

वस्तुगत प्रश्नोत्तर

विषयगत प्रश्नोत्तर

१. विक्रम संवत् २०७७ पुस २८ मा आयोजित अर्वाड कार्यक्रममा वर्षका उत्कृष्ट खेलाडी घोषित हुन सफल खेलाडी को-को हुन् ?



- ✘ पुरुषतर्फ : मण्डेकाजी श्रेष्ठ र महिलातर्फ : गौरिका सिंह
- पल्सर स्पार्टस अर्वाड २०७६ अन्तर्गत गौरिका सिंह र मण्डेकाजी श्रेष्ठ वर्षका उत्कृष्ट खेलाडी घोषित भएका।
- अर्वाड अन्तर्गत तेक्वान्दोका मुख्य प्रशिक्षक नवीनकुमार श्रेष्ठ 'वर्षको उत्कृष्ट प्रशिक्षक', महिला राष्ट्रिय फुटबल टोली 'टिम अफ द इयर २०७६' घोषित भएका। त्यस्तै, तेक्वान्दोको आयशा शाक्य र एथलेटिक्सको सन्तोषी श्रेष्ठ 'वर्षको स्पेसल अर्वाड'बाट सम्मानित भएका।
- पान क्रिकेट टोलीका कप्तान दिगम्बर सिंह चेम्जोङ 'पान एथलेटिक अर्वाड'बाट सम्मानित भएका।
- टेबलटेनिसका पूर्वमहिला खेलाडीद्वय सिजन शाह र गीता क्षेत्रीलाई 'पल्सर लाइफ' टाइम एचिभमेन्ट अर्वाडबाट सम्मानित गरिएको।
- पिपुल्स च्याङस उपाधि फलबलको कप्तान अरुणा शाहले जितेकी।
- गल्फका सुवास श्रेष्ठ उत्कृष्ट युवा खेलाडी घोषित भएका।

२. दोस्रोपटक महाअभियोग सामना गर्ने पहिलो अमेरिकी राष्ट्रपति को हुन् ?

- ✘ डोनाल्ड ट्रम्प।
- सन् २०२० जनवरी ७ मा ट्रम्प समर्थकहरूले क्यापिटल हाउसस्थित अमेरिकी संसद् भवनमा प्रवेश गर्दै उपद्रो मच्चाएका थिए। अमेरिकी इतिहासकै सबैभन्दा खराब दिनका रूपमा लिइएको सो दिन ट्रम्पले आफ्ना समर्थकलाई भड्काएको र हिसा प्रेरित अधिव्यक्ति दिएको आरोप उनीमाथि लागेको छ। ट्रम्प समर्थकद्वारा गरिएको हिंसात्मक गतिविधि नियन्त्रण गर्नकाममा प्रहरीको कारवाहीमा परी सातजनाको ज्यान गएको थियो।

३. राष्ट्रिय गौरवको सडक आयोजना मध्यपहाडी लोकमार्गको सबैभन्दा लामो भाग कुन जिल्लामा पर्छ ?

- ✘ बागलुङ (१३७ किमि)।

४. नेपाल आयल निगम लिमिटेडको स्थापना कहिले भएको हो ?

- ✘ विसं २०२७ पुस २६।
- विसं २०२७ पुस २६ गते कम्पनी ऐन-२०२१ अन्तर्गत प्राइभेट कम्पनीका रूपमा यसको स्थापना भएको।
- निगम विसं २०३३ साउन ६ गते पब्लिक कम्पनीका रूपमा परिवर्तन भएको।

५. विसं २०७७ माघ १ मा मनाइएको राष्ट्रिय योग दिवसको नारा के हो ?

- ✘ गरी योग डटेर, कोभिड जान्छ हटेर।

६. अन्तर्राष्ट्रिय भन्सार दिवस कहिले मनाइन्छ ?

- ✘ जनवरी २६।

७. एसोसिएसन अफ नेशनल नम्बरिङ एजन्सिज (एएनएनए) को सदस्यता नेपालले कहिले प्राप्त गरेको हो ?

