

Reventlow Lille Skole

5. klasse matematik årsplan 2020/2021

Formål:

Matematiske kompetencer: Eleven kan handle hensigtsmæssigt i situationer med matematik.

Tal og algebra: Eleven kan udvikle metoder til beregninger med naturlige tal.

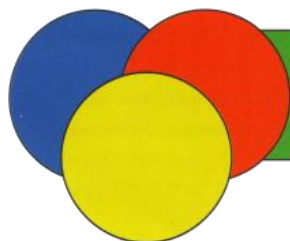
Geometri og måling: Eleven kan anvende geometriske begreber og måle.

Statistik og sandsynlighed: Eleven kan udføre enkle statistiske undersøgelser og udtrykke intuitive chancestørrelser.

Metode: der arbejdes med følgende materialer: 5 på individuelt elevniveau. Der arbejdes både individuelt og i grupper i klassen. Der arbejdes med Rema bøger og kopiark svarende til emnerne som lektiearbejde. Der anvendes digitale medier som bla. Clio.dk

Elevbogen vil der arbejdes i på klassen. Formatbogen bruges til arbejde i klassen og til lektier. Der suppleres med kopiark, og digitalt materiale. Som ekstra opgaver vil vi bruge matematikfessor samt evt. træningshæfter. Der er løbende hjemmearbejde i kladdehæfte.

Uge	Emne
33 - 35	Tal
36 - 38	Figurer
39 - 41	Regning
42	Efterårsferie
43- 45	Algebra
46 – 51	Algebra
52	juleferie
1 - 3	Statistik og sandsynlighed
4-6	Tegning
7	Vinterferie



8 - 12	Tegning – Isometrisk tegning – målestoksforhold.
13	Påskeferie
14	Måling
15 -16	Funktioner
17	Koordinatsystem
18 - 19	Areal, omkreds
20- 24	Uge 21 Træningsopgaver
25 - 26	RLS- games Træningsopgaver

Evaluering:

Der evalueres i klassen ved hjælp af gennemgang, og kontrol af facit for opgaver. På digitale medier evalueres der automatisk, og emner gennese gøres igen. Der gives løbende feedback på opgaver mundtligt.

Årsplanen er udarbejdet ud fra Forenklede Fællesmål for matematik.

Ret til ændringer forbeholdes

Mvh Tim Kristensen