

کمپیوٹر اور مواصلاتی ٹیکنالوجی

حصہ II

گیارہویں جماعت کے لیے



نیشنل کوسل آف اجوکیشنل ریسرچ اینڈ ٹریننگ

NATIONAL COUNCIL OF EDUCATIONAL RESEARCH AND TRAINING

پہلا اردو ایڈیشن

ستمبر 2012 آشوبین 1934

PD 3H SPA

© نیشنل کوسل آف ایجوکیشنل ریسرچ اینڈ ٹریننگ 2012

جملہ حقوق محفوظ

- ناشر کی پہلی سے اجازت حاصل کیے بغیر اس کتاب کے کسی بھی حصے کو دوبارہ پیش کرنا، یادداشت کے ذریعے یا زیارت کے سطح میں اس کو محفوظ کرنا یا بر قیاتی میانگی فوتو کاپیٹ، ریکارڈنگ کے کسی بھی وسیلے سے اس کی تحریک کرنا منع ہے۔
- اس کتاب کو اس شرط کے ساتھ فروخت کیا جا رہا ہے کہ اسے ناشر کی اجازت کے بغیر، اس کلکٹ کے علاوہ جس میں کسی یہ چالیگی ہے لیکن، اس کی موجودہ جلدی اور سرورق 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 لفظ کیا جاسکتا ہے۔
- کتاب کے غیر پر جو قیمت درج ہے وہ اس کتاب کی صحیح قیمت ہے۔ کوئی بھی نظر ثانی شدہ قیمت جا رہے وہ رہ کی ہم کے ذریعے یا چیپی یا کسی اور ذریعے ناہر کی جائے تو وہ غالباً متصور ہوگی اور تقابل قبول ہوگی۔

این سی ای آرٹی کے پہلی کیشن ڈویژن کے دفاتر

این سی ای آرٹی کیمپس
سری اروند مارگ
نئی دہلی - 110016

108,100 فٹ روٹ ہوسٹرے کیرے ہیلی
ایکسٹریشن بیاٹکری III اسٹچ
بنگلور - 560085

نو جیون ٹرست بھومن
ڈاک گھر، نو جیون
احمد آباد - 380014

سی ڈبلیو سی کیمپس
بمقابلہ ڈھانکل بس اسٹاپ، پانی ہائی
کولکتہ - 700114

سی ڈبلیو سی کامپلکس
مانی گاؤں
گواہاٹی - 781021

قیمت: ₹140.00

اشاعتی طیم

اشوک شریواستو	: ہیڈ پہلی کیشن ڈویژن
چیف پروڈکشن آفیسر	: شیو کمار
چیف برنس نیجر	: گوتم گانگولی
ایڈیٹر	: سید پرویز احمد
پروڈکشن اسٹنٹ	: پرکاش ویر سنگھ

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

سکریٹری، نیشنل آف ایجوکیشنل ریسرچ اینڈ ٹریننگ،
سری اروند مارگ، نئی دہلی نے کرن پر لیں، اے 215،
سیکٹر 83، نیز ۱۱ نوئیڈا، 201304، یوپی سے چھپا کر
پہلی کیشن ڈویژن سے شائع کیا۔

پیش لفظ

‘قومی درسیات کا خاکہ-2005’ میں سفارش کی گئی ہے کہ بچوں کی اسکول کی زندگی، ان کی باہر کی زندگی سے ہم آہنگ ہونی چاہیے۔ یہ زاویہ نظر کتابی علم کی اس روایت کی نفی کرتا ہے جس کے باعث آج تک ہمارے نظام میں گھر اور سماج کے درمیان فاصلے حائل ہیں۔ نئے قومی درسیات کے خاکے پر مبنی نصاب اور درسی کتابیں خیال پر عمل آوری کی ایک کوشش ہے۔ اس کوشش میں مختلف مضامین کو ایک دوسرے سے الگ رکھنے اور رٹ کر پڑھنے کے طریقہ کار کی حوصلہ شکنی بھی شامل ہے۔ ہمیں امید ہے کہ ان اقتدارات سے قومی تعلیمی پالیسی (1986) میں مذکور تعلیم کے طفل مرکوز نظام کی طرف مزید پیش رفت ہوگی۔