- ✘ सन् २०१६ जून २३।
- अन्नाले धितो बजारको विश्वसनीयता विकासमा कार्य गर्दै आएको। यसको मुख्यालय जर्नीमा रहेको।

८. भारतले कोरोनाविरुद्धको खोप अभियान कहिले सुरु गर्‍यो ?

- ✘ सन् २०२१ जनवरी १६।
- (विश्वकै दुलो खोप अभियानका रूपमा लिइएको सो अभियानको भारतीय प्रधानमन्त्री नरेन्द्र मोदीले उद्घाटन गरेका। यस कार्यक्रमको उद्देश्य एक अर्ब ३० करोडभन्दा बढी मानिसलाई कोरोना भाइरसविरुद्ध खोप दिनु रहेको।)

९. सामान्यतया ओजोन तह बायुमण्डलको कति उचाइमा रहेको हुन्छ ?

- ✘ २५-४० किमि।

१०. आईयूसीएनले लोप र दुर्लभ हुन लागेका जीवहरूलाई कति भाग (अवस्था)मा विभाजन गरेको छ ?

- ✘ ५ (विलोप, सडकटापन्न, अति संवेदनशील, दुर्लभ र सम्पन्न)।

११. साइटिस स्थापनाको मूल्य उद्देश्य के हो ?

- ✘ दुर्लभ जीवजन्तु तथा पशुपक्षीहरूको संरक्षण एवम् सम्बर्द्धन।

१२. हिउँदे याममा पहिलोपटक माउन्ट के टुको सफल आरोहण गरी कीर्तिमान राख्ने टोली कुन हो ?

- ✘ नेपाली टोली (सन् २०२१ जनवरी १६)।
- सेभेन सपिट ट्रेकिङका छाडदावा शेर्पा नेतृत्वको टोली माउन्ट के टुको चुचुरोमा पुगेको।
- केटु हिमालको उचाइ ८,६११ मिटर रहेको।
- केटु हिमाल आरोहणलाई निकै कठिन तथा खतरनाक आरोहणका रूपमा लिने गरिन्छ।

१३. नेपाल सरकारले 'सञ्चार र सूचना प्रविधिको टंवा, हातहतमै सरकारी सेवा' भन्ने नाराका साथ 'नागरिक एप'को शुभारम्भ कहिले गरेको हो ?

- ✘ विसं २०७७ माघ २।
- सञ्चार तथा सूचना प्रविधिको उच्चतम प्रयोग गर्दै नागरिकलाई हातहतमै सरकारी सेवा उपलब्ध गराउने लक्ष्यका साथ सरकारले यो एप प्रयोगमा ल्याएको।
- यस एपमार्फत नागरिकता, राहदानी, शैक्षिक प्रमाणपत्र र मतदाता परिचयपत्रको विवरण प्राप्त गर्न सकिने।
- त्यस्तै, नागरिक एपबाट प्यान कार्डसम्बन्धी आवेदन गरी प्यान नम्बर प्राप्त गर्न सकिने साथै सरकारलाई तिरेको करको विवरण समेत मोबाइल सेटमार्फत नै जानकारी लिन सकिने।
- हाल आफ्नै नाममा दर्ता भएको मोबाइल नम्बरका आधारमा नेपाल टेलिकम र एनसेलको सिममार्फत एप प्रयोग गर्न सकिने।



- सो सेवा प्राप्त गर्न सम्बन्धित व्यक्तिले आफ्नो नागरिकता, मतदाता वा राहदानीमध्ये कुनै एकको विवरण उल्लेख गर्नुपर्ने।
- एपमा आगामी दिनमा मालपोत, भूमिसुधार, सवारी कर, चालक अनुपतिपत्रलगायतका सेवाहरू थप गर्दै लगिने।
- नागरिक एपमा पहिलो चरणमा सरकारी सेवा अनि दोस्रो चरणमा अर्धसरकारी सेवा समेटिने जनाइएको।
- नागरिक एपबाट सेवा प्राप्त गर्न एन्ड्रोइड मोबाइल प्रयोगकर्ताले 'प्ले स्टोर' र आइफोन प्रयोगकर्ताले एप स्टोरबाट 'नागरिक एप-बेटा' डाउनलोड गर्नुपर्ने।

१४. सरकारले कुन अवधि सम्ममा डिजिटल नेपाल बनाउने कार्यक्रम तय गरेको छ ?

