

Бекитемин:

2022 – жыл.

Мектеп директору: *Арыкова А.*

Текшерилди:

30.08

2022 – жыл.

ОББ: *Жаңболот уулу К.*

**2022 – 2023 – окуу жылында Технология  
сабагынан жылдык календардык  
планы  
5-9-класс**



**Мугалими: Төлөшова Сапаргүл**

# Технология 5-класс

5-класстын жылдык темасы (34 саат)

№	Сабактын темасы	сааты	Монопогу		Максаты	Күтүлүүчү натыйжа	Колдонулган каражаттар	Эскертүү
			Өтүлөт	өтүлдү				
<b>1-чөйрөк 9 саат.</b>								
<b>1-бөлүм. Өсүмдүктөрдү өстүрүү 3саат</b>								
1	Өсүмдүктөрдү өстүрүү. Айыл-чарба өсүмдүктөрүнүн көп түрдүүлүгү	1	4.09		Айыл-чарба жумуштарында санитардык гигиенаны сактоо. Жер кыртышын туура пайдалануу жана өсүмдүктөргө туура кам көрүү боюнча кенири маалымат алышат	Айыл- чарба жумуштарын аткарууда шаймандарды эрежеге ылайык пайдаланып, жер кыртышына аяр мамиле жазай алышат	Эмгектин түрлөрүнө арналган каражаттар. Фото сүрөттөр. Альбом, карандаш ж.б.	
2	Эмгекти уюштуруунун маданияты жанасантардык гигиена эрежелери	1	14.09					
3	Жердин кыртышынын структурасы. Компост	1	21.09					
<b>2-бөлүм. Кулшария- 6 саат</b>								
4	Адамдын ден -соолугу үчүн тамактын мааниси. Жабдуулар жана аспаптар. Ашканада иштөө учурундагы коопсуздук техникасы	1	22.09		Адамдын ден-соолугуна терс таасирин тийгизбеген тамак-аштар, тамактануу маданияты, санитардык эрежелер жөнүндө маалымат алышат.	Туура тамактануу жана тамак-аштын түрлөрүн билишет. Чакан тамактарды даярдап жана алардын ден-соолукка кандай таасири бар айтып бере алышат	Коопсуздук эрежеси боюнча инструктаж. Тамак даярдоочу азыктар. Жумушчу дептер. Плакаттар	
5	Бүтөрбөрдөр	1	5.10					
6	Ысык суусундуктар	1	12.10					
7	Жумурткадан даярдалган тамактар	1	19.10					
8	Жашылча жана жемиштерден жасалган тамактар	2	26.10					
<b>2-чөйрөк- 8 саат.</b>								
<b>3-бөлүм. Текстилдик жана кол өнөрчүлүк материалдарынан буюмдарды даярдоо. 3.1. Материалдардын негиздери 3 саат.</b>								
1	Текстиль булалары. Өсүмдүктөрдөн алынуучу кездемелердин касиеттери.	2	9.11 16.11		Табигый каражаттардан алынган кездемелер. Аларды алуунун жолдору жөнүндө маалымат алышат	Табигый каражаттардан кездеме алуунун жолдорун билишет. Кеземеден чакан буюм жазай алышат	Табигый каражаттар. Кеземенин түрлөрү. Кошумча маалыматтар ж.б.	
2	Кездеме даярдоонун технологиясы	2	23.11 30.11					
<b>3.2. Кол менеп аткарылуучу жумуштар 4 саат</b>								
3	Кол эмгеги үчүн аспаптар жана шаймандар. Кол эмгегин аткарууга карата коюлган талаптар. Кол эмгегинин түрлөрү	2	7.12 14.12		Кол менеп аткарылуучу эмгектерге коюлган талаптар. Коопсуздук эрежелерин сактоо	Кол менеп аткаруудагы коопсуздук жана ар кандай тигүүнүн	Кездеменин түрлөрү. Тигүүнүн жолдору жана	

