



**رومینا خانم** تو برای این آزمون مطالعه کافی نداشتی و کم درس خواندی و سوالات آزمون را بر اساس اطلاعاتی که از قبل داشتی زدی. اما اصلا نگران نباش برای اینکه بتوانی در آزمون های بعدی نتیجه بهتری بگیری فقط باید زمان مطالعه خودت را بالا ببری و بیشتر درس بخوانی. با تلاش و زحمت بیشتر می تونی به اهداف خودت برسی و در آینده یک فرد موفق شوی.



**رومینا خانم** درس علوم درسی پر از مطالب مهم است که شاید یادگیری آن در نگاه اول سخت به نظر برسد. اما هر کاری را اگر از راه خودش وارد شویم و گام به گام پیش برویم سختی آن کمتر می شود و حتی شیرین هم به نظر خواهد رسید. مهمترین تفاوت این درس با درس های دیگر در این است که علوم تجربی فعالیت های زیادی دارد و بیشتر با آزمایش همراه است. پس باید کارهای عملی درس علوم را تا آن جا که می توانی انجام دهی. و با مطالعه و تلاش بیشتر در آزمون های بعدی نتایج بهتری کسب کنی.



**رومینا خانم** برای درس هدیه های آسمانی زمان بیشتری بگذار و آن را بیشتر مطالعه کن فراموش نکن که همه درس ها مهم هستند.



**رومینا خانم** تو تلاش خوبی برای درس فارسی کرده ای. به تو پیشنهاد می کنم که همین روند را ادامه داده و روی نقاط قوت خودت بیشتر کار کنی.



**رومینا خانم** وضعیت تو در درس ریاضی بسیار خوب است و این یعنی اینکه برای این درس زمان می گذاری و تلاش می کنی. درس ریاضی درس مهمی است و تو خیلی خوب از پس آن بر آمدی. به همین شیوه ادامه بده تا به آرزوها و اهدافت در آینده برسی.



**رومینا خانم** به نظر می رسد تو علاوه بر بی دقتی در جلسه آزمون تعدادی از سوالات را هم شانس میزنی. یادت باشه که در آزمون تستی زدن بهتر از غلط زدن پس تنها سوالاتی را که نسبت به جواب آن ها مطمئنی پاسخ بده. در کنار این مساله تو باید روی بی دقتی خودت هم کار کنی و تلاش کنی که میزان بی دقتی هات را کاهش دهی. نگران نباش خیلی راحت می توانی با رعایت یک سری نکات دقت خودت را افزایش بدی. به طور مثال می توانی با تحلیل سوالات آزمون و مرور اشتباهاتی که در آزمون مرتکب شدی در آزمون بعدی شانس بی دقتی کردن را کاهش بدی. حواست باشد سر جلسه آزمون سوالات را کامل بخونی تا نکته ای را که ممکنه در آخر سوال آمده از دست ندی. موقع زدن تست سعی کن همه گزینه ها را بخوانی و سر جلسه آزمون صاف بشینی. تمرکز کردن روی سوالی که حل می کنی و تمیز نوشتن هم کمک زیادی به تو می کند. برای اینکه با روش های افزایش دقت بیشتر آشنا بشی می توانی روی لینک زیر کلیک کنی و فیلم آموزشی مرتبط آن را ببینی.

[روش های افزایش دقت](#)



**رومینا خانم** شما باید کمی بیشتر تلاش کنی و بیشتر درس بخوانی. هر آزمونی دارای سوالات دشوار و سخت هست، برای اینکه تعداد بیشتری از این سوالات را جواب بدی باید بهتر درس بخوانی و موقع درس خواندن تمرکز بیشتری داشته باشی. سعی کن در یک مکان ثابت و پشت میز درس بخوانی و صاف بنشینی. برای افزایش اشتیاق به درس خواندن می توانی هر روز اهدافت را با خودت مرور کنی همچنین عمیق درس خواندن نیز به افزایش اشتیاق و در نتیجه افزایش تمرکز کمک خواهد کرد. مطمئن باش با تلاش بیشتر حتما موفق خواهی شد. . برای آشنایی بیشتر با موضوع تمرکز می توانی فیلم آموزشی را از لینک زیر ببینی:

[تمرکز](#)



