

طرح درس روزانه

مشخصات کلی		ماده درسی: ریاضی	موضوع درس: تابع	فصل / بخش:	صفحات:	مدت زمان:								
هدف کلی		یادگیری مفهوم و تعریف تابع												
رئوس مطالب		رابطه - تابع - نمایش تابع												
هدف های جزئی		تعریف تابع - نمایش تابع به صورت نمودار پیکانی (ون) - زوج های مرتب و نمودار حل سوالات پارامتری												
هدف های رفتاری		دانش آموز تابع را تعریف کند - انواع نمایش تابع را بداند - سوالات پارامتری را با توجه به مفهوم تابع حل کند.												
روش تدریس		پرسش و پاسخ - کار گروهی												
چینش یا مدل کلاس		گروه های ۵ نفره												
رسانه های آموزشی		Data a show												
فعالیت های مقدماتی	فعالیت معلم	فعالیت دانش آموز		زمان										
تعیین رفتار ورودی	۱. ذکر صلوات ۲. سلام و احوالپرسی ۳. حضور و غیاب	۱. ذکر صلوات ۲. سلام و احوالپرسی ۳. آماده کردن کتاب و لوازم التحریر		۱										
ارزشیابی آغازین	پرسش های ساده از فصل های گذشته ۱. ریشه های دوم عدد ۹ ۲. قدر مطلق اعداد ۵ و -۵ و ۰ ۳. رابطه ی دستمزد راننده تاکسی با تعداد مسافران	دانش آموز بتواند موارد زیر را بنویسد. <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="margin-bottom: 20px;"> $\begin{array}{l} \nearrow 3 \\ 9 \text{) } 1 \\ \searrow -3 \end{array}$ </div> <div style="margin-bottom: 20px;"> $\begin{array}{l} \nearrow 5 \\ 5 \text{) } 2 \\ \searrow -5 \end{array}$ </div> <table style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 5px;">تعداد مسافران</td> <td style="padding: 5px;">۱</td> <td style="padding: 5px;">۲</td> <td style="padding: 5px;">۵</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 5px;">دستمزد</td> <td style="padding: 5px;">۶۰۰</td> <td style="padding: 5px;">۱۲۰۰</td> <td style="padding: 5px;">۳۰۰۰</td> </tr> </table> </div>		تعداد مسافران	۱	۲	۵	دستمزد	۶۰۰	۱۲۰۰	۳۰۰۰	۱		
تعداد مسافران	۱	۲	۵											
دستمزد	۶۰۰	۱۲۰۰	۳۰۰۰											

