

LOOVTÖÖDE LÄBIVIIMISE JUHEND

1 LOOVTÖÖ KOOSTAMISEST

1.1 Loovtöö olemus

Loovtöö on juhendatud õpiprotsess, mille käigus põhikooli III astme õpilane rakendab iseseisva või koostöö oskusi ja omandatud teadmisi, arendab loovust, kinnistab ja täiendab koolis omandatud. Loovtööks nimetatakse õpilase või õpilasgrupi (kuni 3 liiget) poolt välja mõeldud, kavandatud, teostatud ja kaitsmiskomisjonile esitletud positiivse ja eetilise sisuga tööd. Loovtöö ei ole ainekavas ette nähtud töö. Loovtööks loetakse tööd, mis ületab ainekavas ette nähtud nõudeid.

1.2 Loovtöö koostamise eesmärgid

Praktilise loovtöö (projekt, töö kaunites kunstides või tehnilisel teemal) eesmärgiks on pakkuda õpilasele võimetekohast ning huvidest lähtuvat eneseteostuse võimalust ning toetada:

- õpilase tervikliku maailmapildi ja loomingulise algatusvõime ja loova eneseväljendusoskuse kujunemist ning aidata kaasa uute ideede tekkimisele ja teostamisele õppeainete lõimumise ja loovtöö protsessi kaudu;
- õpimotivatsiooni, eneseanalüüsi ja kriitilise mõtlemise kujunemist;
- õpilase kujunemist loovaks ning mitmekülgseks isiksuseks;
- üldpädevuste (iseseisev ja rühmas töötamine, probleemide lahendamine, kriitiline mõtlemine, argumenteerimis-, eneseväljendus- ja esinemisoskus, töö allikate ja andmetega; tegevuse kavandamine ning kavandatu järgimine, tegevuse ja töö analüüsimise oskus, loovtöö vormistamine, IKT vahendite kasutamine jne) kujunemist;
- õpilast tema võimete paremal tundmaõppimisel, mis aitaks teha valikuid järgnevateks õpinguteks.

Õpilasuurimuse eesmärgiks on õpilase loova eneseväljenduse, koostöö ja iseseisvalt töötamise oskuse arendamine ning järgmiste oskuste omandamine:

- uuritava probleemi või loodava praktilise töö kohta taustinformatsiooni ja andmete kogumise ja analüüsimise oskus;
- teoreetiliste teadmiste praktilise rakendamise oskus;
- töö eesmärgi ja probleemile vastavate uurimisküsimuste sõnastamise ning sobiva meetodi ja analüüsivahendite valimise ja rakendamise oskus;

- tegevuse ajalise kavandamise ja kavandatu järgimise oskus;
- teadusteksti koostamise (eelkõige õpilasuurimuse puhul) oskus;
- oma tegevuse ja töö analüüsimise oskus;
- töö korrektse vormistamise oskus;
- kokkuvõtte ja resümees koostamise oskus;
- töö kaitsmise oskus.

1.3 Läbivad teemad ja ainevaldkondade lõiming

Loovtöö koostamisel lähtutakse järgmistest läbivatest teemadest:

- **elukestev õpe ja karjääri planeerimine** – õpilane teadvustab oma võimeid ja oskusi ning on valmis õppima kogu elu ja täitma erinevaid rolle muutavas õpielu- ja töökeskkonnas ning kujundama oma elu teadlike otsuste kaudu kutse valikul;
- **keskkond ja jätkusuutlik areng** – õpilane hoiab ja kaitseb keskkonda ning tegutseb keskkonna- ja inimarengu jätkusuutliku püsimise nimel;
- **kodanikualgatus ja ettevõtlikkus** – õpilane mõistab ühiskonna toimimise põhimõtteid ja mehhanisme ning kodanikualgatuse tähtsust, tunneb end ühiskonnaliikmena ning toetub oma tegevuses riigi kultuurilistele traditsioonidele ja arengusuundadele;
- **kultuuriline identiteet** – õpilane mõistab kultuuri osa inimeste mõtte- ja käitumislaadi kujundajana ning kultuuride muutumist ajaloo vältel; väärtustab oma kultuuri ja kultuurilist mitmekesisust ning on kultuuriliselt salliv ja koostööaldis;
- **teabekeskond** – õpilane tajub ja teadvustab ümbritsevat teabekeskkonda ning suudab seda kriitiliselt analüüsida ning toimida selles oma eesmärkide ja ühiskonnas omaks võetud kommunikatsioonieetika järgi;
- **tehnoloogia ja innovatsioon** – õpilane oskab kasutada nüüdisaegseid tehnoloogiaid eesmärgipäraselt ja on uuendusaldis ning tuleb toime kiiresti muutuvast tehnoloogilises elu-, õpi- ja töökeskkonnas;
- **tervis ja ohutus** – õpilane järgib tervislikku eluviisi, käitub turvaliselt ning aitab kaasa tervist edendava turvalise keskkonna kujundamisele;
- **väärtused ja kõlblus** – õpilane tunneb ühiskonnas üldtunnustatud väärtusi ja kõlbluspõhimõtteid, järgib neid koolis ja väljaspool kooli ning ei jää ükskõikseks, kui neid eiratakse, sekkudes vajaduse korral oma võimaluste piires.

Loovtöö koostamine on lõimitud järgmiste ainevaldkondadega:

- **vene keel ja kirjandus** – toetavad suulist ja kirjalikku väljendusoskust;
- **võõrkeeled** – toetavad teabeallikate mõistmist;
- **matemaatika** – toetab teadmiste rakendamist loovtöö kavandamisel;
- **loodusained** – võimaldavad mõista inimese ja tehnika mõju looduskeskkonnale;
- **kunstiained** – toetavad käelise tegevuse arendamist ja loovat mõtlemist;
- **tehnoloogia** – toetab arusaama teadmiste ja praktilise tegevuse omavahelisest seotusest, pakub loomingulise eneseväljenduse võimalusi;
- **informaatika** – toetab teabe leidmist ja loovtöö kirjaliku osa vormistamist.

1.4 Loovtöö liigid

Praktiline loovtöö

- **Projekt** on kindla eesmärgi ja ulatusega terviklik töö (ülesanne) või muu ettevõtmine, mis pakub hea võimaluse üksi või koos kaaslastega valitud teemadel viia ellu oma ideid. Projekt annab korraldamis-, juhtimis- ja meeskonnatöökogemust, algteadmisi eelarve koostamisest ja veel palju teisi elus toimetulekuks tarvilikke kogemusi. Projekti võib kaasata ka erinevaid loovtöö liike olenevalt projekti teemast, näiteks lühiuurimust, erinevaid õpilaste esinemisi, esitlusi, näituste korraldamist, õpilasfirma loomist jm.
- **Loovtöö kaunites kunstides** (muusika, kunst, kirjandus jms) **või tehnilisel teemal** (leiutis, toode jms) kätkeb endas uudseid, innovaatilisi ideid ning on eneseteostusrõõmu pakkuv ja silmaringi avardav. Loovtöö võib olla nii praktiline kui ka omaloominguline. Juhul, kui loovtöös kasutatakse fragmente teiste autorite loomingust, tuleb autorikaitse seadusest lähtudes viidata kasutatud teose autorile. Loovtöö teosena võib olla õpilase omalooming. Tehnikaks võib olla maal, joonistus, graafika, skulptuur, keraamika, videofilm, animatsioon, performance, tantsuetendus, raamat, mäng, ajaleht, õppematerjal jne.