**رومینا خانم** شما تعداد زیادی از سوالات آزمون را نزدی. احتمال این هست که به بودجه بندی آزمون نرسیده باشی، اگر مباحثی که معلم در مدرسه تدریس می کند متفاوت از مباحث آزمون است نگران نباش، اما اگر مطالعه تو کم بوده باید سعی کنی زمان مطالعه خودت را بالا ببری که فقط کمی تلاش بیشتر می خواهد. اما اگر در آزمون زمان کم می آوری باید سعی کنی تا مهارت مدیریت زمان را یاد بگیری. در مدیریت زمان اولین نکته این است که روی درس خاصی گیر نکنی و سخت بودن یک درس به بقیه درس ها لطمه نزند. به تو پیشنهاد می کنم در آزمون برای هر درس یک تایم دومی را تعیین کنی که از تایم پیشنهادی کوچکتر بوده و عدد رندی باشد. بنابر این اگر در هر درسی هستی و زمان آن درس تمام شد کنار سوالی که هستی یک دایره با فلش می کشی و آن درس را رها می کنی و به درس بعدی می روی. دومین نکته این است که مهم تر از اینکه در درس خاصی گیر نکنی نباید در تست خاصی گیر کنی. برای گیر نکردن در تست خاص سه نماد تعریف می کنیم: نماد اول هیچی است به این معنا که کنار تستی که زدی هیچ علامتی نمی گذاری. نماد دوم ضربدر است، در کنار تست هایی که وقتی می خوانی هیچ راه حلی به ذهنت نمی رسد و یا آن ها را نخوانده ای یک علامت ضربدر می زنی و نماد سوم دایره است که در ۵ حالت کنار سوال علامت دایره می گذاری. اول سوالاتی که حل می کنی اما جواب در گزینه ها نیست، این سوالات را دوباره حل نمی کنی و کنارش دایره می زنی. دوم سوالاتی را که بلدی و می دانی در کجای کتاب هست ولی در لحظه خواندن سوال یادت نمی آید، روی این سوالات بار اول فکر نمی کنی و در کنارش دایره می زنی. سوم سوالاتی که بلدی ولی راه حلشان طولانی است، این سوالات را نیز در بار اول حل نمی کنی و کنارش دایره می زنی. چهارم سوالاتی که در زمان مشخص شده نرسیدی و کنارش فلش و دایره زده ای و پنجم سوالاتی که شک بین دو گزینه داری. در انتهای دفترچه با رعایت تایم دومی که قرار شد در نظر بگیری زمانی را اضافه خواهی آورد در این زمان به ابتدای دفترچه بر می گردی و روی سوالات دایره دار زمان می گذاری. فراموش نکن که اولویت دایره هایی است که اصلاً نرسیدی سوالاتش را بخوانی. بقیه دایره ها با هم فرقی ندارند و مهم نیست که هر سوال از کدام نوع دایره است. و در نهایت پس از زدن سوالات دایره دار اگر زمان داشتی به سوالاتی که کنار آن ها ضربدر زدی می پردازی. برای آشنایی بیشتر با مدیریت زمان در جلسه آزمون می توانی به لینک زیر رفته و فیلم آموزشی آن را مشاهده کنی. برای آشنایی بیشتر با مبحث تعداد سوالات زده در آزمون می توانی به لینک زیر رفته و فیلم آموزشی آن را ببینی.

**سوالات زده آزمون**

پیشنهاد میکنیم روی لینک های زیر کلیک کنید و فیلم تدریس مباحثی رو که تست هاشو اشتباه پاسخ دادی و یا اصلاً پاسخ ندادی رو به صورت کاملاً رایگان ببینی

سوال : ۲۱ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس اول (زنگ علوم)

<http://driq.com/watch/۱۲۳۴aa۱۸-cf۱۷-۴۷d۸-bec۶-۷۹۶۵۱baff۷e۳>

سوال : ۲۴ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس هشتم(کارها آسان می شود(۱))

<http://driq.com/watch/۰۰۶e۷a۰۴-۹۸۴d-۴۲d۲-۸df۶-۵cc۱۲aaf۰۶۶۱>

سوال : ۲۵ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس نهم(کارها آسان می شود(۲))

<http://driq.com/watch/bbc۰a۰۴۲-۵۳۷۶-۴۴d۲-۸a۳۲-۶e۶۲۸d۱۲۶۶۳>

سوال : ۲۶ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس هشتم(کارها آسان می شود(۱))

<http://driq.com/watch/۰۰۶e۷a۰۴-۹۸۴d-۴۲d۲-۸df۶-۵cc۱۲aaf۰۶۶۱>

سوال : ۲۷ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس دهم (خاک با ارزش)

<http://driq.com/watch/c۰۸۷ecfc-۹۱۹۳-۴۴df-۸۸b۵-۵۷۸b۶c۱۷e۱۸۷>

سوال : ۲۸ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس دهم (خاک با ارزش)

<http://driq.com/watch/c۰۸۷ecfc-۹۱۹۳-۴۴df-۸۸b۵-۵۷۸b۶c۱۷e۱۸۷>

سوال : ۲۹ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس هفتم (چه خبر؟(۲))

<http://driq.com/watch/۰۳۷۹bd۶۷-f۷۲۷-۴bel-b۲۰b-۳e۳adf۸cd۹۷f>

سوال : ۳۰ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس هفتم (چه خبر؟(۲))

