

वर्ष-१५ ।। अंक : २८६ ॥ २०८० पुष ११ गते बुधवार (27th Dec 2023 Wednesday)

Pratidin National Daily

मूल्य-रु.५/-

सिंगदेलले आफूखुशी फाडे गिरीबन्धु चिया बगान



भापा(प्रस) । अर्जुनधारा ११ का प्रेमप्रसाद सिंदेलले आफूखुशी गिरीबन्धु टी इस्टेटको चिया बगान फाडेर भोगचलन गर्न थालेका छन् । चिया बगानको जग्गा आफ्नो भएको दावी गर्दै सिंदेल परिवारले शुक्रवार जेसीवी लगाएर गिरीबन्धु टी इस्टेटको १४ कड्हा चिया बगान फाडेका हुन् । सिंदेलले गत मंसिर २९ गते नापी कार्यालय भद्रपुरबाट सरकारी अमिन प्रमोद अधिकारीलाई बोलाएर नापजाँच गरेका थिए । सरकारी अमिन बोलाएर नापजाँच गर्दा संधियारको रुपमा रहेका गिरीबन्धु टी इस्टेटका संचालकलाई बोलाइएको थिएन । उनीहरूले आफूखुशी नापजाँच गरेर किल्ला गाडेका थिए भने प्रतिवादीको उपस्थिति बिना नै अमिन अधिकारीले सर्जिमिन मुचुल्का बनाएका थिए । अर्जुनधारा ११ का तदा मन्त्र्यापाकिङ्गाम गर्दैको रोहवरमा तयार गरिएको मुचुल्कामा सिताराम श्रेष्ठ, अर्जुनबहादुर राई, सन्तकुमार राई, कृष्ण कठरिया र इन्द्रप्रसाद कठरियाले साक्षीको रुपमा हस्ताक्षर गरेका छन् । त्यही मुचुल्काको आधारमा सिंदेल परिवारले गिरीबन्धु टी इस्टेटको चिया बगान फाडेका हुन् । आफूलाई थाहै नदई जग्गा नापजाँच गरेको र चियाबगान फाडेको गिरीबन्धु टी इस्टेटका संचालक छत्र गिरीले बताए । आफ्नो पाँच करोडभन्दा बढी क्षति भएको भन्दै उनले क्षति गर्नेहरूलाई उजुरी दिने तयारी गरिएको बताए । सिंदेल परिवारले गिरीबन्धु टी इस्टेटको ४ हजार चियाको बोट र पाँचवटा सिरिसिको बोट ढालेको जनाइएको छ । अर्काको जग्गामा आफ्नो जग्गा परेको खण्डमा सरकारी अमिन ल्याप्प मान्यताप्राप्ति मैदानामाको

रोहवरमा नापजाँच गर्ने र मुचुल्का
तयार गर्ने गरिन्छ । त्यस नापजाँचप्रति
चित नबुझेको खण्डमा मुचुल्कामा
हस्ताक्षर नगरी ती सँधियारले आफ्नो
तर्फबाट अर्को अमिन बोलाउन पाउने
अधिकार रहन्छ । आफूलाई खबरै नगरी
भूमाफियाहरूले चिया बगान फाडेको
गिरीबन्धु टी इस्टेटका संचालक गिरीले
बताए । सिंदेलले २०५२ सालमा
अर्जुन राई अध्यक्ष रहेको सुकुम्बासी
आयोगबाट १८ कडा ऐतानी जगा
आफ्नो नाममा पारेको बताइएको छ ।
त्यही जगा खोज्दै उनले गिरीबन्धु
टी इस्टेटको बगान फाडेको हुन् ।
उत्तरतिरबाट जापजाँच गर्दा सिंदेलको
जगा बगानभित्र परेको देखिएपनि
दक्षिणतिरबाट नापजाँच गर्दा सिंदेलले
फाँडेको ठाउँबाट १०० मिटर उत्तरसम्म
चिया बगानको जगा पर्ने देखिएको
एक सरकारी अमिनले बताएका छन् ।
आफूलाई कुनै जानकारी नदई शर्जिमन
मुचुल्कामा रोहवर बस्न लगाएको
अर्जुनधारा ११ का वडा सदस्य
पूर्णबहादुर राईले बताए ।

