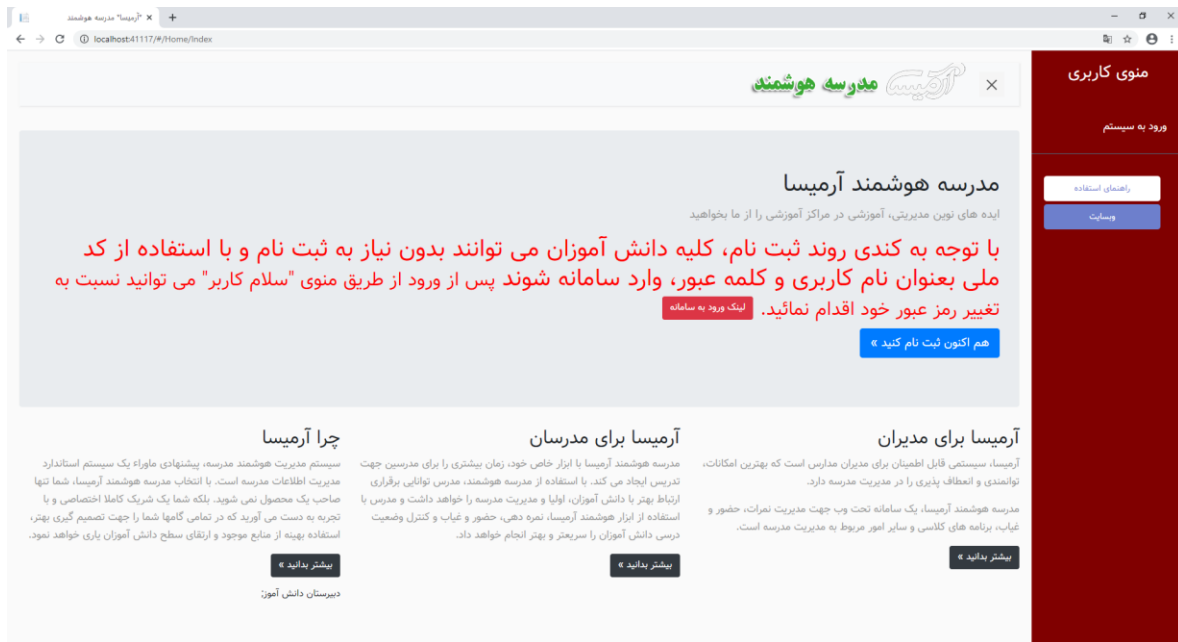
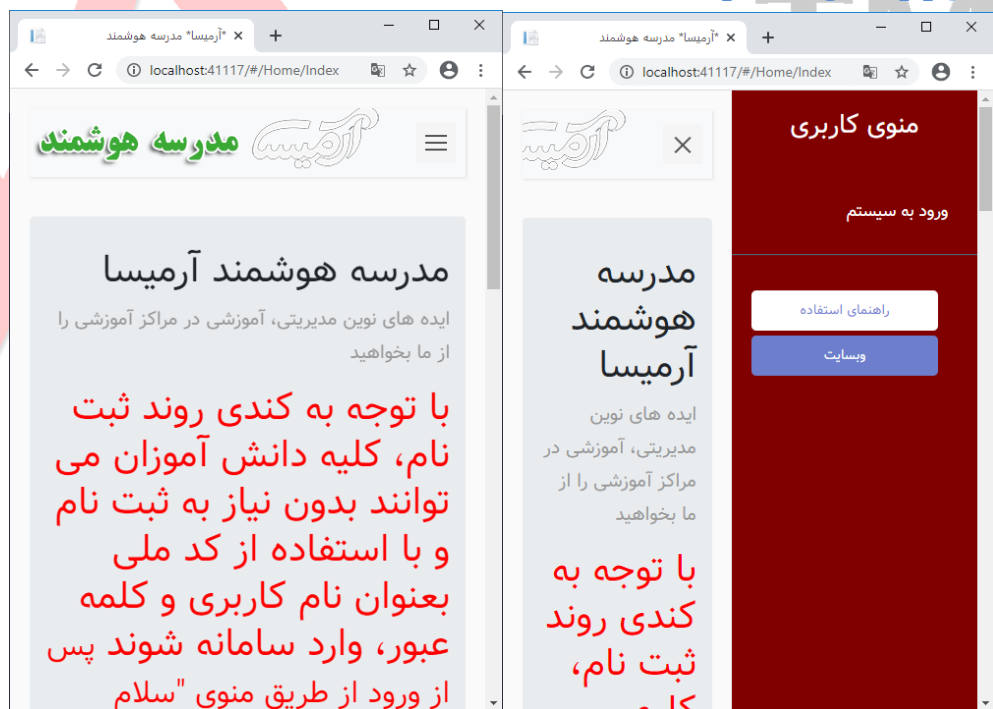


