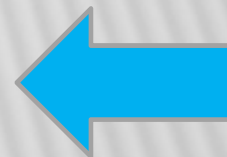


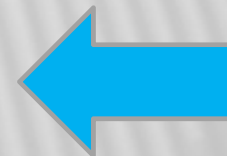


آزمون‌های تابستان یازدهم هنرستان

منطق برنامه راهبردی



رشته‌ها و درس‌های مورد سوال



ویژگی های
برنامه راهبردی
تابستان

پروژه
تعیین سطح

امکان شخصی
سازی کردن

نگاه به آینده

نگاه به
گذشته

هنرجوی گرامی:

در وهله‌ی اول باید توجه داشته باشیم که برنامه‌ی راهبردی یک نقشه‌ی راه می‌باشد و دانش‌آموز کانونی می‌بایست اولین چیزی که به آن متکی باشد، **برنامه‌ی راهبردی** باشد.

آشنایی با قسمت‌های برنامه‌ی راهبردی

نگاه به گذشته: به منظور تسلط بیشتر و تبدیل یادگیری‌های ناقص به کامل، قرار بر این است که از درس‌های سال دهم آزمون به عمل آید.

نگاه به آینده: همان‌طور که می‌دانیم، پیش‌خوانی در درس‌هایی که به تازگی قرار است بخوانید، بسیار لازم و مفید خواهد بود.

توجه ۱: در برنامه‌ی تابستانی، از میان درس‌های سال جدید تنها یک درس را برای آزمون شما انتخاب کرده‌ایم. توصیه‌ی ما این است که خود را برای پاسخ‌گویی به آن درس آماده کنید، اما اگر در این آزمون آمادگی آن را ندارید، می‌توانید به جای آن، سوال‌های درس ریاضی ۱ را انتخاب کرده و پاسخ دهید.

توجه ۲: در تمامی رشته‌ها در قسمت نگاه به آینده، از پودمان اول آزمون به عمل خواهد آمد به غیر از رشته‌های گرافیک و نقشه‌کشی معماری که یک چهارم ابتدایی کتاب در آزمون‌ها مطرح می‌شود.

توجه ۳: فایل PDF کتاب‌های نگاه به آینده، در سایت کانون موجود است.

| پروژه | تاریخ آزمون | نمودار یشروری مباحث آزمون |
|-----------|----------------|---|
| تعیین سطح | ۲۲ تیر | سال قبل ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ |
| تابستان | ۵ مرداد | نیم سال اول سال جدید ۱۰ سال قبل ۱۰ |
| | ۱۹ مرداد | نیم سال اول سال جدید ۴ ۶ سال قبل ۱۰ |
| | ۲ شهریور | نیم سال اول سال جدید ۳ ۳ ۴ سال قبل ۱۰ |
| | ۱۶ شهریور | نیم سال اول سال جدید ۲ ۲ ۳ ۳ سال قبل ۱۰ |
| | ۲۳ شهریور | نیم سال اول سال جدید ۲ ۲ ۳ ۳ سال قبل ۳ ۳ ۲ ۲ |
| | ۶ مهر | سال قبل ۳ ۲ ۲ ۲ ۱ |
| | شروع از پایه ① | |

تعیین سطح (کل مطالب پایه دهم) ←

اول پایه دهم (مستقل) $\frac{1}{5}$ + اول پودمان اول $\frac{1}{4}$ ←

دوم پایه دهم (مستقل) $\frac{1}{5}$ + پودمان اول (پوششی) $\frac{2}{4}$ ←

سوم پایه دهم (مستقل) $\frac{1}{5}$ + پودمان اول (پوششی) $\frac{3}{4}$ ←

چهارم پایه دهم (مستقل) $\frac{1}{5}$ + کل پودمان اول ←

پایه دهم (پوششی) $\frac{4}{5}$ + کل پودمان اول ←

تعیین سطح (کل مطالب پایه دهم) ←

رشته‌ی الکتروتکنیک

| نگاه به آینده (یک ستون را انتخاب کنید) | |
|---|---|
| ریاضی ۱ (سوالهای موازی) (۱۰ سوال) | طراحی و نصب تأسیسات حفاظتی و ساخته‌های هوشمند (۱۰ سوال) |



نگاه به آینده

انتخابی

| نگاه به گذشته (۴۵ پاسخ می‌دهند) | | |
|--|---|----------------------------|
| طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف (۱۰ سوال) | طراحی وسیم‌کشی برق ساختمان‌های مسکونی (۱۰ سوال) | دانش فنی پایه (۱۰ سوال) |



نگاه به گذشته (دهم)

اجباری

رشته‌ی شبکه و نرم‌افزار رایانه

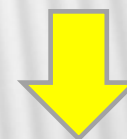
| نگاه به آینده (یک ستون را انتخاب کنید) | |
|---|---|
| ریاضی ۱ (سوال‌های موازی) (۱۰ سؤال) | پایه‌سازی سیستم‌های اطلاعاتی و طراحی وب (۱۰ سؤال) |



