

Государственное бюджетное
профессиональное
образовательное учреждение
Московской области
«Чеховский техникум»

Согласовано:
Зам. директора по УМР
 В.Ю. Кукушкина
«10» июня 2022 г.



Утверждаю:
Директор техникума
 К.А. Акимов
«10» июня 2022 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Адаптированной образовательной программы
профессиональной подготовки

по профессии

18466 Слесарь механосборочных работ

Квалификация: слесарь механосборочных работ

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 1год и 10мес.

на базе выпускников школ восьмого вида

Профиль получаемого профессионального образования -

Технический

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации программы профессиональной подготовки

Настоящий учебный план программы профессиональной подготовки по профессии 18466 «Слесарь механосборочных работ» Государственного образовательного учреждения Московской области «Чеховский техникум» разработан на основе следующих документов:

- Закон РФ «Об образовании в РФ» №273-ФЗ от 29.12.2012г. (Статья 2: п.15, п.16;юСтатья 5: п.2, п.4, п.5; Статья 12: п.3, п.5; Статья 73: п.2, п.5, п.7, п.8; Статья 79: п.1 - п.11; Статья 108: п.13);
- Письмо Министерства образования и науки РФ «Об утверждении положения о психолого-медико-педагогической комиссии» - Приказ Министерства образования и науки РФ от 24 марта **2009 года № 95**;
- «О создании условий для получения образования детьми с ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами» – Письмо Министерства образования и науки РФ от 18.04.**2008 № АФ-150/06**;
- «Методические рекомендации о деятельности 10 - 12 классов в специальных (коррекционных) образовательных учреждениях VIII вида с углубленной трудовой подготовкой» - Письмо Минобразования РФ от 19 июня **2003 г. N 27/2932-6**;
- Федеральный государственный образовательный стандарт обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), приказ Министерства образования и науки РФ от 19.12.**2014г. №1599**;
- Перечень профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 июля **2013 г. N 513** г. Москва "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение.
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 22.04.**2015г №06-443** «О направлении Методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования», утв. МОиН РФ 20.04.2015 №06-830вн).

Приказ Министерства образования и науки РФ от **18.04.2013г. №292** «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения».

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

1.2.1. Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с основной профессиональной образовательной программой-программой профессиональной подготовки 18466 «Слесарь механосборочных работ»

1.2.2 Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом по профессии и форме получения образования.

1.2.3. Учебная нагрузка обучающихся при освоении программы профессиональной подготовки включает аудиторную нагрузку, и все виды практики .

1.2.4. Установлена пятидневная учебная неделя.

1.2.5.Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы и составляет 54 академических часа в неделю. Объем обязательных аудиторных занятий и практики обучающегося соответствует 30 академическим часа в неделю.

1.2.6. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается 45 минут с перерывом не менее 5 минут после каждого часа. Учебное занятие может составлять 2 академических часа. Устанавливаются виды аудиторных занятий: урок, практическое занятие, консультация, самостоятельная работа, учебная практика, лекция.

1.2.7. Учебная практика (производственное обучение) и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций.

Учебная практика в рамках профессионального модуля реализуется рассредоточено путем чередования с теоретическими занятиями по предметам. Производственная практика (в количестве 510 часов) проводится в конце 1 курса (90 часов) и в конце четвертого семестра (420 часов) и проводится в организациях на основе договоров, заключаемых между образовательной организацией и предприятиями различных форм собственности.

Обязательным условием допуска к производственной практике по профессии является освоение учебной практики в рамках учебного плана

1.2.8.Консультации предусматриваются в объеме 4-х часов на обучающегося на каждый учебный год.. Общее количество консультаций по учебным дисциплинам составляет 80 часов (в объеме по 40 часов в год на учебную группу). Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.

1.2.9.Общая продолжительность каникул составляет 8–11 недель в учебном году, в том числе, не менее 2 недель в зимний период.

1.2.10.Диапазон практикоориентированности в данном учебном плане составляет 59 %.

1.2.11. В учебный план введены адаптационные дисциплины:

№п/п	Наименование дисциплины	Количество часов	семестр
1.	Психология. Практикум	54	1,2,3
2.	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	37	1,2

1.5. Порядок аттестации обучающихся

1.5.1. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию, и осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения содержания учебных дисциплин и оценка компетенций обучающихся.

