



3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, ПМ, МДК, практик	Промежуточная аттестация			Распределение по курсам и семестрам														
		Экзамены	Дифференциальное зачетное	Другие формы контроля	Всего	в том числе		1 курс					2 курс						
						теор. обучение	лаб и пр. занятия	1 семестр			2 семестр		3 семестр			4 семестр			
								Всего	в том числе		Всего	в том числе		Всего	в том числе		Всего	в том числе	
									теоретические занятия	практические занятия		теоретические занятия	практические занятия		теоретические занятия	практические занятия		теоретические занятия	практические занятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13	14	9	15	16	17	18
	<b>Всего по программе</b>				2460	624	990	504	168	246	720	174	300	510	152	244	720	130	190
АД.00	<b>Адаптационный цикл</b>				158	76	82	48	24	24	38	18	20	0	0	0	72	34	38
АД.01.	Психология личности и профессиональное самоопределение		2	1	86	42	44	48	24	24	38	18	20						
АД.02.	Коммуникативный практикум		4		36	16	20										36	16	20
АД.03.	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний		4		36	18	18										36	18	18
ОП.00.	<b>Профессиональная подготовка (общепрофессиональный цикл)</b>				2266	548	908	456	144	222	676	156	280	498	152	244	636	96	152
					880	308	572	262	104	158	288	96	192	232	82	150	98	26	72
ОП.01.	Экономика отрасли и предприятия, включая ОПД		4	3	36	18	18							18	8	10	18	10	8
ОП.02.	Физическая культура/Адаптивная физическая культура		2,4	1,3	164	0	164	34		34	48		48	34		34	48		48
ОП.03.	Безопасность жизнедеятельности		4		32	16	16										32	16	16
ОП.04.	Основы агрономии		1		48	20	28	48	20	28									
ОП.05.	Почвоведение		1		36	16	20	36	16	20									
ОП.06.	Основы механизации в декоративном садоводстве		2		48	20	28				48	20	28						
ОП.07.	Основы агротехники		1		40	20	20	40	20	20									
ОП.08.	Ботаника		1		68	28	40	68	28	40									
ОП.09.	Дендрология		2		36	16	20				36	16	20						
ОП.10.	Основы зеленого строительства		2		36	16	20				36	16	20						
ОП.11.	Защита декоративных растений от вредителей		2		36	16	20				36	16	20						
ОП.12.	Экологические основы природопользования		2		36	18	18				36	18	18						
ОП.13.	Охрана труда		1,3		72	40	32	36	20	16				36	20	16			
ОП.14.	Основы электротехники		2,3		36	16	20							36	16	20			
ОП.15.	Допуски и технические измерения		3		36	16	20							36	16	20			
ОП.16.	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		3		36	16	20							36	16	20			
ОП.17.	Информационные технологии в профессиональной деятельности		2		48	10	38				48	10	38						
ОП.18.	Основы технического черчения		3		36	6	30							36	6	30			
ПМ.00	<b>Профессиональный цикл</b>				1386	240	336	194	40	64	388	60	88	266	70	94	538	70	80
ПМ.01	Выполнение работ по профессии 175.30 Рабочий зеленого строительства	)(кв)			582	100	152	194	40	64	388	60	88	0	0	0	0	0	0