- ✘ सन् २०२४।

१५. मोबाइल एपमार्फत राहदानीको फाराम भन् सकिनेगरी नेपाल 'पासपोर्ट' एपको शुभारम्भ कहिले गरियो ?

- ✘ विसं २०७३ पुस १९।

१६. हाल (२०७७ माघ) स्वास्थ्य बीमा लागू गर्ने जिल्ला कति पुगेका छन् ?

- ✘ ६४ (६४ औं जिल्ला : लमजुङ)।
- लमजुङमा २०७७ माघ २ गते देखि स्वास्थ्य बीमा कार्यक्रम सुरुवात भएको। अब १३ जिल्लामा विस्तार हुन बाँकी रहेको।
- आउँदो आर्थिक वर्षमा नेपालका ७७ वटै जिल्लामा यो कार्यक्रम लागू गरिने योजना रहेको।

१७. बाल तथा मातृ मृत्युदर कम गर्ने उद्देश्यका साथ 'शुन्य होम डेलिभरी' अभियान सञ्चालन गर्न स्वार्थीय तह कुन हो ?

- ✘ पालिका गाउँपालिका, गुल्मी।
- (अभियानअन्तर्गत सो गाउँपालिकामा गर्भवती महिला भएको घरमा हरियो फण्डा गाड्ने गरिएको।)

१८. नेपाल सरकार मन्त्रिपरिषद् बैठकद्वारा नीति अनुसन्धान प्रतिष्ठान गठन गर्ने निर्णय कहिले भएको हो ?

- ✘ विसं २०७५ असोज ५।

१९. सरकारले नेपालका कति जातिलाई अल्पसङ्ख्यक जातिका रूपमा वर्गीकरण गरेको छ ?

- ✘ ९८ (विसं २०७४ वैशाख ८)।

२०. पृथ्वीले आफ्नो अक्षमा घुम्ने प्रक्रियालाई के भनिन्छ ?

- ✘ परिघ्रमण।
- (पृथ्वीले २३ घण्टा ५६ मिनेट ४.९९ सेकेन्डमा आफ्नो अक्षमा एकपटक घुम्छ।)

२१. साधुसन्तले बाले अनिललाई के भनिन्छ ?

- ✘ धुनी।

२२. प्राचीनकालको 'रामचरित मानस' र 'आधुनिक कालको 'कृष्णायन' कुन भाषाका प्रसिद्ध महाकाव्य हुन् ?

- ✘ अवधी।

२३. व्यापार घाटा भन्नाले के बुझिन्छ ?

- ✘ निर्यात व्यापारभन्दा आयात व्यापार बढी हुने।

२४. हिमनदीले बगाएर ल्याएको हिमोढ (ढुङ्गा, माटो, बालुवा, भन्सारबाट आदिल नदीलाई रोकी बन्न जाने ताललाई के भनिन्छ ?

- ✘ हिमोढ ताल।

२५. तराई-मधेशीका जिल्ला जोड्ने बहुप्रतिष्ठित राष्ट्रिय गौरवको हुलाकी मार्ग निर्माण औपचारिक रूपमा कहिले सुरुवात भएको हो ?

- ✘ आर्थिक वर्ष २०६४/०६६।
- हाल (२०७७ पुस) सम्पन्नमा आयोजनाको प्रगतिको ५६ प्रतिशत पुगेको।
- आयोजना निर्माण शालीनी गर्दा आव २०७४/०७५ मा सम्पन्न गर्ने भनिए पनि पछि संशोधन गरेर आव २०७९/०८० पुऱ्याइएको।
- आयोजना शालीनीमा एक लेनको मात्र सडक हुने भनिएकोमा यसलाई लुटि गरेर दुई लेनको बनाइएको। त्यस्तै, पहिले कुल लम्बाइ १७९२ किमि रहेकोमा अहिले करिब ६२ किलोमिटर लम्बाइ थप हुन गई १८५४ किमि पुग्ने भएको।
- अहिलेको जस्तो पूर्ण रूपमा बस्ती विकास भइसकेको र यातायातको पहुँच नभएको अवस्थामा वर्षौपहिले चिठीपत्र बोकेर एक पोस्टबाट अर्को पोस्टमा छिटो पुग्न सक्ने सिधा बाटो नक्साङ्कन गरेर हुलाकी सडक अस्तित्वमा आएको थियो।
- तराईका प्राय सबैजसो जिल्ला सदरमुकामलाई छुने यो हुलाकी सडकलाई 'पदम रोड' पनि भनिन्छ।
- भारतको सहयोगमा नेपाल सरकारले यो मार्ग निर्माणकार्य गरिरहेको छ।

२६. बडघर प्रया कुन समुदायमा पचलनमा रहेको छ ?

- ✘ थारू।

२७. बागलुङको रामरेखादेखि पर्वतको पाड जोड्ने सिङ्गल स्पाण भोलुङ्गेपुलको लम्बाइ कति रहेको छ ?

- ✘ ५६७ मिटर।
- २०७७ वैशाखमै निर्माण सम्पन्न भएको सो पुलको उद्घाटन २०७७ माघ ३ मा राष्ट्रियसभा अध्यक्ष गणेश तिमिल्सनाद्वारा गरिएको। यो मुलुककै लामो सिङ्गल स्पाण भोलुङ्गेपुलका रूपमा रहेको।
- नेपालको सबैभन्दा लामो भोलुङ्गेपुल चिदनी र दोधारा जोड्ने महाकाली नदीमाथि निर्मित (१४४२.९६ मिटर) पुल हो।

२८. कुन पर्वत क्षेत्रलाई मोडुदार पर्वत क्षेत्र भनी चिनिन्छ ?

- ✘ महाभारत पर्वत।
- (मोडुदार पहाडको माथि उठेको भागलाई प्रतिनति र तल भागिएको भागलाई सन्निधि भनिने।)

२९. ग्रीष्म ऋतुमा समुद्रबाट जमिततर्फ र हिउँदे ऋतुमा जमितबाट समुद्रतर्फ बहने वायु कुन हो ?

- ✘ मनसुनी वायु।

३०. मनसुनी वायु कति प्रकारका हुन्छन् ?

- ✘ दुई (शीतोष्णकालीन मनसुन र शीतकालीन मनसुन)।

३१. शाहवंशीय इतिहासमा सबैभन्दा लामो समय शासन गर्ने राजा को हुन् ?

- ✘ श्री ५ त्रिभुवन।

प्रस्तुतकर्ता : टड्क कर्ती

नेपालमा विद्युत् निर्यातको सम्भावना

१. नेपालमा अपेक्षा गरेअनुसार कृषिक्षेत्रको विकास किन हुन सकेन ? कारण लेख्नुहोस्।

- ✘ नेपालको कुल गार्हस्थ्य उत्पादनमा कृषिले करिब २७ प्रतिशत हिस्सा ओगटेको, ६० प्रतिशतजति जनता यसैमा निर्भर रहेको, स्वास्थ्यसम्बन्धी हकलाई नेपालको सविधानले मौलिक हकका रूपमा स्वीकार गरेको, कृषि र भूमिसुधारसम्बन्धी संवैधानिक नीतिगत व्यवस्था गरेको कृषि प्रधान देनेपालमा कृषिको विकास हुन नसक्नु दुःखको कुरा हो। नेपालमा अपेक्षा गरेअनुसार कृषि क्षेत्रको विकास हुन नसक्नुका विभिन्न कारण छन्, जसलाई निम्नअनुसार लेख्न सकिन्छ-
- वास्तविक कृषकको स्वाभिमत्तता भूमि नहुनु, करिब ८० प्रतिशत व्यक्तिहरूको स्वाभिमत्तता २० प्रतिशतजति भूमि छ।
- करिब २३ प्रतिशत किसान भूमिविहीन हुनु,
- कुल जमिनको १८ प्रतिशत खेतियोग्य जमिन हुनु र यसको ५६ प्रतिशतमा मात्र सिँचाइ सुविधा उपलब्ध हुनु,
- कृषकहरूमा आधुनिक खेती प्रणालीको ज्ञान, सीप र अनुभवको कमी हुनु, परम्परागत एवम् निर्वाहमुखी खेती प्रणाली कायम हुनु,
- कृषकका लागि कृषि सामग्री, पल, बीउ, बजार एवम् षण्डारणको अभाव हुनु,
- पूर्वाधार विकासको कमीले स्वदेशी कृषि उपजले बजार नपाउनु, विदेशी कृषि उपजको भाउ बढ्नु,
- कृषिमा बिचौलियाका कारणले कृषकले कृषि उपजको उचित मूल्य नपाउनु,
- नेपालको हावापानी तथा मौसमअनुरूपको वैज्ञानिक खेती प्रणाली अवलम्बन नगर्नु,
- वैज्ञानिक कृषि प्रविधिमा युवावर्गको ध्यान कम हुनु,
- कृषि क्षेत्रमा क्रियाशील सरकारी निकायहरूको सहयोग, समन्वय एवम् अनुगामन कम जोग हुनु।

२. सरकारी बजेटका आधारभूत तत्वहरू के-के हुन् ? लेख्नुहोस्।

- ✘ सरकारी आय र व्ययको अनुपातित विवरण सरकारी बजेट हो। यो सरकारको आय र व्यय मिलेर बनेको हुन्छ। यो कार्यपालिकाअन्तर्गतको अर्थ मन्त्रालयले बनाउँछ, व्यवस्थापिकाले स्वीकृत गर्छ र पुनः कार्यपालिकाले कार्यान्वयन गर्छ। यो मुलुकको सविधान, आवधिक योजना तथा सरकारको वार्षिक नीति तथा कार्यक्रमअनुसार बनाइने भएकाले यसको संरचनासँग विभिन्न पक्ष सलग्न हुन्छन्। त्यसकारण यी र यस्तै विषय सरकारी बजेटका आधारभूत तत्व हुन्, जसलाई निम्नानुसार उल्लेख गर्न सकिन्छ:-
- राजस्व : कर राजस्व र गैरकर राजस्व,
- अनुदान : सरसत अनुदान र निसर्त अनुदान,
- ऋण : आन्तरिक ऋण र बाह्य ऋण,
- चालु स्वर्च : तलब-भत्ताजस्ता नियमित स्वर्च,
- पुँजीगत स्वर्च : विकास निर्माण, आयोजना, परि्योजनाको स्वर्च,
- वित्तीय व्यवस्था स्वर्च : आन्तरिक ऋण तथा बाह्य ऋण मुक्तानी स्वर्च,
- त्यसैगरी कार्यपालिका, अर्थ मन्त्रालय, व्यवस्थापिका, सविधान, ऐन, नियम, आवधिक योजना, वार्षिक नीति तथा कार्यक्रमलगायतका पक्ष सरकारी बजेट निर्माणमा आवश्यक पर्ने भएकाले यिनलाई पनि सरकारी बजेटका तत्वका रूपमा लिन सकिन्छ।

३. नेपालमा बसाई सराईको प्रवृत्तिबारे चर्चा गर्दै बसाई सराईका कारक तत्वहरू उल्लेख गर्नुहोस्।

- ✘ एक स्थानबाट अर्को स्थानमा पानिस गर्ने कार्य बसाई सराई हो। नेपालमा बसाई सराई बढ्दोरूपमा छ। नेपालमा हुने बसाई सराईको प्रवृत्ति निम्नानुसार हुने गरेको पाइन्छ:-
- क. हिमालबाट पहाडतिर
- ख. पहाड, हिमालबाट तराईतिर
- ग. गाउँबाट सहरतिर
- घ. अन्य ठाउँबाट राजधानीतिर
- ङ. नेपालबाट विदेशतिर।
- बसाई सराईका कारक तत्व
- बसाई सराईका मूलभूत कारक तत्वहरू आकर्षण तत्व र विकर्षण तत्व हुन्, जसलाई निम्नानुसार उल्लेख गर्न सकिन्छ:-
- क. आन्तरिक बसाई सराईका कारक तत्व : हिमाल/पहाडप्रति विकर्षण तत्व जस्तै : गरिवी, बेरोजगारी, कम उत्पादन, शिक्षा, स्वास्थ्यको कमी आदि।
- तराईप्रति आकर्षण तत्व जस्तै : खेतियोग्य जमिन, इष्टमित्र, रोजगारी, यातायात, शिक्षा, स्वास्थ्यको सुविधा आदि।
- ख. अन्तर्राष्ट्रिय बसाई सराईका कारक तत्व :
- अ. प्रवासका कारण
- नेपालप्रति विकर्षण : गरिवी, बेरोजगारी
- विदेशप्रति आकर्षण : उच्च तलब, रोजगारी, सुविधा
- आ. आपवासका कारण
- नेपालप्रति आकर्षण : शान्त, सुला सिमाना, दक्ष जनशक्ति/मजदुरको कमी, सामाजिक एवम् धार्मिक सम्बन्ध।

४. नेपालमा जलविद्युत् उत्पादनको वर्तमान अवस्था कस्तो रहेको छ ? के नेपालको विद्युत् निर्यातको सम्भावना छ ? आफ्नो राय दिनुहोस्।

- ✘ नेपालमा ऊर्जाको महत्त्वपूर्ण स्रोत जलविद्युत् हो। हाल नेपालमा १,२३३ मेगावाट जलविद्युत् उत्पादन भएको छ। ९० प्रतिशत जनतामा विद्युत् पहुँच भएको अवस्था छ। चालु पन्ध्रौँ योजनामा पाँच हजार मेगावाट जलविद्युत् उत्पादन गर्ने र ९९ प्रतिशत जनतामा विद्युत् पहुँच पुऱ्याउने लक्ष्य छ।
- नेपालमा विद्युत् निर्यातको सम्भावना
- नेपालमा माथिल्लो तामाकोसी जलविद्युत्लगायतका दुल्लूला आयोजना निर्माण सम्पन्न हुने चरणमा छन्। यसबाट स्वदेशमा विद्युत् पर्याप्त हुने भई विदेश निर्यातको सम्भावना बढेको देखिन्छ। बङ्गलादेश, भारतलगायतका छिमेकी मुलुकमा विद्युत् निर्यातको सम्भावना बढेको छ। सरकारले विद्युत् निर्यातका लागि आवश्यक पहल सुरु गर्न थालेको अवस्था पनि छ।

५. नेपाल बहुधर्म, जातजाति, भाषाभाषी र सांस्कृतिक रूपमा सम्पन्न मुलुक हो। नेपालमा प्रचलित विभिन्न भाषा र संस्कृतिका जगेना र विकास गर्न गरिएका नीतिगत व्यवस्थाबारे प्रकाश पार्नुहोस्।

- ✘ नेपालमा प्रचलित विभिन्न भाषा र संस्कृतिको जगेना र विकास गर्न गरिएका नीतिगत व्यवस्थालाई निम्नअनुसार प्रकाश पार्न सकिन्छ:-
- नेपालको सविधानको धारा ३२ मा मौलिक हकका रूपमा भाषा तथा सांस्कृतिको व्यवस्था गरी निम्न व्यवस्था गरिएको :
 - क. प्रत्येक व्यक्ति र समुदायलाई आफ्नो भाषा प्रयोग गर्ने हक हुने,
 - ख. प्रत्येक व्यक्ति र समुदायलाई आफ्नो समुदायको सांस्कृतिक जीवनमा सहभागी हुन पाउने हक हुने,
 - ग. नेपालमा बसोबास गर्ने प्रत्येक नेपाली समुदायलाई आफ्नो भाषा, लिपि, संस्कृति, सांस्कृतिक सभ्यता र सम्पदाको सम्बर्द्धन र संरक्षण गर्ने हक हुने,
- सांस्कृतिक विविधताको सम्मान गर्दै सामाजिक सदभाव, ऐक्यबद्धता र सामन्तस्य कायम गरी राष्ट्रिय एकता सुदृढ गर्ने राज्यको सामाजिक र सांस्कृतिक उद्देश्य हुने, धारा ५० (२)
- सविधानको धारा ५१ (ग) मा सामाजिक र सांस्कृतिक रूपान्तरणसम्बन्धमा देहायको नीति अवलम्बन गरिएको :
 - क. देशको सांस्कृतिक विविधता कायम राख्दै समानता एवम्