اس کوشش کی کامیابی کا انحصار اس پر ہے کہ اسکولوں کے پرنسپل اور اساتذہ بچوں میں اپنے تاثرات خود ظاہر کرنے اور ذہنی سرگرمیوں اور سوالوں کے ذریعے سیکھنے کی ہمت افزائی کریں۔ ہمیں یہ ضرور تسلیم کرنا چاہیے کہ بچوں کو اگر موقع، وقت اور آزادی دی جائے تو وہ بڑوں سے حاصل شدہ معلومات سے وابستہ ہو کر، نئی معلومات مرتب کرتے ہیں۔ آموزش کے دوسرے ذرائع اور محل قوع کو نظر انداز کرنے کے بنیادی اسباب میں سے ایک اہم سبب مجوزہ درسی کتاب کو امتحان کے لیے واحد ذریعہ بنانا ہے۔ بچوں کے اندر تخلیقی صلاحیت اور پیش قدمی کے رجحان کو فروغ دینا اسی وقت ممکن ہے جب ہم آموزشی عمل میں بچوں کو بھیثت شریک کا رقبوں کریں اور ان سے اسی طرح پیش آئیں۔ انھیں محض مقررہ معلومات کا پابند نہ سمجھیں۔ یہ مقاصد اسکول کے معمولات اور طریقہ کار میں معقول تبدیلی کا مطابلہ کرتے ہیں۔ روزمرہ نظام الاوقات (Time-Table) میں لچکیاں پن اُسی قدر ضروری ہے جتنی کہ سالانہ کینڈر کے نفاذ میں سخت محنت کی تاکہ مطلوبہ یا تم کو حقیقتاً تدریس کے لیے وقف کیا جاسکے۔

قومی خاکہ درسیات-2005 میں گیارہویں اور بارھویں جماعتوں میں طلباء کے لیے اختیار مضامین منتخب کرنے کی گنجائش موجود ہے۔ یہ درسی کتاب اسی سمت میں ایک کوشش ہے۔ اس کا مفاد اس اصول پر مبنی کہ ہم کس طرح کمپیوٹر کا استعمال کر سکتے ہیں نہ کہ کمپیوٹر کس طرح کام انجام دیتے ہیں۔ توقع یہ ہے کہ اس کتاب کا استعمال تدریس کے طریقوں کی مدد سے کیا جائے گا جوئی مواصلاتی سیکنالوجی کے نرم اور حصہ داری کے رویے کو فروغ دینے میں معاون ہو۔

این سی ای آرٹی اس کتاب کے لیے تکمیل دی جانے والی کمیٹی برائے درسی کتاب اور اس کتاب کے خصوصی صلاح کار پروفیسر ایم۔ ایم۔ پنٹ، سابق پروفویس چانسلر، اندر گاندھی نیشنل اوپن یونیورسٹی، نئی دہلی کی مخاصلانہ کوششوں کی شکرگزار ہے۔ ہم ان سب ہی اداروں اور تنظیموں کا بھی شکریہ ادا کرتے ہیں جنہوں نے اپنے وسائل، آخذ اور عملے کی فراہمی میں فراخ دلی کا ثبوت دیا۔ ہم وزارت برائے فروغ انسانی وسائل، حکومت ہند کے شعبہ برائے ثانوی اور اعلیٰ ثانوی تعلیم کی جانب سے پروفیسر مرنال مری اور پروفیسر بھی۔ پی۔ دلیش پانڈے کی سربراہی میں تکمیل شدہ گمراہ کمیٹی (مانیٹر نگ کمیٹی) کے اراکین کا بھی خصوصی شکریہ ادا کرتے ہیں جنہوں نے اپنا قیمتی وقت اور تعاون ہمیں دیا۔

با ضابطہ اصلاح اور اپنی اشاعت کے معیار کو مسلسل بہتر بنانے کے مقصد کی پابند ایک تنظیم کے طور پر این سی ای آرٹی تمام مشوروں اور آرکا خیر مقدم کرتی ہے تاکہ کتاب کو مزید غور و فکر کے بعد اور زیادہ کارآمد اور بامعنی بنایا جاسکے۔

