

«Бекітемін» _____

Мектеп директоры А. Абжалелова

«09» 09 2021ж



«Келісілді» _____

ДТІЖО Г. Кенжебекова

«07» 07 2021ж

«Қаралды» _____

ӘБ жетекшісі Р. Даулетиярова

«08» 08 2021ж

№69 жалпы білім беретін орта мектебі бойынша
«Шебер қолдар» үйірмесінің 2021-2022 оқу жылына
арналған жұмыс жоспары

Үйірме жетекшісі : Бисенов С. Н

Түсінік хат

Көркем еңбек пәні басқа пәндерге ұқсамайтын, өзіндік атқаратын қызметі мен тәлім -тәрбиелік мүмкіндігі зор пән. Технология пәнінің базалық мазмұны оқушылардың болашақ кәсіптерін анықтау қабілеттерін дамытады, өздерін өздері танып білулеріне, технология әлемін зерделеуіне, әр түрлі кәсіби салалары бойынша қабілетін, біліктіліктерін шыңдауға мүмкіндік жасайды.

Елбасы Нұрсұлтан Назарбаев «Болашақта еңбек етіп, өмір сүретіндер- бүгінгі мектеп оқушылары, мұғалім оларды қалай тәрбиелесе, Қазақстан елінің болашағы да сол деңгейде болады. Сондықтан да ұстазға жүктелетін міндет өте ауыр» деген болатын. Қазіргі таңда жеке тұлғаға бағытталған сабақ-бұл мұғалімнің шығармашылық орта қылыптыстыруы ғана емес, сондай-ақ оқушылардың субъект ретіндегі өмірлік тәрбиесін үнемі назарда ұстауы, сол тәжірибеге сүйенуі болып табылады. Бүгінгі таңда білімнің мемелкеттік стандартына сәйкес білім беру мен тәрбиенің мазмұнын жаңарту қажеттілігі туындап отыр.

Әрбір ұрпақты жеке тұлға етіп тәрбиелеу үшін білім мен білігіне сай келетін оқыту бағдарламасын таңдай отырып, олардың жеке шығармашылық мүмкіндіктерін дамыту керек. Соған орай, жалпы білім беретін мектептің 5-9 сыныптардың бағдарламасына, көркем еңбек, технология кітаптарына және Республикалық педагогикалық әдістемелік журналдарына сүйене отырып, көркем еңбек үйірмесіне аптасына 8 сағатқа арналып жоспар құрылды.

к/с	Тақырыбы	Сағат саны	күні
1	Қауіпсіз жұмыс істеу тәсілдерінен хабарлама	2	2.09
2	Құрал-саймандардың құрылысы және қолданылуы	2	3.09
3	Сызу сауаты. Дөнес және ойық сызықтарды сызу.	2	9.09
4	Қарапайым өрнектер салу	2	10.09
	Ағаш өңдеу технологиясы	8	
1	Ағашты қосу түрлері. Бір тиісті және қарапайым қосу	2	16.09
2	Екі тілді қосу	2	17.09
3	Бұрыштап қосу	2	23.09
4	Бел ағаштарды қосу әдістері	2	24.09
	Қашаумен жұмыс істеу тәсілдері	6	
1	Қашаумен қарапайым өрнектер жасау	2	30.09
2	Белгі бойынша қашау жұмысы	2	1.10
3	Жұмырлап, бедерлеп ою тәсілдері	2	7.10
1	Ағаштан вертолет моделін жасау	18	
1.1	Вертолет сызбасын түсіру, материал дайындау	2	8.10
1.2	Вертолет корпусын қашау	4	14,15.10
1.3	Вертолет қанғалақтарын дайындау	2	21.10
1.4	Вертолеттің артқы қанғалағын дайындау	2	22.10
1.5	Вертолет шассийін дайындау	2	28.10
1.6	Барлық бөлшектерді зімпара қағазбен өңдеу	2	29.10
1.7	Бөлшектерді құрастыру. Бояу.Лактеу.	4	11,12.11
2	Фанерден самолет жасау технологиясы	14	
2.1	Самолет бөлшектерінің сызбасын фанерге түсіру	2	18.11
2.2	Самолет корпусын кесу	2	19.11
2.3	Самолет қанаттарын кесу	2	25.11
2.4	Самолет тұғырын дайындау	2	26.11
2.5	Барлық бөлшектерді зімпара қағазбен тазалау	2	2.12
2.6	Самолет бөлшектерін құрастыру	2	3.12
2.7	Самолетті әшекелеу, бояу, лактеу	2	9.12
3	Ұршық жасау технологиясы	10	
3.1	Ұршық сабына материал таңдап алу оны жобалап сүргілеу	2	10.12
3.2	Дайындаманы станогта жону және ажарлау	2	16.12
3.3	Ұршық қанғалағына арналған дайындаманы станогта жону	2	17.12
3.4	Қанғалақ ортасын тесу оны ұршық сабын желім арқылы бекіту	2	23.12

