

#### **PSAT/NMSQT**

# Bluebook Test Directions

**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 كيليخ نوٹس

ذیل میں ان ہدایات کا ترجمہ ہے جنہیں آپ کا پراکٹر بلند آواز سے، اور ساتھ ہی Bluebook میں موبود تحریری ہدایات مجھی پڑھے گا۔ جیسے آپ کا نگران انگریزی ہدایات باآواز بلند پڑھتا جائے اس کے ساتھ ترجمہ دیکھتے جائیں۔ اگر آپ کو اس حوالے 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 بردھتا ہے؛ تاہم، متعلقہ معلومات
  - ممکن ہے کہ آپ کا نگران کچھ ایسی مدامات نظر انداز کر دے جو آپ کی امتحانی صورت حال ہر لاگو نہیں ہوتیں۔ ممکن ہے کہ آپ کا نگران کچھ ایسی مدامات نظر انداز کر دے جو آپ کی امتحانی صورت حال ہر 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
  - آب اس دستاوبز 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
  - آپ کی توجہ مخصوص معلومات کی جانب مبذول کروانے کے لئے اس پوری دستاویز میں آئیکنز کا استعمال کیا گیا ہے:

ا میں ہدایات ملیں۔ Bluebook



تمام اجاگر کردہ متن ان مدایات کی طرف اشارہ کرتی ہیں جو آب کا نگراں لولتا ہے۔

## 1 تبیب ڈانری اسکریٹ

#### 1.1 خوش آمريد

نوش آمدید- آج آپ Preliminary SAT/National Merit Scholarship Qualifying Test (ابتدائی ابتدائی Preliminary SAT/NMSQT جھی کہا جاتا ہے، جو اس SAT/کیشنل میرٹ اسکالرشپ کوالیفائنگ ٹییٹ) دے رہے ہیں، جے SAT کے لیے مشق کرنے اور اسکالرشپ پروگراموں بات پر مرکوز ہے کہ آپ بائی اسکول میں کیا سیکھ رہے ہیں۔ یہ SAT کے لیے مشق کرنے اور اسکالرشپ پروگراموں کے لیے اہل ہونے کے لیے کا موقع بھی ہے۔

براہ کرم یہ ہدایات دھیان سے سن لیں۔ جب میں ختم لول گا، میں آپ کو اسٹارٹ کوڈ دول گا۔ اگر آپ نے اجھی تک چیک اِن مکمل نہیں کیا ہے، تو میرے پڑھتے وقت رکیں۔ آپ بعد میں چیک ان کرنا مکمل کر سکتے ہیں۔

اگر آپ اس پر عمل کرنا چاہتے ہیں جیسا کہ میں ان ہدایات کو پڑھ دہا ہوں تو، Review the Instructions (ہدد) پر کلک کریں (ہدایات کا جائزہ لیں) پر کلک کریں۔ اگر آپ ابھی تک سٹارٹ کوڈ اسکرین 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 رکھنے سے متفق ہیں۔ میں جو بھی قواعد کی خلاف ورزی کی کوشش کرے گا اسے برخاست کردوں گا، اور اس کے اسکور منسوخ کردئے جائیں گے۔ انہیں مستقبل میں College کی کوشش کرے گا اسے برخاست کردوں گا، اور اس کے اسکور منسوخ کردئے جائیں گے۔ انہیں مستقبل میں Board کے امتحانات دینے سے بھی روکا جا سکتا ہے۔

آپ کے ڈلوائس پر Bluebook واحد ایملیکیش کھلی ہونی چاہیے جب تک کہ آپ منظور شدہ معاون ٹیکنالوجی استعمال نہیں کر رہے ہیں۔ دیگر کھلی اسپلی کیشنز کا پہتہ چل جائے گا اور اس کے نتیجے میں آپ کا سکور منسوخ ہو سکتا ہے۔ دیگر تمام اسپلی کیشنز کو اجھی بند کر دیں۔

