

రుతువుల మాయాజాలం.. భౌగోళిక అదుతంభు

భూమి చలనాలు

▶ భూమి పడమర సుంచి తూర్పుషై పరిశ్రమ స్వంతి. భూమి రెండు చలనాలను కలిగి ఉంటండి.

అవి : భూప్రమణం, భూ పరిశ్రమణం

భూ భూమించి

▶ భూమి తన చుట్టూ తాను తిరగడాన్ని భూభు మంచించారు. భూ పరిశ్రమణం సమయంలో భూమి గంటలు 1610.1 మీ వేగంలో త్రమ స్వంతి. భూమి దీనికి తీసుకునే సమయం 23గం.. 56వి.. 4.09 సె (సమయాగు ఒక రోజు)

▶ రాత్రి పాలు ఎప్పుకూలు, సముద్ర ప్రవాహాలు, పశ్చాత దిశల్లో కొండిగా మార్పులు, పోటుపాటులు సంచిప్పిస్తాయి.

భూ పశ్చాతులు

▶ భూమి తన చుట్టూ తాను తిరగడాన్ని చుట్టూ తీసుకునే భూపరిశ్రమణం ప్రార్థించారు.

▶ భూమి సూర్యుని చుట్టూ తిరగడాన్ని ఏర్పాటు.

▶ భూమి సూర్యుని చుట్టూ తిరగడాన్ని ఏర్పాటు. జీడి దీర్ఘముఖ్యాలో ఉంటండి. దీని పొడవు 965 మీ.కి.మీ.

▶ భూ పరిశ్రమణం భూమి తీసుకునే సమయంలో 365 రోజుల గంటల క్రమం నుండి భూమి గంటలు 1/4 గంటలు. దీనే భూ పరిశ్రమణం లేదా 'సోర సంవత్సరం' అంటారు.

▶ భూ పరిశ్రమణం సమయంలో ప్రతి సంవత్సరం 6 గంటలు నుండి భూమి గంటల క్రమం అంటండి. అంటే ప్రతి 4 సంవత్సరాలు ఒకసార్లు బీస్ట్ సంవత్సరం' ఏర్పడుతుంది. లీపు సంవత్సరంలో ఫైలపరి నెలలలో 29గం సుగ్రీవారు. సాధారం సంవత్సరంలో ఫైలపరి నెల 28గంలు కలిగించాయి.

▶ భూమి తన అక్షం మీద పరిశ్రమిస్తున్ని ప్రక్రియల్ని మొదటి భారతీయ భగ్గా స్వాత్మ త్త-ద్రోపత్రము. తయన సూర్యునిస్టాంకం, ఆర్ధ భజీయం వంచి క్రిందాలను రచించారు.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమ సమయంలో భూమికి సూర్యునికి ముఖ్య దూరం 152 మీ. కి.మీ ఇది జాతీయ 4 వర్గ దుతుంది.

▶ భూ పరిశ్రమ సమయంలో భూమికి సూర్యునికి ముఖ్య దూరం తక్కుమాగా ప్రశ్న ఆ ఫైలిని రవిశ్శాల్ (ఆర్టిఫిచిల్ అర్ట) పరిశ్రమాల్ అని కిలోమీటర్లు. జీ సమయంలో భూమికి సూర్యునికి ముఖ్య దూరం భూమి గంటలు 1610.1 మీ వేగంలో త్రమ స్వంతి. భూమి సూర్యునికి ముఖ్య దూరం 149.5 మీ.కి.మీ.

గ్రావ్ / కోర్సు పరీక్షల ప్రత్యేకం

జాగ్రథీ

పరిశ్రమాలు:

▶ రుతువుల కాలుల ఎప్పుకూలు

▶ పగలు, రాత్రి సమయాల్లో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి సూర్యుని చుట్టూ తిరగడాన్ని ఏర్పాటు.

▶ భూమి సూర్యుని చుట్టూ తిరగడాన్ని ఏర్పాటు. జీడి దీర్ఘముఖ్యాలో ఉంటండి. దీని పొడవు 965 మీ.కి.మీ.

▶ భూ పరిశ్రమణం భూమి తీసుకునే సమయంలో 365 రోజుల గంటల క్రమం నుండి భూమి గంటలు 1/4 గంటలు. దీనే భూ పరిశ్రమణం లేదా 'సోర సంవత్సరం' అంటారు.

▶ భూ పరిశ్రమణం సమయంలో ప్రతి సంవత్సరం 6 గంటలు నుండి భూమి గంటల క్రమం అంటండి. అంటే ప్రతి 4 సంవత్సరాలు ఒకసార్లు బీస్ట్ సంవత్సరం' ఏర్పడుతుంది. లీపు సంవత్సరంలో ఫైలపరి నెలలలో 29గం సుగ్రీవారు. సాధారం సంవత్సరంలో ఫైలపరి నెల 28గంలు కలిగించాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం మంచించాలన్నిటి ప్రక్రియల్ని మొదటి భారతీయ భగ్గా స్వాత్మ త్త-ద్రోపత్రము. తయన సూర్యునిస్టాంకం, ఆర్ధ భజీయం వంచి క్రిందాలను రచించారు.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.

▶ భూమి పరిశ్రమణం సమయంలో భూమికి అంటండి. పరిశ్రమిసి మ్యాప్ కొండిగా అమ్మాయిలో కొండిగా తేడాలు వేసుకొన్నాయి.