कोरोना जेएन.वन भेरियन्टमा नेपाल ‘हालसम्म सुरक्षित’

भाषा(प्रस)। कोरोना भाइरसको सब भेरियन्ट 'जेएन.वन'को संक्रमणको जोखिममा नेपाल रहेपनि हालसम्म मुलुकभित्र संक्रमित फेला परेका छैनन्। कोरोना पोजिटिभ व्यक्तिको स्वाब संकलन गरी आणुविशक अध्ययन (चिन पिल्कोटिप्पन) गर्नु चाहै थोरायन्ट नभित्रिएको पुष्टि भएको हो। सीमापारि भारतमा जेएन.वन भेरियन्टको संक्रमणबाट चार जनाको ज्यान गइसकेको भारतीय सञ्चारमाध्यमले जनाएका छन्। द्रुतरूपमा फैलिरेहेको यस भेरियन्ट नेपाल डिसिग्न / रपिलिङ्गको पाना

लगाउन पुस पहिलो साता १२ जनाको
जिन सिक्वेन्सिड गरिएको थियो।
राष्ट्रिय जनस्वास्थ्य प्रयोगशाला, टेक्नुमा
जिन सिक्वेन्सिड गरिएको हो।
प्रयोगशालाका सूचना अधिकृत
उपलब्ध हैं।

❖ बाँकी अन्तिम पाठ्यमा

मनमोहन अस्पतालको विवाद सहमतिपछि साम्य



बिर्तामोड(प्रस) । भाषाको
बिर्तामोडस्थित मनमोहन मेमोरियल
सामुदायिक अस्पतालमा उत्पन्न विवाद
साम्य भएको छ । अस्पताल प्रशासन
र मृतकका परिवारबीच सहमतिपश्चात्
उत्पन्न विवाद साम्य भएको हो ।

इलाका प्रहरी कार्यालय अनारमनीमा
दुवै पक्षबीच छलफल भएपनि लिखित
सहमति भने बाहिर भएको जिल्ला
प्रहरी कार्यालय भापाका डीएसपी
खगेन्द्रप्रसाद रिजालले जानकारी दिए ।
उपचारमा संलग्न स्वास्थ्यकर्मीलाई
कारबाही गर्नुपर्ने, प्रमुख जिल्ला
उपचारपीडितो, प्रमुख उच्चतापा उत्तराधिकारी

छानबिन समिति बनाउनुपर्ने, मृतकका
छोराछोरीलाई शिक्षा र भरणपोषण
अस्पतालले व्यवहोनुपर्ने लगायत
बुँदामा सहमति भएको जनाइएको
छ । क्षतिपूर्तिबापत एकमुष्ट रकम
दिने सहमति भएपनि दुवै पक्षले सो
कुरा खुलाउन चाहेनन् । प्रहीका
अनुसार १३ लाख रुपैयाँसम्म क्षतिपूर्ति
बापतको रकम दिनुपर्ने छलफलमा
कुरा उठेको थियो । पीडित
परिवारले दुई जना बच्चाको
शिक्षा र भरणपोषण अस्पतालले
व्यवहोनुपर्ने सर्त राखेको थियो ।
अस्पतालले १३ लाख क्षतिपूर्ति
दिएको दधिकारो छ । पापात चिन्ता

अधिकारीको संयोजकत्वमा गठित समितिले तयार गरेको प्रतिवेदनका आधारमा घटनाका दोषीलाई कारबाही गर्न सहमति जुटेपछि मृतकको शव बुझेको मृतकका भान्जा भवानीप्रसाद दंगालले जानकारी दिए । अस्पतालको लापरबाहीले पाँचथरको हिलिहाड गाउँपालिका ३ घर भई हाल बिर्तमोड नगरपालिका-९ स्थित नडियाबारी बस्टै आएकी अन्दाजी ३५ वर्षीया नर्वदा बास्कोटा धिमिरेको मृत्यु भएको थियो । धुँडामुर्नि सुनिएर नर्वदालाई सोमबार बिहान ७ बजे मनमोहन अस्पतालको इमर्जेन्सीमा भर्ना गरिएको थिए । यस्तपाल्तु तापामा ताप्तो

