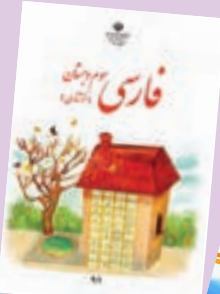
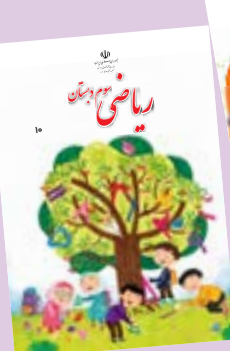
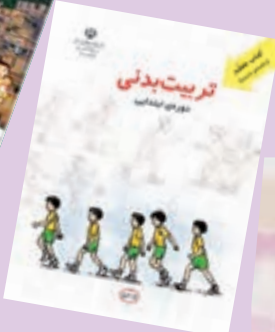
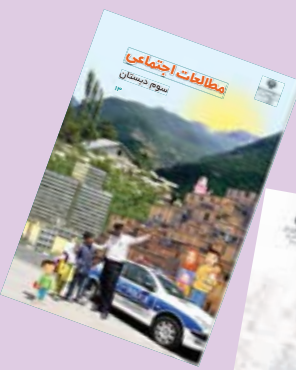


بخش سوم



عناوین مواد درسی و موضوعات پایه سوم ابتدایی جهت درج در کارنامه توصیفی ۹۵-۹۶

قرآن

- خواندن (روخوانی، قرائت)
- آموزه‌های قرآنی (آداب خواندن قرآن، پیام قرآنی و داستان‌های قرآنی)

هدیه‌های آسمان

دانشآموزان اقلیت‌های دینی:

- خداشناسی
- پیامبری
- آداب و اخلاق
- جهان آخرت
- خودشناسی
- تعالیم ویژه اقلیت‌های دینی

دانشآموزان اهل سنت:

- خداشناسی
- پیامبری
- امامت
- آداب و اخلاق اسلامی
- جهان آخرت
- قرآن کریم
- احکام اسلامی
- مراسم اسلامی
- شخصیت‌های دینی
- خودشناسی
- تعالیم ویژه اهل سنت

تربیت بدنی

- آمادگی جسمانی
- حرکات پایه
- مهارت‌های مقدماتی ورزشی
- شرکت در بازی‌ها و فعالیت‌های ورزشی

فارسی

- مهارت‌های خواندن (گوش دادن، سخن گفتن، خواندن)
- مهارت‌های نوشتمن (درست نویسی و املا، نگارش و انشا)

ریاضی

- عدد (شمارش، اعداد تا پنج رقمی، پول و واحدهای آنها، عدددهای تقریبی، کسر، مقایسه کسر)

فصل سوم: ارزشیابی توصیفی در عمل

- عملیات روی اعداد (جمع، تفریق، ضرب و تقسیم)
- هندسه (مکعب و مکعب مستطیل، استوانه، مخروط، دایره، زاویه، خط، نیم خط، پاره خط، خطوط موازی، چندضلعی‌ها،
الگوهای مقارن)
- اندازه‌گیری (طول و محیط، مساحت، جرم، زمان)
- آمار و احتمال (جدول داده‌ها، نمودار دایره‌ای، انتخاب نمودار و احتمال)
- راهبردهای حل مسئله (رسم شکل، الگوسازی، تبدیل مسئله به زیرمسئله، الگویابی، حل مسئله ساده‌تر، روش نمادین، حدس
و آزمایش، حذف حالت‌های نامطلوب)

علوم تجربی

- مهارت‌های فرآیندی و روش علمی (زنگ علم، جستجو کنیم و بسازیم، از گذشته تا آینده)
- مواد و تغییرات آن (مواد اطراف ما، اندازه‌گیری مواد)
- دنیای زنده، بدن انسان و سلامت (خوراکی‌ها، بکارید و بینید، هر کدام جای خود (۱)، هر کدام جای خود (۲))
- حرکت و انرژی (نور و مشاهده اجسام، نیرو همه جا (۱)، نیرو همه جا (۲))
- زمین و پیرامون آن (آب ماده‌ی با ارزش، زندگی ما و آب)

هنر

- بیان ایده در قالب‌های مختلف هنری (زیباشناسی، ارتباط با طبیعت، آشنایی با میراث فرهنگی، تولید هنری و نقد هنری)
- استفاده مناسب از ابزار

مطالعات اجتماعی

- نظام اجتماعی
- فرهنگ و هویت
- زمان، تداوم و تغییر
- فضا و مکان
- منابع و فعالیت‌های اقتصادی

شاپیستگی‌های عمومی

- شاپیستگی‌های فردی (رعایت بهداشت و ایمنی، رعایت آموخته‌های اخلاقی)
- شاپیستگی‌های فرهنگی - اجتماعی (مسئولیت‌پذیری، مشارکت در کار گروهی، احترام به ارزش‌های ملی و مذهبی)
- شاپیستگی‌های یادگیری (توجه به مطالعه و کتابخوانی، تلاش برای یادگیری بیشتر در مکان‌ها و زمان‌های مختلف)

اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد

درس آموزش قرآن



جدول اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد درس «قرآن» پایه سوم دوره ابتدایی - سال تحصیلی ۹۵-۹۶

عنوان‌نامه	اهداف کلی	دروس	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
روخانی	صحيح و شمرده خوانی کلمات و عبارات قرآنی کتاب درسی به صورت روان و معقولی و حفظ اذکار واجب نماز	فصل های اول، دوم و سوم	- خواندن عبارات و اذکار نماز به صورت روان و معقولی و برخی از آنها را حفظ می خواند.	خوب
مهارت روان خوانی	مهارت روان خوانی کلمات و عبارات قرآنی کتاب درسی	فصل اول	عبارات و اذکار نماز را از روی کتاب درسی به صورت روان و آهکین ^۱ و نیز از حفظ می خواند.	خوب
روخانی	مهارت روان خوانی کلمات و عبارات قرآنی کتاب درسی	قرائت	عبارات و اذکار نماز را از روی کتاب درسی روان و تعریف آهکین و پیشتر آنها را از حفظ می خواند.	خوب
خواندن			در خواندن عبارات و اذکار نماز از روی کتاب درسی به صورت روان و معقولی به کمک معلم پیازمند آموزش نیازمند است.	خوبی خوب

- ۱- صحیح غوانی: یعنی خواندن کلمات، عبارات و آیات قرآن کریم با رعایت عدلی تواعده خواندن قرآن ذکر: تعریف و بیان فواید روانخوانی در ارزیابی موردنظر نیست، بلکه کاربرد و رعایت عملی آنها کافی است.
۲- خواندن آهکین: یعنی خواندن شیوه قراءت الگو (لوح نشرده، نوار صوتی)

ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد درس «قرآن» پایه سوم دوره ابتدایی - سال تحصیلی ۹۶-۹۵

نیازمند آموزش	دریان داستان‌های کتاب درسی به کمک معلم نیازمند است.	خوب	آداب خواندن قرآن کریم را رعایت می‌کند.
قابل قبول	دانستان‌های کتاب درسی را با کمک تفاویر و زبان خودش بارگو می‌کند.	خوب	بیشتر آداب خواندن قرآن کریم را رعایت می‌کند.
قابل قبول	دانستان‌های کتاب درسی را به صورت کلی به زبان خودش بارگو می‌کند.	خوب	برخی از آداب خواندن قرآن کریم را رعایت می‌کند.
قابل قبول	نیازمند آمورش	خوب	در رعایت آداب خواندن قرآن کتاب درسی می‌خواهد و با توضیحات کافی مفاهیم و مصادیق آن را بازیان کودکانه بارگو می‌کند.
قابل قبول	نیازمند آمورش	خوبی خوب	من و ترجیمه پیام قرآنی را از روی کتاب درسی می‌خواند و با این توضیحات کلی مفاهیم و مصادیق آن را بازیان کودکانه بازگو می‌کند.
قابل قبول	من و ترجیمه پیام قرآنی را از روی کتاب درسی می‌خواند و برخی از مفاهیم و مصادیق آن را بازیان	خوب	من و ترجیمه پیام قرآنی را از روی کتاب درسی می‌خواند و برخی از مفاهیم و مصادیق آن را بازیان کودکانه بازگو می‌کند.
قابل قبول	نیازمند آمورش	خوب	را بازیان کودکانه بازگو می‌کند.

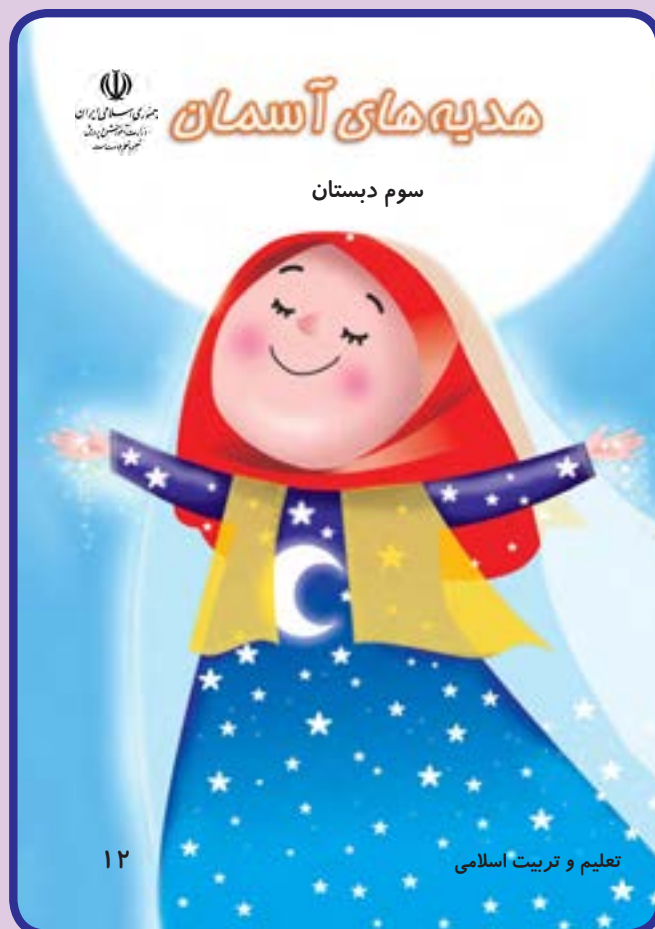
<p>— بیان داستان‌های کتاب درسی</p>	<p>— خواندن متن پیام قرآنی و ترجمه آن از روی کتاب درسی و بیان مصاديق پیام</p>	<p>— رعایت آداب خواندن قرآن کریم</p>
<p>فصل سوم (دروس ۱۵، ۱۳، ۹، ۶، ۳)</p>	<p>فصل سوم</p>	<p>فصل های اول، دوم و سوم</p>
<p>آشنایی با داستان‌های قرآنی</p>	<p>درک مفاهیم پیام‌های قرآنی^۲</p>	<p>عمل به آداب خواندن قرآن کریم</p>
<p>داستان‌های قرآنی</p>	<p>پیام قرآنی</p>	<p>آداب خواندن قرآن</p>
<p>آموزه‌های قرآنی</p>		

۱- أداب: آدایی که انتظار می‌رود داشت آموزان پایه سوم ابتدایی رعایت کنند عبارت است از: با وضو بودن، سکوت همگام گوش دادن به قرآن، احترام به قرآن و گفتن اعداء‌الله من الشیطان الرجيم و بسم الله الرحمن الرحيم در شروع حفل خواندن قرآن.

۲— مناسب است دانش اموزان را به حفظ پیام های فرایند تشویق کنیم.

اهداف، نشانه‌های تحقق و سطوح عملکرد

درس هدیه‌های آسمان



جدول اهداف، شاندهای تحقیق و سطر عدک در درس «لدبدهای آسمان» پایه سوم در درجه ابتدایی - سال تحصیلی ۹۵-۹۶

سطر ح عملکرد

نیازمند آموزش	زندگی ایشان را بین می کند.	در بین وثیقی های پیامبر اکرم (ص) در دران کودکی و داستانی از زندگی حضرت ابراهیم (ع) به راهنمایی معلم
خوب	قابل قبول	خوب
نیازمند آموزش	خوب	دربیان نوتهای خداوندی، بعنوان بروط کننده نیازهای انسان و سایر موجودات اشاره می کند. در قالب چند جمله از خداوند به خاطر بخشش نعمت‌ها پس از سایر موجودات اشاره می کند.
قابل قبول	خوب	به نفع نهایی نعمت‌های خداوند، بعنوان بروط کننده نیازهای انسان و سایر موجودات اشاره می کند. در قالب چند جمله از خداوند به خاطر بخشش نعمت‌ها پس از سایر موجودات اشاره می کند.
خوب	خوب	به نفع نهایی از نعمت‌های خداوند، بعنوان بروط کننده نیازهای انسان و سایر موجودات اشاره می کند.

- تلقی بخشش خداوند به عنوان رفع کننده نیازهای همه موجودات
- سپاسگزاری از نعمت‌های خداوند
- بیان نمونه‌هایی از ویژگی‌های پیامبر اکرم(ص) در دوران کودک و رفتار ایشان با دیگران
- بیان ویژگی‌های رفتاری حضرت ابراهیم(ع) در قالب داستانی از زندگی ایشان، به عنوان یکی از پیامران بزرگ الهی
- ابراز علاقه و احترام نسبت به پیامبر اکرم(ص) و حضرت ابراهیم(ع)

نیازهای خود	نیازهای خود	نیازهای خود	نیازهای خود
<p>- بیان نمونه‌هایی از ویژگی‌های پیامبر اکرم(ص) در دوران کودکی و رفتار ایشان با دیگران</p> <p>- بیان ویژگی‌های رفتاری حضرت ابراهیم(ع) در قالب داستانی از زندگی ایشان، به عنوان یکی از پیامران بزرگ الهی</p> <p>- ابراز علاقه و احترام نسبت به پیامبر اکرم(ص) و حضرت ابراهیم(ع)</p>	<p>- تلقی بخشش خداوند به عنوان رفع کننده نیازهای همه موجودات</p> <p>- سپاسگزاری از نعمت‌های خداوند</p>	<p>۴ و ۳</p>	<p>۱ و ۲</p>
<p>آشنایی با برخی از ویژگی‌های دوران کودکی پیامبر اکرم(ص) و رفتار آن حضرت با دیگران و حضرت ابراهیم(ع) به عنوان یکی از پیامران بزرگ الهی و ابراز علاقه و احترام نسبت به ایشان</p>	<p>درک بخشنده‌گی خداوند و سپاسگزاری از نعمت‌های او</p>		
<p>پیامبری</p>	<p>خداشناسی</p>		

—منظور از این «رسونه های متنوع» یعنی مثال هایی که از ابعاد مختلف موضوع است: و مظکور از «بندن توجه» بیان مثال های در خصوص یکی از ابعاد موضوع است.

ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقق و سطوح عملکرد درس «علیه‌های آسمان» پایه سوم دوره ابتدایی - سال تحصیلی ۹۵ - ۹۶

سطح عملکرد	
خوب	اسلامی و نوونهایی از ویژگی‌های رفتاری امامان چهارم، پنجم، ششم و حضرت زهرا(س) را بیان می‌کند و نسبت به آنها ابراز علاقه و احترام می‌نماید.
خوب	اسلامی و داشتن هایی از رفتار امامان چهارم، پنجم، ششم و حضرت زهرا(س) را بیان می‌کند و نسبت به آنها ابراز علاقه و احترام می‌نماید.
قابل قبول	با توجه به نوونهای ذکر شده در کتاب، اسلامی و ویژگی‌های رفتاری امامان چهارم، پنجم، ششم و حضرت زهرا(س) را بیان می‌کند و نسبت به آنها ابراز علاقه و ادائی احترام می‌نماید.
قابل قبول	با کمک علم اسلامی و نوونهای از ویژگی‌های رفتاری ذکر شده در کتاب را از امامان چهارم، پنجم، ششم و حضرت زهرا(س) بیان می‌کند.
بايزمند آموزش	ویژگی‌ها و مصاديق پوشش اسلامی، احترام به پدر و مادر و نظم و ترتیب را در نمونه‌های متعدد تشخیص می‌دهد و برای رعایت آنها پیشنهادهای ارائه می‌کند. هوواره نسبت به رعایت آداب اسلامی حساسیت نشان می‌دهد.
خوب	ویژگی‌ها و مصاديق پوشش اسلامی، احترام به پدر و مادر و نظم و ترتیب را در چند نمونه تشخیص می‌دهد و برای آنها پیشنهادهای ارائه می‌کند. در پیشتر موارد نسبت به رعایت آداب اسلامی حساسیت نشان می‌دهد.
خوب	ویژگی‌ها و مصاديق پوشش اسلامی، احترام به پدر و مادر و نظم و ترتیب را در چند نمونه تشخیص می‌دهد. گاهی اوقات نسبت به رعایت آداب اسلامی حساسیت نشان می‌دهد.
قابل قبول	ویژگی‌ها و مصاديق پوشش اسلامی، احترام به پدر و مادر و نظم و ترتیب را در حد نوونهای و فعالیت‌های کتاب تشخیص می‌دهد.
قابل قبول	با راهنمای معلم ویژگی‌ها و مصاديق پوشش اسلامی، احترام به پدر و مادر و نظم و ترتیب را در نوونهای و فعالیت‌های کتاب تشخیص می‌دهد.

متاریزه کارنامه	اهداف کلی	در درس	نشانه‌هایی تحقق
آشنایی با امامان چهارم و پنجم و ششم (ع) و حضرت زهرا (س) و ابراز علاقه و احترام نسبت به امامان چهارم، پنجم، ششم و حضرت زهرا (س)	اهداف کلی	۱۷، ۱۶، ۱۵، ۱۰	
آشنایی با اهمیت و ضرورت احترام به پدر و مادر، رعایت پوشش مناسب و نظم و ترتیب و تمایل و تلاش برای رعایت آنها	اهداف کلی	۱۸ و ۹، ۷	
آداب و اخلاق اسلامی	اماالت		

نیازمند آموزش	قابل قبول	خوب						
با اینک معلم نوونهای از آدب و مراسم عید فطر، جشن تکلیف و بزرگداشت ایام ولادت و شهادت معمصوین(ع) و روز شاهدا	قابل قبول	خوب						
نحوهای از آدب و مراسم عید فطر، جشن تکلیف و بزرگداشت ایام ولادت و شهادت معمصوین(ع) و روز شاهدا را (در حذف کتاب) بیان می کند. در بیوگرافی مراسم اسلامی شرکت می کند.	قابل قبول	خوب						
آداب و مراسم عید فطر، جشن تکلیف و بزرگداشت ایام ولادت و شهادت معمصوین(ع) و روز شاهدا را بیان می کند. در بیوگرافی مراسم اسلامی شرکت می کند.	قابل قبول	خوب						
آداب و مراسم عید فطر، جشن تکلیف و بزرگداشت ایام ولادت و شهادت معمصوین(ع) و روز شاهدا را بیان می کند. در بیوگرافی مراسم اسلامی شرکت می کند.	قابل قبول	خوب						
در قالب چند جمله قرآن کریم را معرفی کرده و ضمن خواندن و بیان مختصه مفهوم پیام‌های قرآنی، برای آشنایی بیشتر با قرآن کریم تabil نشان می دهد.	قابل قبول	خوب						
در قالب جمله قرآن کریم را معرفی کرده و ضمن خواندن و بیان مختصه مفهوم پیام‌های قرآنی، برای آشنایی بیشتر با قرآن کریم تabil نشان می دهد.	قابل قبول	خوب						
با راهنمایی معلم قرآن کریم را معرفی کرده و ضمن خواندن و بیان مفهوم پیام‌های قرآنی، برای آشنایی بیشتر با قرآن کریم تabil نشان می دهد.	قابل قبول	خوب						
به چند نمونه از اعمال نیک و بد و تایح آنها در زندگی روزمره اشاره می کند. تایح اعمال خوب و بد را در جهان آخرب در چند نمونه‌ای متفاوت می کند. نسبت به انجام کار نیک حساسیت نشان می دهد.	قابل قبول	خوب						
با راهنمایی معلم به مصادیقی از کارهای نیک و بد رزندگی روزمره (در حد کتاب) تایح اعمال خوب و بد را در جهان آخرب در چند نمونه (در حد کتاب) مقایسه و بیان می کند. در برخی موارد، نسبت به انجام کار نیک حساسیت نشان می دهد.	قابل قبول	خوب						
به چند نمونه از اعمال نیک و بد و تایح آنها در زندگی روزمره اشاره می کند. تایح اعمال خوب و بد را در جهان آخرب در چند نمونه (در حد کتاب) مقایسه و بیان می کند. در برخی موارد، نسبت به انجام کار نیک حساسیت نشان می دهد.	قابل قبول	خوب						

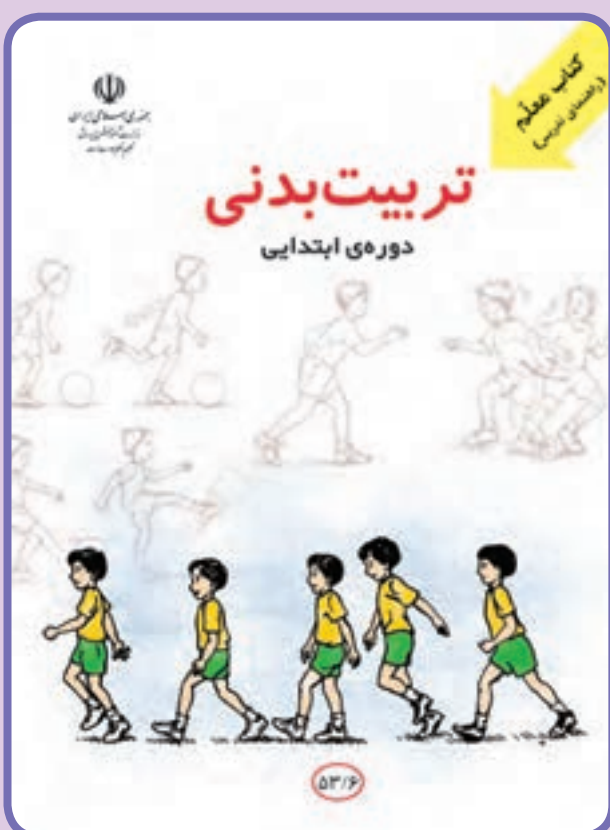
شناخت یعنی بشنایی	درست کردن	آینه کارهای نیک
<ul style="list-style-type: none"> - بیان آداب و مراسم عید فطر، جشن تکلیف و بزرگداشت ایام ولادت و شهادت معصومین(ع) و روز عاشورا - شرکت در اجرای آداب و مراسم عید فطر، جشن تکلیف و بزرگداشت ایام ولادت و شهادت معصومین(ع) 	<ul style="list-style-type: none"> - معرفی قرآن کریم - بیان مفهوم پیام‌های قرآنی - اشتیاق برای آشنایی بیشتر با پیام‌های قرآنی 	<ul style="list-style-type: none"> - تشخیص مصادیق اعمال نیک و بد - تشخیص تفاوت نتایج کارهای نیک و بد در زندگی روزمره و جهان آخرت - ابراز علاقه به انجام کارهای نیک
۱۴، ۸، ۵	۱۲ و کلیه دروس	۲۰ و ۱۹
<p>آشنایی با آداب و مراسم روزه، عید فطر، جشن تکلیف دختران و بزرگداشت ایام ولادت و شهادت معصومین(ع) و روز عاشورا و ابراز علاقه به شرکت در مراسم بزرگداشت مناسبتهای اسلامی</p>	<p>آشنایی با برخی از پیام‌های قرآنی و تمایل به افزایش شناخت خود در این زمینه</p>	<p>آشنایی با نتیجه اعمال نیک و بد در زندگی روزمره و جهان آخرت و علاقه‌مندی به انجام کارهای نیک</p>
مراسم اسلامی	قرآن کریم	جهان آخرت

فصل سوم: ارزشیابی توصیفی در عمل

نیازمند آموزش	قابل قبول	خوب	خوب به جای اورده.
با همک معلم به نمودهای از نعمت‌های خداوند، بعنوان برطرف کننده نیازهای انسان و سایر موجودات (در حد کتاب) اشاره و از او سپاسگزاری می‌کند.	قابل قبول	خوب	مفهوم تکلیف و تقیل، حجاب، نماز و روزه را بیان می‌کند. نمازهای پنج گانه را با شرعاً پذیرش بهجا می‌آورد.
بچند نموده از نعمت‌های خداوند، بعنوان برطرف کننده نیازهای انسان و سایر موجودات (در حد کتاب) اشاره و از او سپاسگزاری می‌کند. موادی را که مایل است از ورزی های پیامبر اکرم (ص) در دوران کودکی سرمشق بگیرد، با ذکر مثل توضیح می‌دهد و برای تعلیق کودکی خود بدوران کودکی ایشان تلاش می‌کند.	خوب	خوب	اصکام تکلیف و تقیل، حجاب، نماز و روزه را بیان می‌کند. نمازهای پنج گانه را بطور صحیح بهجا می‌آورد.
بچند نموده از نعمت‌های خداوند، بعنوان برطرف کننده نیازهای انسان و سایر موجودات (در حد کتاب) اشاره و از او سپاسگزاری می‌کند. موادی را که مایل است از ورزی های پیامبر اکرم (ص) در دوران کودکی سرمشق بگیرد، با ذکر مثل توضیح می‌دهد و برای تعلیق کودکی خود بدوران کودکی ایشان تلاش می‌کند.	قابل قبول	خوب	اصکام تکلیف و تقیل، حجاب، نماز و روزه را بیان می‌کند. نمازهای پنج گانه را بطور صحیح بهجا می‌آورد.
با همک معلم به نمودهای از نعمت‌های خداوند، بعنوان برطرف کننده نیازهای انسان و سایر موجودات (در حد کتاب) اشاره و از او سپاسگزاری می‌کند.	نیازمند آموزش	خوب	باراهمندی معلم احکام تکلیف و تقیل، حجاب، نماز و روزه را بیان می‌کند و نمازهای پنج گانه را بطور صحیح بهجا می‌آورد.

اهداف، نشانه‌های تحقق و سطوح عملکرد

درس تربیت بدنی



جدول اهداف، نشانههای تحقیق و سطوح عملکرد درس «تربیت بدنی» پایه سوم دوره ابتدایی - سال تحصیلی ۹۶ - ۹۵

عنوان کارنامه	اهداف کلی	دروس	نشانههای تحقیق	سطوح عملکرد
با دیدهای رفت و برگشت، جای دو شیء سبک (کیسه شن) را با دوشی سبک در فاصله ۵ متری آن قرار دارد، عرض کند.	توسعه، بهبود، چابکی و هماهنگی عصب و عضله	۱۷، ۹	به حالت دوزانو نشسته و دستان خود را کاملاً کشیده در بالای سر، به مدت ۸ ثانیه گه می‌دارد. در حالت نشسته با پاهاي کاملاً صاف و پنهانهای کشیده به طرف جلو با کشش تنہ و دستهها بدون خم شدن زانویه کمک خم کردن تنه، انکشان دست خود را به نیجه پازدیک کرده و این حرکت را ۳ بار تکرار می‌کند.	خوب
در انجام خوب	توسعه، بهبود، چابکی و هماهنگی عصب و عضله	۲۲، ۵	در انجام خوب در اینجا موارد موفق است. در انجام خوب در اینجا موارد موفق است.	خوب
در انجام قابل قبول	توسعه و بهبود انعطاف پذیری	۲۳، ۱۰، ۸، ۷	در انجام قابل قبول در اینجا موارد موفق است. در انجام قابل قبول در اینجا موارد موفق است.	قابل قبول
در انجام نیازمند آموزش	توسعه و بهبود قدرت و استقامت عضلانی	۲۵، ۲۴، ۲۱، ۴	در انجام خوب در اینجا موارد موفق است. در انجام خوب در اینجا موارد موفق است. در انجام قابل قبول در اینجا موارد موفق است. در انجام نیازمند آموزش در اینجا موارد اندکی موفق است.	خوب

آمادگی جسمانی

ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقق و سطوح عملکرد اهداف، نشانه‌های تحقق و سطوح عملکرد درس «تریتیت بدینی» پایه سوم دوره ابتدایی - سال تحصیلی ۹۵ - ۹۶

