

Утверждаю
 Директор ГБОУ СПО
 "Свирский электромеханический техникум "
 _____ О.С. Лобанова
 " ____ " _____ 2013 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
 Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования
 Иркутской области "Свирский электромеханический техникум "
 по специальности среднего профессионального образования
 240109 " Электрохимическое производство"
 по программе базовой подготовки
 Квалификация: Техник
 Форма обучения: очная
 Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования
 Профиль получаемого профессионального образования - естественнонаучный

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	39				2		11	52
III курс	34	6			2		10	52
IV курс	12		17	4	2	6	2	43
Всего	124	6	17	4	8	6	34	199

2.2 План учебного процесса (основная профессиональная образовательная программа СПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс		
					всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	
						лекций	лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	курсовых работ (проектов) для СПО	17 нед.	22 нед.	16 нед.	23 нед.	16 нед.	24 нед.	17 нед.	13 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
О.00	Общеобразовательный цикл	01.07.2004	2106	702	1404	1052	368	0	559	650	80	115	0	0	0	0
ОДБ.00	Базовые дисциплины	1/7/1	1369,5	457	913	677	252	0	323	395	80	115	0	0	0	0
ОДБ.01	Русский язык	- , Э	117	39	78	78					32	46				
ОДБ.02	Литература	- ,ДЗ	176	59	117	117			51	66						
ОДБ.03	Иностранный язык	3 ,ДЗ	117	39	78	0	78		34	44						
ОДБ.04	История	- ,ДЗ	128	43	85	85			51	34						
ОДБ.05	Обществознание	- ,ДЗ	176	59	117	117					48	69				
ОДБ.06	Математика	- ,Э	260	87	173	163	10		68	105						
ОДБ.07	Информатика и ИКТ	- ,ДЗ	117	39	78	43	35		34	44						
ОДБ.13	Физическая культура	3,ДЗ	176	59	117	4	113		51	66						
ОДБ.014	ОБЖ	- ,ДЗ	105	35	70	70	16		34	36						
ОДП.00	Профильные дисциплины	0/0/3	688,5	229,5	459	343	116	0	204	255	0	0	0	0	0	0
ОДП.17	Физика	- , Э	234	78	156	138	18		68	88						
ОДП.18	Химия	- , Э	234	78	156	78	78		68	88						
ОДП.19	Биология	- , Э	221	74	147	127	20		68	79						
ОДР.00	Дисциплины регионального компонента	1/0/0	48	16	32	32	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0
ОДР.21	История Иркутской области	3	48	16	32	32			32							
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4/5/1	754	309	445	27	418	0	53	0	112	92	56	80	24	28
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	80	27	53	19	34		53							
ОГСЭ.02	История	Э	72	24	48	4	44				48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-3,-3,-ДЗ	258	86	172	2	170				32	46	28	40	12	14
ОГСЭ.04	Физическая культура	-3,-3,-ДЗ	344	172	172	2	170				32	46	28	40	12	14
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/2/1	281	94	187	97	90	0	0	83	32	72	0	0	0	0

ЕН.01	Математика	- , ДЗ	93	31	62	24	38				32	30				
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ДЗ	63	21	42	28	14					42				
ЕН.03	Общая и неорганическая химия	- ,Э	125	42	83	45	38			83						
П.00	Профессиональный цикл	5/10/10	4524	1232	3292	1627	857	40	0	59	352	549	520	784	588	440
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/7/7	1470	490	980	560	388	10	0	59	352	340	64	74	0	91
ОПД.01	Инженерная графика	ДЗ	93	31	62	4	58				32	30				
ОПД.02	Электротехника и электроника	Э	102	34	68	40	28					68				
ОПД.03	Органическая химия	ДЗ	89	30	59	35	24			59						
ОПД.04	Аналитическая химия	Э	117	39	78	8	70				78					
ОПД.05	Физическая и коллоидная химия	ДЗ	141	47	94	46	48				40	54				
ОПД.06	Теоретические основы химической технологии	Э	72	24	48	28	20				48					
ОПД.07	Процессы и аппараты	- ,Э	207	69	138	98	40	10					64	74		
ОПД.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	81	27	54	26	28				54					
ОПД.09	Основы автоматизации технологических процессов	Э	108	36	72	58	14					72				
ОПД.10	Основы экономики	ДЗ	108	36	72	54	18				32	40				
ОПД.11	Охрана труда и техника безопасности	ДЗ	66	22	44	36	8					44				
ОПД.12	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	44	24				68					
ОПД.13	Введение в специальность		48	16	32							32				
ОПД.14	Основы предпринимательской деятельности	Э	84	28	56	56										56
ОПД.15	Менеджмент	Э	52	17	35	27	8									35
ПМ.00	Профессиональные модули	0/12/5	3054	742	2312	1067	469	30	0	0	0	209	456	710	588	349
ПМ.01	Эксплуатация обслуживаемого технологического оборудования	0/2/ЭК	498	142	356	330	26	0	0	0	0	59	56	143	26	72
МДК.01.01	Основы технического обслуживания промышленного оборудования	ДЗ	426	142	284	258	26					59	56	143	26	
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	72	0	72	72										72
ПМ.02	Ведение технологического процесса с автоматическим регулированием параметров и режимов	0/2/ЭК	1034	297	737	353	220	20	0	0	0	150	190	245	80	72

