

6971-79

## : azmoon.medu.ir . 🛪 ساماته تبت تام آزمون ورودی منار 🥳 14 🔹 🔿 🖉 🖉 samoonan waa kelaampad phy C Q, Search ☆ 白 + ☆ ♥ Ξ سامافه فیت قام آزمون ورودی مطارس استعدادهای در فشان سال تحصيلي ۹۷ – ۱۳۹۶ 1 كديني > «لى يوجه دىش آدوزنى كە شقىمامە چەرد يا ھرقا كىوماند ددريات 4 > 1000 ىدىل قرانوقى رىق رخشان (دورة اوّل و ¢ تتيع دور هو ۱۳۹۶-۹۱ امنام شد. رمان اعتلار تثابع آرمون ورودی عدارس ان محمد ... ۱۷۹-عالان ا دهی در خشان در سال ارتباذيا يعتيباني 1946-2442-14 M C 900951990 رافیم اسمی پذیر قبه مدگان اژمون ورودی مدارس های در خشان (راید هفتم و دهم) سال اندسیلی ۲۷–۱۳۹۶ 日本日 مي نام ال (ma) C Q Scaret ☆ 自 ♣ ♣ ♥ ☰ 🗲 ) (() 🔏 aamoon medulis 🖿 🔒 🗙 🖨 🗃 Q 225 لىب تام المنش معروات ال ورشت الأمل بريت 19.009 مديريت وضعيت قبولى 🏨 🗒 👔 ردیف 👔 نام 👔 نام خانوادگی 👔 کد ملی 👔 چنسیت 👔 ناریخ بولد 👔 خواهر یا برادر چندقلو دارم 👔 п نمایش ۱۵ ( از مجموع ( مورد میدا میلی ۱۹ معربی الدیا



.

		-
		-
		-
		_







ا تذکره شنایمار به اعماد حداکثر ۴ نورد بیناشید. (پیشنهادات ونظرات حظامی مر، این ۴ نورد اسی باشد.) اعتگر ۶۰ شنا فقط یکنار سمار به تبت درمواست خود در سابانه می باشید.	7
، سی باشد.) اینگر ۲۰ شما فقط یکنار سمار به تبت درمواست خود در سابانه می باشید.	
the second of th	
👘 👘 مطابقت بداشتن تعداد پاسخ های منسخ – نزده – عنظ سدرخ در کارداده با تصویر پاسخبرک	
توشيمات :	
8	
مدانش ٣٠٠٠ (١٣٩ تارتش)	
🍙 - حطا در بماسیه نیزه کل آرمون	
ټوشيمانۍ :	
N	
حياشر الصرابعة بيرس	
ا محالف بدلس ووبت من سبرح در دربه با ووبت من برح شده در درت ورود به ملب	
	J*
A Calif Fail and alar	
instant of the second second second second second	
توشيمات :	
S-628/1974	
مداكر ٢٠٠٠ للركدي	
الله التلغ بوراد	
توشيعات د	
8	
سدانتر جمعة (١٣٩ كارتثر)	
💿 اينشنهادها والطرات امتلامي	
C CORLEGE	
N	
And a state for an	
9 ذخيره	

.



	•	

× 2 <sup>2</sup>	جدید نظر	ِسيد درخواست ت
لما می باشد لطفا در حفظ کد پیگیری کوشا باشید	ید به منزله ثبت موفقیت آمیز درخواست ش	🕄 دریافت این رسب
دهم دبیرستانهای	کارنامه آزمون ورودی <b>پایهٔ</b>	
<u>های درخشان</u> ۱۳۹۶-۹۷	<u>دورهٔ دوم استعداد</u> سال تحصیل	
نام پدر:	نام خانوادگی :	نام :
كدپيگيرى:	شمارة داوطليى:	کد مل <mark>ّ</mark> ی:
X	ما جهت تجدید نظر: ما :	موارد مورد نظر ش متن درخواست ش
<i>v</i> .		$z = v_{1,2,1}$
		- 4.4
ظچاپ		