4	Кайып тигүү, кайып тигүү жана тигиш жөнүндөгү негизги түшүнүктөр. Кол менен аткарылуучу жумуштарга коюлуучу талаптар	2	21.12 28.12	боюнча маалымат алышат	жолдорун айтып жана көргөзүп бере алышат	керектелүүчү шаймандар
<b>3-чөйрөк 10 саат.</b>						
<b>3.3. Кийим тигүүчү машина. Машинанын негиздери 5 саат.</b>						
1	Кийим тигүүчү машинанын түзүлүшү менклен таанышуу. Кийим тигүүчү машинада коопсуз иштөөнүн эрежелери	2		Тигүүчү машинада коопсуз иштөө. Машинада иштөөдө коюлуучу талаптар. Коопсуздук эрежелери. Үтүк менен коопсуз иштөөнүн жолдору ж.б. маалымат алышат	Машина менен иштөөдөгү эрежелерди айтып бере алышат. Чакан кездемени иштетип Үтүк менен туура иштөөнү билишет	Кездеменин түрлөрү. Тигүүнүн жолдору жана керектелүүчү шаймандар. Үтүк
2	Машина тигиштери. Машина менен иш аткарууда коюлуучу талаптар	2				
3	Кездемелерди нымдуу-жылуулук жолу менен иштетүү. Үтүк менен коопсуз иштөөнүн эрежелери	1				
<b>3.4. Колдонмо жасалга өнөрү 5саат.</b>						
4	Түстөр жана орноменттер дүйнөсү	2		Колдонмо-жасалга өнөрү менен тааныштыруу. Улуттук сувенирлердин жазалышы жөнүндө маалымат алышат.	Улуттук мурастар жана буюмдары жөнүндө, алардын жазалышын билишет. Чакан сувенир даярдай алышат	Улуттук буюмдар. Табигый каражаттар. Жумушчу дептер
5	Колдо бар жаратылыш материалдарынан сувенирлерди даярдоо	3				
<b>4-чөйрөк 8 саат.</b>						
<b>4-бөлүм. Үй-жайды күтүү технологиясы 4 саат.</b>						
1	Үйлөрдүн курулушу. Табиятта турак – жай куруу. Турак- жайдын мааниси жана функциясы.	2		Турак-жай жана үй куруудагы керектүү түшүнүктөрдү алышат. Үй ичиндеги эмеректерди жана ашканадагы талаптар боюнча маалымат алышат	Турак жайды күтүүдө эрежелерге ылайык аткарышат. Өз кийимдерин туура тандап туура кам көрүү жолдорун билишет	Турак-жайдын сүрөттөрү, Таркатма материалдар, окуу китеби ж.б.
2	Ашкананы күтө билүү	1				
3	Кийим- кечени жана бут кийимди күтө билүү	1				
<b>5-бөлүм. Өсүмдүктөрдү өстүрүү 4 саат.</b>						
4	Себүү үчүн үрөндөрдү иргөө жана даярдоо. Уруктарды даярдоо жана көчөттөрдү өстүрүү	2		Көчөттөрдү отургузууда жана үрөөн даярдоого керектүү маалымат алышат	Бакчага көчөттөрдү отургузуп бөлмөдөгү гулдөргө кам көрүшөт. Гүлдөрдүн аттарын билишет	Ар-кандай гулдун уруктары, сүрөттөр жана отургузууга керектүү шаймандар
5	Бөлмөдө өстүрүлүүчү өсүмдүктөрдү күтө билүү	2				

## Технология 6-класс

6-класстын жылдык темасы (34 саат)