عنوان کارنامه	اهداف کلی	درس	نشانه‌های تحقق	سطوح عملکرد
مهارت در لی لی کردن	۱، ۲۵	۲۰، ۱۵، ۱۲	— زانوی پای را که بدن روی آن قرار دارد، هنگام پوش کمی خم می کند. — هنگام فروپاش به روی زمین، ایندا پنهان و سبسب بازمان تماش پیدا می کند. — از حرکت دست ها برای ابعاد تعادل و پوش پیشتر استفاده می کند. — مسافت ۳ متری را با پایی بزیر به طرف جلو و سبسب با همان پا به سمت عقب لی می کند. — هنگام لی کردن می تواند با عالم معلم به سمعت که تنبل می دهد، تغییر جهت دهد.	خوب
مهارت در لی لی کردن	۱، ۲۵	۲۰، ۱۵، ۱۲	— قلب از ضربه، پاها را برای ایجاد تعادل درحالی که زانوها کمی خم می پاشد به اندازه کافی باز می کند. — با عنیت بردن پای موافق دست ضربه، نسبت به طفل به پهلو می ایستند. — راکت با چوب را با دست بتر کر فته و به سمعت عقب تاب می دهد. — به قوب سسکی که در ارتفاع کمر برای او برتاب می شود، پراکت یا جوب ضربه می زند. — هنگام ضربه زدن، وزن بدن را به پای چلو منتقل می کند. — بعداز ضربه، دست به ذینپال توب کشیده می شود.	خوب
مهارت اجرای صحیح ضربه با راکت یا چوب	۲۰، ۱۵، ۱۲	۲۰، ۱۵، ۱۲	— پرای ضربه زدن پایک قدم به جلو بر می دارد. — هنگام ضربه، چشم و پادر مسخر هدف با یکدیگر هماهنگ می پاشد. — به توپ سسک در حال سکون با پاضره می زند. — پس از ضربه به توب، پا به حرکت خود در مسخر ضربه ادامه می دهد. — به توپ غلستان روی زمین بدوی در زنگ ضربه می زند.	خوب
مهارت اجرای صحیح ضربه با ضربه با پا	۲۰، ۱۵، ۱۲	۲۰، ۱۵، ۱۲	— از میله با فریکس اوزان شده و بدن خود را تاب می دهد. — شئی سینگنی را با دست در حالی که زانوها خم می پاشد به سمت جلو هل می دهد. — سبیر ۵ متري را از بين ۳ ساعت با فاصله ۱ متري بدور مکث و با سرعت و بدون بخورد با مانع می دورد.	خوب
حرکات پایه				
کسب مهارت و اجرای صحیح هل دادن، جا خالی دادن و تاب خوردن	۲۵، ۱۸، ۱۳			
در انجام برش خودنگی از موارد موفق است.				
در انجام قاب قبول				
نیازمند آموزش				

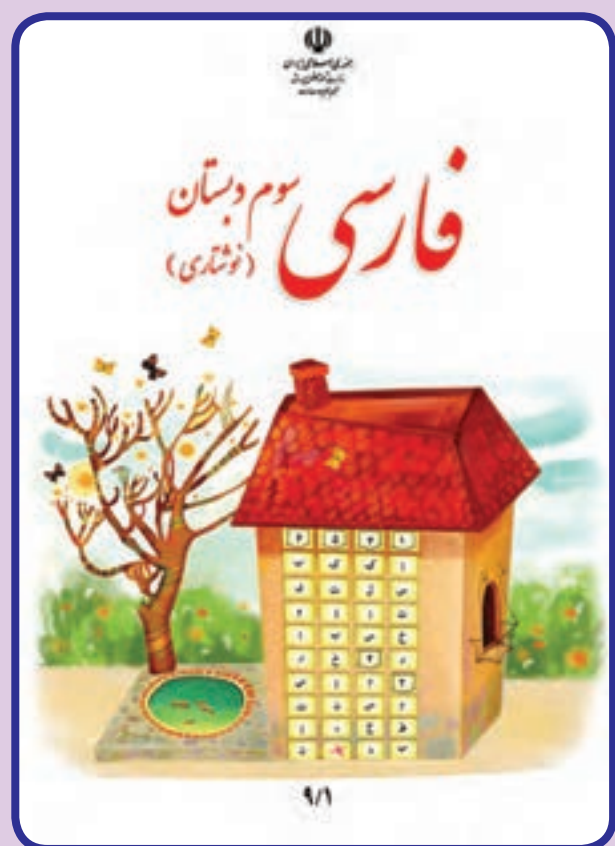
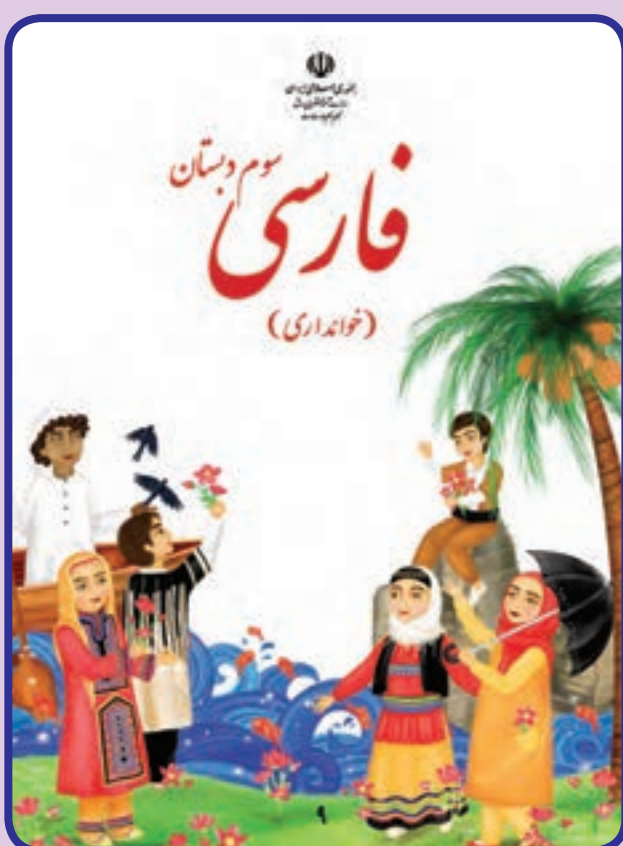
کارنامه	عنوان	دروس	اهداف کلی	نشانه‌های تحقیق
نیازمندی آموزش	نیازمندی آموزش	آشنایی با آب	به راحتی و اینستی وارد آب می‌شود.	- به راحتی و اینستی وارد آب می‌شود. - بیرون و سایل کمک آموزشی در قسمت کم عمق راه رفته و انواع بازی‌ها را اجرا می‌نماید. - از حالت سینه و پستان به استفاده برخیزد. - به حالت شناور روی آب قرار می‌گیرد. - با فشار یک دو پا به دیواره به روی سینه و پستان سر می‌خرد.
قابل قبول	قابل قبول	در انجام موارد اندکی موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.
خوب	خوب	در انجام بیشتر موارد موفق است.	در انجام بیشتر موارد موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.
خوب	خوب	در انجام بیشتر موارد موفق است.	در انجام بیشتر موارد موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.
قابل قبول	قابل قبول	در انجام بیشتر موارد موفق است.	در انجام بیشتر موارد موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.
نیازمند آموزش	نیازمند آموزش	در انجام موارد اندکی موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.
خوب	خوب	در انجام بیشتر موارد موفق است.	در انجام بیشتر موارد موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.
قابل قبول	قابل قبول	در انجام بیشتر موارد موفق است.	در انجام بیشتر موارد موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.
نیازمند آموزش	نیازمند آموزش	در انجام موارد اندکی موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.	در انجام همه موارد موفق است.
تمام دروس	تمام دروس	شناگری کمال سینه	آنچه که در این دروس آموخته شد	- مسافت ۳ متر را با پایی کمال سینه بدون استراحت طی می‌کند. - به صورت عمودی در قسمت عمیق استخر قرار می‌گیرد (پایی در جریه). - مسافت ۳ متر را با سینه بدون تفسی طی می‌کند. - مسافت ۳ متر را با تنفس و دست کمال سینه متناوب طی می‌کند. - عرض استخر را در قسمت کم عمق شنا می‌کند.
مهارت‌های مقدماتی ورزشی ورزشی	مهارت‌های مقدماتی ورزشی ورزشی	عالجه‌مندی و مشارکت در بازی‌ها و فعالیت‌های ورزشی	آشنایی کمال سینه	- در بازی، روحیه جمعی و مشارکت دارد. - در بازی، مسئولیت‌پذیر است. - در بازی، نوبت را رعایت می‌کند. - در بازی، به معلم و هم‌بازی‌ها احترام می‌کند. - با استیاق و علاقه‌مندی در بازی و فعالیت‌های ورزشی شرکت می‌کند.

ملحوظات:

- ۱- کلیه امورگاران موظفند برای تدریس و ارزشیابی داشتن آموzan از کتاب راهنمای معلم استفاده کنند.
- ۲- نشانه‌های تحقیق روش اساس کتاب راهنمای معلم تدوین شده است.
- ۳- در هنگام اجرا لازم است به تفاوت‌های فردی داشتن آموzan توجه شود.
- ۴- در صورت آموزش شناساد در ساعت تربیت بدنی، شناساد به ارزشیابی آمادگی جسمانی نیست.

اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد

درس فارسی



عنوان کارنامه	اهداف کلی	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
گوش دادن	گوش دادن و درک شنیداری بازگویی و خلاصه کردن مطالب شنیداری و پیام اصلی آن را بین می‌کند و در رؤوس مطالب شنیده شده را ذکر می‌کند. ترتیب و قرع رویدادهای مطالب شنیداری و پیام اصلی آن را بازگو و خلاصه می‌کند.	بازگویی و خلاصه کردن مطالب شنیداری تسلط دارد.	خوب
سخن گفتن	در اغلب موارد رؤوس مطالب شنیده شده را ذکر می‌کند. در اکثر موارد ترتیب و قرع رویدادهای مطالب شنیداری و پیام اصلی آن را تا حدودی بین کرده و در بین خود موارد مطالب شنیداری را بازگو می‌کند.	درین رؤوس مطالب شنیداری، ترتیب و قرع رویدادها، بینان پیام اصلی و بازگویی و خلاصه کردن مطالب شنیداری نیازمند آموزش پیشتر است.	قابل قبول
کسب مهارت سخن گفتن	- ذکر رؤوس مطالب شنیده شده - بیان ترتیب رویدادهای مطالب شنیداری - بیان پیام اصلی مطالب شنیداری و توانایی بازگویی و خلاصه کردن آن	بازگویی زبان فارسی معیار در گفت و گو با دیگران مشارکت فعل دارد. موضوع سخن را انتخاب و آن را محدود می‌کند و پیام خود را به صورت منسجم بینان می‌کند. در مقابل جمع با تسلط کافی سخن می‌گوید. سخن دیگران را تقدیم می‌کند.	خوب
کسب مهارت گوش دادن و درک شنیداری	پیشتر موارد بازیافت زبان فارسی معیار در گفت و گو با دیگران مشارکت دارد. موضوع سخن را انتخاب و آن را محدود کرده و پیام خود را به صورت منسجم بینان می‌کند. در مقابل جمع سخن می‌گوید و در برخی موارد سخن دیگران را تقدیم می‌کند.	در رعایت زبان فارسی معیار در گفت و گو با دیگران مشارکت دارد. موضوع سخن را انتخاب و به ندرت می‌تواند آن را محدود کند. پیام خود را به صورت چند جمله بینان می‌کند. در مقابل جمع سخن می‌گوید.	قابل قبول
مهارت‌های خواندن	من را (اعم از شعر یا نثر) درست و روان با لحن و آنگ متناسب می‌خواند. اطلاعات صريح متن را بین کرده و به سوال‌های استنباطی و تلفیق اطلاعات متن پاسخ می‌دهد.	اطلاعات صريح متن را بین کرده و در پیشتر موارد به سوال‌های استنباطی و تلفیق اطلاعات متن پاسخ می‌دهد. در پیشتر موارد متن را (اعم از شعر یا نثر) درست و روان می‌خواند و اطلاعات صريح متن را بین می‌کند و به برخی از سوال‌های استنباطی و تلفیق اطلاعات متن پاسخ می‌دهد.	خوب
کسب مهارت روخوانی و ادراک خوانداری	من را (اعم از شعر یا نثر) درست و روان با لحن و آنگ متناسب می‌خواند. اطلاعات صريح متن را بین کرده و به سوال‌های استنباطی و تلفیق اطلاعات متن پاسخ می‌دهد.	اطلاعات صريح متن را بین کرده و در اکثر موارد لحن و آنگ متناسب متن را رعایت می‌کند.	خوب
نیازمند آموزش	نیازمند آموزش پیشتر است.	در صحیح خوانی و رعایت لحن و آنگ متناسب متن و بین اطلاعات صريح متن و پاسخ به سوال‌های استنباطی متن	خوب

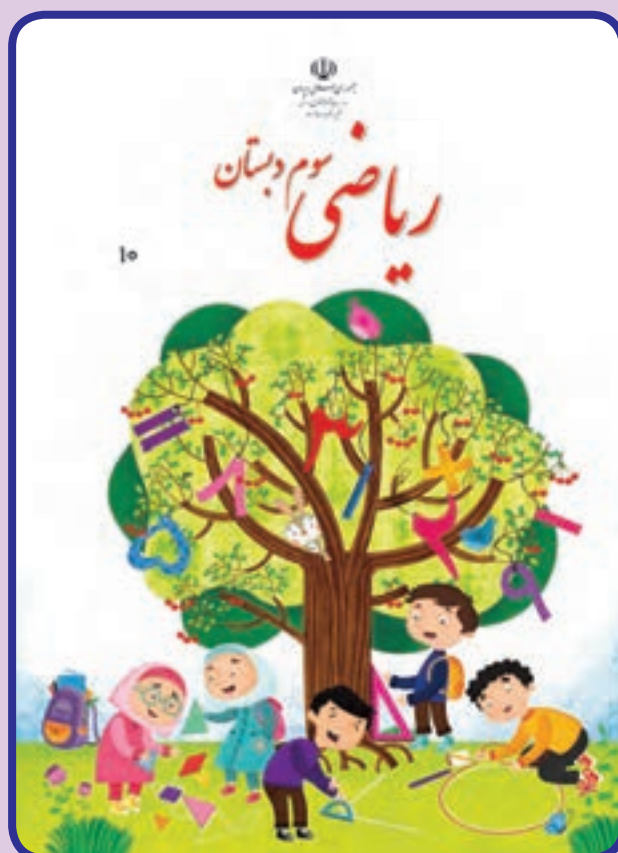
فصل سوم: ارزشیابی توصیفی در عمل

ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقق و سطوح عملکرد درس «فارسی» پایه سوم دوره ابتدایی - سال تحصیلی ۹۵-۹۶

