

Мавзу	Металмас материалларни кесиб ишлаш. Ёғоч материалларга ишлов бериш.
--------------	--

1.1. Таълим бериш технологиясининг модели

Машгулом вақти - 2 соат	Талабалар сони: 30 – 60 гача
Машгулом шакли	Маъruzza
Дарс режаси	<ol style="list-style-type: none"> 1. Металмас материалларни кесиб ишлаш жараёнининг асослари 2. Ёғочларни кесиб ишлаш 3. Ёғочларни кесиб ишлашда кесиш йўналиши.
Ўқув машгулотининг мақсади: Металмас материалларни кесиб ишлаш, ёғоч материалларга ишлов бериш тўғрисида маълумот бериш.	
Педагогик вазифалар:	Ўқув фаолияти натижалари:
<ul style="list-style-type: none"> • Металмас материалларни кесиб ишлаш жараёнининг асослари тўғрисида умумий маълумот бериш. • Ёғочларни кесиб ишлашни тушунтириб, изоҳлаб бериш. • Ёғочларни кесиб ишлашда кесиш йўналиши тўғрисида маълумотлар бериш. 	<ul style="list-style-type: none"> • Металмас материалларни кесиб ишлаш жараёнининг асослари тўғрисида умумий маълумот оладилар. • Ёғочларни кесиб ишлаш ҳақида тушунча оладилар. • Ёғочларни кесиб ишлашда кесиш йўналиши тўғрисида маълумотлар оладилар.
Таълим берииш усуллари	Кўргазмали маъruzza, сухбат, “Фикрлар хужуми” технологияси
Таълим берииш шакллари	Оммавий, жамоавий
Таълим берииш воситалари	Ўқув қўлланма, проектор
Таълим берииш шароити	ЎТВ билан ишлашга мослаштирилган аудитория
Мониторинг ва баҳолаши	Оғзаки назорат: савол-жавоб

1.2. «Металмас материалларни кесиб ишлаш. Ёғоч материалларга ишлов бериш.» маъруза машғулотининг технологик харитаси

Иш босқичлари ва вақти	Фаолият мазмуни	
	Таълим берувчи	Таълим олувчилар
Тайёргарлик босқичи.	1. Мавзу бўйича ўқув мазмунини тайёрлаш. 2. Маъруза учун тақдимот слайдаларини тайёраш. 3. Мавзунинг ўрганишда фойдаланиладиган адабиётлар рўйхатини таёrlаб кўйиш.	
Мавзуга кириш (10 дақиқа)	1.1. Машғулот мавзуси ва режаси билан таниширади. (1-илова) 1.2. Талабалар ўқув фаолиятини баҳолаш мезонлари билан таниширади (2- илова) 1.3. Асосий адабиётлар рўйхатини тавсия этади. (3-илова)	Тинглайдилар. ёзадилар Тинглайдилар. Ёзадилар Тинглайдилар. ёзадилар
2-босқич Асосий босқич (60 дақиқа)	2.1. Металмас материалларни кесиб ишлаш жараёнининг асослари тўғрисида умумий маълумотларни Power Point дастури ёрдамида слайдларни намойиш қилиш тушунтириб беради (4- илова) 2.2. Ёғочларни кесиб ишлаш билан таниширади ҳамда маълумот беради. (5- илова) 2.3. Ёғочларни кесиб ишлашда кесиш йўналиши тўғрисида талабаларга тушунча беради. (6-илова)	Тинглайдилар, ёзадилар. Тинглайдилар, ёзадилар. Тинглайдилар, ёзадилар.
	2.3. “Фикрлар ҳужуми” методи орқали талабаларни фаоллаштиради. Берилган саволга ўйлаб жавоб беришни таклиф қиласди (жавоблар 1-2 сўздан иборат бўлиши кераклигини эслатади) Бир талабага жавобларни доскада ёзиб боришни таклиф қиласди. Бунинг учун 10 минутча вақт ажратилади. Белгиланган вақт тугагандан сўнг, фикр билдиришлар тўхтатилиди ва жавоблар таҳлил қилинади. (7-илова)	Талабалар берилган саволларга жавоб берадилар.
3. Якуний босқич (10 дақиқа)	3.1. Мавзу бўйича талабаларда юзага келган саволларга жавоб беради, якунловчи хулоса қиласди. 3.2. Мустақил таълим учун “Токарлик станоклари” мавзусини тақдим этади ва мазкур ўқув материалини ўрганиб келиш вазифасини беради.	Саволлар берадилар. Вазифани ёзиб оладилар.