№	Сабактын темасы	сааты	Мооноту		Максаты	Күтүлүүчү натыйжа	Колдонулган каражаттар	Эскертүү
			отулог	отулду				
<b>1-чейрек 9 саат.</b>								
<b>1-бөлүм. Мал чарбачылыгы 2саат</b>								
1	Мал чарбачылыгы, мал чарбасынын түрлөрү	1	4.09		Окуучуларга "Мал чарбачылыгы" бөлүмүн кеңири түшүндүрүү.	Тема боюнча түшүнүктөрүн бекемдеп мал чарбачылыгына туура кам көрө алышат	Альбом, карандаш, фото сүрөттөр, таркатма материалдар	
2	Үй жаныбарларына кам көрүү. Келгин куштарга кам көрүү	1	14.09					
<b>2-бөлүм. Кулшария- 7 саат</b>								
3	Тамактануу жана тамак-аш даярдоонун түрлөрү	1	21.09		Адамдын ден-соолугуна тере таасирин тийгизбеген тамак-аштар, тамактануу маданияты, санитардык эрежелер жөнүндө маалымат алышат.	Туура тамактануу жана тамак-аштын түрлөрүн билишет.	Коопсуздук эрежеси боюнча инструктаж.	
4	Сүт жана сүт азыктарынан алынуучу тамактар. Сүт жана анын касиеттери.	1	28.09			Чакан тамактарды даярдап жана алардын ден-соолукка кандай таасири бар айтып бере алышат	Тамак даярдоочу азыктар. Жумушчу дептер.	
5	Сүттөн тамактарды жасоо	1	5.10					
6	Акталган дандардан, буурчактан жана макарондон жасалуучу тамактар	1	12.10		Айрым азыктар жөнүндө маалымат алышат		Плакаттар	
7	Макарон азыктарынан жасалган тамактар	1	19.10					
8	Биринчи тамак. Суптар	1	26.10					
9	Эртен мененки, түшкү жана кечки тамактарга столду жасалгалоо	1						
<b>2-чейрек- 7 саат.</b>								
<b>3-бөлүм. Текстиллик жана кол өнөрчүлүк материалдарынан буюмдарды жасоо. 3.1.Материалдардын негиздери 3 саат.</b>								
1	Малдын жүнүнөн жасалуучу табигый булалар	2	9.11.16.11		Табигый каражаттардан алынган кездемелер.	Табигый каражаттардан кездеме алуунун жолдорун билишет.	Табигый каражаттар. Кездеменин түрлөрү. Кошумча маалыматтар ж.б	
2	Кездемени станок менен токуу. Кездеменин жараксыз жерлери	1	23.11		Аларды алуунун жолдору жөнүндө маалымат алышат.			
<b>3.2. Кийим тигүүчү машина. 4 саат</b>								
3	Тигүүчү машинанын регулятору. Машинанын ийнесин туура орнотуу.	2	30.11 7.12		Тигүүчү машинада коопсуз иштөө. Машинанда иштөөдө коюлуучу талаптар.	Машина менен иштөөдөгү эрежелерди айтып бере алышат. Чакан	Кездеменин түрлөрү. Тигүүнүн жолдору жана	
4	Машинанын тигиштери, машинанын	2	14.12 21.12					

5	тигиштерин аткарууга коюлуучу талаптар				Коопсуздук эрежелери. коопсуз иштөөнүн жолдору ж.б. маалымат алышат	кездемени иштетип тигиштер менен туура иштөөнү билишет	керектелүүчү шаймандар. Ж.б.
<b>3-чөйрөк</b>							
<b>3.3. Декоративдик-колдонмо чыгармачылык 5 саат.</b>							
1	Сайма саюу	1			Колдонмо-жасалга өнөрү менен тааныштыруу. Улуттук сувенирлердин жазалышы жөнүндө маалымат алышат.	Улуттук буюмдар. Табигый каражаттар. Жумушчу дептер. Жиптин түрлөрү	
2	Түймө түйүү	2					
3	Кийиз жасоо	2					
<b>4-бөлүм. Үй жасалгалардын технологиясы 3саат.</b>							
4	Үйлөр кантип курулат	2			Турак-жай жана үй куруудагы керектүү түшүнүктөрдү алышат. Курулуш техникалары боюнча маалымат алышат	Турак жайды күтүүдө эрежелерге ылайык аткарышат. Керектүү материалдарды айтып бере алышат	Турак-жайдын сүрөттөрү. Таркатма материалдар, окуу китеби ж.б.
5	Курулуш техникалары жана курулуш материалдары	1					
<b>5-бөлүм. Өсүмдүк өстүрүүчүлүк. Айлана чөйрөнү жашылдандыруу 3 саат</b>							
6	Гүл өстүрүүнүн негиздери	1			Көчөттөрдү отургузууда жана декоративдик жасалгаларды даярдоого керектүү маалымат алышат	Бакчага көчөттөрдү отургузуп бөлмөдөгү гүлдөргө кам көрүшөт. Айлана-чөйрөгө аяр мамиле кылышат	Ар-кандай гүлдүн уруктары, Табигый каражаттар
7	Декоративдик бактарды жана бадалдарды өстүрүү	1					
8	Айлана чөйрөнү жашылдандыруу	1					
<b>6-бөлүм. Конструкциялык жана колдо бар материалдардан буюмдарды жасоо. Жыгач иштетүү негиздери 7 саат.</b>							
<b>4-чөйрөк 7 саат.</b>							
1	Жыгач иштетүүнүн негиздери	1			Коопсуздук техникасы менен тааныштыруу.	Жыгачты иштетүүдө кандай эрежелерди сактоо керектигин айтып бере алышат.	Жыгачтын түрлөрү. Эмгек шаймандары.
2	Жыгачтын түрлөрү, бөлүктөрү. Араалануучу материалдын түрлөрү	1			Аспаптар менен коопсуз иштөөнү уюштуруу.	Араа, сүргү, лобзик ж.б. туура кармоону билишет	Керектүү фото сүрөттөр. Жумушчу дептер.
3	Технология сабагындагы коопсуздук техникасынын эрежелери. Жумуш ордунун жабдылышы жана аспаптар.	1			Көркөмдүк жана жарашык жөнүндө маалымат берүү		
4	Жыгачтарды өлчөө, сүргүлөө, араалоо	1					
5	Жыгачтын бетин күйгүзүп кооздоо	2					
6	Лобзик менен таанышуу. Лобзик менен араалоо	1					