عنوان کارنامه	اهداف کلی	نشانه‌های تحقق	سطوح عملکرد
مهارت‌های نوشتمن	- تشخصیص و کاربرد املای صحیح و اژدها - رعایت خوانانویسی و زیبانویسی - انجام فعالیت‌های املای	- جمله‌سازی - نوشتن بند با رعایت نکات نگارشی - انجام فعالیت‌های املای	خوب
درستنویسی و املای	کسب مهارت درستنویسی و زیبانویسی	آملاً صحیح و اژدها کتاب را تشخیص می‌دهد و پیشتر آنها را خوانا، درست و زیبا می‌نویسد و فعالیت‌های املای را به درستی انجام می‌دهد.	خوب
نگارش و انشا	درستنویسی و املای	آملاً صحیح پیشتر و اژدها کتاب را تشخیص می‌دهد و پرخی از آنها را خوانا و درست می‌نویسد و پرخی از فعالیت‌های املای را به درستی انجام می‌دهد.	قابل قبول
جهلمهای نویسندگان	مهارت کوئله و ساده می‌نویسد	آملاً صحیح و اژدهای کتاب را تشخیص می‌دهد و پرخی از آنها را خوانا و درست می‌نویسد و پرخی از فعالیت‌های املای را به درستی انجام می‌دهد.	خوب
جهلمهای نویسندگان	کسب مهارت نگارش و بندنویسی	آملاً صحیح و متعدد تولید می‌کند. فعالیت‌های نگارشی را انجام می‌دهد. اغلب موارد در بندنویسی موضوع را جمله‌های متعدد و محدود کرده و جمله موضوع را می‌نویسد و بند منسجمی را برای نشانه‌های نگارشی می‌نویسد.	خوب
جهلمهای نویسندگان	درستنویسی و املای	آملاً صحیح و متعدد تولید می‌کند. فعالیت‌های نگارشی را انجام می‌دهد. اغلب موارد در بندنویسی موضوع را انتخاب و محدود کرده و جمله موضوع را می‌نویسد و بند منسجمی را برای نشانه‌های نگارشی می‌نویسد.	خوب
جهلمهای نویسندگان	درستنویسی و املای	آملاً صحیح و متعدد تولید می‌کند. فعالیت‌های نگارشی را انجام می‌دهد. در برجی موارد موضوع بندرا انتخاب و در انتخاب موادر می‌تواند آن را محدود و جمله موضوع را بند نویسد و بند منسجمی را برای نشانه‌های نگارشی می‌نویسد.	خوب
جهلمهای نویسندگان	کسب مهارت نگارش و بندنویسی	آملاً صحیح و متعدد تولید می‌کند. فعالیت‌های نگارشی را انجام می‌دهد. با کمک معلم موضوع بند را انتخاب و آن را محدود و جمله موضوع و بند منسجمی را برای نشانه‌های نگارشی می‌نویسد.	خوب
جهلمهای نویسندگان	درستنویسی و املای	آملاً صحیح و متعدد تولید می‌کند. فعالیت‌های نگارشی را انجام می‌دهد. با کمک معلم موضوع بند را انتخاب و آن را محدود و جمله موضوع و بند منسجمی را برای نشانه‌های نگارشی می‌نویسد.	خوب
جهلمهای نویسندگان	مهارت‌های نوشتمن	آملاً صحیح و متعدد تولید می‌کند. فعالیت‌های نگارشی را انجام می‌دهد. با کمک معلم موضوع بند را انتخاب و آن را محدود و جمله موضوع و بند منسجمی را برای نشانه‌های نگارشی می‌نویسد.	خوب
جهلمهای نویسندگان	جهلمهای نویسندگان	آملاً صحیح و متعدد تولید می‌کند. فعالیت‌های نگارشی را انجام می‌دهد. با کمک و راهنمایی معلم بیازمند است.	خوب

اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد

درس ریاضی



سطوح عملکرد

خوب	خوب	شمارش چندتا و ترتیبی اعداد تا پنجم رقmi (کتر از پنجم رقمی) را به صورت رو به جلو، رو به عقب می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	
دو عدد با استفاده از روش‌ها اجسام داده و در راه چگونگی انجام آن توضیح مختصر می‌ردد. پیشتر مسائل کتاب درسی و برخی مسائل جدید را حل می‌کند.	در پیشتر موارد شمارش چندتا پیشتر رقmi را به صورت رو به جلو، رو به عقب بامیین دو عدد با استفاده از بعضی روش‌ها اجسام داده و در راه چگونگی انجام آن توضیح مختصر می‌ردد. پیشتر مسائل کتاب درسی و برخی مسائل جدید را حل می‌کند.	در پیشتر شمارش چندتا پیشتر رقmi را به صورت رو به جلو، رو به عقب بامیین دو عدد با استفاده از کتاب درسی اعداد تا پنجم رقmi را به صورت رو به جلو، رو به عقب بامیین دو عدد با استفاده از کتاب درسی حل کتاب درسی انجام می‌دهد. مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.	
قابل قبول	قابل قبول	برای شمارش چندتا و ترتیبی اعداد تا پنجم رقmi، به صورت رو به جلو، رو به عقب بامیین دو عدد با استفاده از حداقل دو روش(و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک و راهنمایی معلم نیاز دارد.	اعداد چهاررقمی را با ابزار و روش‌های مختلف ((الگویابی، دسته‌های یکی، دسته‌ای، صدیایی، هزار تایی، مکعب هزار، پول، ماشین حساب، جدول ارزش مکانی، گستردگی‌نویسی، عدد و حروف) بازنمایی کرده، می‌خواند و آنها را به یک‌گیر تبدیل می‌کند. از قارم را با کمترین پیشترین ارزش مکانی مشخص می‌کند. پیشتر موقع توضیحات خود را در راه چگونگی انجام کار بینان می‌کند. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.
نیازمند آموزش	نیازمند آموزش	برای شمارش چندتا و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک و راهنمایی معلم نیاز دارد.	در پیشتر موقع اعداد چهاررقمی را با ابزار و روش‌های مختلف بازنمایی کرده، می‌خواند و آنها را به یک‌گیر تبدیل می‌کند. از قارم را با کمترین پیشترین ارزش مکانی مشخص کرده و توضیحات خود را در راه چگونگی انجام کار به صورت پیشترین ارزش مکانی کتاب درسی و برخی مسائل جدید را حل می‌کند.
خوب	خوب	- شمارش چندتا و ترتیبی اعداد رو به جلو، رو به عقب، مایین دو عدد با استفاده از روش‌های مختلف (الگویابی، دسته‌بندی، ماشین حساب، محور تقارن، به صورت ذهنی)	- توضیح در راه چگونگی شمارش با استفاده از روش‌های مختلف - حل مسائل مربوط

نشانه‌های تحقیق	صفحه	اهداف کلی	اهداف
- خواندن و بازنمایی اعداد چهاررقمی با ابزار و روش‌های مختلف (الگویابی، دسته‌های یکی، دسته‌ای، صدیایی، هزار تایی، مکعب هزار، پول، ماشین حساب، جدول ارزش مکانی، گستردگی‌نویسی، عدد و حروف) - توضیح در راه چگونگی شمارش با استفاده از روش‌های مختلف - حل مسائل مربوط	۴۱، ۳۶، ۳۰ و ۲۹، ۲۸، ۲۲، ۲۱، ۲۰، ۱۹، ۱۲، ۱۱، ۱۰، ۹، ۸	کسب مهارت در شمارش اعداد تا پنجم رقmi به صورت های مختلف(ترتیبی، چندتا چندتا) با استفاده از روش‌های مختلف	کسب مهارت در شمارش اعداد تا پنجم رقmi به صورت های مختلف(ترتیبی، چندتا چندتا) با استفاده از روش‌های مختلف
اعداد چهار رقmi	۳۶-۳۸ و ۲۸-۳۴	درک اعداد چهار رقmi	کسب مهارت در شمارش اعداد تا پنجم رقmi به صورت های مختلف(ترتیبی، چندتا چندتا) با استفاده از روش‌های مختلف
شمارش	اعداد چهار رقmi	کسب مهارت در خواندن و بازنمایی اعداد چهاررقمی	کسب مهارت در خواندن و بازنمایی اعداد چهاررقمی

کارنامه عدوانی	اهداف کلی	اهداف
عدد	کسب مهارت در خواندن و بازنمایی اعداد چهاررقمی	کسب مهارت در خواندن و بازنمایی اعداد چهاررقمی

ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد درس «پایاضی» پایه سوم دوره ابتدایی - سال تحصیلی ۹۶-۹۵

سطوح عملکرد	نشانه‌های تحقیق	صفحه	عنوان کارنامه
خوب	از رزش بولی برخی از اشیا را به تومان و ریال بیان می‌کند. بول هایی با ارزش‌های مختلف تبدیل می‌کند (در حد کتاب درسی). بیشتر موافق درباره چگوگی اینجا آنها توضیح می‌دهد. مسائل کتاب درسی و بیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	۳۵-۳۶	- تبدیل تومان به ریال - تبدیل بول هایی با ارزش‌های مختلف به یکدیگر - حل مسائل مربوط
خوب	از رزش بولی برخی از اشیا را به تومان و ریال بیان می‌کند. بیشتر موافق، بول هایی با ارزش‌های مختلف را به یکدیگر تبدیل می‌کند (در حد کتاب درسی). بیشتر مسائل کتاب درسی و بیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	۳۵-۳۶	کسب مهارت در تبدیل تومان به ریال آشنایی با ارزش بول به عنوان ابزاری برای شناخت اعداد
قابل قبول	از رزش بولی حداقل یک شیء را به تومان و ریال بیان می‌کند. برخی موافق بول هایی با ارزش‌های مختلف را به یکدیگر تبدیل می‌کند. مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.	۳۵-۳۶	بول

اهداف کلی	نشانه‌های تحقیق	صفحه	عنوان کارنامه
کسب مهارت در تبدیل تومان به ریال آشنایی با ارزش بول به عنوان ابزاری برای شناخت اعداد	- تبدیل تومان به ریال - تبدیل بول هایی با ارزش‌های مختلف به یکدیگر - حل مسائل مربوط	۳۵-۳۶	
بول			
عدد			

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
نیازمند آموزش	کسب مهارت در نمایش اعداد بر روی محور به صورت تقریبی کسب مهارت در تقریب اعداد چهار رقمی کسب مهارت در خواندن ساعت حل مسائل مربوط	۳۷-۳۸	- نمایش اعداد کمتر از پنج رقمی روی محور اعداد به صورت تقریبی - تقریب اعداد چهار رقمی - توضیح درباره نحوه تقریب زدن - حل مسائل مربوط	خوب
قابل قبول	کسب مهارت در نمایش اعداد روی محور به صورت تقریبی و تقریب اعداد چهار رقمی برای نمایش اعداد روی محور به صورت تقریبی و تقریب اعداد چهار رقمی و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک و راهنمایی معلم نیاز دارد.	قابل قبول	برای نمایش اعداد روی محور اعداد نهایش می‌دهد و اعداد چهار رقمی را به صورت تقریبی روی محور اعداد نهایش می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	خوب
قابل تقدیر	پیشتر اوقات، اعداد کمتر از پنج رقمی را به صورت تقریبی روی محور اعداد نهایش می‌دهد و اعداد چهار رقمی را به صورت تقریبی بین می‌کند و درباره چگونگی انجام کار توضیح منتصر می‌ردد. پیشتر مسائل درسی و برخی مسائل جدید را حل می‌کند.	قابل تقدیر	اعداد کمتر از پنج رقمی را به صورت تقریبی روی محور اعداد نهایش می‌دهد. اعداد چهار رقمی را به صورت تقریبی بین می‌کند و پیشتر مراتعه چگونگی انجام کار توضیح منتصر می‌ردد. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	خوب
دریافت اسناد	برای نمایش اعداد روی محور به صورت تقریبی و تقریب اعداد چهار رقمی با توجه به وضعیت‌های مختلف (شکل‌های مجرأ، شکل‌های پیوسته، محور، ساعت) کسر تقریبی را بین می‌کند. در پیشتر مراتعه قادر به بازنمایی کسر کوچک‌تر یا بزرگ‌تر و مساوی واحد با استفاده از اندازه مختلف (شکل، محور، ساعت متر) است. در صورت از کسر در بین طول و زمان استفاده می‌کند. پیشتر مراتعه درباره چگونگی انجام آنها توضیح می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	قابل تقدیر	برای نمایش اعداد روی محور اعداد نهایش می‌دهد و اعداد چهار رقمی را به صورت تقریبی روی محور اعداد نهایش می‌دهد. مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.	خوب

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق
عددهای تقریبی	کسب مهارت در نمایش اعداد بر روی محور به صورت تقریبی کسب مهارت در تقریب اعداد چهار رقمی کسب مهارت در خواندن ساعت حل مسائل مربوط	۳۷-۳۸	- نمایش اعداد کمتر از پنج رقمی روی محور اعداد به صورت تقریبی - نوشتن کسر تقریبی با توجه به شکل - نوشتن کسر مناسب با توجه به شکل و برعکس در وضعیت‌های مختلف (شکل‌های مجرأ، شکل‌های پیوسته، محور، ساعت) - استفاده از کسر در بین اندازه‌گیری - استفاده از کسر در خواندن ساعت - حل مسائل مربوط
عدد	عددهای تقریبی	۴۴، ۴۶ و ۴۶	کسب مهارت در نمایش اعداد بر روی محور به صورت تقریبی درک مفهوم کسر کسب مهارت در تقریب اعداد چهار رقمی
کسر			

سطوح عملکرد	نشانه‌های تحقیق	صفحه	اهداف کلی	عنوان کارنامه
خوب	پیش‌موده به شکل یا مجموع، کسرها را نمایش داده و با یکدیگر مقایسه می‌کند. کسرها با صورت یا مخرج مساوی را مقایسه کرده و با استفاده از نمادهای ریاضی ($=$ ، $<$ ، $>$) ترتیب آن را بین می‌کند. در پیش‌موده درباره چگونگی انجام آنها توضیح می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیش‌موده جدید را حل می‌کند.			
قابل قبول	پیش‌موده با توجه به شکل یا مجموع، کسرها را نمایش داده و با یکدیگر مقایسه می‌کند و کسرها با صورت یا مخرج مساوی را مقایسه کرده و از نمادهای ریاضی ($=$ ، $<$ ، $>$) بروای بین ترتیب آنها استفاده می‌کند و درباره چگونگی انجام آنها توضیح مختصر می‌دهد. پیش‌موده مسائل کتاب درسی و پیش‌موده از مسائل جدید را حل می‌کند.			
بسیار خوب	برخی موارد به کمک شکل یا مجموع، کسرها را نمایش داده و با یکدیگر مقایسه می‌کند. در پیش‌موده با صورت یا مخرج مساوی را مقایسه کرده و از نمادهای ریاضی ($=$ ، $<$ ، $>$) بروای بین ترتیب آنها استفاده می‌کند.			
نیازمند آموزش	- مقادیر کسرها را با توجه به شکل نمایش داده و مقایسه می‌کند. در مقایسه کسرها با صورت یا مخرج مساوی را با استفاده از نمادهای ریاضی و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد. - جمع دو عدد چهار رقمی را با استفاده از شکل و بدون استفاده از شکل به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول ارزش مکانی، با استفاده از سکه انجام می‌دهد. در پایان ترتیب آنها با استفاده از جدول ارزش مکانی، فرایندی، با استفاده از جدول ارجام می‌دهد، پیش‌موده در رایه چگونگی انجام آنها توضیح می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیش‌موده مسائل جدید را حل می‌کند.			
جهلی خوب	جمع دو عدد چهار رقمی را با استفاده از شکل کتاب درسی و پیش‌موده مسائل جدید را حل می‌کند.			
جهلی مربوط	- جمع دو عدد چهار رقمی را به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد انجام می‌دهد. پیش‌موده اوقات در رایه چگونگی انجام کار توضیح مختصر می‌دهد. پیش‌موده کتاب درسی و مسائل جدید را حل می‌کند.			
نیازمند آموزش	- جمع دو عدد چهار رقمی را با استفاده از شکل با استفاده از شکل و بدون استفاده از شکل به صورت‌های مختلف (تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد، با استفاده از جدول ارزش مکانی، با استفاده از سکه) با استفاده از جدول ارزش مکانی و سکه انجام می‌دهد. در پیش‌موده موضع جمع دو عدد چهار رقمی را به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد انجام می‌دهد. پیش‌موده اوقات در رایه چگونگی انجام کار توضیح مختصر می‌دهد. پیش‌موده کتاب درسی و مسائل جدید را حل می‌کند.			