Omaloominguline töö

- **Kunstialane töö**, milleks on:
 - tehnoloogiaõpetus - mudelite ja makettide valmistamine;
 - käsitöö - kootud, heegeldatud, õmmeldud jne. eseme valmistamine;
 - kunstiõpetus - erinevate tehnikatega kunstitööde näitus, animafilm;

- muusika - omaloominguline muusikapala (vokaalne, instrumentaalne), muusika visualiseerimine läbi liikumise, muusikaline kujundus illustreerimaks kirjandusteost, interaktiivne esitus kuhu on kaasatud muusika, kunst, kirjandus, käsitöö, ajalugu, IKT jm.
- **Omaloomingulise tööna** valmib
 - luulekogu, jutukogu, romaan, koomiksialbum, jpt;
 - koostöös valminud töö (nt ühe õpilase luulekogu illustreeritud teise õpilase poolt);
 - õppeotstarbeline lisamaterjal (ristsõnavihik, harjutuste kogumik, õppevideo vms).
- **Projektina** valmib ulatuslikum töö:
 - õpilasfirma,
 - ürituse ettevalmistamine ja läbiviimine,
 - näituse korraldamine.

Omaloominguline töö vormistatakse päevikuna, mis sisaldab töö teemat, töö sooritajat ja juhendajat, eesmärged, tegevusplaani, tööjaotust, ajakava ja projekti tulemit (foto valminud tööst, pildiseeria, CD plaat jm).

1.5 Teema valik ja juhendamine

1.5.1 Teema

Töö algab loovtöö liigi ja teema valikust, mille valib õpilane või maksimaalselt kolmeliikmeline õpilasgrupp iseseisvalt. Teema valikul tuleb õpilas(t)el lähtuda iseenda huvialadest või hobidest. Sobiva teema valikul ja selle täpsel sõnastamisel on abiks juhendaja(d). Loovtöö planeeritavad tegevused ning protsessi kirjeldus kajastatakse loovtöö päevikus (vt Lisa 1). Õpilane kooskõlastab juhendajaga töö kava ja kirjanduse valiku.

Loovtöö liik ja teema valik tuleb teatada õppealajuhatajale 15. septembriks.

1.5.2 Juhendamine

Loovtöö juhendajaks võib olla Tallinna Mustjõe Gümnaasiumi aineõpetaja, kelle valdkonda valitud teema kuulub. Ainetevahelise lõiminguga seotud teema käsitlemisel võib õpilasel olla ka mitu kaasjuhendajat. Ühel juhendajal võib olla maksimaalselt kolm juhendatavat või kaks rühma.

1.5.3 Juhendaja:

- aitab õpilast või õpilaste rühma teema täpsustamisel ja ajakava koostamisel;

- soovitab vajadusel kirjandust ja annab suuniseid info leidmisel;
- jälgib töö vastavust sisulistele ja vormilistele nõuetele ning jälgib ajakava täitmist;
- nõustab õpilast esitluse edukaks läbiviimiseks;
- julgustab/innustab probleemide tekkimise korral või siis julgustab probleeme lahendama innovaatseliselt;
- kinnitab oma allkirjaga loovtöö päeviku.

2 LOOVTÖÖ OSAD JA KIRJALIKU LOOVTÖÖ OSA VORMISTAMINE

2.1 Üldnõuded

Praktiline loovtöö (projekt, töö kaunites kunstides või tehnilisel teemal)

Praktiline loovtöö peab koosnema nii tööst endast kui ka kirjalikust osast ehk kokkuvõttest. Loovtöö kirjalik osa annab ülevaate loovtöö lähtealustest ja eesmärkidest ning kirjeldab eesmärgistatud lahendust ja tulemust.

Loovtöö päevik (vt Lisa 1) avab loovtöö protsessi: ajakava, tehtud tööd jm.

Loovtöö kirjalik osa (min 5 lk) koosneb järgmistest osadest (vt nõuded trükifailidele):

- tiitelleht ja sisukord (kooli nimetus, töö pealkiri, autor, juhendaja, aasta);
- sissejuhatus (töö eesmärgid, teema valiku põhjendus);
- töösisu (töö käik, kasutatud meetodid, kollektiivselt tehtud töö puhul ka iga õpilase panuse kirjeldus);
- kokkuvõtte (hinnang tehtud tööle, põhijäreldused);
- allikaloetelu;
- lisad.