МДК.01.01	Озеленение и благоустройство различных территорий	1			104	40	64	104	40	64									
УП.01.01	Озеленение и благоустройство различных территорий		2	1	90			90											
МДК.01.02	Технология выращивания древесно-кустарниковых культур	2			148	60	88					148	60	88					
УП.01.02	Выращивание древесно-кустарниковых культур			2	120							120							
ПП.01.	Производственная практика		2		120							120							
ИМ.02	Выполнение работ по профессии 18511 Слесари по ремонту автомобилей	Экв)			804	140	184	0	0	0	0	0	0	266	70	94	538	70	80
МДК.02.01.	Слесарное дело и технические измерения	3			82	30	52					82	30	52					
УП.02.01.	Слесарное дело и технические измерения		3		30							30							
МДК.02.02.	Устройство, техническое обслуживание автомобилей	3			82	40	42					82	40	42					
УП.02.02.	Устройство, техническое обслуживание автомобилей		4	3	180							72					108		
МДК.02.03.	Техническая диагностика и ремонт автомобилей	4			86	40	46										86	40	46
УП.02.03.	Техническая диагностика и ремонт автомобилей		4		90												90		
МДК.02.04.	Технология шиномонтажных работ	4			74	30	44										74	30	34
УП.02.04.	Проведение шиномонтажных работ		4		60												60		
ПП.02.	Производственная практика		4		120												120		
	Всего часов по программе				2460	624	990	510	168	246	720	174	300	510	152	244	720	130	190
	Адаптационный цикл				158	76	82	48	24	24	38	18	20	0	0	0	72	34	38
	Общепрофессиональный цикл				880	308	572	262	104	158	288	96	192	232	82	150	98	26	72
	МДК				576	240	336	104	40	64	148	60	88	164	70	94	160	70	80
	Экзамены				36			6			6			12			12		
	УП				570	0	0	90	0	0	120	0	0	102	0	0	258	0	0
	ПП				240	0	0	0	0	0	120	0	0	0	0	0	120	0	0

## Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

### Кабинеты:

безопасности жизнедеятельности и охраны труда;  
экологические основы природопользования;  
устройства и ремонт автомобилей;  
инженерная графика;  
почвоведения, экологии и охраны окружающей среды  
электротехника и электроника;  
правовые основы профессиональной деятельности;  
экономика организации;

### Лаборатории:

агрохимии  
микробиологии  
диагностика автомобилей;  
электрооборудование автомобилей;  
техническое обслуживание и ремонт автомобилей.

### Мастерские:

слесарная мастерская;

### Опытные и почвенные участки

### Спортивный комплекс:

спортивный зал;  
открытый стадион.

### Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;  
актовый зал.

## Пояснительная записка

Учебный план ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум» по адаптированной образовательной программе профессионального обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по профессиям: 17530 Рабочий зеленого строительства, 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

Всего часов по программе- 2460 часов, включая адаптационный, общепрофессиональный и профессиональный циклы, учебную и производственную практики, экзамены. Объем аудиторной учебной нагрузки составляет 30 академических часов в неделю. В рамках освоения программы предусмотрены лабораторные и практические занятия по учебным дисциплинам и МДК.

Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса. Учебные занятия организованы согласно графику учебного процесса по пятидневной учебной неделе. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период.

Для успешной социализации и профессиональной адаптации обучающихся в программу включены адаптационные дисциплины: АД.01. Психология личности и профессиональное самоопределение, АД.02. Коммуникативный практикум, АД.03. Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний, позволяющие решать задачи комплексной адаптации инвалидов и детей с ОВЗ к обучению в образовательной организации, формировать у них социальные компетенции, необходимые для будущей работы. В ходе реализации программы для обучающихся будут организованы практические занятия, тренинги, беседы- встречи с работодателями и представителями Центра занятости населения, экскурсии на ведущие предприятия отрасли. Обучающиеся в процессе учебы будут привлекаться к участию в конкурсах профессионального мастерства различных уровней. Указанные аспекты программы направлены на наиболее полное удовлетворение потребностей обучающихся в успешном профессиональном становлении личности с учетом их особенностей и обеспечение не только профессионального обучения, но и полноценной социальной адаптации.

Практика является обязательным разделом программы профессионального обучения. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации адаптированной образовательной программы профессионального обучения инвалидов и лиц с ОВЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Практики организуются с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. Учебная практика по модулю проводится как концентрированно, так и распродоточено. Производственная практика проводится концентрированно по окончании освоения всех дисциплин теоретического цикла и включает в себя все виды работ по модулю. Производственная практика организуется на рабочих местах учебных мастерских техникума или предприятия. В процессе прохождения производственной практики, обучающиеся подтверждают результаты освоения каждого вида профессиональной деятельности.

Дифференцированные зачеты, предусмотренные учебном планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. По завершению освоения профессиональных модулей проводится квалификационный экзамен, направленный на определение готовности обучающегося к определенному виду деятельности, посредством оценки его профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик.