کا انسان یہ جواب دیتا تھا کہ خدا ابا کرتا ہے مگر اب خورد بینی مشاہدہ کے بعد معلوم ہوا کہ جب ۲۱ روز کی مدت پوری ہونے والی ہوتی ہے اس وقت نئے پچے کی چونچ پر ایک نہایت چھوٹی سی سخت سینگ ظاہر ہوتی ہے جس کی مدد سے وہ اپنے خول کو توڑ کر باہر آجاتا ہے بعد ازاں چند روز بعد وہ سینگ خود بخود جھڑ جاتی ہے۔

جدید مادی فکر کے نظریے کے مطابق یہ مشاہدہ اس قدیم نظریے کو غلط ثابت کرتا ہے کہ بچہ کو باہر نکالنے والا خدا ہے۔ کیونکہ خورد بین سے سینگ والا عمل صاف نظر آ رہا ہے مگر یہ سب کچھ مغالطہ ہے۔ کیونکہ اصل واقعہ تو یہ معلوم کرنا ہے بچہ کی چونچ پر عین وقت پر سینگ کیسے ظاہر ہوتی جو اپنا کام پورا کرنے کے بعد جھڑ گئی۔ گویا پہلے یہ سوال تھا کہ خول کیسے ٹوٹتا ہے اور اب یہ سوال پیدا ہو گیا کہ سینگ کیسے بنتی ہے۔ ظاہر ہے کہ دونوں

حالتوں میں کوئی نوعی فرق نہیں۔ اسے زیادہ سے زیادہ حقیقت کا وسیع تر مشاہدہ کہہ سکتے ہیں۔ حقیقت کی توجیہ کا نام نہیں دے سکتے۔ حقیقت یہ ہے کہ وہ فطرت جسے معلوم کر لینے کی وجہ سے انسان یہ دعویٰ کرنے لگا ہے کہ اس نے کائنات کی توجیہ دریافت کر لی اور اسے خدا پر ایمان لانے کی کوئی ضرورت نہیں یہ محض دھوکہ ہے۔ ایک امریکی عالم حیاتیات نے کیا خوب لکھا ہے:

Nature does not explain, she is herself in need of an explanation.(8)

یعنی فطرت کائنات کی توجیہ نہیں کرتی وہ خود اپنے لئے توجیہ کی طالب ہے۔ بلاشبہ اس قسم کی دریافتیں اگر موجودہ مقدار کے مقابلے میں اربوں کھربوں گنا بھی بڑھ جائیں جب بھی مذہب کی ضرورت باقی رہے گی کیونکہ یہ دریافتیں آنے والے واقعات تو بتاتی ہیں لیکن یہ نہیں بتاتیں کہ یہ واقعات کیوں ہو رہے ہیں اور ان کا آخری سبب کیا ہے؟ اس طرح کی بے شمار مثالیں ہیں مگر کچھ بطور نمونہ پیش کی جاتی ہیں۔

### ۱۔ شہادتِ افلاک

خلا میں بے انتہا بڑے بڑے آگ کے آلو (ستارے) بے شمار تعداد میں اندھا دھند گردش کر رہے ہیں ان میں چاند، سورج نظام شمسی کے چند دیگر ستارے بھی شامل ہیں۔ جرمین کے ایک سائنس دان نے تین لاکھ ستاروں کا ذکر کیا ہے۔ کیلیفورنیا کے ایک مسجم رابرٹ کی تحقیق کے مطابق آسمان کے مدھم ستاروں کی تعداد تیس ارب ہے اور کہکشاں کی تعداد دس لکھ ہے۔ آفتاب کے گرد گھومنے والے نو بڑے سیاروں میں سے کچھ سیارے سورج سے کئی کروڑ میل دور بلکہ کئی سیارے سورج سے کئی ارب میل دور ہیں، سورج زمین سے تین لاکھ تینتیس گنا بڑا ہے اس کی وسعتوں میں دس لاکھ زمینیں سما سکتی ہیں۔ سورج سے قریب ترین ستارہ دس لاکھ نوری سال کی مسافت پر واقع ہے اور بعید ترین پندرہ کروڑ نوری سال کی مسافت پر۔ انطریس (Antares) ستارے کا قطر چالیس کروڑ میل ہے۔ ہماری کہکشاں کے بعض ستارے زمین سے ایک لاکھ نوری سال دور ہیں۔ اس کہکشاں کا قطر ایک لاکھ نوری سال ہے۔ سورج اپنے تمام سیاروں اور سیارچوں کو ساتھ لئے ایک عظیم کہکشانی نظام کے اندر چھ لاکھ میل فی گھنٹہ کی رفتار سے گردش کر رہا ہے۔ کہکشاں میں کئی ملین

کھکشائیں ہیں۔ کھکشائیں میں کئی ارب ستارے ہیں اس طرح ہزاروں حرکت والے نظام سے کھکشائیں بنتی ہے۔ یہ ایک بہت بڑی پلیٹ ہے جس پر بے شمار ستارے منفرد اور مجتمعاً لٹوں کی طرح مسلسل گھوم رہے ہیں (۹)

علمائے فلکیات کے اندازے کے مطابق کائنات 500 ملین کھکشائوں پر مشتمل ہے اور ہر ایک کھکشائیں میں ایک لاکھ ملین یا اس سے کم و بیش ستارے پائے جاتے ہیں۔ ہمارا سورج بہت ناک تیزی کے ساتھ چکر کاٹتا ہوا بارہ میل فی سیکنڈ کی رفتار سے اپنی کھکشائیں کے بیرونی حاشیے کی طرف مسلسل نجاگ رہا ہے اور اپنے ساتھ نظام شمسی کے تمام توابع کو لیے جا رہا ہے۔ اسی طرح تمام ستارے اپنی گردش قائم رکھنے کیلئے کسی نہ کسی طرف بھاگ رہے ہیں۔ یہ ساری حرکت حیرت انگیز طور پر نہایت تنظیم اور باقاعدگی کے ساتھ ہو رہی ہے۔ نہ ان میں باہم ٹکراؤ ہوتا ہے اور نہ رفتار میں کوئی فرق پڑتا ہے۔ زمین کی حرکت سورج کے گرد درجہ منضبط ہے۔ اسی طرح اپنے محور کے گرد اس کی گردش اتنی صحیح ہے کہ صدی کے اندر بھی اس میں ایک سیکنڈ کا فرق نہیں پڑتا۔ زمین کا سیارہ جیسے چاند کھتے ہیں اس کی گردش بھی پوری طرح مقرر ہے۔ اس میں خفیف سا جو فرق پڑتا ہے وہ بھی (ساڑھے اٹھارہ) 18 1/2 سال کے بعد نہایت صحت کے ساتھ دہرایا جاتا ہے۔ یہی حال تمام اجرام سماوی کا ہے۔ سورج کے پاس اس روشنی کے اتنے بڑے بڑے خزانے ہیں کہ اگر یہ پندرہ ارب سال تک چمکتا رہے تو اس کی ایک فی صدی روشنی کا دسواں حصہ خرچ ہوگا (۱۰)

یہ تمام تر وہ تفصیل ہیں جو جدید مفکرین سائنس دانوں نے معلوم کی ہیں لیکن کیا کائنات کے اندر اس قدر گہرے غور و خوض اور اتنی عمیق معلومات کے باوجود یہ مفکرین بتلا سکتے ہیں کہ:

(الف) افلاک کی ان بلندیوں پر جہاں انسان کا وہم بھی نہیں پہنچ سکتا کروڑہا ستاروں کے قہقہے کس نے فروزاں کئے؟

(ب) ہمارے ہاں بے شمار انتظامات اور سائنسی آلات کے باوجود آئے دن ریل گاڑیاں آپس میں ٹکراتی ہیں لیکن آسمانوں کے مہیب، برق رفتار اور اربوں ٹن وزنی کرول میں آج تک تصادم نہیں ہوا۔ ان کا انتظام کس کے ہاتھ میں ہے؟

(ج) بتی میں تیل نہ ڈالو تو بجھ جاتی ہے، برقی پلانٹ بند ہو جائے تو سارا شہر تاریکی میں ڈوب جاتا ہے کیا کوئی بتا سکتا ہے کہ آسمانی روشنیوں کا انتظام کون کس طرح کر رہا ہے؟ آج تک اس میں ذرہ بھر فتور پیدا نہیں ہوا۔