3 LOOVTÖÖ KAITSMINE

- Kaitsmiskomisjonide koosseisu ja arvu kinnitab kooli direktor.
 1. Loovtöö kaitsmine toimub aprilli alguses.
 2. Loovtööle hinnangu saamiseks esitab õpilane loovtöö 1. aprilliks.
 3. Töö praktilise osa esitlus võib toimuda ka muul ajal (nt mõne ürituse raames).

- Vaimse sisuga loovtöö ettekandmine on avalik ning võib toimuda nii koolis kui ka kokkuleppel hindamiskomisjoniga väljaspool kooli, ettekandmine võib toimuda koolis ka teatud teema või ainenädala raames või õpilased astuvad üles kontserdil või näitusel vastaval teemal koostatud loovtööga jm.
- Loovtööd esitleb õpilane suulise ettekandena (u 5 min jooksul).
- Loovtöö kaitsmisele pääseb õpilane või töörühm, kes on hiljemalt nädal aega enne kaitsmise tähtaega esitanud juhendajale ja hindamiskomisjonile oma uurimis- või praktilise töö (kunsti- või projektitöö, vm) koos kirjaliku osa ning loovtöö päevikuga, mille juhendaja on allkirjaga kinnitanud.
- Mitme autori puhul osalevad nii loovtöö esitlusel kui ka kaitsmisel võrdselt kõik grupi liikmed.
- Loovtöö kaitsmisel esitleb/esitlevad õpilane/õpilased oma tööd suulise ettekandena koos *Power Pointi* esitlusega (vt Lisa 3) orienteeruvalt kümne minuti jooksul.
- Loovtöö kaitsmisel õpilane/õpilased selgitab/selgitavad töö eesmärgi ja põhjendab/põhjendavad teema valikut, tutvustab/tutvustavad kasutatud meetodit/meetodeid ning esitab/esitavad töö kokkuvõtte.
- Esitluse lõpus annab loovtöö juhendaja omapoolse hinnangu töö protsessile ja selle tulemusele. Hindamiskomisjon ja kuulajad võivad kaitsjale/kaitsjatele esitada tööd ja protsessi puudutavaid küsimusi.

4 LOOVTÖÖ HINDAMINE

- Loovtöö hindamisel, sealhulgas kaitsmisel või esitlemisel lähtutakse kooli õppekavaga sätestatud hindamise korraldusest, arvestades käesolevas korralduses sätestatud nõudeid.
- Loovtöö hindamise eesmärgiks on kirjeldada loovtööle seatud eesmärkide täideviimist ning anda seeläbi tagasisidet loovtöö kui terviku kohta ning kujundada kriitilist suhtumist oma töösse, julgustada õpilast järgmisteks loovtöödeks ning toetada seeläbi isiksuse arengut.
- Loovtööle ja selle esitlemisele annab koondhinnangu hindamiskomisjon, kuhu kuulub/kuuluvad ka õpilase juhendaja(d). Grupitöö puhul antakse hinnang iga liikme tööle, mis kujuneb tööprotsessi jooksul peetud päeviku alusel.
- Hindamise aluseks on:

- **töö sisu** – töö vastavus teemale, seatud eesmärkide saavutamine, meetodite valik ja rakendus; terminite ja keele korrektne kasutamine, töö ülesehitus; kunstitöö ning omaloomingulise muusikateose puhul hinnatakse teose ideed, originaalsust ja selle teostumist, samuti uute seoste loomise oskust; muusikateose, näidendi, luuletuse jne esitamise puhul hinnatakse kunstilist teostust.
 - **loovtöö protsess** – õpilase algatusvõimet ja initsiatiivi loovtöö teema valimisel, ajakava järgimine, kokkulepetest kinnipidamine, ideede rohkust, suhtlemisoskust. loovtöö protsessile annab kirjaliku hinnangu loovtöö juhendaja.
 - **loovtöö vormistamine** – teksti, jooniste, graafikute ja tabelite korrektne vormistamine, viitamine.
 - **loovtöö esitlemine** – esitluse ülesehitus, kõne tempo, esitluse näitlikustamine, kontakt kuulajatega.
- Loovtöö hindamine toimub vastavalt hindamismudelile (Lisa 2) ja kooli hindamisjuhendile. Töö loetakse arvestatuks, kui töö on saanud komisjonilt min 50% maksimum punktidest.
 - Loovtöö mittesooritamine otsustatakse komisjoniliikmete häälteenamusega.
 - Mittesooritamise korral on õpilasel võimalus taotleda kaitsmist teist korda, esitades õppealajuhatajale vastavasisulise avalduse.
 - Hinne koos loovtöö nimetusega kantakse põhikooli lõputunnistusele.