सहअस्तित्वका आधारमा विभिन्न जातजाति र समुदायको भाषा, लिपि, संस्कृति, साहित्य, कला, चलचित्र र सम्पदाको संरक्षण र विकास गर्ने,

- स. बहुभाषिक नीति अवलम्बन गर्ने,
- भाषाहरूको संरक्षण, सम्बर्द्धन र विकासका लागि सविधानमा भाषा आयोगको गठनसम्बन्धी व्यवस्था, धारा २८७

६. सार्वजनिक सेवा प्रवाहका आधारभूत विशेषता के-के हुन् ? लेख्नुहोस्।

- ✘ राज्यको तर्फबाट सर्वसाधारण जनतालाई प्रदान गर्ने वस्तु तथा सेवा सार्वजनिक सेवा प्रवाह हो। प्रचलित कानूनका विधि, प्रक्रिया अवलम्बन गरेर सेवा प्रदान गर्नुपर्ने भएकाले यो कानूनमा आधारित हुन्छ। यो हिजो, आज र भोलि निर्यातित रूपमा प्रदान गर्नुपर्ने भएकाले यसमा निरन्तरता हुन्छ। सबै सरकारी निकायबाट प्रवाह गर्ने सेवा प्रवाहमा एकरूपता हुन्छ। अतः कानूनमा आधारित, निरन्तरता, एकरूपता र यस्तै अरू विषय सार्वजनिक सेवा प्रवाहका आधारभूत विशेषता हुन्, जसलाई निम्नानुसार उल्लेख गर्न सकिन्छ-
- निष्पक्षता : कसैलाई पनि विषेद नगरी प्रवाह गरिने,
- सरलता : सरल विधि, प्रक्रिया एवम् मापदण्डको अवलम्बन गरिने,
- विविधता : हरेक प्रकारका सेवा प्रवाह गर्नुपर्ने भएकाले सार्वजनिक सेवाप्रवाहमा विविधता हुन्छ।
- सङ्गठनमा आधारित : केन्द्रदेखि स्थानीय तहसम्म विभिन्न सङ्गठन निर्माण गरेर सेवा प्रवाह गर्ने भएकाले यो सङ्गठनमा आधारित हुन्छ।
- सिद्धान्तमा आधारित : समन्वय, सञ्चार, पदसोपान, नियन्त्रण, प्रतिवेदनलगायतका सिद्धान्तको अवलम्बन गरेर सेवा प्रवाह गर्नु पर्नेभएकाले यो सिद्धान्तमा आधारित हुन्छ।
- सर्वव्यापी : सेवा प्रवाह सबैतर्फ र सबैजसलाई प्रवाह गर्नुपर्ने भएकाले यो सर्वव्यापी हुन्छ। स्वदेश, विदेश, पानिस जन्मनुपूर्व देखि मृत्यु पर्यन्तसम्म सेवा आवश्यक पर्छ।
- सर्वस्वीकार्यता : सबैले लिनुपर्ने, सबैलाई आवश्यक पर्ने भएकाले यसलाई सबै नागरिकले स्वीकार गर्छन्।
- गुणस्तरियता : सार्वजनिक सेवा प्रवाहमा गुणस्तरियता कायम हुन्छ।
- परिवर्तनशीलता : समय सन्दर्भबमोजिम सेवा प्रवाहमा सुधार गर्नुपर्ने, नयाँ-नयाँ सेवा प्रवाह गर्नुपर्ने भएकाले यो परिवर्तनशील हुन्छ। जस्तै : अहिलेको पासपोर्ट सेवा, अहिलेको विद्युतीय मुक्तानी सेवा, अनलाइन सेवा आदि परिवर्तनशील सेवा हुन्।
- पारदर्शिता : सेवा प्रवाहमा हिलामुखी, अनियमितता गर्नुहुँदैन, सेवामा समान पहुँच हुनुपर्ने भएकाले यसमा पारदर्शिता हुन्छ।