ڈائریکٹر

نیشنل کنسل آف ایجوکیشنل ریسرچ اینڈ ٹریننگ

نئی دہلی

مئی 2008

دیباچہ

جدید دنیا میں کمپیوٹر ایک طرز زندگی بن چکا ہے اور اب وقت کا تقاضا یہ ہے کہ اس ٹیکنالوجی کے مضمونات کے بارے میں ہر ایک شخص تعلیم سے بہرہ ور ہو جائے۔ این سی ای آرٹی نے اب تک اس شعبے میں نہ کوئی نصاب تجویز کیا اور نہ ہی کوئی درسی کتاب شائع کی۔ موجودہ درسی کتاب کے لیے جس نصاب کا خاکہ مرتب کیا گیا ہے اسے ایک ایسے نصاب کی تدوین و ترتیب کی کوشش کہا جاسکتا ہے جو نہ صرف عصری ضرورتوں کو پورا کرے گا بلکہ آنے والے زمانے میں کمپیوٹر کی سرگرمیوں کی نامعلوم قدرروں میں اس کی توسعی کی کافی گنجائش بھی ہوگی۔

قومی خاکہ درسیات-2005 کی سفارشات کے مطابق اعلیٰ ثانوی سطح کے اجزاء نظری کا ذریعہ مسائل حل کرنے والے طریقہ ہائے تعلیم پر ہونا چاہیے اور کلیدی تصورات کے تاریخی ارتقا کا علم بھی سمجھ بوجھ کے ساتھ مادہ موضوع سے ہم آہنگ ہونا چاہیے۔ ان سفارشات کے مطابق کمپیوٹر اور مواصلاتی ٹیکنالوجی کے عمیق اثرات کو دیکھتے ہوئے اس کے متعلق کسی بھی نصاب کے لیے ضروری ہے کہ وہ اس بنیادی ڈھانچے کے چیلنج کو سنجیدگی سے قبول کرے اور ہندوستان کے شہری اور دیہی اسکولوں کے لیے مناسب ہارڈ ویر، سافت ویر اور اتصالی ٹیکنالوجی کے سلسلے میں حیات انجیز اور خرائی انجیز تبادلوں کی تلاش کرے۔

قومی خاکہ درسیات-2005 کے مطابق کتاب ایسی ہو جو اقصادی طبقات، جنس، ذات پات، مذہب اور علاقہ پر مبنی تفریق کو کم کرنے کی راہ میں اور سماجی تبدیلی لانے کے لیے ایک وسیلے کا کام کرے۔ قومی خاکہ درسیات کے مطابق جدید معاشرے کی تشكیل میں کمپیوٹر اور کمپیوٹنگ ٹیکنالوجی زبردست موثریت کی حامل ہے اور اس لیے ایسے معاشرے میں ایک ایسے تعلیم یافتہ عوام کی ضرورت ہے جو معاشرے اور انسانیت کی بہتری کے لیے بہت موثر طور پر اس ٹیکنالوجی سے استفادہ کر سکے۔ اس کتاب کا خاکہ قومی خاکہ درسیات-2005 کے ان ہی وسیع ترہنما اصولوں پر تیار کیا گیا ہے۔

اعلیٰ ثانوی سطح کی کسی بھی مخصوص اسٹریم سے قطع نظر، امید یہ ہے کہ یہ کتاب ”ہر ایک“ کے لیے دلچسپی کا سامان ہوگی، اس لیے کہ یہ ان حقیقی چیزوں سے روشناس کرتی ہے جن کو اس ڈسپلین میں حل کرنے کی کوشش کی جاتی ہے۔ یہ کتاب حل مسائل کے ارتقا اور

ساتھ ہی ساتھ تشكیل مسائل سے مر بوط مہارتوں پر زور دیتی ہے۔ یہ ٹیکنالوژی کی اہمیت کو کم کرتی ہے اور ٹیکنالوژی کو استعمال کرنے کے لیے مہارتوں کے سیکھنے کی ضرورت کو اجاگر کرتی ہے۔ یہ کچھ ایسے حقیقی مسائل کو بھی اجاگر کرتی ہے جو ٹیکنالوژی کی توسعے کے ساتھ ساتھ پیدا ہو گئے ہیں مثلاً حفاظت، سرقہ اور ڈیجیٹل شاخت۔ ان سب کے علاوہ یہ نصاب نئی انفارمیشن ٹیکنالوژی کی کامیابیوں کے ساتھ ساتھ اس کی خامیوں کی بھی نشاندہی کرتا ہے۔ مواصلات اور اطلاعات کی ٹیکنالوژی کے تمام نصابوں میں موثر ہم آہنگی، اس ٹیکنالوژی کو سمجھنے، ان سے استفادہ کرنے اور ان کے اہتمام کرنے کو ترقی دینے میں طلباء کی مدد کرتی ہے۔