## Технология 7-класс

7-класстын жылдык темасы (34 саат)

№	Сабактын темасы	сааты	Мооноту		Максаты	Күтүлүүчү натыйжа	Колдонулган каражаттар	Эскертүү
			Өтүлөт	өтүлдү				
<b>1-чөйрөк 9 саат</b>								
<b>1-бөлүм. Экологиялык жана деп соолукка пайдалуу жашоо. 4 саат</b>								
1	Тамак-аштарды ден-соолукка пайдалуулугу боюнча тандоо жана даярдоо	2			Адамдын ден-соолугуна терс таасирин тийгизбеген тамак-аштар, тамактануу маданияты, санитардык эрежелер жөнүндө маалымат алышат.	Туура тамактануу жана тамак-аштын турлорун билишет. Чакан тамактарды даярдап жана алардын ден-соолукка кандай таасири бар айтып бере алышат	Коопсуздук эрежеси боюнча инструменттаж. Тамак даярдоочу азыктар. Жумушчу дептер. Плакаттар	
2	Экологиялык жана сарамжалдуу чарбачылык	1						
3	Майрамдык шаан-шөкөттү уюштуруу	1						
<b>2-бөлүм. Техникалык чиймелерди аткаруу жана колдо бар каражаттар менен түрдүү нерселерди даярдоо 5 саат.</b>								
4	Сүрөт, техникалык сүрөт, техникалык чиймелерге киришүү.	1			Сүрөт, техникалык сүрөт, чиймелер боюнча кенири маалымат алышат	Нерсенин эскизин түзүп, чиймеси аркылуу буюм жазай алышат	Сүрөттөр. Эскиздер. Альбом. Карандаш ж.б.	
5	Техникалык сүрөт жана аксонометриялык проекциялар	2						
6	Даярдалуучу буюмдун аксонометриялык сүрөттөлүшүн түзүү. Чийме боюнча буюм жасоо.	2						
<b>2-чөйрөк 8 саат</b>								
<b>3.3. Электрониканын негиздери жана аны колдонуу. 4 саат</b>								
3	Техникалык коопсуздук, электр чынжыры	2			Коопсуздук эрежелери жөнүндө маалымат алышат. Тетикти конструкциялоо боюнча маалымат топтошот	Чыгармачылык менен иш алып барышат. Чакан тетик даярдап анын проекциясын түзө алышат. Техникалык сүрөтүн түзүп беришет	Ар кандай тетиктин турлору. Керектелүүчү материалдар. Альбом жана карандаш. Сүрөттөр	
4	Электрдик курулуш элементтери ток чыгаруучу булак ж.б.	2						

**3.4. Кыргыз элинин көркөм кол өнөрчүлүгү 4 саат.**

	Архитектура келечектеги фантастикалык курулуштар.	3			курулуштарды көркөмдөп тартышат.	алат. Үй курууда жаратылыштагы элементтерди пайдаланып, чагылдыра алат. Архитектуралык жаны кыялануусун пландаштырып чагылдырат.	плакаттар, фотолор, слайд, фотолор, плакаттар, журнал.	
	Көркөм өнөр жана музыка дүйнөсүнө арналган композиция	2						
	Ултук баалулуктар боюнча аткарылган иштерди жыйынтыктоо. Сатык көргөзмө.	2						

**Технология (чийүү)**  
8-класстын жылдык темасы (34 саат)

№	Сабактын темасы	саат ы	Мөөнөтү		Күтүлүүчү натыйжа	Ресурстар		Үй тапшырмасы	эскертүү
			отүлөт	отүлдү		Колдонулган каражаттар	усулдар		
<b>Чийме сызыктар I-чөйрөк 9 саат</b>									
1	Чийме кантип, кайда пайда болгонун баяндаган тарыхы. Рамка, негизги жазуу.	1	4.09		Чакмак дептерге конугуу аткара алышат.	Карандаш, гоговальная, формат А-4, сызгычтар, тетрадь. Көрсөтмө куралдар.	Жаңы теманы түшүндүрүү.	2-сүрөт 19-сүрөт	
2	Чийме сызыктары, түрлөрү, аталышы, аткарган кызматы.	1	14.09		Чийме сызыктарын чийип көрсөтө алышат.	Формат А-4, иш дептер, карандаш, өчүргүч, сызгыч, гоговальная.	Жаңы теманы түшүндүрүү.	§ 2 - 2.3. тема	
3	Графикалык иш №1. Параллелдик, вертикалдык, горизонталдык, жантык сызыктар, бурчтар.	1	21.09		Чийме сызыктарын ирээттүү таза чийе алышат.	Плакаттар, чийме аспаптары.	Чыгармачылык менен иш аткаруу.	24-сүрөт	
4	Шрифттер дүйнөсүндө. Шрифттердин түрлөрү: Көркөмдүк, архитектуралык, стандарттык, каллиграфиялык ж.б.	2	28.09 5.10		Турмушта колдоно алышат.	Плакаттар, журналдар, слайддар ж.б.	Интерактивдүү.	25-сүрөт	
5	Өлчөмдөрдү алуу жана коюу. Өлчөм сызыктары:	1	02.10		Өлчөмдү туура кое алышат.	Плакаттар, көрсөтмө курал-дар, формат А-4, карандаш, сызгыч.	Мугалимдин түшүндүрмөсү менен ээрчип иштөө.	29-сүрөт	
6	Масштабдар - чоңойтуу - чыныгы (натуралдык) - кичирейтуу	1	19.10		Масштабды чиймелерде аткарууда колдоно алышат	Тетрадь, формат А-4	Демонстрациялоо.	35-сүрөт	
7	Айлананы барабар бөлүктөргө бөлүү. 4, 8, 6, 3, 5, 10, 12 ж.б. бөлүктөргө бөлүү.	1	26.10		Практика жүзүндө аткара билишет.	Формат А-4, циркуль, транспортир, сызгыч, карандаш, бурчтуктар.	Геометриялык формаларда оюмдардан композиция түзүү.	§15 - 15.2 тема	
8	Нерсенин чиймесин жарашыктуу жайгаштыруу (компоновка). Paint графикалык редакторунда иштейт	1			Форматка ирээттүү, жарашыктуу жайгаштыра алышат.	Формат А-4, тетрадь, циркуль, сызгыч, карандаш, компьютер	Демонстрациялоо.	36-сүрөт	



Проекциялоо 2-чөйрөк 7 саат									
9	Проекция жана проекциялоо. Борбордук, параллель, тик бурчтук.	1	9.11		Проекциялоо ыкмаларын чагылдырып сүрөттөп, ирээти менен бере алат.	Плакаттар, формат А-4.	Жаңы теманы түшүндүрүү.	40- сүрөт 41- сүрөт	
10	Техникалык сүрөт. Paint графикалык редакторунун мүмкүнчүлүктөрүн колдонуу	1	16.11		Көрүнүштөрдү тегиздикке жайгаштыра алат.	Плакаттар, көрсөтмө курал-дар, буюмдар, нерселер.	Көрсөтмөлүү сабак.	Геометриялык фигуралар	
11	Көрүнүш жана алардын проекциялары. Көрүнүштөрдү тегиздикке жайгаштыруу. V, H, W.	1	23.11		Күндөлүк жашоо тиричилигинде керектүү буюмдун техникалык сүрөттүн, чиймесин аткара алышат.	Тетиктер, аспап-тар, формат А-4. Буюмду жасоого керектелүүчү каражаттар, компьютер.	Практикалык иш.	49- сүрөт	
12	Аксонметриялык проекциялар. Фронталдык, диметриялык, изометриялык.	2	30.11 4.12		Октор боюнча өлчөп, буюмду мейкиндикте жайгаштырып чийишет.	Көрсөтмө куралдар, чийме аспаптар.	Жаңы теманы түшүндүрүү.	61- сүрөт	
13	Изометриялык проекцияда овалды түзүү.	1	14.12		Овалдын проекциясын түзө алышат.	Чийме каражаттары.	Мугалимдин түшүндүрмөсү менен иштөө.	65- сүрөт	
14	Компьютердик моделдөө. Жаратылыш обьектилеринин моделдери.	1	27.12 28.12		Компьютерде иштеп моделди иллюстрациялай алат.	Компьютер.	Интерактивдүү метод.	Отургучтун чиймеси	