آرمیسا - راهنمای شرکت در آزمون

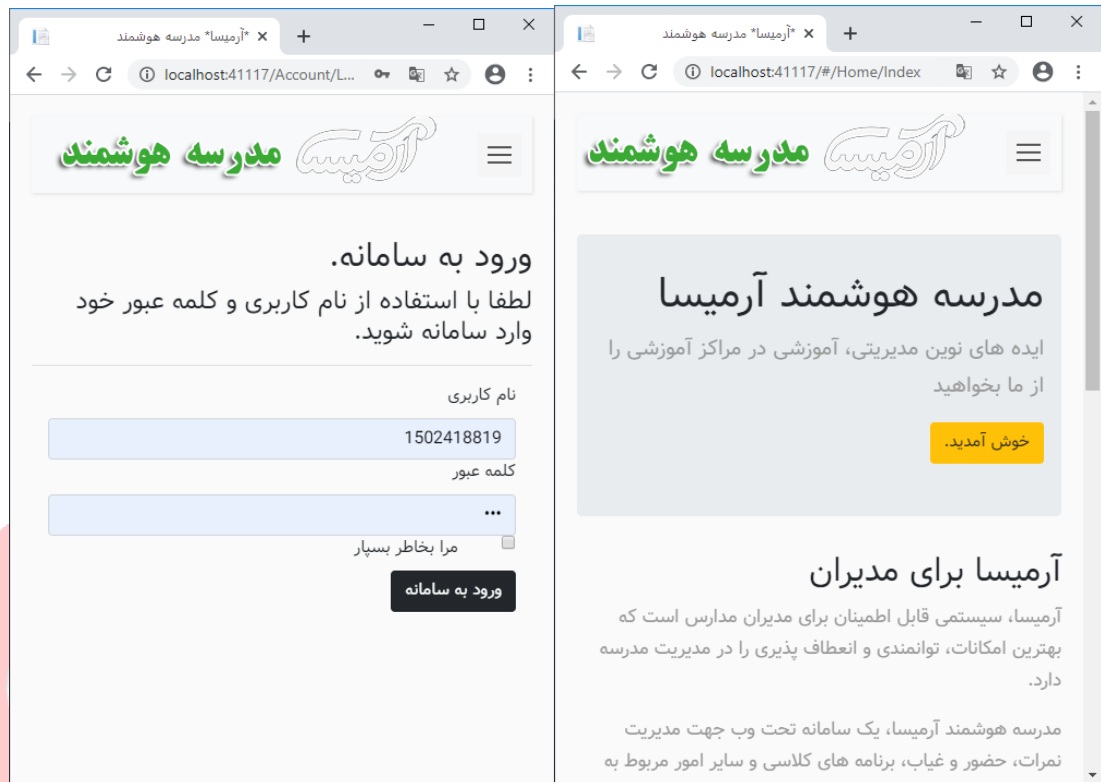
وارد وبسایت www.armisa.ir می شویم



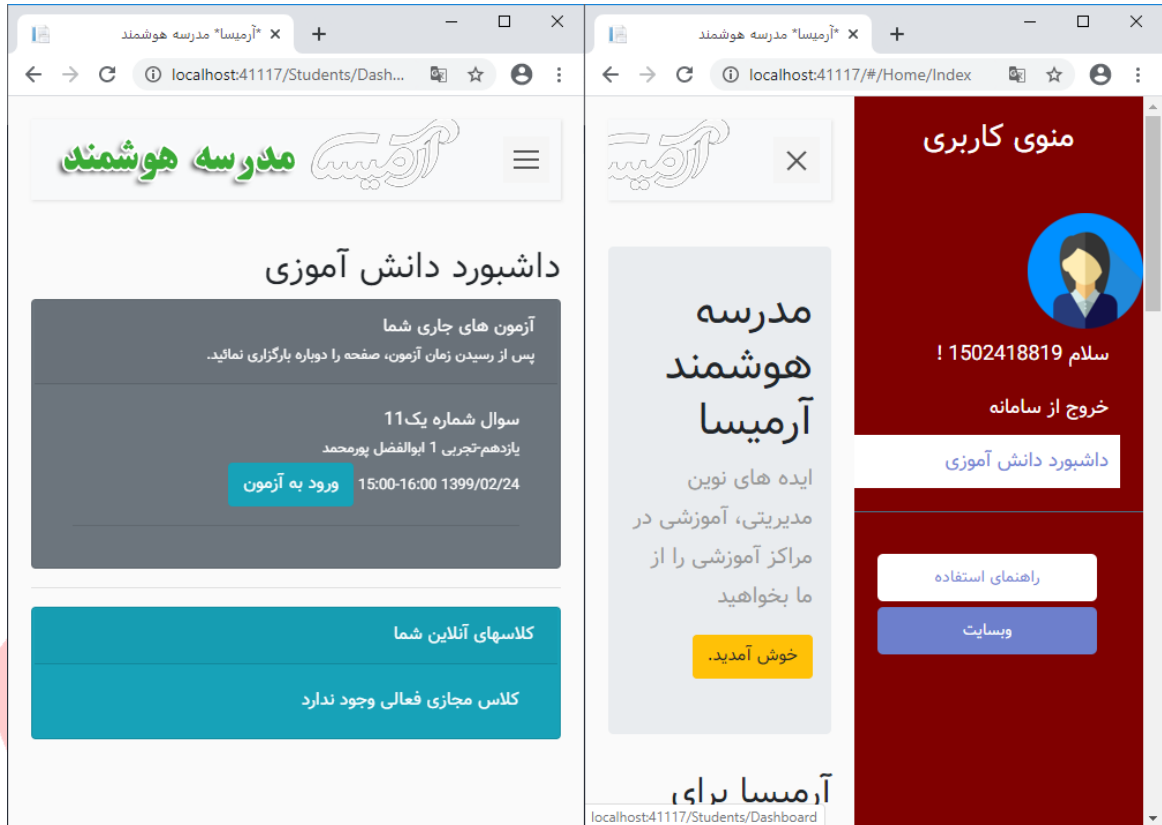
بر روی ورود به سیستم کلیک می کنیم. توجه داشته باشید اگر از گوشی همراه استفاده می کنید؟ شکل فوق به شکل زیر نمایش داده خواهد شد:



که با کلیک بر روی سه خط می توانید منو را به شکل فوق، مشاهده فرمائید.
حال بر روی "ورود به سیستم" کلیک نموده و نام کاربری و کلمه عبور خود را وارد کنید.



پس از ورود به سیستم، شکل زیر را مشاهده خواهید کرد. حال دوباره بر روی منو کلیک کنید و از منوی ظاهر شده، داشبورد دانش آموزی را انتخاب نمایید.



