

# وَالْأَنْشَاءِ أَفَلَا يُرَى إِعْمَالُهُمْ كُلُّهُ وَالْأَنْشَاءِ

پروفیسر ڈاکٹر مجید اللہ قادری

ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کشمیر

Marfat.com

# قرآن، سکائنس

اور  
امام احمد در حنا

پروفیسر ڈاکٹر مجید اللہ قادری



ادارہ تحقیقات امام احمد رضا

گلشن رضا جان باز چوک، خاں پورہ بارہ مولہ - ۱۹۳۱۰۱ کشمیر

نام کتاب ..... قرآن، سانس اور امام احمد رضا  
مصنف ..... پروفیسر ڈاکٹر مجید اللہ قادری  
تقدیم ..... پروفیسر ڈاکٹر محمد مسعود احمد کراچی  
اشاعت بار اول تا بار سول ..... المختار پبلی کیشیر کراچی  
بار چہارم ..... ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کشمیر  
سن اشاعت ..... مارچ ۲۰۰۵ء  
تعداد ..... ایک ہزار

## ملنے کا پتہ

☆ ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کشمیر  
☆ گلشن رضا جانباز چوک خانپورہ بارہ مولہ ۱۹۳۱۰ کشمیر

## لقدیم

فاضل مصنف برادرم پروفیسر ڈاکٹر مجید اللہ قادری زینہ مجدد ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کراچی کے سپرست متحرم جناب شیخ حمید اللہ صالح نادری حنفی (المتوفی ۱۹۸۹ء) کے فرزند احمد ندیم ہیں اور اس ادارے کے جنرل سیکریٹری ڈاگرنسس سے سال سے ادارے کی خدمت کر رہے ہیں ہیں مولا تعالیٰ انہیں اجر عظیم عطا نہ رکھے آمین!

پروفیسر مجید اللہ قادری، کراچی یونیورسٹی میں شعبہ ارضیات کے استاد ہیں وہ بڑے باحوصلہ جوان ہیں انہوں نے جب سے امام احمد رضا کی خدمت کے لئے اپنی زندگی کو وقف کیا ہے اس وقت سے خود کو بنانا بھی شروع کر دیا ہے۔ تغیر سپرست کے لئے خود نگری خود گری اور خود گیری کی منزلوں سے گزرنما ضروری ہے۔ پروفیسر مجید اللہ قادری نے ارضیات کے بعد اسلامک اسٹڈیز میں ایم اے کیا اور خود کو پائیمہ شرح بنایا، وہ ایک مسجد میں جمعہ کی خطابت بھی کرتے ہیں امام احمد رضا کے ترجمہ قرآن کنز الایمان اور اردو کے دوسرے معروف قرآنی ترجم سے تقابلی جائزہ پر ڈاکٹر احمد رضا پر اردو زبان میں ڈاکٹریت کرنے والے پہلے پاکستانی فاضل ہیں۔ وہ امام احمد رضا پر اردو زبان میں ڈاکٹریت کرنے والے پہلے پاکستانی فاضل ہیں۔

پروفیسر مجید اللہ قادری لکھتے رہتے ہیں ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کے سالنامہ معارفِ رضا میں براہر مضمایں لکھتے رہے ہیں اور اس کی تدوین میں بھی بھروسہ لیتے ہیں۔ فتاویٰ رضویہ پر ان کا ایک طویل مقالہ جس میں انہوں نے فتاویٰ رضویہ نہ نہائی رسائل وسائل کے سونسواعات کا تحلیل جائزہ پیش کیا ہے جو ایک قابل قدر کوشش ہے۔ یہ مقالہ ۱۹۸۸ء میں ادارے کی طرف سے شائع ہو چکا ہے پیش

نظر مقالہ بھی لائق تحسین کوشش ہے۔ اس میں انہوں نے مختلف علوم و فنون جدیدہ میں امام احمد رضا کے آثار علمیہ کا ایک جائزہ پیش کیا ہے جو یقیناً "اہل علم اور متلاشیان حق کے لئے ایک سوغات ہے اور جو حضرات امام احمد رضا کی کردار کشی میں مصروف عمل ہیں ان کے لئے ایک تازیانہ ہے۔

جدید علوم و فنون میں امام احمد رضا کی مہارت اور تبحر علمی کے بارے میں راقم نے بھی دو تین مقالات قلم بند کئے ہیں جو معارف رضا (کراچی) اشرفیہ (مبارک پور) اور حرکت زمین کے رد میں امام احمد رضا کے فکر انگلیز مقالہ فوز میں (کراچی) کے ساتھ شائع ہو چکے ہیں۔ دوسرے محققین نے بھی اس موضوع پر قلم اٹھایا ہے مثلاً "ہندوستان کے مشہور اسکارو" محقق علامہ شبیر احمد غوری، مولانا محمد احمد مصباحی، خواجہ مظفر حسین، پروفیسر ابرار حسین وغیرہ نے علوم جفر، هیئت، اور فلسفہ میں امام احمد رضا کی مہارت پر فاضلانہ مقالات لکھے ہیں۔

امام احمد رضا پر لکھنے والے بالعموم وہی باتیں دھرا دیتے ہیں جو لکھی جا چکی ہیں۔ ایسے محققین و فلمکار بہت کم ہیں جو قاری کے علم میں اضافہ کرتے ہیں۔ علم مطالعہ سے آگے بڑھتا ہے ورنہ جمود طاری رہتا ہے پروفیسر مجید اللہ قادری صاحب نے مطالعہ کر کے قدم آگے بڑھایا ہے اور نئی معلومات کا اضافہ کیا ہے۔ مثلاً "اب تک یہی معلوم تھا کہ امام احمد رضا ۵۵ علوم و فنون میں مہارت رکھتے تھے اور بعض معاندین کو اس تعداد میں بھی کلام تھا مگر علوم و فنون میں جدید انقلابات کو سامنے رکھتے ہوئے پروفیسر صاحب نے یہ ثابت کیا ہے کہ امام احمد رضا سے سے زیادہ علوم و فنون میں عبور رکھتے تھے۔ تقریباً "پانچ سو برس پہلے عہد اکبری میں ہندوستان میں شاہ و جیسہ الدین علوی گجراتی ایک جلیل القدر عالم و عارف گزرے ہیں، تاریخ میں

ان کے بارے میں لکھا ہے کہ ۶۳ علوم و فنون پر عبور رکھتے تھے مگر پروفیسر مجید اللہ قادری کی تحقیق نے ثابت کر دیا ہے کہ امام احمد رضا ان پر بھی سبقت لے گئے۔

**الحمد لله على ذلك**

امام احمد رضا نے کنز الایمان میں ایک جگہ عربی لفظ "د حما" کا ترجمہ "پھیلایا" کیا جب کہ دوسرے مترجمین نے یہ ترجمہ نہیں کیا۔ پروفیسر صاحب نے لفظ "پھیلایا" کی سائنسی توضیح کرتے ہوئے یہ انکشاف کیا ہے کہ سمندر کی اتجاه گراہیوں میں پہاڑ بھی ہیں اور میدان بھی کھائیاں بھی ہیں اور وادیاں بھی۔ ان پہاڑوں سے لا ایکٹار رہتا ہے۔ پھر جب اوپر آتا ہے تو پانی کے اندر ہی ندر ۵۰ کھائی کے دونوں جانب سرکتا اور پھر ٹھنڈا ہو کر سخت ہو جاتا ہے اس نسل سے زمین برابر پھیل رہی ہے۔

الله اکبر! یہ عمل اتنی خاموشی سے ہو رہا ہے کہ کسی کو کانوں کا نہ خبر نہیں۔ بہر حال پروفیسر مجید اللہ قادری صاحب کا موضوع چوں کہ ارضیات ہے اس لئے وہ زمین سے متعلق امام احمد رضا کے ترجمے کی وسعتوں کو سمجھ گئے۔ ان کی تحقیق سے یہ بات بھی ثابت ہوتی ہے کہ امام احمد رضا کی تصنیفات و تحقیقات اور تخلیقات کو صاحب فن، ہی اچھی طرح پر کہ سکتا ہے۔ دوسرے کے بس کی بات نہیں کہ ان کو سمجھ سکے۔ بلاشبہ امام احمد رضا پر تحقیق کے لئے اہل علم و فن کی ایک جماعت اور مستقل اکیڈمی کی ضرورت ہے۔

المختصر پروفیسر مجید اللہ قادری کی یہ کوشش لا تک تحسین و آفرینش ہے۔ یہ محققین کے لئے ایک اہم ماغذہ ہے اور عام قارئین کے لئے معلومات کا فرزانہ۔ مولیٰ تعالیٰ پروفیسر صاحب کو اس علمی خدمت کی جزا عطا فرمائے۔ ان کی عمر اور علم و عمل میں

برکت عطا فرمائے۔ آمين

تحریر

۲۲ محرم الحرام ۱۴۱۰ھ

ڈاکٹر محمد مسعود احمد  
پرنسپل گورنمنٹ ڈگری کالج  
ٹھٹھ سندھ (پاکستان)

ترجمہ و اضافہ

جمادی الاول ۱۴۱۵ھ / ۳ اکتوبر ۱۹۹۳ء کراچی

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

قرآن مجید مکمل جامع کتاب اللہ ہے جو اول سے آخر تک تمام حقائق و معارف اور جملہ علوم و ثنوں کا خزینہ ہے۔ رب کائنات نے کئی مقامات پر قرآن میں اس حقیقت کی نشاندہی فرمائی چنانچہ ارشاد ہوتا ہے:-

وَنَزَّلَ عَلَيْكَ الْكِتَابُ بِيَبَانٍ كُلِّ شَيْءٍ (النحل، ٨٩)

اور ہم نے تم پر یہ قرآن اتارا کہ ہر چیز کا روشن بیان ہے (۱) دوسری جگہ ارشاد ہوتا ہے:-

وَتَفْصِيلُ كُلِّ شَيْءٍ (يوسف، ۱۱۱)

اور ہر چیز کا تفصیلی بیان

ایکہ اور مقام پر اس طرح نشاندہی فرمائی:-

سَلَفُ رَطْنَافِي الْكِتَابِ مِنْ شَيْءٍ (الأنعام، ۳۸)

اور ہم نے اس کتاب میں کچھ اٹھانہ رکھا۔

قرآن مجید کتاب اللہ ہے جو حضرت انسان کی ہدایت کے لئے سرکار دو عالم صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم پر نازل ہوئی اس لئے ضروری ہے کہ اس آسمانی کتاب میں ہر اس شے کا ذکر ہو۔ (اشارة "یا کنایتہ") جو انسانی زندگی سے تعلق رکھتی ہے چنانچہ قرآن مجید اپنی جامعیت کو اس طرح بیان کرتا ہے۔

وَلَا حَبَّةٌ فِي ظُلْمَتِ الْأَرْضِ وَلَا رُطْبٌ وَلَا يَابِسٌ إِلَّا فِي كِتَابٍ سَبِّينَ (النعام،

(۵۹)

اور کوئی دانہ نہیں زمین کی اندھیریوں میں اور نہ کوئی ترا اور نہ خشک جو ایک روشن کتاب میں لکھانہ ہو۔

اس کائنات ارض و سماء میں جو کچھ ہے وہ شے یا تو خلک ہے یا تر۔ تیری کوئی  
حالت نہیں ہے۔ بحر و بُر، شجر و حجر، زمین و آسمان، جمادات و نباتات، جن و انس،  
حیوانات و دیگر مخلوقات، الغرض عالم اسفل اور عالم بالا کی کوئی بھی شے یا تو خلک ہو  
گی یا تر۔ یہاں قرآن نے درحقیقت ساری کائنات کے ایک ایک ذرے کا بیان کر  
دیا ہے کہ ہر شے کا علم اور اس کی اصل قرآن میں موجود ہے۔ چنانچہ علامہ ابن  
برهان الدین قرآن مجید کی اس جامعیت کا ان الفاظ میں ذرفہ ماتے ہیں:-

ما من شیٰ عفیو فی القرآن او فیہ اصلہ (الاتقان جلد دوم ص ۱۲۶)

کائنات کی کوئی شے ایسی نہیں جس کا ذکر کریا اس کی اصل قرآن سے ثابت نہ ہو۔  
قرآن میں اکثر اشیاء کا ذکر تفصیل کے ساتھ موجود ہے یا کم از کم اشارتاً "اس  
کا بیان ضرور ہے لیکن ہر کوئی شخص قرآن سے وہ تفصیل اخذ کرنے کی صلاحیت  
نہیں رکھتا، البتہ اللہ تعالیٰ جس کسی کو یہ نور بصیرت عطا کر دے، اور حجابت انجھا  
وے تو وہ شخص قرآن سے ہر علم و فن کی تفصیل معلوم کر سکتا ہے۔

اس سلسلے میں علامہ جلال الدین سیوطی علیہ الرحمہ ارشاد فرماتے ہیں:-

ما من شیٰ، الا جمکن است خراجہ، من القرآن لمن فهمه اللہ (الاتقان جلد دوم، ۱۲۶)  
کائنات میں کوئی ایسی چیز نہیں جس کا استخراج و استنباط آپ قرآن سے نہ کر سکیں  
لیکن جس کو اللہ تعالیٰ خصوصی فہم (علم لدنی) سے بہرہ ور فرمادے۔

ایسی ہستیوں میں سے ایک ترجمان القرآن حضرت عبد اللہ ابن عباس  
رضی اللہ تعالیٰ عنہ ہیں جن کا قرآن فہمی کے بعد یہ دعویی ہے:-

لو ضاع لی عقال بغير لوجده فی کتب اللہ (الاتقان ج ۲، ۱۲۶)

میرے اونٹ کی رسی بھی گم ہو جائے تو قرآن کے ذریعہ تلاش کر لیتا ہوں

امام المذهب امام شافعی علیہ الرحمہ قرآن کی نسبت اپنے قرآن فہمی کا اس طرح ذکر فرماتے ہیں۔