बेलुका साढे ५ बजे मृत्यु भएको
थियो ।

मृतकका श्रीमान्, ११ वर्षका
छोरा र अदाई वर्षकी छोरी
रहेका छन् । नवंदाको मृत्युपश्चात्
आक्रोशित बनेका मृतकका परिवार
र आफन्तजनहरू सोमबार साँझदेखि
नै अस्पताल घेराउ गर्दै नाराजाजीमा
उत्रिएका थिए । उनीहरूले प्रदर्शनमा
उत्रिँदा मंगलबार दिनभर अस्पताल
परिसर तनावप्रस्त बनेको थियो ।

आक्रोशित बनेका प्रदर्शनकारीहरूले
बाहिरबाट दुंगामुडा प्रहार गर्दा
अस्पतालका सिसाहरू फुटेका थिए ।
अस्पताल हुने सम्भावित तोडफोडको
घटनालाई लक्षित गरी ठुलो संख्यामा
सुरक्षाकर्मी परिचालन गरिएको थियो ।
यसअघि गत साउन २९ गते
चिकित्सकको लापरबाहीले बिरामीको
मृत्यु भएको भन्दै आफन्तहरूले
मनमोहन हस्पिटलमा आन्दोलन गरेका
थिए ।

प्रसूति गराउन मनमोहन
ल्याइएकी विराटमोड- १ की २७
वर्षीया सिर्जना संग्रौलाको मृत्यु
भएपछि आफन्तहरूले आन्दोलन
गरेका थिए । अस्पताल प्रशासनले
क्षतिपूरितबापत मृतक परिवारलाई ३५
लाख रुपैयाँ टिप्पाको शिर्यो ।

“स्वदेशी उत्पादनको प्रवर्द्धन हात्रो अभियान”

नेपाली जुता उद्योगी समूह संगको सहकार्यमा
बितामोड सिटी सेन्टर इन्डेस्ट्रियल प्रा.लि. द्वारा आयोजित

प्रथम बितामोड जुता चप्पल व्यापार महोत्सव-२०८०

२०८० पुस ०८ गते देखि माघ ०८ गते सम्म

सहभागी ब्राण्डहरू :

TOURIST PU-TIME, ROYAL SHOES, DJ PRODUCTION, DEARHILL SHOES, crossroad SHOES, Smart SHOES, run NEVER STOPS, FIRST WALK SHOES

<p>डा. विकाश जैशी, MD, DM</p> <p>वरिष्ठ विशेषज्ञ - कलोजो (लिंगर), पेट, ग्यालिक्र. अल्सर जाहेंसर, होमाइटिस रोग</p> <p>समय: प्रचेक गान्धिनामो अटिकर्तन आईतबार, काठगाडौंबाट</p>
<p>डा. दिपायन पाण्डे, MD</p> <p>विशेषज्ञ - घाला, योन, सीन्डर्य, कुरुरोग</p> <p>समय: प्रचेक विहार</p>
<p>डा. आलोक झा, MD</p> <p>विशेषज्ञ - मानसिक, ब्रह्मा, रोग (बाल तथा छिशोर मनोविकितस्फ)</p> <p>समय: प्रचेक गान्धिनामो पाहिले शिविर</p>

डा. प्रेम ब. शाही, MS, FISS
प्रमुख विशेषज्ञ - हाइड्रोनी, नशा तथा मेरुदण्ड सर्जन
समय: दैनिक सेवा

डा. हरिशंकर प्र. यादव, MD, FIEM
विशेषज्ञ - मधुमेह, शाइराईड, हग्गोन रोग। समय: दैनिक सेवा