<http://driq.com/watch/b۷fc۶۴fa-c۵da-۴۳a۷-bd۴۸-d۶a۹fee۳۴۴۸>

<http://driq.com/watch/۰۳۷۹bd۶۷-f۷۲۷-۴bel-b۲۰b-۳e۳adf۸cd۹۷f>

سوال : ۳۲ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس دوم (ماده تغییر می کند)  
<http://driq.com/watch/۳۰۹ab۰۱۵-e۲۷۱-fc۱a-b۳۷b-e۸۲ad۳۳۴۹d۵۱>

سوال : ۳۳ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس دوم (ماده تغییر می کند)  
<http://driq.com/watch/۳۰۹ab۰۱۵-e۲۷۱-fc۱a-b۳۷b-e۸۲ad۳۳۴۹d۵۱>

سوال : ۳۴ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس دوم (ماده تغییر می کند)  
<http://driq.com/watch/۳۰۹ab۰۱۵-e۲۷۱-fc۱a-b۳۷b-e۸۲ad۳۳۴۹d۵۱>

سوال : ۳۵ - علوم تجربی(مطابق روند تفکیکی)-درس دوم (ماده تغییر می کند)  
<http://driq.com/watch/۳۰۹ab۰۱۵-e۲۷۱-fc۱a-b۳۷b-e۸۲ad۳۳۴۹d۵۱>

سوال : ۳۶ - ریاضی-فصل اول (عدد نویسی و الگوها)  
<http://driq.com/watch/۷۸۸bb۴۳d-be۵۰-f۰۸۸-a۸ec-۵c۴۹db۸۶۷fa۵>

سوال : ۳۷ - ریاضی-فصل اول (عدد نویسی و الگوها)  
<http://driq.com/watch/۷۸۸bb۴۳d-be۵۰-f۰۸۸-a۸ec-۵c۴۹db۸۶۷fa۵>

سوال : ۳۸ - ریاضی-فصل اول (عدد نویسی و الگوها)  
<http://driq.com/watch/۷۸۸bb۴۳d-be۵۰-f۰۸۸-a۸ec-۵c۴۹db۸۶۷fa۵>

سوال : ۴۰ - ریاضی-فصل دوم (کسر)  
<http://driq.com/watch/۸a۶۵f۷b۶-۱۳۳b-fab۵-bf۶۲-f۸ee۷۵a۰b۰۷d>

سوال : ۴۱ - ریاضی-فصل دوم (کسر)  
<http://driq.com/watch/۸a۶۵f۷b۶-۱۳۳b-fab۵-bf۶۲-f۸ee۷۵a۰b۰۷d>

سوال : ۴۲ - ریاضی-فصل سوم(نسبت،تناسب و درصد)  
<http://driq.com/watch/۹b۰۳۴edc-fc۷d-fc۶۴-۹۱fa-۲ad۹۲۵۳۶۳۱d>

سوال : ۴۳ - ریاضی-فصل سوم(نسبت،تناسب و درصد)  
<http://driq.com/watch/۹b۰۳۴edc-fc۷d-fc۶۴-۹۱fa-۲ad۹۲۵۳۶۳۱d>

سوال : ۴۵ - ریاضی-فصل سوم(نسبت،تناسب و درصد)  
<http://driq.com/watch/۹b۰۳۴edc-fc۷d-fc۶۴-۹۱fa-۲ad۹۲۵۳۶۳۱d>

سوال : ۴۶ - ریاضی-فصل سوم(نسبت،تناسب و درصد)  
<http://driq.com/watch/۹b۰۳۴edc-fc۷d-fc۶۴-۹۱fa-۲ad۹۲۵۳۶۳۱d>

سوال : ۵۰ - ریاضی-فصل پنجم(عددهای اعشاری)  
<http://driq.com/watch/e۱۶۵۴۰۰c-۱۱c۳-۴۴۶۰-۹۸۱۱-۹abe۳۰۹۹a۵b۳>

سوال : ۵۱ - ریاضی-فصل پنجم(عددهای اعشاری)  
<http://driq.com/watch/e۱۶۵۴۰۰c-۱۱c۳-۴۴۶۰-۹۸۱۱-۹abe۳۰۹۹a۵b۳>

سوال : ۵۲ - ریاضی-فصل پنجم(عددهای اعشاری)  
<http://driq.com/watch/e۱۶۵۴۰۰c-۱۱c۳-۴۴۶۰-۹۸۱۱-۹abe۳۰۹۹a۵b۳>

سوال : ۵۳ - ریاضی-فصل ششم(اندازه گیری)

<http://driq.com/watch/d۲۲۸۹۴۱۲-ab۶۲-۴e۴۸-a۴d۱۰c۳۱۷ecc۹bf۶>

سوال : ۵۵ - ریاضی-فصل ششم(اندازه گیری)

<http://driq.com/watch/d۲۲۸۹۴۱۲-ab۶۲-۴e۴۸-a۴d۱۰c۳۱۷ecc۹bf۶>