<mark>నమూనా ప్రాజెక్ట్ పని</mark>

పటములు తయారు చేయు ప్రాజెక్ట్

(బొమ్మలు, పటములు, ఫ్ల్లే ఛార్ట్ లు తయారు చేయుట)



MODEL PROJECT WORK

DRAWING ORIENTED PROJECT

(Preparing Diagrams, Maps, Flow charts)

NAGA MURTHY- 9441786635

Contact at: nagamurthysir@gmail.com
Visit at: ignitephysics.weebly.com

<u>సమూనా ప్రాజెక్ట్ పని</u>

విద్యార్శుల చిన్న చిన్న పొరబాట్లను పరిగణించికూడదు. తెలియజేస్తే సరిపోతుంది.

'భూ'తద్దంలో చూసినట్లు చూసి మార్కులను కేటాయించరాదు.

సహజంగా జరిగే లోపాలను సరిదిద్దడం ఉపాధ్యాయుని బాధ్యత



MODEL PROJECT WORK

Don't be particular about the small mistakes done by the students. We suggest.

Don't allot marks by too much observation.

The general mistakes should be corrected. It is the responsibility of teachers.

NAGA MURTHY- 9441786635

Contact at : nagamurthysir@gmail.com Visit at : ignitephysics.weebly.com

సమూనా ప్రాజెక్ట్ పని

విద్యార్థి ప్రాజెక్ట్ పనిని స్వేచ్చగా చేయగలగాలి.

తనదైన రీతిలో సమాచారాన్ని సేకరించుకోవాలి.

సమాచార సేకరణ అంటే ఇతరుల దగ్గర లేదా ప్రతికలు, పుస్తకాల నుండి సేకరించినది అని అర్థం.

ఈ పనులకు కనీసం రెండు పేజీల నివేదిక ఉంటే సరిపోతుంది.

అవసరాన్ని బట్టి ఎక్కువ లేదా తక్కువ సేకరించడం అనేది పూర్తిగా విద్యార్థికి స్వేచ్ఛ ఉండాలి.

ఒకరి ప్రాజెక్ట్ పనిని మరొకరి ప్రాజెక్ట్ పనితో పోల్పరాదు.

విద్యార్థి చేసిన ప్రయత్నానికి ప్రాధాన్యతను ఇవ్వాలి.

సమాచారానికి రెండవ ప్రాధాన్యతను ఇవ్వాలి.

చేతి చ్రాతకు అంతగా ప్రాధాన్యతను కల్పించకూడదు. కానీ స్పష్టత మరియు నివేదనకు కొంత ప్రాధాన్యం ఉండాలి.



MODEL PROJECT WORK

Student can do the project freely.

He can collect the information as per his own ideas.

Collecting information means – not only from magazines but also from others.

Project work report should be in at least two pages.

Size of matter is not important whether it is short or long.

Don't compare one's project with others'.

Give primary preference to the trail of the student.

Preference to the content is secondary.

Less preference should be given to hand writing. But Neatness can be maintained.

NAGA MURTHY- 9441786635 Contact at: nagamurthysir@gmail.com

Visit at : ignitephysics.weebly.com



