

1. परीक्षा का नाम:- PV & FT
2. विषय/प्रश्न-पत्र:- Physics, Chemistry, Botany, Zoology
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक:- 480951
4. आपतितयुक्त प्रश्नों की संख्या:- ⁰⁵ 07+03+08+04 = 22 ~~21~~ Ans
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक:- 02-12-2020

PHYSICS

स. क्र.	दिनांक एवं शिफ्ट	एजेसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक प्रश्न क्रमांक	प्रश्न	एजेसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक उत्तर	विषय-विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	05-11-2020 First Shift	22	न्यूटन के गति के दूसरे और तीसरे नियम से तन्त्र का संरक्षण होता है:	रखिक संकेत	NO CHANGE	—
2	05-11-2020 First Shift	24	निम्न लिखित में से कौन सा संबंध एक रूढ़िष्म प्रक्रम में सही है?	$dU = dW$	CANCELLED कोई विकल्प सही नहीं है। (सही उत्तर $dU = -dW$)	Encl-1
3	05-11-2020 Second Shift	23	नीचे दिए गए डेटा से एक अल्फा कण की बंधन ऊर्जा की गणना करें: ----- $1 \text{ amu} = 931.5 \text{ MeV}$	28.11 MeV	NO CHANGE	—
4	06-11-2020 First Shift	05	$5/\sqrt{3}$ मीटर की दूरी पर एक माध्यम में रखे गए दो सिन्दु आवेशों के बीच आकर्षण बल पनले?	15 m / 15 मी	Option Changed (5m/5 मी)	Encl-2
5	06-11-2020 Second Shift	06	पृथ्वी की सतह पर गुरुत्वीय विभव है: (पृथ्वी का द्रव्यमान = M, पृथ्वी की त्रिज्या = R है)	$-gR$	NO CHANGE	—

change Canada

- | | |
|---|--------|
| 1 | 1+3 11 |
| 2 | 1 |
| 3 | 1 |
| 4 | 1 |

1. परीक्षा का नाम:- PV & FT
2. विषय/प्रश्न-पत्र:- Physics, Chemistry, Botany, Zoology
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक:- 480951
4. आपत्तियुक्त प्रश्नों की संख्या:- 06+03+08+04 = 21
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक:- 02-12-2020

PHYSICS

स. क्र.	दिनांक एवं शिफ्ट	एजेसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक प्रश्न क्रमांक	प्रश्न	एजेसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक उत्तर	विषय-विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
6	6-11-2020 Second Shift ✓	22	विज्ञानाभावस्था पर दिये गये 'M' वाले एक कण, $\frac{E}{M}$ के डी-ब्रोग्ली तरंगदैर्घ्य का अनुपात है।	1	Question Cancelled (प्रश्न में टंकण त्रुटि)	—
2						
3						
4						
5						

1. परीक्षा का नाम:- PV & FT ③
2. विषय/प्रश्न-पत्र:- Physics, Chemistry, Botany, Zoology
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक:- 480951
4. आपत्तियुक्त प्रश्नों की संख्या: $06 + 03 + 08 + 04 = 21$
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक:- 2-12-2020

CHEMISTRY ③

स. क्र.	दिनांक एवं शिफ्ट	एजेसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक प्रश्न क्रमांक	प्रश्न	एजेसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक उत्तर	विषय-विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	05-11-2020 First Shift	27	निम्न लिखित में से कौन सा सम बहुलक नहीं है?	नाइटाइल रबर	NO CHANGE	—
2	05-11-2020 First Shift	41	पृथल अम्ल और दुर्बल अम्ल के बीच अनुपात	मेथिल आरजे	NO CHANGE	—
3	05-11-2020 First Shift	46	निम्न लिखित सहसंयोजी आबफो में से	C-F	NO CHANGE	—
4						
5						

प्रोफेशनल एग्जामिनेशन बोर्ड, भोपाल

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम:- PVFT-2020
2. विषय/प्रश्न-पत्र:- Botany - ⑧
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक:- 480951
4. आपत्तियुक्त प्रश्नों की संख्या:- 0610340804 = ②1
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक:- 02/12/2020

स. क्र.	दिनांक एवं शिफ्ट	एजेंसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक प्रश्न क्रमांक	प्रश्न	एजेंसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक उत्तर	विषय-विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	05/11/20 I st shift	61	Listed below are some of the categories of food additives, which one of the following has a dual role in the food industry?	Nutritional Supplements	Multiple Answer Cancelled	Attachment No. 01
2	05/11/20 I st shift	62	Which of the following suspended solid materials are found in the domestic sewage?	Sand and clay	Multiple Answer Cancelled	Attachment No. 02
3	05/11/20 I st shift	63	In an ecosystem if we remove deer then what will happen to the tiger population?	will have no impact on the tiger population	None of the options are correct Cancelled	Attachment No. 03
4	05/11/20 I st shift	69	spot the mis matched.	Conjugation - Hydra	Correct Answer No change	Attachment No. 04
5	05/11/20 I st shift	70	Which gene encodes the protein to control bollworm infection in cotton plant?	ChyII Ac	Correct Answer No change	Attachment No. 05

प्रोफेशनल एग्जामिनेशन बोर्ड, भोपाल

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम:- PVFT-2020
2. विषय/प्रश्न-पत्र:- Botany
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक:- 480951
4. आपत्तियुक्त प्रश्नों की संख्या:- 06 + 03 + 08 + 04 = (21)
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक:- 02/12/2020

स. क्र.	दिनांक एवं शिफ्ट	एजेसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक प्रश्न क्रमांक	प्रश्न	एजेसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक उत्तर	विषय-विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	05/11/2020 I st Shift	74	The proteins encoded by the respective genes <i>CRY1A</i> and <i>CRY1A</i> b control . . . and	Control both worms, control	Correct Answer NO Change	Attachment NO-05
2	05/11/2020 II nd Shift	69	The most common mode of vegetative reproduction in yeast is through	binary budding	Correct Answer NO Change	Attachment NO-06
3	06/11/2020 I st Shift	69 involved in asexual reproduction	either male or female parents	Correct Answer NO Change	Attachment NO (07)
4						
5						

प्रोफेशनल एग्जामिनेशन बोर्ड, भोपाल

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम:- PVFT - 20
2. विषय/प्रश्न-पत्र:- Phy./chem./Bot./Zoology - (4)
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक:- 480951
4. आपत्तियुक्त प्रश्नों की संख्या:- $06 + 03 + 08 + 04 = 21$
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक:- 02/12/2020

स. क्र.	दिनांक एवं शिफ्ट	एजेंसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक प्रश्न क्रमांक	प्रश्न	एजेंसी द्वारा प्रदाय उत्तर पुस्तिका का युनिक उत्तर	विषय-विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	05-11-2020 I st Shift	83	Spot the mismatched pair —— Variation	Darwin finches - Adaptive Convergence	No change	Annex. 01
2	05-11-2020 I st Shift	99	Which of the —— evolution	There is a direct line of ancestors for man	No Change	Annex 02
3	05-11-2020 I st Shift ✓	100	Family Hominidae	Australopithecus ✓	Multiple Answers Cancelled ✓	Annex. 03
4	05-11-2020 II nd Shift ✓	98	A Lady who is due —— denoted to her	A+ ✓	Multiple Answer Cancelled ✓	Annex. 04
5	✓	✓	✓	✓	✓	✓