

# سائنس

چھٹی جماعت کے لیے نصابی کتاب



4619

جامعہ ملیہ اسلامیہ



نیشنل کوسل آف ایجوکیشنل ریسرچ اینڈ ٹریننگ



## پہلا اردو ایڈیشن

مئی 2006 ویشاکھ 1927

### دیگر طباعت

مارچ 2014 چیتر 1936

مئی 2015 ویشاکھ 1937

جنوری 2018 ماگھ 1939

فروری 2019 ماگھ 1940

## PD 2H SPA

© کیشنا نسل آف ایجوکیشنل ریسرچ اینڈ ٹریننگ، 2006

قیمت: ₹ 60.00

### جملہ حقوق محفوظ

- ناشر کی پہلی سے اجازت حاصل کیے بغیر، اس کتاب کے کسی بھی حصے کو دوبارہ پیش کرنا یادداشت کے ذریعے بازیافت کے سطح میں اس کو حفظ کرنا یا بر قیمتی، میکانیکی، فولوکاپیٹ، ریکارڈنگ کے کسی بھی طیارے سے اس کی ترسیل کرنا منع ہے۔
- اس کتاب کو اس شرط کے ماتحت فروخت کیا جا رہا ہے کہ اسے ناشر کی اجازت کے بغیر، اس کلک کے علاوہ جس میں کہ یہ چھپائی گئی ہے یعنی، اس کی موجودہ جلد بندری اور سروق میں تبدیلی کر کے، تجارت کے طور پر نہ مستعار دیا جاسکتا ہے، نہ دوبارہ فروخت کیا جاسکتا ہے، نہ کرایہ پر دیا جاسکتا ہے اور نہ یہ تلف کیا جاسکتا ہے۔
- کتاب کے سخن پر جو قیمت درج ہے وہ اس کتاب کی صحیح قیمت ہے۔ کوئی بھی نظر ثانی شدہ قیمت چاہے وہر کی مہر کے ذریعے یا جنپی یا کسی اور ذریعے ظاہر کی جائے تو وہ غلط منصوٰ رہو گی اور ناقابل قبول ہو گی۔