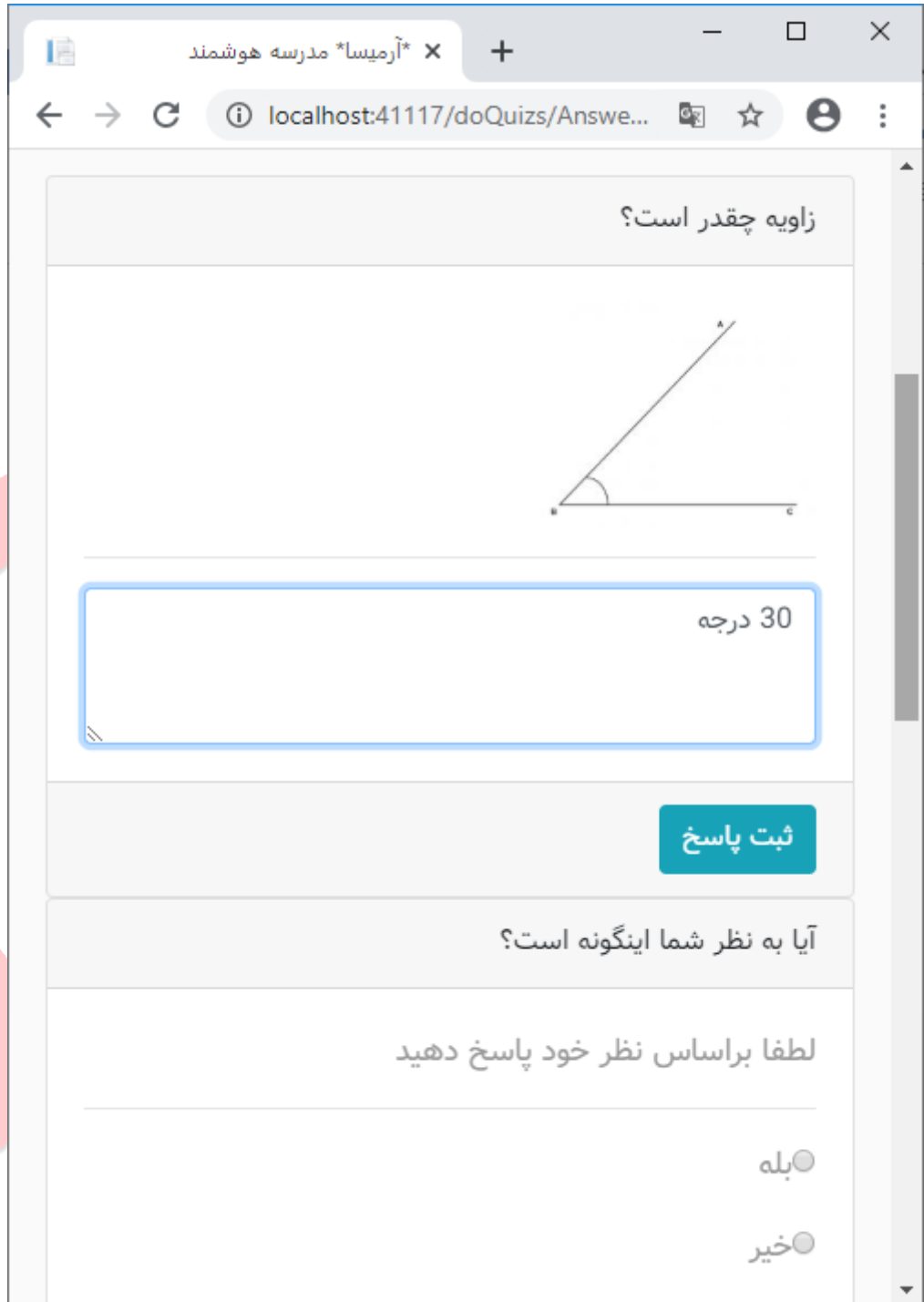
حال اگر در زمان صحیح وارد صفحه داشبورد شده باشید، گزینه ورود به آزمون برای شما فعال خواهد بود. *پیشنهاد ما این است که مدت اندکی قبل از زمان آزمون وارد این صفحه شوید و پس از رسیدن زمان آزمون، فرم را دوباره بارگزاری کنید. حال با کلیک بر روی ورود به آزمون، صفحه آزمون مربوطه و سوالات برای شما نمایش داده خواهند شد. لطفاً به شکل زیر توجه فرمائید.