یہ امر ناقابل قیاس ہے کہ افلاک کا یہ حیرت انگیز نظام کسی ناظم کے بغیر چل رہا ہے۔ اس عظیم اور حیرت انگیز تنظیم کو دیکھ کر عقل کو اعتراف کرنا پڑتا ہے کہ یہ اپنے آپ قائم نہیں ہے بلکہ کوئی غیر معمولی طاقت ہے جس نے اس اتھاہ نظام کو قائم کر رکھا ہے۔

## ۲- زمین

سائنس دان بتاتے ہیں کہ آج سے ہزار ہا سال پہلے ایک بہت بڑا ستارہ سورج کے قریب سے گزرا۔ زور کش سے سورج کے چند گھڑے کٹ کر دور خلا میں گھومنے لگے جن میں سے ایک زمین تھی۔ ان گھڑوں کو قریب کے ستاروں نے کھینچ کر متوازن کر دیا۔ زمین کی دو حرکتیں ہیں۔ ایک اپنے گرد جو چوبیس گھنٹوں میں مکمل ہوتی ہے اور دوسری آفتاب کے گرد جو ۳۶۵ دن لیتی ہے۔ ایک اندازے کے مطابق زمین کو آفتاب سے جدا ہونے آج دو ارب صدیاں گزر چکی ہیں لیکن ان گردشوں میں ایک سیکنڈ کا فرق نہیں آیا ورنہ علمائے ہیئت کے تمام اندازے غلط ہو جاتے۔ اپنے گرد زمین ایک ہزار میل فی گھنٹہ کی رفتار سے گھوم رہی ہے اور آفتاب کے گرد ۶۸ ہزار میل فی گھنٹہ کی رفتار سے۔ اگر اس کی پہلی رفتار کم کر دی جائے تو شب روز دس گنا لمبے ہو جائیں۔ جون میں ۱۴۰ گھنٹے کا گرم دن زمین کو جھلس کر رکھ دے گا اور جنوری کی اتنی ہی طویل رات ہر شے کو منجمد کر دے گی اور جب یہ رفتار سولہ ہزار دو سو میل فی گھنٹہ تک پہنچے گی تو کسی چیز میں کوئی وزن باقی نہ رہے گا۔ ہوا کا ایک جھونکا درختوں اور مکانوں کو گرا دے گا۔

زمین کا وزن ۵ ارب بلین ٹن ہے۔ اگر یہ آدھا ہوتا تو کشش ثقل نصف رہ جاتی اور اشیاء کا وزن آدھا ہو جاتا اور اگر یہ وزن دگنا ہوتا تو ہر چیز کا وزن دگنا ہو جاتا۔

زمین کا فاصلہ سورج سے نو کروڑ انتیس لاکھ میل دور ہے اور یہ فاصلہ حیرت انگیز طور پر قائم ہے۔ اگر یہ فاصلہ کم ہو جائے تو زمین پر اتنی گرمی پیدا ہو کہ اس گرمی سے کاغذ جلنے لگے اور اگر موجودہ فاصلہ دو گنا ہو جائے تو اتنی ٹھنڈک پیدا ہو کہ زندگی باقی نہ رہے۔ یہی

صورت اس وقت پیدا ہوگی جب موجودہ سورج کی جگہ وہ دوسرا غیر معمولی ستارہ آجائے جس کی گرمی ہمارے سورج سے دس ہزار گنا زیادہ ہے تو زمین کو آگ کی بھٹی بنا دے (۱۱)

کہہ ارض کا رخ آفتاب کی طرف بالکل سیدھا نہیں بلکہ ۲۳ درجے کے قریب ایک طرف کو جھکا ہوا ہے۔ یہی جھکاؤ موسموں کا سبب ہے۔ اگر ایسا نہ ہوتا تو ہر دن پچھلے دن جیسا ہوتا اور ہم سردی، گرمی، بہار اور برسات کے مناظر، غذاؤں اور پھلوں سے محروم رہ جاتے۔

کائنات میں بقائے حیات کے یہ انتظامات اس قدر مکمل اور مسلسل ہیں کہ انہیں حسن اتفاق بھنا دلیل کم نظری ہے۔ کیا زمین کا یہ حجم، یہ جھکاؤ، یہ رفتار، یہ ہوا، یہ سورج، یہ سلسلہ لیل و نہار، یہ موسموں کی گردش، یہ سمندر، یہ پہاڑ، یہ زمین میں قوت روئیدگی، یہ گھٹاؤں کا حیرت انگیز نظام اور یہ ازار و اثمار کی حسین دنیا محض اتفاقات ہیں؟ ہرگز نہیں۔

سائنس دان بتاتے ہیں کہ آغاز تخلیق میں جب زمین آفتاب سے جدا ہوئی تھی تو اس کا درجہ حرارت وہی تھا جو سورج کا تھا یعنی بارہ ہزار فارن ہیٹ۔ جب یہ حرارت چار ہزار فارن ہیٹ رہ گئی تو یہ آکسیجن کی ایک خاص مقدار ہائیڈروجن کی طرف بھاگی اور پانی تیار ہو گیا۔ ان گیسوں کی مختلف مقادیر سے کروڑوں مرکبات تیار ہو سکتے ہیں لیکن پانی ان کی صرف ایک ترکیب (دو حصے ہائیڈروجن اور ایک حصہ آکسیجن) سے بنتا ہے اور باقی مرکبات زہر ہوتے ہیں (۱۲)

سوال یہ پیدا ہوتا ہے کہ اوزان و مقادیر کی یہ تعین تو سائنس دانوں نے کر دی لیکن یہ نہیں بتایا کہ ان اوزان و مقادیر کی یہ تعین کس نے اپنی حکمتِ بالغہ سے کی۔ کیا یہ تعین خود بخود ہو گئی؟ کیا یہ ممکن ہے کہ کیمسٹ کی دوکان میں مفرد ادویہ خود بخود ایک دوسرے سے مل کر مرکب بن جائیں یا لکڑی کے تختے کشتی کی صورت اختیار کر لیں۔ یقیناً ایسا نہیں ہو سکتا۔ اگر نہیں ہو سکتا تو وہ کون سی ہستی ہے جو یہ تعین فرما رہی ہے تو وہ ہے اللہ تعالیٰ جل شانہ کی ذات جو ہر روز یہ اعلان فرما رہی ہے:

وان من شئی الا عندنا خزائنه وما ننزله الا بقدر معلوم (۲۱:۱۵)

(تمام اشیاء کے خزانے ہمارے پاس ہیں اور ہم ہر شے کو ایک مقرر اور معین مقدار میں نازل کرتے ہیں)

اسی طرح آغازِ تخلیق میں جب زمین ٹھنڈی ہوئی تو چھ گیسوں کا ہم مل کر ہوا میں

تبدیل ہو گئیں۔ جن میں تقریباً ۷۸ فی صد نائٹروجن اور ۲۱ فیصد آکسیجن ہے۔ باقی گیسوں بہت خفیف تناسب میں پائی جاتی ہیں۔ آکسیجن ایک آتش گیر گیس ہے اگر فضاء میں اس کی مقدار زیادہ ہوتی مثلاً ۲۱ فیصد کی بجائے ۵۰ فیصد ہوتی تو آسمانی بجلی کے ایک شرر سے سطح زمین کی تمام چیزوں پر ایک ایسی آگ بھڑک اٹھتی کہ سب کچھ جل جاتا۔ اور اگر موجودہ مقدار سے نصف ہوتی تو نہ چولہوں میں آگ جلتی اور نہ حیوانی زندگی باقی رہتی۔

سوال یہ ہے کہ انتہائی متحرک گیسوں کس طرح آپس میں مرکب ہونیں اور ٹھیک اس مقدار اور تناسب میں فضا کے اندر باقی رہ گئیں جو زندگی کے لئے ضروری تھا۔

کہہ ارض میں ذرات، گرد، آبی بخارات اور گیسوں کی وجہ سے کچھ کثافت پیدا ہوتی ہے۔ اگر یہ نہ ہوتی تو وہ لاتعداد شہاب ثاقب جو کثیف فضا کی رگڑ سے جل کر راکھ ہو جاتے ہیں ہم پر اتنے شرر اور پتھر برساتے کہ زندگی ختم ہو جاتی۔

بسمندر کے پاس ہوا کا دباؤ پندرہ پونڈ فی انچ ہوتا ہے اور ہزار فٹ کی بلندی پر تقریباً 14 1/2 (ساڑھے چودہ) پونڈ فی انچ۔ انسان کے کندھے اندازاً ۸۰ مربع انچ گھیرتے ہیں۔ ان پر ہوا کا دباؤ ۱۱۶۰ پونڈ (۱۳۱/۲ من) ہوتا ہے۔ سوال یہ ہے کہ انسان اس بوجھ کے نیچے پس کیوں نہیں جاتا۔ جواب یہ ہے کہ کسی ہستی نے ہوا اور پانی دونوں میں یہ خاصیت رکھی ہے کہ ان کا دباؤ ہر سمت سے ہر سمت کو زیادہ ہوتا ہے۔ یعنی اوپر سے نیچے اور نیچے سے اوپر اور اس لئے اس کا بوجھ محسوس نہیں ہوتا۔

