

Õppevahendid 9. klassile

- Ümbrised kõikidele õpikutele, töövihikutele ja kaustikutele/vihikutele.
Kui kaustikul või ümbrispaberil puudub etikett, lisada see vihikukleebisega. Kirjutada nimed peale või sisse (nähtavale kohale) kõikidele õppevahenditele.
- pastapliiats, harilik pliiats, pliiatsiteritaja koos kogujaga, kustukumm, pulgaliim -
Kustutuskumm on töökõlblik siis kui ta on pehme, ei kraabi ega määri paberit. Pliiatseid 9H kuni H-F kasutatakse joonestamiseks, pliiatseid HB, B kuni 9B joonistamiseks. Pliiatsiteritaja koos prahikogujaga soovitatav paksule ja tavalisele pliiatsile.
- värvilised pliiatsid või viltpliiatsid

EESTI KEEL JA KIRJANDUS

- jooneline vihik (mitte spiraalköide)
- jooneline või ruuduline vihik (kirjanduse tunni jaoks)

MATEMAATIKA

- kaustik (ruuduline, äärejoontega, mitte vähem kui 70 lehte, soovi korral formaat A4)
- valge ja ruuduline paber joonestamiseks, voltimiseks, kujundite välja lõikamiseks
- millimeetripaber
- kiirkõitja ja kiletaskud A4 hindeliste tööde ja töölehtede kaitmiseks (õpimapp)
- joonlaud (15-20 cm), kolmnurk (nurklaud), mall (soovitatav kahe skaalaga), sirkel
- funktsioonidega kalkulaator (sin, cos, tan)

LOODUSAINED

- ruuduline vihik (2 tk, 24 lehte) (geograafia, füüsika)
- ruuduline vihik (2 tk, 36 lehte) (bioloogia ja keemia)
- A5 kiirkõitja (keemia)
- A4 kiirkõitja ja kilekaaned (füüsika)
- kalkulaator (füüsika)

AJALUGU

- kitsa joonega või ruuduline õhem kaustik
- kilekaaned/mapp töölehtede jaoks

INGLISE KEEL

- jooneline õhem kaustik
- läbipaistva esikaanega kiirkõitja (võib kasutada ka eelmise õppeaasta oma)

VEENE KEEL

- jooneline kaustik

ÜHISKONNAÕPETUS

- jooneline vihik