

SAT School Day Bluebook Test Directions with Essay

Translated into Urdu for Students

Notes to the Proctor

Using this document on test day:


Distribute this document once students are seated.

Students may use this document to read translations of the directions that are read aloud or displayed in Bluebook. Students may keep this document open and on their desk during the entire testing period. Students may **not** be given additional time, unless approved by College Board as a separate accommodation.

Collect this document from each student at the end of testing and securely destroy it.

طلبا کیلئے نوٹس

ذیل میں ان ہدایات کا ترجمہ ہے جنہیں آپ کا پراکٹر بلند آواز سے، اور ساتھ ہی Bluebook میں موجود تحریری ہدایات بھی پڑھے گا۔ جیسے جیسے آپ کا نگران انگریزی ہدایات باآواز بلند پڑھتا جائے اس کے ساتھ ترجمہ دیکھتے جائیں۔ اگر آپ کو اس سوال سے کوئی سوال ہو کہ آپ کا نگران کیا پڑھ رہا ہے تو براہ کرم اپنا ہاتھ اٹھائیں۔

- یہ ترجمہ شدہ ہدایات ہو سکتا ہے ان سے حرف بہ حرف مماثل نہ ہوں جو آپ کا نگران پڑھتا ہے؛ تاہم، متعلقہ معلومات وہی ہیں۔
 - ممکن ہے کہ آپ کا نگران کچھ ایسی ہدایات نظر انداز کر دے جو آپ کی امتحانی صورت حال پر لاگو نہیں ہوتیں۔
 - آپ امتحان کے پورے وقت کے دوران اس دستاویز کو اپنی ڈیسک پر رکھ سکتے ہیں، تاہم امتحان کے بعد اسے نگران کو لوٹانا ہو گا۔
 - آپ اس دستاویز کو فالتو کاغذ کے طور پر استعمال نہیں کر سکتے۔
 - اگر آپ منظور شدہ گنجائش کے ساتھ امتحان دے رہے ہیں، تو آپ کا نگران آپ کو انگریزی میں اضافی ہدایات دے سکتا ہے۔
 - آپ کی توجہ مخصوص معلومات کی جانب مبذول کروانے کے لئے اس پوری دستاویز میں آئیکنز کا استعمال کیا گیا ہے:
- اہم معلومات 

تمام اجاگر کردہ متن ان ہدایات کی طرف اشارہ کرتی ہیں جو آپ کا نگران بولتا ہے۔

ٹیسٹ ڈائری اسکریٹ 1

خوش آمدید 1.1

خوش آمدید۔ آج آپ SAT دے رہے ہیں، اپنے کالج اور کیریئر کے اہداف کی جانب ایک اہم قدم براہ کرم یہ ہدایات دھیان سے سن لیں۔ جب میں ختم ہوں گا، میں آپ کو اسٹارٹ کوڈ دوں گا۔ اگر آپ نے ابھی تک چیک ان مکمل نہیں کیا ہے، تو میرے پڑھتے وقت رکھیں۔ آپ بعد میں مکمل کر سکتے ہیں۔

اگر آپ اس پر عمل کرنا چاہتے ہیں جیسا کہ میں ان ہدایات کو پڑھ رہا ہوں تو، **Review the Instructions** (ہدایات کا جائزہ لیں) پر کلک کریں۔ اگر آپ ابھی تک اسٹارٹ کوڈ اسکریٹ پر نہیں ہیں، تو **Help (مدد)** پر کلک کریں اور پھر **Verbal Instructions** (زبانی ہدایات) پر کلک کریں۔

آپ نے قواعد پر عمل کرنے اور ٹیسٹ کے مواد کو خفیہ رکھنے سے متفق ہیں۔ میں جو بھی قواعد کی خلاف ورزی کی کوشش کرے گا اسے برخواست کر دوں گا، اور اس کے اسکور منسوخ کر دئے جائیں گے۔ انہیں مستقبل میں College Board کے امتحانات دینے سے بھی روکا جا سکتا ہے۔