اگر سمندر منجمد ہوتے تو ساری دنیا ہلاک ہو جاتی اور اگر ابل رہے ہوتے تو گرمی سے مرجاتی۔ اس کا اعتدال بقائے حیات کا باعث ہے۔

نباتات کی بھاکا انحصار کاربن پر ہے۔ درختوں کے پتے ہوا سے کاربن اور آکسیجن کا آمیزہ لے کر کاربن کے پاس رکھ لیتے ہیں اور آکسیجن خارج کر دیتے ہیں۔ اگر پودے آکسیجن مہیا نہ کرتے تو حیوانات مرجاتے اور اگر حیوانات کاربن نہ خارج کرتے تو درخت سوکھ جاتے (۱۳)

۳۔ ایٹم ط

اب تک کی معلومات کے مطابق سب سے چھوٹی دنیا ایٹم ہے۔ ایٹم برقی پاروں کے ایک مجموعے کا نام ہے۔ ایٹم کے منفی برق پارے جو الیکٹرون کہلاتے ہیں وہ مثبت برق پاروں کے گرد گھومتے ہیں جن کو پروٹون کہا جاتا ہے۔ یہ برقیے جو روشنی کی کرن کے ایک موبوم نقطے سے زیادہ حقیقت نہیں رکھتے اپنے مرکز کے گرد اس طرح گردش کرتے ہیں جیسے زمین اپنے مدار پر سورج کے گرد گردش کرتی ہے اور یہ گردش اتنی تیز ہوتی ہے کہ الیکٹرون کا کسی ایک جگہ تصور نہیں کیا جاسکتا بلکہ ایسا محسوس ہوتا ہے گویا وہ پورے مدار پر ایک ہی وقت میں ہر جگہ موجود ہے وہ اپنے مدار پر ایک سیکنڈ میں ہزاروں ارب چکر لگا لیتا ہے۔

یہ ناقابل قیاس اور ناقابل مشاہدہ تنظیم اگر سائنس کے قیاس میں اس لئے آجاتی ہے کہ اس کے بغیر ایٹم کے عمل کی توجیہ نہیں کی جاسکتی تو ٹھیک اسی دلیل سے آخر ایک ایسے ناظم کا تصور کو کیوں تسلیم نہیں کیا جاسکتا جس کے بغیر ایٹم کی اس تنظیم کا برپا ہونا محال ہے۔ کائنات کی اس قدر پیچیدگی جان لینے کے باوجود اس کے خالق پر ایمان لانا ضروری نہیں تو پھر بتلائیں کہ اس قدر پیچیدہ نظم و نسق کسی مدبر اور ناظم کے بغیر کس طرح خود بخود قائم ہے؟ (۱۴)

### انسان کا مواصلاتی نظام (عصبی نظام)

ٹیلیفون کی لائن میں تاروں کا پیچیدہ نظام دیکھ کر حیرت ہوتی ہے۔ ہمیں تعجب ہوتا ہے جب ہم دیکھتے ہیں کہ لندن یا امریکہ سے پاکستان میں کال چند منٹ میں کی جاتی ہے مگر انسانی بدن میں ایک مواصلاتی نظام کام کر رہا ہے جو اس سے کہیں زیادہ وسیع اور زیادہ پیچیدہ ہے۔ یہ ہمارا اپنا عصبی نظام ہے جو قدرت نے قائم کر رکھا ہے۔ اس مواصلاتی نظام پر دن رات کروڑوں خبریں ادھر سے ادھر دوڑتی رہتی ہیں جو مختلف اعضاء کو بتلاتی ہیں کہ وہ کب دھڑکیں، حرکت کریں اور کب نہ کریں۔ اس مواصلاتی نظام کا مرکز انسان کا دماغ ہے جس کے اندر ایک ارب عصبی خانے (Cell) ہیں۔ ہر خانے سے بہت باریک تار نکل کر تمام جسم کے اندر پھیلے ہوئے ہیں جنہیں عصبی ریشے کہتے ہیں۔ ان باریک ریشوں پر خبر وصول کرنے اور حکم بھیجنے کا ایک نظام تقریباً ۷۰ میل فی گھنٹہ کی رفتار سے دوڑتا رہتا ہے

اور یہ جسم کے ہر حصہ کی ہر خبر آنا فانا دماغ تک پہنچاتے ہیں۔ ہماری زبان میں تین ہزار ذائقے خانے (تار) ہیں جن میں سے ہر ایک اپنے علیحدہ عصبی تار کے ذریعے دماغ سے جڑا ہوا ہے اسی وجہ سے زبان تین ہزار ذائقوں سے حظ اندوز ہو سکتی ہے۔ کان میں ایک لاکھ کی تعداد میں سماعتی خانے ہیں۔ آنکھ میں ایک سو تیس ملین بینائی کے آلات ہیں جو تصویری مجموعے دماغ کو بھیجتے ہیں۔ ہماری تمام جلد میں اڑھائی لاکھ ایسے خانے ہیں جو گرمی۔ سردی۔ نرمی۔ سختی کی دماغ کو خبر دیتے ہیں اور تین ملین پسینہ کے غدود ایک ٹھنڈا عرق خارج کرنا شروع کر دیتے ہیں۔ اسی طرح کے بے شمار پہلو ہیں۔ کائنات کی ہر چیز میں اسی طرح کا ایک زبردست نظام قائم ہے جس کے سامنے انسانی مشینوں کا بہتر سے بہتر نظام بھی مات ہے (۱۵)

اگر انسانی جسم کے مختلف اعضاء کی اس قدر پیچیدگیوں کو بذریعہ سائنس معلوم کر لیا گیا ہے تو پھر اس ہستی کے تسلیم کرنے میں کون سی چیز حائل ہے جس نے یہ پیچیدہ نظام تخلیق فرمایا ہے۔

### نظام انہضام

جب غذا منہ میں پہنچتی ہے تو پہلے دانت سے اسے چباتے اور پھر چھ گلینڈ اس میں لعاب شامل کرتے ہیں۔ ان میں ایک جوڑا کانوں کے نیچے۔ دوسرا زبان کی جڑ میں اور تیسرا نچلے جبرٹے کے نشیب میں ہے۔ ان سے ایک سیر لعاب روزانہ خارج ہوتا ہے۔ لعاب میں ایسے کیمیائی عناصر شامل ہیں جو غذا کو ہضم کرنے میں مدد دیتے ہیں۔ جب غذا معدے میں پہنچتی ہے تو معدہ کے گلینڈ اس میں گیسٹرک فلائیڈ شامل کر دیتے ہیں۔ پھر جگر اس پر تیزاب نچوڑتا ہے۔ اس کا روزانہ اخراج اڑھائی پونڈ کے قریب ہوتا ہے۔ اس کے بعد یہ غذا پتلی ہو کر انٹریوں میں چلی جاتی ہے۔ سیاہی چوس کی طرح انٹریوں کی سوراخ دار اور کھردری دیواریں شکر، نشاستہ، حیاتین اور دیگر مفید اجزا کو چوس کر خون میں پہنچا دیتی ہیں اور ناکارہ مواد کو باہر پھینک دیتی ہیں۔

دست غیب کا کمال دیکھئے کہ ہر حصہ جسم تک غذا کا وہی جزو پہنچاتا ہے جس کی وہاں ضرورت ہوتی ہے مثلاً ناخن وہی عناصر قبول کرتے ہیں جن سے ناخن بڑھیں۔ یہی حال دانتوں، بالوں، ہڈیوں اور پٹھوں کا ہے۔

نظام انضمام کے اندر جدید مفکرین سائنس دانوں نے اس قدر گہری تحقیق تو کر لی لیکن کیا وہ بتا سکتے ہیں کہ اس سارے عمل کے پیچھے وہ کون سا دستِ غیب کار فرما ہے جو یہ سارا پیچیدہ نظام چلا رہا ہے۔ اگر نظام انضمام کے ان حقائق کو جان لینے کے باوجود بھی وہ اس عظیم ہستی پر ایمان نہ لائیں تو شقاوت و مرومی اس سے بڑھ کر اور کیا ہو سکتی ہے۔