3.5	Ұршықты өрнектеу, лактеу	2	24.12
4	Шахмат жасау технологиясы	20	
4.1	Ағаштан материалын өлшем бойынша кесу	2	13.01
4.2	Шахмат фигураларын өлшем бойынша фанер бетіне түсіру	2	14.01
4.3	Осы фигураларды қыл арамен кесу	4	20,21.01
4.4	Кесіп алынған фигураларды тазалау, тесістеу	2	27.01
4.5	Желім арқылы тұғырға бекіту	2	28.01
4.6	Шахмат тақтасын өлшем бойынша жасау	4	3.,4.02
4.7	Шахмат тақтасына клеткалары 20x20 мм етіп бөлу	2	10.02
4.8	Осы жасалған бұйымдарды бояу, лактеу, кептіру	2	11.02
5	Сандық жасау технологиясы	14	
5.1	Сандықтың композициялық ерекшелігі, эскиз	2	17.02
5.2	Сандыққа қолайлы материал алу оны сүргілеу	2	18.02
5.3	Сандық қорабын құрастыру оны бекіту	2	24.02
5.4	Сандық қақпағын жасау	2	25.02
5.5	Жұқа қанылтырды шеку жұмыстары	2	3.03
5.6	Сандыққа өрнектер орналастыру	2	4.03
5.7	Сандықты құрастыру және ажарлау	2	10.03
6	Ағаштан астау жасау	12	
6.1	Материал таңдау, өлшем бойынша кесу	2	11.03
6.2	Астау өлшемін ағаш бетіне түсіру	2	17.03
6.3	Астаудың ішкі жағын ою	2	18.03
6.4	Астаудың сыртқы пішінін келтіру	2	1.04
6.5	Астаудың ішкі және сыртқы беттерін тегістеу	2	7.04
6.6	Астауды ажарлау, лактеу, бояу	2	8.04
1	Металл өңдеу технологиясы		
1.1	Металмен, қанылтырмен жұмыс жасаудағы қауіпсіздік ережелері	1	14.04
1.2	Құралдарды жұмысқа дайындау	1	14.04
2	Қалақ жасау технологиясы	6	
2.1	Қалақ басын жасау	2	15.04
2.2	Қалақ сабын жасау	2	21.04
2.3	Қалақты тойтарма шегемен құрастыру	2	22.04

Пайдаланған әдебиеттер тізімі:

1. Көркем еңбек оқулықтары:

5 класс «Келешек -2030» 2017ж.

6 класс «Келешек -2030» 2018ж.

7 класс «Келешек -2030» 2017ж.

8 класс «Келешек -2030» 2018ж.

1. Технология оқулықтары:

5 класс Алматы «Атамұра» 2001 ж.

6 класс Алматы «Атамұра» 2002 ж.

7 класс Алматы «Атамұра» 2003 ж.

8 класс Алматы «Мектеп» 2008 ж.

9 класс Алматы «Мектеп» 2005 ж.

2. Әдістемелік журналдар мен газеттер.

3. Выпиливаем из фанеры Е. Данкевич В. Поляков Санкт-Петербург
«Кристалл» 1998 г.

4. «Шанырақ» үй тұрмыс энциклопедиясы.

«Шебер қолдар» үйрмесіне қатысатын оқушылар тізімі

Р/с	Оқушылар аты -жөні	Класы
I топ		
1	Жұмағали Гибрат	5 ^а
2	Жақайым Тамерлан	5 ^а
3	Тыныш Нұржан	5 ^а
4	Ізмұханбет Бекарыс	5 ^а
5	Омаш Даулет	5 ^а
6	Азаматов Абзал	5 ^ә
7	Болатов Әкежан	5 ^ә
8	Қуанышов Қасым	5 ^ә
9	Сагидулла Амирхан	5 ^ә
10	Тілеген Нрасыл	5 ^ә
II топ		
1	Тілектес Бек	6 ^а
2	Жеңіс Мансур	6 ^а
3	Андрей Рахым	6 ^а
4	Джунусов Алдияр	6 ^ә
5	Әбжан Нұрислам	6 ^ә
6	Нұрсұлтан Диас	6 ^ә
7	Кендегұл Саян	6 ^ә
8	Болат Батырхан	6 ^б
9	Амангелды Абдуллах	6 ^б
10	Кулниязов Алихан	6 ^б