

پروتکل راهبردی دریگ نگاه

نیمسال اول تحصیلی ۱۴۰۵ - ۱۴۰۴

سوم دستان

نگاه به آینده	نماور پیش روی مباحث	نگاه به گذشته	نماور پیش روی مباحث	تاریخ آزمون	نام پروژه				
فارسی سایش، محله‌ی ما، زنگ ورزش، آسمان آبی، طبیعت پاک، آواز گنجشک، بلدرچین و بروزگ، فداکاران درس ۱ تا ۶: ۱۰ سوال فارسی: صفحه ۱۰ تا ۵۵ نگارش فارسی: صفحه ۸ تا ۴۱	علوم زنگ علوم، خوارکی‌ها، مواد اطراف ما، اندازه‌گیری مواد، آب ماده‌ی با ارزش، زندگی ما و آب فصل ۱ تا ۶: ۱۰ سوال صفحه ۹ تا ۵۰	ریاضی الگوها، عدددهای چهار رقمی، عدددهای کسری، ضرب و تقسیم فصل ۱ تا ۶: ۱۰ سوال صفحه ۷ تا ۶۶	نیمسال اول پایه سوم ۲ ۲ ۲ ۲ ۲	فارسی کل کتاب فارسی: صفحه ۱۱۴ تا ۱۱۳، نگارش فارسی: صفحه ۱۰۳ تا ۱۰۲	علوم کل کتاب صفحه ۱۰۴ تا ۱۰۳	ریاضی کل کتاب صفحه ۱۰۵ تا ۱۰۴	نماور پیش روی مباحث کل مطالب سال دوم ۲ ۲ ۲ ۲	تاریخ آزمون ۴ مهر	پروژه (۱) تعیین سملح

در هر ازمون در یک درس، علاوه بر ۱۰ سوال ازمون یک بسته ۱۰ سوالی، مشابه سوالات امتحانی مطرح می‌شود که خانه‌ی مربوط به آن درس در بالا رنگ شده است.

نام پروژه	تاریخ آزمون	نماور پیش روی مباحث	از هر ۱۰ سوال آزمون سهم هر مبحث چهقدر است؟ (روی نماورها مشخص شده است.)	نماور پیش روی مباحث	تاریخ آزمون	نام پروژه
پروژه (۱) تعیین سملح	۱۸ مهر	۱ مطالب نیمسال اول ۸	۱۰۰	الگویابی، شمارش چندتا چندتا، ماشین‌های ورودی- خروجی (۱۰ سوال) ساعت در بعدازظهر، الگوهای مقایسه (۴ سوال) عدددهای چهار را لفظ (۴ سوال) (الگوسازی، معرفی عدد هزار و ارزش مکانی) (۴ سوال) صفحه ۷ تا ۳	۱۰۰	آغاز نیمسال اول
پروژه (۲) آغاز نیمسال اول	۱۶ آبان	۳ مطالب نیمسال اول ۸	۱۰۰	الگویابی، شمارش چندتا چندتا، ماشین‌های ورودی- خروجی (۱۰ سوال) ساعت در بعدازظهر، الگوهای مقایسه (۴ سوال) عدددهای چهار را لفظ (۴ سوال) (الگوسازی، معرفی عدد هزار و ارزش مکانی) (۴ سوال) صفحه ۷ تا ۳	۱۰۰	آغاز نیمسال اول
پروژه (۳) پایان نیمسال اول	۳۰ آبان	۳ مطالب نیمسال اول ۸	۱۰۰	الگویابی، شمارش چندتا چندتا، ماشین‌های ورودی- خروجی (۱۰ سوال) ساعت در بعدازظهر، الگوهای مقایسه (۴ سوال) عدددهای چهار را لفظ (۴ سوال) (الگوسازی، معرفی عدد هزار و ارزش مکانی) (۴ سوال) صفحه ۷ تا ۳	۱۰۰	آغاز نیمسال اول
پروژه (۴) پایان نیمسال اول	۱۴ آذر	۴ مطالب نیمسال اول ۸	۱۰۰	عدددهای چهار را لفظ (۲ سوال) عدددهای کسری (۲ سوال) (رسم شکل، کسر، کاربرد کسر در اندازه‌گیری) (۲ سوال) (تساوی کسرها، مقایسه کسرها) (۲ سوال) ضرب و تقسیمه (روش‌های نماین، ضرب) (۲ سوال) صفحه ۷ تا ۶	۱۰۰	آغاز نیمسال اول
پروژه (۵) پایان نیمسال اول	۲۸ آذر	۴ مطالب نیمسال اول ۸	۱۰۰	عدددهای چهار را لفظ (۲ سوال) عدددهای کسری (۲ سوال) (رسم شکل، کسر، کاربرد کسر در اندازه‌گیری) (۲ سوال) (تساوی کسرها، مقایسه کسرها) (۲ سوال) ضرب و تقسیمه (روش‌های نماین، ضرب) (۲ سوال) صفحه ۷ تا ۶	۱۰۰	آغاز نیمسال اول
پروژه (۶) جمع بندی نیمسال اول	۱۶ دی	۴ مطالب نیمسال اول ۸	۱۰۰	عدددهای چهار را لفظ (۲ سوال) عدددهای کسری (۲ سوال) (رسم شکل، کسر، کاربرد کسر در اندازه‌گیری) (۲ سوال) (تساوی کسرها، مقایسه کسرها) (۲ سوال) ضرب و تقسیمه (روش‌های نماین، ضرب) (۲ سوال) (ضرب عدددهای یک رقمی، خاصیت‌های ضرب) (۲ سوال) صفحه ۷ تا ۶	۱۰۰	آغاز نیمسال اول
پروژه (۷) جمع بندی نیمسال اول	۱۰ بهمن	جمع بندی نیمسال اول ۱	۱۰۰	کل درس‌های نیمسال اول الگوها (الگویابی، ...، الگوهای مقایسه) (۱ سوال) عدددهای چهار رقمی (الگوسازی، ...، تقریب اعداد) (۱ سوال) عدددهای کسری (رسم شکل، ...، کاربرد کسر در اندازه‌گیری) (۱ سوال) (تساوی کسرها، مقایسه کسرها) (۲ سوال) ضرب و تقسیمه (روش‌های نماین، ضرب) (۲ سوال) (ضرب عدددهای یک رقمی، خاصیت‌های ضرب) (۲ سوال) صفحه ۷ تا ۶	۱۰۰	آغاز نیمسال اول