سلوںی عماشتہم اخبار گم عنہ فی کتاب اللہ (الاتقان ج ۲۶۲، ۲۶۳)  
جس چیز کی نسبت چاہو مجھ سے پوچھ لو میں اس کا جواب قرآن سے دوں گا۔  
صحابی رسول صلی اللہ علیہ وسلم عبد اللہ ابن مسعود رضی اللہ تعالیٰ عنہ کا قول  
ہے۔

من اراد العلم فعليه بالقرآن فان فيه خير الاولين والآخرين (الاتقان ج ۲۶۲، ۲۶۳)  
جو شخص (جامع) علم حاصل کرنا چاہے اس کے لئے ضروری ہے کہ وہ قرآن کا  
دامن تھام لے کیونکہ قرآن میں اول سے آخر تک تمام علوم و فنون کا ذکر موجود  
ہے۔

قرآن کی تعلیمات کو جنہوں نے سینے سے لگایا، برابر غور و فکر کیا، انہوں نے  
اپنی زندگی کی تمام مشکلات کا حل قرآن سے حاصل کر لیا، ہر دور کے نئے نئے  
مسئل کو قرآن سے سمجھ لیا اور قرآن ہی کی تعلیمات کی روشنی میں نئی نئی  
ایجادات کیں اور زمانہ میں ایک انقلاب برپا کیا جس نے مزید ترقی کی راہ ہموار کی۔  
مسلمانوں کی سائنسی ترقی کے سنبھالی نقوش آج بھی تاریخ میں ثبت ہیں کیونکہ  
جب تک آیات قرآنی پر غور و فکر کا سلسلہ جاری رہا مسلمان پوری دنیا میں سرخرو  
رہے لیکن جب مسلمانوں نے قرآن کو سینے سے نکال کر الماریوں کی زینت بنادیا تو  
ترقیوں سے محروم ہو کر ذلیل و خوار ہو گئے۔ قرآن مجید جو درحقیقت ہر دور کے لفاظ  
سے ایک مکمل اور جامع کتاب ہے مگر اس وقت جب ہم آیات ربائی پر تنفسرو تدبر  
کریں افسوس اب تو ہم تلاوت سے بھی دور ہوتے جا رہے ہیں۔ صرف ایصال

ثواب کے لئے تلاوٰت میں جاتی بے وہ بھی کبھی کبھار، انتہائی افسوس کا مقام ہے اور بعض جگہ اس تلاوٰت سے بھی روکا جاتا ہے کہ مرنے والے کو کیا فائدہ۔ اللہ تعالیٰ حضرت انسان کو تذہب اور تغیر کی، عوت دیتے ہوئے ارشاد فرماتا ہے:-

كَسْبٌ أَنْزَلْنَاهُ إِلَيْكَ مُبِرْكٌ لِّيدٍ بِرٰوِ الْأَيْمَنِ وَلِيَتَذَكَّرْ كُوْلُوا الْأَيْمَبْ (سورۃ ص آیت ۲۹)

یہ ایک کتاب ہے کہ ہم نے تمہاری طرف اتاری برکت والی تاکہ اس کی آیتوں کو سوچیں اور عقل مند نصیحت مانیں۔

ایک اور مقام پر اس طرح متوجہ کرتا ہے:-

ان فِي ذلِكَ لَا يَتَ لِقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ (الرعد، ۳)

بے شک اس میں نشانیاں ہیں دھیان کرنے والوں کو دوسرے مقام پر غور و فکر کرنے کی اس طرح تعلیم دیتے۔

إِلَّا يَتَدَبَّرُونَ الْقُرْنَ... ○ (النَّسَاءُ ۸۲)

تو کیا غور نہیں کرتے قرآن میں

قرآن پاک جیسی جامع فنون کتاب پر جب مسلمانوں نے غور و فکر کرنا چھوڑ دیا تو اس ترقی کے دور میں جماں ہزاروں کیا لاکھوں غیر مسلم سائنسدان کائنات کے پیپے پیپے پر غور و فکر کے عمل میں مصروف ہیں، ان میں مسلمان سائنسدانوں کی تعداد آٹھ میل نمک کے برابر بھی نہیں ہے، وجہ یہ ہے کہ ہم نے قرآن کو صرف چند مذہبی مسئلے مسائل کی کتاب سمجھ لیا ہے اور آج کے دور کے ہر مسئلے کا حل مغربی دنیا میں تلاش کرتے ہیں دوسری جانب ہم نے اپنے اسلاف کے کارناموں کو بھاڑایا۔ اُن جہازے پیچے یہ جانتے ہی نہیں کہ چند صدیوں قبل دنیا بھر میں تمام

ترقوں کا محور مسلمان سائنسدان ہوا کرتے تھے آج کی مغربی یا غیر مسلم دنیا اپنی ترقی پر جو نازار ہے وہ دراصل مسلمان سائنسدانوں کی مسلسل مختت اور کاؤشوں کی مرہون منت ہے افسوس کہ آج ہم ان مسلمان سائنسدانوں کے نام سے بھی آشنا نہیں۔ اس کی ایک وجہ یہ ہے کہ ہمارے تعلیمی ماحول میں کسی بھی سطح پر ان کا ذکر نہیں کیا جاتا اگر کیا بھی جاتا ہے تو اتنا مختصر اور غیر معیاری کہ پچھے کہانی سمجھ کر پڑھتے ہیں اور بعد میں بھول جاتے ہیں۔ کاش مسلم ممالک میں مسلمان سائنسدانوں کا تفصیلی تعارف شامل کیا جائے اور ان کے علمی، فکری کارناموں سے روشناس کرایا جائے قرآن مجید تو وہ کتاب ہے کہ غیر مسلم اسکالر اس کو جامع العلوم سمجھتے ہیں اس سے استفادہ کرتے ہیں ایک دو نہیں سینکڑوں مستشرقین قرآن مجید میں غور و فکر کے بعد ایمان کی دولت سے بھی ملا مال ہو گئے تو کیا وجہ ہے ہم مسلمان ہوتے ہوئے اس پر غور و فکر نہ کریں۔

موریس بوکائیلے (Maurice Bucaille) جن کا تعلق فرانس سے ہے اور بعد میں ایمان بھی لے آئے (۲) وہ اپنی کتاب بائبل، قرآن اور سائنس (The Bible The Quran and science) میں قرآن کی عظمت خاص کر سائنسی علوم کی نشاندہی کرتے ہوئے رقمطراز ہیں:-

”جب میں نے پہلے پہل قرآن وحی و تنزیل کا جائزہ لیا تو میرا نقطہ نظر کلیتا“  
معروضی تھا پہلے سے کوئی سوچا سمجھا منصوبہ نہ تھا۔ میں یہ دیکھنا چاہتا تھا کہ قرآنی متن اور جدید سائنس کی معلومات کے ماہین کس درجہ مطابقت ہے۔ تراجم سے مجھے پڑا کہ قرآن ہر طرح کے قدرتی حادث کا اکثر اشارہ کرتا ہے لیکن اس مطابق سے مجھے مختصر سی معلومات حاصل ہوئیں۔ بہ میں نے گھری نظر سے عرب

زبان میں اس کے متن کا مطالعہ کیا اور ایک فہرست تیار کی تو مجھے اس کام کو مکمل کرنے کے بعد اس شادت کا اقرار کرنا پڑا جو میرے سامنے تھی۔ قرآن میں ایک بھی بیان ایسا نہیں ملا جس پر ”جدید سائنس کے نقطہ نظر سے حرف گیری کی جاسکے“ (۳)

آگے چل کر موریں بو کانلیے رقطراز ہیں:-

”ہمارے علم کے مطابق اسلام کے نقطہ نظر سے مذہب اور سائنس کی دیشیت ہمیشہ دو جزوں بنوں کی رہی ہے۔ شروع ہی سے اسلام نے لوگوں کو حصول علم کی ترغیب دی اور اس کا نتیجہ یہ رہا کہ اسلامی تمدن کے دور عروج میں سائنس نے حیرت انگلیز ترقی کی جس سے نشانہ الثانیہ سے قبل خود مغرب نے بھی استفادہ کیا۔“ (۳)

قدیم زمانے میں لفظ سائنس یا سائنسدان کی اصطلاح مستعمل نہ تھی مگر ایک عالم و فاضل جو تمام علوم و فنون میں کامل مہارت رکھتا ہوتا وہ حکیم کہلاتا اور یہ خطاب صاحب علم و فضل کے لئے خاص تھا اس دور میں حکیم کے لئے لازم تھا کہ وہ مذہبی علوم کے ساتھ ساتھ علم ہیئت، نجوم، کیمیا، ابدان وغیرہ سے متعلق جملہ تشریحات کا نہ صرف واقف کار ہو بلکہ تمام علوم و فنون میں کمال رکھتا ہو۔ مسلمان سائنسدانوں نے علوم و فنون کی تمام شاخوں بالخصوص علم ریاضی، ہیئت، طبیعت، کیمیا، فلکیات، نجوم، طب، نباتیات، حیوانیات، نفسیات، اخلاقیات، حیاتیات پر علم کا ایک بست بڑا خزانہ یادگار چھوڑا ہے۔ مسلمان سائنسدانوں کے حالات و افراد کا جائزہ لیں تو معلوم ہوتا ہے کہ عموماً تمام ہی سائنسدان دینی علوم کے فارغ تکمیل ہیں یہی وجہ ہے کہ جب بھی وہ کسی مسئلے پر غور و فکر کرتے سب سے

قبل وہ قرآن سے راہ حاصل کرتے اور منقولات و معقولات دونوں کو قرآن سے  
اشناط کرتے!

ججۃ الاسلام امام محمد غزالی علیہ الرحمہ (م الم توفی ۵۵۰ھ) جن کو مغربی دنیا ایک  
عظیم فلسفی تسلیم کرتی ہے اور جن کی متعدد کتب و رسائل مغربی زبانوں میں منتقل  
ہو چکے ہیں، ان سے ایک دفعہ ایک غیر مسلم سائنسدان نے سوال کیا:-

”اجرام فلکی یعنی چاند، سورج اور دیگر سیارگان فضا میں جو حرکت کرتے ہیں  
وہ دو طرح کی ہے ایک سیدھی دوسری معکوس! قرآن مجید میں ایک سمت میں  
حرکت کا ذکر تو موجود ہے لیکن دوسری سمت کا ذکر موجود نہیں اور آپ کا قرآن  
دعویٰ کرتا ہے کہ ہر شے کا علم اس قرآن میں موجود ہے، آپ بتائیے کہ دوسری  
سمت کی حرکت کا ذکر کہاں ہے۔“ (۵)

امام غزالی علیہ الرحمہ نے اس غیر مسلم سے ایک سوال پوچھا کہ تو نے پہلی  
حرکت کا ذکر قرآن مجید کی کس آیت سے لیا ہے، جواب میں اس نے مندرجہ ذیل  
آئندہ تلاوت کی۔

کل فی فلک بسبعون○ (لبین: ۳۰)

امام غزالی علیہ الرحمہ نے فرمایا ”اسی آیت شریفہ میں دوسری حرکت معکوس  
کا ذکر بھی ہے وہ اس طرح کہ کل فی فلک کے الفاظ الٹی جانب یعنی باعیں جانب  
سے پڑھے جائیں یعنی فلک کی ک شروع کر کے کل کی ک تک پڑھا جائے تو پھر بھی  
کل فی فلک ہی بنے گا۔ گویا آیت کو داعیں جانب کی سمت سے پڑھیں تو سیارگان  
کی سیدھی حرکت کا ذکر ہے اور معکوس سمت سے پڑھیں تو حرکت معکوس کا ذکر  
ہے۔“ (۶)

امام غزالی علیہ الرحمہ ایک جانب جید عالم دین تھے تو دوسری طرف اس زمانے کے سائنسی علوم پر بھی بھرپور دسترس رکھتے تھے۔ امام غزالی علیہ الرحمہ کے علاوہ سینکڑوں کیا ہزاروں نام تاریخ میں ملتے ہیں جنہوں نے علوم نقلیہ حاصل کرنے کے ساتھ ہی ساتھ جب علوم عقلیہ پر توجہ دی تو اس میں بھی زبردست دسترس حاصل کی۔ یہاں چند مائنسلانوں کا محصر تعارف کرا آپلوں جن کا ان کے رمانتے میں طویلی بولتا تھا اور جنہوں نے علوم عقلیہ کی ترویج میں بھرپور حصہ لیا اور اپنا نام دنیا کی تاریخ میں شری حرفوں میں نسبت کرائے۔ مثلاً ”

(۱) ابواسحاق ابراہیم بن جدبد، متوفی ۷۵۱ھ / ۷۷۴ء) دوربین / Telescope کا موجد

(۲) جابر بن حیان (متوفی ۱۹۸ھ / ۷۸۱ء) علم کیمیا کا باñی اور بے شمار کیمیائی مرکبات کا موجد

(۳) عبد الملک اصمی (متوفی ۵۲۳ھ / ۸۳۱ء) علم حیوانیات اور نباتیات پر لکھی جانے والی سب سے پہلی ۵ کتابوں کا مصنف۔

(۴) حکیم یعنی منصور (متوفی ۵۲۴ھ / ۸۳۲ء) دنیا کی پہلی رسالگاہ Observatory کا صدر راوی، Astronomical Tables کا موجد

(۵) محمد بن موسیٰ حوارزمی (متوفی ۲۳۲ / ۸۵۰ء) الجہبے کا موجد، الجبر و مقابلہ اور علم الحساب کا مصنف

(۶) احمد بن موسیٰ شاہ (متوفی ۵۲۰ھ / ۸۵۸ء) دنیا کا پہلا میکنیکل انجینئر اور علم میریقائیس، پرنسپل، تھرمودینامیکس، ...