The screenshot shows a web browser window with the following content:

- Browser tab: *آرمیسا* مدرسه هوشمند
- Address bar: localhost:41117/doQuizzes/Answe...
- Page Header: **آرمیسا** مدرسه هوشمند
- Section Header: **برگزاری آزمون**
- Text: سوال شماره یک 11
- Text: جزوه بسته تاریخ برگزاری: 1399/02/24 ساعت برگزاری: 15:00-16:00 برگزارکننده: ابوالفضل پورمحمد درس: ریاضی دبیرستان دانش آموز
- Question Number: 4
- Question Text: زاویه چقدر است؟
- Diagram: A right-angled triangle with vertices labeled 'a' and 'b'. The angle at vertex 'a' is marked with an arc.

همانطور که در شکل فوق مشاهده می کنید، ۴ دقیقه از زمان آزمون باقی مانده است. این زمان هر یک دقیقه یک واحد از آن کم می شود و پس از اتمام زمان آزمون، شما بصورت خودکار به صفحه اصلی منتقل خواهید شد.



زاویه چقدر است؟

30 درجه

ثبت پاسخ

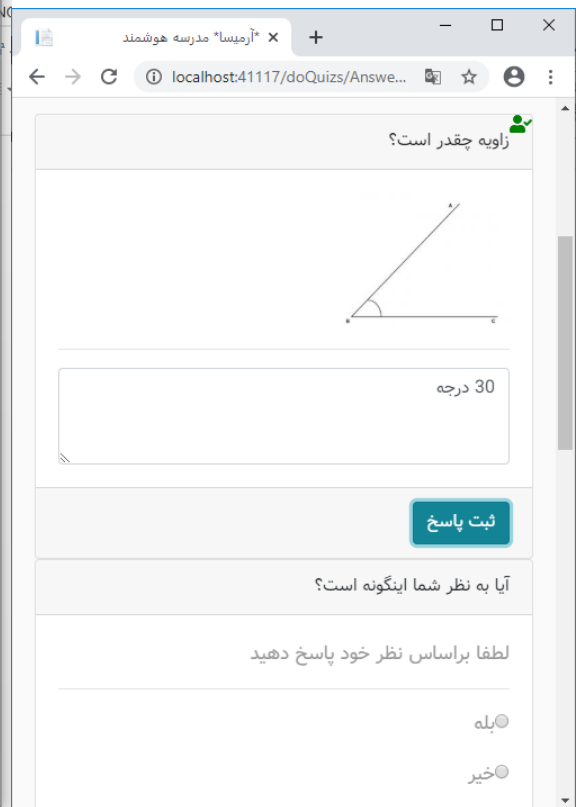
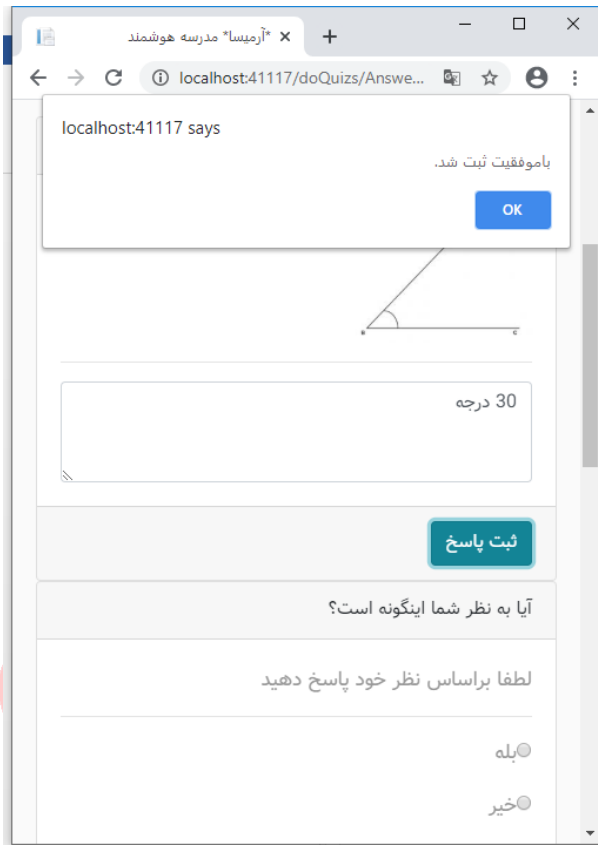
آیا به نظر شما اینگونه است؟