डा. धिरज ताम्राकार, MD
विशेषज्ञ - आनतरिक मेडिसिन तथा फिजिसियन। समय: दैनिक सेवा

डा. धिरज गिरी, MS
विशेषज्ञ - नाक, कान, घोटी, टाउको रोग
समय: दैनिक सेवा

प्रा. डा. अरुण सेढाई, MD, DM	प्रमुख विशेषज्ञ - मगौला (किडनी), पिसाब रोग तथा मगौला प्रत्यारोपण फिजिसियन	समय: प्रत्येक महिना विर हस्पिटलबाट
प्रा. डा. गौरवराज ढकाल, MS, FISS	प्रमुख विशेषज्ञ - मेरुदण्ड (स्पाइडर), गर्भन, कम्हर. ब्रश टाउ रोग/सर्जन	समय: प्रत्येक महिना विर हस्पिटलबाट
डा. धर्मागत भट्टराई, MD, DM	प्रमुख विशेषज्ञ - बाल बाथरोग, एलर्जी तथा रोग प्रतिरक्षा (इम्युनिटी) रोग	समय: प्रत्येक महिना इच्छागतोऽधिक सेन्टरबाट

प्रधानमन्त्रीद्वारा महत्वपूर्ण योजना र कार्यक्रम घोषणा



भाषा(प्रस)। प्रधानमन्त्री पुष्पकमल दाहालले आजूसे सरकारको नेतृत्व गरेको एक वर्षका अवसरम देखाउनसाथीका नाममा सम्बोधन गर्दै केही महत्वपूर्ण योजना र कार्यक्रमसमेत घोषणा गरेका छन्।

आपासो एक वर्ष कार्यकालका उपलब्धि र सरकारको अबको योजनासहित प्रधानमन्त्रीद्वारा देखाउनसाथीका नाममा सञ्चारम गरेका हुन्। सरकारले आगामी दिनमा गर्ने केही महत्वपूर्ण काम र त्यसको योजनाबाटे प्रधानमन्त्रीको सम्बोधनका क्रममा अटाएका विषय बुँदागतरूपमा केलाइएको छ।

- पूर्वीनीर्थीर र अपर्याहर्यबाटेक प्रधानमन्त्री कुनै पनि कार्यक्रममा नजाने।

- पूर्वीनीर्थीर आगोजनामा कमीमा दुई रिपोर्टमा काम गर्ने व्यवस्था मिलाउने र 'ब्यारेक मोडलमा' लैजाने।

- '२० को दशक तीव्र विकासको दशक' घोषणा गर्ने।

- यसै आर्थिक वर्षभित्र मुलुकको सार्वभौम साथ मूल्यांकन (सोभरेन कन्टरी रेटट) गर्ने।

- कार्यक्रमता कमजोर भएका राजदूत र नियोग प्रमुख फिर्ता बोलाउने।

- बजेटका सिद्धान्त र प्राथमिकता फागुनभित्र पेस गर्ने।

- उद्योग दर्तालाई सहीजकरण गर्न एकद्वारा प्रणालीलाई एक महिनाभित्र पूर्ण कार्यान्वयनमा ल्याउने।

- लागानीबोर्डको कार्यालयलाई थप अधिकारसम्पन बनाउने।

- भैरहवा र पोखरा विमानस्थललाई सार्वजनिक-निजी सम्बोदरी अवधारणामा अधिको रुपाली द्वारा घोषणा गर्ने।

भाषा(प्रस)। भाषाको

गौरीगञ्जमा हैरी ट्रकमा तार सर्ट भएर आगलागी भएको

छ। गौरीगञ्ज गाउँपालिका-३

स्थित हुक्कागांडीमा मंगलबार

बिहान अन्दाजी १०:२० बजेको

समयमा उक्त ट्रकमा आगलागी

थप अधिकारसम्पन बनाउने।

- भैरहवा र पोखरा

विमानस्थललाई सार्वजनिक-निजी

सम्बोदरी अवधारणामा अधिको



भएको थियो। सोही स्थानका

कार्यालयमा सूचना प्रीविधमा आधारित एकीकृत कार्यालय व्यवस्थापन प्राप्ती लागू गर्ने।