کسب مهارت در مقایسه کسرها	مقایسه کسر	عدد	اهداف کلی	نشانه‌های تحقیق
۵۲-۵۷	۱۰۲-۱۰۸			
کسب مهارت در جمع اعداد چهار رقمی	جمع	مقایسه کسر	کسب مهارت در مقایسه کسرها	اهداف کلی
کسب مهارت در استفاده از جمع در زندگی روزمره	عملیات روی اعداد	عدد	اهداف کلی	نشانه‌های تحقیق

فصل سوم: ارزشیابی توصیفی در عمل

جمع دو عدد چهار رقمی بدوز انتقال را با استفاده از شکل و جدول ارزش مکانی انجام می‌دهد و در جمع دو عدد چهار رقمی را به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد، با استفاده از جدول ارزش مکانی، با استفاده از سکه و در حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک راهنمای معلم نیاز دارد.

جمع دو عدد چهار رقمی بدوز استفاده از شکل با جدول ارزش مکانی انجام می‌دهد. برخی مراجم جمع دو عدد چهار رقمی را با استفاده از شکل به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد، با استفاده از جدول اعداد و سکه انجام می‌دهد.

جهار رقمی بدوز استفاده از شکل به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد و سکه انجام می‌دهد.

جهار رقمی بدوز استفاده از شکل با جدول ارزش مکانی انجام می‌دهد. برخی مراجم جمع دو عدد چهار رقمی را با استفاده از شکل به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد، با استفاده از جدول اعداد و سکه انجام می‌دهد.

جهار رقمی بدوز استفاده از شکل به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد، با استفاده از جدول ارزش مکانی، با استفاده از سکه و در حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک راهنمای معلم نیاز دارد.

ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد درس «یاضی» پایه سوم دوره ابتدایی - سال تحصیلی ۹۶ - ۹۵

سطح عملکرد
خوب
خوب
خوب
خوب

نشانه‌های تحقیق

- تفریق دو عدد چهار رقمی با استفاده از شکل، بدون استفاده از شکل به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول ارزش مکانی، با استفاده از جدول اعداد، با استفاده از جدول ارزش مکانی، با استفاده از سکه حل مسائل مربوط

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق
۱۰۲-۱۰۵ ۱۰۹-۱۱۱			
تفریق			
عملیات روی اعداد			

تفریق دو عدد چهار رقمی را با استفاده از شکل، بدون استفاده از شکل به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول ارزش مکانی، با استفاده از سکه حل مسائل مربوط

تفریق دو عدد چهار رقمی را با استفاده از شکل با جدول ارزش مکانی و سکه انجام می‌دهد. در تفریق موافق تفریق دو عدد چهار رقمی را به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد انجام می‌دهد. پیشتر اوقات درباره چگونگی انجام کار توضیح مختصر می‌دهد. پیشتر سوالات کتاب درسی و مسائل جدید را حل می‌کند.

تفریق دو عدد چهار رقمی را با استفاده از شکل با جدول ارزش مکانی انجام می‌دهد. برخی موافق تفریق دو عدد چهار رقمی را به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی با استفاده از جدول اعداد و سکه انجام می‌دهد.

تفریق دو عدد چهار رقمی بدون انتقال را با استفاده از شکل و جدول ارزش مکانی انجام می‌دهد. برای تفریق دو عدد چهار رقمی به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد و سکه و جمل مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.

تفریق دو عدد چهار رقمی بدون انتقال را با استفاده از شکل و جدول ارزش مکانی انجام می‌دهد. برای تفریق دو عدد چهار رقمی به صورت‌های تقریبی و ذهنی، فرایندی، با استفاده از جدول اعداد و سکه و جمل مسائل ساده کتاب درسی به کمک و راهنمایی علم نیاز دارد.

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
عملیات روی اعداد	درک مفهوم ضرب و رابطه جمع و ضرب کسب مهارت در ضرب اعداد یک رقمی در یک رقمی و یک رقمی در چند رقمی درک خاصیت‌های ضرب درک اولویت‌های محاسباتی کسب مهارت در انجام ضرب چند رقمی در چند رقمی به صورت تقریبی	۶۳-۷۸ ۱۴۴-۱۲۶	- نوشتن عبارت ضرب برای موقعیت‌های مختلف با توجه به شکل، به کمک دسته‌بندی، به کمک تقارن، با استفاده از محور، به کمک الگویابی، به کمک جمع و بدست آوردن حاصل آن - انجام ضرب یک رقمی در یک رقمی و یا یک رقمی در مضارب دورقمی (۱۰، ۲۰، ۳۰ و ...) به صورت ذهنی و یا یک رقمی در چند رقمی (با استفاده از ماشین حساب و بدون استفاده از مашین حساب) به صورت تقریبی - انجام ضرب چند رقمی در چند رقمی به صورت تقریبی به صورت تقریبی انجام می‌دهد. بروخی مواد ضرب عدد یک رقمی در چند رقمی به کمک اولویت‌های محاسباتی انجام می‌دهد و در برخی مسائل کتاب درسی و برخی مسائل جدید را حل می‌کند.	جزئی خوب
ضرب	بر بروج به موقعیت‌های مختلف عبارت ضرب می‌نویسد و حاصل را به دست می‌آورد. ضرب اعداد یک رقمی در یک رقمی و یک رقمی در مضارب دورقمی دو رقمی ده را به صورت ذهنی و یک رقمی در چند رقمی را با استفاده از ماشین حساب و بدون استفاده از آن (با استفاده از کمتردن‌نویسی) انجام می‌دهد. بر بروج به شکل، دسته‌بندی و جمع، عبارت ضرب می‌نویسد و حاصل را به درستی به دست می‌آورد. ضرب اعداد یک رقمی را به صورت ذهنی انجام می‌دهد. ضرب اعداد یک رقمی در چند رقمی را به کمک مашین حساب انجام می‌دهد. بروخی مواد ضرب عدد یک رقمی در چند رقمی را (با دینون استفاده از ماشین حساب) به درستی انجام می‌دهد و از خواص جایه‌گذاری و شرکت‌پذیری استفاده می‌کند و در برخی موارد خواص ضرب را به کار برده و اولویت‌های محاسباتی را رعایت می‌کند. مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.	در بروج به موقعیت‌های مختلف عبارت ضرب می‌نویسد و حاصل را به دست می‌آورد. ضرب اعداد یک رقمی در یک رقمی و یک رقمی در مضارب دورقمی ده را به صورت ذهنی و یک رقمی در چند رقمی را با استفاده از ماشین حساب و بدون استفاده از ماشین حساب بروج به شکل، دسته‌بندی و جمع، عبارت ضرب می‌نویسد و حاصل را به درستی به دست می‌آورد. ضرب اعداد یک رقمی را به صورت ذهنی انجام می‌دهد. ضرب اعداد یک رقمی در چند رقمی را به کمک مашین حساب انجام می‌دهد. بروخی مواد ضرب عدد یک رقمی در چند رقمی را (با دینون استفاده از ماشین حساب) به درستی انجام می‌دهد و از خواص جایه‌گذاری و شرکت‌پذیری استفاده می‌کند و در برخی موارد خواص ضرب را به کار برده و اولویت‌های محاسباتی را رعایت می‌کند. مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.	بر بروج به موقعیت‌های مختلف عبارت ضرب می‌نویسد و حاصل را به دست می‌آورد. ضرب اعداد یک رقمی در یک رقمی و یک رقمی در مضارب دورقمی ده را به صورت ذهنی و یک رقمی در چند رقمی را با استفاده از ماشین حساب و بدون استفاده از ماشین حساب بروج به شکل، دسته‌بندی و جمع، عبارت ضرب می‌نویسد و حاصل را به درستی به دست می‌آورد. ضرب اعداد یک رقمی را به صورت ذهنی انجام می‌دهد. ضرب اعداد یک رقمی در چند رقمی را به کمک مашین حساب انجام می‌دهد. بروخی مواد ضرب عدد یک رقمی در چند رقمی را (با دینون استفاده از ماشین حساب) به درستی انجام می‌دهد و از خواص جایه‌گذاری و شرکت‌پذیری استفاده می‌کند و در برخی موارد خواص ضرب را به کار برده و اولویت‌های محاسباتی را رعایت می‌کند. مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.	جزئی خوب
نیازمند آموزش	قابل قبول			

- نوشتن عبارت ضرب برای موقعیت‌های مختلف با توجه به شکل، به کمک دسته‌بندی، به کمک تقارن، با استفاده از محور، به کمک الگویابی، به کمک جمع و بدست آوردن حاصل آن
- انجام ضرب یک رقمی در یک رقمی و یا یک رقمی در مضارب دورقمی (۱۰، ۲۰، ۳۰ و ...) به صورت ذهنی و یا یک رقمی در چند رقمی (با استفاده از ماشین حساب)
- انجام ضرب چند رقمی در چند رقمی به صورت تقریبی
- به کارگیری خواص ضرب: جایه‌گذاری، شرکت‌پذیری و توزیع پذیری ضرب روی جمع
- به کارگیری اولویت‌های محاسباتی
- حل مسائل مربوط

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
ضرب	درک مفهوم ضرب و رابطه جمع و ضرب کسب مهارت در ضرب اعداد یک رقمی در یک رقمی و یک رقمی در چند رقمی درک خاصیت‌های ضرب درک اولویت‌های محاسباتی کسب مهارت در انجام ضرب چند رقمی در چند رقمی به صورت تقریبی	۶۳-۷۸ ۱۴۴-۱۲۶	- نوشتن عبارت ضرب برای موقعیت‌های مختلف با توجه به شکل، به کمک دسته‌بندی، به کمک تقارن، با استفاده از محور، به کمک الگویابی، به کمک جمع و بدست آوردن حاصل آن - انجام ضرب یک رقمی در یک رقمی و یا یک رقمی در مضارب دورقمی (۱۰، ۲۰، ۳۰ و ...) به صورت ذهنی و یا یک رقمی در چند رقمی (با استفاده از ماشین حساب) - انجام ضرب چند رقمی در چند رقمی به صورت تقریبی - به کارگیری خواص ضرب: جایه‌گذاری، شرکت‌پذیری و توزیع پذیری ضرب روی جمع - به کارگیری اولویت‌های محاسباتی - حل مسائل مربوط	جزئی خوب
عملیات روی اعداد				

ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد دوره ابتدایی – سال تحصیلی ۹۶-۹۵

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق	ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد
نیازمند آموزش	درک مفهوم تقسیم و رابطه آن با ضرب کسب مهارت در تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی و دو رقمی بر یک رقمی	۷۳-۷۵ ۱۴۵-۱۴۸	در نوشتن عبارت تقسیم برای موقعیت‌های مختلف با توجه به شکل، دسته‌بندی، محور، ضرب و با قیمانده (با استفاده از ماشین حساب، بدون استفاده از ماشین حساب) - حل مسائل مربوط	با توجه به موقعیت‌های مختلف عبارت تقسیم می‌نویسد و پاسخ را به درستی به دست می‌آورد. تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی و دو رقمی بر یک رقمی با قیمانده را با استفاده از ماشین حساب و بدون استفاده از آن انجام می‌دهد و خارج قسمت و با قیمانده را به دست می‌آورد. پیشتر موافق درباره چگونگی انجام آنها توضیح می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.
قابل قبول	در برشی از موقعیت‌ها عبارت تقسیم را به درستی می‌نویسد و پاسخ را به دست می‌آورد. تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی را (با ماشین حساب و بدون ماشین حساب) به درستی انجام می‌دهد و خارج قسمت و با قیمانده را تعیین می‌کند. در برشی موارد تقسیم اعداد دو رقمی بر یک رقمی (بدون باقیمانده، با قیمانده) را با استفاده از ماشین حساب انجام می‌دهد. پیشتر مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	خوب	با توجه به موقعیت‌های مختلف عبارت تقسیم می‌نویسد و پاسخ را به درستی به دست می‌آورد. تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی را انجام می‌دهد اما باقیمانده را تعیین می‌کند. در پیشتر موافق با توجه به موقعیت‌های مختلف عبارت تقسیم را به درستی نویشند و باقیمانده را تعیین می‌کند. در پیشتر موافق با توجه به موقعیت‌های مختلف عبارت تقسیم را به درستی نویشند و باقیمانده را تعیین می‌کند. تقسیم اعداد دو رقمی بر یک رقمی را با استفاده از ماشین حساب و پیشتر موارد بیرون استفاده از ماشین حساب انجام می‌دهد و خارج قسمت و با قیمانده را تعیین می‌کند. پیشتر موافق درباره چگونگی انجام کار توضیح مختصر می‌دهد. پیشتر مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	چیلی خوب
تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی و دو رقمی بر یک رقمی و خارج قسمت	با توجه به موقعیت‌های مختلف عبارت تقسیم می‌نویسد و پاسخ را به درستی به دست می‌آورد. تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی و دو رقمی بر یک رقمی با قیمانده را با استفاده از ماشین حساب و بدون استفاده از آن انجام می‌دهد و خارج قسمت و با قیمانده را به دست می‌آورد. پیشتر موافق درباره چگونگی انجام آنها توضیح می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	با توجه به موقعیت‌های مختلف عبارت تقسیم می‌نویسد و پاسخ را به درستی به دست می‌آورد. تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی و دو رقمی بر یک رقمی با قیمانده را با استفاده از ماشین حساب و بدون استفاده از آن انجام می‌دهد و خارج قسمت و با قیمانده را به دست می‌آورد. پیشتر موافق درباره چگونگی انجام آنها توضیح می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	با توجه به موقعیت‌های مختلف عبارت تقسیم می‌نویسد و پاسخ را به درستی به دست می‌آورد. تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی و دو رقمی بر یک رقمی با قیمانده را با استفاده از ماشین حساب و بدون استفاده از آن انجام می‌دهد و خارج قسمت و با قیمانده را به دست می‌آورد. پیشتر موافق درباره چگونگی انجام آنها توضیح می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	با توجه به موقعیت‌های مختلف عبارت تقسیم می‌نویسد و پاسخ را به درستی به دست می‌آورد. تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی و دو رقمی بر یک رقمی با قیمانده را با استفاده از ماشین حساب و بدون استفاده از آن انجام می‌دهد و خارج قسمت و با قیمانده را به دست می‌آورد. پیشتر موافق درباره چگونگی انجام آنها توضیح می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.

