



برنامه آموزشی اسفند دبستان سام فرزانی

سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

پایه: چهارم

اهداف آموزشی	بودجه بندی	درس
<ul style="list-style-type: none">* استفاده درست از راهبرد های حدس و آزمایش و نمادین سازی در حل مسائل* مهارت در تشخیص و رسم خطوط موازی.* مهارت در شناخت زاویه های متقابل به راس.* ابزار گونیا جهت تشخیص خطوط عمودی معرفی شود.* با چهارضلعی هایی مانند: دوزنقه، متوازی الاضلاع، مستطیل و لوزی آشنا شود.* توانایی رسم اشکال هندسی را با توجه به خصوصیات داده شده را داشته باشد .* با مفهوم مساحت اشکال هندسی آشنا شود .* توانایی به دست آوردن مساحت اشکال هندسی را داشته باشد .* توانایی تبدیل واحد به یکدیگر و بالعکس را داشته باشد .	* صفحه ی ۱۴۰-۱۱۹	ریاضی
<ul style="list-style-type: none">* مهارت خواندن شعر با رعایت کردن لحن درست تقویت شود.* مهارت گسترش دایره ی واژگان با فرآیند واژه سازی اشتقاق (گل+زار) تقویت شود.* با چگونگی بیان پایان قصه آشنا شود.* بتواند به تنهایی یک انشاء بنویسد که شامل کلیه ی بندها باشد (بندهای مقدمه، بند های بدنه و بندهای نتیجه گیری)* با فضایل اخلاقی به ویژه گذشت ، آشنا شود.* با ابوریحان بیرونی به عنوان یکی از دانشمندان بزرگ ایران آشنا شود.* روحیه ی پرسشگری ایجاد و تقویت شود.* مهارت خوب گوش دادن، درک متن و سوادخواندن تقویت شود.* با کاربرد ضرب المثل ها در زندگی روزانه آشنا شود.	* صفحه ی ۱۲۹-۱۱۲	فارسی
<ul style="list-style-type: none">* آشنایی با جانوران مهره دار و بی مهره.* با نقش جانوران بی مهره در زندگی آشنا شود.* آشنایی با انواع گیاهان.* شناخت قسمت های مختلف گیاه.* مهارت در شناخت گیاهان تک لپه و دو لپه.	* صفحه ی ۱۱۰-۹۳	علوم
<ul style="list-style-type: none">* به اهمیت کمک کردن به دیگران و برخی نمونه های آن آشنا شود. و اشتیاق کمک به دیگران را از خود نشان دهد.* با ضرورت امانت داری و شیوه های آن آشنا شود.* با ضرورت و شیوه های احترام به معلم آشنا شود.* احساس قدردانی و ادای احترام به ایشان را داشته باشد .* توانایی تفکر در پیام قرآنی و درک ارتباط آن با موضوع درس را داشته باشد .	* صفحه ی ۱۱۴-۹۷	هدیه های آسمانی
<ul style="list-style-type: none">* انواع آب و هوا را در ایران نام ببرد و محدوده های آب و هوایی را از روی نقشه نشان دهد.* ویژگی های چهار ناحیه آب و هوایی ایران را بیان کند.* نواحی مهم آب و هوایی ایران را از نظر دما و بارش مقایسه کند.* ویژگی های پوشش گیاهی و جانوری در ناحیه آب و هوای گرم و خشک ، کوهستانی، معتدل را بیان کند.* مفهوم زیستگاه را بیان کند و زنجیره غذایی بین موجودات یک زیستگاه را توضیح دهد.* راهکارهایی برای حفاظت بهتر از محیط زیست ارائه کند.* برخی از عواملی که محیط زیست را تهدید می کند، بیان کند.	* صفحه ی ۸۸-۷۵	مطالعات اجتماعی

اهداف آموزشی	بودجه بندی	درس
<p>* توانایی خواندن سوره های نمل و آل عمران و عبارات قرآنی درس را داشته باشد .</p> <p>* به معنای لغات و قصه های قرآنی آشنا شود.</p> <p>* با نکات قرآنی درس آشنا شود.</p> <p>* با پیام قرآنی درس آشنا شود.</p> <p>* علاقه به خواندن زیبایی این آیات تقویت شود.</p>	<p>* صفحه ی ۷۴-۸۶</p>	قرآن
<p>* با انجام یک سری از فعالیت ها ، هوش منطقی -ریاضی ، هوش کلامی و هوش فضایی تقویت یابد.</p> <p>* با استفاده از راهبرد مناسب ، مسئله را حل کند.</p> <p>* با انجام یک سری از فعالیت ها ، دقت و تمرکز و استعداد تحلیلی دانش آموز افزایش یابد.</p> <p>* درانجام محاسبات ریاضی بتواند سرعت عمل خود را افزایش دهد.</p>	<p>* کاربرگ شماره ۲۰</p> <p>* کاربرگ شماره ۲۱</p> <p>* کاربرگ شماره ۲۲</p>	هوش و خلاقیت
<p>* روحیه مشارکت و همکاری تقویت شود.</p> <p>* برای پذیرش مسئولیت ها آمادگی پیدا کند.</p> <p>* راه حل های موجود را مقایسه کند.</p> <p>* توانایی بارش فکری افزایش یابد.</p>	<p>* مهارت حل مسئله (تصمیم گیری)</p>	مهارت های زندگی
<p>* آشنایی با طراحی رئال</p> <p>* آشنایی با عیاد و رسومات کشور ایران - دست ورزی - بالارفتن اعتماد بنفس</p> <p>* آشنایی با آناتومی بدن انسان و فیگورهای مختلف</p> <p>* ترسیم انسان در فیگورهای مختلف - جمع بندی</p>	<p>* طراحی سیاه قلم</p> <p>* ساخت کارت</p> <p>* پستال عید نوروز</p> <p>* آموزش فیگور</p> <p>* تصویرسازی (داستانی کوتاه</p> <p>* باچندکاراکنتر (انسان)</p>	خلاقیت هنری
<p>* بالا بردن آمادگی جسمانی</p> <p>* بازی و بالا بردن آمادگی جسمانی</p> <p>* بالا بردن چابکی ، افزایش ارتباط عصب و عضله</p> <p>* تفریحی</p>	<p>* هوازی و تمرینات استقامتی</p> <p>* هوازی و حرکت از بین موانع با توپ</p> <p>* هوازی و تمرینات عصب وعضله (شنیداری - حرکتی)</p> <p>* فوتبال کامل</p>	ورزش
<p>* افزایش دقت ، مهارت های گروهی، تمرکز و مهارت های دست ورزی و ریاضی</p>	<p>* انجام بازی های خلاق</p>	خلاقیت های علمی
<p>تکمیل برد اصلی و شروع عیب یابی</p>	<p>***</p>	ریایتیک