গ্পপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার বাংলাদেশ পুলিশ খুলনা মেট্রোপলিটন পুলিশ হেডকোরাটার্স খুলনা https://kmp.police.gov.bd

স্মারক নং-(কেএমপি-অপরাধ)/২৬(এপিএ-অংশ)/২০২৩/ -্ন ৪১/২_

ভারিখ-৩০ /০৭/২০২৩ খ্রিঃ।

প্রাপকঃ আডিশনাল ডিআইজি রিসার্চ, ইনোতেশন এক বেস্ট প্র্যাকটিস ও ফোকাল পয়েন্ট (এপিএ) বাংলাদেশ পুলিশ, পুলিশ হেডকোয়ার্টার্স ডাকা।

বিষয়ঃ ২০২২-২০২৩ খ্রি. অর্থবছরের বার্থিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA) এর কর্মসম্পাদন সূচকের লক্ষ্যমান্ত্রার বিপরীতে ৪র্থ কোরাটারের অর্জিত ফলাকল প্রমাণকসহ প্রেরণ প্রসঞ্জো।

সূত্রঃ পুন্সিশ হেডকোয়ার্টার্স, ঢাকার স্থারক নং-৪৪,০১,০০০০,৯৭৮,১৬,০০১,২০২২-৩৯৮ তাং-১৩/০৬/২০২৩ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রাধীন স্মারকের চাহিদার প্রেক্ষিতে জানানো যাছে যে, কেওমপি, খুলনার ২০২২-২০২৩ খ্রিঃ অর্থ বছরে বার্ষিক কর্মসম্পানন চুক্তি (APA) এর কর্মসম্পানন সূচকের নক্ষ্যমান্তার বিপরীতে ৪র্থ কোয়ার্টারের (০১/০৪/২০২৩ খ্রি. হতে ৩০/০৬/২০২৩ খ্রি. পর্যন্ত) অর্জিত ফলাফলের তথা প্রমাণকসহ ছক মোজাবেক নিম্নে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তঃ ১২ পাতা।

QC: 06/19/2025

উপ-পুলিশ কমিশনার (সদর) পুলিশ কমিশনারের পক্ষে খুলনা মেট্রোপলিটন পুলিশ খুলনা।

ফোনঃ ৭২১৫৮৩ ফ্যাক্সঃ ৭৩২০০৫।

Via

সন্দরণতা বিজ্ঞান এবং বাংগাছেল পুলিশ এর মধ্যে মান্দরিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (Annual Performance Agricement) এর আওতায় খুজনা সোটোপনিচিন

Light .

150

E.

" yes. ".

পুলিশের কর্মসম্পাদ্ন কেএসমূত্ ক্ষঝান্তনকরে মাঠ পর্বায় হচ্ছে সাহিত ভথা

(৪খ কোপাৰ্চার-০১/০৪/২০২৩ হতে ত০/০৬/২০২৩ খ্রি.পর্বন্ধ)

A Section 197	্ত কোলাগ্য (এ৯/০৪/২০২০ সূচে ৩০/০৬/২০২৬ ছি. শব্স) একক (সংখ্যানেম্পানিন),কর্মধন্য	গানাম আগত ব্যক্তির সংখ্যা – ৪৩২০	আগত বাংজন মধ্যে প্রচের সংখ্যা – ৪৩২০ এবংগর বার = ১০০%, খানার বনরাথ সংক্রান্তে তব্য প্রান্তির সংখ্যা – ১২৫৫ এগরাখ সংক্রান্তে তথা প্রান্তির পর অনুস্কানের সংখ্যা =	স্কুল্য স্কুলস্পতির হার — ১০০% তথরাধ সংক্রান্ত বিভিন্ন সংখ্যা = ৭৭৫ জিডির অনুসন্ধান্তর সংখ্যা = ৭৭৫	ফিডি অনুসন্ধানের মূল – ২৬% অফিনা অপুরাংশ অকিয়োগ রাখির সংখ্যা – ৩৭৫ অধিতা অপুরাংশ অকিয়োগ রাখির সংখ্যা – ৩৭৫ সংখ্যা – ২৮৮	াণ্ডত প্ৰশাসনি প্ৰানান্তসন্তিম সূত্ৰ – ৭৬% ধতনে তশ্বমধি প্ৰশিক্ষণ শিল্পীপুৰ সংখ্যা – ৪২২ গতিৰা অশ্বমধি শাসলা মুকুত সংখ্যা – ৪২২ গতিৰা অশ্বমধি শাসলা মুকুত নংখ্যা – ৪২২
(年)	BY	-	·	-	(उलक्षा)	*
क्ष्मिर-ज्ञात- ज्ञुक		থানাম আগত ব্যক্তির সংখ্যা = নাগত ব্যক্তির মধ্যে প্রবাধের সংখ্যা =	ব্ৰথমে ধ্যুব ল (টামেট ল ১০০%) থানায় তনস্থাপ পঞ্চোতে তথা প্ৰাৰ্থিক সংখ্যা — জনসংখ্য পফ্টোতে তথা প্ৰান্তিৰ প্ৰ অনুসৰ্বাদ্যে সংখ্যা =	অগুলন্ধানৰ হায় – (চিম্পিট – ২০০%) জপৱাৰ সংক্ৰান্ত জিছিল সংখ্যা = জিডিন অনুপ্ৰান্তন সংখ্যা –	ত্ত্বপতিবা তদারমে কবিম্বামার। ভিন্ন সংখ্যা । অধ্যক্তিরা তদারমে অভিযোগ প্রাপ্তির পর প্রমিকিজ্মের সংখ্যা । অধ্যক্তির অগরামে প্রমিক্তিশ্যের হাত্ত । (নিজেন্তি ।	ত্ত সহয় পতিবা অপরামে অভিযোগ প্রস্তিত সংখ্যা = পতিবা অপরামে মামনা মুদ্ধুর সংখ্যা = পতিবা অপরামে মামনা মুদ্ধুর হাই = (টাগৈট = ৫০%)
		[১.১.১] শ্ৰধপেন হান্ত	ठिन्देशे अमृत्रकात्त्रि शह	D.৩.১) দগরাও সংক্রার ক্লিও(GD) অনুসন্ধানের হার	(১.৪.১) প্রস্থিতিশক্তের হার	ঠি ৫.১] বাফল। সুজুর হাত
<u>स्थ्य</u> ान	क्योप्टन एक तमग्रह	(১.১) অগরামের তথ্য প্রশিকারীত বক্তবা প্রবৃণ	(১.২) জণীয়াধ সংক্রান্ত তথ্য প্র্যাপ্তির গন্ত অনুসন্ধানের মূক্ত		ি ৪] অধ্যক্ষী অংশ্বারে অভিযোগ প্রাপ্তির পর	িটে মুখিজন অস্তাপে পড়িখোগ প্রান্তির শুর মামণা মুজু
क्त्रप्रकातिक (कस्प्रियोग्स	एडक्स महत्र्यत राम् भव्यास्य (प्रात्म मुद्		N OFFICE	lo.	पारत्मा भागत्	4 8 12

कार्यक्रम		ংৰ্দাশাৰত দুচক	r T	\$41g8 \$64a5;e14	এই কোমানির (০৯/০৪/২০২০ হতে ৩০/০৬/২০২৩ রি. পর্যন্ত এবংক (সংখ্যাসমস্ত্রীলাস্তর্গদটী)
[১.৬] সৰ্লন্ধ জলধানে ভদ্য দিলগৈ	(১.৬.১) খনুৰা অপহাধে ১১৩ দিনেই হয়ে পায়েন্ত্ৰুত সমিলাৰ ভগৱ নিলাভিত হাব	বৃত্তব্য অভারাণে মামলা বৃত্তুর সংখ্যা – ১৯২০ দিন সমানে চার্জনিটিফেট্লিল বিশেট প্রবাহের সংখ্যা – ১২০ ছিন সমানে শুনিশ রিখাটি প্রদানেং ব্যাই — (চীলেটি – ৭২%)	ž	cherair	ংগন্ম অস্কানেৰ ৰাখন। মুদ্ধুৱা সংখ্যা = ৪০৪ ১২০ বিন সন্তান্তে চাজিনিট্যফাইনাস বিশোধি প্ৰণানের গংখ্য = ৩০২ ১২০ মিন সমান্তে পুলিপ রিংপটি প্রণানের হার =18%
(১.৭) খানায় পৃষ্ঠীত গ্ৰেকজনি গৰেমানা	(১.৭.১) থানাত্র গুরুত গ্রেকভারি পরোহানা তারিকার খুর	যানার গুড়ীত প্রেক্সনারি পরে।মানার সংখ্যা = গ্রেহত্তারি পরেমানা ভাষিতার সংখ্যা – শরোমানা ভাষিতের খ্য = (টিটেটি = ১১%)	8	되는 기타하는	ানায় শৃতীত প্রস্থতারি পরোধনার সংখ্যা – ১৯০২ প্রেফতারি পরোধানা তাতিকার সংখ্যা – ১৯০২ পরোমানা তারিকের খার = ১০০%
(X+) সাদী হাজির শ্বরণ	(১.৮.১) শাদী থাছিল কর্মের ছার	যানায় শুহীত নোটিশ্যসতে বলিত সামীয়ে সংখ্যা = কতন্তন সামী হুছিনে তথা হয়েছে সেই সংখ্যা = সামী হাজিনের হার = (টার্মেচ = ১০%)	8	chotale	থানাম পৃথীত নোটিশ্যগাতে পণিত সাম্বীয় সংখ্যা = ১৪৪২ কচকন সাস্থা হাছির করা হয়েছে সেই সংখ্যা = ১৯৫০ সামী হাজিনের হার = ৮১%
(১৯) এনসিধি (NCB) ইন্টারশোল এর মাধ্যনে গুহাত কার্যক্রম	(১.৯.১) শুখীত কাৰ্যক্ষম সংখ্যার অনুশাতে	এন সিবি কৰ্তৃক তথা প্ৰাষ্টিৱ সংখ্যা – এন নিবি কৰ্তৃক পৃষ্টীক কাৰ্যক্ষমের সংখ্যা = এন নিবি কৰ্তৃক পৃষ্টীক কাৰ্যক্ষমের থার – (টার্মেট = ৬০%)	æ	(제) 제3 (2) (4)	এনসিধি কড়েক তথ্য প্রাত্তির সংখ্যা – ০ এনসিধি কড়েক গুরীতে কার্য্যনেধ নংখ্যা – ০ এনসৈধি কড়ুক গুরীতে কার্য্যনেধ খার – ১০০%
(১.১০) শিশু পাচার রোজে দৃষ্টাত কর্মের্কন	(১.১০.১) কথা শ্ৰমিধ পর অভিনাদের হত্ত	শিশু পাচার সংক্রান্ত তথা প্রান্থির সংখ্যা – শিশু পাচার সংক্রান্ত অভিযানের সংখ্যা = শিশু পাচার সংক্রান্ত অভিযানের হান্ত = (টাপেটি – ১০০%)	8	ह्मार हिस्सी	িদিশু পাচার সংক্রায় তথা প্রাধির সংখ্যা — ০ নিশু পাচার সংক্রার ভাতিয়ানের সংখ্যা = ০ নিশু পাচার সংক্রার অভিযানের হার = ১০০%
(১,১১) ৰাজ্যবিধাং রোধে ধৃহীতে কার্যক্রম	(১,১১.১) খান্যবিধাই রোখে ভথ্য প্রাক্তির গালেদে বাতিযানের ধ্বং	ব্যাধিবাহ সংক্রোক্ত কথা প্রাধির সংখ্যা = হাস্থাধিবাহ সংক্রাক্ত অভিযানের সংখ্যা – হাল্যবিবাহ সংক্রোক্ত অভিযানের খ্যাব ল (উন্রেণ্ট = ১০০%)	8		বাল্যবিধায় সংক্রান্ত তথা প্রাধির সংখ্যা = ৬ বাল্যবিধায় সংগ্রেম্ন অভিযানের সংখ্যা = ৬ বাল্যবিধায় সংক্রান্তে অভিযানের যায় = ১০০%

कियातुं सम्बद्धाः स्थापन्तिः स्थापन्तिः स्थापन्तिः स्थापन्तिः स्थापन्तिः

E 5 5

topic state

3

া কোটোৰ (৩১/৩৪/২০২৩ ২কে ৩০/০৬/২০২৩ খ্রি পর্যন্ত একক এক সাম্বাচনক্ষণীক্রমন্ত্র্যন্ত্র	Control of the contro	ে আনিকী গুগুন হাজিয়া তে এর সংখ্যা – ১৪	প্রচাপিত মাদক বিরোধী জডিয়ানের সংখ্যা = ২৪০	েয়াটাকী পরিচালিক অভিশানের সংখ্যা = ১৩	থান। আধুনিক এনেয় সংখ্যা = ০	কোষাটোলী পান্তমপটনর সংখ্যা – ২৫	শারিকশি নেটির বিধেশমালার সংখ্যা – ৪০ বারবারনতুত বিধেশমালার সংখ্যা – ৩৫ বাতম্যনের শতকরা হার – ৮৭%
\$15134c		(देखार्थ) (सं	(क्टाप्रनि	জনমা	তেলুখনি	is jin sego	्यन्त्रप्रम्भ _व
企 由5		ija sie	# #	茅	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	भू	- R
কমিশ-শীদন সুচক		কোগাটিনী সাথেট – ২৪ প্রতি ধানায় প্রতি মাতে ৩১টি, প্রতি তিন সামে ০৩টি থাসেন স্থতিক ডে আমেন্দিন করছে স্থান।	পতিচালিত মুগক বিরোধী অভিযায়ের সংখা। = কোট কভিনানের সংখা? = গোমালিই টাপেট = ১৬ প্রতি থানার প্রতি মুন্স ০৫টি, গ্রান্তি ভিনু খানে ২০টি যাকত বিরোধী অভিযান কর্মন্ত হুবে।	পোয়ার্টালী টাসেটি = ২৪ ক্লনি থানায় প্রতি শানে ৩১টি, প্রতি ডিন মানে ৩৩টি খানর পাচিত্র প্রতিধান কর্ত্তে হলে।	থাবার সক্ষেত্রতা বৃষ্টিকয়ে গুড়িত কার্যন্ত্রের বিষয়প সংখ্যা = সফ্যতা বৃষ্টিকৃত থংশার সংখ্যা = কোয়টোর্শী রাহেনি = ০২ টি	কেয়াটাৰী টাগোট = ২৪ প্ৰতি ধীনায় গুভি মাসে ৩১টি, গ্ৰান্ত চিন খালে ০৩টি ধানা শৱিহুশন ক্ষরতে মূলে।	পাইডপন নেয়ট্য নিমেশখালার সংখ্যা = বাহুবায়-দুংত নির্নেশখালার সংখ্যা = বাহুবায়নের শতকরা থার = টোপেট = ৮০%) ই. পরিপশ্য সেটি (হাতি রেঞ্জনের্ম্মী হাতে ০১টি ধানার দিতে মুখে। বা, দুনকম্ব তেনি নির্নেশ সালার বাহুবায়ন দিতে
		(২.১.১) শণপুনামি (ওলেস হতিদ ৫৬) এর সংখ্যা	(১২.১) পরিচালিভ অহিশনের সংখ্যা		(২.৪.১) থানার স্থ্যা	(২.৫.১) পরিদশলৈর সংখ্যা	হিন্দ্ৰ হা বাৰবামনের হার ব
# GPICS	শহরুসংস্থার কার্যসাধানে ক্রোসমূহ	(২.১) গনসুমামি (ওপেন হতিও তে আয়েন্দ্ৰন	(২.২) মানক বিরোধী কতিয়ান	(২৩) মানৰ পাচার প্রতিরোগে অভিযান	(১.৪) থানা আধুনিকায়ন	(२.৫) अक्षंत्रम श्रीपन कर्भकडी नर्षुक थाना नहित्त्र्येत	डि. का पश्चिरमीतम्ब नाष्ट्रमा राष्ट्रवाहरू
क्ष्म्य सम्बद्धाः सम्बद्धाः	महस्रमध्ये । कम	公園第十 	क्ष्मग्रहार अरम्बद्धार मिन्नकृत				

A

147983

7-45 7 7-50-4 8-20-4 17-390-1

held an interest	कार्कत		কহিমপাৰন পুচক	क्रिकेट	न्त्राधिक इक्षेत्रिक/माना	৮৮৮ ৮৮ টার (৩১/০৪/২০২৩ থকে ৫০ <i>/০৬/২০২</i> ৩ বি. পরষ্ট্র রকম (সংখ্যাসকল্পনিন)কের্মপাটী)
্র ভাইতে ব্যক্তির প্রবৃত্তি	(৩.১) ইবিয়েশনে জাগত মাজিক দেবা পুদ্দি	(৬,১,১) সেবা প্রস্থাসের সমস্ত	ইনিপ্রশাসে আগত ন্যক্তিয় সেটি সংখ্যা ন সেবং হুলানে স্থানিত সৈটি সময় ন ধনপুরি সেবং পুরুলে ব্যক্তি গড় সময় ন টোগেটি ন ১,২৫ মিনিটি)	1000	টু টু	
माथाए। ज्ञ्बा सूचीलङ्ग	(८.श्र) शामाञ्च निविध्यमधन (CDMS) व भाषणा अपि	(G.২.১) সিঙিএম্বন (CDMS) এ শামলা এপ্রির হার সংখারে অনুপাতে	শানায় বুজুকুত মামলায় সংখ্যা = ধানায় বুজুকুত (CDMS) এ এতিয় সংখ্যা = ধানায় বুজুকুত (CDMS) এ এনিয়ৈ যায় = (টাপেটি:: ১০০%)	ø	কেন্দ্ৰস্থ	সানা ্যুধুকুত্ব সম্প্রায় সংখ্যা = এইই সান্ধ্য মুধুকুত্ব (CDMS) এ এক্টির বার = ১০০% সান্ধ্য মুধুকুত্ব (CDMS) এ এক্টির বার = ১০০%
	(৩,৩) ৬০ কর্মীদ্বন্দের মংগ্র থানায় ছোরিফিকেশন সংক্রায় গৃহীত জানেক্ষের	[৩.৩.১] দিশভিকগুণাই হান	পুলিশ শ্রেছিনিংকেশনের কথা হার প্রেক্সাইশের পংখ্যা — নিশ্বায়িক সময়ে কুন্তটি ডেনিনিংকেশন সম্পন্ন করে ওবাং প্রেয়ণ করা হরেহে সেই সংখ্যা = জন্ম শ্রেরণান্তর হার = (টাপেটি = ১৫%)	s.	ক্ষেত্ৰসূপি	ামন তেরিফিলেমনের জন্ম প্রায় প্রেক্টিলের সংখ্যা ন ২৯৩ চনাতির সমূহে কুম্মটি ভেরিজিফেশন সাকার করে জনান শ্রেরণ কন্য সংগ্রহ পেই সংখ্যা = ২৯৩ কন্য প্রেরণে ইয়া = ১০০%
	াৰ শাহকৰ। ডি.চা প্ৰতিথালৈ প্ৰন্যায় গুলিল চিগ্ৰাক্তেৰ কংক্ৰান্ত পুৰীকে কাৰ্যক্ৰৰ	(৩.৪.৯) পুলিশ ক্লিয়ারেশ প্রদানের খ্য	প্রতিমানে থানায় পূলিশ ক্লিয়ারেকা সংফ্রান্ত গৃহীত আনেদ্যের সংখ্যা — পূমিশ ক্রিয়ারেপা প্রণাদের সংখ্যা — প্রতিমানে ধানাম পুলিশ ক্রিয়ারেশ গুল্নিনর হার = (টাংগ্রী = ১০০%)	\$	কেন্দ্রমান	প্তিমানে থানার পুনিশ ক্রিয়ারেশ পরেশনে মুখত অবিস্পোধ সংখ্যা = ৬৯৭ পুলিশ ক্রিয়ারেশ প্রধানের সংখ্যা = ৬৯৭ পুরিয়ানে ধনায় পুলিশ কিং।রেশ প্রপানের যান = ১০০%
	্ত্ৰী কোজীয় কনুমী কোজীয় ' এল মাধানে কেন্ত্ৰীয়া	তি ৫.১) সেন প্রশানের হার	১১৯ এর মাণ্ডবে অগরাধের তথ্য প্রান্তির সংখ্যা – ১১১ এ সাড়া প্রশানের সংখ্যা = ১১২ এ সাড়া গ্রগানের হার = (সালেটি – ১০০%)	*	<u>শ্</u> রিকার	১৯৯ এর স্থার্থনে জগরাবের তথ্য প্রাধির সংখ্যা = ২৩৩ ১১৯ এ সাড়া প্রগানের সংখ্যা = ২৩৩ ১১১ এ সাড়া প্রগানের হার = ১০০%
	(৩.৬) থানায় ছ্যাপি৬ নায়ী, শিলু, বয়ন্ধ ও প্রতিবত্তি পার্তিন হেছে সেবা প্রদান	(৩.৬.১) সেবা প্রদানের খ্র	স্থানায় স্থাপিত নামী, নিশু বছক ও প্রতিবৃদ্ধি সাজিন চেড্ড এগতে সাহান্য প্রাধীর সংখ্যা = নাহী, নিশু, বন্ধত ও প্রতিশন্ধি নাতিস্ তেজে নেবা প্রান্তেল সংখ্যা = নারী, শিশু, বন্ধত প্রতিবৃদ্ধি সংভিপ তেজে নেবা প্রদানত হার = (টাংগটি = ১০০১৯)	£	(शत्वाष्ट्र	মান্য সুবিভিত্ত নামী, সিন্ধু বয়ক ও প্রতিকাশ সাভেস ডেংক অসত্ত সংহামা প্রাধীক সংখ্যা = ১৯৮২ নামী, সিন্ধু বয়ক ও প্রতিবৃদ্ধি সার্হিস ডেকে সেবা প্রশাসের সংখ্যা = ১১৮২ নামী, সিন্ধু বয়ক ও প্রতিবৃদ্ধি সার্হিস ভেঙে সেবা প্রবাবের হার = ১০০%

e o raklej

D

নাকক সংগ্রেম নান্দান নাম্বাধানত বতে ব্যাহত	4 Care Pipers	সংখ্যা – : % কেন্সাপ লিক্টান স্থান = ৯৪% সংখ্যা = লিটেটি = লেন্টান সাংখ্যা জন্ম স্থান সংখ্যা = ৩৩ ইয়ি = (টিটেটি = লেন্টান সাংখ্যা জন্ম স্থান সংখ্যা = ৩৩%	% (%eas)(% = (%eas)(%	ান্ত্ৰি উৰ্বায় সংক্ৰান্ত আভিমানেৰ হাৰ — ১৯০% বিশ্বাধ্য — ১৯০% বিশ্বধ্য
क वीट स्थितिक, सत्तर क	(০.৭.১) প্রশিক্ষতের হার নামী, শিসু, বন্ধর ও প্রতিব্যধি সাহিস চেব্লুক কর্মকত্যির সংখ্যা – নামী, শিশু, বয়ক ও প্রতিব্যক্ত নাতি> ডেক্টে কর্মকর্তার প্রশিক্ষতের সংখ্যা – নামী, শিশু, বয়ক ও প্রতিব্যক্তি স্থিস তেক্টে কর্মকর্তার	তিক্তিখ সংখ্যাই সেকিন্তি আগত হাকিত সংখ্যা – তিকতিখ সাংখ্যা কোণ্ডার সেবা প্রদানের সংখ্যা = ভিক্তিম সাপোট সেকারে সেবা প্রণানের হার = (চাংগটি – ১০০%)	ডিকটিন উদ্ধার সংক্রান্তে তথ্য প্রান্তির সংখ্যা – তিকটির উদ্ধার পথক্রান্তে তথ্য প্রান্তির পর অভিধানের সংখ্যা – ডিকটিন উনার সংক্রমন্ত অভিবালের হায় – (টাটোট —১০০%)	সহিবার অগরাধ সংক্রান্ত অভিযোগ প্রাপ্তিয় সংখ্যা = সহিবাধ অগরাধ সংক্রান্ত গুর্বিক কার্যক্রিয়ের সংখ্যা = ক্যিকিন্য গ্রহণের হার = (টাপেচি = ১০০%)
	Fig. 50 Stellarous et al.	(৩.৯.১) সেবা প্রশাসের খ্যম	িঙ) অভিযান পরিচালনার থান	তি,১৩,০) কাৰ্যক্ৰম প্ৰস্থাপন থান
Ţ E	তিলা নামী শিল্প বহন্ধ ও প্রতিবন্ধি সার্ভিন্ধ তেক্তে কর্মকর্ত্তীর প্রশিক্ষণ	(৩.৮) ভিতরিয় সাপোর্ট দেবীয়ে সেখা প্রশাস	(৩.৯) ভিক্টিস উছ:র কার্যক্রমে জভিবান	তি.১০) সাইবার অগতামের অভিযোগ গ্রামি নাপেনে গৃহীত ভারনে

b

Hit House in the	कार्यक्र		क्रमेशक्षीत्व त्रुष्	444	4-169	especial control of a solution of the solution of a
Chesis					*Meridian	ात करोडा अठक र जर्जाता लग्ना (कर्जावरी)
可容別がである。	শন্তর্গেশংস্কুর কর্মসম্পাদন যেনামমূহ					
	(8.2) war-joint	[8.5.5] *[db]@e	চিছালের সংখ্যা (কর্মদর্ভায়)	_		Paged
	ৰ্যৰন্ত্ৰীপানাত্ৰ পদ্যৱহুল	ট্রহা/আভিয়ান	टिक्ट एमार्टिक मध्या (कर्यक्रिय)			0.5/2/2
	W. C.		প্রতিক ভিত্ত <u>তি কর্মকান্ত্রা</u>	lig-skd-	(Parity)	
			প্রবাদ ডিউটি (ক্ষ্পটায়া)	(\$1919)		
			জিভিআহপি ও ভিতাহপি ডিজি (কর্মকটায়)			***************************************
	ভ কইন (২,৪)	18次公司(1944年	সম্ভূক ও মহাসভূতে থানবাক্ত মিহাগাডার নুলাই			Aostos
18। जनभूत्रमा	মহাস্তুত্তি দ্বাম্মিক ধাৰ্ম্যাশনাম কৈয়েকে দুয়ীত গদাক্ষণ	B SIN LOSERO XI ALBERTE.	শুলোন চৰ্ল (ক্ৰাৰ্থভাৱ) টাফিল পুলিপের শুচিক ডিউটি (ক্ৰাৰ্থভাৱ)	44(N) (EMM)	Edwards.	OPVECE
ও <u>মুখিক</u> ব্যবস্থাশীর উধ্যাল	[৪.৩] নীকিক ব্যবস্থাপন্য স্যাক্ষরতার্যাক কার্য্যন্ত	(৪.৩.১) পরিচালিক কার্ফ্রস (নিম্পুর্ন বিক্রম্পুর্ন মুর্যু কমান্য)	টাপিক অধিন সচেত্রনামানুসক নতার সংখ্যা — কোরটোলী টাপেই = ১৫	अध्यक्ष	Fear	200
	(৪.৪) পরিক্য গ্রাস পরিক্য শহর এ ব্যক্তির আবোকে অফিস পরিকার পরিক্র করা	মি.৪.১) শুখীত বিলোম কাৰ্কিস (পরিপ্রেজ প্রতিমান্সক্রজনতাসুগক কার্কিস্ম)	পত্তিক্যতো বিষয়ে সঞ্চতনত পুৰিন্ধ তাকে। ভাতিবাধুশতা কাটোজনের তারিখন্তব্য মাক্ত নধ্য = সভা কৈ তিবাদের হোটি সংখ্যা = কৃত্যি সভা,পোভিমানে তন্মিরাখনা বিভাগের পুরিনিধি অংশুহুল কেই সংখ্যা =প্রিমেন্ধ, নহা। কেমিটোই টোগেটি = ১৯৮০ প্রিক্সের্ডা অভিমান্ধ প্রতভাবাদ্দক কার্যন্তব্য গ্র্থ		Chand	
	(৫,১) ডিজনং (DNA) প্রতিবেশন গুলন	(৫.১.১) ব্যক্তিবেকন প্ৰদ্ৰ দেৱ থার	किंद्रमध्य जातमसम्बद्ध महत्रो = जिद्यमध्य विरम्भारं यमान्य महत्रो = जिद्यमध्य विरम्भारं बारायात्र सम्ब	28	Picaliste	
(१) दिखान जिल्लासम्बद्ध	(৫.২) ডিসেক্স প্রক্রিপেন্য প্রদান	(৫.২.১) প্রতিবেশন প্রশাসের ধ্য	्रकार के प्रतासक महामा क्षा = (Morth - Morth) जिल्ली अंदरमातक महामा = जिल्ला शिवासमा श्रमातक महामा — सिरमारो अधिरमा समावक सन्द्र — तीरमीत — स्थ	8		
্যবস্থাপুরা ও নানন সম্পাদ	(৫.৩) ফিশারপ্রিট প্রতিবেদ্ন প্রদান	(৫.৩.১) প্রতিবেশন প্রবায়ের হার	ফিলার প্রতি সংক্রান্ত আন্মেসনের সংখ্যা – ফিলারপ্রিণ প্রাধানের সংখ্যা = ফিলারপ্রিণ প্রাধানের এর = (টার্ম্মী = 1,4%)	8	<u>। अंद्रोक्ष</u>	
F 100 000 000 000 000 000 000 000 000 00		[८.८.३] बारम्गाकर	(शीनिक श्रीकाम यामिक नरम (कर्मकरी)		1	9637
	উন্নয়নে গৃতীত প্ৰশিক্ষণ		বাহুৰ প্ৰশিক্ষাপন নামিত সমন (কমফটান্ম)	्रमुख्यु	9	००२०
			ইন-সাহিত্য প্রশিকতের ন্যায়িক সহায় (ক্রম্নোহ)	(4)6(4)	Like-by)	3Boo
	THE PERSON NAMED IN		বিশেষাইত প্রশিক্ষে ঝানিত সময় (কর্মনীয়)		-	843%

সংযোজনী ৪: মাঠ পথীয়ের কাথীলয়ের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকগ্রনা, ২০১২ ১০১২

ক্ৰিডেবের বাস	Halloukita.	<u>इंक्टरब</u> र्फ	200	和作所	****		410Kth	न अष्टमीक नि	বাজবায়ৰ জন্তশান্ত প্ৰিন্তীক্ষ্প, ১০১২ ১০২৬	Section			৪র্থ কোন্নার্টার (০১/০৪/২০২৩
	अधिक	म		£ .	२०१७ अर्थनहरूड नम्माजाहा	बक्तात्र) बर्धन	74 X4	» Sellido?	्रकामित्र इक्समित्रिय	A MILE	± ₹	अधिक राम	হতে ৩০/০৯/২০২৩ মি. গৰ্মচ্চ একক (সংগোসময়(উস)/কৰ্মকটি।}
4	N	9	œ	40	er*	4	ле	QX.	8	4	£	85	N.
১২ নৈউল্ভাল লামটির	वास्त्राग्रह	œ	×		8008	नकाभाज	Space.	Noor.	Kook Kook	,* ,*	\$6000°	œ	3000%
নভার দৈনাত বারবারন	াশমান্ত					জান্ত্রন	%00%	200%	\$600	Jan.	K pod		
১.৩ সুশাসন শ্রুতিকান্ত	अनुहरू	n;	मर्था		90	विक्रिक्स हैं।	a	N	n	A	a	20	a
Mas अराजन्त्रत (Stakeholders) वर्षश्रद्धा भव	<u>ē</u>					7.50 (1.00)	n	A	0	4	A		
১.৪ শুবাত ও পাংলাড	3 Per	×	मरश्रा		80	मक्रीयोज			^	*2	И	N	^
शानका जाहाकत	वास्त्र किय			(क्डमीन		बर्धात	s	n	0	Ð	а	3	
১.৫ কর-পরিবেশ উল্লয়ন	क्षित्रंद कार्य-	9	対象が		₹₹/ ₹ 0/05	वक्षात्रव	යද/දහ/ගෙ	00/25/00	sk/soloo	Styleofest.		N	######################################
িউডডেইছুঞ্জ অংকজে। মালামাল নিক্সিকুম্মানারী বিচ্চুকুম্মানার- বিজ্ঞান্তর বৃষ্কিসহিলাদের জন্ম বৃষ্কে গ্রোপরুমের	ন সংগ্ৰ ম		क कि		පැතිත්වය පැතිත්වය පැතිත්වය	ত্ত্	95/04/50	ec/cc/os	coloctica	Dechrotos			

から

ু ২ ত ত ত ত ত ত ত ত ত ত ত ত ত ত ত ত ত ত		7.000	दाणको हत्यात्र	3033-		200	St. oggyffe .	सारका प्रमाण महिनामम् ५०६० उमारक	20000			AS Cabillactor too consult
्र क्रम.		3 1 3 2 3	माध्येश्वर हत्। श्रीकृति व	2020 804834 41403419	क्षकार आहे. संबंध	মৰ কোচাটিও	३% तक्षीमधिक	Calson Calson	An A	अहि अहर	बाह्य यान	町 なっつん/シュンス 「A、 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
ত ক্লয়- গ্রিক্ষালা প্রাক্তির স্থানিক ব্রাক্তির ব্রাক্তির ক্লিক্র ব্রাক্তির ক্লিক্র	æ	. 0	9	-	د	n	5	1	1000			THE STANFORM WHITE STANFORM
त्राचित्रकात् १ स्टब्स्या १ स्टब्स्य १ स्टब्स १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स्य १ स्टब्स	Silia		f.b.f.	2000			200	2	8	90	87	×
প্রেক্টিশ্রার :- ব্যক্তিনার :- ব্যক্তি ১৮ ব্যক্তি ১৮	_	969	(ব্যক্তব্যক্তবি)	ř 2	lo le colo	25/km/o5	2016	,			r	44/00/174 (400/0-34 34/18/28/38
র ইদ্দানকৃত্ কুর্ম কুরুত্ব কুরুত্ব চ					H-CO	रक्षकांकर	Kelonick	क्टोक्क्क्ट्रक इ.स.च्या	salarafab	@@Ago/Gie		পরিগঙ্গনা ওকফাসীন পরেবসাইটে প্রকাশিত্য
्रह्मानमूच्य प्रदेख	8		ক্রিজ	36005	क्षेत्रकाडी	%00%	3000	35.00K	Socris.	3600.5%	0	260095
পুৰ্বত ৮ ধাৰমানা হার					is P	%ovs	Soo.	%op:	ľ	%.oo<		•
-	88		STATES.	3,000	अकिंक्ष	20008	200%	%cot	%aox	Sook Sook	9	Special
্যত ব্যবস্থাস ধান		त्राध्यक्ति			बङ्ग	%po¢	Noon	36,000		8000	,	
७.७ वर्णतापि भूत्रज्ञात ५ मूर शिक्तिमासक अधाः	मरभाग		(A)	ŧ	क्षामान क	₽	200	245		920	9	600
\$ E			<u>भ</u> इ		15 p	45	Não Não	3		2) (
७.8 जुनीडि आसाचिक ५ मर्थ अधिरसार अभिका	मःश्री	-	Action 1	10	Elside o	A	n	A	4	1	9	2
-					अर्धन	•	^	^	7	a		

N

्रिक्षान्

সংযোজনী ৫: ই-গঙনীকে ও উপ্লাবন কর্মপরিকল্লনা ২০২২-২৩ (মাঠ পর্যানের অধিনেদর জন্য)

t.	File Shrx	40%	skok/to/oc	家のヤ	d	1	ıı	astact/soite
PREPARATION SALES TO SEE	Ergs	h-24%	entrafficient	Koly.	0	*	8	skik/go/as
lo.	অনুমুম্ব	3000%	\$600/R0/2K	%o4	æ	a	w.	astastasta
一年 一	Joh His		S	Я	*	8	4	60
\$ (\$ (\$)			<u>ज</u> <u>ज</u>	\$	अर श्री	₩ ₩	म्दर्भा	ভারিষ
ন্মাসন্ধ দৰ সূচক			৷১.১) এনেত গুৱাৰনা ৰাক্ষ্যানেক্ৰা সহক্ষিকতপ্তিৰিয়াপাইক্ৰেশন বাছৰ দ্বিত	(২১১) ই-কাইলে নোট নিংগজিনত	[৩.১.১] তথা বারীয়ন হ্যুক্রাপাদকুক্ত	(৪.১.১) ৪র্থ শিব্যবিশ্বরের চরাক্সন্ত নেণ্ডানেকায় কর্মীয় বিখনে অবহিত্রকরণ সভাক্ষিমীলা আন্তর্মন্ত্রক	(৫.১.১) কর্মপরিকত্রনা থাকবারন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ জাঙোজিক	(৫.১.২) কৰ্মারিকহানার অধ্বাধিক হ- মূল্যায়ন প্রজ্ঞিবন উপতিন কর্তৃশক্ষের নিকট শ্রেরিত
		-	্রিন্ত্র প্রকাণ ভ্রাবনা ধ্যরগালেকা কর্মিকরগ্ননিরিটানাইচেশন বাছবায়ন	০২ [২.১] ই.নাধিঃ নবেহায় বৃদ্ধি	।৩,১) তথ্য ৰ'ভায়ন ছলিনাগড়িকয়ণ	(৪.১) ৪৭ শিল্পবিধ্যান্তর চ্যানেজ যৌকাবেলার কর্মীয় বিষয়ে অব্বিত্তকত্ত সভাবিদ্যান্তর বাহোজন	(৫.১) ই গতনালৈ ও ঠহাবদ কৰ্মপাইকল্লনা বান্তবাহুন	
ਟ ਹੈ		1	3	8	20	60	20	

W W

সংযোজনী ৬ : জডিয়োগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২২ ২০১৩

和通知	ŧ		n		शायिक्षानिक			সচ্ম্যুক্ত প্ৰক্ৰেন	
	Ţ F		n		9,			а	
क्रीयं टिय			9	(১.১) বাহ্যিলাগ নিশ্বতি কর্মকুঠান কর্জ (জনিক) ও জাপীল কর্মকুঠান কর্জ জনেকাইট্টি এবং ক্রিজারএন নক্তিভায়ারে (গ্রামেন্ড, জেন্ডে) বৈন্ধ নিন ভিতিতে হ'লনাগাদকরণ	(১,২) নিৰ্বিষ্ট সন্ময় অনপাই-দ্বান্তপাইন প্ৰাপ্ত অক্টিন্তপ নিক্ষাই	(১.৩) স্বতিনাগ দিক্ষা সংক্রান্ত মানিক প্রতিদেন উপত্য অধূপক বয়বিহ গ্রেহণ	(३.১) र प्रेक्षश्री,कर्षक के राम करिंद्र, ४ श्रीक्रमात्र मानका अरा फिबोड्यम नक्टिलात्र विमान श्रीनिक्य आहारकः	(২,২) সৈন্যনিক বিজিত্তে শরিবীক্ষন এবং সৈন্যনিক শরিবীক্ষণ রাজিবেনর উপ্লজন কুঞ্চনুক্ষর নিক্তে প্রেত্তুপ	হি.৩) অভিযোগ প্রতিকায় বাবস্তাপনা বিষয়ে স্টেক্সেয়াস্থাপালন সংখ্যা স্বাহিতকাল সভা আয়োজন
ক্রাসম্পাদন সূচক		*	8	(১.১.১) কমিল ও অ'পিল কর্মকটির ডঞ্চ হাসনাগাপুক্ত এবং ওরেশাইটি আগস্বায়ক্ত	(১.১.১) ৰচিলেপ নিশাহিত্ত	(১.৩.১) ধবিলেদ প্রানীত	মিন্দ্রী প্রশিক্ষর জান্তাবিজ	(২.২.১) টেসাসিক প্রতিবেদন প্রবিত	(১.৩.১) শহা দানোপ্তিত
\$ 9			¢	斯	*	*	महत्र्या .	अर्थी।	দ ১
を対した	9 v 9 b		.5				उ रुप्रमुखे		
क्रमंत्रीव्यक्तिक	भूकटकल प्रज		•	8	e .	9	96	39	00
क्षकुठ एक्स	7 2 2		,b				,		
X:	C 9000		s						
	अस्त्र भीत्र	%000	s,	a)	3	oe e	"	9	0
عاهداعا	खी है। इस	%o*	#	9	3	2	и	o	,,
भव्यात्राज्ञा, ५०५५-५०५७	362	%04	Z		g.	S.		ď	51
9,40	हुन हैं मूज	3601	Ne.		Q.	8		n	ŀ
	क्रिक्ट मिटन मिटन	9609	3						

BU

সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবাহন কর্ম পরিকল্পনা, ২০২২-২০১৩