- प्रधानमन्त्रीको अध्यक्षतामा तत्कालै शासकीय सुधार आयोग गठन गर्ने।

- निजामी सेवा कानुन र सार्वजनिक खरिद कानुन संसद को आगामी हाँडै अधिवेशनबाट पारित गर्ने।

- भूमि ऐन र नव ऐनमा रहेको विरोधाभाष हटाउने।

- आम सहायतामै शान्तिप्रियकाका मूलपाणी, विराटनगर र कैलालीको फाल्ता किकेट रंगालालाई राष्ट्रिय गौरवको आयोजना बनाउने।

- विश्वविद्यालयलाई राजनीतिक भागबाट मुक्त बनाउने।

- आगामी शैक्षिक विदिवि

सूचनाप्राविधिको माध्यमबाट विज्ञान, गणित र अग्रेजी विषयको पठनपाठन सुरु गर्ने।

- सरकारी अस्पतालमा नर्सिङ, प्रार्माणिकसलागायत शैक्षिक कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने।

- बीमाको हालको रकमको दायरा बढाउने, हाल सञ्चालित सबै निःशुल्कमा एकीकृतरूपमा स्वास्थ्य विमामा आबद्ध गर्ने।

- पूर्वीनीर्थीर र अपर्याहर्यबाटेक प्रधानमन्त्री कुनै पनि कार्यक्रममा नजाने।

- पूर्वीनीर्थीर आगोजनामा कमीमा दुई रिपोर्टमा काम गर्ने व्यवस्था मिलाउने र 'ब्यारेक मोडलमा'

लैजाने।

- '२० को दशक तीव्र विकासको दशक' घोषणा गर्ने।

- यसै आर्थिक वर्षभित्र मुलुकको सार्वभौम साथ मूल्यांकन (सोभरेन कन्टरी रेटट) गर्ने।

- कार्यक्रमता कमजोर भएका राजदूत र नियोग प्रमुख फिर्ता बोलाउने।

- बजेटका सिद्धान्त र प्राथमिकता फागुनभित्र पेस गर्ने।

- उद्योग दर्तालाई सहीजकरण गर्न एकद्वारा प्रणालीलाई एक महिनाभित्र सुन्दरी जलमा पुऱ्याउने।

- सबै प्रकारका कृषि अनुदानलाई यसै आर्थिक वर्षभित्र एकीकृत गरी आगामी वर्षदेखि किसानको सूचीकरणका आधारमा अनुदान तथा मल वितरण सुरु गर्ने।

- प्रमुख खाद्यान्त तथा तस्करीमा 'उत्पादनमा आधारित अनुदान प्रणाली' लागू गर्ने।

- दूध किसानलो बाँकी बक्सीता २०८० चैतीभित्र भुक्तानी गर्ने।

- कृषि लागानी दशक (विस २०८१-२०९१) घोषणा गर्ने।

- आगामी असार मासान्तसम्म ३० वटा प्रयोगशालासिद्धिको एकीकृत कृषि तथा पशुसेवा केन्द्रको निर्माण सम्पन गर्ने।

- अगामी असार मासान्तसम्म ३० वटा प्रयोगशालासिद्धिको एकीकृत कृषि तथा पशुसेवा केन्द्रको निर्माण सम्पन गर्ने।

- अनलाइनबाटे राहदानी वितरण गर्ने व्यवस्था गर्ने।

- वैदेशिक रोजगारीको प्रतियोगितार्थ पूर्ण अनलाइन गरी बैकिङ ड्राप्राणिसंसार्न जोडेने।

- आगामी चैतीभित्र सबै सरकारी कार्यालय, संस्थान र प्रतिष्ठानमा आरपत करार र ज्ञानादारी कर्मचारीलाई सुरुपारिका कार्यालयमा आवद्ध गरिसक्ने।

- आगामी चैतीभित्र सबै सरकारी कार्यालय, संस्थान र प्रतिष्ठानमा आरपत करार र ज्ञानादारी कर्मचारीलाई सामाजिक सुरक्षाकोषमा आवद्ध गरिसक्ने।