- نوشتن عبارت تقسیم برای موقعیت‌های مختلف با توجه به شکل، دسته‌بندی، محور، ضرب و بدست آوردن جواب
- انجام عمل تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی و دو رقمی بر یک رقمی با باقیمانده و بدون باقیمانده (با استفاده از ماشین حساب، بدون استفاده از ماشین حساب)
- حل مسائل مربوط

۷۳-۷۵
۱۴۵-۱۴۸

درک مفهوم تقسیم و رابطه آن با ضرب
کسب مهارت در تقسیم اعداد یک رقمی بر یک رقمی و دو رقمی بر یک رقمی

تقسیم

عملیات روی اعداد

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
داده‌های جدول اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد درس «ریاضی» پایه سوم	حل مسائل مریوط	۱۷-۲۰	- شناسایی مکعب و مکعب مستطیل در محیط پیرامون - شناسایی گسترده مکعب و تعیین شکل وجوده آن - ساختن مکعب با داشتن گسترده (بازشده) آن	خوب
نیازمند آموزش	درک مفهوم مکعب و مکعب مستطیل کسب مهارت در ساختن مکعب	۱۳-۱۵	آن و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.	قابل قبول
هنر	مکعب و مکعب مستطیل		در تشخیص اشکال و اجسام مکعب و مکعب مستطیل شکل در محیط پیرامون و شناسایی گسترده آن و ساختن	خوب
عوایین کارنامه	اهداف اولیه		پیشتر اشکال و اجسام مکعب و مکعب مستطیل شکل را در محیط پیرامون نشان می‌دهد. از نین گسترده‌های مختلف، گسترده مکعب را شناسایی کرده و در صورت لزوم آن را ساخته و وجهه آن را مشخص می‌کند. با راهنمایی و کمک معلم با استفاده از یک سیمپوزیمی یا یک کیک، یک مکعب درست می‌کند. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	خوبی خوب

اهداف اولیه	مکعب و مکعب مستطیل	درک مفهوم مکعب و مکعب مستطیل کسب مهارت در ساختن مکعب	۱۳-۱۵ ۱۷-۲۰	- شناسایی مکعب و مکعب مستطیل در محیط پیرامون - شناسایی گسترده مکعب و تعیین شکل وجوده آن - ساختن مکعب با داشتن گسترده (بازشده) آن - حل مسائل مریوط
-------------	--------------------	---	----------------	--

ادله جدول اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد درس «ریاضی» پایه سوم دوره ابتدایی - سال تحصیلی ۹۵ - ۹۶

عنوانی کارنامه	اهداف کلی	مند	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
شناسایی استوانه در محیط پیرامون	درک مفهوم استوانه	۱۱۹ - ۱۲۱	پیشتر اشکال و اجسم استوانهای شکل را در محیط پیرامون و در صفحه شناسایی می‌کند. استوانه را می‌سازد و بینخی از موارد استفاده استوانه را بیان می‌کند.	خوبی خوب
ساخت استوانه	کسب مهارت در ساختن استوانه	۱۲۴ و ۱۲۶	پیشتر اشکال و اجسم استوانهای شکل را در محیط پیرامون و در صفحه شناسایی می‌کند. استوانه را می‌سازد.	خوب
شناسایی مخروط در محیط پیرامون	درک مفهوم مخروط	۱۲۲ - ۱۲۳	پیشتر اشکال و اجسم مخروطی شکل را در محیط پیرامون و در صفحه شناسایی می‌کند. مخروط را می‌سازد و در صورت از زوم آن را برش داده و شکل سطح مقطع (برش خودره) را مشخص می‌کند و بینخی از موارد استفاده مخروط را بیان می‌کند.	قابل قبول
ساخت مخروط	استوانه	۱۲۵ - ۱۲۶	پیشتر اشکال و اجسم مخروطی شکل را در محیط پیرامون و در صفحه شناسایی می‌کند. مخروط را می‌سازد و آن را برش داده و با اهمیاتی معلم شکل سطح مقطع برش مخروطه را مشخص می‌کند.	نیازمند آموزش
برای شناسایی اشکال و اجسم مخروطی شکل را در محیط پیرامون و در صفحه شناسایی می‌کند. با کمک و راهنمایی معلم مخروط را می‌سازد، آن را برش می‌دهد و شکل سطح مقطع (برش خودره) را مشخص می‌کند.	درک مفهوم مخروط			
برای شناسایی اشکال و اجسم مخروطی شکل را در محیط پیرامون و در صفحه و ساختن مخروط به کمک و راهنمایی معلم نیاز دارد.	کسب مهارت در ساختن استوانه			

- شناسایی استوانه در محیط پیرامون
- ساخت استوانه

- شناسایی مخروط در محیط پیرامون
- ساخت مخروط

هنری	استوانه	اهداف کلی	مند	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
درک مفهوم مخروط	درک مفهوم استوانه	۱۱۹ - ۱۲۱			
کسب مهارت در ساختن استوانه	کسب مهارت در ساختن استوانه	۱۲۴ و ۱۲۶			

سطوح عملکرد

نیزه خوب	دایره و اجزای آن را شناسایی کرده و رابطه بین قطر و شعاع را بیان می‌کند. با استفاده از ابزار مختلف، دایره را رسماً می‌کند و محیط آن را به طرق مختلف (به کمک چند ضلعی، به کمک نیخ) به صورت تقریبی محاسبه می‌کند.
خوب	دایره و اجزای آن را شناسایی کرده و رابطه بین قطر و شعاع را بیان می‌کند. به کمک برخی از ابزارها شمعاع (معنی) دایره رسم می‌کند. حداقل با یک روش محیط دایره را به صورت تقریبی محاسبه می‌کند. پیشتر مسائل کتاب درسی و برخی مسائل جدید را حل می‌کند.
قابل قبول	دایره را به کمک اشیای گرد رسم می‌کند و در کشیدن دایره با نیخ و برگار و محاسبه دور دایره و رسم شعاع و قطره و اندازه گیری آنها و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک و راهنمایی معلم نیاز دارد.
نیازمند آموزش	دایره را به کمک نیخ اندازه می‌گیرد. مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.
خوب	نیازمند آموزش

نشانه‌های تحقیق

- شناسایی زاویه در محیط پیرامون و صفحه - شناسایی زاویه راست در محیط پیرامون و صفحه - تعیین تعداد زاویه‌ها در چند ضلعی - محاسبه شعاع، قطر و محیط دایره (به صورت تقریبی) - حل مسائل مربوط

صفحه

۴۹-۵۳ ۸۲-۸۳

اهداف کلی

درک مفهوم دایره و اجزای آن کسب مهارت در رسم دایره کسب مهارت در محاسبه محیط دایره (به صورت تقریبی)

عنوان کارنامه

زاویه	دایره
هندسه	

فصل سوم: ارزشیابی توصیفی در عمل

سطوح عملکرد

نیازمند آموزش	قابل قبول	خوب	خوب	خط شکسته، خط خمیده، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی را به صورت مجذوب (در صفحه) و در سیاری موافق در اشکال ترکیبی شناسایی کرده و آنها را اسم گذاری می‌کند. ویرگی خط، پاره خط و نیم خط را بین کرده و آنها را رسماً می‌کند. پیشتر مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.
نیازمند آموزش	قابل قبول	خوب	خوب	خط شکسته، خط خمیده، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی را به صورت مجذوب (در صفحه) شناسایی کرده و آنها را اسم گذاری می‌کند. ویرگی های خط، پاره خط و نیم خط را با راهنمایی معلم بین کرده و آنها را رسماً می‌کند. مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.
برای شناسایی خط، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی و اسم گذاری آنها و بین ویرگی آنها و حل مسائل ساده کتاب درسی، به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.	برای شناسایی خط، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی و اسم گذاری آنها و بین ویرگی آنها و حل مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.	برای شناسایی خط، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی و در شکل های ترکیبی شناسایی کرده و نام گذاری کنند. اضلاع، زاویه ها و قطعه های آنها را مشخص کرده و تعداد قطعه ها را محاسبه می کنند. متساوی الساقین، متساوی الاضلاع، مربع و مستطیل را (در صفحه) مشخص کرده و ویرگی های آنها را بین کنند. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل کرده و در صورت لزوم مسئله جدید طرح می کنند.	برای شناسایی خط، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی و در شکل های ترکیبی شناسایی کرده و نام گذاری کنند. اضلاع، زاویه ها و قطعه های آنها را مشخص کرده و تعداد قطعه ها را محاسبه می کنند. متساوی الساقین، متساوی الاضلاع، مربع و مستطیل را (در صفحه) مشخص کرده و ویرگی های آنها را بین کنند. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل کرده و در صورت لزوم مسئله جدید طرح می کنند.	خط شکسته، خط خمیده، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی را به صورت مجذوب (در صفحه) و در سیاری موافق در اشکال ترکیبی شناسایی کرده و آنها را اسم گذاری می‌کند. ویرگی خط، پاره خط و نیم خط را بین کرده و آنها را رسماً می‌کند. پیشتر مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.
برای شناسایی خط، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی و اسم گذاری آنها و بین ویرگی آنها و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.	برای شناسایی خط، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی و اسم گذاری آنها و بین ویرگی آنها و حل مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.	برای شناسایی خط، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی و در شکل های ترکیبی شناسایی کرده و نام گذاری کنند. اضلاع، زاویه ها و قطعه های آنها را مشخص کرده و تعداد قطعه ها را محاسبه می کنند. متساوی الساقین، متساوی الاضلاع، مربع و مستطیل را (در صفحه) مشخص کرده و ویرگی های آنها را بین کنند. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل کرده و در صورت لزوم مسئله جدید طرح می کنند.	برای شناسایی خط، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی و در شکل های ترکیبی شناسایی کرده و نام گذاری کنند. اضلاع، زاویه ها و قطعه های آنها را مشخص کرده و تعداد قطعه ها را محاسبه می کنند. متساوی الساقین، متساوی الاضلاع، مربع و مستطیل را (در صفحه) مشخص کرده و ویرگی های آنها را بین کنند. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل کرده و در صورت لزوم مسئله جدید طرح می کنند.	خط شکسته، خط خمیده، نیم خط، پاره خط و خطوط موازی را به صورت مجذوب (در صفحه) و در سیاری موافق در اشکال ترکیبی شناسایی کرده و آنها را اسم گذاری می‌کند. ویرگی خط، پاره خط و نیم خط را بین کرده و آنها را رسماً می‌کند. پیشتر مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.

نشانه‌های تحقیق

صفحه

اهداف کلی

عنادین کارنامه

- تعیین خط، خط شکسته، خط خمیده، نیم خط، پاره خط، خطوط موازی و اجزای آن (در حد کتاب درسی) و موازی
- ترسیم خط، نیم خط، پاره خط و بین ویرگی های آن
- حل مسائل مربوط

۷۳

۸۷ و ۸۲

۹۹، ۸۵-۸۷، ۸۴، ۷۵، ۷۳
۱۰۷-۱۰۸ و ۱۰۵، ۱۰۱-۱۰۳

درک مفهوم خط و انواع آن
درک مفهوم خطوط موازی
کسب مهارت در ترسیم خط، نیم خط، پاره خط

چندضلعی ها

خط، نیم خط، پاره خط، خطوط موازی

هندسه

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
کسب مهارت در تشخیص اشکال متقارن (با پیش از یک محور تقارن) و رسم محورهای تقارن	کسب مهارت در تکمیل یک شکل با توجه به محور تقارن	۱۹-۲۱	- ساخت اشکال متقارن - حل مسائل مربوط	خوب
کسب مهارت در ساخت یک شکل متقارن	کسب مهارت در ساخت یک شکل متقارن با حداقل یک محور تقارن می‌سازد و مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.	قابل قبول	یعنی خوب	تقارن است. مسائل کتاب درسی و پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.
شناسایی و رسم محورهای تقارن در اشکال متقارن	شناسایی اشکال متقارن با پیش از یک محور تقارن را شناسایی کرده و حداقل یک محور تقارن آن را رسم می‌کند. برخی مواقع با توجه به محورهای تقارن، به درستی شکل را تکمیل بازگشایی می‌کند. با این‌ها معلم یک شکل متقارن با حداقل یک محور تقارن می‌سازد و مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.		اشکال متقارن با پیش از یک محور تقارن را شناسایی کرده و محورهای تقارن آن را رسم می‌کند. قادر به ساخت یک شکل متقارن با پیش از یک محور تقارن بازگشایی می‌کند. قدر به ساخت یک شکل متقارن با حداقل یک محور تقارن است. پیشتر مسائل کتاب درسی و پرسخی مسائل جدید را حل می‌کند.	اشکال متقارن با پیش از یک محور تقارن را شناسایی کرده و محورهای تقارن آن را رسم می‌کند. با توجه به محورهای تقارن، شکل را تکمیل بازگشایی می‌کند. قادر به ساخت یک شکل متقارن با پیش از یک محورهای تقارن بازگشایی می‌کند.

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
کسب مهارت در تشخیص اشکال متقارن (با پیش از یک محور تقارن) و رسم محورهای تقارن	کسب مهارت در تکمیل یک شکل با توجه به محور تقارن	۱۹-۲۱	- شناسایی و رسم محورهای تقارن در اشکال متقارن - تکمیل یا بازگشایی اشکال متقارن با توجه به محورهای تقارن	خوب
کسب مهارت در ساخت یک شکل متقارن	کسب مهارت در ساخت یک شکل متقارن با حداقل یک محور تقارن می‌سازد و مسائل ساده کتاب درسی را حل می‌کند.			

