

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ КТНХП

Р.К. Саубанова

2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
(подготовка специалистов среднего звена)

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения

«Казанский техникум народных художественных промыслов»

по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)

Квалификация: дизайнер

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 3 года 10 мес.

На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального

образования: гуманитарный.

1. 1.Сводные данные по бюджету времени (в неделях)-гр.559Д/9

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, в том числе промежуточная аттестация	Учебная практика	Производственная практика		Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная			
1	2	3	4	5	6	7	8
1 курс	41	-	-	-	-	11	52
2 курс	38	3	-	-	-	11	52
3 курс	35	6	1	-	-	10	52
4 курс	20	4	7	4	6	2	43
Всего	134	13	8	4	6	34	199

2. План учебного процесса по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) гр.559Д/9

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем										Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам							
															1 курс		2 курс		3курс		4 курс	
		зачеты	диф.зачеты	экзамены	Всего	практическая подготовка	Самостоятельная учебная работа	Всего учебных занятий	в том числе			Консультации	Промежуточная аттестация	17 т/о	24 (22т/о +2ПА)	17 т/о	24 (20т/о+1П А)+3 УП	17 (14т/о +1ПА)+2УП	25 (18 т/о +4УП +1ПП)	17 (10т/о +1ПА)	24 (8т/о+1 ПА)+2 УП+3ПП+4ПДП+6ГИА	
									теоретического обучения	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)											учебная и производственная практика
7	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
	Общеобразовательные учебные дисциплины	1	11	4	1476	190	1404	862	542			48	24	612	864							
	Общие дисциплины	1	5	3	860	110	810	416	394			38	18	360	500							
ОУД 01	Русский язык			2к	52	10	40	20	20			6	6	20	32							
ОУД 02	Литература		2		118	20	114	74	40			4		62	56							
ОУД 03	Иностранный язык		2		160	40	156	4	152			4		68	92							
ОУД 04	Математика			2	168	40	156	112	44			6	6	68	100							
ОУД 05	История			2	168		156	146	10			6	6	68	100							
ОУД 06	Физическая культура	1	2		116		114	2	112			2		34	82							
ОУД 07	Основы безопасности жизнедеятельности		1		40		38	28	10			2		40								
ОУД 08	Астрономия		2		38		36	30	6			2		38								
	По выбору из обязательных предметных областей		3	1	304	20	282	226	56			10	6	96	208							
ОУД 09	Право		2		80	10	78	68	10			2		34	46							
ОУД 10	Обществознание			2	90	10	78	68	10			6	6	34	56							
ОУД 11	Естествознание		2		84		78	48	30			6		28	56							
	физика				28		26	16	10			2		28								
	химия				28		26	16	10			2		28								
	биология				28		26	16	10			2		28								
ОУД 12	Родная литература		2		50		48	42	6			2		50								
	Элективные курсы		3		312	60	312	220	92					156	156							
ЭК.01	Информатика		2		78	30	78	40	38					38	40							
ЭК.02	Современный русский язык			2к	78		78	70	8					40	38							
ЭК.03	Мировая художественная литература		2		78		78	70	8					38	40							

