

Vinnuáætlun og heimaverkefni – með fyrirvara um óhjákvæmilegar breytingar á nýjum áfanga.

- Vika 1: Kynning – allir merkja sér vinnumöppu og koma sér fyrir í stofunni Hugmyndavinna út frá þemanu TÓNLIST – unnin sameiginleg þankahríð. Persónulegt hugmyndasjald klippt og límt. Hönnunarramma gerður.
- Vika 2: Saumatilraunir út frá hugmyndasjaldi. Skoðun á textílum/fataefnum. SÝNING; Hvar, hvernig og hvenær eigum við að sýna hönnun okkar ?
- Vika 3: Hönnunartillögur skissaðar á persónulegar teiknigínur
- Vika 4: Snið af ½ saumagínu breytt eftir hönnunartillögu. Saumuð prufuflík á gínuna.
- Vika 5: Kynning á jersey og fóðrun – nemendur útbúa textílverkefni. Saumaðar tvær saumaprufur af bryddingum á háls máli, önnur úr lérefti, hin úr jerseyefni.
- Vika 6: Nemendur taka ákvörðun um flík í samvinnu við kennara; 1/1 flík á eigin líkama skal skissuð, snið unnið, prufuflík saumuð og flík fullunnin. Hverri flík skal fylgja minnisblað og hreinrituð vinnulýsing með tilheyrandi skissum, málum og prufum.
- Vika 7: Forgangshópur (skiptist jafnt á tvöfalda tíma) vinnur að framleiðslu í Stofu 304. Sjálfstæðishópur vinnur að uppsetningu möppu, að klára heimaverkefni, að þjálfar sig í teikningu og gerð hönnunarverkefna. Þróun hópavinnu er í stjórn kennara. “Gluggi” og “eyja” til skiptis. Möguleiki á samvinnu um sjálfstæða vinnu afsíðis.
- Vika 8 til 18: Á þessu tímabili ættu hóparnir að vera komnir upp á lag með hentugt vinnulag í áfanganum og mikilvægi mætinga/reglulegs sambands.

Verkefnislýsing á vinnumöppum:

- Mappan skal vera persónulega útfærð og innihalda öll verkefni annarinnar.
- Merkingar sem koma skulu fram á forsíðu: Nafn nemanda, heiti og einkennisstafir áfangans, heiti skólans og tímasetning (vor 2016).
- Þrjú kaflar skulu aðskildir með millspjöldum; HÖNNUN, SNIÐ og SAUMUR

Mat á hönnunarverkefnum;

HVERT AF EFTIRFARANDI ATRIÐUM GEFA 1 af 10 í PLÚS eða MÍNUS;

1. Merkingar í lagi
2. Umfang verkefnis í samanburði við aðra nemendur í áfanganum
3. Skýrt og auðskilið verkefni (um hvað fjallar verkefnið)
4. Snyrtilegt og/eða vel unnið verkefni
5. Mikil aukavinna lögð í verkefnið, t.d. skygginar, litir, textílprufur.
6. Síðbúin verkefnaskil án frests; miðað er við eina viku fyrir verkefnaskil frá innilögn – innlagnir eru að meðallagi 1 x í viku.

Hagkvæmar upplýsingar:

Efnisgjald, kr. 6.500 skal geitt á skrifstofu hið fyrsta.

Viðtalstími Helgu kennara í stofu 304 er á miðvikudögum kl 14.50

Áfangalýsing

Titill	Saumtækni og sniðagerð
Námsgrein	Fatahönnun
Viðfangsefni	Fatahönnun fyrir lengra komna
Skammstöfun	HÖNN2FH05
Staða	
Þrep	2
Einingafjöldi	5
Tillaga að bókstöfum/tölustöfum skóla	
Lýsing	<p>Nemendur hanna flíkur sem eru annars vegar fóðraðar og hins vegar framleiddar úr jersey. Farið verður í gegnum ferlið hugmyndavinna, tilraunir, sniðagerð út frá grunnsniðum og tilbúnum sniðum, saumtækni, framleiðsla og markaðssetning.</p> <p>Kynning á sérstöðu fóðraðs vestis, pils og jakka. Nemendur velja eitt af þessu þrennu og að framleiða flík á ½ saumaginu eða á eigin líkama. Tilraunir með snið og prufuflík úr jersey fataefni.</p>
Forkröfur	Engar
Þekkingarviðmið	<p>Nemandi skal hafa öðlast þekkingu og skilning á:</p> <ul style="list-style-type: none">• Saumtækni• Saumur og fóður• Vinna með teygjanleg efni (jersey)• Flóknari frágangur á saumum• Verklýsing og flatar teikningar• Tískuteikning
Leikniviðmið	<p>Nemandi skal hafa öðlast leikni í að:</p> <ul style="list-style-type: none">• Vinna flóknari útfærslur á sniðum• Sauma og fóðra einfalda flík• Gera eigin vinnulýsingar• Fara eftir vinnulýsingum• Saumtækniprufur• Áætla efniskaup
Hæfniviðmið	<p>Nemandi skala geta hagnýtt þá almennu þekkingu og leikni sem hann hefur aflað sér til að:</p> <ul style="list-style-type: none">• Vinna sjálfstætt við snið og sniðútfærslur• Sauma einfalda fóðraða flík• Þekkjja mun á ofnu efni og þrjónuðu (jersey)• Nota og gera vinnulýsingar
Námsmat	Símat: Mæting og virkni. Vinnulýsingar og notkun þeirra. Útfærsla á sniðum metin. Heimapróf. Hópverkefni. Mat á umfangi, frágangi og vinnubrögðum við saum á eigin flík.
Útgáfunúmer	
Skólar	
Fyrirmynd	