



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال ۱:

گزینه صحیح: ۲	صفحة: ۸۷	بند: ۵-۲-۴-۱۶	مبحث ۱۶
توضیحات: طبق مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان بند ۵-۲-۴-۱۶ صفحه ۸۷ گزینه ۲ صحیح می باشد.			

سوال ۲:

گزینه صحیح: ۳	صفحة: ۳۶	بند: ۳-۱۶-۸-۵-۲-ث (۲)	مبحث ۱۶
توضیحات: طبق مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان بند ۳-۱۶-۸-۵-۲-ث (۲) صفحه ۳۶ گزینه ۳ صحیح می باشد.			

سوال ۳:

گزینه صحیح: ۱	صفحة:	بند: ۱-۲-۶-۶-۴-۲-پ (۶)	نشریه ۱۲۸-۳
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۳ بند ۱-۲-۶-۶-۴-۲-پ (۶) گزینه ۱ صحیح می باشد.			

سوال ۴:

گزینه صحیح: ۴	صفحة:	بند: ۱-۱-۵-۲ و ۱-۱-۵-۴-الف (۴)	نشریه ۱۲۸-۴ و ۱۲۸-۳
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۳ بند ۱-۱-۵-۲ و نشریه ۱۲۸-۴ بند ۱-۱-۵-۴-الف (۴) گزینه ۴ صحیح می باشد.			

سوال ۵:

گزینه صحیح: ۲	صفحة:	بند: ۴-۴-۴-۲-پ (۲)	نشریه ۱۲۸-۳
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۳ بند ۴-۴-۴-۲-پ (۲) گزینه ۲ صحیح می باشد.			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال ۶:

گزینه صحیح: ۴	صفحة:	بند: ۲-۳-۴-۲-ج (۲)	نشریه ۱۲۸-۳
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۳ بند ۲-۳-۴-۲-ج (۲) گزینه ۴ صحیح می‌باشد.			

سوال ۷:

گزینه صحیح: ۱	صفحة:	بند:	اطلاعات عمومی مهندسی
توضیحات: طبق اطلاعات عمومی مهندسی گزینه ۱ صحیح می‌باشد.			

سوال ۸:

گزینه صحیح: ۲	صفحة: ۴۰	بند: ۱۴-۳-۴-۱۴(۳)(ب)	مبخت ۱۴
توضیحات: $40 \times 0.04 = 1.6\text{m}$ $1.6 \div 2 = 0.8\text{m}$ $0.8 + 0.5 = 1.3$ $1.5 \times 1.3 = 1.95\text{m}$			

سوال ۹:

گزینه صحیح: ۳	صفحة: ۱۸۰	بند: ۱۴-۵-۱۳-۱۴-ت(۲)	مبخت ۱۴
توضیحات: $Q = K\sqrt{G}$ $Q = 100\sqrt{100} = 1000 \text{ cfm}$			

سوال ۱۰:

گزینه صحیح: ۱	صفحة: ۷۱	بند: ۱۴-۶-۲-۳-۶-۱۴-ث(۲)	مبخت ۱۴
توضیحات: $21000 \times 0.05 = 1050$ $1050 \div 7 = 150\text{m}$			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان



راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال ۱۱:

گزینه صحیح: ۲	صفحة: ۶۰	بند: ۱۴-۵-۶-۴-۶-۵-۱۴-ب	مبحث ۱۴
توضیحات: طبق مبحث ۱۴ مقررات ملی ساختمان بند ۱۴-۵-۶-۴-۶-۵-۱۴-ب صفحه ۶۰ گزینه ۲ صحیح می باشد.			

سوال ۱۲:

گزینه صحیح: ۴	صفحة: ۱۷۸	بند: ۱۴-۱۳-۵-۱-۱-ب (۱)	مبحث ۱۴
توضیحات: طبق مبحث ۱۴ مقررات ملی ساختمان بند ۱۴-۱۳-۵-۱-۱-ب (۱) صفحه ۱۷۸ گزینه ۴ صحیح می باشد.			