سطح عملکرد	نشانه‌های تحقق	اهداف کلی	مندرجه
چیزی خوب محیط مستطیل، مربع و مثلث متساوی‌الاضلاع از فرمول استفاده می‌کند. درباره پیشتر مسائل جدید را حل می‌کند.	- اندازه‌گیری فاصله دو مکان، طول اشیا و خط منحنی با استفاده از واحدهای اندازه‌گیری استاندارد(کیلومتر، متر و اجزای آن) و مقایسه اندازه‌ها با یکدیگر - تبدیل واحدهای اندازه‌گیری استاندارد(کیلومتر به متر، متر به سانتی‌متر، سانتی‌متر به میلی‌متر) به یکدیگر - بیان فاصله دو مکان، اندازه طول اشیا و محیط به صورت واحد کامل و سری از آن با به صورت ترکیبی(کیلومتر و متر، متر و سانتی‌متر و میلی‌متر...) بیان می‌کند. - اندازه‌گیری محیط اشکال هندسی با استفاده از فرمول یا بدون استفاده از آن - حل مسائل مربوط	- فاصله بین دو نقطه، دو مکان و یا اندازه خطوط شکسته (باز و بسته) و خوبیه را در محیط اطراف خود اندازه‌گیری کرده و اندازه‌ها را با واحدهای اندازه‌گیری استاندارد(کیلومتر، متر و اجزای آن) بیان کرده، مقایسه و در اکثر موارد واحدهای را به یکدیگر تبدیل می‌کند. پیشتر موقع آن را به صورت واحد کامل و سری را آن و یا به صورت ترکیبی (متر و سانتی‌متر، سانتی‌متر و میلی‌متر...) بیان می‌کند. محیط اشکال هندسی را به دست آورده و برای محاسبه محیط مستطیل، مربع و مثلث متساوی‌الاضلاع از فرمول استفاده می‌کند و در پیشتر موارد درباره موارد ذکر شده توپیچ مختصر می‌دهد. پیشتر مسائل کتاب درسی و برخی مسائل جدید را حل می‌کند.	فاصله بین دو نقطه، دو مکان و یا اندازه خطوط شکسته (باز و بسته) و خوبیه را در محیط اطراف خود اندازه‌گیری کرده و اندازه‌ها را با واحدهای اندازه‌گیری استاندارد(کیلومتر، متر و اجزای آن) بیان کرده، مقایسه و در اکثر موارد واحدهای را به یکدیگر تبدیل می‌کند. پیشتر موقع آن را به صورت واحد کامل و سری را آن و یا به صورت ترکیبی (متر و سانتی‌متر، سانتی‌متر و میلی‌متر...) بیان می‌کند. محیط اشکال هندسی را به دست آورده و برای محاسبه محیط مستطیل، مربع و مثلث متساوی‌الاضلاع از فرمول استفاده می‌کند و در پیشتر موارد درباره موارد ذکر شده توپیچ مختصر می‌دهد. پیشتر مسائل کتاب درسی و برخی مسائل جدید را حل می‌کند.
کتاب درسی را حل می‌کند.	قابل قبول	فاصله بین دو نقطه، دو مکان و یا اندازه خطوط شکسته (باز و بسته) را در محیط اطراف خود اندازه‌گیری کرده و اندازه‌ها را با واحدهای اندازه‌گیری استاندارد(متر و اجزای آن) بیان کرده و مقایسه واحدهای را به یکدیگر تبدیل می‌کند. محیط اشکال هندسی را بدون استفاده از فرمول به دست آورده ولی بعضی موقع برای محاسبه محیط مستطیل، مربع و مثلث متساوی‌الاضلاع از فرمول استفاده می‌کند. مسائل ساده اشکال هندسی را استفاده از فرمول و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک و راهنمایی معلم نیاز دارد.	فاصله بین دو نقطه، دو مکان و یا اندازه خطوط شکسته (باز و بسته) را در محیط اطراف خود اندازه‌گیری کرده و اندازه‌ها را با واحدهای اندازه‌گیری استاندارد(کیلومتر، متر و اجزای آن) بیان کرده، مقایسه و در اکثر موارد واحدهای را به یکدیگر تبدیل می‌کند. پیشتر موقع آن را به صورت واحد کامل و سری را آن و یا به صورت ترکیبی (متر و سانتی‌متر، سانتی‌متر و میلی‌متر...) بیان می‌کند. محیط اشکال هندسی را به دست آورده و برای محاسبه محیط مستطیل، مربع و مثلث متساوی‌الاضلاع از فرمول استفاده می‌کند و در پیشتر موارد درباره موارد ذکر شده توپیچ مختصر می‌دهد. پیشتر مسائل کتاب درسی و برخی مسائل جدید را حل می‌کند.
نیازمند اموریں	فاصله بین دو نقطه، دو مکان و یا اندازه خطوط شکسته (باز و بسته) را در محیط اطراف خود اندازه‌گیری کرده و اندازه‌ها را با واحدهای اندازه‌گیری استاندارد(متر و اجزای آن) بیان کرده و مقایسه واحدهای را به یکدیگر تبدیل می‌کند. محیط اشکال هندسی را بدون استفاده از فرمول به دست آورده ولی بعضی موقع برای محاسبه محیط مستطیل، مربع و مثلث متساوی‌الاضلاع از فرمول استفاده می‌کند. مسائل ساده اشکال هندسی را استفاده از فرمول و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک و راهنمایی معلم نیاز دارد.	درک مفهوم اندازه‌گیری و واحدهای استاندارد آن (متر و کیلومتر) کسب مهارت در اندازه‌گیری فاصله دو مکان، طول اشیا و محیط با واحدهای مختلف، مقایسه آنها، تبدیل واحدهای مختلف درک مفهوم محیط	1۰۸، ۱۰۷، ۱۰۵، ۱۰۳، ۱۰۱، ۰۵۹، ۰۵۸، ۰۵۱، ۰۴۹، ۰۴۸، ۰۴۶، ۰۴۵، ۰۳۶، ۰۳۵، ۰۳۴، ۰۳۱



- اندازه‌گیری فاصله دو مکان، طول اشیا و خط منحنی با استفاده از واحدهای اندازه‌گیری استاندارد(کیلومتر، متر و اجزای آن) و مقایسه اندازه‌ها با یکدیگر
- تبدیل واحدهای اندازه‌گیری استاندارد(کیلومتر به متر، متر به سانتی‌متر، سانتی‌متر به میلی‌متر) به یکدیگر
- بیان فاصله دو مکان، اندازه طول اشیا و محیط به صورت واحد کامل و سری از آن با به صورت ترکیبی(کیلومتر و متر، متر و سانتی‌متر و میلی‌متر)
- اندازه‌گیری محیط اشکال هندسی با استفاده از فرمول یا بدون استفاده از آن
- حل مسائل مربوط

عنوان کارنامه	اهداف کلی	مندرجه	نشانه‌های تحقق
طول و محیط	درک مفهوم اندازه‌گیری و واحدهای استاندارد آن (متر و کیلومتر) کسب مهارت در اندازه‌گیری فاصله دو مکان، طول اشیا و محیط با واحدهای مختلف، مقایسه آنها، تبدیل واحدهای مختلف درک مفهوم محیط	درک مفهوم اندازه‌گیری و واحدهای استاندارد آن (متر و کیلومتر) کسب مهارت در اندازه‌گیری فاصله دو مکان، طول اشیا و محیط با واحدهای مختلف، مقایسه آنها، تبدیل واحدهای مختلف درک مفهوم محیط	۱۰۸، ۱۰۷، ۱۰۵، ۱۰۳، ۱۰۱، ۰۵۹، ۰۵۸، ۰۵۱، ۰۴۹، ۰۴۸، ۰۴۶، ۰۴۵، ۰۳۶، ۰۳۵، ۰۳۴، ۰۳۱
اندازه‌گیری			

مقدارین کارنامه	اهداف کلی	مندرجه	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
درک مفهوم مساحت کسب مهارت در اندازه‌گیری سطح اشکال و مقایسه آنها	۸۸-۹۵			
مساحت				
اندازه‌گیری				
نیازمند آموزش				
در محاسبه مساحت اشکال هندسی و مقایسه آنها، استفاده از واحد استاندارد اندازه‌گیری مساحت، استفاده از فرمول برای محاسبه مساحت مستطیل و مربع و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.				

- محاسبه مساحت اشکال به صورت تقریبی - اندازه‌گیری مساحت اشکال هندسی با مقیاس استاندارد و غیراستاندارد و مقایسه آنها - به کارگیری فرمول مساحت مستطیل و مربع - محاسبه مساحت اشکال ترکیبی مربع و مستطیل - حل مسائل مربوط

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقق	سطوح عملکرد
نیازمند آموزش	درک مفهوم جرم آشنایی با واحدهای اندازه‌گیری جرم و کسب مهارت در تبدیل آنها به یکدیگر، اندازه‌گیری جرم اشیا و مقایسه آنها با یکدیگر	۳۷-۳۹ ۵۸ و ۵۱	- تقریب زدن جرم اشیا و اندازه‌گیری جرم آنها با ابزارهای مناسب - بیان جرم اشیا با استفاده از واحدهای اندازه‌گیری جرم و تبدیل آنها به یکدیگر - ساخت یک ترازوی دستی و مقایسه جرم اشیا با یکدیگر - حل مسائل مربوط	خوب
زمان	جرم			خوب
قابل قبول				قابل قبول
برای یافته روزانه خود با استفاده از ساعت‌های قبل از ظهر و بعد از ظهر و خواندن ساعت به صورت طی شده درسی به کمک و راهنمایی معلم نیاز دارد.	یکدیگر مقایسه می‌کند. شده و مانده یا کسری از ساعت) یافته روزانه خود را با استفاده از ساعت‌های قبل از ظهر و بعد از ظهر به صورت‌های مختلف (طی شده، مانده و یا کسری از ساعت) بیان می‌کند. در صورت لزوم، ساعت معمولی و ساعت دیجیتالی را خوانده و آنها را با یکدیگر مقایسه می‌کند. مسائل کتاب درسی و بینتیر مسائل جدید را حل می‌کند.		یافته روزانه خود را با استفاده از ساعت‌های قبل از ظهر و بعد از ظهر به صورت‌های مختلف (طی شده، مانده و یا کسری از ساعت) بیان می‌کند. ساعت معمولی و ساعت دیجیتالی را خوانده و آنها را با یکدیگر مقایسه می‌کند. در تعیین جرم اشیا به کمک ترازو و مقایسه آنها و تبدیل واحدهای اندازه‌گیری جرم به یکدیگر و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک و راهنمایی معلم نیاز دارد.	خوب
نیازمند آموزش			و انداده اندازه‌گیری جرم را بیان می‌کند. در تعیین جرم اشیا به کمک ترازو و مقایسه آنها و تبدیل واحدهای اندازه‌گیری جرم به یکدیگر تبدیل می‌کند. بعضی مواقع واحدهای اندازه‌گیری جرم را به یکدیگر تبدیل می‌کند. ترازوی دستی می‌سازد. بینتیر مسائل کتاب درسی و برخی مسائل جدید را حل می‌کند.	خوب
			بینتیر مسائل کتاب درسی را با استفاده از ترازوی دستی پایه انداده اندازه‌گیری کرده و آنها را با یکدیگر مقایسه می‌کند. اشیا را با استفاده از واحدهای اندازه‌گیری جرم را به یکدیگر تبدیل می‌کند. ترازوی دستی با ترازوی انداده گیری کرده، آنها را با یکدیگر مقایسه می‌کند. در بینتیر موارد در راههای آن توضیح می‌دهد. واحدهای اندازه‌گیری جرم را به یکدیگر تبدیل می‌کند. ترازوی دستی می‌سازد. مسائل کتاب درسی و حل مسائل اینجا با یکدیگر و بینتیر جدید را حل می‌کند.	خوب

- بیان زمان به صورت قبل از ظهر و بعد از ظهر یا مانده و طی شده خواندن ساعت معمولی (به صورت طی شده و مانده) و دیجیتالی و مقایسه آنها - ساخت یک ترازوی دستی و مقایسه جرم اشیا با یکدیگر - حل مسائل مربوط	-
- خواندن ساعت با استفاده از کسر - حل مسائل مربوط	-

۵۰-۱۶ و

درک مفهوم زمان کسب مهارت در بیان ساعت در قبل و بعد از ظهر و طی شده	درک مفهوم جرم آشنایی با واحدهای اندازه‌گیری جرم و کسب مهارت در تبدیل آنها به یکدیگر
زمان	جرم

اندازه‌گیری

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
کسب مهارت در سازماندهی داده‌ها و تحلیل آنها	- ثبت داده‌ها در جدول و تحلیل داده‌ها - بیان کاربرد تحلیل داده‌ها در زندگی روزمره - حل مسائل مربوط	۱۱۸-۱۲۰	داده‌ها را به صورت مناسب در جدول سازماندهی کرده، تحلیل می‌کند و درباره آنها توضیح می‌دهد.	نیازمند آموزش
جدول داده‌ها	آمار و احتمال	۱۲۴-۱۲۹ و ۱۳۱	داده‌ها را بر روی نمودار تعیین شده (دایره‌ای، ستونی و تصویری) نمایش داده، آنها را تحلیل می‌کند و درباره چگونگی رسم آنها توضیح مختصر می‌دهد.	خوب
داده‌ها را بر روی نمودار تعیین شده (دایره‌ای، ستونی و تصویری) نمایش داده، آنها را تحلیل می‌کند.	داده‌ها را بر روی نمودار را به یکدیگر تبدیل کرده و نمودار مناسب را انتخاب می‌کند.	داده‌ها را بر روی نمودار را در زندگی روزمره بین می‌کند.	نیازمند آموزش	نیازمند خوب
داده‌ها را بر روی نمودار تعیین شده (دایره‌ای، ستونی و تصویری) نمایش داده، آنها را تحلیل می‌کند.	داده‌ها را بر روی نمودار تعیین شده (دایره‌ای، ستونی و تصویری) نمایش داده، آنها را تحلیل می‌کند.	داده‌ها را بر روی نمودار تعیین شده (دایره‌ای، ستونی و تصویری) نمایش داده، آنها را تحلیل می‌کند.	داده‌ها را به صورت مناسب در جدول سازماندهی کرده، تحلیل می‌کند و درباره آنها توضیح مختصر می‌دهد.	نیازمند خوب
داده‌ها را به صورت مناسب در جدول سازماندهی کرده، تحلیل می‌کند و درباره آنها توضیح می‌دهد.	داده‌ها را به صورت مناسب در جدول سازماندهی کرده، تحلیل می‌کند و درباره آنها توضیح می‌دهد.	داده‌ها را به صورت مناسب در جدول سازماندهی کرده، تحلیل می‌کند و درباره آنها توضیح می‌دهد.	داده‌ها را به صورت مناسب در جدول سازماندهی کرده، تحلیل می‌کند و درباره آنها توضیح می‌دهد.	نیازمند خوب