Kool arhiveerib loovtööd digitaalsel kujul, kui tegemist ei ole esemelise tööga (teksti-, pildi-, heli-, või videofailidena) ja/või säilitatakse (kui loovtöö on esemeline) koolis kokkuleppel autoriga. Erandjuhul tagastatakse töö autorile kirjaliku avalduse esitamisel. Õpilaste loovtöödega seonduvaid materjale võib kasutada õppematerjalidena kooli õppetegevuses ning kooli tutvustavates trükistes.

Lisa 1. Loovtöö päevik

TALLINNA MUSTJÕE GÜMNAASIUMI

III KOOLIASTME LOOVTÖÖ PÄEVIK

Loovtöö liik:	
Loovtöö pealkiri:	
Töö autor/autorid:	
Juhendaja nimi:	

AJAKAVA

(vajadusel lisa ridu juurde)

Töö etapid (millises järjekorras ja mida tegema hakkad?)	Tegevused (milliseid tegevusi selleks tuleb ette võtta?)	Tähtajad (kuupäev)

TÖÖ PROTSESS

(vajadusel lisa ridu juurde)

Kuupäev	Tegevuste kirjeldus, kulunud aeg	Hinnang tehtule
Õpilas(t)e allkirjad:		

JUHENDAJA HINNANG TÖÖLE
(täidab juhendaja)

Töö sisu	
Töö protsess	
Töö vormistamine	
Töö esitlemine	
Juhendaja allkiri:	
Loovtöö kaitsmise kuupäev:	

Lisa 2

LOOVTÖÖ HINDAMISMUDEL

Hindamise põhimõtted:

90 – 100 p väga hea (5),

75 – 89 p hea (4),

50 – 74 p rahuldav (3)

	Väga hea	Hea	Rahuldav
PROJEKTI IDEE JA TEOSTUS (40 punkti) Hindaja: komisjon			
<i>Projekti idee ja teostus.</i>	Idee on originaalne, hästi teostatud. (25 p)	Idee on originaalne, kuid teostuses üksikud puudused. (20 p)	Idee ei ole originaalne ja teostuses suured puudused. (15 p)
<i>Töö vastavus eesmärkidele.</i>	Töö on läbimõeldud ja vastab täielikult püstitatud eesmärkidele. (15 p)	Töö on läbimõeldud, kuid ei vasta täielikult eesmärkidele. (10 p)	Töö on läbimõeldud ja üldiselt vastab püstitatud eesmärkidele. (7 p)
ÕPILASE AKTIIVSUS (20 punkti) Hindaja: juhendaja			
<i>Ajakava järgimine ja kokkulepetest kinnipidamine.</i>	Õpilane peab kinni kokkulepitud ajakavast. (10 p)	Õpilane peab üldiselt kinni kokkulepitud ajakavast, esineb üksikuid unustamisi, kuid õpilane tunneb ise huvi, et ajagraafikus püsida. (7 p)	Õpilane ei pea kinni kokkulepitud ajakavast ning vajab pidevat meeldetuletamist. (5 p)
<i>Õpilase aktiivsus, koostöö rühmas, suhtlemisoskus.</i>	Õpilane on aktiivne. Koostöö rühmas sujub hästi, probleeme rühmas lahendatakse konstruktiivselt. Rühmasisene tööjaotus toimib. Suhtlemisoskus väga	Õpilane vajab aeg-ajalt juhendajapoolset meeldetuletamist. Koostöö rühmas hea, rühmasiseses tööjaotuses on üksikuid vajakajäämisi. Suhtlemisoskus hea.	Õpilane vajab pidevat juhendajapoolset meeldetuletamist. Ülesannete jaotamisel ja täitmisel ei saa rühm hakkama juhendaja sekkumiseta. Suhtlemisoskus