سوال ۱۳:

گزینه صحیح: ۱	صفحة: ۹۰	بند: ۱۶-۴-۵-۲-۴-۱۶-پ (۸)	مبحث ۱۶
توضیحات: طبق مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان بند ۱۶-۴-۵-۲-۴-۱۶-پ (۸) صفحه ۹۰ گزینه ۱ صحیح می باشد.			

سوال ۱۴:

گزینه صحیح: ۳	صفحة:	نقشه: ۱-02-02-02-1 و MD-203-02-2	نشریه ۱-۶-۱۲۸
توضیحات: طبق نشریه ۱-۶-۱۲۸ نقشه ۱-02-02-02-1 و MD-203-02-2 گزینه ۳ صحیح می باشد.			

سوال ۱۵:

گزینه صحیح: ۲	صفحة:	نقشه: ۳-01-01-501 و ۲-01-02-502	نشریه ۱-۶-۱۲۸
توضیحات: طبق نشریه ۱-۶-۱۲۸ نقشه ۳-01-01-501 و ۲-01-02-502 گزینه ۲ صحیح می باشد.			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال ۱۶:

گزینه صحیح: ۱	صفحه:	MD-201-04-1	نشریه ۱۲۸-۶-۱
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۶-۱ نقشه MD-201-04-1 گزینه ۱ صحیح می باشد.			

سوال ۱۷:

گزینه صحیح: ۳	صفحه:	MD-201-01,02	نشریه ۱۲۸-۶-۱
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۶-۱ نقشه MD-201-01,02 گزینه ۳ صحیح می باشد.			

سوال ۱۸:

گزینه صحیح: ۴	صفحه: ۱۳۱	بند: ۱ و ۶	فهرست بها
توضیحات: طبق فهرست بها بند ۱ و ۶ صفحه ۱۳۱ گزینه ۴ صحیح می باشد.			

سوال ۱۹:

گزینه صحیح: ۲	صفحه:	MD-201-02-1	نشریه ۱۲۸-۶-۱
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۶-۱ نقشه MD-201-02-1 گزینه ۲ صحیح می باشد.			

سوال ۲۰:

گزینه صحیح: ۱	صفحه:	MD-601-05-1	نشریه ۱۲۸-۶-۱
توضیحات: $100+165+100=370$			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان



راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال ۲۱:

گزینه صحیح: ۳	صفحه: ۴	بخش: تعاریف	مبث ۱۷
توضیحات: طبق مبحث ۱۷ مقررات ملی ساختمان بخش تعاریف بند ۲۵ صفحه ۴ گزینه ۳ صحیح می باشد.			

سوال ۲۲:

گزینه صحیح: ۴	صفحه: ۳۶	بند: ۵-۴-۴-۱۷	مبث ۱۷
توضیحات: طول لوله ۵۰ و مصرف $75 \text{ m}^3/\text{hr}$ (بدون ضریب تصحیح) قطر لوله ۴ اینچ می شود.			

سوال ۲۳:

گزینه صحیح: ۱	صفحه: ۵۶	جدول: ۵-۴-۱۹	مبث ۱۹
توضیحات: طبق مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان جدول ۵-۴-۱۹ صفحه ۵۶ گزینه ۱ صحیح می باشد.			

سوال ۲۴:

گزینه صحیح: ۳	صفحه: ۳۸	بند: ۹-۷-۲-۱۵	مبث ۱۵
توضیحات: طبق مبحث ۱۵ مقررات ملی ساختمان بند ۹-۷-۲-۱۵ صفحه ۳۸ گزینه ۳ صحیح می باشد.			