(۷) ابو عباس (۷۰۰ھ / ۱۲۷۰ء) زین کا صحیح محيط

- (۷) معلوم کرنے والا پہلا سائنسدان۔ (Circumference) (متومنی ۸۷۳ھ / ۱۴۷۲ء) ابو یوسف یعقوب بن اسحاق کندی مسلمانوں کا پہلا فلسفی جس نے مغرب کو حیرت زدہ کر دیا۔
- (۸) ابو بکر محمد ذکری رازی (متومنی ۹۳۲ھ / ۱۵۰۸ء) طبی امداد، میران طبعی، الاحلل کا دریافت کرنے والا طب کا امام
- (۹) حکیم ابو نصر محمد بن فارابی (متومنی ۹۶۱ھ / ۱۵۳۸ء) علم خلاق (Ethic) کا بانی اور علم نفیات کا عظیم ماہر۔
- (۱۰) ابو علی حسن ابن القیم الشمشمی (متومنی ۱۰۲۱ھ / ۱۵۱۰ء) علم نور (Light) کا عظیم ماہر، انعطاف نور کے نظریہ کا ماہر اور آنکھ کی پتلی کا محقق اور کیمرہ کا موجود حقیقی۔
- (۱۱) احمد بن محمد علی مسکویہ (متومنی ۱۰۳۲ھ / ۱۵۲۱ء) باتیات میں زندگی، حیوانات میں قوت حس اور رماغی ارتقاء کی دریافت کرنے والا، علم سماجیات (Sociology) نفیات اور اخلاقیات کا عظیم محقق
- (۱۲) شیخ حسین عبد اللہ بن علی سینا (م ۳۲۸ھ / ۱۰۲۹ء) علم طبیعت (Physics) علم الامراض اور علم الایوچی کے فنون کا موجہ دنیا کی باکمال اور جامع شخصیت اور سائنسدانوں میں سب سے زیادہ کتابوں کا مصنف۔
- (۱۳) ابو ریحان محمد بن احمد البیری (م ۴۰۳۹ھ / ۱۰۲۹ء) پہلا عظیم جغرافیہ دان، ماہر آثار قدیمه و ارضیات، بر صغیر کا پہلا مورخ اور سیاح دھاتوں کی کشف اور جدید ترین خلائق کا بانی۔
- (۱۴) معلوم کرنے والا پہلا سائنسدان۔ (Earth's Circumference) (م ۴۰۵ھ / ۱۰۱۱ء) احمد بن حنبل نفیات اور فلسفہ کا عظیم محقق۔ (۷)

ان چند مسلمان سائنسدانوں کے تعارف کا مقصد یہ ہے کہ ہم اپنی سنگری تاریخ سے داقف ہو سکیں کہ وہ کتنی حسین تھی۔ ہمارے مسلمان سائنسدانوں نے علوم و فنون کی ہر شاخ پر تحقیق و تجسس کیا اور ہر فن پر علمی آثار چھوڑے ہیں۔ سینکڑوں کتابوں کے مغربی زبانوں میں ترجمے ہو چکے ہیں اور بہت سی کتابیں آج بھی تدریس میں شامل ہیں لیکن ہم مسلمانوں کو اس کا کچھ علم نہیں۔

ہر صدی نے عظیم مسلمان سائنسدانوں کو جنم دیا ہے اور ہر کوئی اپنے اپنے علمی بساط کے مطابق علوم و فنون کا عظیم ماہر بنایا۔ چند کا تعارف کرایا جا چکا ہے اور ہزاروں مسلمان سائنسدان تاریخ کی کتابوں کی زینت ہیں۔

بر صغیر میں البیرونی جیسے عظیم سائنسدان کے صدیوں بعد بریلی کی سر زمین میں عظیم مدیر، مفکر، قییمه اور سائنسدان ۱۸۵۶ء / ۱۲۷۲ھ میں پیدا ہوا جن کا نام مولانا احمد رضا خان بریلوی اور مسلمان ان کو اعلیٰ حضرت امام اہلسنت یا فاضل بریلوی کے نام سے یاد کرتے ہیں۔ (۸)

امام احمد رضا محدث بریلوی علیہ الرحمہ کو علوم عقلیہ و نقلیہ (جدیدہ و قدیمہ) کے تمام علوم و فنون پر کامل دسترس حاصل تھی آپ نے تمام ہی فنون پر نگارشات یادگار چھوڑی ہیں ان علم و فنون کی تعداد آپ نے ۵۵ کے قریب خود بتائی ہے (۹) ان میں کئی علم و فن ایسے ہیں جن کو مختلف ماہرین سے سیکھا لیکن کئی فنون ایسے بھی ہیں جو صرف علم عطائی کے جاسکتے ہیں اور ان میں بھی کئی ایک کے خود موجود ہیں۔ علوم و فنون جو محض توفیق اللہ سے آپ کو حاصل ہوئے آپ نے خود ان کی نشاندہی فرمائی ہے جو مندرجہ ذیل ہیں (۱۰)

علم تکمیر، ہیئت، حساب، ہندسه، ارشاد عیتی، جبر و مقابلہ، حساب سینی،

لوغاریتمات، علم التوقیت، زیجات، ملکت کروی و مسطح، بیت جدیدہ، مربعات، جفر، فلسفہ قدیمہ / جدیدہ علم زانچہ وغیرہ۔

علوم جدیدہ کی یہ فرست جو خود مصنف نے پیش کی ہے اور بعد کے مورخین نے اسی کو اپنی کتابوں میں شامل رکھا ہے بہت کم ہے کیونکہ اول تو ایک ہزار سے زیادہ لکھی گئی (۱۰) کتابوں میں اکثر غیر مطبوعہ ہیں، جو طبع ہو چکی ہیں ان پر جدید علوم کی روشنی میں نگاہ ڈالنے کی ضرورت ہے، راقم الحروف نے علوم جدیدہ کے حوالے سے جو کتب و رسائل اور فقی مسائل میں جدید علوم کے جزئیات مطالعہ کئے ہیں اس سے مزید مندرجہ ذیل علوم و فنون کی شاخوں کا اضافہ ہوا ہے اس طرح آپ کے علوم و فنون کی تعداد ۲۰ تک جا پہنچتی ہے۔

- (۱) علم طبیعت (Physics)
- (۲) علم حیوانات (Zoology)
- (۳) علم ججریات
- (۴) علم کیمیا (Chemistry)
- (۵) علم طب (Mineralogy)
- (۶) علم الادیہ (Pharmacy)
- (۷) علم معاشیات (Medicine)
- (۸) علم اقتصادیات (Finance)
- (۹) علم تجارت (Economics)
- (۱۰) علم شماریات (Statistics)
- (۱۱) علم ارضیات (Commerce)
- (۱۲) علم جغرافیہ (Geography)
- (۱۳) علم سیاسیات (Geology)
- (۱۴) علم بین الاقوامی امور... (International Relation)
- (۱۵) (Political Science)
- (۱۶) علم معدنیات (Economicg Ideology)
- (۱۷) علم اخلاقیات (Ethics)

امام احمد رضا نے معقولات میں جن علوم و فنون پر اپنی قلمی کا دشیں یادگار چھوڑی ہیں ان کی فرست پیش کی جاتی ہے پھر مختصر آپ کے علمی بصیرت پر مفتگنو کی

جائے گی :-

**نمبر شمار کتاب یا رسائلے کا نام      موضع زبان      سن اشاعت / ناشر**

- ۱۔ نزول آیات قرآن بسکون زمین و آسمان (۱۴۳۹ھ) ہیئت / فلسفہ اردو حصی پریس بریلی
- ۲۔ نوزمین درود حرکت زمین (۱۴۳۸ھ) ہیئت / طبیعت اردو ۱۹۸۹ء دارالاشاعت بریلی
- ۳۔ معین بین بہر دور شمس و سکون زمین (۱۴۳۸ھ) ہیئت طبیعت اردو مجلس رضالاہور
- ۴۔ الکلمۃ الملحمۃ فی الکلمۃ الحکمہ لوهاء فلسفۃ المشتملة ہیئت / طبیعت
- ۵۔ حاشیہ اصول طبعی عربی غیر مطبوعہ
- ۶۔ الصراح الموجزی تعدلی المرکز ☆ (۱۴۱۹ھ) (۲۲ اور اق) ہیئت جدیدہ
- ۷۔ جدول برائے جنتی شدت سالہ ہیئت جدیدہ فارسی غیر مطبوعہ
- ۸۔ قانون رویت احمد ہیئت جدیدہ اردو غیر مطبوعہ
- ۹۔ طلوع و غروب کواکب و قمر ہیئت جدیدہ اردو غیر مطبوعہ
- ۱۰۔ روت الملال ☆ (۱۴۲۳ھ) (۳ اور اق) ہیئت جدیدہ اردو غیر مطبوعہ
- ۱۱۔ بحث العادله فات الدرجۃ الثانية ہیئت جدیدہ عربی غیر مطبوعہ
- ۱۲۔ حاشیہ کتاب الصور ہیئت جدیدہ عربی غیر مطبوعہ
- ۱۳۔ حاشیہ شرح تذکرہ ہیئت جدیدہ عربی غیر مطبوعہ
- ۱۴۔ حاشیہ طیب النفس ہیئت جدیدہ عربی غیر مطبوعہ
- ۱۵۔ اقام الدانش الحقيقة الا مباح ہیئت جدیدہ عربی غیر مطبوعہ
- ۱۶۔ باب ۱۷: ۷ نوادر سحر للسمی، رو و انجم و القمر ہیئت جدیدہ عربی غیر مطبوعہ

٢٧- حاشیه تصریح				
٢٨- حاشیه شرح پنجی ☆ (٣٩ اوراق)				
٢٩- حاشیه علم حیث				
٣٠- رفع الخلاف فی دقائق الاختلاف				
٣١- شرح باکورہ				
٣٢- حاشیہ خزانۃ العلم				
٣٣- الجمل الدائرہ فی خطوط الدائرہ				
٣٤- مسؤولیات السهام				
٣٥- جدول الیاضی ☆				
٣٦- الکسر العشی ☆ (١٣٣ھ) (١٣ اوراق)				
٣٧- زاویتہ الاختلاف المنظر				
٣٨- عزم البازی فی جو الیاضی ☆				
٣٩- کسور اعشاری (١٠ اوراق)				
٤٠- معدن علوی در سنین هجری و عیسوی در روی	فارسی	فارسی	فارسی	فارسی
٤١- الاشکال الاقلیدیں نسکس اشکال اقلیدیں علم ہندسہ	فارسی	فارسی	فارسی	فارسی
٤٢- حاشیہ اصول ہندسہ (١٥ اوراق)	فارسی	فارسی	فارسی	فارسی
٤٣- حاشیہ تحریر اقلیدیں	فارسی	فارسی	فارسی	فارسی
٤٤- اعلیٰ العطایا فی الاملاع والروایا	زیگنومیزی	زیگنومیزی	زیگنومیزی	زیگنومیزی
٤٥- المعنی المجلی تمعنی والظلنی	علم ہندسہ	علم ہندسہ	علم ہندسہ	علم ہندسہ
٤٦- اطائب الائیمنی علم اکبری ☆ (٣٣ اوراق)	علم عجیب	علم عجیب	علم عجیب	علم عجیب

٣٧- حاشیہ الدر المکنون	علم عکیر	عربی	غیر مطبوعہ
٣٨- ۱۵۲ امدادات	علم عکیر	عربی	غیر مطبوعہ
٣٩- مجتلى العروس	علم عکیر	عربی	غیر مطبوعہ
٤٠- رسالہ در علم عکیر	عکیر	فارسی	غیر مطبوعہ
٤١- الجداول الرضویہ للسائل الجفریہ	علم جفر	عربی	غیر مطبوعہ
٤٢- الاجوایت الرضویہ للسائل الجفریہ	علم جفر	عربی	غیر مطبوعہ
٤٣- الشوابق الرضویہ علی الکواکب الدریہ	علم جفر	عربی	غیر مطبوعہ
٤٤- رسالہ در علم لوگارثم	علم لوگارثم	اردو	مطبوعہ ۱۹۸۰ء کراچی
٤٥- سین و لوگارثم	علم لوگارثم	اردو	غیر مطبوعہ
٤٦- حاشیہ زلالات البرجندي ☆	علم زیجات / حرکات۔ سیارگان	عربی	غیر مطبوعہ
٤٧- حاشیہ برجندي	علم زیجات / حرکات۔ سیارگان	عربی	غیر مطبوعہ
٤٨- حاشیہ زنج البخانی	علم زیجات / حرکات سیارگان	عربی	غیر مطبوعہ
٤٩- حاشیہ زنج بہادر خانی (۲۱۲ اور اق)	علم زیجات / حرکات سیارگان	فارسی	غیر مطبوعہ
٥٠- حاشیہ فائد بہادر خانی	علم زیجات / حرکات سیارگان	فارسی	غیر مطبوعہ
٥١- حاشیہ جامع بہادر خانی	علم زیجات / حرکات سیارگان	فارسی	غیر مطبوعہ
٥٢- صفر المطالع للتفویم و الطالع ☆ (۱۳۲۲ھ)	علم زیجات / حرکات سیارگان	فارسی	غیر مطبوعہ
٥٣- حاشیہ القواعد الجلید	ریاضی / جبر و مقابلہ	عربی	غیر مطبوعہ
٥٤- حل المعادلات لقوی ا لمکیات ☆	ریاضی / جبر و مقابلہ	فارسی	غیر مطبوعہ
٥٥- رسالہ جبر و مقابلہ	ریاضی / جبر و مقابلہ	فارسی	غیر مطبوعہ
٥٦- تنجیص علم ثلت کروی	زیگنومیزی	فارسی	غیر مطبوعہ