1.5.2. Текущий контроль проводится преподавателями и мастерами производственного обучения в процессе обучения. Качество усвоения программного материала оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3(удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно). При проведении зачета уровень подготовки фиксируется словами «зачет» - «незачет».

1.5.4. Основными формами промежуточной аттестации обучающихся являются:

1. Экзамен по отдельной дисциплине ;
2. Квалификационный экзамен по производственной практике.
3. Дифференцированный зачет по отдельной дисциплине.
4. Зачет по отдельной дисциплине;

Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета проводится за счет времени, отводимого на данную учебную дисциплину или профессиональный модуль.

1.5.5. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки обучающихся.

1.5.6. Государственная итоговая аттестация выпускников, обучавшихся по программам профессиональной подготовки, в выполнение выпускной практической квалификационной работы

Перечень
учебных дисциплин ,
выносимых на экзамены по курсам

№	Курс	Общеобразовательный цикл	Курс	Профессиональный цикл
1	2	История родного края	1	Охрана труда (за счет академических часов)
2	2	Физическая культура(за счет академических часов)	2	Технология изготовления и ремонта машин и оборудования различного назначения

План учебного процесса по профессии 18446 «Слесарь-механосборочных работ» 22-24 уч.год

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, ПМ, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час в сем.)					
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная нагрузка	В том числе		1курс			2курс		
						Лекций, уроков	Лаб. и прак. работ	1семестр	2семестр		3семестр	4семестр	
					17 нед.			20 нед.	3 нед.	17 нед.	8 нед.	14 нед.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
A.00	Адаптационный цикл	0/2/0	136	45	91	41	50	34	40		17		
АД.01	Психология .Практикум	_,_ДЗ	81	27	54	14	40	17	20		17		
АД.02	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	_ДЗ	55	18	37	27	10	17	20				
O.00	Общеобразовательный учебный цикл	3/5/2	656	218	438	188	250	136	160		102	40	
ОД.01.	История родного края	_,_,_,Э	93	31	62	38	24	17	20		17	8	
ОД.02	Литература	_,_,_,ДЗ	93	31	62	42	20	17	20		17	8	
ОД.03	Математика	_,_,_,ДЗ	93	31	62	31	31	17	20		17	8	
ОД.04	Основы безопасности жизнедеятельности	_,ДЗ	93	31	62	38	24	17	20		17	8	
ОД.05	Информатика и ИКТ	_,ДЗ	55	18	37	7	30	17	20				
ОД.06	Этика и культура общения	_,ДЗ	55	18	37	26	11	17	20				

ОД.07	Физическая культура	3,3,3, (Э)	174	58	116	6	110	34	40		34	8	
П.00	Профессиональный цикл	0/10/2	653	216	437+1 404=1 841		152	340	400	90	391	200	420
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/5/1	344	113	231	146	85	68	80		51	32	
ОП.01	Основы черчения	_ДЗ	55	18	37	7	30	17	20				
ОП.02	Основы материаловедения	_ДЗ	55	18	37	27	10	17	20				
ОП.03	Технические измерения	_, ДЗ	79	26	53	34	19		20		17	16	
ОП.04	Основы финансовой грамотности	_ДЗ	55	18	37	24	13		20		17		
ОП.05	Электротехника	_ДЗ	49	16	33	24	9				17	16	
ОП.06	Охрана труда	(Э)	51	17	34	30	4	34					
ПМ.00	Профессиональные модули	0/5/1	309	103	206=1 404=1 610		67	272	320	90	340	168	420
ПМ.01	Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента.		309	103	206	139	67	68	80		34	24	
МДК 01.01	Технология изготовления и ремонта машин и оборудования различного назначения	-,ДЗ,-,Э	198	66	132	91	41	34	40		34	24	
МДК 01.02	Основы слесарно-сборочных работ	-,ДЗ	111	37	74	48	26	34	40				
УП.01	Учебная практика	_Дз-,Дз			894			204	240		306	144	
ПП.01	Производственная практика	Дз,Дз			510					90			420
	ИТОГО ПО КУРСУ		1445	479	2370	514	452	510	600	90	510	240	420
Консультации на одного обучающегося 4 часа в год							Дисциплин и МДК	306	360		204	96	
Промежуточная аттестация 1 неделя							Учебной практики	204	240		306	144	
Итоговая аттестация 1 неделя							Производств. практики			90			420

	Экзамен ов	1				3	
	Диф.зачет ов		7	1	2	6	1
	Зачетов	1	1	1			