غرضیکہ کائنات میں دانش و حکمت کے اس قدر پہلو ہیں کہ اگر ہم ان کی فہرست تیار کرنے بیٹھیں تو یہ کام ابد الابد تک ختم نہ ہو۔

ولوان مافی الارض من شجرة اقلام والبحر یمده من بعدہ سبعة ابحر  
مانفدت کلمة اللہ (لقمن ۳۱: ۲۷)

(اور اگر زمین کے تمام درخت قلم بن جائیں اور موجودہ سمندروں کے ساتھ سات اور سمندر ان کی سیاہی کا کام دیں تب بھی خدا کی باتیں ختم نہ ہوں گی)

ابتدائی خلیے کو انگریزی میں ایسا کہتے ہیں جو صرف خورد بین سے نظر آتا ہے اور سمندروں میں ملتا ہے۔ تمام جاندار اسی کی ارتقائی صورت ہیں۔ انہی خلیوں سے دل، جگر، زبان اور دماغ بنا۔ دنیا کے تمام سائنس دان مل کر بھی ایک کان، زبان وغیرہ نہیں بنا سکتے۔ ہم اپنے گرد و پیش ایک عظیم منصوبہ اور ایک حیرت انگیز پلان کار فرما دیکھتے ہیں جو کسی حکیم کی حکمت و دانائی کی شہادت دے رہا ہے۔ یہ حکیم ان خلیوں سے یوں دل و جگر بنا رہا ہے جیسے کوئی معمار اینٹوں سے مکان تیار کرتا ہو (۱۶)

انسان ذرا اپنے نظام جسمانی کو دیکھے کہ کس طرح غذا خون بن کر جسم کے ہر حصے تک جا رہی ہے۔ دل، پھیپھڑے، جگر، تل اور گردوں کی پیچیدہ مشینری کس صحت سے کام کر رہی ہے۔ ہماری آنکھیں دیکھ رہی ہیں اور عقل سوچ رہی ہے۔ کیا کوئی بتا سکتا ہے کہ جسم کے ان اجزا کو کون چلاتا ہے؟ جدید مفکرین جواب دیتے ہیں: قانون فطرت؟ بھئی! قانون فطرت تو ایک بے جان چیز ہے۔ اس میں اتنی اہلیت کہاں کہ وہ فکر و نظر جیسی اشیاء کی تخلیق کر سکے۔ ہمارے سامنے درجنوں قوانین اور ضابطے موجود ہیں مثلاً ملک کا قانون، دیوانی قانون۔ ریل۔ ڈاک، اسلحہ، بیمہ، بینکنگ اور بیج و ثمر کا قانون کیا ان میں سے کوئی ایک قانون بھی موجد و خالق ہے؟ اگر نہیں تو پھر قانون فطرت کو ہم کائنات کا خالق کیسے تسلیم کر لیں؟

کائنات کا مطالعہ کرنے کے بعد بعض حکماء اس نتیجے پر پہنچے ہیں کہ یہاں جو کچھ ہو رہا

ہے اس کے پیچھے اسباب وعلل کا ایک سلسلہ کارفرما ہے۔ اس لئے ان کی توجیہ کے لئے ایک ناقابلِ فہم خدا کی ضرورت نہیں۔ یہ قوانین و اسباب خود واقعات کی توجیہ ہیں لیکن غور طلب بات یہ ہے کہ یہ اسباب وعلل کہاں سے آئے؟ ان کا واضح کون تھا؟ یہ درست کہ پانی بادلوں سے برسا، بادل بخارات سے تعمیر ہوئے اور بخارات سورج کی تپش سے اٹھے لیکن سورج، ہوا اور سمندر کہاں سے آئے تھے۔ ہواؤں کو بادلوں کا مرکب کس نے بنایا تھا۔ بخارات کو پانی بننا اور قطرہ بن بن کر برسنا کس نے سکھایا تھا۔ زمین میں روئیدگی کی صلاحیت کس نے رکھی تھی۔ ننھے سے بیج کو کس نے درخت میں تبدیل کیا تھا اور پھلوں میں ذائقہ، رس اور خوشبو کس نے ڈالی تھی؟ اشیائے علم (خواص، تاثرات، ترکیب اور ہیئت کے علم) کو اشیاء کی توجیہ سمجھنا محض غلط فہمی اور خود فریبی ہے۔

لوگ قوانینِ فطرت کو اندھی طاقتیں سمجھتے ہیں لیکن یہ نہیں بتاتے کہ اندھی طاقتیں رہ سے بھٹکتی کیوں نہیں۔ چڑیا کے انڈے سے کبوتر کیوں نہیں نکلتا اور لیکر کے ساتھ آم کیوں نہیں لگتے۔ سائنس دان شائد یہ تو بتا سکیں کہ کیا ہو رہا ہے لیکن وہ یہ نہیں بتا سکتے کہ کیوں ہو رہا ہے۔

انگلستان کا ایک فاضل ڈاکٹر ایبر سولہ جھٹتا ہے:

”اس کائنات میں نظم و ترتیب اور حکمت و صناعتی کے یہ حیرت انگیز مظاہرے کسی حادثے یا اتفاق کا نتیجہ نہیں ہے بلکہ ایک بے مثل خالق اور عظیم مدبر کی تخلیق میں جب میں نے سائنس کا مطالعہ شروع کیا تو آغاز میں خیال یہ تھا کہ سائنس بہت جلد زندگی اور عقل و شعور کے سرچشموں کے متعلق مکمل علم حاصل کر لے گی لیکن جوں جوں میرے علم میں اضافہ ہوتا یہ حقیقت بھی مجھ پر منکشف ہوتی گئی کہ انسانی علم ان ماورائی حقائق کی ابجد سے بھی نا آشنا ہے“ (۱۷)

درحقیقت کائنات میں سب سے بڑا معمار یہ انسان ہے اور اس سے بڑا معمار اس کا دماغ جو ذہانت، تجسس، شعور، حافظہ، فکر اور خرد کے اوصاف سے آراستہ ہے لیکن سوال یہ ہے کہ ان اوصاف کا خالق کون ہے؟ جواب ہے:

”وہ رب جسے دل نے تو ہمیشہ جانا لیکن خرد اس نے عموماً غافل رہی“

الغرض ان تمام تر تفصیل سے یہ چیز اظہر من الشمس ہو جاتی ہے کہ کائنات کے حقائق جان لینے کے باوجود ان کے خالق خداوند ذوالجلال کی ہستی پر ایمان لانا اور اس کے

سامنے اپنی جبین نیاز خم کر دینا کن قدر ضروری ہے۔

### عقیدہ رسالت

توحید کے بعد مذہب کا دوسرا عقیدہ رسالت و وحی و الہام ہے یعنی یہ عقیدہ کہ خدا انسانوں میں سے کسی انسان پر اپنا کلام نازل کرتا ہے اور اس کے ذریعہ سے تمام انسانوں کو اپنی مرضی سے باخبر کرتا ہے۔ اب چونکہ بظاہر ہمیں خدا اور صاحب وحی کے درمیان ایسا کوئی تار نظر نہیں آتا جس پر خدا کا پیغام سفر کر کے انسانوں تک پہنچتا ہو اس لئے جدید مفکرین اس دعویٰ کے صحیح ہونے سے انکار کر دیتے ہیں۔ ان کے نزدیک رسالت و نبوت کا سرچشمہ وحی و الہام نہیں بلکہ انسان کے اپنے لاشعور سے نکلا ہوا کلام ہے۔ اس لئے لاشعور سے نکلے ہوئے کلام کو وحی و الہام سے تعبیر کرنا ایک استعارہ ہے نہ کہ کسی حقیقت واقعہ کا اظہار۔

ڈرائڈ کے نزدیک بچپن اور بعد کی دینی ہوتی خواہشات کسی غیر معمولی حالت (جنون ہسٹریا) کی شکل میں ظاہر ہوتی ہیں اور دبے ہوئے خیالات بڑبڑاٹ کی شکل اختیار کر لیتے ہیں جنہیں کمزور عقیدہ کے لوگ نبوت و الہام سمجھنے لگتے ہیں۔

حالانکہ سبھی جانتے ہیں کہ بچپن اور جوانی کی خواہشات اتنی ناپاک اور قبیح ہوتی ہیں کہ بڑوں کا خوف اور معاشرہ کا ڈر ان کی تکمیل میں حائل ہو جاتا ہے اور وہ دب جاتی ہیں۔ اگر انبیاء علیہم السلام کا کلام انہی خواہشات کا اظہار ہوتا تو ہر نبی عربی یا فحاشی کا مبلغ ہوتا اور ان الہامات میں بلا کی پاکیزگی، بلندی حکمت اور دانش نہ ہوتی کیوں کہ ان کے الہامات حکمت و دانش کے وہ جواہر پارے ہوتے ہیں جن پر عمل کرنے کا لازمی نتیجہ عظمت، مسرت اور فلاح و نجات ہے۔ انہیں کسی جنس زدہ نوجوان کی ناپاک خواہشات کا اظہار قرار دینا جہالت و حماقت کی انتہا ہے۔

