

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ «КИТ»

Т.В. Самородова

«25» августа 2017 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Краевой индустриальный техникум»**

по профессии: 35.01.02 Станочник деревообрабатывающих станков

по программе базовой подготовки на базе: основного общего образования

квалификация: станочник деревообрабатывающих станков

форма обучения: очная

нормативный срок освоения ОПОП: 3 года 10 месяцев

год начала подготовки по УП: 2017

профиль получаемого профессионального образования: технический

Приказ об утверждении ФГОС от 02.08.2013 г. № 752

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план ГБПОУ «Краевой индустриальный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.02 «Станочник деревообрабатывающих станков», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 752 от 02.08.2013 г.

«Станочник деревообрабатывающих станков» относится к группе профессий технического профиля (УГ 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство» в соответствии с перечнем специальностей СПО, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 29.10.2013 г. № 1199).

Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы; максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Продолжительность занятий 45 минут (группировка парами). Начало учебных занятий 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса.

Срок освоения основной профессиональной образовательной программы с получением среднего общего образования увеличивается на 73 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 57 недель, промежуточная аттестация - 3 недели, каникулярное время - 13 недель. После второго курса с юношами проводятся недельные учебные сборы в каникулярное время.

Общеобразовательная подготовка осуществляется рассредоточено, одновременно с освоением образовательной программы по профессии, в течение трех лет обучения. Объем часов по общеобразовательным предметам на изучение базовых и профильных учебных дисциплин составляет 2052 часов. Вариативная часть, 180 часов на дополнительные учебные дисциплины, распределены на увеличение часов (таблица 1).

Таблица 1

УД, МДК	Максимальная нагрузка	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
			Всего занятий	Лекций, уроков	ЛПЗ
ОУД.01.01 Русский язык	17	6	11	10	1
ОУД.02 Иностранный язык	30	10	20	2	18
ОУД.03 Математика	16	5	11	3	8
ОУД.14 Основы проектной деятельности	54	18	36	32	4
ОУД.15 Основы компьютерного черчения	90	30	60	14	46
ОУД.16 Введение в профессию	63	21	42	34	8

Вариативная часть ОПОП в объеме 360 часов используется согласно рекомендациям работодателей на увеличение часов по дисциплине (таблица 2).

Таблица 2

УД, МДК	Максимальная нагрузка	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
			Всего занятий	Лекций, уроков	ЛПЗ
ОП.01 Деревообрабатывающие станки	120	40	80	20	60
МДК.01.01 Технология столярных работ	45	15	30	20	10
МДК.03.01 Устройство и наладка деревообрабатывающего оборудования	150	50	100	60	40
МДК.04.01 Технология работ на деревообрабатывающем оборудовании	45	15	30	20	10
МДК 04.02 Производство столярно-строительных изделий и мебели	180	60	120	70	50

Консультации в объеме 4 часа в год на обучающегося проводятся во внеурочное время. Формы проведения консультаций групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Практическое обучение делится на учебную практику – 12 недель и производственную практику – 37 недель. Учебная практика в рамках профессиональных модулей может быть организована рассредоточено или концентрированно, производственная практика - концентрированно.

Промежуточная аттестация обучающихся при освоении программы среднего общего образования проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов (за счет времени, отведенного на дисциплину), комплексных дифференцированных зачетов, экзаменов. Экзамены проводятся за счет времени, выделенного ФГОС.

По ОУД.01.01 и ОУД.01.02 предусмотрены комплексные зачеты. Комплексные экзамены и зачеты могут проводиться в два и более этапа.

Промежуточная аттестация проводится на всех курсах: не более 8 экзаменов и 10 дифференцированных зачетов в учебном году без учета зачетов по «Физической культуре».

Итоговой формой аттестации по профессиональным модулям ОПОП является выпускная квалификационная работа. Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о ГИА.

1. Сводные данные по бюджету времени

курсы	Обучение по дисциплинам и ПМ, нед.	Учебная практика, нед.	Производственная практика, нед.	Промежуточная аттестация, нед.	Государственная итоговая аттестация, нед.	Каникулы, нед.	Учебные сборы	Всего, нед.
1	38	2	0	1	0	11	0	52
2	29	3	7	2	0	10	1	52
3	27,5	3,5	9	1	0	11	0	52
4	12,5	3,5	21	2	2	2	0	43
итого	107	12	37	6	2	34	1	199

2. План учебного процесса

индекс	наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации (по семестрам)				Учебная нагрузка обучающихся					1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
						максимальная	самостоятельная работа	обязательная аудиторная				1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 23 нед.	7 сем. 16 нед.	8 сем. 21 нед.
								всего занятий	лекций, уроков	в т.ч. лаб. раб. и практ.	Индивидуальный проект								
З	ДЗ	Э	ЭК																
О.00	Общеобразовательный цикл					3078	956	2052	1040	1012	70	450	682	364	289	146	121	0	0
ОУД.01.01	Русский язык		2	4		188	58	125	37	88	5	30	40	30	25				
ОУД.01.02	Литература		2,4			257	81	171	69	102	5	36	44	40	51				
ОУД.02	Иностранный язык		4			287	91	191	41	150	5	40	46	50	55				
ОУД.03	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия		2	4		444	143	296	58	238	5	60	78	86	72				
ОУД.04	История		4			257	81	171	159	12	5	36	44	48	43				
ОУД.05	Физическая культура	2	4			257	81	171	15	156	5	36	48	44	43				
ОУД.06	ОБЖ		2			108	31	72	44	28	5	30	42						
ОУД.07	Информатика		2			162	49	108	28	80	5	48	60						
ОУД.08	Физика		2,3			270	85	180	130	50	5	46	68	66					
ОУД.09	Химия		2			171	52	114	96	18	5	46	68						
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)		6			257	81	171	155	16	5					70	101		
ОУД.11	Биология		2			54	13	36	32	4	5		36						
ОУД.12	География		2			108	31	72	64	8	5		72						
ОУД.13	Экология		2			54	13	36	32	4	5		36						
ОУД.14	Основы проектной деятельности		5			54	18	36	32	4					36				
ОУД.15	Основы компьютерного черчения			6		90	30	60	14	46					40	20			
ОУД.16	Введение в профессию		1			63	21	42	34	8		42							
ОП.00	Общепрофессиональный цикл					975	325	650	386	264		162	0	86	167	167	68	0	0
ОП.01	Деревообрабатывающие станки			5		231	77	154	92	62				37	117				
ОП.02	Основы резания древесины		1			108	36	72	44	28		72							
ОП.03	Графика			4		105	35	70	42	28				70					
ОП.04	Электротехника		4			120	40	80	48	32			50	30					
ОП.05	Материаловедение		1			75	25	50	30	20		50							
ОП.06	Экономические основы производства		5			75	25	50	30	20					50				
ОП.07	Технические измерения			4		99	33	66	40	26			36	30					
ОП.08	Охрана труда		1			60	20	40	24	16		40							
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		6			102	34	68	36	32							68		

П.00	Профессиональный цикл					1775	625	1150	852	652		0	146	162	336	299	639	576	756
ПМ	Профессиональные модули					1575	525	1050	842	562		0	146	162	336	279	603	532	756
ПМ.01	Изготовление столярных изделий			4		111	37	74	44	30		0	146	36	0	0	0	0	0
МДК 01.01	Технология столярных работ		2			111	37	74	44	30			74						
УП.01	Учебная практика	3				3 н.	108						72	36					
ПП.01	Производственная практика	4				3 н.	108								108				
ПМ.02	Слесарная обработка деталей			4		207	69	138	296	196		0	0	126	228	0	0	0	0
МДК 02.01	Технология слесарных работ	4				207	69	138	296	196				54	84				
УП.02	Учебная практика	4				2 н.	72							72					
ПП.02	Производственная практика	4				4 н.	144								144				
ПМ.03	Наладка и ремонт деревообрабатывающего оборудования			6		552	184	368	220	148		0	0	0	0	279	521	0	0
МДК 03.01	Устройство и наладка деревообрабатывающего оборудования		6			552	184	368	220	148						243	125		
УП.03	Учебная практика	6				3 н.	108									36	72		
ПП.03	Производственная практика	6				9 н.	324										324		
ПМ.04	Обработка и изготовление сложных деталей и заготовок на деревообрабатывающих станках			8		705	235	470	282	188		0	0	0	0	0	64	406	0
МДК 04.01	Технология работ на деревообрабатывающем оборудовании	6	7			525	175	350	210	140							64	286	
МДК 04.02	Производство столярно-строительных изделий и мебели		7			180	60	120	72	48								120	
УП.04	Учебная практика	7				4 н.	144										18	126	
ПП.04	Производственная практика	8				21 н.	756												756
ФК	Физическая культура	6,7				200	100	100	10	90						20	36	44	
	Всего					5828	1906	3852	2278	1928		612	828	612	792	612	828	576	
ГИА	Государственная итоговая аттестация							72											72
Консультации: 4 часа на обучающегося в учебный год. Государственная итоговая аттестация: выпускная квалификационная работа						Дисциплины и МДК						16	16	12	11	8	7	3	0
						Учебная практика						0	72	108	0	36	90	126	0
						Производственная практика						0	0	0	252	0	324	0	756
						Экзамены						0	1	0	6	1	3	2	1
						Дифференц. зачеты (без учета ФК)						4	10	2	8	2	6	2	1

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

№ п/п	Кабинеты:
1	Литература
2	История
3	Обществознание
4	Химия
5	Иностранный язык
6	Математика
7	Информатика
8	Физика
9	Технология и оборудование деревообрабатывающего производства
10	Графика

11	Материаловедение
12	Электротехника
13	Технические измерения
14	Охраны труда и безопасности жизнедеятельности.
	Лаборатории
1	Электротехника
	Мастерские
1	Слесарная
2	Ручная обработка древесины
3	Механизованная обработка древесины
	Спортивный комплекс
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля
3	Стрелковый тир
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
2	Актный зал