### این سی ای آرٹی کے پہلی کیشن ڈویژن کے دفاتر

این سی ای آرٹی کیمپس

شری ارندو مارگ

بنی دہلی - 110016

108,100 روپڑہ سدھے کیرے بھلی

ایکسپیشن بیشکری III اسٹچ

پیز گلورو - 560085

نو جیون ٹرست بھومن

ڈاک گھر، نو جیون

احمد آباد - 380014

سی ڈبلیو سی کیمپس

بمقابل ڈھالکل بس اسٹاپ، پانی ہائی

کوکاتا - 700114

سی ڈبلیو سی کامپلکس

مالی گاؤں

گواہٹی - 781021

### اشاعتی طیم

محمد سراج انور

: ہدید، پہلی کیشن ڈویژن

شویتا اپل

: چیف ایڈیٹر

ارون چتکارا

: چیف پروڈکشن آفسر

ایینا ش کلو

: چیف بنس فجر

سید پرویز احمد

: ایڈیٹر

پرکاش ویر

: پروڈکشن اسٹنٹ

سرور ق

: ترنیمن اور تصاویر

سائمه

: ڈیجیٹر ایکسپریشن

این سی ای آرٹی واٹر مارک 80 جی ایس ایم کاغذ پر شائع شدہ

سکریٹری، نیشنل نسل آف ایجوکیشنل ریسرچ اینڈ ٹریننگ،

شری ارندو مارگ، بنی دہلی نے اسٹیلین گرفکس پر ایسویٹ

لیٹریڈ، 3-B، سیکٹر-65، (گراونڈ فلور) نوائڈا 201301

(یو۔ پی) میں چھپوا کر پہلی کیشن ڈویژن سے شائع کیا۔

## پیش لفظ

قومی درسیات کا خاکہ (NCF)، 2005 میں سفارش کی گئی ہے کہ اسکول میں بچوں کی زندگی، ان کی اسکول سے باہر کی زندگی سے وابستہ ہونی چاہیے۔ یہ اصول کتابی آموزش یعنی صرف کتابوں کے ذریعے سیکھنے کی پرانی روایت ترک کر دینے کی نشاندہی کرتا ہے۔ کتابی آموزش کے ذریعہ ہمارے نظام کو تشكیل دینے کا سلسلہ اب بھی جاری ہے اور اس کے سبب اسکول، گھر اور بستی کے درمیان ایک خلا اور فاصلہ قائم ہوتا ہے۔ قومی درسیات کا خاکہ (NCF) کی بنیاد پر تیارہ کردہ نصاب تعلیم اور درسی کتابیں اس بنیادی تصور کو عملی جامہ پہنانے کی کوشش کی مظہر ہیں۔ یہ رٹ کر سیکھنے اور مختلف نصابی مضامین کے درمیان حد فاصل برقرار رکھنے کی حوصلہ شکنی کی کوشش بھی کرتی ہیں۔ ہمیں امید ہے کہ یہ اقدامات نمایاں طریقے سے طفل مرکوز نظام تعلیم کی جانب ہمیں آگے بڑھائیں گے جس کا خاکہ قومی پالیسی برائے تعلیم (1986) میں دما گیا ہے۔

اس کوشش کی کامیابی کا انحصار ان اقدامات پر ہوگا جو اسکولوں کے پرنسپل اور اساتذہ آموزش پر غور و فکر کرنے اور پُر تصور سرگرمیوں اور سوالات کی پیروی کرنے میں بچوں کی ہمت افزائی کے لیے اٹھائیں گے۔ ہمیں یہ تسلیم کرنا اور سمجھنا ہوگا کہ اگر بچوں کو جگہ، وقت اور آزادی دے دی جائے تو وہ بڑوں کی فراہم کردہ معلومات میں مصروف ہو کر نیا علم پیدا کر سکتے ہیں۔ محض مجوزہ درسی کتابوں کو امتحان کی بنیاد بناانا ہی آموزش کے دوسرے وسائل اور مقامات کی ان دیکھی کی ایک وجہ ہے۔ تخلیقیت اور پہل کرنے کی صلاحیت کو جاگزین کرنا تجھی ممکن ہے جب ہم بچے کو سیکھنے کے عمل میں ایک شریک کارکی نظر سے دیکھیں اور ان کے ساتھ ان ہی کے مطابق پیش آئیں نہ کہ ان کو ایک مخصوص اور جامد علم کے وصول کنندگان کی حیثیت سے دیکھیں۔

ان مقاصد کو حاصل کرنے کے لیے اسکول کے معمولات اور طریقہ کار میں تبدیلی ضروری ہے۔ روزمرہ کے نظام الاوقات میں لپک اتنی ہی ضروری ہے جتنی سال بھر کے کاموں کے کیلئے رکو عملی جامہ پہنانے کی مشقت جس سے کہ تدریس کے لیے مطلوبہ دنوں کی تعداد اصلی پڑھائی کے لیے دیے جائیں۔ تدریس اور جانچ کے لیے استعمال کیے جانے والے طریقے طے کریں گے کہ یہ کتاب بچوں کی زندگیوں کو اسکول میں ذہنی دباؤ اور اکتاہٹ پیدا کرنے کے ذرائع کے بجائے اسے ایک خوش گوار تجربہ بنانے کے لیے کتنی موثر ثابت ہوتی ہے۔ نصاب بنانے

والوں نے بچوں پر پڑنے والے تعلیمی بوجھ کے مسئلے کی طرف بھی مختلف مرحلوں پر علم کی از سرنو ساخت اور بچے کی نفیات کا زیادہ خیال کرتے ہوئے اور پڑھائی کے لیے دستیاب وقت کو ذہن میں رکھتے ہوئے توجہ دینے کی کوشش کی ہے۔ یہ درسی کتاب غور و فکر، چھوٹے چھوٹے گروپوں میں بحث و مباحثہ اور عملی کام کی سرگرمیوں اور موقع کو ترجیح دینے اور بڑھانے کی ایک کوشش ہے۔