حالانکہ وحی و الہام ایک ایسی چیز ہے جسے ہم اپنے معلوم حقائق کی مدد سے آسانی سے سمجھ سکتے ہیں۔

روشنی اور ایشری لہروں کی رفتار ایک لاکھ چھیاسی ہزار میل فی سیکنڈ ہے۔ جب ہم کسی نشر گاہ (ریڈیو وغیرہ) سے کوئی پیغام نشر کرتے ہیں تو وہ ایک سیکنڈ میں زمین کے آٹھ چکر لگاتا اور چاند تک صرف ۱۱۱۳ سیکنڈ میں پہنچ جاتا ہے۔ کیا رب ذی العرش اپنا کلام اپنے رسول تک پہنچانے کے لئے ان ایشری لہروں سے کام نہیں لے سکتا۔ (۱۸)

ڈاکٹر غلام جیلانی برق لکھتے ہیں کہ میں نے ۱۹۳۵ء میں گورنمنٹ کالج ہوشیار پور کے ہال میں ایک بنگالی پروفیسر کو دیکھا کہ اس نے ہپٹائزیم کے ذریعہ ایک لڑکی کو پیلے ہاتھ پھیر کر بے ہوش کیا پھر حاضرین میں سے ایک کو تاش کا پتہ دے کر کہا کہ کوئی پتہ نکال کر سامنے کھینچئے۔ پروفیسر نے اس پتے کو دیکھ کر بے ہوش لڑکی سے کہا کہ پتے کا نام بتاؤ اور وہ بول اٹھی "چڑیا کایک" اس نے بیسیوں دیگر پتوں کے نام بھی بتائے اور وہ سب صحیح تھے

(۱۹)

علم جدید کے مصنف نے ایک عجیب واقعہ لکھا ہے کہ ایک دن میونخ (جرمنی) کے ایک اجنا نامی ہوٹل میں ہپٹائزیم کا ایک پروفیسر اپنی طاقتوں کا مظاہرہ کر رہا تھا۔ اس نے ایک تماشائی سے کہا کہ وہ دل میں تاش کا ایک پتہ رکھ لے اور اپنے ساتھ والے کو اس کا نام بتادے۔ ہپٹائزیم نے دعویٰ کیا کہ وہ اس پتے کا نام مع ترتیب یہیں سے ریڈیو کے اس اناؤنسر کی جانب منتقل کر دے گا جو اس وقت خبریں سن رہا تھا۔ چنانچہ ایک آدھ سیکنڈ بعد اناؤنسر نے لٹکھڑاتی ہوئی آواز میں کہا "رجنا ہوٹل" حکم کی ملکہ "پتے کا نام بھی درست تھا اور ترتیب بھی۔ حاضرین سر اپا حیرت بن کر رہ گئے (۲۰)

اگر ایک ہپٹائزیم دوسرے کے حواس، دماغ اور زبان کو مسخر کرنے کے بعد اپنی بات اس کی زبان سے نکلوا سکتا ہے تو آپ اللہ تعالیٰ کو اتنا بے بس کیوں سمجھتے ہیں۔ قرآن حکیم میں ارشاد خداوندی ہے:

علم الغیب فلا یظہر علی غیبہ احدا لا من ارتضیٰ من رسول فانہ یسلک من بین یدیہ ومن خلفہ رصدا لیعلم ان قد ابغوا رسالت ربہم واحاط بما لدیہم واحصی کل شئی عددا (الجن ۲۶: ۲۸)

(جب اللہ تعالیٰ کسی نبی کی طرف پیغام بھیجتا ہے تو اس کے گرد پہرے لگا دیتا ہے تاکہ کوئی غلط آواز نبی تک نہ پہنچنے پائے اور اللہ کا پیغام صحیح و سالم اس تک پہنچ جائے)

اگر انسان کو یہ قدرت حاصل ہے کہ ایک انسان کے خیالات دوسرے انسان کو بعینہ منتقل کر دے جبکہ دونوں کے درمیان غیر معمولی فاصلہ ہو اور اس کے لئے کوئی ظاہری واسطہ بھی استعمال نہ کیا گیا ہو تو القائے کلام کا یہی واقعہ خالق کائنات کی طرف سے کیوں وجود میں نہیں آسکتا۔

انسانی صلاحیت کا یہ اظہار ایک تجرباتی قرینہ ہے جس سے ہم اس امکان کو باسانی

سمجھ سکتے ہیں کہ خدا اور بندے کے درمیان کسی واسطہ کے بغیر کس طرح الفاظ اور معانی کا تعلق قائم ہوتا ہے اور ایک کے خیالات دوسرے کو بعینہ منتقل ہو جاتے ہیں۔ اشراقی پیغام رسانی جو بندوں کے درمیان ایک معلوم اور ثابت شدہ حقیقت ہے۔ ایک ایسا قرینہ ہے جس سے ہم اس اشراق کو سمجھ سکتے ہیں جو بندے اور خدا کے درمیان ہوتا ہے اور جس کی کامل اور متعین صورت کو مذہب کی اطلح میں وحی کہا جاتا ہے (۲۱)

آج انسان نے ایسے آلات ایجاد کر لئے ہیں جن سے وہ ایک مکھی کے چلنے کی آواز میلوں دور سے ایسے سن سکتا ہے جیسے وہ اس کے کان کے پردہ پر رنگ رہی ہو حتیٰ کہ وہ کائناتی شعاعوں کے تصادم تک کو ریکارڈ کر لیتا ہے بلکہ حیوانوں کا مطالعہ بتاتا ہے کہ فطرت نے خود ذی حیات اشیاء کے اندر بھی ایسی طاقتیں رکھی ہوئی ہیں۔ کتا اپنی سبب ناک سے اس جانور کی بوسونگہ لیتا ہے جو راستہ سے نکل گیا۔ چنانچہ کتے کی اس صلاحیت کو جرائم کی تفتیش میں استعمال کیا جاتا ہے۔ چور جس جس تالے کو توڑ کر کمرے میں گھسا ہے اس تالے کو جاسوس کتے کو سونگھا دیا جاتا ہے اور اس کے بعد اسے چھوڑ دیا جاتا ہے۔ وہ سیکنٹوں انسانوں کے درمیان ٹھیک اس شخص کو تلاش کر کے اس کا ہاتھ پکڑ لیتا ہے جس نے اپنے ہاتھ سے تالے کو چھوا تھا۔ کتے جانور ہیں جو ایسی آوازیں سنتے ہیں جو ہماری قوت سماعت سے باہر ہیں۔

تحقیق سے معلوم ہوا کہ جانوروں میں اشراق کی صلاحیت پائی جاتی ہے۔ جھینگرا اپنے پاؤں یا پر ایک دوسرے پر رگڑتا ہے۔ رات کے سنائے میں آدھے میل دور تک یہ آواز سنائی دیتی ہے۔ یہ چھ سوٹن ہوا کو ہلاتا ہے اور اس طرح اپنے جوڑے کو بلاتا ہے۔ اس کی مادہ ایسا بے آواز جواب دہتی ہے جو نر تک پہنچ جاتا ہے۔ نر اس پر اسرار جواب کو جسے کوئی نہیں سن سکتا حیرت انگیز طریقے سے سن لیتا ہے اور ٹھیک اسی سمت میں اس کے مقام پر جا کر اس سے مل جاتا ہے۔ اندازہ لگایا گیا ہے کہ معمولی ٹڈے کی قوت سماعت اس قدر تیز ہوتی ہے کہ ہائیڈروجن کے ایٹم کے نصف قطرے کے برابر کی حرکت تک وہ محسوس کر لیتا ہے (۲۲)

اس طرح کی بکثرت مثالیں موجود ہیں جو یہ بتاتی ہیں کہ ایسے ذرائع مواصلات ممکن ہیں جو بظاہر نظر نہ آتے ہوں مگر اس کے باوجود وہ بطور واقعہ موجود ہوں اور مخصوص حواس رکھنے والے ذی حیات اس کا اور آک کر لیتے ہوں۔