کسب مهارت در سازماندهی داده‌ها و تحلیل آنها	اهداف کلی	۱۱۸-۱۲۰	نیازمند آموزش
کسب مهارت در ترسیم نمودار دایره‌ای و توصیف و تحلیل آنها	اداره کار	۱۲۴-۱۲۹ و ۱۳۱	نمودار داده‌ای، انتخاب نمودار
کسب مهارت در تبدیل نمودارها به یکدیگر و انتخاب نمودار مناسب	اعمال قبول		آمار و احتمال
کسب مهارت در ترسیم نمودار دایره‌ای و توصیف و تحلیل آنها	اعمال قبول		

ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقق و سطوح عملکرد درس «ریاضی» پایه سوم دوره ابتدایی - سال تحصیلی ۹۵-۹۶

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقق	سطح عملکرد
درک مفهوم احتمال کسب مهارت در پیش‌بینی حالات ممکن یک پیشامد کسب مهارت در تخمین احتمال وقوع یک پیشامد و بیان آن با استفاده از کسر	۱۲۱-۱۲۳	خوب	از خوبی و بروزی مسائل جدید را حل می‌کند. درسی و بروزی مسائل اتفاقی را حل می‌کند.	کلیه حالتهای ممکن یک پیشامد را پیش‌بینی می‌کند. قادر به تخمین شناسن اتفاق اتفادن یک پیشامد در حالتهای مختلف، با توجه به تجربیات قبلی و با اطلاعات خود است. احتمال وقوع یک پیشامد را انجام آزمایش و تکمیل جدول داده‌ها به صورت کسر بیان می‌کند و درباره آن توضیح می‌دهد. مسائل کتاب درسی و پیش‌بینی مسائل جدید را حل می‌کند.
آمار و احتمال	احتمال	قابل قبول	برای پیش‌بینی حالتهای ممکن یک پیشامد، تخمین شناسن اتفاق اتفادن آن بین احتمال وقوع یک پیشامد به صورت کسر و حل مسائل ساده کتاب درسی به کمک و راهنمای معلم نیاز دارد.	از خوبی و بروزی مسائل اتفاقی را حل می‌کند. اگر موارد قادر به تخمین شناسن اتفاق اتفادن یک پیشامد را پیش‌بینی می‌کند. پیشامد با توجه به تجربیات قبلی و با اطلاعات خود است. پیشتر مواجه احتمال وقوع یک پیشامد را انجام آزمایش و تکمیل جدول داده‌ها به صورت کسر بیان می‌کند و درباره آن توضیح می‌دهد. پیشتر مسائل کتاب درسی و بروزی مسائل جدید را حل می‌کند.
نیازمند آموزش	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقق	خطی خوب

- پیش‌بینی حالتهای ممکن یک پیشامد
- تخمین شناسن اتفاق اتفادن یک پیشامد در حالتهای مختلف (حتماً اتفاق می‌افتد، احتمال دارد اتفاق بیفتد، به طور حتم اتفاق می‌افتد).
- تخمین احتمال وقوع یک پیشامد به صورت کسر (نسبت تعداد حالات مطلوب به کلیه حالات ممکن)
- حل مسائل مریبوط

ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد درس «ریاضی» پیش‌آماده ابتدایی

عنوان کارنامه	اهداف کلی	منجذب	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
نیازمند کارنامه	کسب مهارت در به کارگیری راهبرد رسم شکل در حل مسئله	- رسم شکل مناسب با توجه به داده‌های مسئله - استفاده از راهبرد رسم شکل در حل مسئله	خوب	با توجه به داده‌های مسئله، شکل مناسب رسم کرده و به حل مسئله می‌پردازد. در صورت لزوم از راهبرد رسم شکل در حل مسئله استفاده می‌کند.
نیازمند آموزش	توضیح مختصر می‌دهد. در صورت لزوم از راهبرد الگوسازی در حل مسئله استفاده می‌کند.	خوب	در بیشتر مواقع با توجه به داده‌های مسئله قادر به رسم شکل مناسب و حل مسئله است. در بیشتر مواقع بدرستی از راهبرد رسم شکل در حل مسئله استفاده می‌کند.	در بیشتر مواقع با توجه به داده‌های مسئله قادر به رسم شکل مناسب و حل مسئله است. بعضی اوقات به درستی از راهبرد رسم شکل در حل مسئله استفاده می‌کند.
برای رسم شکل مناسب با توجه به داده‌های مسئله و استفاده از راهبرد رسم شکل در حل مسئله به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.	قابل قبول	برای رسم شکل مناسب با توجه به داده‌های مسئله و استفاده از راهبرد رسم شکل در حل مسئله به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.	خوب	برای رسم شکل مناسب با توجه به داده‌های مسئله و استفاده از راهبرد رسم شکل در حل مسئله به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.
در تشخیص و یوشن حالت‌های ممکن به صورت منظم و بیان نظم مورد نظر و استفاده از راهبرد الگوسازی به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.	نیازمند آموزش	برخی از حالات‌های ممکن را تشخیص داده و به صورت منظم می‌نویسد. برخی مواقع به درستی از راهبرد تشخیص و یوشن حالت‌های ممکن به صورت منظم و بیان نظم مورد نظر و استفاده از راهبرد الگوسازی به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.	خوب	تام حالت‌های ممکن را تشخیص داده و به صورت منظم می‌نویسد و در بیشتر موارد درباره نظم به کار رفته، توضیح می‌دهد. در صورت لزوم از راهبرد الگوسازی در حل مسئله استفاده می‌کند.

عنوان کارنامه	اهداف کلی	منجذب	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
الگوسازی	کسب مهارت در به کارگیری راهبرد رسم شکل در حل مسئله	۴۴-۴۵ ۷۳ و ۵۵	- رسم شکل مناسب با توجه به داده‌های مسئله - استفاده از راهبرد رسم شکل در حل مسئله	نیازمند آموزش
راهبردهای حل مسئله	کسب مهارت در به کارگیری راهبرد رسم شکل در حل مسئله	۲۶-۲۷	نیازمند آموزش	نیازمند آموزش

ادامه جدول اهداف، نشانه‌های تحقیق و سطوح عملکرد درس «ریاضی» پایه سوم دوره ابتدایی – سال تحصیلی ۹۶ - ۹۵

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
تبدیل مسئله به زیر مسئله	در بروزی از این راهبرد در حل مسئله استفاده می‌کند.	۸۰-۸۱	- تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر و حل مرحله به مرحله مسئله	خوب
تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر و حل مسئله	در بروزی موافق مسئله را به مسئله‌های کوچک‌تر تبدیل کرده و مرحله به مرحله حل می‌کند. پیشتر اوقات استفاده می‌کند.	۲۳، ۲۰، ۱۲، ۹، ۸	- تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر و حل مسئله را به مسئله‌های کوچک‌تر تبدیل کرده و مرحله به مرحله حل می‌کند.	خوب
تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر و حل مسئله	در تضییص زیر مسئله‌های یک مسئله و حل مرحله به مرحله آن استفاده از راهبرد تبدیل به زیر مسئله نیاز به کمک و راهنمایی علم دارد.	۲۳، ۲۰، ۱۲، ۹، ۸	- تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر و حل مسئله را به مسئله‌های کوچک‌تر تبدیل کرده و مرحله به مرحله حل می‌کند.	خوب
تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر و حل مسئله	روابط بین عدددها با شکل هارا کشف می‌کند و در صورت لزوم آن را ادامه می‌دهد. الگوی عددی را به الگوی هندسی و با عکس تبدیل می‌کند. پیشتر موقع درباره آن توضیح می‌دهد. در صورت لزوم برای حل مسئله راهبرد الگویی استفاده می‌کند.	۲۳، ۲۰، ۱۲، ۹، ۸	- تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر و حل مسئله را به مسئله‌های کوچک‌تر تبدیل کرده درباره آن توضیح می‌دهد.	خوب
تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر و حل مسئله	در پیشتر موارد روابط بین عدددها یا شکل هارا کشف می‌کند و آن را ادامه می‌دهد. در پیشتر موقع الگوی عددی را به الگوی هندسی و با عکس تبدیل می‌کند. پیشتر موقع به درستی از این راهبرد برای حل مسئله استفاده می‌کند.	۲۳، ۲۰، ۱۲، ۹، ۸	- تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر و حل مسئله را به مسئله‌های کوچک‌تر تبدیل کرده درباره آن توضیح می‌دهد.	خوب
تبدیل مسئله به زیر مسئله	کسب مهارت در به کارگیری راهبرد تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر در حل مسئله	۲۳، ۲۰، ۱۲، ۹، ۸	- تبدیل مسئله به زیر مسئله به مرحله مسئله	خوب
تبدیل مسئله به زیر مسئله	کسب مهارت در استفاده از راهبرد الگویی در حل مسئله	۲۳، ۲۰، ۱۲، ۹، ۸	- استفاده از راهبرد تبدیل مسئله به زیر مسئله در حل مسئله	خوب
تبدیل مسئله به زیر مسئله	کسب مهارت در به کارگیری راهبرد الگویی در حل مسئله	۲۳، ۲۰، ۱۲، ۹، ۸	- به کارگیری راهبرد الگویی در حل مسئله	خوب

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانه‌های تحقیق	سطوح عملکرد
الگویابی	تبدیل مسئله به زیر مسئله	۲۳، ۲۰، ۱۲، ۹، ۸	- تبدیل مسئله به مسئله‌های کوچک‌تر و حل مسئله	خوب
راهبردهای حل مسئله	کسب مهارت در استفاده از راهبرد الگویی در حل مسئله	۲۳، ۲۰، ۱۲، ۹، ۸	- استفاده از راهبرد تبدیل مسئله به زیر مسئله در حل مسئله	خوب

فصل سوم: ارزشیابی توصیفی در عمل

				سطوح عملکرد
خوبی خوب	با استفاده از عده‌های تقریبی یا کوچک‌تر، راه حل مسئله را تشخیص داده و با داده‌های اصلی مسئله را حل می‌کند. در صورت نزدیکی این راهبرد در حل مسئله استفاده می‌کند.			
خوب	اگر موقع با استفاده از عده‌های تقریبی یا کوچک‌تر قادر به تشخیص راه حل مسئله و حل مسئله با داده‌های اصلی است. در پیشرفت موقع بدسترسی این راهبرد در حل مسئله استفاده می‌کند.			
قابل قبول	در برخی موارد با استفاده از عده‌های تقریبی یا کوچک‌تر قادر به تشخیص راه حل مسئله و حل مسئله با داده‌های اصلی است. برخی موقع بدسترسی این راهبرد در حل مسئله استفاده می‌کند.			
قابل قبول	در تبدیل عده‌های مسئله به عده‌های تقریبی یا کوچک‌تر و حل آن با استفاده از داده‌های اصلی و استفاده از این راهبرد در حل مسئله به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.			
نیازمند آموزش	مسئله را با توجه به اطلاعات و داده‌های مسئله به کمک تساوی یا عبارت یا یک شکل نمادین تبدیل کرده و به را بدست می‌آورد. در صورت از زمینه از راهبرد نمادین برای حل مسئله استفاده می‌کند.			
خوبی خوب	در پیشرفت موقع مسئله را با توجه به اطلاعات و داده‌ها، تبدیل به تساوی یا عبارت یا یک شکل نمادین کرده و به حل آن می‌پردازد. پیشتر و فاتح بدسترسی از روش نمادین در حل مسئله استفاده می‌کند.			
خوب	برخی اوقات مسئله را با توجه به اطلاعات و داده‌ها تبدیل به تساوی یا عبارت یا یک شکل نمادین کرده و به حل نمادین می‌پردازد. برخی موقع بدسترسی از راهبرد نمادین برای حل مسئله استفاده می‌کند.			
قابل قبول	در تبدیل داده‌ها و اطلاعات مسئله به تساوی یا عبارت یا شکل نمادین و به دست آوردن پاسخ و استفاده از راهبرد نمادین به کمک راهنمایی معلم نیاز دارد.			

- ساده کردن مسئله با استفاده از اعداد تقریبی یا اعداد کوچک تر
- به جای اعداد اصلی مجهول یابی و درک مفهوم مجهول
- استفاده از راهبرد حل مسئله ساده‌تر در حل مسئله
- نمادین‌سازی با رسم شکل
- استفاده از راهبرد نمادین در حل مسئله

عنوان کارنامه	اهداف کلی	نموده	پیشنهادهای تغییر
روش نمادین	کسب مهارت در استفاده از راهبرد حل مسئله ساده‌تر در حل مسئله مسئله	۹۸-۹۹	- ساده کردن مسئله با استفاده از اعداد تقریبی با اعداد کوچک‌تر - تبدیل مسئله به یک تساوی یا عبارت یا یک شکل نمادین - مجھول یابی و درک مفهوم مجھول - نمادین‌سازی با رسم شکل - استفاده از راهبرد حل مسئله ساده‌تر در حل مسئله - استفاده از راهبرد نمادین در حل مسئله
راهبردهای حل مسئله	حل مسئله ساده‌تر	۶۲-۶۳	- به جای اعداد اصلی - مجھول یابی و درک مفهوم مجھول
تاریخ کارنامه			

عنوان کارنامه	اهداف کلی	صفحه	نشانههای تحقیق	سطوح عملکرد
کسب مهارت در به کارگیری راهبرد حذف حالت های نامطلوب در حل مسئله	۱۱۶-۱۱۷	۱۳۴ و ۱۳۵	- بیان حدس تزدیک به پاسخ مسئله براساس موضوع مسئله - استفاده از راهبرد حدس و آزمایش در حل مسئله	خوب
حذف حالت های نامطلوب	اهداف کلی	۱۳۵	نیازمند آموزش و راهنمایی معلم نیاز دارد.	قابل قبول
داده های مسئله و برش خوب	صفحه	۱۳۶	در زدن حدس های تزدیک به جواب مسئله، آزمایش آن، بیان مراحل کار و استفاده از راهبرد حدس به کمک داده های مسئله و برش خوب	خوب
داده های مسئله و برش خوب	نشانههای تحقیق	۱۳۷	با استفاده از داده های مسئله، کلیه حالات ممکن را تعیین کرده و با حذف حالات نامطلوب، پاسخ را بدست داده های مسئله و برش خوب	خوب

- نوشتن تمام حالت های ممکن و حذف حالت های نامطلوب

- استفاده مناسب از راهبرد حذف حالت های نامطلوب در حل مسائل

کسب مهارت در به کارگیری راهبرد حذف حالت های نامطلوب در حل مسئله

حذف حالت های نامطلوب

حمس و آزمایش

راهبردهای حل مسئله