### Геометриялык түзүүлөр 3-чөйрөк 9 саат

15	Графикалык иш (отургуч). Компьютердик проекция	1			Графикалык иштерди компьютерде аткара алышат.	Формат А-4, готовальная, сызгычтар.	Өз алдынча иштөө.	1-таблица	
16	Геометриялык формадагы фигуралардын проекциясын алуу. Куб, конус, цилиндр, пирамида, шар.	2			Проекцияларда геометриялык фигураларды тегиздик бетинде жайгаштыра алышат.	Макеттер, көрсөтмө куралдар, альбом, аспаптар.	Көрсөтмөлүү сабак.	72- сүрөт	
17	Нерсенин бетине түшүрүлгөн проекциясын табуу. (шоола)	1			Нерсенин бетиндеги чекиттин проекциясын чагылдырып берет.	Формат А-4, аспаптар, карандаш, плакат.	Мугалимдин көрсөтмөсү менен ээрчип иштөө.	76- сүрөт	
18	Геометриялык түзүүлөр,	2			Геометриялык	Кесиндилердин курак	Көрсөтмөлүү	83- сүрөт	

	кесинди, үч бурчтук, төрт бурчтук.			түзүүлөрдү графикалык иштерде колдонот.	ыкмасында түрдүү түстөр менен айрымаланган сүрөттөлүштөрү.	сабак. Өз алдынча иштөө.		
19	Чекиттердин аксонометриялык координаттары, үчүнчү көрүнүштү түзүү	2		Чекити берилген координат боюнча чийе алат.	Иш дептер, түстүү калем, карандаш, аспаптар	Көрсөтмөлүү сабак	110- сүрөт	
20	Жайылмалар. Фигуранын жайылмасы.	1		Жайылмаларды демонстрациялай алат.	Плакаттар. Боз үйдүн макети.	Өз алдынча жана топтордо иштөө.	139- сүрөт	
				Чиймелерди өз алдынча практикалык иштеринде чийип колдоно алат.	Сапаттуу аткарылган иштердин топтому.	Өз алдынча жана топтордо иштөө.	өтүлгөн темаларды кайталоо	

**Электрo-техникалык тармак 4-чөйрөк 9 саат**

22	Жанышуу. Көөкөрдүн түзүлүшүндөгү жанып кошуулар.	1		Жанышууларды чиймелерди аткарууда колдонот.	Формат А-4, транспортир, карандаш, гото-вальная, түрдүү бурчтуктагы сызгычтар.	Жаңы теманы түшүндүрүү.	131- сүрөт	
23	Эскиздер. Электр энергиясынын адам баласынын жашоо турмушундагы орду.	2		Тетиктин сүрөттөлүштөрүн чагылдырып түзө алат. Схемалар боюнча түшүнүүгө аракеттенет	Чакмак дептер, карандаш, плакаттар, схемалар.	Өз алдынча иштөө. Жаңы теманы түшүндүрүү.	154- сүрөт	
24	Шарттуу белгилер.	1		Шарттуу белгилерди графикалык иштерди аткарууда колдоно алат.	Плакаттар, таблицалар.	Көрсөтмөлүү сабак.	Шарттуу белгилер.	
25	Графикалык редактордо чиймелерди пайдалануу	1		Электр чынжырынын схемасын демонстрациялайт.	Плакаттар, схемалар, компьютер	Интерактивдүү	155-сүрөт	
26	Практикалык иш.	1		Чынжырдын схемасын окуу практикалык иштеринде колдонот.	Электр зымдары, өткөргүчтөр, электр лампасы, батерейка	Практикалык иш.	157-сүрөт	
27	Күндөлүк жашоо тиричилигиндеги электрo-техникалык буюмдарды схемалар аркылуу түзүү. Иштөө принциби.	1		Жөнокой түзүлүштөгү электр кыймылдаткычтарынын түзүлүшүн, иштөө принцибинин схемасын чийет.	Схемалар.	Практикалык иш.	160- сүрөт	



# Технология (чийүү)

9-класстын жылдык темасы(34 саат)