سوال ۲۵:

گزینه صحیح: ۲	صفحه: ۱۱ و ۳۳	بند: ۳-۵-۲-۱۵ و ۱۱-۱-۲-۱۵	مبث ۱۵
توضیحات: طبق مبحث ۱۵ مقررات ملی ساختمان بندهای ۱۱-۱-۲-۱۵ و ۱۱-۱-۲-۱۵ صفحات ۱۱ و ۳۳ گزینه ۲ صحیح می باشد.			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال ۲۶:

گزینه صحیح: ۴	صفحه:	نقشه: MD-301-03-2	نشریه ۱۲۸-۶-۲
توضیحات:			
<p>افزایش طول لوله $21.7 \times 0.92 = 19.96 \approx 20\text{mm}$</p> <p>با در نظر گرفتن قطر لوله 50 میلی‌متر و افزایش طول 20 میلی‌متر پاسخ گزینه 2300 میلی‌متر می‌باشد.</p>			

سوال ۲۷:

گزینه صحیح: ۱	صفحه:	نقشه: MD-305-06-11 بند ۸	نشریه ۱۲۸-۶-۲
توضیحات:			
طبق نشریه ۱۲۸-۶-۲ نقشه MD-305-06-11 بند ۸ گزینه ۱ صحیح می‌باشد.			

سوال ۲۸:

گزینه صحیح: ۳	صفحه:	نقشه: MD-302-06-1	نشریه ۱۲۸-۶-۲
توضیحات:			
طبق نشریه ۱۲۸-۶-۲ نقشه MD-302-06-1 گزینه ۳ صحیح می‌باشد.			

سوال ۲۹:

گزینه صحیح: ۲	صفحه:	بند:	اطلاعات عمومی مهندسی
توضیحات:			
طبق اطلاعات عمومی مهندسی گزینه ۲ صحیح می‌باشد.			

سوال ۳۰:

گزینه صحیح: ۱	صفحه:	نقشه: MD-315-01-3	نشریه ۱۲۸-۶-۲
توضیحات:			
$5 \times 50 = 250\text{ mm}$			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال ۳۱:

گزینه صحیح: ۴	صفحة:	بند: ۱۳-۱۴-۲-۲-پ-۲	نشریه ۱۲۸-۱
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۱ بند ۱۳-۱۴-۲-۲-پ-۲ گزینه ۴ صحیح می باشد.			

سوال ۳۲:

گزینه صحیح: ۳	صفحة:	نقشه: MD-315-01-3	نشریه ۱۲۸-۶-۲
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۶-۲ نقشه MD-315-01-3 گزینه ۳ صحیح می باشد.			

سوال ۳۳:

گزینه صحیح: ۳	صفحة: ۱۲۴	بند: ۱۰-۱۴-۷-۳-۱۰-۱۴-الف(۱) و ۱۴-۲-۲-۷-ب (۱)	مبحث ۱۴ و نشریه ۱۲۸-۱
توضیحات: طبق مبحث ۱۴ مقررات ملی ساختمان بند ۱۰-۱۴-۷-۳-۱۰-۱۴-الف (۱) صفحه ۱۲۴ و نشریه ۱۲۸-۱ بند ۱۴-۲-۲-۷-ب (۱) گزینه ۳ صحیح می باشد.			

سوال ۳۴:

گزینه صحیح: ۱	صفحة: ۵۷	بند: ۱۴-۵-۶-۲-پ(۱)	مبحث ۱۴
توضیحات: طبق مبحث ۱۴ مقررات ملی ساختمان بند ۱۴-۵-۶-۲-پ(۱) صفحه ۵۷ گزینه ۱ صحیح می باشد.			

سوال ۳۵:

گزینه صحیح: ۲	صفحة:	بند:	اطلاعات عمومی مهندسی
توضیحات: طبق اطلاعات عمومی مهندسی گزینه ۲ صحیح می باشد.			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال: ۳۶

گزینه صحیح: ۲	صفحة: ۸۵	بند: ۱۴-۷-۳-ج	مبحث ۱۴
توضیحات: طبق مبحث ۱۴ مقررات ملی ساختمان بند ۱۴-۷-۳-ج صفحه ۸۵ گزینه ۲ صحیح می باشد.			

سوال: ۳۷

گزینه صحیح: ۴	صفحة:	نقشه: MD-314-01-5	نشریه ۱۲۸-۶-۲
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۶-۲ نقشه ۵ MD-314-01-5 گزینه ۴ صحیح می باشد.			