७. कार्यालय सञ्चालन तथा व्यवस्थापनमा दर्ता चलानीको महत्त्व उल्लेख गर्नुहोस्।

- ✘ कार्यालय सञ्चालन तथा व्यवस्थापनमा दर्ता चलानीले बहुआयामिक महत्त्व राख्छन्, जसलाई निम्नानुसार उल्लेख गर्न सकिन्छ :
 - दर्ताले कार्यालयका चिठीपत्र एवम् कागजातहरूको प्रारम्भिक अधिलेख र चलानीले अन्तिम अधिलेख राख्न मद्दत पुग्ने,
 - कुन पत्र कहिले कहाँबाट प्राप्त भयो र त्यसको जवाफ कहाँ कहिले पठाइयो सोबारे जानकारी प्राप्त गर्न सकिने,
 - कार्यालयमा प्राप्त पत्रको कारवाही के-कस्तो भएको छ सोबारे जानकारी प्राप्त गर्न सकिने,
 - कार्यालयमा प्राप्त पत्रको सुरक्षा गर्न सकिने,
 - कार्यालयमा प्राप्त पत्र हराउने सम्भावना कम हुने, यदि पत्र हराएमा दर्ता र चलानी किताबबाट जानकारी प्राप्त हुने, जस्तै : पत्रको दर्ता नम्बर, चलानी नम्बर, पत्रको मिति, पत्र सङ्ख्या, पत्रको विषय आदिबाट पत्रको खोजी गर्न सकिने।
 - पत्र पाउने कार्यालयले पत्र बुझेको भर्षाई हुने, आवश्यक पर्दा उक्त भर्षाई प्रमाण हुन सक्ने
 - पत्र हराएमा पुनः अर्को पत्र तयार गर्ने सरल हुने।

८. नेपालको प्रधानन्यायाधीश तथा सर्वोच्च अदालतका न्यायाधीशको नियुक्ति र योग्यतासम्बन्धमा नेपालको सविधानमा के-कस्तो व्यवस्था छ ? लेख्नुहोस्।

- ✘ नेपालको सविधानको धारा १२९ मा नेपालको प्रधानन्यायाधीश तथा सर्वोच्च अदालतका न्यायाधीशको नियुक्ति र योग्यतासम्बन्धमा निम्न व्यवस्था छ :
 - सर्वोच्च अदालतमा नेपालको प्रधानन्यायाधीशका अतिरिक्त बढीमा बीसजना न्यायाधीश रहने, संवैधानिक परिषद्को सिफारिसमा प्रधानन्यायाधीशको र न्याय परिषद्को सिफारिसमा सर्वोच्च अदालतका अन्य न्यायाधीशको नियुक्ति राष्ट्रपतिबाट हुने व्यवस्था छ। प्रधानन्यायाधीशको पदावधि छ वर्षको हुने र प्रधानन्यायाधीशको पद रिक्त भएमा वा कुनै कारणले प्रधानन्यायाधीश आफ्नो पदको कायम गर्न असमर्थ भएमा वा बिदा बसेको वा नेपालबाहिर गएको कारणले प्रधानन्यायाधीश सर्वोच्च अदालतमा उपस्थित नहुने अवस्था भएमा सर्वोच्च अदालतको वरिष्ठतम न्यायाधीशले कायममुकायम प्रधानन्यायाधीश भई कायम गर्ने व्यवस्था छ।
 - नेपालको प्रधानन्यायाधीश पदमा नियुक्तिका लागि योग्यता :
 - सर्वोच्च अदालतको न्यायाधीश पदमा कम्तीमा तीन वर्ष कायम गरेको,
 - सर्वोच्च अदालतको न्यायाधीश पदमा नियुक्तिका लागि योग्यता :
 - कानूनमा स्नातक उपाधि प्राप्त गरी उच्च अदालतको मुख्य न्यायाधीश वा न्यायाधीशको पदमा