لطفا براساس نظر خود پاسخ دهید

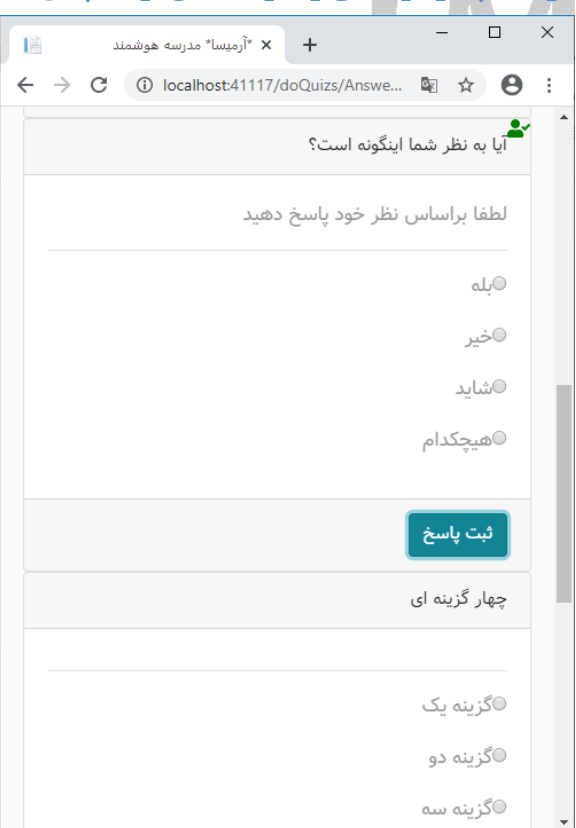
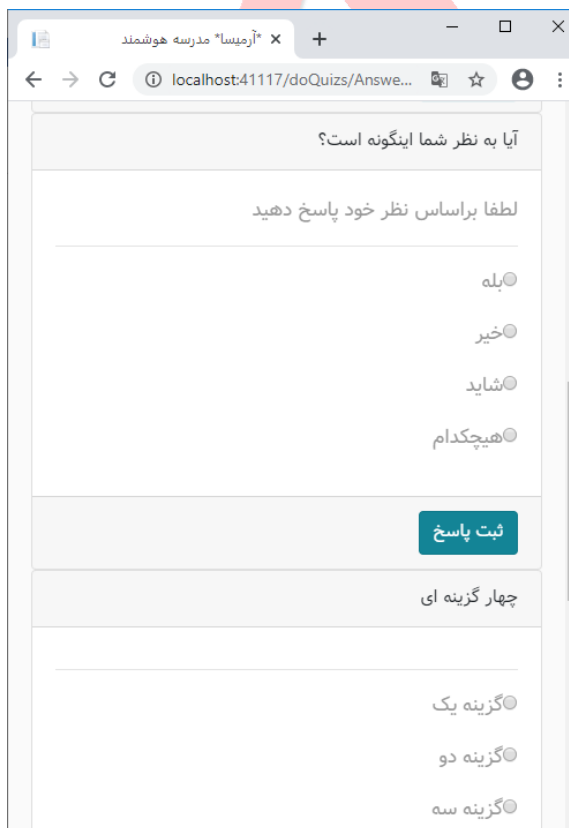
بله

خیر

پس از درج پاسخ، بر روی ثبت پاسخ کلیک نمایید تا پاسخ شما ثبت گردد. پس از ثبت، تیک سبز رنگی کنار عنوان سوال ظاهر خواهد شد. به شکل های زیر توجه فرمائید



سوالات چهار گزینه ای را نیز به همین ترتیب پاسخ دهید



با پاسخ به آخرین سوال، آزمون خاتمه یافته محسوب می شود و نیازی به انجام کار اضافه وجود ندارد.