کیا کسی کو دیگر ایپلی کیشنز کو بند کرنے کے لیے مزید وقت درکار ہے؟

## 1.2 وقفے اور ڈیسک چیک

Bluebook ہر ایک کو انفرادی طور پر وقت دیتا ہے اور آپ کو بتائے گا کہ آپ کے وقفے کا وقت کب ہے۔ آپ لینا وقفہ اپنے بیڑوسی سے تھوڑا مختلف اوقات میں شروع کر سکتے ہیں، لہذا براہ کرم ہر وقت خاموش رہیں۔

کسی بھی دوسرے وقت وقفہ لینے کے لئے ، More (مور) مینو پر جائیں اور Unscheduled Break (غیر شیرُول مریک) پر کلک کریں۔ اگر آپ غیر مقررہ وقفہ لیتے ہیں تو آپ ٹیسٹنگ کے وقت سے ہاتھ دھو بیٹٹیں گے۔

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

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

اگر آپ کے پاس فون، سمارے واپڑ، یا دیگر ممنوعہ آلات ہیں، تو انہیں بند کر دیں اور انہیں ابھی دور رکھیں۔ آپ کے پاس سکرنج پیپر کی 1 شیٹ ہونی چاہیے، جے میں ٹیسٹ کے بعد جمع کروں گا، اس لیے اسے نہ پھاڑیں۔ اوپر دائیں کونے میں اپنا پورا نام لکھیں۔ اگر آپ کے پاس نہیں ہے تو مجھے بتائیں جب میں آپ کی میز پر آؤں۔

#### 1.3 الرجسية تبيستنگ سيورك

اگر طلباء اسکرین ریڈر یا دیگر معاون ٹیکنالوجی کے ساتھ ٹیسٹ کر رہے ہیں، تو آپ کا پراکٹر بڑھے گا:

اگر آپ اسکرین ریڈر یا دیگر منظور شدہ معاون ٹیکنالوجی استعمال کر رہے ہیں، تو یہ یقینی بنانے کا وقت ہے کہ یہ کام کر رہی ہے۔ اگر آپ نے پریکٹس کے دوران اپنی سیٹنگز کو اپنی مرضی کے مطابق بنایا ہے، تو آپ کو ابھی یہ مرحلہ دمرانا پڑ سکتا ہے۔ یاد رکھیں ، آپ اینے ڈیوائس پر بلٹ ان فیچرز کا استعمال کرسکتے ہیں۔

مزیر معلومات Bluebook سیلپ پیج پر دستیاب ہے۔

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

قارئین سے جتنی بار درخواست کی جائے سوالات کو او پنجی آواز میں بڑھنا ضروری ہے۔ یہ ضروری ہے کہ وہ صرف وہی بڑھیں جو اسکریٹ میں ہے۔ اگر طالب علم پوچھے تو جھی 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 اجھری ہوئی لائن ڈرائنگ کے ساتھ ٹیسٹ کر رہے ہیں، تو آپ کا پراکٹر بڑھے گا: اجھری ہوئی لائن ڈرائنگ میں وہی لیبل اور نمبر ہوتے ہیں جو تفصیلی تفصیل آب سنیں گے۔

#### 1.4 آخری ہرایات

براه کرم ان حتمی مدایات پر توجه دیں۔

اس وقت تک مت چھوڑیں جب تک کہ میں تصدیق نہ کر دوں کہ آپ کے بوابات جمع ہو گئے ہیں اور آپ کو برخاست کر دیا گیا ہے۔ اس سے پہلے اپنے لیپ ٹاپ کو بند نہ کریں یا اپنے ٹیبلٹ کو ڈھانییں۔ میں نے یہاں ایک یاد دہانی پوسٹ کی ہے۔