٥٧- رسالہ علم مثلت	زیگنوزیزی فارسی	غیر مطبوعہ
٥٨- وجہ زوایا مثلت کروی	زیگنوزیزی فارسی	غیر مطبوعہ
٥٩- الموهات فی الریحات ☆ (٣١٩)	ارشادی عربی	غیر مطبوعہ
٦٠- کتاب الرشادی عربی	ارشادی عربی	غیر مطبوعہ
٦١- البدوری اوج المجدور	ارشادی فارسی	غیر مطبوعہ
٦٢- درء القیع عن حدک وقت الصبح	علم توقیت اردو	فتاویٰ رضویہ ج ۲
٦٣- تسیل التعدیل	علم توقیت اردو	غیر مطبوعہ
٦٤- ترجمہ قواعد نائلی المذکور	علم توقیت اردو	مطبوعہ
٦٥- جدول اوقات	علم توقیت اردو	مطبوعہ
٦٦- میول الکواکب و تعديل الايام	علم توقیت / نجوم اردو	مطبوعہ
٦٧- زنج الادقات للعلوم والصلوة	علم توقیت / نجوم اردو	غیر مطبوعہ
٦٨- طلوع و غروب نیرن	علم توقیت / نجوم اردو	غیر مطبوعہ
٦٩- الانجیب الانجیب فی طریق التعلیق (١٣١٩)	علم توقیت / نجوم فارسی	مطبوعہ
٧٠- استنباط اوقات	علم توقیت / نجوم فارسی	غیر مطبوعہ
٧١- البرهان القویم علی العرض والتقویم ☆	علم توقیت / نجوم فارسی	مطبوعہ
٧٢- تاج توقیت (١٣٢٠ھ) علم توقیت / نجوم	فارسی	مطبوعہ
٧٣- رویت بلال رمضان ١٣٢٣ھ (١٣٢٣ھ) علم توقیت / نجوم	اردو	غیر مطبوعہ
٧٤- جدول ضرب	علم توقیت / نجوم عربی	مطبوعہ
٧٥- حاشیہ جامع الافقاں	علم توقیت / نجوم عربی	مطبوعہ
٧٦- حاشیہ زبدۃ المنتخب	علم توقیت / نجوم عربی	مطبوعہ

- ٧٧- اخراج تقويمات كواكب نجوم / فلكيات فارسي غير مطبوعه
- ٧٨- اخراج وصول قمربراس نجوم / فلكيات فارسي غير مطبوعه
- ٧٩- ازكي ابساني قوة الكواكب و نعضا (١٣٢٥) نجوم / فلكيات فارسي غير مطبوعه
- ٨٠- رساله العاد قمر نجوم / فلكيات عربي غير مطبوعه
- ٨١- حاشيه حدائق النجوم نجوم / فلكيات عربي غير مطبوعه
- ٨٢- القواعد الجليل في اعلم الجبر ☆ علم رياضي / الجبرا عربي غير مطبوعه
- ٨٣- رساله در علم مثلث الکردي القائم الزاوية علم رياضي / زيجون ميرزي عربي
- ٨٤- الجنة الجامع (١٣٣٣هـ) علم جفر / فلكيات عربي غير مطبوعه
- ٨٥- البيان شافيا لغونو غرونيا (١٣٢٦هـ) علم صوتيات عربي غير مطبوعه
- ٨٦- الجواهر والتقويم في علم التقويم علم توقيت عربي غير مطبوعه
- ٨٧- سمع الداء - فيما جودت الجوز عن الماء (١٣٣٥هـ) علم نور طبيعتيات اردو
- ٨٨- النور والنورق لاسفار الماء المعلق (١٣٣٣هـ) علم نور طبيعتيات اردو فتاوى جلد اول
- ٨٩- الدفت والبيان لعلم الرقة واليسان (١٣٣٣هـ) علم نور طبيعتيات اردو
- ٩٠- النهى الشميري في الماء المستدير (١٣٣٢هـ) علم رياضيات اردو فتاوى جلد اول
- ٩١- رجب الساعر في مياه لا يسوى (١٣٣٢هـ) علم رياضيات اردو فتاوى جلد اول
- ٩٢- وجها وجوفها في السادس علم رياضيات اردو فتاوى جلد اول
- ٩٣- المطر السعيد على بنت جنس المعيد (١٣٣٥هـ) علم ارضيات / مجريات اردو فتاوى جلد اول
- ٩٤- سفر السر عن البحر بالبحر علم جفر / نجوم / فلكيات اردو فتاوى جلد اول
- ٩٥- حسن التعمد للبيان درا ليم (١٣٣٥هـ) علم ارضيات / معدنيات اردو فتاوى جلد اول
- ٩٦- كفل الغنثية الفاهم في احكام قرطاس المداهم (١٣٣٣هـ) علم اقتصادات / تجارت

- ۷۹۔ انسح اکلوس فی فعل الخصوص (۱۳۲۱ھ) معاشیات اردو فادی رضویہ ج:۷
- ۸۰۔ اکشن شافیہ حکم فونو غرافیا (۱۳۲۸ھ) علم صوتیات اردو فادی ج:۱۰
- ۸۱۔ المني والدر دلمن عمد منی آردر (۱۳۱۱ھ) تجارت/بینکاری اردو فادی ج:۱۱
- ۸۲۔ افع البیان فی حکم مزارع ہندوستان علم زراعت اردو فادی ج:۳
- ۸۳۔ الاحلی من اسکریپلتہ سکری وسر (۱۳۰۳ھ) علم کیمیا اخلاقی اردو فادی ج:۲
- ۸۴۔ تدبیر فلاح ونجات واصلاح علم معاشیات/اقتصادیات اردو مطبوعہ کراچی
- ۸۵۔ اعلام الاعلام بان ہندوستان دارالاسلام علم میں الاقوای امور عربی مطبوعہ
- ۸۶۔ دوام الحیث فی الامته من قریش (۱۳۲۹ھ) علم سیاست اردو مطبوعہ کراچی
- ۸۷۔ حاشیہ مقدمہ ابن خلدون علم سیاست عربی غیر مطبوعہ
- ۸۸۔ فتویٰ رضویہ جلد هفتم (پچھری کانیلام) بیسہ/کوئٹہ/خیبر پختونخوا کے حصہ/انشورنس کراچی
- ۸۹۔ فتویٰ رضویہ جلد هشتم حیوانیات اردو مطبوعہ کراچی

**لکھ** ☆ یہ رسائل ادارہ تحقیقات امام احمد رضا میں موجود ہیں۔

امام احمد رضا قدس سرہ العزیز نے منقولات کے بیش بہا خزانے کے ساتھ معقولات میں بھی ایک قسمی سرمایہ عربی، فارسی، اردو تینوں زبانوں میں یادگار چھوڑا ہے۔ علوم عقلیہ میں جواہم یادگار چھوڑی ہیں اس کی ایک نامکمل فہرست آپ کے سامنے ہے۔ آپ کا سب سے قیمتی شاہکاری قرآن مجید کا اردو زبان میں سلیمانی ترجمہ بعنوان ”کنز الایمان فی ترجمہ القرآن“ ہے جو آپ نے ۱۳۳۰ھ/۱۹۱۱ء میں کامل کیا یہ ترجمہ جہاں ایک طرف فنی اعتبار سے مستند ترین ترجمہ ہے تو دوسری

طرف مکمل سائنسی فلسفہ کا ترجمان ہے۔ دوسرا اہم ترین شاہکار فتاویٰ رضویہ ہے جو ۱۱) ضخیم مجلدات پر مشتمل ہے۔ ہر جلد جمازی سائز پر مشتمل ہے جو ایک ضخیم علمی تحقیقی خزانہ ہے اگرچہ یہ فقیہی مسائل پر مشتمل ہے لیکن یہ مقولات کے ساتھ ساتھ معموقات کے تمام علوم و فنون کا احاطہ کرتا ہے۔ مثلاً ”ریاضی و جغرافیہ“ جیسے علوم سے مسائل شرعیہ کا استخراج، (۱۲) مسافت قصر کا تعین علم توقيت / جغرافیہ / ارضیات کی روشنی میں (۱۳) اوقات صوم و صلوٰۃ علم بیت / توقيت کے قواعد کی روشنی میں، (۱۴) بینکاری، اقتصادیات معاشیات کی روشنی میں، ”شرعی توجیہات، (۱۵) علم زیجات / ریاضی / فلکیات کی بدد سے روایت ہلال کے مسائل کا حل۔ (۱۶) وغیرہ

- فتاویٰ رضویہ جلد اول اگرچہ صرف کتاب طہارت پر مشتمل ہے لیکن ضمنی مسائل کے اندر علوم عقلیہ کی تشریحات میں مکمل دسترس کا ثبوت دیا ہے مثلاً
- ۱۔ پانی میں رنگ ہے یا نہیں
  - ۲۔ پانی کا رنگ سفید ہے یا سیاہ
  - ۳۔ کیا سبب ہے کہ موٹی، شیشہ، بلور پینے سے خوب سفید ہو جاتے ہیں
  - ۴۔ رنگیں پیشاب کا جھاگ سفید کیوں معلوم ہوتا ہے
  - ۵۔ آئینہ میں درز پڑ جائے تو وہاں سفیدی کیوں معلوم ہوتی ہے
  - ۶۔ آئینہ میں اپنی صورت اور چیزیں کس طرح نظر آتی ہیں
  - ۷۔ آئینہ میں داہنی جانب بائیں اور بائیں جانب داہنی کیوں نظر آتی ہے
  - ۸۔ برف کے سفید آنے کا سبب
  - ۹۔ شعاعیں جتنے زاویے پر جاتی ہیں اتنے ہی پر پلٹتی ہیں

- ۴۔ ریختیں تاریک میں موجود رہتی ہیں
- ۵۔ پتھر کس طرح بناتا ہے اور پتھروں کی مختلف اقسام
- ۶۔ پارہ آگ پر کیوں نہیں ٹھرتا
- ۷۔ معدنیات میں ۳۰ قسمیں ناقص ترکیب ہیں
- ۸۔ چاروں عضروں میں ایک دوسرے سے تبدیلی کی پارہ صورتیں
- ۹۔ اجزاء ارضیہ بلا واسطہ بھی آگ ہو جاتے ہیں
- ۱۰۔ کان کی ہر چیز گندھک و پارے کی اولاد ہے
- ۱۱۔ گندھک نر ہے یا مادہ
- ۱۲۔ قطر و محیط کی نسبت
- ۱۳۔ دائرے کے قطر و محیط و مساحت سے جو ایک چیز معلوم ہوتی ہے وہ معلوم کرنے کا طریقہ مصنف
- ۱۴۔ مشی کی اقسام اور ان کی درجہ بندی وغیرہ (۷۱)
- فتاویٰ رضویہ کی تمام مجلدات میں سائنسی موضوعات پر رسائل و تحریر ملتی ہے فتاویٰ رضویہ جلد ہفتم کامطالہ کمیسیئے تو اقتصادیات، معاشیات، بینکاری اور دیگر لین دین کے تمام مسائل سمیئے ہوئے ہے اگر تحقیق کی نگاہ سے اس کامطالہ کیا جائے اسلامی نظام مالیات کی یہ نادر کتاب ہے جو ہر جگہ مسلمان معاشرہ کے لئے ضروری ہے۔

امام احمد رضا علیہ الرحمہ کو سائنسی علوم پر بھی اتنی ہی دسترس حاصل تھی جتنی دینی علوم پر، آپ کے سامنے دینی، سائنسی منقولات یا معمولات کا کوئی بھی پیچیدہ سے پیچیدہ مسئلہ ہوتا تو آپ فی الفور اور فی البدایہ اس کا جواب تحریر فرمادیتے یا

زبانی بتا دیتے اور خوبی یہ ہوتی کہ کتابوں کی مدد کے بغیر اس مسئلے کا حل پیش فرمادیتے مثلاً ”دوسرے حج کے موقع پر ۱۴۲۳ھ میں علماء حرمین شریفین نے دو اہم مسئلوں کے سلسلے میں آپ سے استفسار کیا۔ ایک کا تعلق نبی کریم صلی اللہ علیہ وسلم کے عطائی علم غنیب سے تھا اور دوسرے کا تعلق کاغذ کے نوٹ کا مسئلہ تھا جو اقتصادیات اور معاشیات سے متعلق تھا آپ نے استفتاء کے جواب میں مسئلہ علم غنیب پر عربی زبان میں صرف ۸۔ ۱۰ گھنٹوں میں ۲ نشست کے اندر بخار کے عالم میں بغیر کسی کتاب، کتابچہ کی مدد کے ۲۳۰ صفحات پر مشتمل ایک مدلل جواب بعنوان ”الدولۃ الکمکیہ بالمادۃ الغیبیہ“ (۱۴۲۳ھ) اپنے بڑے صاحبزادے جعفر بن حسن مفتی حامد رضا خاں (متوفی ۱۴۲۲ھ / ۱۹۰۴ء) کو اطلاع کروادی اسی طرح دوسری کتاب نوٹ کے مسئلہ پر عربی زبان میں چند گھنٹوں میں بغیر کتب کی مدد کے ”کفل الفقیہ الفتاہم فی احکام قرطاس الدر راہم“ (۱۴۲۳ھ) جیسی ممتاز کتاب تصنیف فرمائی جو بلا سود بنکاری کے شرعی طریق کار پر منفرد کتاب ہے اور موجودہ بنکاری اور اقتصادی مسائل کی اہم ضرورت بھی ہے اس طرح مسائل جدیدہ کے موضوع پر سینکڑوں کتب و رسائل تصنیف فرمائے دوران تصنیف آپ کم ہی کتابوں سے استفادہ کرتے اس کی وجہ یہ تھی کہ جب کبھی ایک کتاب نظر سے گزر جاتی وہ آپ کے ذہن میں محفوظ رہتی جس طرح آج کمپیوٹر پوری کتاب کو محفوظ کر لیتا ہے جس وقت کوئی مسئلہ منقولات یا معقولات کا درپیش آتا آپ کا ذہن اس مسئلہ کو اسی لمحہ حل کر دیتا جس طرح بُن دباتے ہی کمپیوٹر زلٹ دے دیتا ہے آپ کی بے پناہ ذہانت و فطانت کی چند مثالیں ملاحظہ کیجئے سان فرانسیسکو (امریکہ) کے ایک ہیئت داں (Astronomist) پروفیسر البرٹ ایف پوٹا نے ایک دفعہ یہ

پیش گوئی کی کہ ۲۶ ستمبر ۱۹۴۹ء کو آفتاب کے سامنے بیک وقت کنی ستاروں کے اجتماع اور ان کی مجموعی کشش کے نتیجے میں بڑے بڑے گھاؤ پڑیں گے جس سے امریکہ میں خصوصاً "اور دنیا میں عموماً" زبردست تباہی پچے گی۔ یہ پیشگوئی بھارتی اخبار ایکسپریس بانگلہ پورٹنہ کے ۲۸ اکتوبر ۱۹۴۹ء کے شمارے میں شائع ہوئی (۱۸)