آپ کے ڈیوائس پر Bluebook واحد اپیلیکیشن کھلی ہونی چاہیے جب تک کہ آپ منظور شدہ معاون ٹیکنالوجی استعمال نہیں کر رہے ہیں۔ دیگر کھلی اپیلی کیشنز کا پتہ چل جانے کا اور اس کے نتیجے میں اسکور کینسل ہو سکتا ہے۔ دیگر تمام اپیلی کیشنز کو ابھی بند کر دیں۔ آپ کو پہلے Bluebook سے باہر نکلنے کی ضرورت ہو سکتی ہے اور جب آپ ختم کریں گے تو اسے دوبارہ کھولنا پڑے گا۔ کیا کسی کو دوسری اپیلی کیشنز بند کرنے کی ضرورت ہے؟

ڈیوائسز اور میٹریلز 1.2

میں اس بات کو یقینی بنانے کے لیے ابھی آؤں گا کہ آپ نے اپنی میز کو Bluebook میں دی گئی ہدایات کے مطابق صاف کر دیا ہے۔ میں آپ کو آپ کی جگہ سے متعلق مواد بھی دوں گا۔ اور اگر آپ کیلکولیٹر لائے ہیں تو، میں اس بات کو یقینی بناؤں گا کہ یہ قابل قبول ہو۔

اگر آپ کے پاس فون، اسمارٹ واچ، یا دیگر ممنوعہ ڈیوائسز ہیں تو، انہیں اب بند کر دیں۔

اور اگر آپ کیلکولیٹر لائے ہیں تو، میں اس بات کو یقینی بناؤں گا کہ یہ قابل قبول ہو۔

آپ کے پاس اسکریٹ پیپر کی 1 شیٹ ہونا ضروری ہے۔ اوپر دائیں کونے میں اپنا پورا نام لکھیں۔ ٹیسٹ کے بعد آپ کو اسے واپس کرنا ہوگا، اور اسے پھٹا نہیں جا سکتا۔

ایڈجسٹڈ ٹیسٹنگ سپورٹ 1.3

اگر طلباء اسکریٹ ریڈ یا دیگر معاون ٹیکنالوجی کے ساتھ ٹیسٹ کر رہے ہیں، تو آپ کا پراکٹر پڑھے گا:

اگر آپ اسکریٹ ریڈ یا دیگر منظور شدہ معاون ٹیکنالوجی استعمال کر رہے ہیں، تو یہ یقینی بنانے کا وقت ہے کہ یہ کام کر رہی ہے۔ یاد رکھیں، آپ اپنے ڈیوائس پر بلٹ ان فیچرز کا استعمال کر سکتے ہیں۔

مزید معلومات Bluebook ہیپ پیج پر دستیاب ہے۔

اگر طلباء کسی ہیومن ریڈر کے ساتھ ٹیسٹ کر رہے ہیں، تو آپ کا پراکٹر پڑھے گا:

قارئین سے جتنی بار درخواست کی جائے سوالات کو اونچی آواز میں پڑھنا ضروری ہے۔ یہ ضروری ہے کہ وہ صرف وہی پڑھیں جو اسکریٹ میں ہے۔ اگر طالب علم پوچھے تو بھی انہیں اس کی وضاحت نہیں کرنی چاہیے۔

اگر طالب علم کاتب کے ساتھ ٹیسٹ کر رہے ہیں تو، آپ کے پراکٹر پڑھیں گے:

کاتبوں کو صرف وہی جوابات اور اصلاح لکھنی چاہئے جن طالب علموں سے املا لکھوایا جاتا ہے۔ وہ طالب علم کو اس طریقے سے اشارہ نہیں کر سکتے جس کے نتیجے میں ایک مختلف رد عمل سامنے آئے۔ اگر طالب علم اپنے کام کا جائزہ لینا چاہتے ہیں تو مصنفین طالب علم کے جوابات انہیں پڑھ کر سنائیں گے۔

