

आयुक्तालय कॉलेज शिक्षा, राजस्थान, जयपुर

क्रमांक: एफ 7(4) अकाद/आकाशि/कोचिंग/2019/787

दिनांक: 31 जनवरी, 2020


प्राचार्य,
समस्त राजकीय महाविद्यालय,
राजस्थान

विषय: "प्रतियोगिता दक्षता कार्यक्रम" के तहत निःशुल्क कोचिंग कक्षाओं के संबंध में।
महोदय,

निःशुल्क कोचिंग कक्षाओं के संबंध में आयुक्तालय के पत्रांक एफ 7(4) अकाद/आकाशि/कोचिंग / 2019/697-704 दिनांक 15.01.2020 के द्वारा आपको 16 जनवरी से 31 जनवरी, 2020 तक की विषयवार समय सारणी भिजवाई गई थी। उक्त के क्रम में 01 फरवरी से 15 फरवरी, 2020 तक के लिए अंग्रेजी, इतिहास, राजनीति विज्ञान एवं सामान्य विज्ञान विषयों की विषयवार समय सारणी भिजवाई जा रही है। माह जुलाई 2019 से जनवरी 2020 तक अध्ययन करवाई जाने वाली विषय सामग्री पर दक्ष विषय-विशेषज्ञों के व्याख्यान रिकार्ड करवाकर **you-tube Channel "CCE Lectures"** पर अपलोड किये गये हैं। **you-tube Channel** पर उपलब्ध इन रिकार्डेड व्याख्यानों के संबंध में सघन प्रचार-प्रसार कर अधिक से अधिक लोगों तक जानकारी पहुँचाई जावे ताकि महाविद्यालय में अध्ययनरत छात्र-छात्राओं के साथ-साथ अन्य छात्र जो प्रतियोगी परीक्षाओं की तैयारी कर रहे हैं, वे भी लाभान्वित हो सकें।

अपेक्षित है कि 01 फरवरी से 15 फरवरी, 2020 तक के लिये भिजवाई जा रही समय सारणी के अनुसार निःशुल्क कोचिंग कक्षाओं का संचालन निर्बाध एवं प्रभावी रूप से किया जायेगा।

भवदीय,


(प्रदीप कुमार बोरड़)

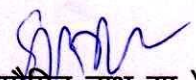
आयुक्त,

कॉलेज शिक्षा, राज., जयपुर

दिनांक: 31 जनवरी, 2020

क्रमांक: एफ 7 (4) अकाद/आकाशि/कोचिंग/2019/787
प्रतिलिपि निम्न को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है:-

1. विशिष्ट सहायक, माननीय मंत्री, उच्च शिक्षा, राजस्थान सरकार।
2. निजी सचिव, शासन सचिव, उच्च एवं तकनीकी शिक्षा, राजस्थान सरकार, जयपुर।
3. निजी सचिव, आयुक्त कॉलेज शिक्षा, राजस्थान, जयपुर।
4. समस्त संयुक्त निदेशक आयुक्तालय कॉलेज शिक्षा, राज., जयपुर।
5. सहायक निदेशक, समस्त क्षेत्रीय कार्यालय, राजस्थान।
6. वेबसाइट प्रभारी, आयुक्तालय। कृपया पत्र को अपलोड करने का श्रम करें।
7. रक्षित पत्रावली।


(डॉ.सौमित्र नाथ झा)

प्रभारी, प्रतियोगिता दक्षता कार्यक्रम

**COLLEGE EDUCATION
GOVERNMENT OF RAJASTHAN
SCHEDULE FOR PARATIYOGITA DAKSHTA PROGRAMME
FROM 01 FEBRUARY 2020 TO 15 FEBRUARY 2020**

