PACCMOTPEHO

на Педагогическом совете СПб ГБПОУ «Индустриальносудостроительный лицей»

«<u>30</u>»<u>августа</u> 2018 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Индустриально-судостроительный лицей»

по профессии ОКПР № 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей»

(на базе 8 классов основной школы)

Квалификация: профессия ОКПР № 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей», 2 разряд

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения – 10 месяцев на базе незаконченного основного общего образования

Режим работы: 6-ти дневная учебная неделя

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ОКПР № 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей» (на базе 8 классов основной школы)

1.

№ пп.	Циклы, курсы, дисциплины	Распреде- ление зачетов/ дифферен-	Общее количество часов	Распределение часов по семестрам, неделям			
				І КУРС			ВСЕГО ЗА КУРС
				17	19	3	Kyrc
		цирован-					
		ных зачетов					
		/экзаменов					
		по					
		семестрам					
1	2	3	4	5	6	7	8
П.00	Профессиональный учебный цикл						
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта		142	<mark>5/85</mark>	3/57	-	142
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	-, ДЗ	51	3/51	-	-	
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	-, ДЗ	91	2/34	3/57	-	
УП.01	Учебная практика	-, ДЗ	330	6	12	-	330
ПП.01	Производственная практика	-, ДЗ	90	-		30	90
	итого:		562	11	15	30	562
	Консультации		50				
	Итоговая аттестация - квалификационный экзамен						
	ВСЕГО:		612				

2. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДР. ДЛЯ ПОДГОТОВКИ

	Наименование				
1.	Кабинеты:				
	Электротехники;				
	Материаловедения;				
	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда;				
	Технологии слесарных работ;				
2.	Мастерские:				
	Для слесарных работ;				
	Для ремонта автомобилей				
	And become and the second of t				
3.	Спортивный комплекс:				
	Спортивный зал;				
	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;				
	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.				
4.	Залы:				
4.	<u>Балы:</u> Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;				
	Актовый зал.				
	Актовый зал.				

3. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Индустриальносудостроительный лицей» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих 190631.01 «Автомеханик», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации, приказ от 2 августа 2013 г. N 701, зарегистрирован.

Учебный план профессиональной подготовки со сроком обучения 10 месяцев предназначен для обучения граждан, достигших 14 лет и окончивших 8 классов основной общеобразовательной школы, с одновременным получением основного общего образования.

Данный учебный план предусматривает организацию учебного процесса по шестидневной учебной неделе, с продолжительностью занятий по 45 мин. Возможно проведение занятий парами.

Учебный план предназначен для обучения рабочим профессиям, для которых возраст приема на работу составляет 15 – 16 лет. Учебная нагрузка обучающихся составляет 9 часов в неделю в первом семестре и 15 часов в неделю во втором семестре и (профессиональная составляющая). На учебную практику отводится один день в неделю в первом и два дня во втором семестре. Учебная практика проводится в учебных мастерских.

Кроме этого предусмотрена 3-х недельная производственная практика (90 часов). Она реализуется концентрировано после изучения междисциплинарных курсов. Обязательным условием допуска к производственной практике (по профилю профессии) является освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков. Производственная практика проводится в мастерских и лабораториях образовательного учреждения и(или) на базах практики образовательного учреждения.

Аттестация по итогам производственной практики и квалификационный экзамен проводятся на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. В процессе прохождения производственной практики обучающиеся подтверждают результаты освоения каждого вида профессиональной деятельности. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен».

В целях реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Формы проведения консультаций

Консультации обучающихся – групповые, проводятся в соответствии с графиком консультаций, составленным учебным заведением. Консультации осуществляются преподавателями во внеучебное время. График консультаций утверждается директором лицея.

Формы проведения промежуточной аттестации

Формы и процедуры текущего контроля знаний проводятся в соответствии с разработанным программно-методическим обеспечением по учебным дисциплинам и профессиональным модулям Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных работ, выполнения тестовых заданий, фронтального опроса во время практических занятий.

- формы промежуточной аттестации без учета времени:
 - 3 зачет; Д3 дифференцированный зачет;
- формы промежуточной аттестации с учетом времени:
 - Э экзамен.

Аттестация обучающихся по МДК проводится в форме дифференцированного зачёта. Он может проводиться в виде теста, написания реферата, проекта. Аттестация обучающихся по изучению профессионального модуля — экзамен (квалификационный), при сдаче которого обучающийся должен подтвердить требуемый уровень усвоения модуля. В результате этого экзамена обучающемуся выставляется одна из двух оценок: подтвердил требуемый уровень, не подтвердил требуемый уровень подготовки. На экзамен могут быть представлены работы, позволяющие оценить готовность обучающегося к выполнению данного вида профессиональной деятельности, а также представление отчётных материалов.

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Итоговая государственная аттестация предусматривает выполнение обучающимися выпускной квалификационной работы (за счет часов производственной практики на последней неделе).