245)			-	* alcoes	<u>शा</u> खिक्षानिक				नक्षण लेखरू
	量		7		夫				T
· ·			9 9	িং বিসাপক ভিচ্চুত্ত সেবা প্রদান প্রতিবৃত্তি সংক্রেন্ত্র পরিবীজন কমিটি পুরগঠন	(১.২) হৈসাসিক ভিজ্যিক গেন প্রদান প্রতিপ্রতি সংক্রান্ত পরিস্তীয়ক ক্রিমিটির সভার সিন্নান্ত বাজংন্ধন	(১.০) দেবাংবান গুৰিমুক্তি বিষয়ে অভিত্যাপীন লগ্ৰহাসংখ্যার প্রথমে রেমাসিক ভিঞ্জিতে সভা জায়োজন	(১.৪) ক্রেমাসিক ভিবিত্তে সেবা প্রধান প্রতিনুতি থানাগাদ্যকর্প	হি.১) সেবা প্রদান প্রতিধৃতি বিষয়ক কর্মপাসা/প্রশিক্ষর সেমিনার আয়োকন	[২.২] সেধ্য প্রদান প্রন্ধিত্র বিষয়ে প্রেক্যক্রাক্রাধ্যুত্র সমন্ত্রে ধ্যাধ্যুক্তনর্গ সভা জায়োজন
क्ष्यांत्र मा अवस्		+	-	(1,0,0) to (1,0) to ((১.২.১) সিক্ষার বাধুবারিক এবং প্রতিক্ষেদ প্রেরিভ	(১.৫.১) নজ অন্ত্ৰাজিক	মি.৪.১] ইলেনাগাদকুত	[२.५.১] श्री ^{क फल} ,हर्ज्यमाता जात्यांकिक	[১.২.১] ব্যাহিতকরণ শত্র ব্যায়োজিত
विक्र			0	¥ *	F	TANK E	TV X	TE F	म्स्
c	10 CF 3		0	9	50	-		9	65
起来	শুকানার		9,			(404F)	18)		
-	१८० व १८० व)	ь						
शक्त मुक्त	50-500 5		A	r					
1000	M M M	3500%	2	85	â	φ	60	"	a
duly		\$ 000	S	0	ğ	y	0	n	
नमामीज, २०६६-५०६७	हु <u>त</u>	. %o4	3	ar .	ę.	n	N		
4040	फ़र्नाल यान	360%	200	0	3	^	0		1.
	न्नियास्त्र नित्र	36.05	97	1					

Ph

ではゆ
श्र्यात्र
ৰিক ব
বছরের বার্ষিক
অর্থবছ
२०२२-२७ जर्भवहत
वस्ता अ
অধিকার নি
उश्चा अ
त्याखनी एः
NEG

4 के	4 1944 अर्था क्षित	4 कर्म अस्तिक	स्विक्टिटन राज् राज्याच्या कर्मनाज्याचन मुक्क	Et.		200000	্ৰতিয়ানিক ৬ (১.১) তথা আধিবাত বাহিন (১.১.১) নিধানিক তনুমালী নিধানিক সময়েৰ মূহে; সময়েৰ মুগো তথা তহু প্ৰাপ্তির আমেন্দ নিশানি	১.২.১.মুক্তমাণাত্তক ব্যক্তমাণাত্তক ব্যক্তমাণাত্তক ব্যক্তমাণাত্তক ব্যক্তমাণাত্তক ব্যক্তমান্ত ব্যক্তমান	[১.৩] নামিন প্রতিবেদন প্রকাশ (১.৩.১) বামিক প্রতিবেদন প্রকাশিক	্রিন্তা জন্ম কামিকান কামিন, ২০০১ ১,৪৯) তথের এনার খানা ক্যুন্দ হো মাক্রীয় কার্টোশার ইন্ডকেছ অর্থনার যোট পত্তি ও প্রটোলণ হতুতকুর্ঘালনাগাক্তর	(১.৫.১) প্রকাশ কর্মিন ও (১.৫.১) প্রচায় কার্মিন ও বিশ্বিস্থার সম্পান ও প্রকাশ কর্মেন সম্পর্ক বিশ্বাস সম্পর্ক	ি. ৬) তথা কৰিবলৈ বুৰিন্দ্ৰ কুলিন্দ্ৰ সংগ্ৰিষ্ট বিদ্যান কুলিন্দ্ৰ সংগ্ৰিষ্ট বিদ্যান কুলিন্দ্ৰ সংগ্ৰিষ্ট	(১.৭) তথা অধিকার সংক্রম্ভ (১.৭.১) নৈরাসিক গুরুবাবটি ন্রেমানিক তপ্রপতি ব্যক্তির প্রধান প্রকাশকে নির্বাহিত সময়ে ওয়েকার্ডির কর্ম
अस्ति अस्ति व्यक्ति व	अर. व्याप्त क्ष्मिक क्षमिक क्ष्मिक क्ष्मिक क्ष्मिक क्षमिक क्ष्मिक क्ष्मिक क्ष्मिक क्षमिक क्ष्मिक क्षमिक क्ष्मिक क्षमिक क	अंक्रिक अंक्रिक व्यक्ति अ	***	† †					ু জান্ধ			(を) 対象的に (大変) 大変 (大変) (大変) (大変) (大変) (大変) (大変) (श्रीनोफ्राबंड नश्री
1	14(28	अस्तिक अस्तिक व्यक्ति अपनिवास अस्तिक विकास अस्तिक विकास अस्तिक विकास विकास अस्तिक विकास विकास अस्तिक विकास	zidlimick.	কুপুৰুলাড়ুর নুচাক্ত মান		-0	ž	9	8	8	80	\$0	ő
1	1	अपन्य अपन्य प्राप्त विकास अपन्य प्राप्त विकास अपन्य प्राप्त विकास अपन्य विकास	843	7 2 2 2 3		•							
######################################	# 1	According Acco	अंद्र अंद्र	(6F)		ı			-6-11		(a) the desired of		1001
		Anthris 4004	2442	P. 35.35		A	% % %	\$ Z.	3 3	40.50	o	"	60
1	प्रमुख्य अरुप्य । प्रमुख्य । प्र	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1		H-Helleh	3000%	Ä	Seorg	05-35-30 80 80-90-90	N 2008	\$0.00 \$0.00	6	0	90
	17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	19 19 19 19 19 19 19 19	Orks.	हु हुद्धा र	3000	g	%ork		× 28	30,50	9	и	0

প্রতিশ্র করিশনার সেবর)
প্রতিশ করিশনারের পরের
পুলিগ করিশনারের পরেদ
পুলার কেন্দ্রেশসিমিন পুলিগ
স্থলার ৭২১২৮০ ক্যারার ৭৪২০০৫।