نیشنل نیچ کمیشن نے ایک ایسی ورک فورس (Work Force) تیار کرنے کی بات کی ہے جو خاصی مہارت رکھتی ہو اور آنے والے اطلاعاتی اقتصاد میں سرگرمی کے ساتھ حصہ لے سکے۔ یہ کتاب ایسی مہارتوں کے فروغ میں اہم کردار ادا کرے گی جن کی اسکول چھوڑنے والوں کو ضرورت ہو گی۔

گیارہویں جماعت کی یہ درسی کتاب تین اکائیوں / موضوعات یعنی ”ویب پبلنگ ٹیکنالوژی“، ”ٹیم ورک اور ویب پرمنی ہم کاری ٹوڑ“ اور ”ابھرتی ہوئی ٹیکنالوژی“ کے تحت چھے اس باق پر مشتمل ہے۔ یہ کتاب جو اصولی طور پر تیار کی گئی ہے اس کمیٹی برائے درسی کتب کی تازہ ترین مسائی کا نتیجہ ہے جو اسکولی اساتذہ، ماہرین مضمون اور سرکاری، غیر سرکاری اور پرائیویٹ اداروں / تنظیموں کے تعلیمی یونیورسٹیوں میں اسکولی اساتذہ، ماہرین مضمون اور سرکاری، غیر سرکاری اور پرائیویٹ اداروں / تنظیموں کے تعلیمی یونیورسٹیوں میں حصہ لیا ہے۔ اس میں سے کچھ ارکین نے مشاورتی سطح پر اور کچھ ارکین نے کتاب کے متن کی تدوین و تنظیم میں حصہ لیا ہے۔ امید ہے طلباء کمپیوٹروں اور مواصلاتی ٹیکنالوژی کی منطق اور اس کی خوبی کی تعریف و مستاش کریں گے۔ دراصل یہ سارا کام ایک ٹیم ورک کی کاوشات کا نتیجہ ہے۔

یہ نصاب کسی اسٹریم کا حصہ نہیں ہے؛ اسے کسی بھی مجموعہ مضامین - سائنس، کامرس، آرٹس یا ہیومننیجز کے ساتھ ایک انتخابی مضمون کے طور پر اختیار کیا جاسکتا ہے۔ طلباء کو یہ اختیار ہو گا کہ وہ اعلیٰ ثانوی سطح کے بعد کمپیوٹر کے مطالعے کو جاری رکھیں یا نہ رکھیں لیکن امید یہ ہے کہ آئندہ تعلیم کی جو بھی برائی وہ چاہیں اختیار کریں لیکن کمپیوٹر اور مواصلاتی ٹیکنالوژی کی منطق کو ہر شعبہ میں خواہ وہ انتظامیہ ہو، سماجی علوم ہو، محول شناسی ہو، انجینئرنگ ٹیکنالوژی ہو، حیاتیات ہو، طب ہو یا کوئی اور شعبہ تعلیم، سودمند پائیں گے۔ روزمرہ کے مسئلؤں کو باہمی تعاون سے حل کرنے کے ذریعے آموزش کی حوصلہ افزائی کے لیے ”پروجیکٹ پرمنی آموزش“ کے عنوان سے ایک مکمل باب فراہم کیا گیا ہے۔ ” مقامی تناظر میں CCT“، عنوان کے تحت بھی ایک باب پیش کیا گیا ہے جس سے ایک عام آدمی (خواہ ماہی گیر، کاشت کار، استاد، تاجر، یا سرکاری ملازم ہو) کے معیارزندگی کو بہتر بنانے کے لیے کمپیوٹر اور مواصلاتی ٹیکنالوژی کے موثر استعمال کے بارے میں بصیرت فراہم ہو گی۔ اور اس امید کے ساتھ کہ طلباء بات کا دراک کر سکیں کہ ایکس (بال فریم) سے لے کر پرنسن کمپیوٹر (PC) تک کا سفر ختم نہیں ہوا ہے بلکہ اس کا مسلسل ارتقا ہو رہا ہے نیز ٹیکنالوژی اور اس کے ٹوڑ کی مزید جدید کاری کے لیے کوشش کی جا رہی ہیں، ”CCT“ میں ابھرتے ہوئے رجحان“ کے عنوان سے ایک باب پیش کیا گیا ہے۔ ان طلباء کے لیے بھی جو اعلیٰ ثانوی سطح کے بعد بھی کمپیوٹر کو اختیار کرنا چاہتے ہیں اس کتاب میں ایک متحکم اساس فراہم کی گئی ہے۔

اس کتاب میں ہم نے ایک تصوراتی ہم آہنگی پیدا کرنے کی کوشش کی ہے۔ ہماری کوشش یہی رہی ہے کہ جہاں تک ممکن ہو مواد

مضمون کو قربان کیے بنا آسان اور قابل فہم زبان استعمال کی جائے۔ کمپیوٹر اور موacialی ٹیکنالوجی مضمون کی نوعیت کچھ ایسی ہے کہ اس میں ریاضی کا تھوڑا استعمال ضروری ہے۔ جہاں تک ہوس کا ہم نے ریاضیاتی اصولوں اور قاعدوں کو ایک سادہ اور منطقی طریقے پر برداشت ہے۔

اس کتاب کی کچھ ایسی خصوصیات ہیں جن کی بنا پر ہمیں توی امید ہے کہ یہ کتاب طلباء کے لیے بے حد سودمند ثابت ہوگی۔

ہر باب کے شروع میں مقاصد اور آخر میں خلاصہ بیان کر دیا گیا ہے تاکہ ہر باب کے مشمولات ایک ہی نظر میں ڈھنڈنے سکیں۔ کچھ ایسے بھی سوالات ہیں جن کے لیے تقدیمی بصیرت کی ضرورت ہوتی ہے اور جن سے ایک طالب علم اس وقت کے بارے میں سوچتا ہے جب وہ کمپیوٹر اور موacialی ٹیکنالوجی کا استعمال کرے گا۔ اس کے علاوہ بہت سی حل شدہ مثالیں متن میں شامل کی گئی ہیں تاکہ تصورات واضح ہو جائیں اور ان تصورات کا روزمرہ کی حقیقی زندگی میں اطلاق بھی روشن ہو جائے۔ کتاب میں مطالعہ احوال اور عملی سرگرمیاں بھی شامل کی گئی ہیں تاکہ ان کے اندر گہری فکر پیدا ہو سکے بعض سرگرمیاں ہماری روزمرہ کی حقیقی زندگی پر بنی ہیں۔ طلباء سے امید کی جاتی ہے کہ وہ ان کو انجام دیں گے اور ایسا کرتے وقت ان کو اندازہ ہو گا کہ یہ مشغله کتنے معلومات افزا ہیں۔ بہت سے ابواب میں باکس کے اندر کچھ باتیں متعارف کی گئی ہیں جن کا مقصد یا تو معلومات بڑھانا ہے یا پھر مواد کی اہم خصوصیات کی طرف خصوصی توجہ مبذول کرانا ہے۔ کچھ معلومات رنگین باکس کے ذریعے پیش کی گئی ہیں۔ یہ ایک طرح سے معاون درسی معلومات ہے جو اندازہ قدر کے لینے نہیں ہے۔ آخر میں تصورات اور اصطلاحات کی فہرست دی گئی ہے جس سے فوری طور پر جائز کرنے میں مدد ملے گی۔

اس کتاب کی تکمیل بہت سے لوگوں کی مسلسل اور بے لوث معاونت کی رہیں ملتی ہے۔ ہم این تی ای آرٹی کے ڈائریکٹر کے بے حد شکر گزار ہیں جنہوں نے اسکوئی تعلیم کی بہتر کے لیے قومی مسامی کے ایک حصے کے طور پر اس درسی کتاب کی تیاری کی ذمہ داری ہمیں تفویض کی۔ ہمیں، ڈپارٹمنٹ آف کمپیوٹر ایجوکیشن ایڈیٹریٹ ٹیکنالوجیکل ایڈیز، این سی ای آرٹی ہماری مسامی اور مدد کے لیے ہمیشہ تیار رہے۔