سوال: ۳۸

گزینه صحیح: ۴	صفحة:	بند:	اطلاعات عمومی مهندسی
توضیحات: طبق اطلاعات عمومی مهندسی گزینه ۴ صحیح می باشد.			

سوال: ۳۹

گزینه صحیح: ۲	صفحة:	بند: ۱۴-۴-۳-۴-الف (۲)	نشریه ۱۲۸-۴
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۴ بند ۱۴-۴-۳-۴-الف (۲) گزینه ۲ صحیح می باشد.			

سوال: ۴۰

گزینه صحیح: ۳	صفحة:	نقشه: MD-301-02-3	نشریه ۱۲۸-۶-۲
توضیحات: طبق نشریه ۱۲۸-۶-۲ نقشه ۳ MD-301-02-3 گزینه ۳ صحیح می باشد.			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال ۴۱:

فهرست بها	بند: ۲ تبصره ۱	صفحة: ۱۴۸	گزینه صحیح: ۱
توضیحات:			
طبق فهرست بها پیوست ۶ بند ۲ تبصره ۱ صفحه ۱۴۸ گزینه ۱ صحیح می باشد.			

سوال ۴۲:

فهرست بها	پیوست: ۵	صفحة: ۱۴۱	گزینه صحیح: ۴
توضیحات:			
طبق فهرست بها پیوست ۵ صفحه ۱۴۱ گزینه ۴ صحیح می باشد.			

سوال ۴۳:

مبحث ۱۶	بند: ۷-۲-۵-۱۶	صفحة: ۱۱۳	گزینه صحیح: ۲
توضیحات:			
طبق مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان بند ۷-۲-۵-۱۶-الف صفحه ۱۱۳ گزینه ۲ صحیح می باشد.			

سوال ۴۴:

نشریه ۱۲۸-۶-۱	نقشه: MD-203-03-11	صفحة:	گزینه صحیح: ۴
توضیحات:			
طبق نشریه ۱۲۸-۶-۱ نقشه MD-203-03-11 گزینه ۴ صحیح می باشد.			

سوال ۴۵:

راهنمای مبحث ۱۶	بند: ۱۰-۲-۶-۱۶	صفحة: ۲۹۹	گزینه صحیح: ۳
توضیحات:			
طبق راهنمای مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان بند ۱۰-۲-۶-۱۶ (الف) صفحه ۲۹۹ گزینه ۳ صحیح می باشد.			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان



راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال: ۴۶

گزینه صحیح: ۱	صفحة: MD-301-01-2	نشریه ۱۲۸-۶-۲
توضیحات:		
طبق نظریه ۱۲۸-۶-۲ نقشه MD-301-01-2 گزینه ۱ صحیح می‌باشد.		

سوال: ۴۷

گزینه صحیح: ۲	صفحة: ۵-۱۹	بند:	نشریه ۱۷۲
توضیحات:			
$gpm_c = gpm_R = \sqrt{\frac{\Delta P_M}{\Delta P_R}}$ $gpm_c = 40 \sqrt{\frac{6}{5}} = 43.8 \text{ gpm}$			

سوال: ۴۸

گزینه صحیح: ۳	صفحة: ۲-۱۴	بند:	نشریه ۱۷۲
توضیحات:			
$\text{Tip Speed} = \frac{3.14 \times 60 \times 550}{12} = 8635 \text{ fpm}$			

سوال: ۴۹

گزینه صحیح: ۱	صفحة: ۷۹	بند: ۶-۸-۱۱-۱۲	مبحث ۱۲
توضیحات:			
طبق مبحث ۱۲ مقررات ملی ساختمان بند ۶-۸-۱۱-۱۲ صفحه ۷۹ گزینه ۱ صحیح می‌باشد.			