اگر طلباء ابھری ہوئی لائن ڈرائنگ کے ساتھ ٹیسٹ کر رہے ہیں، تو آپ کا پراکٹر پڑھے گا:

ابھری ہوئی لائن ڈرائنگ میں وہی لیبل اور نمبر ہوتے ہیں جو تفصیلی تفصیل آپ سنیں گے۔

وقفے اور حتمی ہدایات

1.4

براہ کرم ان وقفے کی ہدایات پر توجہ دیں۔

Bluebook آپ کو بتائے گا کہ وقفہ لینے کا وقت کب آئے گا۔ کسی بھی دوسرے وقت وقفہ لینے کے لئے، **More** (مور) مینو پر جائیں اور **Unscheduled Break** (غیر شیڈول بریک) پر کلک کریں۔ اگر آپ غیر مقررہ وقفہ لیتے ہیں تو آپ ٹیسٹنگ کے وقت سے ہاتھ دھو بیٹھیں گے۔

اگر آپ کے پاس ضرورت کے مطابق وقفے کے لئے منظور شدہ رہائش ہے تو، اس کے بجائے ٹائم کے تحت **Pause** (پاؤز) منتخب کریں تاکہ آپ ٹیسٹنگ کا وقت ضائع نہ کریں۔

اس کے علاوہ، ہر وقت خاموش رہیں کیونکہ انفرادی طور پر ہر ایک سے Bluebook بار، اور آپ اپنا وقفہ شروع کریں گے اور اپنے پڑوسیوں سے قدرے مختلف اوقات میں اپنا ٹیسٹ ختم کریں گے۔

میں ابھی چند اہم یاد دہانیاں شیئر کروں گا۔

اسکور کرنے کے مسائل سے بچنے کے لیے، پورے ٹیسٹ کے دوران اپنے آلے کو کھلا یا بے پردہ چھوڑ دیں، بشمول وقفے۔ Bluebook یا اپنے ڈیوائس کو اس وقت تک بند نہ کریں جب تک آپ کو **Congratulations** (مبارک ہو) اسکرین نظر نہ آئے۔

اگر آپ کا وقت ختم ہو جاتا ہے اور آپ کو وہ اسکرین نظر نہیں آتی ہے تو اپنا ہاتھ اٹھائیں۔ بصورت دیگر، اپنے ڈیوائس کو کھلا رکھ کر خاموشی سے بیٹھیں جب تک کہ میں آپ کو فارغ نہ کر دوں۔

آپ کو سرکاری اسکور ملیں گے جنہیں آپ کالج میں درخواست دینے کے لیے استعمال کر سکتے ہیں۔ اگر آپ اپنا اسکور منسوخ کرنا چاہتے ہیں تو مجھے لگے 5 دنوں میں بتائیں۔

اگر آپ کو کسی بھی وقت اضافی سکریچ پیپر یا مدد کی ضرورت ہو تو اپنا ہاتھ اٹھائیں اور میں آ جاؤں گا۔ کیا کسی کے کوئی سوال ہیں؟

میں آپ کو ایک لمحے میں اسٹارٹ کوڈ دوں گا۔ جب آپ کوڈ درج کریں گے اور **Start Test** (اسٹارٹ ٹیسٹ) پر کلک کریں گے، تو آپ کا ٹائم شروع ہو جائے گا اور آپ ٹیسٹنگ شروع کر سکتے ہیں۔

اگر آپ کو ابھی تک اسٹارٹ کوڈ اسکرین نظر نہیں آ رہی ہے تو، Bluebook میں چیک ان کرنا مکمل کریں۔

میں ابھی اسٹارٹ کوڈ پڑھوں گا اور اسے بورڈ پر لکھوں گا۔ نیک تمنائیں

آپ کا پراکٹر چھ ہندسوں کے اسٹارٹ کوڈ کو اونچی آواز میں پڑھے گا اور اسے بورڈ پر لکھے گا۔