	hea. (10 p)	(7 p)	rahuldav. (5 p)
TÖÖ VORMISTAMINE (20 punkti) Hindaja: arvutiõpetuse õpetaja			
<i>Keele korrektsus ja stiili sobivus.</i>	Sõnastus selge, korrektne, sobiva stiiliga. Ei esine õigekirjavigu. (4 p)	Sõnastuses mõningast ebaselgust. Esineb üksikuid õigekirjavigu. (3 p)	Sõnastus ebaselge. Esineb mitmeid õigekirjavigu. (2 p)
<i>Vormistamise korrektsus (sh viitamine).</i>	Vormistus (sh viitamine) nõuetekohane. (16 p)	Esineb üksikuid puudujääke vormistuses või viitamises. (11 p)	Esineb suuremaid eksimusi vormistamise nõuete vastu. Viitamine ebakorrektna või puudub üldse. (8 p)
PROJEKTITÖÖ KAITSMINE (20 punkti) Hindaja: komisjon			
<i>Töö esitlemine ja kaitsmine. Esitluse ülesehitus, esitluse arusaadavus, esitluse näitlikustamine, kontakt kuulajatega. Küsimustele vastamine.</i>	Esitluse ülesehitus loogiline, esitlus arusaadav, esitluse näitlikustamine sobiv, kontakt kuulajatega väga hea. Vastab kompetentselt kuulajate küsimustele. Esitluses saavad kõik projektis osalejad sõna. (20 p)	Esitluse ülesehitus loogiline ja arusaadav, esitluse näitlikustamine üldiselt sobiv, näitlikustamisel mõned puudujäägid, kontakt kuulajatega hea. Üksikud puudused kuulajate küsimustele vastamisel. Esitluses osalevad mõned projektis osalenud. (15 p)	Esitluse ülesehitus ei ole päris loogiline ja arusaadav, esitlust ei ole näitlikustatud, kontakt kuulajatega rahuldav. Olulised puudujäägid kuulajate küsimustele vastamisel. Esitluse viib läbi üks õpilane. (10 p)

Lisa 3. Loovtöö hindamise mudel – kaunid kunstid või tehniline teema**LOOVTÖÖ HINDAMISMUDEL – KAUNID KUNSTID VÕI TEHNILINE TEEMA**

Hindamise põhimõtted:

90 – 100 p väga hea (5),

75 – 89 p hea (4),

50 – 74 p rahuldav (3)