اس کتاب کا مسودہ اساتذہ، طلباء اور ماہرین تعلیم کی ان مخلصانہ تجوایز سے مزدین ہیں جو انہوں نے اس کتاب کی تدوین کے دوران ہمیں عنایت فرمائیں۔ ہم ان سب لوگوں کے سپاس گزار ہیں جنہوں نے مواد اور معلومات فراہم کی۔ ہم اس ورکشاپ کے تمام ممبران کے بھی شکر گزار ہیں جو اس کتاب کے اوپر مسودہ پر تجدیدنظر کے لیے منعقد کی گئی۔

ہم اپنے قارئین اور خاص طور پر اور اساتذہ کی تجوایز اور ان کی قیمتی آرکا خیر مقدم کرتے ہیں اور کمپیوٹر اور موacialی ٹیکنالوجی کی دلچسپی قلمرو میں اپنے نوجوان قارئین کے سفر سعید کے لیے نیک خواہشات پیش کرتے ہیں۔

ایم۔ ایم۔ پنٹ

خصوصی صلاح کار

کمیٹی برائے درسی کتاب

بھارت کا آئین

تکمیلی

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۔

انصاف سماجی، معاشی اور سیاسی
آزادی خیال، اظہار، عقیدہ، دین اور عبادت
مساوات بے اعتبار حیثیت اور موقع اور ان سب میں
اخوت کو ترقی دیں جس سے فرد کی عظمت اور قوم کے اتحاد اور
سامنیت کا تیقین ہو۔

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

کمیٹی برائے درسی کتب

خصوصی صلاح کار

ایم۔ ایم۔ پنٹ، پروفیسر اور سابق پرووائس چانسلر، اندر اگاندھی نیشنل اوپن یونیورسٹی (اگنو)، نئی دہلی

ارکین

ار پتاہمن، سائنسسٹ سٹڈی، نیشنل انفارمیشن سینٹر (ایں آئی سی)، ڈپارٹمنٹ آف انفارمیشن نیکنا لو جی، وزارت برائے
مواصلات و اطلاعات نیکنا لو جی، نئی دہلی

باسوارے چودھری، لیکچرر، راجو گاندھی نیشنل انسٹی ٹیوٹ آف میجنٹ (آر جی آئی آئی ایم)، شیل انگ

سی۔ گرمورتی، ڈائیریکٹر (اکیڈمک)، سینئر بورڈ آف سینئنر ری ایجوکیشن، نیکنا کینڈر، نئی دہلی

چند تکھر جی، ڈائیریکٹر کومٹ میڈیا فاؤنڈیشن، ممبئی

دیپک شدھوار، لیکچرر، پی ایس ایس سی آئی وی ای، این سی ای آرٹی، بھوپال

دویا جیوتی، پی جی ٹی (کمپیوٹر سائنس)، ایس ایل ایس۔ ڈی اے وی پیک اسکول، موسم وہار، دہلی

گر پریت کور، ہیڈ، ڈپارٹمنٹ آف کمپیوٹر سائنس، جی ڈی گوہن کا پیک اسکول، وسنٹ کنج، نئی دہلی

انجھ۔ این۔ ایس۔ راوے، ریناڑ ڈپٹی کمشنر (اکیڈمک)، نو دیا و دیالیہ سمتی، نئی دہلی

راجندر تپاٹھی، فیسی لٹیپر۔ پیپل ڈیوپمنٹ، عظیم پریم جی فاؤنڈیشن، بیگور

ایم۔ پی۔ ایس۔ بھائیہ، اسٹیٹنٹ پروفیسر، نیتا جی سبھاش انسٹی ٹیوٹ آف نیکنا لو جی، نئی دہلی