اگر آپ اپنا سکور منسوخ کرنا چاہتے ہیں تو مجھے اگلے 10 دنوں میں بتائیں۔

اگر آپ کو کسی مبھی وقت مدد یا اضافی سکریج پییر کی ضرورت ہو تو اپنا ہاتھ اٹھائیں اور میں آ جاؤں گا۔ اضافی سکریج پیپر بر اپنا پورا نام لکھنا یاد رکھیں۔

کیا کسی کے کوئی سوال ہیں؟

سیں 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 امھی تک اسٹارٹ کوڈ اسکرین نظر نہیں آرہی ہے تو، چیک ان کرنا مکمل کریں۔

میں اجھی اسٹارٹ کوڈ بردھوں گا اور اسے بورڈ بر لکھوں گا۔ نیک تمنائیں

## 1.5 ٹیسٹ کا جائزہ

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



ڈ بجیٹل PSAT/NMSQT بڑھنے اور لکھنے کے سیکش اور ریاضی کے سیکش پر مشمل ہے۔

سيكش 1: يرهنا اور لكهنا (54 سوالات)

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

ہر سوال میں ایک یا ایک سے زیادہ اقتباسات شامل ہوتے ہیں، جن میں ایک ٹیبل یا گراف شامل ہو سکتا ہے۔ ہر توالے 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۔

سيكش 2: رياضى (44 سوالات)

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

ما ڈ*یولز* 

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

سیکشن کی ہدایات

سوالات کے جوابات کے لیے ہدایات ہر سیکش کے آغاز پر ظاہر ہوتی ہیں۔ آپ یہ ہدایات ہر سوال کی سکرین کے اوپری مائیں کونے میں تلاش کر سکتے ہیں۔

#### Reading and Writing Module Directions 1.6

پڑھنے اور لکھنے کے دونوں ماڈیولز کے لیے Bluebook میں دکھائے جانے والے بدایات 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 توالہ جات کا ترجمہ ہے۔



ہدایات

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

تمام سوالات کے لیے کیکولیٹر استعمال کرنے کی اجازت ہے۔ ایک توالہ شیٹ، کیلکولیٹر، اور ان ہدایات تک پورے ٹیسٹ میں رسائی حاصل کی جا سکتی ہے۔

جب تک که دوسری صورت میں اشارہ نه ہو:

- تمام متغیرات اور اظہار حقیقی نمبروں کی نمائنگی کرتے ہیں۔
  - فراہم کردہ اعداد و شمار پیمانے پر بنائے گئے ہیں۔
    - تمام اعداد و شمار یکسال میں۔
- د یئے گئے فکشن 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 جوائی 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 بواب 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 فرکش 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 کرکے درج کریں۔
- اگر آپ کا جواب ایک مخلوط عدد ہے (جیسے 3.5) تو اسے نامناسب حصہ (7/2) یا اس کے اعشاریہ مساوی (3.5) کے طور پر درج کریں۔
  - علامتیں درج نہ کرس جیسا کہ فیصد کا نشان، کوما، یا ڈالر کا نشان۔

			مثال
نا قابل قبول: کریڈٹ نہیں ملے گا	بواب درج کرنے کے قابل قبول طریقے	بواب	
31/2	3.5		
	3.50	3.5	
3 1/2	7/2		
0.66	2/3		
. 66	. 6666		
0.67	. 6667	2/3	
	0.666		
. 67	0.667		
33	- 1/3		
	<b></b> 3333	<b>-</b> 1/ <sub>3</sub>	
-0.33	-0.333		

#### ريفرنس شييك













 $A = \pi r^2$  $C = 2\pi r$ 

A = l w

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

bh  $c^2$ 

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

خصوصى قائمة الزاويه مثلث







 $V = \pi r^2 h$ 



 $V = \frac{4}{2}\pi r^3$ 



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



 $V = \frac{1}{3}l wh$ 

دائرے کے اندر خم کے زاویے کا عدد 360 ہے۔ دائرے کے اندر خم کے قطر کا عدد 2π ہے۔ مثلث کے زایوں کی ڈگری کی پیمائش کی جمع 180 ہے۔