امام احمد رضا کے سامنے جب علامہ ظفر الدین بھاری (متوفی ۱۹۷۲ء / ۱۳۸۲ھ) مصنف صحیح البھاری (۲ جلدیں) نے اس پیشگوئی پر استفسار کیا تو آپ نے اس کو لغو قرار دیا اور اس امریکی ہیئت والی کی رد میں ایک سائنسی فلسفیک رسالہ اردو زبان میں بعنوان "معین میں بہردار شہر و سکون زمین" (۱۳۳۸ھ) مکمل کیا جو لاہور سے مجلس رضا نے طبع کروایا تھا اس کا انگریزی ترجمہ ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کراچی سے ۱۹۸۹ء میں شائع ہوا تھا۔

اس رسائل کے علاوہ آپ نے آئن اشائیں اور آئزک نبوث کے خیالات کا بھی تعاقب کرتے ہوئے ۳ مزید سائنسی رسال تحریر فرمائے۔

۱۔ الکلمۃ الملهمۃ فی الحکمت، المحکمہ لوهاء فلسفة المشتملہ (۱۳۳۸ھ)  
(مطبوعہ انڈیا)

۲۔ فوز میں در در حرکت زمین (۱۳۳۸ھ / ۱۹۸۹ء) میں بریلی سے مکمل شائع ہوا

۳۔ نزول آیات قرآن۔ سکون زمین و آسمان (۱۳۳۸ھ) مطبوعہ لاہور  
امام احمد رضانے یہ رسائل لکھ کر علم ہیئت کے میدان میں تھلکہ چاودیا کیوں  
کہ آپ نے نبوث آئین اشائیں اور البرٹ ایف پورٹا کے پیش کئے ہوئے ان کے  
بنیادی قانون کا رد فرمایا اور قرآن سے ثابت کیا کہ زمین ساکن ہے، سورج اور  
دوسرے سیارے زمین کے گرد گردش میں مصروف ہیں۔ آپ نے رد میں ۱۰۵

دلیلیں قائم کیں جن میں سے ۵۰ دلیلیں سابقہ کتابوں کی ہیں اور ۴۰ دلائل خود آپ نے تھنا قائم کئے۔ (۱۹)

نوٹن اور آئن اسائنمن کے نظریات سے تمام دیا واقف ہے مگر ہم کو چاہئے کہ مسلمانوں کے اس عظیم سائنسدان کے تعاقبات اور تنقیدات کا مطالعہ کریں اور دنیا کے سامنے پیش کریں کیونکہ اول تو آپ ان کے معاصرین میں ہیں دوم آپ بات دلائل سے کرتے ہیں جو عین سائنسی ہوتے ہیں آپ کی کتاب رد حکمت زمین کا جب پروفیسر ڈاکٹر عبد السلام (نوبل انعام یافتہ) نے مطالعہ کیا اور اپنے خیال کا اظہار ایک مکتوب میں کیا جو ڈاکٹر محمد مسعود صاحب کے نام لکھا تھا۔ آپ لکھتے ہیں۔ (۲۰)

”مجھے خوشی ہوئی کہ حضرت مولانا نے اپنے دلائل میں (Logical Axiomatic) پسلوڈ نظر رکھا ہے۔“

آپ کے فلسفہ رد حکمت زمین کے سلسلے میں پروفیسر ابرار حسین علامہ اقبال اور پن یونیورسٹی رقمطر از ہیں (۲۱)

”اعلیٰ حضرت کی ضرب در اصل نوٹن کے نظریات پر ہے... اعلیٰ حضرت کی تحریر کو سرسری نظر سے دیکھ کر رد کرونا میرے خیال میں غیر سائنسی فعل ہے خصوصاً“ اس صورت میں جب نامور سائنسدان بھی اس قسم کے نظریات آج بھی رکھتے ہیں۔“

امام احمد رضا ہبیت، طبیعت، فلکیات کے ساتھ ہی ساتھ علم ریاضی، ہندسه، کے بے تاج باادشاہ ہیں۔ علوم ریاضی پر بے شمار رسائل تصنیف فرمائے ہیں اور بہت سی کتابوں پر حواشی بھی لکھے ہیں اور مختلف موقعوں پر حیرت انگیز جواب بھی

دیئے ہیں۔ مثلاً "۱۹۶۵ھ/۱۳۲۹ء میں بر صغیر پاک و ہند کے ماہر ریاضی داں اور علی گڑھ یونیورسٹی کے سابق شیخ الجامعہ پروفیسر ڈاکٹر سرفیاء الدین نے علم المریعات سے متعلق ایک سوال اخبار دبده سکندری (رام پور) میں شائع کروایا کہ کوئی ریاضی داں اس کا جواب دے چنا چکے جب اعلیٰ حضرت کے سامنے وہ سوال پیش کیا گیا تو آپ نے نہ صرف جواب شائع کروایا بلکہ اپنی طرف سے ایک سوال اس جواب کے ساتھ پیش کیا۔ اعلیٰ حضرت کے سوال کا جواب بھی سرفیاء الدین نے اخبار میں شائع کروایا اعلیٰ حضرت نے ڈاکٹر سرفیاء الدین کے جواب کی تغییط فرمائی اور ڈاکٹر صاحب کو حیرت میں ڈال دیا کہ ایک عالم دین دینی اور تدریسی زندگی بصر کرنے والا اتنا بذریعہ ریاضی داں بھی ہے۔ (۲۲)

ڈاکٹر سرفیاء الدین کو ایک دفعہ پھر ریاضی کے مسئلہ میں دشواری پیش آئی اور جس کے حل کے لئے وہ جرمنی جانا چاہتے تھے لیکن پروفیسر علامہ سید سلیمان اشرف بخاری متوفی (۱۳۸۶ھ/۱۹۶۶ء) صدر شعبہ دینیات علی گڑھ یونیورسٹی جو امام احمد رضا کے تلمیذ و خلیفہ بھی ہیں ڈاکٹر سرفیاء الدین کو لے کر بریلی حاضر ہوئے اور جب سرفیاء الدین نے اپنا لامخل (Probability) کا سوال آپ کے سامنے زبانی پیش کیا تو آپ نے فوراً "اس کا حل پیش کر دیا بعد میں سرفیاء الدین نے اپنے تاثرات میں فرمایا:

"میرے سوال کا جواب بہت مشکل اور لامخل تھا۔ آپ نے ایسا فی البدیله جواب دیا گویا اس مسئلے پر عرصے سے رہ سرچ کر رہے ہوں۔ اب ہندوستان میں اس کا کوئی جانے والا نہیں۔" (۲۳)

اسی طرح امام احمد رضا نے علم صوتیات کے موضوع پر ایک رسالہ

بعنوان ”البيان شافی لفونو غرافیا“ (۱۳۲۶ھ) میں تلبد فرمایا۔ اگرچہ اس کا موضوع بھی فقیہی ہے مگر حقیقت میں سائنسی ہے اور آوازوں کی لہروں سے تعلق رکھتا ہے اس کے علاوہ بھی علم ہیئت / طبیعتیات پر کئی رسائل فتاویٰ رضویہ کی زینت ہیں۔ علم ہیئت کے ساتھ ساتھ علم نجوم / توقیت / عکسیر پر کمال حد ایجاد کے درجہ پر تھا۔ چنانچہ ظفر الدین بہاری حیات اعلیٰ حضرت میں ص ۵۹ پر رقمطراز ہیں۔

”ہیئت و نجوم میں کمال کے ساتھ علم توقیت میں کمال حد ایجاد کے درجہ پر تھا یعنی اگر انہیں فن کا موجود کہا جائے تو بے جانہ ہو گا۔“

امام احمد رضا نے علوم عقلیہ کے حوالے سے جو کچھ تحریر کیا ہے اس کی ندرت یہ ہے کہ پہلے حد و شاء بیان فرماتے ہیں پھر قرآن مجید کے حوالے دیتے ہیں اس کے بعد اقوال رسول صلی اللہ علیہ وسلم نقل فرماتے ہیں پھر اقوال سلف صالحین سے دلائل مضبوط کرتے ہیں، ان تمام دلائل کو سمجھا کرنے کے ساتھ ساتھ ترتیب نو کرتے ہیں اور آخر میں اپنے قول پیش فرماتے ہیں گویا سائنسی رسالہ بھی قرآن و حدیث کی روشنی میں تحریر فرماتے ہیں۔ جو اس بات کی غمازی کرتا ہے کہ قرآن مجید و احادیث پر آپ کی بڑی گہری اور وسیع نظر تھی۔ یہ یعنی وجہ ہے کہ آپ نے قرآن اور سائنس کو کبھی علیحدہ نہ کیا اور ہر سائنسی موضوع پر لکھ کر یہ ثابت کیا کہ قرآن مجید اور احادیث نبوي صلی اللہ علیہ وسلم ہی میں تمام تعلیم موجود ہے اسی وجہ سے امام احمد رضا کا انداز فکر منطقی ہوتے ہوئے بھی مذہبی تھادہ کسی علم و فن کو مذہب سے علیحدہ تصور نہ کرتے۔ اس کا یہی ثبوت یہ ہے کہ پروفیسر حاکم علی (۲۲)

(المتومنی ۱۹۳۲ء) جو اسلامیہ کالج لاہور میں ریاضی کے استاد تھے اور اپنے فن میں یگانہ روزگار تھے انہوں نے امام احمد رضا سے نظریہ حرکت زمین کے متعلق استفسار

کرتے ہوئے اپنے ایک مکتوب میں آپ کو لکھا۔ (۲۵)

”غیرب نواز کرم فرمائیں ساتھ متفق ہو جاؤ تو پھر انشاء اللہ سائنس کو اور سائنسدانوں کو مسلمان کیا ہوا پائیں گے۔“

امام احمد رضا نے اس کا جو جواب قلبند کیا وہ مسلمان سائنسدانوں کے لئے قابل توجہ ہے آپ نے لکھا۔ (۲۶)

محب فقیر! سائنس یوں مسلمان نہ ہو گی کہ اسلامی مسائل کو آیات و نصوص میں تاویلات و دور از کاد کر کے سائنس کے مطابق کر لیا جائے یوں تو معاذ اللہ! اسلام نے سائنس قبول کی نہ کہ سائنس نے اسلام۔ وہ مسلمان ہو گی تو یوں کہ جتنے اسلامی مسائل سے اسے خلاف ہے، سب میں مسئلے اسلامی کو روشن کیا جائے، دلائل سائنس کو مردود پاماں کر دیا جائے، جا بجا سائنس کے اقوال سے اسلامی مسئلے کا اثبات ہو، سائنس کا ابطال و اسکات ہو، یوں قابو میں آئے گی اور یہ آپ جیسے فہیم سائنسدان کو باذنه تعالیٰ دشوار نہیں۔“

پروفیسر ڈاکٹر محمد سعید احمد سابق پرنسپل گورنمنٹ ذکری کالج سکھرا بن حضرت مفتی محمد مظہر اللہ مجددی نقشبندی رہلوی (المتعفی ۸۶ھ / ۱۴۶۶ء) امام احمد رضا کے فکری انداز کے سلسلے میں اپنی تالیف ”حیات امام احمد رضا خاں“ صفحہ ۲۷۳ پر تبصرہ کرتے ہوئے رقمطر از ہیں

”مولانا برٹلوی نے جس انداز فکر کی نشاندہی کی ہے اگر اس کو اپنالیا جائے تو آج ہمارے ہمراہ چھے لکھے نوجوان چدیروں افکار و خیالات سے اتنے معوب اور اسلامی فکر و خیال سے اتنے بیگانہ نظر نہ آتے بلکہ راقم کا تو یہ خیال ہے کہ خود سائنس والی قرآن سے روشنی حاصل کرتے جماں وہ آج پہنچے ہیں صد یوں قبل پہنچ چکے

ہوتے"

امام احمد رضا خاں قرآن پاک کے ظاہری علوم کے ساتھ ساتھ باطنی علوم کے بھی ماہر تھے چنانچہ آپ نے اپنے ترجمہ قرآن میں اس بات کا خاص اہتمام فرمایا ہے کہ آیت جس موضوع کو بیان کر رہی ہے اسی علم کی اصطلاح میں اس کا ترجمہ کیا، اس سے ان کے علوم قرآن کی گمراہی اور گیرائی کا بخوبی اندازہ ہوتا ہے دوسری جانب ان کے ہم عصر یا ماقبل اور نہ ہی ان کے بعد کے مترجمین قرآن نے اس بات کا خیال رکھا اس لحاظ سے مترجمین کی صفت میں آپ منفرد مترجم قرآن ہیں جو موضوع کے اعتبار سے اصطلاح استعمال کرتے ہیں یعنی لفظوں کا چناؤ اس علم کی اصطلاح میں فرماتے ہیں جو علم اس آیت میں ظاہر ہو رہا ہے یہ اس بات کا ہیں ثبوت ہے کہ آپ کو تمام ہی علوم و فنون پر اللہ کی عطا سے قدرت حاصل تھی اس لئے آپ نے اصطلاح ہمیشہ موضوع کے اعتبار سے استعمال کی... دیگر مترجمین اس معیار کا ترجمہ نہ کر سکے کیونکہ ان میں کوئی بھی سائنسی علوم سے واقف کا رہنا مگر اعلیٰ حضرت عالم دین ہونے کے ساتھ ساتھ چونکہ عظیم سائنسدان بھی ہیں لہذا آپ کا ترجمہ پڑھ کر جہاں ایک دینی عالم متاثر ہوئے بغیر نہیں رہتا وہ ہیں علوم عقلیہ کا ماہر بھی امام احمد رضا سے متاثر ہوئے بغیر نہیں رہ پاتا اور وہ یہ جان کر خوش ہوتا ہے کہ سائنسی قانون جو آج پیش کئے جا رہے ہیں ہمارا قرآن ۱۴۰۰ سال قبل پیش کرچکا ہے۔ مثلاً"

اس حقیقت سے کون انکار کر سکتا ہے کہ انسان زمین کے کناروں سے نکل کر فضاوں کو چھرتا ہوا چاند پر قدم رکھنے کے قابل ہو گیا۔ اب اس حقیقت کے لئے دو باتیں قرآن سے مطلوب ہیں پہلی یہ کہ کیا انسان زمین کے کناروں / حدود سے باہر