ЭК.04	Основы композиционного формообразования		2		78	30		78	40	38					40	38							
ОГСЭ 00	Общий гуманитарный, социально-экономический цикл	5	7	0	560	130	12	548	146	402							158	128	122	52	52	48	
ОГСЭ 01	Основы философии		5		54	6	6	48	40	8											54		
ОГСЭ 02	История		3		54	6	6	48	40	8							54						
ОГСЭ 03	Психология общения		4		36	20		36	12	24												36	
ОГСЭ 04	Иностранный язык в профессиональной деятельности		8		176	84		176	2	174							34	24	34	26	34	24	
ОГСЭ 05	Физическая культура	3,4,5,6,7	8		160			160	2	158							34	24	34	26	18	24	
ОГСЭ 06	Введение специальность		3		36	4		36	30	6							36						
ОГСЭ 07	Татарский язык и культура речи		4		44	10		44	20	24								44					
ЕН 00	Математический и общие естественно - научный цикл		3		160	30	12	148	74	74							88	36	36				
ЕН 01	Математика		3		54	10	6	48	26	22							54						
ЕН 02	Экологические основы природопользования		5		36			36	24	12											36		
ЕН 03	Информационное обеспечение в профессиональной деятельности		4		70	20	6	64	24	40							34	36					
П.ОО	Профессиональный учебный цикл		15	15	3384	1656	180	2268	770	1438	60	756	90	90			366	700	454	848	560	456	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		4	5	996	320	84	852	324	528			30	30			306	282	162	112	78	56	
ОП 01	Материаловедение			4	122	40	6	104	48	56			6	6			68	54					
ОП 02	Экономика организации		8		90	10	12	78	58	20											34	56	
ОП 03	Рисунок с основами перспективы			5	144	60	12	120	40	80			6	6			34	48	62				
ОП 04	Живопись с основами цветоведения			5	148	60	12	124	44	80			6	6			34	48	66				
ОП 05	История дизайна		4		124	40	12	112	38	74							68	56					
ОП 06	История изобразительного искусства			4	104	30	6	86	34	52			6	6			68	36					
ОП 07	Безопасность жизнедеятельности		7		68			68	20	48										24	44		
ОП 08	Инженерная графика		4		74	40	12	62	4	58							34	40					
ОП 09	Разработка и организация экспозиционной среды			6	122	40	12	98	38	60			6	6						34	88		
ПМ.00	Профессиональный цикл		11	10	2388	1336	96	1416	446	910	60	756	60	60			60	418	292	736	482	400	
ПМ 01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов		2	3	868	442	12	568	198	340	30	252	18	18			60	266	104	260	178		
МДК 01.01	Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)			6	434	150	12	410	144	266			6	6			60	194	68	112			

МДК01.02	Основы проектной и компьютерной графики		6	112	20		100	34	36	30		6	6					112			
МДК01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования		7	58	20		58	20	38										58		
УП.01	Учебная практика			180	180						180					72	36	36	36		
ПП.01	Производственная практика (по специальности)	7к		72	72						72								72		
	экзамен по модулю		7	12								6	6						12		
ПМ 02	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале		1	3	642	376	24	366	86	250	30	216	18	18			152	154	136	200	
МДК 02.01	Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале		6	250	100	12	226	46	180			6	6				116	84	50		
МДК 02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна		7	164	60	12	140	40	70	30		6	6					34	50	80	
УП 02	Учебная практика			144	144						144						36	36	36	36	
ПП02	Производственная практика (по специальности)	7к		72	72						72									72	
	экзамен по модулю		7	12								6	6							12	
ПМ 03	Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу		4	1	166	92		82	32	50		72	6	6						166	
МДК03.01	Основы стандартизации сертификации и метрологии		6	42	10		42	18	24											42	
МДК 03.02	Основы управления качеством.		6	40	10		40	14	26											40	
УП 03	Учебная практика		6	36	36						36									36	
ПП 03	Производственная практика(по специальности)		6	36	36						36									36	
	Экзамен по модулю		6	12								6	6							12	
ПМ 04	Организация работы коллектива исполнителей		2	1	172	82	12	76	46	30		72	6	6						172	
МДК 04.01	Основы менеджмента, менеджмента, управление персоналом		8	88	10	12	76	46	30											88	
УП 04	Учебная практика			36	36						36									36	
ПП 04	Производственная практика(по специальности)	8к		36	36						36									36	
	Экзамен по модулю		8	12								6	6							12	
ПМ 05	Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ		2	2	540	344	48	324	84	240		144	12	12				34	174	104	228