- कम्पनी रेजिस्ट्रेको कार्यालयलाई

विविध

कार्यक्रममा आवद्ध गर्ने।

- अनलाइनबाटे राहदानी वितरण गर्ने।

- वैदेशिक रोजगारीको प्रतियोगितार्थ पूर्ण अनलाइन गरी बैकिङ ड्राप्राणिसंसार्न जोडेने।

- अनलाइनबाटे राहदानी वितरण गर्ने।



सर्वपादकीय

सरकार टिकाउने ध्याउन्न

प्रधानमन्त्री पुष्टकमल दाहालले आफ्ले सरकारको नेतृत्व गरेको एक वर्षका अवसरमा देशवासीका नाममा सम्मोद्देश गरेका छन्। उनले केही महत्वपूर्ण योजना र कार्यक्रमसमेत घोषणा गरेका छन्।

आफ्नो एक वर्ष कार्यकालका उपलब्धि र सरकारको अबको योजनासहित प्रधानमन्त्री दाहालले देशवासीका नाममा सम्मोद्देश गरेका हुन्।

प्रधानमन्त्री दाहाल नेतृत्वको गठबन्धन सरकारले सोमवार एक वर्ष पूरा गरेको छ। निर्वाचन सम्पन्न भएपछि वनेको सरकारको यो पहिलो वर्ष गर्न हो। सामान्यतः यो एक वर्षमा सरकारको आगामी चार वर्षमा तथा यसे दिशा निर्धारण हुन्ना एकलिंग आमतारिकमा सरकारप्रति चुनिएका आकांक्षा छन्। अर्थात् सरकार आपने गतिमा ती आकांक्षा पूरा गर्ने दिशा उन्मुख हुपैंची यस दिशाले सरकार आमतारिकमा अपेक्षा पूरा गर्न संघर्षरत देखिन्ना मुलुकमा लोकतानिक गणतान्त्रिक व्यवस्थाविड्को भाष्य निर्माण गरिएको छ। यस्तो बेलामा सरकारले राज्यका देखिका कार्य सञ्चालनमा मात्र होइन, सविधानले निवृट् गरेको दिशा आमतारिकलाई आश्रम्भ तुल्याउनुपर्ने वाध्यतामा समेत दाहाल सरकार धेरिएको छ।

संसदको तेसो ढालको हैसियतमा यतिकेला नेकपा (माओवादी केन्द्र) ले सरकारको नेतृत्व गरिरहनु परेको अवस्था छ। यो अवस्थामा सबै ढालाई साधमा लिएर आगाडि बढनुपर्ने चुनौतीपूर्ण अवस्थालाई दाहालले आमतारिक गर्नुपरेको छ। मुलुकमा वामपन्थीको उल्लेख उपस्थिति भए पनि दाहाल सरकार टिकाउन नेपाली कांग्रेसको बलियो साथ र सहयोग आवश्यक छ। यसै कारण उनी टिक्न सफल भएका छन्। अस्थिरताकै बीचमा स्थिरता दिनुपर्ने बाध्यताले दाहाल धेरिएका छन्। तैपनि आफ्नो ऊर्जालाई सक्रियता देखाउरहेका छन्। दाहालले यो ऊर्जालाई मुलुकको वर्तमान चुनौती पार गर्न उपयोग गर्नको विकल्प छैन। उनी आमतारिकमा सफल हुन् भनेको मुलुकको लोकतानिक आन्दोलनका ढलहरूका निर्मिति पनि उपलब्धिपूर्ण हो। यस कारण पनि कांग्रेसलागायत्रा गठबन्धन ढालले उनलाई साथ दिइहेका छन्। सबै ढालाई मिलाएर लैजाने मामलामा दाहाल सक्रिय देखिएका छन्।

