

Утверждаю
Директор СПб ГБПОУ
«Академия управления городской средой,
градостроительства и печати»

_____ А.М. Кривоносов

« _____ » _____ 20 __ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
«Академия управления городской средой, градостроительства и печати»**

по специальности среднего профессионального образования
08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения - очная

Срок обучения – 3 года и 10 мес.

на базе основного общего образования

технического профиля

**1.Сводные данные по бюджету времени (в неделях)
ППССЗ 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	31	8			2		11	52
III курс	31		9		2		10	52
IV курс	22	2	5	4	2	6	2	43
Всего	123	10	14	4	8	6	34	199

2.2 План учебного процесса ППСЗ 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ¹		Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
				Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная				I курс		II курс		III курс		VI курс	
						Всего занятий	в т. ч.			1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
							теоретических	лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	курсовых работ (проектов)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
ОУД.00	Общеобразовательный учебный цикл	0/12/3	2106	702	1404	774	630	0	612	792	0	0	0	0	0	0	
ОУД.01	Русский язык	-,	117	39	78	58	20	0	34	44	0	0	0	0	0	0	
ОУД.02	Литература	-,	176	59	117	77	40	0	51	66	0	0	0	0	0	0	
ОУД.03	Иностранный язык	-,ДЗ	175	58	117	0	117	0	51	66	0	0	0	0	0	0	
ОУД.04	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	-,Э	334	111	223	143	80	0	102	121	0	0	0	0	0	0	
ОУД.05	История	-,ДЗ	175	58	117	87	30	0	51	66	0	0	0	0	0	0	
ОУД.06	Физическая культура	ДЗ, ДЗ	175	58	117	2	115	0	51	66	0	0	0	0	0	0	
ОУД.07	ОБЖ	-,ДЗ	105	35	70	54	16	0	34	36	0	0	0	0	0	0	
ОУД.08	Информатика	-,ДЗ	150	50	100	40	60	0	34	66	0	0	0	0	0	0	
ОУД.09	Физика	-,Эк	158	53	105	65	40	0	51	54	0	0	0	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОУД.10	Химия	-,ДЗ	117	39	78	50	28	0	34	44	0	0	0	0	0	0
ОУД.11	Обществознание (вкл. экономику и право)	-,ДЗ	150	50	100	76	24	0	66	34	0	0	0	0	0	0
ОУД.12	Биология	ДЗ	54	18	36	24	12	0	36	0	0	0	0	0	0	0
ОУД.13	География	ДЗ	54	18	36	28	8	0	0	36	0	0	0	0	0	0
ОУД.14	Экология	ДЗ	54	18	36	28	8	0	0	36	0	0	0	0	0	0
ОУД.15	Введение в проектно-исследовательскую деятельность	-ДЗ	59	20	39	13	26	0	17	22	0	0	0	0	0	0
ОУД.16	Астрономия	Эк	53	18	35	29	6	0	0	35	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	0/13/0	813	271	542	168	374	0	0	0	104	116	102	82	118	20
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	56	8	48	40	8	0	0	0	0	48	0	0	0	0
ОГСЭ.02	История	ДЗ	58	10	48	40	8	0	0	0	48	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-,ДЗ,-,ДЗ,-,ДЗ	198	30	168	0	168	0	0	0	28	34	34	28	34	10
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ,ДЗ,ДЗ,ДЗ,ДЗ,ДЗ	336	168	168	0	168	0	0	0	28	34	34	28	34	10
ОГСЭ.05	Основы экономики	-,ДЗ	90	30	60	50	10	0	0	0	0	0	34	26	0	0
ОГСЭ.06	Основы менеджмента	ДЗ	75	25	50	38	12	0	0	0	0	0	0	0	50	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	0/3/0	255	85	170	62	108	0	0	0	80	32	0	24	34	0
ЕН.01	Математика	ДЗ	60	20	40	30	10	0	0	0	40	0	0	0	0	0
ЕН.02	Информатика	-,ДЗ	108	36	72	32	40	0	0	0	40	32	0	0	0	0
ЕН.03	Информационные технологии в решении практических задач	-,ДЗ	87	29	58	0	58	0	0	0	0	0	0	24	34	0
П.00	Профессиональный учебный цикл	0/19/17	4332	1156	3176	1124	1932	120	0	0	428	644	510	722	460	412
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/4/4	987	329	658	258	380	20	0	0	190	208	136	26	68	30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОП.01	Инженерная графика	-,Э	153	51	102	0	102	0	0	0	50	52	0	0	0	0
ОП.02	Техническая механика	-,Э	195	65	130	72	58	0	0	0	66	64	0	0	0	0
ОП.03	Основы электротехники	-,ДЗ	126	42	84	64	20	0	0	0	36	48	0	0	0	0
ОП.04	Основы геодезии	-,Э	123	41	82	52	30	0	0	0	38	44	0	0	0	0
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ,ДЗ	141	47	94	0	94	0	0	0	0	0	68	26	0	0
ОП.06	Экономика организации	-,Э	147	49	98	50	28	20	0	0	0	0	0	0	68	20
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48	0	0	0	0	0	68	0	0	0
ПМ.00	Профессиональные модули	0/15/13*	3345	827	2518	866	1552	100	0	0	238	436	374	696	392	382
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	0/4/4*	1353	391	962	352	510	100	0	0	94	260	152	84	204	168
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	-, Э, ДЗ, Э,ДЗ,ДЗ	924	308	616	320	246	50	0	0	94	188	152	84	68	30
МДК.01.02	Проект производства работ	-,Э	249	83	166	32	84	50	0	0	0	0	0	0	136	30
УП.01		ДЗ,ДЗ	180	0	180	0	180	0	0	0	0	72	0	0	0	108
ПП.01			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, реконструкции и эксплуатации строительных объектов	0/4/3*	861	203	658	202	456	0	0	0	0	32	136	292	86	112
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, реконструкции и эксплуатации строительных объектов	-,ДЗ,Э	372	124	248	136	112	0	0	0	0	32	136	80	0	0
МДК 02.02	Учет и контроль технологических процессов	ДЗ,-,Э	237	79	158	66	92	0	0	0	0	0	0	32	86	40
УП.02			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ПП.02		ДЗ,ДЗ	252	0	252	0	252	0	0	0	0	0	0	180	0	72