ان حالات میں اگر ایک شخص یہ دعویٰ کرتا ہے کہ مجھے خدا کی طرف سے ایسی آوازیں سنائی دیتی ہیں جن کو عام لوگ نہیں سنتے تو اس میں حیرت کیا کیا بات ہے۔ اگر اس دنیا میں ایسی آوازیں ممکن ہیں جو آکالت سنتے ہوں مگر انسان نہ سنتے ہوں۔ اگر یہاں ایسی پیغام رسانی ہے جس کو ایک مخصوص جانور تو سن لیتا ہے مگر دوسرا اسے نہیں سنتا تو آخر اس واقعہ میں استبعاد کا کیا پہلو ہے کہ خدا اپنی مصلح کے تحت بعض مفضی ذرائع سے ایک انسان تک اپنا پیغام بھیجتا ہے اور اس کے اندر ایسی صلاحیتیں پیدا کر دیتا ہے کہ وہ اس کو اخذ کر سکے اور اس کو پوری طرح سمجھ کر قبول کر سکے۔

حقیقت یہ ہے کہ وحی والہام کے تصور اور ہمارے مشاہدات و تجربات میں کوئی ٹکراؤ نہیں ہے بلکہ یہ اسی قسم کے مشاہدات کی ایک صورت ہے جس کا مختلف شکلوں میں ہم تجربہ کر چکے ہیں۔ یہ ایک امکان کو واقعہ کی صورت میں قبول کرنا ہے۔ (۲۳)

مذکورہ بالا مادی حقائق جدید مفکرین کے لئے وحی والہام اور نبوت کے تصور کو خوب اجاگر کرتے ہیں اور اس بات کی غمازی کرتے ہیں کہ اس عقیدہ پر ایمان لانا ناگزیر ہے۔

## قرآن مجید

یوں تو اللہ تعالیٰ نے بنی نوع انسان کی رشد و ہدایت کے لئے بہت سی آسمانی کتابیں اور صحیفے نازل فرمائے مگر زیر نظر مضمون میں خاص طور پر قرآن حکیم پر مختصراً بحث ہوگی۔ اس لئے کہ اس کتاب کا ثابت ہونا ہی دراصل تمام کتب سماویہ کے دعوے کا ثبوت مہیا کرتا ہے۔ کیوں کہ یہ کتاب دیگر سابقہ کتب سماویہ کی تصدیق کرنے والی ہے اور اس لئے بھی کہ اب قیامت تک نہ نئے نبی کی آمد کا امکان ہے نہ کسی نئی آسمانی کتاب کے اترنے کا۔ اس لئے عملاً نسل انسانی کی نجات و خسران کا معاملہ اسی کتاب کے ماننے یا نہ ماننے سے متعلق ہے۔

قرآن حکیم کی بہت سی خصوصیات اس کے کلام الہی ہونے کا ثبوت فراہم کرتی ہیں مگر یہاں صرف اسی خصوصیت کی وضاحت کی جائے گی جس کا تعلق زیر نظر مضمون سے ہے۔

قرآن مجید باوجودیکہ علمی ترقی سے بہت پہلے نازل ہوا لیکن اس کی کوئی بات آج تک غلط ثابت نہ ہو سکی۔ اگر یہ انسانی کلام ہوتا تو ایسا غلطی کا وقوع ممکن تھا۔

(۱) قرآن مجید نے مادی کائنات کے آغاز و انجام کا ایک خاص تصور دیا ہے۔ یہ تصور سو برس پہلے تک انسان کیلئے بالکل نامعلوم تھا اور نزول قرآن کے زمانے میں تو اس کا

تصور بھی کسی کے ذہن میں نہیں گزر سکتا تھا۔ مگر جدید مطالعہ نے حیرت انگیز طور پر اس کی تصدیق کی ہے۔

آغاز کائنات کے بارے میں قرآن کا بیان ہے:

اولم یرالذین کفروا ان السموت والأرض کانتارتقا ففتقناهما (۲۱: ۳۰)  
(کیا منکرین نہیں دیکھتے کہ زمین و آسمان دونوں ملے ہوئے تھے پھر ہم نے ان کو پھاڑ دیا)  
اور اس کا انجام یہ بتایا گیا ہے۔

یوم نظوی السماء کطی السجل للکتب (الانبیاء: ۲۱: ۱۰۴)

(اس دن ہم آسمان کو یوں لپیٹیں گے جیسے طومار میں کاغذ لپیٹتے ہیں)

ان الفاظ کے مطابق کائنات ابتداءً ایک سسٹی ہوئی حالت میں تھی اور اس کے بعد پھیلنا شروع ہوئی۔

کائنات کے بارے میں جدید ترین تصور یہی ہے۔ مختلف قرآن اور مشاہدات کی بنیاد پر سائنس دان اس نتیجے پر پہنچے ہیں کہ کچھ ہزار سال پہلے کائنات کا مادہ جمود اور سکون کی حالت میں تھا۔ یہ ایک بہت ہی سخت سکڑی ہوئی اور گھٹی ہوئی انتہائی گرم گیس تھی۔ تقریباً پچاس کھرب سال پہلے ایک زبردست دھماکہ سے وہ پھٹ گئی اور اس کے ساتھ ہی اس کے ٹوٹے ہوئے اجزاء چاروں طرف بھیلنے لگے۔ آغاز میں کائنات کا جو مادہ تھا اس کے مکانی دائرہ کا انداز تقریباً ہی ہزار ملین سال نور ہے اور اب پروفیسر ایڈنگٹن کے اندازے کے مطابق وہ ساتھ ساتھ دائرہ کے مقابلے میں تقریباً دس گنا بڑھ چکا ہے۔ یہ عمل توسیع اب بھی جاری ہے۔ ایڈنگٹن کے الفاظ ہیں:

”ستاروں اور کھکشاؤں کی مثال ایک ایسے ربڑ کے ٹکڑے کی سطح کے نشانات کی سی ہے جو مسلسل پھیل رہا ہو اس طرح اپنی ذاتی حرکت کے ساتھ تمام آسمانی کڑے کائناتی پھیلاؤ کے ساتھ ہر آن دور ہوتے جا رہے ہیں۔“

دوسری بات بھی جدید ترین مطالعے سے کائنات کے ڈھانچے کے عین مطابق ثابت ہوئی ہے۔ قدیم انسان یہ سمجھتا تھا کہ ستارے اتنے ہی فاصلوں پر نہیں جیسے کہ وہ بظاہر نظر آتے ہیں۔ مگر اب معلوم ہوا کہ وہ دوری کی وجہ سے قریب قریب نظر آتے ہیں ورنہ وہ ایک دوسرے سے بے انتہا بعید فاصلے پر واقع ہیں اور یہی نہیں بلکہ وہ اجسام جو بظاہر سالم نظر آتے ہیں ان کا بھی ایک حصہ درحقیقت خلا ہے۔ اس طرح فلکی طبیعیات کے ماہرین نے

کائنات میں پھیلے ہوئے پورے مادہ کا حساب لگا کر کہا ہے کہ اگر ساری کائنات کو اس طرح سمیٹ دیا جائے کہ اس میں ضد باقی نہ رہے تو ساری کائنات کا حجم موجودہ سورج سے صرف تیس گنا زیادہ ہوگا جب کہ کائنات کی وسعت کا یہ حال ہے کہ شمسی نظام سے بعید ترین کھکشاں جو اب تک دیکھی جاسکی ہے وہ سورج سے کئی ملین سال نور کے فاصلے پر ہے۔ (۲۴)

## ۲۔ شق قمر

دور جدید کے ماہرین فلکیات کے نزدیک اجرام سماوی جس قانون کے تحت گردش کر رہے ہیں اس کے مطابق مستقبل بعید میں ایک وقت آنے والا ہے جب چاند زمین کے بہت قریب آجائے گا اور دو طرفہ کشش کی تاب نہ لا کر پھٹ جائے گا اور اس کے ٹکڑے زمین کے گرد فضاء میں پھیل جائیں گے۔

شق قمر کا یہ واقعہ اسی قانون کشش کے تحت ہوگا جس کا مظاہرہ جوار بھاتا کی شکل میں سمندروں میں ہوتا رہتا ہے۔

یہ نظریہ حیرت انگیز طور پر اس پیش گوئی کی تصدیق ہے جو سورۃ قمر میں ہے:

اقتربت الساعة وانشق القمر (قمر ۵۴: ۱)

(یعنی جب قیامت آئے گی تو چاند پھٹ جائے گا اور اس کا پھٹنا قریب قیامت کی علامتوں میں سے ہے) (۲۵)

## ۳۔ پہاڑ

پہاڑوں کے بارے میں متعدد مقامات پر فرمایا گیا ہے کہ وہ زمین کا توازن برقرار رکھے ہوئے ہیں۔ ارشاد خداوندی ہے:

والقی فی الارض رواسی ان تمیدبکم (النحل ۱۶: ۱۵)

(اس نے زمین میں پہاڑ بنا دیئے تاکہ زمین تم کو لے کر جھک نہ پڑے)

ان الفاظ کے نزول کے پورے تیرہ سو برس تک انسانی علم پہاڑوں کی اس حیثیت کے بارے میں بالکل بے خبر تھا مگر اب جغرافیہ اس سے آشنا ہو چکا ہے۔ اور جغرافیاتی اصطلاح میں اس کو توازن (Asostasy) کہا جاتا ہے۔ اگرچہ اس سلسلہ میں انسان کا علم ابھی تک ابتدائی منازل میں ہے تاہم انگلش کے الفاظ میں

”یہ سمجھا جاتا ہے کہ زمین کی سطح پر جو ہلکا مادہ تھا وہ پہاڑوں کی شکل میں ابھر آیا اور جو

بجاری مادہ تھا وہ گہری خندقوں کی صورت میں دب گیا جن میں اب سمندر کا پانی بھرا ہوا ہے اور اس طرح ابجار اور دباؤ نے مل کر توازن برقرار رکھا ہے۔ (۲۶)

### ۳- زمین

قرآن میں کہا گیا ہے کہ زمین پر ایک وقت ایسا گزرا ہے جبکہ اللہ تعالیٰ نے اس کو چھاڑ کر پھیلادیا۔ ارشاد خداوندی ہے:

والارض بعد ذلك دحها اخرج منها ماءها ومرغها (۷۹: ۳۰، ۳۱)

(اس کے بعد خدا نے زمین کو پھیلادیا اور اس میں سے اس کا پانی اور چارہ نکالا)

یہ الفاظ جدید ترین نظریہ انتشار براعظم (Theory of Drifting) کے عین مطابق ہیں۔ اس نظریہ کا مطلب یہ ہے کہ ہمارے تمام براعظم کسی زمانے میں ایک ہی بڑی زمین کے حصے تھے۔ اس کے بعد وہ پھٹ کر سطح زمین پر ادھر ادھر پھیل گئے اور بھرے ہوئے سمندروں کے ارد گرد براعظموں کی ایک دنیا آباد ہو گئی (۲۷)

### ۵- غذا آیات۔ (خون)

غذا آیات کے ضمن میں کتاب الہی میں انسان کے لئے جو مینو بنایا گیا ہے اس کے مطابق خون ہمارے لئے حرام ہے۔ نزول کتاب کے وقت انسان اس قانون کی غذائی اہمیت سے بے خبر تھا لیکن بعد میں جب سائنسی طور پر خون کے اجزاء کی تحلیل کی گئی تو معلوم ہوا کہ یہ قانون نہایت اہم مصلحت پر مبنی تھا۔

سائنسی تجزیہ ہمیں بتاتا ہے کہ خون میں کثرت سے یورک ایسڈ (Uric Acid) موجود ہے جو خطرناک زہریلی تاثیر کا حامل ہے اور غذا کے طور پر اس کا استعمال سخت مضر ہے۔ اسی لئے ذیبحہ کا سارا خون ختم ہونے کے بعد اس کا گوشت کھایا جاتا ہے۔

اسی طرح سور کو اسلام میں حرام کیا گیا ہے۔ جدید طبی تحقیقات کے مطابق اس کے اندر بے پناہ نقصانات ہیں۔ مثلاً ذکورۃ الصدر یورک ایسڈ زہریلاناہ تمام جانداروں کے جسم سے خارج ہو جاتا ہے مگر سور کے اندر سے خارج نہیں ہوتا۔ انسانی جسم کے گردے اس زہریلے مادے کو نوے فیصد پیشاب کے ذریعے خارج کر دیتے ہیں مگر سور کے جسم سے یہ مادہ صرف دو فی صد خارج ہوتا ہے اور بقیہ حصہ اس کے جسم کا جزو بنتا ہے۔ اسی وجہ سے سور جوڑوں کے درد میں مبتلا ہوتا ہے۔ (۲۵)

اس طرح کی بکثرت مثالیں قرآن وحدیث میں موجود ہیں اور یہ مثالیں اس بات کا

قطعی ثبوت میں کہ یہ غیر انسانی ذہن سے نکلا ہوا کلام ہے جس کی پیش گوئیوں کی بعد کی معاملات نے حیرت انگیز طور پر تصدیق کی ہے۔ جیسے ارشادِ بانی ہے:

سنریہم ایاتنا فی الافاق وفی انفسہم حتی یتبین لہم انہ الحق (۲۱: ۵۳)  
(عنقریب ہم آفاق و انفس میں اپنی نشانیاں دکھائیں گے یہاں تک کہ یہ ظاہر ہو جائے کہ یہ حق ہے)

### عقیدہ آخرت

مذہب جن حقائق کو ہمیں ماننے کی دعوت دیتا ہے ان میں سے ایک اہم ترین حقیقت آخرت کا تصور ہے۔

بعض جدید مفکرین کا خیال یہ ہے کہ زندگی تالابِ گور ہے اور اس سے آگے کسی نوع کی زندگی نہیں۔ اگر ہے بھی تو اس کا علم صرف اسی صورت میں ممکن ہے کہ کوئی شخص مرنے کے بعد واپس آئے اور وہاں کے حالات سے آگاہ کرے۔ چونکہ ایسی صورت کا وقوع بعید از قیاس ہے اس لئے آخرت کے متعلق ہمارا علم سماعی غیر حقیقی اور نا تجرباتی ہے۔ ان کے نزدیک آخرت کا تصور ان ناکام لوگوں کی ایجاد ہے جو اس زندگی کی مشکلات پہ غالب نہ آسکے اور مطلوبہ منازل کو نہ پاسکے۔ اس لئے انہوں نے اپنی تسکین کے لئے عقیدہ آخرت (جنت) تراش لیا۔

اس عقیدہ آخرت کی وضاحت کیلئے چند پہلوؤں پر غور کرنا پڑے گا۔

(۱) کائنات کے موجودہ نظام میں کیا اس طرح کی کسی آخرت کا واقع ہونا ممکن نظر آتا ہے۔ کیا یہاں کچھ ایسے واقعات و اشارات پائے جاتے ہیں جو اس دعویٰ کی تصدیق کر رہے ہوں۔

(۲) اس زندگی کے بعد دوسری زندگی کا وقوع ممکن ہے۔ اگر ہے تو کیوں؟

(۱) اول الذکر پہلو کا جواب یہ ہے کہ نظام کائنات کی موجودہ شکل کا درجہ برہم ہونا واقعاتی طور پر ہماری سمجھ میں آجاتا ہے یعنی کائنات میں ہم جن چھوٹی چھوٹی قیامتوں سے بخوبی واقف ہیں وہی آئندہ کسی وقت بڑے پیمانے پر ظاہر ہونے والی قیامت ہے۔

قیامت کے امکان سے باخبر کرنے والا پہلا تجربہ زلزلہ ہے۔ آج سے لاکھوں سال پہلے جب زمین سورج سے الگ ہوئی تھی تو اس کا درجہ حرارت سورج کے برابر تھا۔ یہ درجہ حرارت آج بھی بطن زمین میں موجود ہے اور لاوے کا درجہ حرارت وہی ہے جو آغاز میں تھا یعنی بارہ ہزار فارن ہائٹ۔

آج اگر کسی زلزلے سے سارا لادہ باہر آجائے تو سطح زمین ایک کھولتے ہوئے جسم میں بدل جائے۔ آج تک آنے والے چھوٹے چھوٹے زلزلے ہمیں یاد دلاتے ہیں کہ ہم ایک سرخ پگھلے ہوئے نہایت گرم مادے کے اوپر آباد ہیں جس سے صرف پچاس کلومیٹر کی ایک پتلی چٹانی تہ ہم کو الگ کرتی ہے جو زمین کے مقابلے میں ویسے ہی بے جیسے سب کے پراس کا باریک چمکا۔ ایک جغرافیہ دان کے الفاظ میں ہمارے آباد شہروں اور نیلے سمندروں کے نیچے ایک قدرتی جسم دہک رہا ہے یا یوں کہنا چاہیے کہ ہم ایک عظیم ڈائنامیٹ کے اوپر کھڑے ہیں جو کسی بھی وقت پھٹ کر سارے نظام ارضی کو درہم برہم کر سکتا ہے۔ یہ زلزلے دراصل چھوٹے درجے کی قیامت ہیں۔ یہ زلزلے چونکہ اچانک آتے ہیں اس لئے یہ زلزلے اچانک آنے والی قیامت کی پیشگی اطلاع ہیں۔ اور یہ بتلاتے ہیں کہ زمین کا مالک کس طرح زمین کے موجودہ نظام کو توڑنے پر پوری طرح قادر ہے۔ (۲۹)