نیشنل کوسل آف ایجوکیشنل ریسرچ اینڈ ٹریننگ (این سی ای آرٹی) اس کتاب کے لیے ذمہ دار ٹیکسٹ بک ڈیوپمنٹ کمیٹی کی محنت اور لگن کو بڑی قدر کی نگاہ سے دیکھتی ہے۔ ہم سائنس اور ریاضی کی مشاورتی کمیٹی کے صدر پروفیسر جے۔ وی۔ نریکار اور اس کتاب کے مشیر اعلیٰ ڈاکٹر این۔ رتنا مسری کا کمیٹی کے کام کی رہنمائی کے لیے شکریہ ادا کرتے ہیں۔ اس کتاب کی تیاری میں کئی اساتذہ نے بھی حصہ لیا اور عملی شرکت کی۔ ہم ان کے پرنسپل صاحبان کے ممنون ہیں کہ انہوں نے اسے ممکن بنایا۔ ہم ان اداروں اور تنظیموں کے بھی احسان مند ہیں جنہوں نے فیاضی کا مظاہرہ کرتے ہوئے ہمیں اپنے وسائل کے ذریعہ مری نال میری اور پروفیسر جی۔ پی۔ دلیش پانڈے کی صدارت میں مقرر کردہ قومی نگر اس کمیٹی (NMC) کے ارکین کی خاص طور پر ممنون ہیں جنہوں نے اپنا قیمتی وقت اور تعاون پیش کیا۔

ہم اس نصابی کتاب کے اردو ترجمے کی ذمہ داری بخوبی انجام دینے کے لیے جامعہ ملیہ اسلامیہ، نئی دہلی کے شکرگزار ہیں، خاص طور پر جامعہ ملیہ اسلامیہ کے واکس چانسلر پروفیسر میر الحسن اور محترمہ رخشندہ حلیل کے ممنون و شکرگزار ہیں جنہوں نے مرکز برائے جواہر لعل نہر و استاذیز، جامعہ ملیہ اسلامیہ کے آؤٹ ریچ پروگرام کے ذریعے اس عمل میں رابطہ کار کے فرائض بخوبی انجام دیئے۔ کوسل اس کتاب کے ترجمے کے لیے مترجم شاہراحت حسین کی شکرگزار ہے۔

ایسی تنظیم کی حیثیت سے جو باقاعدہ اصلاح اور اپنی تیار کی ہوئی کتابوں میں مسلسل بہتری کے لیے خود کو پابند کرچکی ہے، این سی ای آرٹی تجاویز اور آراء کا خیر مقدم کرتی ہے جو نظر ثانی کرنے اور مزید بہتری لانے میں ہمارے لیے مددگار ثابت ہوں گی۔

نئی دہلی

ڈائریکٹر  
نیشنل کوسل آف ایجوکیشنل ریسرچ اینڈ ٹریننگ

20 دسمبر 2005

## درسی کتاب تیار کرنے والی کمیٹی

صدر، صلاح کار کمیٹی برائے سائنس اور ریاضی

بجے۔ وی۔ نریکار، پروفیسر، چیئرمین، صلاح کار کمیٹی انٹر یونیورسٹی سینٹر برائے ایسٹر و نومی اینڈ ایسٹر و فزکس (IUCCA)، گنیش ہند، پونا یونیورسٹی، پونے  
صلاح کار عالی

ایں۔ رہنا سری، ڈائیریکٹر، نہرو پلیننگ یم، تین مورتی ہاؤس، نئی دہلی  
ارکین

سی۔ وی۔ شمرے، لیکچرر، ڈپارٹمنٹ آف ایجوکیشن ان سائنس اینڈ میٹھمیٹیکس، این سی ای آرٹی، سری ار بندو مارگ، نئی دہلی  
ڈی۔ لاہری، پروفیسر (ریٹائرڈ)، ڈی۔ ایم۔ ایس۔ ایم، این سی ای آرٹی، BL-89، سیکٹر 2، سالٹ لیک کوکاتا  
جی۔ پی۔ پانڈے، اتراکھنڈ سیوا منی، پریاورن شکشا سنسٹھان، جاکھن دیوی الموزہ، اتراخنل

ہرش کماری، ہیڈ مسٹریس، سی آئی ای ایکسپریمیٹر اسکول ڈپارٹمنٹ آف ایجوکیشن دہلی یونیورسٹی، دہلی  
بجے۔ ایں۔ گل، پروفیسر، ڈپارٹمنٹ آف ایجوکیشن ان سائنس اینڈ میٹھمیٹیکس، این سی ای آرٹی، سری ار بندو مارگ، نئی دہلی  
بجے شری مکا، اسٹینٹ پروفیسر، شعبہ نباتیات، پی۔ ایم۔ پی، گھر اتی سائنس کالج، اندور، مدھیہ پردیش  
کلیانی کرشا، ریڈر، شعبہ نباتیات، شری وینکاشیور کالج، یونیورسٹی آف دہلی، دھولا کنوال، نئی دہلی