منیش کمار، پی جی جی ٹی، راجکیہ ترکھا و کاس و دیالیہ، راج نواس مارگ، دہلی

کمیش کمار، ہیڈ، ڈپارٹمنٹ آف کمپیوٹر سائنس، دہلی پبلک اسکول، آر۔ کے۔ پورم، نئی دہلی
پرکاش کھنالے، نائب پرنسپل، ڈی ای ایم کالج آف پریجنی، مہارا شٹر
رجن جندل، اسٹینٹ پروفیسر، ڈپارٹمنٹ آف کمپیوٹر انجینئرنگ، دہلی کالج آف انجینئرنگ، دہلی
سشیل امدادان، ڈائیرکٹر۔ آئی ٹی، وویکا ند انسٹی ٹیوٹ آف پروفیشنل اسٹڈیز، شیوا جی مارگ، نئی دہلی
اتپل ملک، پروفیسر اور ہیڈ، ڈی سی ای ٹی اے، این سی ای آرٹی، نئی دہلی
وی۔ پی۔ چہل، پی جی ٹی (کمپیوٹر سائنس)، جواہر نو دیو دیالیہ، منگیش پور، دہلی

ممبر کوارڈی نیٹر

آشاجندل، یسو سی ایٹ پروفیسر (ریٹائرڈ)، ڈی سی ای ٹی اے، این سی ای آرٹی، نئی دہلی

ٹیم ممبر

راجارام ایس۔ شرما، پروفیسر اور ہیڈ، ڈی سی ای ٹی اے، این سی ای آرٹی، نئی دہلی

اردو ترجمہ

شباهت حسین، ٹی جی ٹی (سائنس)، ڈاکٹر ذاکر حسین میموریل سینٹر سینکلنڈری اسکول، جعفر آباد، دہلی

پروگرام کوارڈی نیٹر (اردو ترجمہ)

محمد فاروق انصاری، پروفیسر، ڈپارٹمنٹ آف ایجوکیشن ان لیگلو تاجر، این سی ای آرٹی، نئی دہلی

اظہار تشكیر

نیشنل کونسل آف ایجوکیشنل ریسرچ انڈرائینگ (این سی ای آرٹی) اُن تمام افراد اور اداروں کا شکریہ ادا کرتی ہے جن کی بیش قیمت خدمات گیارہوں یہ جماعت کی مجوزہ درسی کتاب، کمپیوٹر اور موصلاتی ٹیکنالوژی حصہ II کی تیاری کے سلسلے میں ہمیں حاصل ہوئیں۔

کونسل پروفیسر و سودھا کامٹھ، جوانہ نٹ ڈائیریکٹر، سی آی ای ٹی، پروفیسر کمیٹی میل اور شرکتی پیش پتاور ماکے تعاون کی بھی شکرگزار ہے۔

کونسل اُن ویب سائٹوں اور مصنفین کی ممنون ہے جنہوں نے شبیہات، تصاویر اور عوامی زمرے کے مواد کی فراہمی کی۔ درسی کتاب میں مخصوص جگہوں پر بھی اس کا اعتراف درج کیا گیا ہے۔

کونسل پروفیسر ایم۔ ایم۔ پیٹ، کمیٹی برائے درسی کتاب کے خصوصی صلاح کارکی مسلسل کوششوں اور معاونت کی ممنون ہے۔

اس کتاب کوارڈ و قالب میں ڈھانے کی کوشش جناب شاہست حسین نے کی ہے۔ کونسل اس کوشش کے لیے ان کی شکرگزار ہے۔

کونسل ڈاکٹر سہیل احمد فاروقی، ایسوسوی ایٹ پروفیسر، جامعہ ملیہ اسلامیہ، نی دہلی، ڈاکٹر سید توبیر حسین، دہلی یونیورسٹی، دہلی؛ ڈاکٹر غلام نبی مومن، ریٹائرڈ اردو آفیسر، بال بھارتی، پونہ؛ جناب شاہست حسین، ٹی جی ٹی، ڈاکٹر ذاکر حسین سینٹ سینڈری اسکول، جعفر آباد، دہلی اور ڈاکٹر محمد فاروق انصاری، پروفیسر، ڈپارٹمنٹ آف ایجوکیشن ان لینگو ججز، این سی ای آرٹی، نی دہلی کا شکریہ ادا کرتی ہے جنہوں نے اردو مسودے کی وینگ کے لیے منعقد کی گئی دوور کشاپ میں شرکت کی اور اپنے بیش قیمت مشوروں سے نوازا۔

