

TÖÖTOAD

Töötoa kestus on 90 min. See sisaldab kooli tutvustust (30min) ning praktilist tegevust meie Meistrite juhendamisel (60min). Töötubade toimumisaeg on kl 13.30-15.00 või 14.00-15.30
Töötoad on osalejatele tasuta.

Info ja registreerimine: tel: 7361 876 või e-post: ylle.antson@voco.ee

TÖÖTOAD KOPI 1 ÕPPEHOONES

Pagari töötuba	<p>Mida teeme: Räägime pagaritöö eripärast ja võimalustest. Praktilise tegevusena saavad õpilased taignast vormida väikesaiu, need kergitada ja küpsetada. Kõik valminud saiad saab ka ise ära süüa.</p> <p>Kus: Kopli 1A pagar-kondiitri õppetöökogas</p>
Ehitusviimistluse töötuba	<p>Mida teeme: Tutvustame erinevaid ehitusviimistluse töid. Praktilise tööna valmib plaaditükkidest kuumaaalus. Valminud töö saab koju kaasa!</p> <p>Kus: Kopli 1B ehitusviimistluse õppetöökogas</p> <p>Lisainfo: Osalejatel soovitame kaasa võtta töökindad ja rõivad mis ei karda tolmu ning määrdumist.</p>
Üldehituse töötuba	<p>Mida teeme: Anname lühikese ülevaate ehitustööde sisust, järjestusest ja töövahenditest. Praktiliseks tegevuseks on müüri ladumine – saab proovida sirge müüri või aiaposti ladumist. Kui töö valmis ning tagasisidestatud, asutakse tehtut lammutama, kuna ka see on üks oluline oskus heal ehitajal.</p> <p>Kus: Kopli 1B ehituse õppetöökogas</p> <p>Lisainfo: Osalejatel soovitame kaasa võtta töökindad ja rõivad mis ei karda mustust.</p>
Tisleri töötuba	<p>Mida teeme: Tutvustame tisleri eriala. Praktilise tööna saab valmistada mõne lihtsa puidust toote. Töö käigus õpime mitmeid tisleri töövõtteid. Omatehtud töö saab loomulikult kaasa.</p> <p>Kus: Kopli 1B puidutöökogas</p> <p>Lisainfo: Osalejatel soovitame kaasa võtta töökindad ja rõivad mis ei karda tolmu.</p>
Koka töötuba	<p>Mida teeme: Tutvustame koka töö eripäraga. Praktilise tegevusena valmib lihtne roog, mida saab kohapeal degusteerida. Soovi korral jagame huvilistele retsepti.</p> <p>Kus: Kopli 1B õppeköögis</p>

Teeninduse töötuba	Mida teeme: Tutvustame lauakatmise viise ja võimalusi ning õpime tundma lauanõusid ja söögiriistu. Praktiliseks tegevuseks on lauakatmine kolmekäiguliseks lõunaks, salvrätide voltimine ja võrdses koguses vedeliku valamine pokaalidesse. Kus: Kopli 1B õppeklassis
IT-akadeemia töötuba	Mida teeme: Osalejad saavad ülevaate kahest IT-akadeemia erialast. Praktilise tööna luuakse töötamiseks arvuti, paigaldatakse vajalik tarkvara ning kirjutatakse väike koodijupp. Kus: Kopli 1A arvutiklassis
Majutusteeninduse töötuba	Mida teeme: Osalejad saavad teada, mida õpivad majutusteeninduse eriala õpilased. Külastatakse Tartu KHK õppehotelli ning mängitakse läbi mõned situatsioonid, millega puutuvad igapäevaselt kokku hotelli vastuvõtu töötajad. Kus: Kopli 1B majutusteeninduse klassis
Rätsepa töötuba	Mida teeme: Räägime rõivaõmblusest ja rätsepatööst üldiselt ning uudistame moetrende Kus: Kopli 1A õmblustöökojas
Juuksuri töötuba	Mida teeme: Jagame infot juuste hoolduse, pesemise, kuivatamise ja kammimise kohta. Praktilise tööna saab harjutada punutehnikas soengute tegemist kas nukupeadel või teineteisele. Kus: Kopli 1A juuksuriklassis
Elukutse valiku töötuba	Mida teeme: Räägime elukutsevalikust ja õppimisvõimalustest Tartu Rakenduslikus Kolledžis. Anname kasulikke näpunäiteid kuidas läbida sisseastumiskatseid ja –vestlusi ning arutame kuidas teha haridusvalikutega seotud otsuseid. Kus: Kopli 1A õppeklassis

TÖÖTOAD PÕLLU 11 ÕPPEHOONES

Keevituse ja metallitöö töötuba	Mida teeme: Külastame keevituse ja metallitöö töökodasid. Lisaks saad teada, kuidas luuakse CNC pingile joonise järgi programmi. Praktiliselt kirjutame arvutil lihtsa detaili programmi ning selle tulemusena valmib CNC pingil ka üks näidistoode. Protsessi käigus saab jälgida ka frees- ja treipingi tööd. Kus: Põllu 11B
Autovaldkonna töötuba	Mida teeme: Toimub ringkäik autotöökojas, mille käigus saab uudistada missuguseid töid teevad autotehnikud, milline näeb välja automaalrite tööprotsess ning kuidas meisterdavad keredetaile

	<p>autoplekksepad. Kus: Põllu 11F autotöökoda</p>
Elektriku töötuba	<p>Mida teeme: Töötoas tutvustame elektriku tööd, räägime elektriohutust ning õpime lugema elektriskeemi ja vastavaid tingimärke. Praktiliselt saab konstruktori abiga luua erinevaid elektriahelaid ja –süsteeme. Kus: Põllu 11B elektri õppetöökogas</p>
Kaubanduse töötuba	<p>Mida teeme: Osalejad saavad ülevaate laotöötaja ja veokorraldaja erialadest. Praktilise tööna on võimalik harjutada kas kauba transpordipakendamist või lahendada arvutiklassis veokorralduse ülesannet. Kus: Põllu 11 arvutiklass või logistikalabor</p>