۳۔ خلا میں کروٹوں بلین (بلین = ایک ارب) ستارے حیرت انگیز رفتار سے گردش کر رہے ہیں ان میں سے بعض زمین سے دس گنا اور بعض ایک کروڑ گنا بڑے ہیں۔ ہمارا سورج بیسبت ناک تیزنی کے ساتھ چکر کاٹتا ہوا بارہ میل فی سیکنڈ کی رفتار سے اپنی کھکشاں کے بیرونی حاشیے کی طرف مسلسل بھاگ رہا ہے اور اپنے ساتھ نظام شمسی کے تمام توابع کو بھی لیے جا رہا ہے۔

یہ گردش کسی بھی وقت زبردست ٹکراؤ کی صورت اختیار کر سکتی ہے۔ اس وقت کائنات کی حالت بہت بڑے پیمانے پر ایسی ہوگی جیسے ہزار ہزار ہوائی جہاز بموں سے لدے ہوئے فضا میں اڑ رہے ہوں۔ اجرام سماوی کا اس قسم کا ٹکراؤ ہرگز حیرت انگیز نہیں ہے۔ علم الافلاک کا مطالعہ بتاتا ہے کہ ستاروں کا باہمی تصادم ممکن ہے۔ چنانچہ شمسی نظام کے وجود میں آنے کی ایک توجیہ اسی قسم کے ٹکراؤ پر کی گئی ہے۔ اسی ٹکراؤ کو اگر ہم بڑے پیمانے پر قیاس کر سکیں تو نہایت آسانی سے زیر بحث امکان سمجھ میں آسکتا ہے۔ اسی واقعہ کا دوسرا نام قیامت (آخرت) ہے۔ معلوم ہوا کہ محشر قائم ہونے کے کتنے امکانات نہیں۔

اب رہی یہ بات کہ کیا انسانیت کا یہ عظیم الشان ڈرامہ اس لئے کھیلا گیا تھا کہ وہ اس طرح کی ایک ہولناک کہانی وجود میں لا کر ہمیشہ کے لئے ختم ہو جائے۔ ہماری فطرت جو اب دیتی ہے کہ نہیں۔ انہاں کے اندر عدل و انصاف کا احساس تقاضا کرتا ہے کہ ایسا نہیں ہو سکتا اور نہ ایسا ہونا چاہیے۔ ایک دن ایسا ضرور آنا چاہیے جب حق اور ناحق الگ ہو۔ ظالم اور مظلوم کو

ان کی جزاء و سزا ملے اور اس زندگی کی تمام نا انصافیوں کی تلافی ہو جائے۔ انسانیت کے سب سے بڑے محسن انبیاء علیہم السلام تھے۔ انہوں نے انسان کو راہ راست دکھانے اور پنچہ استبداد سے چھڑانے کے لئے بے اندازہ مصائب اٹھائے۔ کوئی سپردنار ہوا اور کوئی سپرددار۔ اس دنیاوی زندگی کی نعمتوں میں سے انہیں کچھ بھی نہیں ملا۔ فرعون و نرود اپنے عالیشان محالات میں داد عیش دیتے رہے اور ابراہیم و موسیٰ علیہم السلام پر آلام زندگی بسر کرتے رہے۔ تاہم تاریخ بتلاتی ہے کہ جب چنگیز کے پوتے ہلاکو خان نے ۱۲۵۸ء میں بغداد پر حملہ کیا تھا تو وہاں سات دن میں انیس لاکھ شہری موت کے گھاٹ اتار دیئے تھے (۳۰) سوال یہ ہے کہ ہلاکو اور اسی نوع کے دیگر قزاقوں اور قاتلوں کو ان ہولناک جرائم کی کیا سزا ملی؟ کچھ بھی نہیں۔ اس لئے یہ تقاضائے عدل ایسی دنیا ہونی چاہیے جہاں انسانیت کے محسنوں اور قاتلوں کو اپنے کئے کا بدلہ ملے۔ محسن لافانی مسرتوں سے ہمکنار ہوں اور بدکن قمر و عذاب کا شکار۔

آخر میں یہ بات کہ کیا موجودہ زندگی کے بعد دوسری زندگی کا صدور ممکن ہے؟ اس کائنات میں کیا کچھ ایسے شواہد ہیں جو دوسری زندگی کے امکان کی وضاحت کر سکیں؟ اس کا جواب یہ ہے کہ اس کائنات میں ایسے آثار و شواہد ملتے ہیں جو دوسری زندگی پر دلالت کرتے ہیں۔

انسانی جسم کے ترکیبی اجزاء کو خلیہ (Cell) کہتے ہیں۔ ایک اوسط درجے کا جسم اندازاً ۲۶ ارب ملین خلیوں کا مجموعہ ہوتا ہے۔ ورزش، محنت اور مطالعہ سے یہ خلیے ٹوٹتے اور ان کی جگہ نئے خلیے بنتے رہتے ہیں۔ ماہرین ابدان کا اندازہ یہ ہے کہ ہر دس سال کے بعد جسم کی مکمل تجدید ہوجاتی ہے۔ پرانے خلیے مرجاتے ہیں اور ان کی جگہ نئے خلیے لے لیتے ہیں۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ جو شخص یہاں عمر کے ۷۰ سال گزارتا ہے اور اسے ہم اپنی آنکھوں سے زندہ اور چلتا پھرتا بھی دیکھتے ہیں۔ وہ اس عرصے میں کم از کم سات بار مکمل طور پر مر چکا ہوتا ہے۔ اگر ایک انسان سات بار کی جسمانی موت سے نہیں مرا تو آٹھویں بار کی موت (حقیقی) کے بارے میں آخر کیوں یقین کر لیا گیا ہے کہ اس کے بعد وہ لازماً مرجائے گا۔ کیا یہ ممکن نہیں کہ موت کے آخری حملے کے بعد بھی وہ زندہ رہے (۳۱)

بقول علامہ اقبال: موت تجدید مذاق زندگی کا نام ہے  
خواب کے پردے میں بیداری کا ایک پیغام ہے

## حوالہ جات

- ۱- ڈاکٹر غلام جیلانی برق، الحاد مغرب اور ہم، ص: ۸
- ۲- ڈاکٹر غلام جیلانی برق، الحاد مغرب اور ہم، ص: ۹
- ۳- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۲۰۰
- ۴- ڈاکٹر غلام جیلانی برق، الحاد مغرب اور ہم، ص: ۱۰
- ۵- ڈاکٹر غلام جیلانی برق، الحاد مغرب اور ہم، ص: ۱۰
- ۶- صادق محمد احسن، اشتراکیت اور اسلام، ص: ۱۳۸
- ۷- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۳۰
- ۸- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۲۳
- ۹- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۷۹
- ۱۰- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۸۰-۸۱
- ۱۱- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۹۱
- ۱۲- ڈاکٹر محمد رفیع الدین، اسلام اور سائنس، ص: ۲۰
- ۱۳- ڈاکٹر غلام جیلانی برق، الحاد مغرب اور ہم، ص: ۶۴
- ۱۴- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۸۲
- ۱۵- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۸۴
- ۱۶- ڈاکٹر غلام جیلانی برق، الحاد مغرب اور ہم، ص: ۷۵
- ۱۷- عبدالحق صدیقی، خدا موجود ہے، ص: ۴۹
- ۱۸- ڈاکٹر غلام جیلانی برق، الحاد مغرب اور ہم، ص: ۴۱
- ۱۹- ایضاً
- ۲۰- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۱۶۵-۱۶۶
- ۲۱- ایضاً، ص: ۱۶۷
- ۲۲- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۱۶۴
- ۲۳- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۱۶۴
- ۲۴- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۲۲۴-۲۲۵
- ۲۵- ایضاً، ص: ۲۲۷
- ۲۶- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۲۲۹
- ۲۷- ایضاً، ص: ۲۳۱
- ۲۸- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۲۳۴-۲۳۵
- ۲۹- وحید الدین خان، علم جدید کا چیلنج، ص: ۱۱۸-۱۲۰
- ۳۰- سردار محمد شفیع، دور مستقبل، ص: ۹۸
- ۳۱- ڈاکٹر غلام جیلانی برق، الحاد مغرب اور ہم، ص: ۳۳
- ۳۲- ڈاکٹر غلام جیلانی برق، الحاد مغرب اور ہم، ص: ۳۵