

ATTIVITÀ DI TECNOLOGIA - Prof.ssa Lescai Irene – CLASSI 1A e 1D

Per la settimana dal 18/05/2020 al 24/05/2020

DISEGNO: COSTRUZIONI GEOMETRICHE

Argomento: poligoni regolari (da circonferenza)

Sul proprio quaderno di tecnologia svolgere l'esercizio n. 23 a pag. 22 del libro di disegno (metodo generale di divisione).

Argomento: i triangoli irregolari

Riquadrare un foglio da disegno, dividerlo in quattro parti e tracciare un esercizio in ogni riquadro. Gli esercizi da svolgere sono il n. 24,25,26 e 27 a pag. 23 del libro di disegno.

Per le costruzioni geometriche utilizzare le seguenti misure:

esercizio n. 24 (triangolo isoscele dati la base e il lato): base = 4 cm, lato = 6 cm.

esercizio n. 25 (triangolo isoscele dati i lati uguali e l'altezza): altezza = 5 cm, lati uguali = 6 cm.

esercizio n. 26 (triangolo rettangolo dati un cateto e l'ipotenusa): cateto AB = 5 cm, ipotenusa = 7 cm.

esercizio n. 27 (triangolo rettangolo dati l'ipotenusa e un cateto): ipotenusa AB = 7 cm, cateto assegnato = 2 cm.

Nota bene. Completare sempre le tavole con i dati dell'alunno e in ogni riquadro inserire gli spazi con i titoli degli esercizi.

I video delle costruzioni geometriche assegnate sono disponibili scaricando sul telefono cellulare l'app GUARDA! della Zanichelli. L'applicazione è parte integrante del pacchetto di libri in uso dagli alunni.

CONSEGNA COMPITI ENTRO IL 24/05/2020

Modalità di consegna:

Allegare una foto (o una scansione dell'elaborato) al compito pubblicato su Google Classroom.

Per indicazioni su come procedere seguire questo tutorial

<https://youtu.be/aqhS39TWVhc>

Per qualsiasi dubbio o difficoltà potete contattarmi tramite Google Classroom o all'indirizzo email

irene.lescai@icgranarolo.edu.it

Buon lavoro.