3. Пояснительная записка

3.1. Нормативная база реализации ППССЗ

Рабочий учебный план по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) разработан на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования 54.02.01 Дизайн(по отраслям), утвержденный приказом Министерством просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2020 г. № 658;
- Федеральный закон " Об образовании в Российской Федерации "от 29.12.2012г. №273-ФЗ;
- Приказ Минобнауки России от 17.05.2012 №413 Об утверждении ФГОС среднего общего образования (в редакции Приказов Минобнауки России от 29.12.2014 № 1645; от 31.12.2015 №1578; от 29.06.2017 №613;
- Приказ Минобнауки России от 14 июня 2013г. № 464" Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 28 августа 2020 года №441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. №464»;
- Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО МО и Н РФ от 17.03.2015г. №06-259;
- Информационно-методическое письмо ФГАУ "ФИРО" от 11.10.2017г. №01-00-05/925;
- Письма Министерства образования и науки РФ от 20.06.2017г. №ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 №800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;

3.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 54.02.01 Дизайн на базе общего образования 3 года 10 месяцев.

Образовательный процесс в учебном году начинается 1 сентября, заканчивается 30 июня – в соответствии с графиком учебного процесса.

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования формируется в соответствии с ФГОС СОО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2017 года, № 613.

Формирование общеобразовательного цикла, исходя из того, что в соответствии с ФГОС нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение – 39 недель, в том числе промежуточная аттестация – 2 недели, каникулярное время – 11 недель.

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность учебных занятий составляет 45 минут, сгруппированные парами 1 час 30 минут (2 академических часа).

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 2 недели в зимний период.

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) по специальности включает в себя общеобразовательный цикл, общегуманитарный, естественно-научный, общепрофессиональный и профессиональный циклы, представленный профессиональными модулями соответственно.

В плане учебного процесса отражаются следующие формы контроля знаний студентов: зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э). Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Профессиональный цикл направлен на формирование у обучающихся профессиональных и общих компетенций в рамках соответствующих видов профессиональной деятельности (профессиональных модулей). Текущий контроль по междисциплинарным курсам проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующий курс. Выполнение курсовой работы является видом учебной работы по дисциплинам профессионального цикла и профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. Курсовые работы запланированы по: МДК01.02 Основы проектной и компьютерной графики -30 часов в 6 семестре, МДК02.02 Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна-30 часов в 7 семестре.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Обязательная форма промежуточной аттестации по всем модулям – экзамен (квалификационный), проводится после успешного освоения обучающимися всех элементов программ модулей.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (в данное количество не входят зачеты по физкультуре).

3.3. Порядок проведения учебной и производственной практики

Образовательный процесс подготовки специалистов среднего звена включает наряду с теоретическим обучением практическое обучение, осуществляемое в несколько этапов: учебная практика, производственная практика. Учебная и производственная практика реализуются в рамках соответствующих профессиональных модулей. Содержание теоретического и практического обучения определяется программами профессиональных модулей. Обучение в рамках профессиональных модулей завершается промежуточной аттестацией в форме квалификационного экзамена.

Практика осуществляется в соответствии с «Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся») Практика учебная и производственная реализуется концентрировано.

ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных - Учебная практика (УП.01) реализуется в 4 семестре - 2 недели (72 часа), в 5 семестре - 1 неделя (36 часов); в 6 семестре - 1 неделя (36 часов); в 7 семестре - 1 неделя (36 часов); производственная практика ПП.01 (по профилю специальности) 7 семестр - 2 недели (72 часа);

ПМ. 02 Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале - учебная практика в 4 семестре - 1 неделя (36 часов), в 5 семестре - 1 неделя (36 часов); в 6 семестре - 1 неделя (36 часов); в 7 семестре - 1 неделя (36 часов); Производственная (по профилю специальности) в 7 семестре - 2 недели (72 часа);

ПМ. 03 – Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу учебная практика в 6 семестре - 1 неделя (36 часов); производственная (по профилю специальности) в 6 семестре - 1 неделя (36 часов);

ПМ. 04 Организация работы коллектива исполнителей - учебная в 8 семестре - 1 неделя (36 часов); производственная (по профилю специальности) в 8 семестре - 1 неделя (36 часов);

ПМ. 05 Выполнение работ профессии - «Исполнитель художественно-оформительских работ» - учебная практика в 6 семестре - 1 неделя (36 часов); в 8 семестре - 1 неделя (36 часов); производственная (по профилю специальности) 8 семестр - 2 недели (72 часа).