№	Сабактын темасы	саат ы	Мөөнөтү		Күтүлүүчү натыйжа	Ресурстар		Үй тапшырмасы	эскертүү
			өтүлөт	өтүлдү		Колдонулган каражаттар	усулдар		
<p><b>Дизайн (кийимдер) 1-чөйрөк 8 саат</b></p>									
1	Проекциялоо-нун ыкмалары. Көңүлү аткаруу.	1	2.09		Мейкиндикте элестөөсү боюнча нерсени тегиздикте эркин проекциялай алат.	Чийме аспап-тары, кошумча адабияттар.	Интерактивдүү.	161- сүрөт	
2	Жөнөкөй формадагы буюмдардын дизайны (эмблема, тумарча ж.б. элементтер).	2	9.09 16.09		Эскиз, чиймелердин жардамы менен буюмду көлөмдүү жасай алат.	Моделдин түрлөрү, журналдар ж.б. Компьютердик графика.	Интерактивдүү.	эмблема	
3	Мода жана модельер. Учурдагы кийимдин орду жана ролу. Кийимдердин жаңы үлгүлөрү.	1	23.09		Мода, модельердик кесипти жана анын маанисин түшүнөт.	Слайддар, мода журналдары.	Аңгемелешүү, чыгармачылык изденүү менен иштерин аткаруу.	Эссе жазуу	
4	Түзүлгөн эскиздердин жардамы менен лекало түзүү.	1	30.09		Эскиз боюнча кийимдин лекалосунун чиймесин чийип жасай алат.	Плакаттар. Слайддар, мода журналдары.	Интерактивдүү. Практикалык иш.	Кийимдердин чиймелери	
<p><b>Кесилиштер жана жара кесилиштер</b></p>									
5	Кесилиштер жана жара кесилиш-тер. Анын түрлөрү.	1	4.10		Кошумча адабияттардан темага ылайык материалдарды таба алат.	Моделдер, окуу китеби, кошумча адабияттардагы көнүгүүлөр.	Демонстрациялоо сабагы.	180-сүрөт	
6	Көрүнүш менен жара кесилиш-ти бириктирүү.	1	14.10		Көрүнүш менен жара кесилишти айкалаштырып чийет.	Окуучулардын мурунку эң мыкты аткарган чиймелери.	Мугалимдин түшүндүрмөсү аркылуу ээрчип иштөө.	192-сүрөт	
7	Аксонометриялык проекциялардагы жара кесилиштер.	2	21.10 28.10		Жара кесилиштерди аксонометриялык проекцияларда чийе алат.	Чийме аспаптары жана куралдары. Моделдер. Тапшырма үчүн көнүгүүлөр.	Ыкмаларды практикалык ишмердүүлүктө пайдалануунун жолдору.	199-сүрөт	

Конструкциялыоо 2-чейрек 7 саат

-8	Графикалык иш. Тетиктин жара кесилишин табуу.	1	11.11.	Чийен чиймеси салыштырып анализдей алат.	Валдын сүрөттөлүшү. Тапшырма үчүн конүгүүлөр.	Жонөкөйдөн татаалды карай. Практикалык ишти аткаруу.	194-сүрөт
9	Бириктирүүлөрдүн чиймеде колдонулушу.	1	18.11	Чийме боюнча тетиктерди бириктире алат.	Түрдүү ыкмалардагы бириктирилген тетиктер, плакаттар, таблицалар.	Демонстрациялоо сабагы.	203-сүрөт
10	Уялардын эскизин түзүп, чиймелерин аткаруу. Компьютердик дизайн	2	25.11 2.12	Билгендерин жолдошторуна үйрөтөт.	Көрсөтмөлүү сүрөттөлүштөр, плакаттар, компьютер	Практикалык иш. Теориялык билимдерин практикада колдонуу.	Уялардын чиймелерин аткаруу
11	Окуучулардын билим деңгээли. Тест.	1	9.12	Окуучунун ой жүгүртүүсү өсөт	Тесттер, сүрөттөр, портфолио.	Тест.	өтүлгөн темаларды кайталоо
12	Аткарылган иштерден көргөзмө уюштуруу. Презентациялоо. Чиймелер, проектилер, макеттер.	2	16.12 23.12	Чиймелер, проектилер, макеттерди пландаштырып тажрыйба жүргүзө алышат.	Жасалган буюмдар, эскиздер.	Интерактивдүү.	Чиймелер, проектилер, макеттер.