	Väga hea	Hea	Rahuldav
TEOSE IDEE JA TEOSTUS (40 punkti) Hindaja: komisjon			
<i>Teose idee ja teostus.</i>	Idee on originaalne, hästi teostatud. (25 p)	Idee on originaalne, kuid teostuses üksikud puudused. (20 p)	Idee ei ole originaalne ja teostuses suured puudused. (15 p)
<i>Töö vastavus eesmärkidele.</i>	Töö on läbimõeldud ja vastab täielikult püstitatud eesmärkidele. (15 p)	Töö on läbimõeldud, kuid ei vasta täielikult eesmärkidele. (10 p)	Töö on läbimõeldud ja üldiselt vastab püstitatud eesmärkidele. (7 p)
ÕPILASE AKTIIVSUS (20 punkti) Hindaja: juhendaja			
<i>Ajakava järgimine ja kokkulepetest kinnipidamine.</i>	Õpilane peab kinni kokkulepitud ajakavast. (10 p)	Õpilane peab üldiselt kinni kokkulepitud ajakavast, esineb üksikuid unustamisi, kuid õpilane tunneb ise huvi, et ajagraafikus püsida. (7 p)	Õpilane ei pea kinni kokkulepitud ajakavast ning vajab pidevat meeldetuletamist. (5 p)
<i>Õpilase aktiivsus, koostöö rühmas, suhtlemisoskus.</i>	Õpilane on aktiivne. Koostöö rühmas sujub hästi, probleeme rühmas lahendatakse konstruktiivselt. Rühmasisene tööjaotus toimib.	Õpilane vajab aeg-ajalt juhendajapoolset meeldetuletamist. Koostöö rühmas hea, rühmasiseses tööjaotuses on üksikuid vajakajäämisi.	Õpilane vajab pidevat juhendajapoolset meeldetuletamist. Ülesannete jaotamisel ja täitmisel ei saa rühm hakkama juhendaja sekkumiseta.

	Suhtlemisoskus väga hea. (10 p)	Suhtlemisoskus hea. (7 p)	Suhtlemisoskus rahuldav. (5 p)
TÖÖ VORMISTAMINE (20 punkti) Hindaja: arvutiõpetuse õpetaja			
<i>Keele korrektsus ja stiili sobivus.</i>	Sõnastus selge, korrektne, sobiva stiiliga. Ei esine õigekirjavigu. (4 p)	Sõnastuses mõningast ebaselgust. Esineb üksikuid õigekirjavigu. (3 p)	Sõnastus ebaselge. Esineb mitmeid õigekirjavigu. (2 p)
<i>Vormistamise korrektsus (sh viitamine).</i>	Vormistus (sh viitamine) nõuetekohane. (16 p)	Esineb üksikuid puudujääke vormistuses või viitamises. (11 p)	Esineb suuremaid eksimusi vormistamise nõuete vastu. Viitamine ebakorrektnel või puudub üldse. (8 p)
TEOSE KAITSMINE (20 punkti) Hindaja: komisjon			
<i>Töö esitlemine ja kaitsmine. Esitluse ülesehitus, kõne tempo, esitluse näitlikustamine, kontakt kuulajatega. Küsimustele vastamine</i>	Esitluse ülesehitus loogiline ja arusaadav, esitluse näitlikustamine sobiv, kontakt kuulajatega väga hea. Vastab kompetentselt kuulajate küsimustele. (20 p)	Esitluse ülesehitus on üldiselt loogiline ja arusaadav, esitluse näitlikustamine üldiselt sobiv, näitlikustamisel mõned puudujäägid, kontakt kuulajatega hea. Üksikud puudused kuulajate küsimustele vastamisel. (15 p)	Esitluse ülesehitus ei ole päris loogiline ja arusaadav, esitlust ei ole näitlikustatud, kontakt kuulajatega rahuldav. Olulised puudujäägid kuulajate küsimustele vastamisel. (10 p)

Lisa 4 PowerPoint esitlus.

Slaid 1 Loovtöö pealkiri.

- Õpilase nimi.
- Juhendaja nimi.

Slaid 2 Loovtöö teema

- Teema valiku põhjendus.
- Milliste õppeainetega on loovtöö seotud?

Slaid 3 Tööprotsessi kirjeldus.

- Tööprotsessi kirjelduse aluseks on loovtööpäevik.
- Loovtöö etapid.
- Tööprotsessi planeerimine ja teostamine.
- Koostöö juhendajaga.

Slaid 4 Loovtöö analüüs.

- Analüüs oma töö eesmärkide õnnestumistest ja/või ebaõnnestumistest.
- Kas ja mida oleks saanud teha paremini.

Slaid 5 Lisamaterjalid.

- Pildid, fotod, videod.
- Valminud töö esitlus (kunstiteos, käsitöö, laul, tants, raamat, lauamäng jm)

Slaid 6 Kokkuvõte

- Järeldused ja hinnang tehtud tööle.