सरकारको एक वर्ष आरोह अवरोधपूर्ण रहेको छ। विशेषगरी भ्रष्टाचार र अनियमितताविड्कु दूर भएको अभियानले यो सरकारप्रति आशावादी हुने वातावरण सिर्जना गरेको पनि हो। बालवाटार जग्गा प्रकरण, नवकली भूटानी शरणार्थी प्रकरण र सुन तस्करी प्रकरण जस्ता अनेक घटनाकममा सरकारको सक्रियता देखिएका छुम्कमा सुशासनप्रतिको आशा जारेको पनि हो। ती गतिविधिले सरकारप्रति थोरै आशा जगाए पनि प्रूका पूरा यसप्रति विश्वास भने अर्थै बन्न सकेको छ। यस्तो अनियमितताविड्कु दूर काम गर्न अर्थै धेरै बाँकी छ। यसै कारण आर्नोल्द्देखि अन्तर्राष्ट्रिय सुशासनका निर्मिति सरकारले पर्याप्त काम गर्न सकेको अनुभव भएको छ। आज पनि आमतारिकलाई सुशासनको अभावमा कठिनाई महसुस गर्नुपर्ने अवस्था छ। नागरिकले सरकारी कार्यालयमा पुगेर काम गराउन सबैने सहज अवस्था सहज अवस्था जैन। यसलाई संबोधन गर्न सरकार सफल हुन् सकेको अवस्था जारी आमतारिकमा अपेक्षा नेपालले पनि शिक्षामा सूचना तथा सञ्चार



• सन्जीवकुमार जैसवाल

शैक्षिक पादयक्रम निर्माणदेखि त्यसको कार्यालयन र मूल्याङ्कनमा सूचना प्रविधिको महत्वपूर्ण भूमिका हुन्छ। शैक्षिक प्रतिष्ठानहरूमा जुनसूकै काम र तिक्याकलाप अगाडि बढाउन सूचना प्रविधिको प्रयोग अनिवार्य जस्तै भित्रिको छ। समयमात्रामा यसको महत्व बढेको कारण शिक्षा र सञ्चार प्रविधिविच गरिरहो सम्बन्ध स्थापित भएको हो। त्यसैले पनि सामुदायिक विद्यालयको कक्षाकोठापा प्रविधिको प्रयोगबाट परम्परागत पठनपाठनको सिद्धान्तलाई विस्थापित गरी नयाँ अवधारणाको सुन्नात गर्नु आवश्यक छ।

युवाङ्गै सूचना तथा सञ्चार प्रविधिको विकास तथा प्रयोगमा आगाडि बढेका मुलुकको शैक्षिक, आर्थिक, सामाजिक, सांस्कृतिक, पर्यटकीयलगायत अन्य क्षेत्रमा भएको प्रगति उल्लेखनीय छ। सूचना र प्रविधिमा कम पहुँच हुने मुलुकको प्रगति न्यून छ। यही असमानतालाई अवधारणाको सुन्नात गर्न दिए नेपालले पनि शिक्षामा सूचना तथा सञ्चार

प्रविधिको पहुँचको अभावले सिर्जना गरेको खाडललाई कम गर्दै लगाउँदैको छ। रेडियो, टेलिभिजन, कम्प्युटर, प्रोजेक्टर, डिजिटल क्यामरा तथा स्मार्ट, इन्टरनेट जस्ता सञ्चार प्रविधिको उपकरण शिक्षण सामग्रीका रूपमा परम्परागत सामग्रीभन्दा बढी सन्दर्भभित्र, उपयुक्त र प्रभावकारी हुँदै आएका छन्।

सञ्चार प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई उत्तराधारी बाटोले विश्वकलाई एउटा सामान गाउँ र प्रत्येक विद्यार्थी तथा सञ्चार प्रविधिको जारी र तिक्काको छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्रभावकारी शिक्षा प्रयोग गर्न सहज भएको छ। इन्टरनेट सेवाले विश्वकलाई एउटा सामान गर्ने खोजिएको यस प्रविधिका गुणस्तर हुन्ने छ।

प्रविधिको प्रयोगले चित्र, रड र ध्वनिको सम्मिलन भएको हुने हुनाले यसबाट प्र