نکل سکتا ہے یا نہیں (اور نکلنے والا کافر ہو گایا مسلم) دوسری بات یہ کہ آیا انسان چاند یا دوسرے سیاروں پر پہنچ سکتا ہے یا نہیں۔ ان دونوں سوالوں کا جواب قرآن پاک میں سوائے امام احمد رضا کے ترجمے کے اور کسی مترجم کے ہاں نہیں ملتا۔ قرآن پاک نے ان دونوں سوالوں کی حقیقت کو اس طرح بیان فرمایا ہے۔

بِعَشْرِ الْجَنِّ وَالْأَنْسِ إِنْ أَسْتَطَعْتُمْ إِنْ تَفْنِدُوا مِنْ أَقْطَلُوا السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضَ

فَإِنْفَذُوا لَا تَفْنِدُونَ الْأَبْلَاطِنَ○ (الرَّحْمَنَ آیت ۳۳)

ایے جن و انس کے گروہ اگر تم سے ہو سکے کہ آسمان و زمین کے کناروں سے نکل کر جاؤ تو نکل جاؤ جہاں نکل کر جاؤ گے اسی کی سلطنت ہے۔ (ترجمہ کنز الایمان)

امام احمد رضا کے ترجمہ قرآن سے یہ ثابت ہوا کہ زمین کے کناروں سے نکلنا آسان تو نہیں مگر اگر نکل بھی جائیں تو سلطنت اسی کی رہے گی یعنی وہ اس زمین کا بھی خدا ہے اور جس جگہ بھی انسان چلا جائے وہاں اسی کی خدائی ہے۔ آپ نے لا تفندون الابلاطن کا ترجمہ فرمایا کہ جہاں نکل جاؤ گے اسی کی سلطنت ہے اور یہ سین سائیئنٹیسٹ کا ترجمہ ہے کیونکہ اس میں کوششوں کے بعد زمین کے کناروں سے نکلنے کا اشارہ موجود ہے کہ انسان ترقی کر کے اس دور میں داخل ہو گا کہ جب وہ زمین کے کناروں سے نکل سکے گا اور آج ہزاروں لاکھوں آدمی فضائی سفر کرتے ہیں زمین سے تیس ہزار سے ۴۰ ہزار فٹ بلندی پر پہنچ جاتے ہیں۔ انسان نے جماز کے بعد راکٹ، بیانس، ڈول، لاکھوں میل دور کی سیر کر سکتے ہیں اسی میں ایک راکٹ اپالو ٹائم کا چاند پر بھی کیا اور اب انسان کا سفر چاند سے بھی دور مریخ کی طرف ہے جو زمین کے کنارے سے کٹ زوں میل رورتے ہیں کناروں سے ۲۰۰۰ میل ہوتا تو

کسی طرح کوئی بھی انسان ہزار کوشش کے باوجود نہیں نکل پاتا اور اگر یہ قرآن قانون حتمی ہو ماکہ تم زمین کے کناروں سے نہ نکل سکو گے تو قانون خداوندی کے خلاف انسان یہ کام انجلیم نہیں دے سکتا تھا مگر قرآن اشارۃ "پتارہا ہے کیونکہ قرآن کا دعویٰ ہے کہ اس میں ہر شے کی تفصیل موجود ہے۔ چنانچہ امام احمد رضا نے اس نکتے کو جب قرآن میں تلاش کیا تو قرآن نے جواب دیا کہ جہاں نکل کر جاؤ گے اسی کی سلطنت ہے جب کہ دیگر ترجمیں کے ترجموں سے یہ ظاہر ہوتا ہے کہ انسان کا زمین کے کناروں سے نکلنا محال ہے مثلاً۔۔۔

### ۔ لَا تَنْفَذُونَ إِلَّا سُلْطَنٌ ○

نہ پیشہ جاؤ گے تم مگر غلبہ کے (شاہ رفع الدین)

۲۔ مگر بد و زور کے نہیں نکل سکتے (اور زور ہے ہی نہیں) (مولوی اشرف علی تھانوی)

۳۔ اور زور کے سوا تم نکل سکتے ہی نہیں۔ (مولوی فتح محمد جalandھری)

۴۔ مگر کچھ ایسا ہی زور ہو تو نکلو (ڈپٹی نذری احمد رلوی)

۵۔ تم دلیل کے بغیر ہرگز نہیں نکل سکتے۔ (مرزا بشیر الدین)

۶۔ تم بغیر قوت اور غلبہ کے نکل ہی نہیں سکتے (مولوی فرمان علی)

۷۔ نہیں بھاگ سکتے اس کے لئے بڑا زور چاہئے۔ (مولوی مودودی)

اسی طرح دوسرے سوال کا جواب کہ آیا کہ انسان زمین کے علاوہ کسی اور سیارے پر قدم رکھ سکتا ہے یا نہیں اس جواب کی مخالفش بھی صرف امام احمد رضا کو نظر آئی آرج۔ ان کے زمانے میں انسان نے چاند پر قدم نہیں رکھا مگر انسان کی تباہی ہے۔ لوائیوں نے ریکھ لیا تھا اور قرآن کو بھی انسوں۔ نے بغور سمجھا لہذا

مندرجہ ذیل آیت سے استنباط فرمایا:-

وَالْقَرَاةِ اسْقِ ○ لَتُرَكِنْ طَبَقَاعِنْ طَبَقَ ○ فَعَلِمَ لَا يُوْسُونْ ○

(الأشتقاق بـ ۱۸-۲۰)

اور چاند کی حتم جب کامل ہو جائے ○ ضرور تم منزل بہ منزل چڑھو گے ○ تو یا  
ہوا انہیں ایمان نہیں لاتے ○

یہاں آپ نے لتر کبن طبقاً عن طبق کا ترجمہ منزل بہ منزل چڑھنا فرمائیا تبا  
دیا کہ انسان جب فضاوں کو چھیرتا ہوا باہر نکلے گا تو ضرور اس کی کوئی دوسری منزل ہو  
گی اور صورت کی ۱۸ ویں آیت یہ بھی اشارہ کر رہی ہے کہ وہ منزل چاند ہو گی اور  
ممکن ہے کہ منزل بہ منزل انسان چڑھتا ہی چلا جائے اور ۲۰ ویں آیت یہ بھی اشارہ  
کر رہی ہے کہ یہ انسان جو چاندیا کسی اور سیارہ پر قدم رکھے گا وہ مسلمان نہیں کافر  
ہو گا اور دنیا گواہ ہے کہ چاند پر پہلا قدم رکھنے والے (۲۷) دونوں امر کی خلا بازنٹیل  
آر مسٹر ایگ اور ایڈن ایلڈرن کافر تھے۔ اب اگر قرآن یہ بات بتانے سے قاصر  
رہے کہ آیا انسان کسی دوسرے سیارے پر قدم رکھے گا یا نہیں اور انسان قدم رکھے  
لے تو اتنی بڑی ترقی اگر قرآن نہ بتائے تو پھر قرآن کا یہ وعدہ درست نہیں رہتا کہ  
ہر شخص اور ترکاز کر قرآن میں موجود ہے یا ہر شے کی تفصیل موجود ہے لہذا یہ  
ضروری ہوا کہ قرآن کو سمجھنے کے لئے خاص کر آج کل کے دور میں دینی علوم کے  
ساتھ ساتھ دنیاوی علوم پر دسترس بھی ضروری ہے۔ امام احمد رضا نے ایسے یہی  
لفظیاً کا جناہ کر کے جہاں نہ ہی اور یعنی قانون کی پابندی کی ہے تو دوسری طرف  
ویگر علوم و فنون کی معلومات کی بھی بڑی پہنچتے لخت چڑھتے ہیں ترجیحاتی کی وجہ سے ابھی ہی  
کا ترجمہ جو ویگر مترجمین کرتے ہیں اس سے یہ معلوم ہی نہیں ہو گا

آیت انسان کی اس ترقی کی طرف بھی اشارہ کرتی ہے۔ چند تراجم ملاحظہ کیجئے:-

### لتر کبن طباق عن طبق○ (الانشقاق)

- ۱۔ البتہ سوار ہو گے تم ایک حالت پر ایک حالت سے (شاہ رفع الدین مولوی)
- ۲۔ کہ تم لوگوں کو ضرور ایک حالت کے بعد دوسری حالت کو پہنچانا ہے (مولوی اشرف علی تھانوی)
- ۳۔ کہ تم درجہ بدرجہ (راتبہ اعلیٰ) پر چڑھو گے (مولوی شیخ محمد جalandھری)
- ۴۔ کہ تم لوگ اسی طرح درجہ بدرجہ منزل ہستی کو طے کرو گے (ڈپٹی نذری احمد)
- ۵۔ تم ضرور درجہ بدرجہ ان حالتوں کو پہنچو گے (مرزا شبیر الدین)
- ۶۔ کہ تم لوگ ضرور ایک سختی کے بعد دوسری سختی میں پھنسو گے۔ (مولوی فرمان علی)
- ۷۔ تم کو ضرور درجہ بدرجہ ایک حالت سے دوسری حالت کی طرف گزرتے چلے جانا ہے (مولوی مودودی)

ان تراجم کو دیکھتے ہوئے اندازہ ہوا ہے کہ بر صغیر پاک و ہند میں امام احمد رضا جیسا متjur عالم اور کوئی نہیں۔ بات آپ نے بھی وہی کہی مگر انفاظ کے چنانے دینی معلومات کے ساتھ ساتھ سائنسی پسلوچنی واضح کر دیا آپ کی وسعت نظری کا اندازہ علم ارضیات کے حوالے سے بھی ملا گیا کیجئے۔ قرآن پاک کی سورہ التزعیت کی ۳ویں آیت میں اللہ تعالیٰ ارشاد فرماتا ہے:-

### والارض بعد ذلك . حها○ دعا (النزاعت)

اور اس کے بعد زمین پھیلائی (۔۔۔ کنز الایمان) دیگر تمام اردو مترجمین نے الفہرست "حها" کے معنی تجھیں کے بجائے "جماعہ" کیا

یہ جبکہ پھینا اور جانا دو مختلف مفہوم رکھتے ہیں جانے سے جو مفہوم ذہن میں آتا ہے وہ یہ کہ کوئی چیز تھے بہ تھے ایک کے اوپر ایک جم رہی ہو۔ اور پھینا کا مفہوم یہ بتاتا ہے کہ کسی چیز کا جنم بڑھ رہا ہے۔ علوم ارضیات زمین کے متعلق یہ معلومات فراہم کرتی ہے کہ زمین جب سے وجود میں آئی ہے برابر پھیل رہی ہے (۲۸) یہ عمل اس طرح جاری ہے کہ دنیا کے تمام بڑے بڑے سمندروں یعنی بحر ہند، بحر اوقیانوس وغیرہ میں نیچ و نیچ ۵ تا ۶ میل گمری سمندری خندقیں

(Oceanic Trenches) پائی جاتی ہیں یہ خندقیں ہزاروں میل لمبی ہیں، اران خندقوں سے ہر وقت گرم گرم پکھلا ہوا لاؤ (Lava) نکل رہا ہے اور اونکے بعد یہ دونوں جانب ٹھنڈا ہو کر سخت ہو جاتا ہے جب نیالا و انکلتا ہے تو پہلے سے جمع شدہ تھہ دائیں باائیں جانب سرکتی ہے اس کے سرکنے سے اگلی تھہ سرکتی ہے اور یوں پورا خشک برا عظیم بھی سرکتا ہے اور سمندر پیچھے چلا جاتا ہے زمین بلند ہو جاتی ہے یہ عمل اگرچہ بہت آہستہ ہوتا ہے لیکن برابر جاری رہتا ہے (۲۹) زمین برابر اس پھیلاؤ کی وجہ سے اٹھ بھی رہی ہے اور اس پھیلاؤ کی رفتار مختلف برا عظیموں میں مختلف ہے کوئی برا عظیم ۳ سینٹی میٹر ہر سال اوپر اٹھ جاتا ہے کوئی 4cm۔ برا عظیم ایشیا کا برصغیر پاک و ہند کا حصہ 3.5cm ہر سال اوپر اٹھ جاتا ہے جبکہ بحر عرب برابر پیچھے ہٹ رہا ہے۔ اس قدر تی عمل سے زمین برابر پھیل رہی ہے۔ اللہ تعالیٰ نے زمین کے اس پھیلاؤ کا ذکر سورہ النزعت کی ۳۰ دویں آیت میں کیا اور امام احمد رضا نے قدرت کے اس عمل کو سمندر کی ۶ میل نیچے تھہ میں دیکھ لیا اور اسی عمل کو علم ارضیات کی اصطلاح میں بیان کیا ہے کہ ”اس کے بعد زمین پھیلائی“ زمین کے پھیلنے کے اس عمل کو صرف امام احمد رضا جیسا سائنسدان ہی دیکھ سکا

کیونکہ ظاہری لفظوں کے ساتھ ساتھ وہ قرآن کا باطن بھی سمجھتے ہیں۔ جبکہ اردو زبان کے تمام مترجمین جن کی تعداد ۱۰۰ کے لگ بھگ ہے کوئی بھی مترجم آیات کا ترجمہ آیت میں موجود علم کی اصطلاح کے مطابق نہ کر سکا جس علم کے متعلق وہ آیت خود اشارہ کرتی ہے۔ مترجمین قرآن میں امام احمد رضا واحد مترجم ہیں جنہوں نے ترجمہ قرآن میں علوم و فنون کے تمام زاویوں کو مد نظر رکھتے ہوئے ترجمہ کیا اس دعویٰ کی دلیل میں ایک اور مثال پیش کرتا ہوں کہ امام احمد رضا جامع الکتاب (قرآن) کے جامع العلوم عالم اور نکتہ دان تھے۔