3.4. Формирование вариативной части ПССЗ

Вариативная часть ОПОП составляет 30% от общего объема времени, отведенного на освоение основной профессиональной образовательной программы. В соответствии с ФГОС СПО вариативная часть составляет 1296 часов обязательных учебных занятий, направленных на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможности продолжения образования, из них распределены

часы на цикл общегуманитарных и социально-экономических дисциплин- 92 часа. Введены дисциплины:ОГСЭ.06Татарский язык и культура речи-44 часа;ОГСЭ.05Введение в специальность-36 часов.

Цикл математических и общих естественно-научных дисциплин-12 часов,в том числе, на углубление изучение дисциплин: ЕН.01 Математика-6 часов; ЕН.03 Информационное обеспечение в профессиональной деятельности-6 часов. Цикл Общепрофессиональных дисциплин - 324 часа. Введены дисциплины: ОП.08 Инженерная графика - 74 часа; ОП.09 Разработка организации экспозиционной среды-110 часов; и на углубление изучение дисциплины: ОП.01 Материаловедение-30 часов; ОП.03 Рисунок с основами перспективы 36 часов;ОП.04 Живопись с основами цветоведения-40 часов; ОП.05 История дизайна-34 часа;.

На профессиональные модули из вариативной части выделено- 868часа направлено на углубленное изучение модулей.МДК01.01Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)-120 часов;Учебная практика -72 часа;МДК02.01 Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале-88 часов;Учебная практика -72 часа; МДК05.01Выполнениешрифтовых и оформительских работ-140 часов; МДК05.02 Изготовление рекламно-агитационных материалов-232 часа; Учебная практика-72 часа; Производственная практика-72 часа.

3.5. Порядок аттестации обучающихся

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю является экзамен (квалификационный)(проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе «Требования к результатам освоения ППСЗ» ФГОС). Квалификационный экзамен проставляется после освоения обучающимися компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождения практик. Итогом проверки является однозначное решение" вид профессиональной деятельности освоен/не освоен"; Преддипломная практика является завершающим этапом обучения и проводится после освоения студентами программы теоретического и практического обучения. Практика проводится на предприятиях, где предполагается внедрение результатов выполнения выпускной квалификационной работы. Продолжительность преддипломной практики 4 недели;

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.

На подготовку к ГИА отводится 4 недели и защиту выпускной квалификационной работы 2 недели.

К итоговым аттестационным испытаниям допускается обучающиеся, успешно завершившие в полном объеме освоение основной образовательной программы по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

При успешном прохождении Государственную итоговую аттестацию обучающемуся выдается диплом государственного образца среднего профессионального образования и присваивается квалификация –дизайнер.

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности СПО
54.02.01 Дизайн (по отраслям)**

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	Истории и философии
2.	Иностранного языка
3.	Математики
4.	Информационных систем в профессиональной деятельности
5.	Психологии
6.	Экологических основ природопользования
7.	Безопасности жизнедеятельности
8.	Стандартизации и сертификации
7.	Истории искусств и дизайна
8	Экономики и менеджмента
	Лаборатории:
9.	Материаловедения
10.	Компьютерного дизайна
	Мастерские (в соответствии отрасли)
11.	Макетирования
12.	Дизайна

13.	Рисунка и живописи
14.	Производственная мастерская
	Спортивный комплекс:
15.	спортивный зал;
16.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
17.	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
18.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
19.	актовый зал

Согласовано председатели цикловых (предметных) комиссий:

Общеобразовательных, общегуманитарных и социально-экономических дисциплин- _____

Общепрофессиональных и специальных дисциплин- _____

Заместитель директора по УПР _____

Ч.Г.Мамадалиева

З.Б.Тагирова

М.Р.Гаязова

Согласовано с работодателем _____