سوال: ۵۰

گزینه صحیح: ۴	صفحة: ۷۸ و ۷۷	بند: ۷-۴-۸-۱۷ و جدول: ۲-۸-۱۷-الف و ب	مبحث ۱۷
توضیحات:			
$28 \text{ kW} \approx 24,000 \text{ kcal/hr} \rightarrow D_1 = 200 \text{ mm}$ $50 \text{ kW} \approx 43,000 \text{ kcal/hr} \rightarrow D_2 = 200 \text{ mm}$ $D_3 = 250 \text{ mm}$			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان



راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال ۵۱:

گزینه صحیح: ۲	صفحه: ۷۱	بند: ۶-۱-۸-۱۷	مبحث ۱۷
توضیحات:			
طبق مبحث ۱۷ مقررات ملی ساختمان بند ۶-۱-۸-۱۷ صفحه ۷۱ گزینه ۲ صحیح می باشد.			

سوال ۵۲:

گزینه صحیح: ۲	صفحه: ۶۴	بند: ۲-۷-۵-۷-۱۷	مبحث ۱۷
توضیحات:			
$A = \frac{12000}{38} = 316 \text{ cm}^2 < 645 \text{ cm}^2 \Rightarrow A = 645 \text{ cm}^2$ $\frac{645}{0.75} = 860 \text{ cm}^2 = 43 \times 20 \text{ cm}^2$			

سوال ۵۳:

گزینه صحیح: ۳	صفحه:	بند:	اطلاعات عمومی مهندسی
توضیحات:			
طبق اطلاعات عمومی مهندسی گزینه ۳ صحیح می باشد.			

سوال ۵۴:

گزینه صحیح: ۴	صفحه: ۸۵	بند: ۱۶-۴-۲-۳-پ (۶)	مبحث ۱۶
توضیحات:			
طبق مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان بند ۱۶-۴-۲-۳-پ (۶) صفحه ۸۵ گزینه ۴ صحیح می باشد.			

سوال ۵۵:

گزینه صحیح: ۳	صفحه: ۲۹	جدول: ۲-۳-۲-الف	مبحث ۱۶
توضیحات:			
طبق مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان جدول ۲-۳-۲-الف صفحه ۲۹ گزینه ۳ صحیح می باشد.			



دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

راهنمای تشریحی پاسخنامه سوالات دفترچه A رشته تاسیسات مکانیکی (اجرا)

آزمون اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

سوال: ۵۶

گزینه صحیح: ۱	صفحه: ۱۹۰ و ۱۹۱	شکل: پ-۹ و پ-۹-۹	مبحث ۱۶
توضیحات:			
طبق مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان شکل پ-۹ و پ-۹-۹ صفحه ۱۹۰ و ۱۹۱ گزینه ۱ صحیح می باشد.			

سوال: ۵۷

گزینه صحیح: ۱	صفحه: ۱۱۲ و ۱۱۳	بند: ۱-۵-۲-۷-الف و جدول ۱۶-۵-۲-۵-۱۶-ت-۱	مبحث ۱۶
توضیحات:			
طبق مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان بند ۱-۵-۲-۷-الف و جدول ۱۶-۵-۲-۵-۱۶-ت-۱ صفحه ۱۱۲ و ۱۱۳ گزینه ۱ صحیح می باشد.			

سوال: ۵۸

گزینه صحیح: ۳	صفحه:	بند:	قانون مالیات‌های مستقیم
توضیحات:			
طبق قانون مالیات‌های مستقیم گزینه ۳ صحیح می باشد.			

سوال: ۵۹

گزینه صحیح: ۲	صفحه:	ماده: ۲۹	شرایط عمومی پیمان
توضیحات:			
طبق شرایط عمومی پیمان ماده ۲۹ گزینه ۲ صحیح می باشد.			

سوال: ۶۰

گزینه صحیح: ۴	صفحه: ۱۸۰	تبصره: ۱ ماده ۵۲	قانون نظام مهندسی
توضیحات:			
طبق آئین نامه اجرایی اصلاحی قانون نظام مهندسی تبصره ۱ ماده ۵۲ صفحه ۱۸۰ گزینه ۴ صحیح می باشد.			