للتا کمار، ریڈر (کیمسٹری) اسکول آف سائنس، اندر اگاندھی نیشنل اوپن یونیورسٹی (IGNOU)، میدان گڑھی، نئی دہلی  
نیر جارا گھون، رائٹر، لنس ایجوکیشن پلس 302، ایسٹ مینسن 2 بچنس روڈ، کک ٹاؤن، بنگلور، کرناٹک  
پی ایں یادو، پروفیسر، ڈپارٹمنٹ آف لائف سائنس، نئی پور یونیورسٹی، امچال

آر کے پراشر، لیکچرر، ڈپارٹمنٹ آف ایجوکیشن ان سائنس اینڈ میٹھمیٹیکس، این سی ای آرٹی، سری ار بندو مارگ، نئی دہلی  
رچنا گرگ، لیکچرر، سینٹرل انسٹی ٹیوٹ آف ایجوکیشن ٹیکنالوجی، این سی ای آرٹی، سری ار بندو مارگ، نئی دہلی  
رجنا اگروال، پرنسپل سائنسسٹ اینڈ ہیڈ، ڈویزن آف فارکاسٹنگ ٹیکنیکس، انڈین ایگریکچرل اسٹیٹیکس ریسرچ انسٹی ٹیوٹ، آئی اے آر آئی کیپس،  
پوسا، نئی دہلی

سنیلا مسح، ٹیچر، متراجی۔ ایچ۔ ایس اسکول، سہاگ پور پوسٹ آفس، ہوشنگا باد، مدھیہ پردیش  
سنتا ملہوترا، پروفیسر آف کیمسٹری، اسکول آف سائنس اندر اگاندھی نیشنل اوپن یونیورسٹی (IGNOU)، میدان گڑھی، نئی دہلی  
وی۔ پی۔ سر پوپاستو، ریڈر، ڈپارٹمنٹ آف ایجوکیشن ان سائنس اینڈ میٹھمیٹیکس، این سی ای آرٹی، سری ار بندو مارگ، نئی دہلی  
مبہر کو آرڈی نیٹر

آر۔ جوٹی، لیکچرر (سالیکشن گریڈ) ڈی ای ای ایس ایم، این سی ای آرٹی، نئی دہلی۔

## اطہار شکر

نیشنل کوسل آف ایجوکیشنل ریسرچ اینڈ ٹریننگ (این سی ای آرٹی) چھٹی جماعت کے لیے سائنس کی درسی کتاب کی تیاری میں شامل افراد اور تنظیموں کا ان کے بیش قیمتی تعاون کے لیے شکریہ ادا کرتی ہے۔ اس کتاب کے مسودے پر نظر ثانی اور تخلیص کے لیے کوسل مندرجہ ذیل ماہرین تعلیم کا ان کے تعاون کے لیے شکریہ ادا کرتی ہے۔ سشما کرن سیتیا، پرنسپل سرو دیہ کنیا دیالیہ، ہری گنگر (گھنٹہ گھر)، نئی دہلی؛ مونہنی بندل، پرنسپل رام جس اسکول، پوساروڑ، نئی دہلی؛ ڈی۔ کے۔ بیدی، پرنسپل اے پی جے سینٹر سینڈری اسکول، پیغم پورہ، روڈ نمبر 42، سینک وہار، نئی دہلی؛ چاند ویر سنگھ، لیکچرر (بایولوجی) جی بی ایس اسکول، راجوری گارڈن، نئی دہلی؛ نیلم مونگا، ٹی جی ٹی (سائنس) کیندریہ دیالیہ، جنک پوری، نئی دہلی؛ رینو کامان ٹی جی ٹی (فرکس) ایس فورس گولڈن جبلی انسٹی ٹیوٹ، سبر و تو پارک، دہلی کینٹ؛ پی۔ کے۔ بھٹا چاریہ، پروفیسر (ریٹائرڈ) صلاح کارڈی ای ایس ایم، این سی ای آرٹی، نئی دہلی اور سکھ ویر سنگھ، ریڈر، ڈی ای ایس ایم، این سی ای آرٹی، نئی دہلی۔