نگاه به آینده

انتخابی

| نگاه به گذشته (همه پاسخ می‌دهند) | | |
|---|--|----------------------------|
| تولید محتوای الکترونیک و برنامه‌سازی (۱۰ سؤال) | نصب و راه‌اندازی سیستم‌های رایانه‌ای (۱۰ سؤال) | دانش فنی پایه (۱۰ سؤال) |



نگاه به گذشته (دهم)

اجباری

رشته‌ی حسابداری

| نگاه به آینده (یک ستون را انتخاب کنید) | |
|---|-------------------------------------|
| ریاضی ۱ (سوال‌های موازی) (۱۰ سؤال) | حسابداری اموال و انبار (۱۰ سؤال) |



نگاه به آینده

انتخابی

| نگاه به گذشته (همه پاسخ می‌دهند) | | |
|-----------------------------------|--|----------------------------|
| حسابداری خرید و فروش (۱۰ سوال) | حسابداری وجوه نقد و تحریر دفاتر قانونی (۱۰ سوال) | دانش فنی پایه (۱۰ سوال) |



نگاه به گذشته (دهم)

اجباری

رشته‌ی نقشه‌کشی معماری

| نگاه به آینده (یک ستون را انتخاب کنید) | |
|--|-----------------------------|
| ریاضی ۱ (سوال‌های موازی) (۱۰ سوال) | عناصر و جزئیات (۱۰ سوال) |



نگاه به آینده

انتخابی

| نگاه به گذشته (همه پاسخ می‌دهند) | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| آشنایی با بناهای تاریخی (۱۰ سوال) | ترسیم فنی و نقشه‌کشی (۱۰ سوال) | مبانی هنرهای تجسمی (۱۰ سوال) | شناخت مواد و مصالح (۱۰ سوال) |

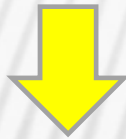


نگاه به گذشته (دهم)

اجباری

رشته‌ی گرافیک

| نگاه به آینده (فقط یک ستون را انتخاب کنید) | |
|--|----------------------|
| ریاضی ۱ (سوال‌های موازی) (سؤال ۱۰) | طراحی ۲ (سؤال ۱۰) |



نگاه به آینده

انتخابی

| نگاه به گذشته (همه پاسخ می‌دهند) | | | |
|----------------------------------|----------------------|---------------------------------|------------------------------|
| عکاسی ۱ (سؤال ۱۰) | طراحی ۱ (سؤال ۱۰) | مبانی هنرهای تجسمی (سؤال ۱۰) | تاریخ هنر ایران (سؤال ۱۰) |



نگاه به گذشته (دهم)

اجباری

رشته‌ی تربیت بدنی

| نگاه به آینده (یک ستون را انتخاب کنید) | |
|---|-----------------------------|
| ریاضی ۱ (سوالهای موازی) (۱۰ سؤال) | عناصر و جزئیات (۱۰ سؤال) |



نگاه به آینده

انتخابی

| نگاه به گذشته (همه پاسخ می‌دهند) | | | |
|----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|
| شناخت مواد و مصالح (۱۰ سؤال) | مبانی هنرهای تجسمی (۱۰ سؤال) | ترسیم فنی و نقشه‌کشی (۱۰ سؤال) | آشنایی با بناهای تاریخی (۱۰ سؤال) |



نگاه به گذشته (دهم)

اجباری

سایر رشته‌های یازدهم هنرستان (عمومی و پایه)

| نگاه به گذشته (همه پاسخ می‌دهند) | | | | | |
|--|--|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| شیمی (برای معماری، گرافیک و تربیت بدنی) (۱۰ سوال) | فیزیک (برای حسابداری، کامپیوتر و الکترونیک) (۱۰ سوال) | ریاضی ۱ (۱۰ سوال) | زبان انگلیسی ۱ (۱۰ سوال) | عربی، زبان قرآن ۱ (۱۰ سوال) | فارسی و نگارش ۱ (۱۰ سوال) |



نگاه به گذشته (دهم)

اجباری

یک نتیجه مهم!!!

براساس نتایجی که از کارنامه‌های دانش‌آموزان کانونی گرفته شده، دانش‌آموزانی که از تابستان آزمون داده‌اند، نسبت به همتایان خود که از مهرماه شروع کرده‌اند، میانگین ترازشان حداقل ۳۰۰ نمره بالاتر می‌باشد.

نقش مهم کتاب‌های جامع در آزمون‌های تابستان

در آزمون‌های تابستان یازدهم هنرستان، برای دروس نگاه به گذشته می‌توانید از کتاب‌های جامع دهم و برای دروس نگاه به آینده می‌توانید از کتاب‌های جامع یازدهم بهره ببرید.

سعيد كمالو
مدیر گروه یازدهم هنرستان