در هر آزمون در یک درس، علاوه بر ۱۰ سوال طراحی، یک بسته ۱۰ سوالی مشابه سوالات امتحانی مطرح می‌شود که خانه‌ی مربوط به آن درس در بالا رنگ شده است.

پروتکل راهبردی دریگت گاه

نیم‌سال دوم تحصیلی ۱۴۰۵ - ۱۴۰۴

سوم دبستان

نام پروژه	تاریخ آزمون	نمودار پیشروعی مباحث	از هر ۱ سوال آزمون سهم هر محبت چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده است.)	نام پروژه										
پروژه (۷) آغاز نیم سال	۲۴ بهمن	<p>۲ مطالب نیمسال اول ۸</p> <table border="1"> <tr><td>۲</td><td>۱</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p>۱ مطالب نیمسال دوم ۸</p> <table border="1"> <tr><td>۸۴</td><td></td><td></td><td></td><td>۷</td></tr> </table>	۲	۱				۸۴				۷	از هر ۱ سوال آزمون سهم هر محبت چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده است.)	۹۰۶
۲	۱													
۸۴				۷										
پروژه (۷) دوران ملایما	۱۲ اسفند	<p>۳ مطالب نیمسال دوم ۸</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>۴</td><td>۴</td><td>۲</td></tr> </table>				۴	۴	۲	از هر ۱ سوال آزمون سهم هر محبت چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده است.)	۹۰۷				
			۴	۴	۲									
پروژه (۷) توروز	۷ فروردین	<p>۱ جمع بندی نیمسال اول ۱۰۵</p> <table border="1"> <tr><td>۳</td><td>۲</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr> </table>	۳	۲	۲	۱	۱	۱	از هر ۱ سوال آزمون سهم هر محبت چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده است.)	۹۰۸				
۳	۲	۲	۱	۱	۱									
پروژه (۷) پایان نیمسال	۱۴ فروردین	<p>۴ مطالب نیمسال دوم ۸</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>۳</td><td>۳</td><td>۲</td></tr> </table>				۳	۳	۲	از هر ۱ سوال آزمون سهم هر محبت چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده است.)	۹۰۹				
			۳	۳	۲									
پروژه (۷) اردیبهشت	۱۸ فروردین	<p>۴ مطالب نیمسال دوم ۸</p> <table border="1"> <tr><td>۳</td><td>۳</td><td>۲</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	۳	۳	۲				از هر ۱ سوال آزمون سهم هر محبت چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده است.)	۹۱۰				
۳	۳	۲												
پروژه (۷) اردیبهشت	۲۵ اردیبهشت	<p>۴ مطالب نیمسال دوم ۸</p> <table border="1"> <tr><td>۴</td><td>۲</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td><td>۱</td></tr> </table>	۴	۲	۱	۱	۱	۱	از هر ۱ سوال آزمون سهم هر محبت چقدر است؟ (روی نمودارها مشخص شده است.)	۹۱۱				
۴	۲	۱	۱	۱	۱									
در هر آزمون در یک درس، علاوه بر ۱۰ سوال طراحی، یک بسته ۱۰ سوال مشابه سوالات امتحانی مطرح می‌شود که خانه‌ی مربوط به آن درس در بالا رنگ شده است.														