کتاب کی ایڈیشنگ اور اسے حتمی شکل دینے کے لیے کوسل مندرجہ ذیل ماہرین تعلیم کی ان کے بیش بہا تعاون کے لیے شکر گزار ہے: فودرینا، نیشنل مانیٹرنس کمیٹی، بھارت گیان و گیان سمیتی، بیمنٹ آف بلڈنگ، ہائل نمبر 2، جی بلاک ساکیت، نئی دہلی؛ پروفیسر ایتا بھکھر جی، ڈائیریکٹر، سینٹر فار سائنس ایجوکیشن اینڈ کمپنی پیش (CSEC)، 10 کیولری لین، یونیورسٹی آف دہلی، دہلی؛ سماوتی سنگھ، پرنسپل اے این ڈی کالج یونیورسٹی آف دہلی، گوند پوری، نئی دہلی؛ ایم ایم کپور، پروفیسر سی ایس ایسی، 10 کیولری لین، یونیورسٹی آف دہلی، آر۔ ایم ہلین، سی ایس ایسی، 10 کیولری لین یونیورسٹی آف دہلی، دہلی؛ ڈی اے مسرا، پرنسپل (ریٹائرڈ)، CSEC کے نامذکی حیثیت سے)، ڈائیریکٹریٹ آف ایجوکشیں، 203B سرسوتی وہار، نئی دہلی؛ چاروورما (لیکچرر)، (سی ایس ای سی کے نامذکی حیثیت سے) ڈی آئی ای ایف۔ یو۔ بلاک، پیغم پورہ، دہلی۔

اس درسی کتاب کے مسودے کی تیاری کے مختلف مراحل پر پروفیسر ارونڈ کمار، ڈائیریکٹر ہومی بجا بھا سینٹر فار سائنس ایجوکیشن (HBCSE)، ٹی آئی ایف آر، وی۔ این۔ پوروے مارگ، من خرد، ممبئی اور CSEC نیز HBCSE کے ماہرین تعلیم سے حاصل ہونے والی تجویز اور بازری کے لیے کوسل ان کا تمہارے دل سے شکریہ ادا کرتی ہے۔

مسودے کی حتمی ایڈیشنگ میں گائدنس فراہم کرنے اور وسیع بنیادی سہولیات کی فراہمی کے لیے پروفیسر ایم چندر، ہیڈ ڈی ای ایس ایم کی اثر آفرین رہنمائی کے لیے کوسل ان کی انتہائی مشکور ہے۔

کوسل APC آفس، DESM کی انتظامیہ، پبلی کیشن ڈپارٹمنٹ اور این سی ای آرٹی کی سیکریٹریٹ کے تعاون کی بھی شکر گزار ہے۔

## طلبا کے لیے نوٹ

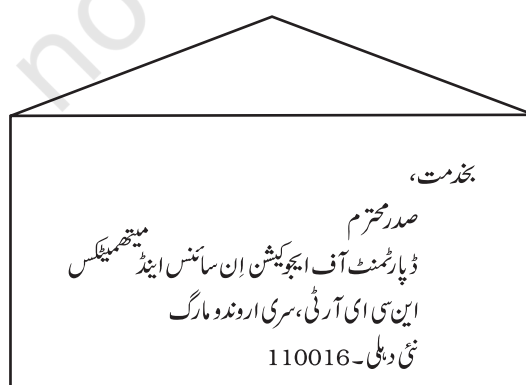
اس درسی کتاب کے مطالعے کے سفر کے دوران پہلی اور بوجھو کی ٹیم ہمیشہ آپ کے ساتھ رہے گی۔ انھیں سوالات کرنا بہت پسند ہے۔ متعدد قسم کے سوالات ان کے ذہن میں آتے ہیں اور وہ ان سوالات کو اپنی تھیلیوں میں جمع کرتے جاتے ہیں۔ کچھ سوالات کو وہ آپ کے ساتھ بانٹیں گے جنھیں آپ مختلف ابواب میں پڑھیں گے۔



پہلی اور بوجھو کچھ سوالوں کے جواب تلاش کرنے کی کوشش کریں گے۔ کبھی ان کی آپسی بحث کے ذریعے سوالات کے جواب مل جائیں گے، کبھی اپنے ساتھیوں، اساتذہ اور والدین سے گفتگو کر کے جواب حاصل ہوں گے۔ ان سب کے علاوہ بھی کچھ ایسے سوالات ہوں گے جن کے جواب مہیا نہیں ہو پائیں گے۔ انھیں کچھ تجربات خود انجام دینے ہوں گے، لائبیری میں کتابوں کا مطالعہ کرنا ہوگا اور سوالات کو سائنس دانوں کے پاس بھیجنा ہوگا۔ ان کے سوالوں کے جواب تلاش کرنے کے لیے آپ ہر ممکن کوشش کیجیے۔ شاید کچھ ایسے سوالات بھی ہوں گے جنھیں وہ اپنی تھیلیوں میں باندھ کر بڑی کلاسوں میں لے جائیں گے۔