क. स.	दिनांक	अंगेजी 10 AM - 11 AM	इतिहास 11 AM - 12 NOON	राजनीतिविज्ञान 12 NOON - 1 PM	सामान्य विज्ञान 1 PM - 2 PM
1	01.02.2020	SENTENCE ARRANGEMENT	मुहम्मद तुगलक भाग-प्रथम	नीति निदेशक तत्त्व (भाग-4)	मानव सम्बन्धित बीमारियां एवं उपचार- (वायरल)
2	03.02.2020	PHRASAL VERBS	मुहम्मद तुगलक भाग-द्वितीय	नीति निदेशक तत्त्व से सम्बन्धित वाद एवं इनके गांधीवादी, समाजवादी तत्त्व	मानव सम्बन्धित बीमारिया एवं उपचार- (बैक्टीरियल)
3	04.02.2020	IDIOMS	मुहम्मद तुगलक भाग-तृतीय	मूल कर्तव्य (भाग-4 क)	मानव सम्बन्धित बीमारिया एवं उपचार-(फंगल)
4	05.02.2020	ONE WORD SUBSTITUTION-I	फिरोज तुगलक भाग- प्रथम	जिला प्रशासन- भाग प्रथम	मानव सम्बन्धित बीमारिया एवं उपचार- (जेनेटिक सहित अन्य बीमारियां)
5	06.02.2020	ONE WORD SUBSTITUTION-II	फिरोज तुगलक भाग- द्वितीय	जिला प्रशासन- भाग द्वितीय.	रसायन विज्ञान के अनुप्रयोग (साबुन, रबर एवं अन्य) भाग-प्रथम
6	07.02.2020	ANTONYMS	फिरोज तुगलक के उत्तराधिकारी	विभिन्न विधिक अधिकार व नागरिक अधिकार पत्र- भाग प्रथम	रसायन विज्ञान के अनुप्रयोग (साबुन, रबर एवं अन्य) भाग-द्वितीय
7	08.02.2020	SYNONYMS	सैय्यद वंश भाग- प्रथम	विभिन्न विधिक अधिकार व नागरिक अधिकार पत्र- भाग द्वितीय	औषधीय रसायन -परिचय
8	10.02.2020	CLOZE TEST-I	सैय्यद वंश भाग- द्वितीय	राजस्थान जन सूचना पोर्टल 2019	औषधीय रसायन - भाग द्वितीय
9	11.02.2020	CLOZE TEST-II	लोदीवंश का परिचय एवं बहलोल लोदी	धार्मिक स्वतंत्रता व व्यक्तिगत स्वतंत्रता के मध्य अन्तर, संवैधानिक आयाम व वर्तमान परिप्रेक्ष्य- भाग प्रथम	भारत में रक्षा विज्ञान एवं तकनीक-भाग प्रथम
10	12.02.2020	LETTER WRITING	सिकन्दर लोदी	धार्मिक स्वतंत्रता व व्यक्तिगत स्वतंत्रता के मध्य अन्तर, संवैधानिक आयाम व वर्तमान परिप्रेक्ष्य- भाग द्वितीय	भारत में रक्षा विज्ञान एवं तकनीक-भाग द्वितीय
11	13.02.2020	PRECIS WRITING	इब्राहिम लोदी	भारत की संघीय प्रणाली की विशेषताएँ व केन्द्र राज्य सम्बन्ध- भाग प्रथम	भारत में अन्तरिक्ष प्रौद्योगिकी - परिचय
12	14.02.2020	REPORT WRITING	दिल्ली सल्तनत का प्रशासन भाग -प्रथम	भारत की संघीय प्रणाली की विशेषताएँ व केन्द्र राज्य सम्बन्ध- भाग द्वितीय	भारत में अन्तरिक्ष प्रौद्योगिकी- (रोकेट प्रौद्योगिकी)
13	15.02.2020	COMPREHENSION PASSAGE	दिल्ली सल्तनत का प्रशासन भाग -द्वितीय	भारत की संघीय प्रणाली की विशेषताएँ व केन्द्र राज्य सम्बन्ध- भाग तृतीय	भारत में अन्तरिक्ष प्रौद्योगिकी-(उपग्रह विकास)


 डॉ. सी. पी. सिंह झा
 सह. आयुक्त
 (अकादमिक)