کونسل اس کتاب کی تیاری کے لیے اسیسٹنٹ ایڈیٹر محمد اکبر، کاپی ایڈیٹر محمد یوسف فلاحی، ڈی ٹی پی آپریٹر رضوان احمد ندوی، عبدالرجیم غانم اور عارف رضا کی بے حد ممنون ہے۔

بھارت کا آئین

حصہ III (دفعہ 12 سے 35)

(بعض شرائط، چند مستثنات اور واجب پابندیوں کے ساتھ)

بنیادی حقوق

کے ذریعہ منظور شدہ

حق مساوات

- قانون کی نظر میں اور قوانین کا مساویانہ تحفظ
- منہب، نسل، ذات، جنس یا مقام پیدائش کی بنا پر عوامی بجھوں پر مملکت کے زیر انتظام
- سرکاری ملازمت کے لیے مساوی موقع
- چھوٹ چھات اور خطابات کا خاتمه

حق آزادی

- اطہار خیال، مجلس، انجمن، تحریک، بودو باش اور پیشے کا
- سزا کے جرم سے متعلق بعض تحفظات کا
- زندگی اور شخصی آزادی کے تحفظ کا
- 6 سے 14 سال کی عمر کے بچوں کے لیے مفت اور لازمی تعلیم کا
- گرفتاری اور نظر بندی سے متعلق بعض معاملات کے خلاف تحفظ کا

استھصال کے خلاف حق

- انسانوں کی تجارت اور جبری خدمت کی ممانعت کے لیے
- بچوں کو خطرناک کام پر مأمور کرنے کی ممانعت کے لیے

منہب کی آزادی کا حق

- آزادی خیل اور قبول منہب اور اس کی پیروی اور تبلیغ
- منہبی امور کے انتظام کی آزادی
- کسی خاص منہب کے فروغ کے لیے ٹیکس ادا کرنے کی آزادی
- کلی طور سے مملکت کے زیر انتظام تعلیمی اداروں میں منہبی تعلیم یا منہبی عبادت کی آزادی

ثقافتی اور تعلیمی حقوق

- اقلیتوں کی اپنی زبان، رسم خط یا ثقافت کے مفادات کا تحفظ
- اقلیتوں کو اپنی پسند کے تعلیمی ادارے کے قیام اور ان کے انتظام کا حق

قانونی چارہ جوئی کا حق

- سپریم کورٹ یا کورٹ کی جانب سے ہدایات، احکام یا رث کے اجر کو تبدیل کرانے کا حق

فہرست

iii	پیش لفظ
v	دیباچہ
	اکائی IV
255-360	ویب پبلنگ میکنالوچی
257	باب 9 : HTML کے ذریعے ویب ٹیج ڈیزائنگ
306	باب 10 : جاواسکریپٹ کے ذریعے کلائنس-سائٹ اسکرپٹ
	اکائی V
361-397	ٹیم ورک اور ویب پرمی ہم کاری ٹولز
363	باب 11 : پروجیکٹ پرمی آموزش
389	باب 12 : مقامی تناظر میں CCT پروجیکٹ
	اکائی VI
398-429	ابھرتی ہوئی میکنالوچی
400	باب 13 : CCT میں ابھرتے ہوئے رجحانات
419	باب 14 : کمپیوٹر منصبوں کی آلات
430-440	فرہنگ

فہرست حصہ-I

اکائی I

1 - 79	CCT کی دنیا میں آپ کا خیر مقدم ہے
3	باب 1 : CCT کی دنیا سے رو برو
17	باب 2 : CCT کے اجزاء

اکائی II

80 - 167	ورک بلیس پروڈ کیوٹی ٹول
82	باب 3 : ورڈ پروسیسگ کے ٹول
111	باب 4 : الیکٹرونک اسپریڈیشیٹ
145	باب 5 : الیکٹرونک پیش کش کے ٹول

اکائی III

168 - 240	موالصلات کے تصورات اور مہارتیں
170	باب 6 : CCT کا کنور جنس
191	باب 7 : انٹرمیٹ
216	باب 8 : موثر موالصلات کے لیے طیف مہارتیں

فرہنگ

241 - 254