آپ کے ذریعے پوچھے گئے سوالات اور ان کے سوالوں کے آپ کے ذریعے دیئے گئے جوابات انہیں زیادہ مسحور کریں گے۔ درسی کتاب میں تجویز کردہ کچھ عملی کاموں کے نتائج یا طلباء کے مختلف گروپوں کے ذریعے اخذ کردہ نتائج دوسرے طلباء اور اساتذہ کے لیے دلچسپی کا باعث ہو سکتے ہیں۔ آپ مجوزہ عملی کاموں کو مکمل کر سکتے ہیں اور اپنے نتائج پہلی یا بوجھو کے پاس بھیج سکتے ہیں۔ وصیان رہے کہ جن عملی کاموں میں بلیڈ، پیچی اور آگ کی ضرورت ہو ایسے عملی کام صرف آپ کے اساتذہ کی نگرانی میں ہی انجام دیئے جائیں۔ احتیاط کے ساتھ مجوزہ عملی کاموں کا لطف اٹھائیے۔ یاد رہے کہ اگر آپ مجوزہ عملی کاموں کو مکمل نہیں کرتے ہیں تو پھر یہ درسی کتاب آپ کی زیادہ مدد نہیں کر سکے گی۔

پہلی اور بوجھو کے لیے آپ اپنی تجاویز مندرجہ ذیل پتہ پر ارسال کر سکتے ہیں :



# بھارت کا آئین

تمہید

ہم بھارت کے عوام متنانت و سنجیدگی سے عزم کرتے ہیں کہ بھارت کو ایک مقتدر، سماج وادی، غیر مذہبی عوامی جمہوریہ بنائیں اور اس کے تمام شہریوں کے لیے حاصل کریں۔

النصاف سماجی، معاشری اور سیاسی

آزادی خیال، اظہار، عقیدہ، دین اور عبادت

مساوات باعتبار حیثیت اور موقع اور ان سب میں

اخوت کو ترقی دیں جس سے فرد کی عظمت اور قوم کے اتحاد اور سالمیت کا تینقین ہو۔

اپنی آئین ساز اسمبلی میں آج چھپیں نومبر 1949ء کو یہ آئین ذریعہ ہذا اختیار کرتے ہیں، وضع کرتے ہیں اور اپنے آپ پر نافذ کرتے ہیں۔

1۔ آئین (بیالیسویں ترمیم) ایک، 1976 کے سیشن 2 کے ذریعہ "مقدار عوامی جمہوریہ" کی جگہ (3-1-1977 سے)

2۔ آئین (بیالیسویں ترمیم) ایک، 1976 کے سیشن 2 کے ذریعہ "قوم کے اتحاد" کی جگہ (3-1-1977 سے)

## فہرست

|     |                                     |
|-----|-------------------------------------|
| iii | پیش لفظ                             |
| vii | طلبا کے لیے نوٹ                     |
| 1   | باب 1<br>غذا: یہ کہاں سے آتی ہے     |
| 10  | باب 2<br>غذا کے اجزاء               |
| 22  | باب 3<br>ریشوں سے کپڑوں تک          |
| 31  | باب 4<br>اسیا کو گروپوں میں چھانٹنا |
| 41  | باب 5<br>اسیا کی علیحدگی            |
| 54  | باب 6<br>ہمارے اطراف کی تبدیلیاں    |
| 62  | باب 7<br>پودوں سے شناسائی           |
| 79  | باب 8<br>جسمانی حرکات               |

95

**باب 9**

جاندار عضویے اور ان کا اطراف

114

**باب 10**

حرکت اور فاصلوں کی پیمائش

128

**باب 11**

روشنی - سائے اور انعکاس

139

**باب 12**

بچی اور سرکٹ

149

**باب 13**

مقناطیس کے ساتھ تفریغ

163

**باب 14**

پانی

176

**باب 15**

ہمارے اطراف میں ہوا

186

**باب 16**

کچرا اندر، کچرا باہر