راقم علم ارضیات میں ایم ایس سی ہے اور گز شہ ۵ اسال سے جامع کراچی کے شعبہ ارضیات میں تدریسی خدمت انجام دے رہا ہے اس لئے میری نظر جب ترجمہ قرآن پڑھتی ہے تو میں ان آیات میں وہ قانون ٹلاش کرتا ہوں جو زمین کی پیدائش اور اس کے ارتقاء سے تعلق رکھتے ہیں مطالعہ سے یہ بات سامنے آئی کہ کسی ترجمہ میں مجھے اس علم کے متعلق خصوصاً" اور دیگر علوم سے متعلق عموماً" ایسی اصطلاحات نہیں ملتیں جو قرآنی آیات کی حکمت پر روشنی ڈالیں مثلاً "علم ارضیات میں یہ قانون عام ہے کہ زمین جب پیدا کی گئی تو یہ آگ کا گولہ تھی اس کے بعد یہ ٹھنڈا ہونا شروع ہوئی۔ ٹھنڈا ہونے کے دوران یہ برابر ہچکوئے کھاتی رہی یعنی اس میں تحریر اہٹ تھی اور زمین کو قرار نہ تھا اس کے ساتھ ساتھ زمین کے اوپر پھاڑ بننا شروع ہوئے زمین اگرچہ اوپر سے ٹھنڈی ہو گئی مگر اس کے اندر گرم لاوا مائع کی شکل میں موجود رہا پھاڑ جو سمندر کے اندر اور سمندر کے باہر بھی موجود ہیں اسی گرم لاوا کے اوپر لنگر انداز ہیں بالکل اسی طرح جس طرح سمندری جہاز سمندر میں لنگر انداز ہوتا ہے اور جہاز کے لنگر جہاز کو جنبش سے روکتے ہیں اللہ تعالیٰ کی

قدرت نے پہاڑوں کے لنگرڈال کر زمین کی تحریر اہٹ اور اس کی جنبش کو روکے رکھا ہے یہی وجہ ہے کہ زمین ہم کو ساکن محسوس ہوتی ہے۔ جب کہیں اس قدر تی لنگر میں فرق آتا ہے، اس کا توازن گزٹا ہے تو ان مقامات پر زلزلے آجاتے ہیں اور بعض وقت آتش فشاں ابنے لگتا ہے کیونکہ ان پہاڑوں کے نیچے ہر جگہ آتش فشاں یا لاوا موجود ہے کہیں اس کی گرائی چند میل ہے اور کہیں ہزاروں فٹ ہے مگر سخت زمین کے نیچے لاوا ہی لاوا ہے۔ زلزلے کو جو کیفیت ہم کو چند ساعت کے لئے نظر آتی یا محسوس ہوتی ہے زمین کی پیدائش کے وقت پری زمین اسی طرح ہلتی تھی اللہ تعالیٰ نے پہاڑ بنایا کہ اس سے لنگر اندازی کرائی اور زمین میں سکوت پیدا کیا اس سارے علم کو علم ارضیات میں (Isehatic Theory) (۳۰) کہتے ہیں۔ قرآن نے بھی زمین کی پیدائش کے متعلق کئی انداز میں تذکرہ کیا ہے لیکن متعدد مترجم نے قرآن کی آیات کا لفظی / لغوی ترجمہ تو بے شک کیا ہے لیکن ان آیات کے پیچھے جو علم کا سمندر ہے اس کو سمجھنے سے قاصر نظر آتے ہیں اس کی وجہ یہ ہے کہ ایسے مترجم ظاہری الفاظوں کی عکاسی کرتے ہیں مگر مولانا احمد رضا خان اس بالطی عمل کو سمجھتے ہوئے لفظوں کا چناؤ کر کے اس علم کی بھی عکاسی کرتے ہیں جس علم کے لئے وہ آیت نشاندہی کر رہی ہے مثلا سورہ الانبیاء میں اللہ تعالیٰ فرماتا ہے

وَجَعَلْنَا نَارًا فِي الْأَرْضِ دُوَاسِي إِنْ تَعْمَلُهُمْ صَرَاطٌ... (الأنبياء)

- اور زمین میں ہم نے لنگرڈالے کہ انہیں لے کر نہ کانپے..... (امام احمد رضا)
- اور رکھ دیئے ہم نے زمین میں بھاری بوجھ کبھی ان کو لے کر جھک پڑے (مولوی محمود الحسن دیوبندی)

- اور رکھے ہم نے زمین میں بوجھ، کبھی ان کو لے کر جھک پڑے (شاہ عبدالقدار)

(ملوی)

۳۔ اور ہم نے زمین پر بھاری پہاڑ اس لئے رکھ دیئے تاکہ وہ لوگوں کو لے کر  
ملنے (اور جھکنے) نہ لگے (ڈاکٹر سید حامد حسن بلگرامی)

۵۔ اور ہم نے زمین میں جتنے ہوئے پہاڑ بنادیئے کہ ایک طرف ان کے ساتھ  
جھک نہ پڑے (ابوالکلام آزاد)

۶۔ اور ہم نے زمین میں پہاڑ بنادیئے تاکہ وہ مخلوق کو ہلانہ سکے (محمد میمن  
جوناگذھی)

۷۔ اور زمین میں ہم نے بھاری بھاری پہاڑ قائم کر دیئے کہ کہیں ان کو لے کر  
جھک نہ جائے (مقبول احمد ملوی)

۸۔ اور بنادیئے ہم نے زمین میں مضبوط پہاڑ کہ کہیں جھک نہ پڑے ان کو لے کر  
(مولوی فیروز الدین)

ان تمام مترجمین کے ترجموں سے وہ عمل قطعی واضح نہیں ہوا کہ پہاڑ کس  
طرح قائم ہیں اور زمین کا سکوت کس طرح قائم کسی بھی مترجم کا ترجمہ  
فکری گرائی ہے کہ انسوں نے دو لفظوں کے استعمال سے جو قدرتی عمل ہوا اس کو  
پیش کر دیا کہ پہاڑ ضرور جمائے گئے ہیں یعنی یہ لنگرانداز ہیں اور یہ کھلی حقیقت ہے  
کیونکہ علم ارضیات سے تعلق رکھنے والے اچھی طرح جانتے ہیں کہ یہ پہاڑ کس  
طرح قائم ہیں۔ آیت کے دو سر حصہ کے ترجموں سے جو بات دیگر تراجم سے  
حاصل ہوئی وہ یہ کہ زمین لوگوں کے بوجھ سے چونکہ ادھر ادھر جھک جاتی ہے اس  
لئے پہاڑوں کو جمادیا گیا۔ جبکہ زمین انسان کی پیدائش سے پہلے قرار پاچکی تھی یعنی

جب حضرت آدم علیہ السلام بحیثیت انسان دنیا میں تشریف لائے تو اس سے پہلے یہ زمین قطعی سکوت میں تھی اور اگر انسانوں کے بوجھ سے زمین ہلتی جلتی تو آج اس کو ضرور ہلتے رہنا چاہیئے کیونکہ روزانہ ہزاروں لوگ ایک جگہ سے دوسری جگہ آتے جاتے ہیں صرف پاکستان کی مثال یہیں کہ لاکھوں منبع میل کے اس علاقے میں صرف کراچی کی آبادی ایک کروڑ کے لگ بھگ ہے جو چند منبع میل میں پھیلی ہوئی ہے جبکہ بلوچستان جو ہزاروں میل میں پھلا ہوا ہے اس کی آبادی چند لاکھ ہے تو پھر کراچی کو لوگوں کے بوجھ سے دب جانا چاہیئے جبکہ ایسا نہیں ہو رہا ہے کیونکہ انسانوں کا بوجھ ہوتا ہی کیا ہے کہ جو زمین کے توازن کو تبدیل کو سکے۔ دوسری بات یہ ذہین نشین رہے کہ اس کائنات میں سب سے آخری مخلوق جو پیدا کی گئی وہ انسان ہے اور انسان تمام مخلوقات سے افضل و اعلیٰ ہے یہی وجہ ہے کہ اشرف المخلوق کو اس وقت پیدا کیا جب سب کچھ اس کی خاطر پیدا کر لیا گیا لذایہ بات درست نہیں کہ انسان کے بوجھ سے زمین اوہرا دھر جھک سکتی ہے بلکہ آیت کا مفہوم یہ ہے کہ پھاڑوں کے لنگر اس لئے ڈالے ہیں کہ زمین ان لنگر کے بغیر اوہرا دھر جھک سکتی تھی، اس لئے انسان کی پیدائش سے قبل اس کو قرار دے دیا گیا۔ انسان کو تو اس وقت بھیجا جب یہ زمین اس کے لئے بچھونا بنادی گئی۔ ان امثال کے بعد یہ بات قطعی واضح ہو گئی کہ امام احمد رضا کا ترجمہ قرآن تمام اردو ترجمہ سے زیادہ بہتر اور سائنسی فک توجیہات کے مطابق ہے۔ یہاں موقع نہیں ورنہ دیگر علوم و فنون سے متعلق بھی آیات کا موازنہ پیش کیا جاتا۔

تمام شواہد اور دلائل اس بات کے مظہر ہیں کہ امام احمد رضا مسلمان سائنسدانوں میں ان چند ہستیوں میں شامل ہیں جن کو دینی اور سائنسی دونوں علوم

کا مجدد تسلیم کیا جاسکتا ہے مثلاً ”امام محمد غزالی علیہ الرحمہ جہاں مذہبی علوم کے مجدد ہیں وہاں وہ فلسفہ، اخلاق، نفیات جیسے علوم و فنون کے بھی مجدد مانے جاتے ہیں۔ (۳۱) اسی طرح امام رازی، الہیرونی، ابن سینا، ابن خلدون وغیرہ۔ ان ہی جیسی نابغہ روزگار ہستیوں میں امام احمد رضا کا بھی ایک منفرد اور ممتاز مقام ہے۔ تاریخ میں ہزاروں مسلمان سائنسدان علوم عقلیہ کے امام تسلیم کئے گئے ہیں۔ چند افراد کے سوا ان میں امام علوم نقلیہ کم ہیں اگرچہ ہر کوئی قرآن و حدیث سے استفادہ ضرور کرتا کیونکہ یہ ہی ان کا اول ماغذہ تھا لیکن ان علوم پر امام غزالی جیسی دسترس بہت کم کو حاصل تھی۔ امام احمد رضا کو دنیاۓ اسلام کا مجدد دین و ملت تسلیم کیا گیا ہے (۳۲) مگر علوم عقلیہ کے بھی اکثر فنون میں مجدد نظر آتے ہیں جس کا ثبوت یہ ہے کہ ۷۰ سے زیادہ مختلف علوم و فنون پر آپ کے تحقیقی رسائل یادگار ہیں جو آپ کو ایک عظیم مسلمان سائنسدان ثابت کرتے ہیں۔ راقم اس دعویٰ میں غلط نہیں کہ آپ مجدد دین و ملت اور مجدد علوم جدید ہیں۔ کاش کہ ان کی تمام تصنیفات عام فہم زبان میں دنیا کے سامنے ان کی زبانوں میں پیش کی جاتیں تو میرا دعویٰ ہے کہ ان کی ہر تحقیقی تصنیف نوبل انعام کی مستحق قرار پاتی اس دعویٰ کی تائید سرضایاء الدین کے قول سے ہوتی ہے۔

”اپنے ملک میں معقولات کا جب اتنا بڑا اکسپرٹ (Expert) موجود ہے تو ہم نے یورپ جا کر جو کچھ سیکھا، وقت صالح کیا۔“

(ماہنامہ تجلیات خطبہ صدارت یوم رضا ۱۹۸۳ء مطہر ناگپور)

مفتش برہان الحق جبلپوری (التوفی ۱۹۸۳ء) تلمیذ و خلیفہ امام احمد رضا اور بانی پاکستان محمد علی جناح کے خاص رفق کار اپنے مشاہدات میں ڈاکٹر سرفیاء الدین کا

امام رضا سے متعلق خود سن اہوا یہ قول نقل کرتے ہیں۔ (۳۴)

”انتا زبردست محقق، عالم اس وقت ان کے سوا شاید ہی ہو“ اللہ نے ایسا علم دیا کہ عقل حیران ہے، دینی، مذہبی، اسلامی علوم کے ساتھ ساتھ ریاضی، اقلیدس، جبر و مقابلہ، توقیت بیت وغیرہ میں اتنی زبردست قابلیت اور مہارت حاصل ہے کہ میری عقل جس ریاضی کے مسئلے کو ہفتون غور و فکر کے بعد بھی حل نہ کر سکی حضرت نے چند منٹ میں (بغیر کتابوں کی مدد کے) حل کر کے رکھ دیا، صحیح معنوں میں یہ ہستی ”NOBELPRIZE“ کی مستحق ہے۔“

امام احمد رضا کی علمی کاوشوں پر جب حکیم محمد سعید جیسے دانشور کی نظر پڑی تو موجودہ دور کے علم طب کے ماہر نے اپنے ایک پیغام میں یہ تاہر لکھا (۳۵)

”گزشتہ نصف صدی میں طبقہ علماء میں جو جامع شخصیات ظہور میں آئی ہیں ان میں مولانا احمد رضا خاں کا مقام بہت ممتاز ہے ان کی علمی دینی اور ملی خدمات کا دائرہ وسیع ہے، تفقہ اور دینی علوم میں فاضل بریلوی کی مہارت کے ساتھ سائنس اور طب کے علوم میں بھی ان کی بصیرت علماء سلف کے اس ذہن و فکر کی نمائندگی کرتی ہے جس میں دینی و دنیاوی علوم کے تفریق نہ تھی، ان کی شخصیت کا یہ پہلو عصر حاضر کے علماء اور دانش گاہوں کے مسلمین دونوں کو دعوت فکر و مطالعہ رہتا ہے۔ ان کی تصانیف ہمارے لئے بیش بہادر تھے کی حیثیت رکھتی ہیں، ان کے تحقیقی مطالعہ سے علوم و فنون کے بہت سے گوشے سامنے آسکتے ہیں۔“

امام احمد رضا مغربی دنیا میں بھی متعارف ہو چکے ہیں ضرورت اس بات کی ہے کہ ان کے علمی ورثے کو جلد از جلد متعارف کرایا جائے مجھے یقین ہے کہ مغربی دنیا کی آنکھیں کھل جائیں گی کہ جب ان کو تمام علوم و فنون کے اندر نئے اور حقیقت