Архитектура жана дизайн 3-чейрек 10 саат

13	Архитектура жана дизайн.	1		Экологиялык проблемаларын эске алып, архитектураны жер шартына ылайык жайгаштыра алат.	Тарыхый архитектуралык курулуштардын сүрөттөлүшү, сүрөттөр, плакаттар, компьютер	Демонстрациялоо сабагы.	Окуп келүү
14	Улуттук жана заманбап архитектурасы.	1		Улуттук архитектура менен сыймыктанат жана аны даңазалай алат.	Сүрөттөр, фото, слайддар, журналдар ж.б.	Аңгемелешүү. Көрсөтмөлүү	Чиймелер, проектилер.
15	Курулуш чиймелери жөнүндө жалпы маалымат.	1		Компьютердик графикада кыялындагы макетти орундай алат.	иш дептер	Лекция	Окуп келүү
16	Фасад, план, жара кесилиш, экспликация жана шарттуу белгилер.	2		Курулуш чиймесиндеги негизги	Курулуш чиймелериндеги негизги сүрөттөлүштөр. Проект, компьютер.	Интерактивдүү.	261-сүрөт

				сүрөттөлүштордүн айрымасын окуп чийе алат. Шарттуу белгилерди чиймеден окуп, чиймеден чагылдырып берет.	слайддар, таблицалар			
17	Ген план.	1		Турак-жайдын Жаратылыштын сулуулугун бузбай жердин шартына ылайык ген.план түзө алат.	Архитектуралык долбоорлор, көркөм каражаттар	Аңгемелешүү сабак	Ген пландын чиймеси	
18	Этаждардын пландарынын чиймелери.	1		Имараттардын макеттерин компьютерде аткара алат.	Компьютер, иш дептер	Көрсөтмөлүү сабак	Этаждардын пландарынын чиймелери.	
19	Турак-жайдын макети.	2		Турмушунда колдоно алат.	Макеттер, чиймелер, плакаттар, керектүү материалдар, компьютер	Практикалык иш. Презентациялоо.	Макет жосоо	
20	Макеттерди көргөзмөгө даярдоо жана жактоо. Презентация	1		Чыгармачылык менен изденген ойлорун, практикада көрсөтө алат.	Макеттин проектиси.	Көргөзмө галлерейасы. Портфолио.	өтүлгөн темаларды кайталоо	
<b>Курама чиймелер 4-чөйрөк 8 саат</b>								
21	Курама чиймелер.	1		Курама чиймелерди аткара алат.	Плакаттар, кошумча адабияттар, чийме аспаптары.	Демонстрациялоо сабагы.	233-сүрөт	
22	Спецификациянын чиймедеги орду жана мааниси.	1		Чийменин маанисин, анын ролу канча экенин баамдайт	Окуу китеби, чийме аспаптары	Жаңы теманы түшүндүрүү.	236-сүрөт	
23	Курама чиймелердеги шарттуулуктар жана аны оозеки окуунун тартиби. Өлчөм коюунун жолдору.	2		Курама чиймелердеги шарттуулуктарды эске алып, чиймелерди аткара алат жана оозеки окуй алат	Плакаттар. Көнүгүү үчүн тапшырмалар.	Көрсөтмөлүү сабак.	238-сүрөт	

24	Деталдаштыруу.	1			Тетиктин чиймесин деталдаштырат.	Иш дептер, плакаттар. Көнүгүү үчүн тапшырмалар.	Көрсөтмөлүү сабак.	§37 Деталдаштыруу.	
25	Компьютердик дизайн	1			Жаңы нерсенин моделин компьютерде көрсөтө алат.	Компьютер, иш дептер	Көрсөтмөлүү сабак, интерактивдүү сабак		
26	Графиктик иш. Теориялык алган билимдерине шайкеш келген буюмдарды конструкциялоо.	1			Чийме боюнча буюмдарды түрдүү каражаттар менен жасайт.	Балдар үчүн оюнчук. отургуч ж.б. сүрөттөр. эскиздер, керектүү каражаттар.	Интерактивдүү ыкма. Презентациялоо.	Эркин тамада иштөө	
27	Жыйынтыктоо көргөзмө уюштуруу.	1			Айтылган сын-пикирлерден жыйынтык чыгарат.	Буюмдарды жасоодо керектелүүчү каражаттар.	Аңгемелешүү. Интерактивдүү.	Жыйынтыктоо	