ٹیسٹ کا جائزہ

1.5



ذیل میں Bluebook میں دکھائے جانے والے ٹیسٹ جائزہ ہدایات کا ترجمہ ہے۔

مضمون کے ساتھ SAT کے تین حصے ہیں: پڑھنا اور لکھنا، ریاضی، اور مضمون۔

سیکشن 1: پڑھنا اور لکھنا (54 سوالات)

لکھنے اور پڑھنے کے سیکشن میں دو ماڈیولز ہیں۔ ہر ماڈیول میں 27 سوالات ہیں۔

سیکشن 2: ریاضی (44 سوالات)

ریاضی کے سیکشن میں دو ماڈیولز ہیں۔ ہر ماڈیول میں 22 سوالات ہیں۔

سیکشن 3: مضمون

مضمون کے سیکشن میں ایک ماڈیول ہے۔

ماڈیولز

ہر سیکشن کے اندر، دونوں ماڈیولز کا الگ الگ وقت طے کیا گیا ہے۔ اگر وقت اجازت دیتا ہے، تو آپ اپنے جوابات کا جائزہ ایک دہے گئے ماڈیول میں لے سکتے ہیں۔ جب ٹائم صفر تک پہنچ جاتا ہے، تو آپ خود بخود آگے بڑھ جائیں گے۔ ایک بار جب آپ کسی بھی ماڈیول سے آگے بڑھ جاتے ہیں، تو آپ اس میں واپس نہیں جاسکتے۔

ہدایات

سوالات کے جوابات کے لیے ہدایات ہر سیکشن کے آغاز پر ظاہر ہوتی ہیں۔ آپ کسی بھی وقت اسکرین کے اوپری بائیں کونے سے ان ہدایات کو دیکھ سکتے ہیں۔

Reading and Writing Module Directions

1.6



پڑھنے اور لکھنے کے دونوں ماڈیولز کے لیے Bluebook میں دکھائے جانے والے ہدایات کا ترجمہ ذیل میں ہے۔

ہدایات

اس سیکشن کے سوالات پڑھنے اور لکھنے کی متعدد اہم مہارتوں کو حل کرتے ہیں۔ ہر سوال میں ایک یا ایک سے زیادہ اقتباسات شامل ہوتے ہیں، جن میں ایک ٹیبل یا گراف شامل ہو سکتا ہے۔ ہر حوالے اور سوال کو غور سے پڑھیں، اور پھر اقتباس کی بنیاد پر سوال کے بہترین جواب کا انتخاب کریں۔

اس سیکشن کے تمام سوالات ایک سے زیادہ انتخاب کے ہیں جن میں چار جوابات ہیں۔ ہر سوال کا ایک بہترین جواب ہے۔

Math Module Directions

1.7



ذیل میں دونوں ریاضی کے ماڈیولز کے لیے Bluebook میں دکھائے جانے والے ہدایات اور حوالہ جات کا ترجمہ ہے۔

ہدایات

اس سیکشن میں سوالات ریاضی کی متعدد اہم مہارتوں کو حل کرتے ہیں۔

تمام سوالات کے لیے کیلکولیٹر استعمال کرنے کی اجازت ہے۔ ایک حوالہ شیٹ، کیلکولیٹر، اور ان ہدایات تک پورے ٹیسٹ میں رسائی حاصل کی جاسکتی ہے۔

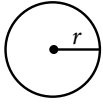
جب تک کہ دوسری صورت میں اشارہ نہ ہو:

- تمام متغیرات اور اظہار حقیقی نمبروں کی نمائندگی کرتے ہیں۔
- فراہم کردہ اعداد و شمار پیمانے پر بنائے گئے ہیں۔
- تمام اعداد و شمار یکساں ہیں۔
- دیئے گئے فنکشن کا ڈومین f تمام حقیقی نمبروں کا مجموعہ ہے x جس کے لیے $f(x)$ ایک حقیقی نمبر ہے۔
- متعدد انتخابی سوالات کے لیے، ہر مسئلہ حل کریں اور فراہم کردہ انتخاب میں سے صحیح جواب منتخب کریں۔ ہر ایک سے زیادہ انتخاب والے سوال کا ایک ہی صحیح جواب ہوتا ہے۔
- طلبہ کے تیار کردہ جوابی سوالات کے لئے، ہر ایک مسئلہ کو حل کریں اور اپنا جواب درج کریں جیسا کہ ذیل میں بیان کیا گیا ہے۔
- اگر آپ کو ایک سے زیادہ صحیح جواب ملتے ہیں تو صرف ایک جواب درج کریں۔
- آپ مثبت جواب کے لئے 5 حروف تک اور منفی جواب کے لیے زیادہ سے زیادہ 6 حروف (بشمول منفی نشان) درج کر سکتے ہیں۔
- اگر آپ کا جواب ایک فرکشن ہے جو فراہم کردہ اسپیس میں فٹ نہیں ہوتا ہے، تو اعشاریہ کے مساوی درج کریں۔
- اگر آپ کا جواب ایک اعشاریہ ہے جو فراہم کردہ اسپیس میں فٹ نہیں ہوتا ہے، تو اسے چوتھے ہندسے پر تراش کر یا گول کر کے درج کریں۔
- اگر آپ کا جواب ایک مخلوط عدد ہے (جیسے $3\frac{1}{2}$) تو اسے نامناسب حصہ ($7/2$) یا اس کے اعشاریہ مساوی (3.5) کے طور پر درج کریں۔
- علامتیں درج نہ کریں جیسا کہ فیصد کا نشان، کوما، یا ڈالر کا نشان۔

مثال

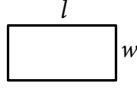
جواب	جواب درج کرنے کے قابل قبول طریقے	نا قابل قبول: کیڈٹ نہیں ملے گا
3.5	3.5 3.50 7/2	3 1/2
$\frac{2}{3}$	2/3 .6666 .6667 0.666 0.667	0.66 .66 0.67 .67
$-\frac{1}{3}$	- 1/3 -.3333 -0.333	-.33 -0.33

ریفرنس شیٹ

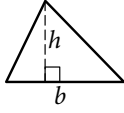


$$A = \pi r^2$$

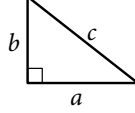
$$C = 2\pi r$$



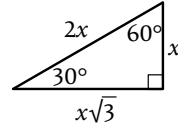
$$A = lw$$



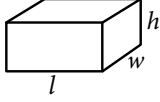
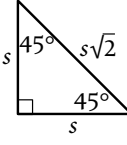
$$A = \frac{1}{2}bh$$



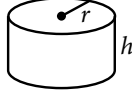
$$c^2 = a^2 + b^2$$



خصوصی قائمہ الزاویہ مثلث



$$V = lwh$$



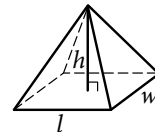
$$V = \pi r^2 h$$



$$V = \frac{4}{3}\pi r^3$$



$$V = \frac{1}{3}\pi r^2 h$$



$$V = \frac{1}{3}lwh$$

دائرے کے اندر خم کے زاویے کا عدد 360 ہے۔

دائرے کے اندر خم کے قطر کا عدد 2π ہے۔

مثلث کے زاویوں کی ڈگری کی پیمائش کی جمع 180 ہے۔

مضمون کے ماڈیول کی ہدایات

1.8

ذیل میں مضمون کے ماڈیول کے لیے Bluebook میں دکھائے گئے ہدایات کا ترجمہ ہے۔



ہدایات

مضمون آپ کو یہ دکھانے کا موقع دیتا ہے کہ آپ کتنے موثر انداز سے پیراگراف کو پڑھ کر اسے سمجھ سکتے ہیں اور پیراگراف کا تجزیہ کر کے مضمون لکھ سکتے ہیں۔ اپنے مضمون میں، آپ کو یہ ظاہر کرنا چاہیے کہ آپ پیراگراف کو بغور پڑھ چکے ہیں، واضح اور منطقی تجزیہ فراہم کرنا چاہیے نیز زبان کا بالکل درست استعمال کرنا چاہیے۔