پرمی خیالات میں گے نئے مشاہدات اور زادیوں سے متعارف ہوں گے اور بعد نہیں کہ تاریخ میں بحیثیت مسلمان سائنسدان، امام احمد رضا دیگر مسلمان سائنسدانوں کی طرح اپنی وسعت علمی کے باعث منفرد مقام کے متحقق مجدد علوم جدیدہ قرار پائیں۔ مغربی دنیا میں کئی نسرج اسکالر امام احمد رضا کی شخصیت اور ان کی تصانیف پر تحقیق فرمائے ہیں انہیں میں ایک مستشرق پروفیسرڈاکٹر جے۔ ایم۔ ایس بلیان بھی ہیں جو لیڈن یونیورسٹی (ہالینڈ) کے شعبہ علوم اسلامیہ میں ایک سن ریسید پروفیسر ایم ٹیس (Professor Emeritus) ہیں اور چھلے دس سال سے امام رضا کی مطبوعات بالخصوص فتاویٰ رضویہ کا مطالعہ کر رہے ہیں۔ آپ اپنے ایک خط بنام پروفیسرڈاکٹر محمد مسعود احمد میں امام احمد رضا کے متعلق ان الفاظ میں اظہار خیال فرماتے ہیں: (۳۵)

”حقیقت میں وہ ایک عظیم محقق اور فاضل تھے میں نے ان کے فتاویٰ پڑھے تو میں ان کے وسعت مطالعہ سے بے حد متاثر ہوا..... آپ کا یہ خیال بالکل صحیح ہے کہ احمد رضا کو مغرب میں جانا پہچاننا چاہیے اور ان کی پذیرائی ہونی چاہیئے۔“  
(ترجمہ انگریزی مکتوب ۲۱ نومبر ۱۹۸۶ء لیڈن)

ایک اور خط میں رقمطراز ہیں (۳۶)

”امام رضا کی تصانیف کا جتنا زیادہ مطالعہ کرتا ہوں اتنا ہی زیادہ ان کے کثرت و دلائل و شواہد سے متاثر ہو جاتا ہوں۔ وہ اپنے موضوعات پر کامل عبور رکھتے ہیں۔“  
(ترجمہ انگریزی مکتوب ۱۹ جنوری ۱۹۸۷ء لیڈن)

پروفیسرڈاکٹر بلیان کا ایک اور تماش جو پاکستان ٹیلی ویژن نے انسائیکلو پیڈیا پروگرام نمبر ۳۸ مورخہ ۲۲ جولائی اور ۱۲ اگست ۱۹۸۹ء میں پیش کیا گیا ملاحظہ

کمیجیہ نے:-

نہایت حیرت ہے کہ اب تک مغربی مستشرق دانشوروں نے بر صیر کے اس عظیم امام کو اپنی تحقیق و تصنیف میں افسوسناک حد تک نظر انداز کیا ہے آخر میں حکیم محمد سعید چیہرہ میں ہمدرد ڈسٹ کے خیالات پر اس مقالے کو ختم کروں گا۔ آپ لکھتے ہیں:-

”فضل بریلوی کے فتاویٰ کی خصوصیت یہ ہے کہ وہ احکام کی گمراہیوں تک پہنچنے کے لئے سائنس و طب کے تمام وسائل سے کام لیتے ہیں اور اس حقیقت سے اچھی طرح باخبر ہیں کہ کسی لفظ کی معنویت کی تحقیق کے لئے کسی علمی مصادر کی طرف رجوع کرنا چاہئے۔ اس لئے ان کے فتاویٰ میں بہت سے علوم کے نکات ملتے ہیں مگر طب اور اس علم کے دیگر شعبے مثلاً ”کیمیا اور علم الاحجار کو تقدم حاصل ہے اور جس وسعت کے ساتھ اس علم کے حوالے ان کے ہاں ملتے ہیں ان سے ان کی وقت نظر اور طبی بصیرت کا اندازہ ہوتا ہے وہ اپنی تحریروں میں صرف ایک مفتی نہیں بلکہ محقق طبیب بھی معلوم ہوتے ہیں ان کے اس تحقیقی اسلوب و معیار سے دین و طب (سائنس) کے باہمی تعلق کی بھی خوب و فضاحت ہر باتی ہے۔“ (۳۷)

## ”مأخذ و مراجع“

- (۱) قرآنی آیات کا ترجمہ ”کنز الایمان“ سے لیا گیا ہے۔
- (۲) پروفیسر ڈاکٹر محمد طاہر القادری تقریر بعنوان ”اسلام اور عصر حاضر کا چیلنج منعقدہ تاج محل ہوتا،“ مورخہ ۲۹ جون ۱۹۸۷ء زیر اہتمام فاران کلب کراچی۔
- (۳) شا الحق صدیقی ”بائیل، قرآن اور سائنس“ ص ۲۶ ادارۃ القرآن کراچی ۱۹۸۵ء

Maurice B "The Bible The Qur'an and Science"

Page 14 Published by Begum Aisha Bawany WAKF Karachi

- (۴) بائیل، قرآن، سائنس، ص ۱۸
- (۵) پروفیسر ڈاکٹر محمد طاہر القادری، منہاج العرفان فی لفظ القرآن ج اول ص ۸
- (۶) پروفیسر ڈاکٹر محمد طاہر القادری مناج العرفان فی لفظ القرآن جلد ۲ مقدمہ ص ۹
- (۷) ابراہیم عماری ندوی ”مسلمان سائنسدان اور رائجی خدمات“ مطبوعہ ۱۹۸۷ء
- (۸) محمد ظفر الدین ”حیات اعلیٰ حضرت“ جلد اول (۱۹۷۸ء) مطبوعہ کراچی
- (۹) ڈاکٹر محمد مسعود احمد حیات مولانا احمد رضا خاں ہریلوی (۱۹۸۱ء) مطبوعہ کراچی
- (۱۰) امام احمد رضا خاں ”الاجازہ الرضویہ لمیبعول مکتبہ البھیہ“ (۱۹۷۷ء) مطبوعہ
- (۱۱) مفتی محمد اعجلاز ولی ضمیمہ ”المحتقد المحتقد“ مطبوعہ لاہور ص ۲۶۶
- (۱۲) امام احمد رضا خاں نثاری رضویہ حج ۱
- (۱۳) امام احمد رضا خاں محتقدیہ المحتقد رضویہ حج ۱
- (۱۴) امام احمد رضا خاں محتقدیہ رضویہ حج ۲

- (۱۵) امام احمد رضا خاں فتاویٰ رضویہ ج ۷
- (۱۶) امام احمد رضا خاں فتاویٰ رضویہ ج ۳
- (۱۷) مولانا احمد رضا خاں برطیوی فتاویٰ رضویہ ج اول صفحہ ۵۲۔ ۳۹۰ مکتبہ رضویہ  
کراچی
- (۱۸) محمد ظفر الدین بھاری "حیات اعلیٰ حضرت" جلد اول مطبوعہ کراچی
- (۱۹) ڈاکٹر محمد مسعود احمد مقدمہ امام احمد رضا اور نظریہ حرکت زمین مطبوعہ کراچی  
ص ۱۹۸۳ء
- (۲۰) ڈاکٹر محمد مسعود احمد امام احمد رضا اور نظریہ حرکت زمین کراچی ۱۹۸۳ء ص ۱۸
- (۲۱) ایضاً "ص ۱۹
- (۲۲) ظفر الدین بھاری حیات اعلیٰ حضرت جلد اول ۱۵۶
- (۲۳) ظفر الدین بھاری حیات اعلیٰ حضرت جلد اول مطبوعہ کراچی ص ۱۵۲
- (۲۴) اقبال احمد فاروقی تذکرہ علمائے اہلسنت مطبوعہ لاہور
- (۲۵) پروفیسر محمد مسعود احمد "حیات امام احمد رضا خاں برطیوی" مطبوعہ کراچی ص ۱۳۰
- (۲۶) ایضاً "ص ۱۳۰
- (۲۷) اخبار جنگ سورخ ۲۱ جولائی ۱۹۶۹ء

SAWKINS F-S ET- AL 1978 THE EVOLVING EARTH (۲۸)

2nd ed PAGE 153

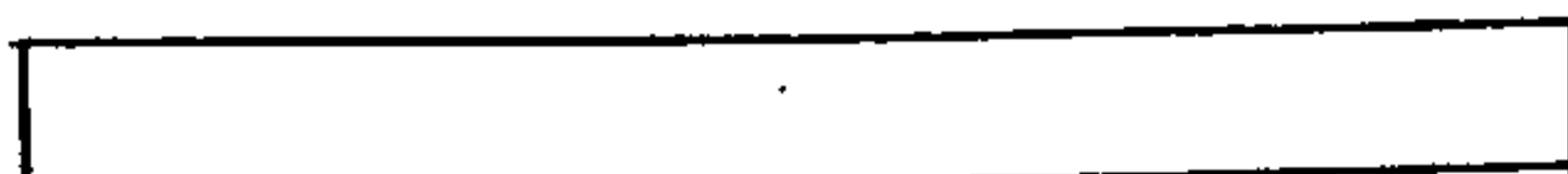
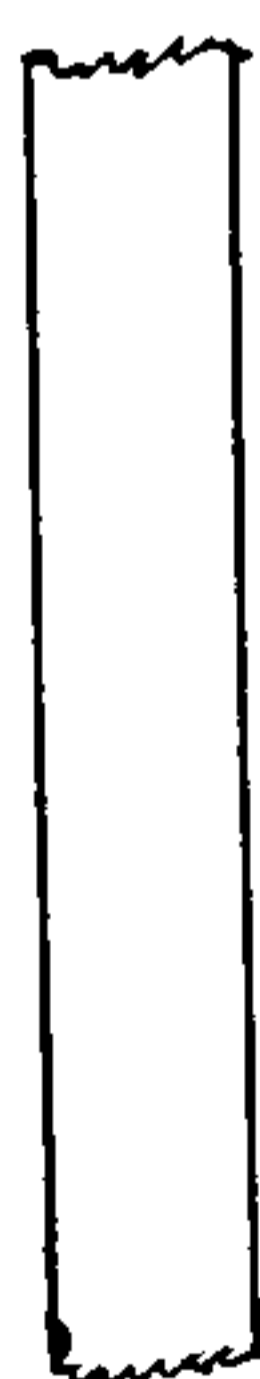
SAWKINS F-S ET- AL 1978 THE EVOLVING (۲۹)

EARTH 2nd ED

HLOMES 1972 PRINCIPLES OF PHYSICAL GEOLOGY (۳۰)

ARTHUR

- (۳۱) ابراہیم علدادی ندوی مسلمان سائنسدان اور ان کی خدمات مطبوعہ کراچی
- (۳۲) داکٹر محمد مسعود احمد امام احمد رضا اور عالم اسلام مطبوعہ کراچی ص ۶۳
- (۳۳) محمد بربان الحق جلپوری اکرام امام احمد رضا مطبوعہ لاہور ص ۶
- (۳۴) حکیم محمد سعید مجلہ امام احمد رضا کانفرنس ۱۹۸۸ء ص ۱۵ ادارہ تحقیقات امام احمد رضا
- (۳۵) معارف رضا شمارہ ہفتہ ۷ ۱۹۸۷ء ص ۶۸ ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کراچی
- (۳۶) معارف رضا شمارہ ہفتہ ۷ ۱۹۸۷ء ص ۸۶ ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کراچی
- (۳۷) ایضاً "شمارہ نعمت" ۱۹۸۹ء ص ۱۰۰



**Marfat.com**

## ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کشمیر کے

### اغراض و مقاصد

- ★ امام اہل سنت مولانا الشاہ احمد رضا علیہ الرحمۃ کی ہمہ جہت عبقری شخصیت اور ان کے تجدیدی کارناموں کی مختلف زبانوں میں نشوواشاعت کرنا۔
- ★ اعلیٰ حضرت امام احمد رضا علیہ الرحمۃ کے خلاف اعداءِ عدل و انصاف و دیانت کے پھیلائے ہوئے غبار کو دور کر کے حقیقی تصور اسلامیان عالم کے سامنے واضح کرنا۔
- ★ شخصیت اعلیٰ حضرت کے مختلف پہلوؤں پر کام کرنے والوں کو تحقیقی مواد فراہم کرنا۔
- ★ امام احمد رضا علیہ الرحمۃ کی شخصیت پر جدید محققین کے رقم کردہ مقالہ جات کی اشاعت کرنا۔
- ★ امام عشق و محبت احمد رضا علیہ الرحمۃ کے تصور حب نبوی صلی اللہ علیہ وسلم کو عام کر کے مسلمانوں کے دلوں میں محبت رسول صلی اللہ علیہ وسلم کی شمع فروزان رکھنا۔

ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کشمیر

## ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کشمیر کے

### اغراض و مقاصد

- ★ امام اہل سنت مولانا الشاہ احمد رضا علیہ الرحمۃ کی ہمہ جہت عبقری شخصیت اور ان کے تجدیدی کارناموں کی مختلف زبانوں میں نشوواشاعت کرنا۔
- ★ اعلیٰ حضرت امام احمد رضا علیہ الرحمۃ کے خلاف اعداء عدل و انصاف و دیانت کے پھیلائے ہوئے غبار کو دور کر کے حقیقی تصور اسلامیان عالم کے سامنے واضح کرنا۔
- ★ شخصیت اعلیٰ حضرت کے مختلف پہلوؤں پر کام کرنے والوں کو تحقیقی مواد فراہم کرنا۔
- ★ امام احمد رضا علیہ الرحمۃ کی شخصیت پر جدید محققین کے رقم کردہ مقالہ جات کی اشاعت کرنا۔
- ★ امام عشق و محبت احمد رضا علیہ الرحمۃ کے تصور حب نبوی صلی اللہ علیہ وسلم کو عام کر کے مسلمانوں کے دلوں میں محبت رسول صلی اللہ علیہ وسلم کی شمع فروزان رکھنا۔

ادارہ تحقیقات امام احمد رضا کشمیر