ВСЕГО		0/47/20	7506	2214	5292	2142	2166	120	612	792	612	792	612	828	612	432	
ПДП	Преддипломная практика															4	
ГИА	Государственная итоговая аттестация															6	
Консультации 4 часа на одного обучающегося в год, на учебную группу в 25 чел. по 100 час в год - всего 400 час. Государственная (итоговая) аттестация 1.Программа базовой подготовки 1.1.Выполнение дипломного проекта с <u>18 мая</u> по <u>21 июня</u> (всего 5 недель) 1.1.Защита дипломного проекта с <u>22 июня</u> по <u>28 июня</u> (всего 1 неделя)			Всего	дисциплин и МДК						612	792	504	612	612	504	612	180
				учебной практики						0	0	108	180	0	0	0	108
				производственной практики / преддипломной практики						0	0	0	0	0	324		144/144
				экзаменов						0	3	0	6	0	6	0	6
				дифференцированных зачетов						2	10	5	7	5	7	4	7
зачетов						0	0	0	0	0	0	0	0				

* Включая экзамен квалификационный по профессиональному модулю

Эк – экзамен комплексный

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по
ППССЗ 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»**

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Русского языка и литературы
2	Обществознания
3	Физики
4	Экологии, биологии, экологических основ природопользования
5	Социально-экономических дисциплин
6	Истории
7	Иностранных языков
8	Математики
9	Информатики
10	Инженерной графики
11	Технической механики
12	Электротехники
13	Строительных материалов и изделий
14	Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке
15	Основ геодезии
16	Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок
17	Экономики организации
18	Проектно-сметного дела
19	Проектирования зданий и сооружений
20	Эксплуатации зданий
21	Реконструкции зданий
22	Проектирования производства работ
23	Технологии и организации строительных процессов
24	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
25	Оперативного управления деятельностью структурных подразделений
26	Правового обеспечения профессиональной деятельности
27	Подготовки к итоговой государственной аттестации
28	Методический
	Лаборатории:
1	Информационных технологий в профессиональной деятельности
2	Технических средств обучения
3	Безопасности жизнедеятельности
5	Расчета строительных конструкций
6	Испытаний строительных материалов и конструкций
7	Физики
8	Химии
9	Технической механики
	Мастерские:

1	Каменных работ
2	Плотнично-столярных работ
3	Штукатурных и облицовочных работ
4	Малярных работ
	Полигоны:
1	Геодезический
	Спортивный комплекс
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир
	Залы
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Академия управления городской средой, градостроительства и печати» (далее Академия) разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта для специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 965 от 11.08.2014 г., зарегистр. Министерством юстиции (рег. № 33818 от 25.08.2014 г.) 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки России 17.05.2012 № 413 (в ред. приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1645), зарегистрировано в Минюсте России 7 июня 2012 г. N 24480, реализуемого в пределах ППССЗ с учетом профиля получаемого профессионального образования;
- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 N 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 №1578 , зарегистр Министерством юстиции (рег. № 41020 от 09.02.2016 г.) «О внесении изменений в федеральный государственный стандарт среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г № 413;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 29 июня 2017 г. № 613 “О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413”

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования»
- Приказа Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. N 1580 "О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. N 291 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования" зарегистрирован в Минюсте РФ 14 июня 2013 г. регистрационный N 28785;
- Устава Академии

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий:

- Начало занятий в каждом учебном году -1 сентября
- Продолжительность учебной недели в Академии пятидневная.
- Максимальная нагрузка студентов в период теоретического обучения не превышает 54 часов в неделю и включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы. Самостоятельная учебная нагрузка студента планируется Академией по каждой дисциплине с учетом ее характера и сложности.
- Объем обязательных (аудиторных) учебных занятий студентов в период теоретического обучения не превышает 36 часов в неделю.
- Учебные занятия продолжительностью 45 минут группируются парами.
- Текущий контроль знаний проводится как непрерывное отслеживание в период аудиторной и самостоятельной работы в установленные сроки по расписанию. Формы текущего контроля: тестирование (в том числе компьютерное); проверка выполнения практических работ; работа с электронными УМК; проверка выполнения разделов курсового проекта (работы), отчета по научно-исследовательской работе студента; проверка выполнений заданий по практике; собеседование, дискуссии, круглые столы, коллоквиумы и.т.д.) устанавливается рабочей программой учебной дисциплины или профессионального модуля, календарно-тематическими планами. С периодичностью не реже одного раза в полугодие по распоряжению учебной части в журналах учебных занятий подводятся итоги текущей аттестации за контрольный период и сведения о результатах представляются на отделение. Контрольно-оценочные средства по каждой дисциплине и междисциплинарным курсам разрабатываются цикловыми комиссиями Академии. Система оценок уровня усвоения дисциплин, междисциплинарных курсов и практик - пятибалльная шкала.
- Время и формы проведения консультаций (групповые индивидуальные, письменные, устные и т.д.) определяются Академией из расчета 4 часа на

одного обучающегося на каждый учебный год (итого 100 часов на учебную группу в 25 человек на каждый учебный год), в том числе в период реализации программы среднего общего образования.

- Учебная и производственная практики проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Практики по профессиональным модулям проводятся концентрированно при изучении междисциплинарных курсов модулей.

По профессиональному модулю ПМ.05 –учебная практика проводится по окончании изучения каждого междисциплинарного курса, входящего в модуль: МДК.05.01.01 «Штукатур 19727 (код по ОК 016-94)» - 1 неделя междисциплинарный курс и 3 недели учебной практики; МДК.05.01.02 «Каменщик 12680 (код по ОК 016-94)»- 1 неделя междисциплинарный курс и 3 недели учебной практики.

Учебная практика проводится в учебных мастерских и лабораториях Академии. Производственная и преддипломная практика проводится на предприятиях и организациях. Целью данных видов практик является

- ✓ Закрепление, систематизация и конкретизация теоретических знаний, полученных студентами в процессе обучения на основе изучения опыта работы конкретного предприятия (организации)
 - ✓ Развитие профессиональных компетенций по видам профессиональной деятельности и общих компетенций
 - ✓ Освоение современных производственных процессов (технологий)
 - ✓ Адаптация к конкретным условиям деятельности предприятий
 - ✓ Приобретение опыта работы на рабочих местах, развитие навыков самостоятельной работы с нормативно-методическими, справочными материалами и специальной литературой.
 - ✓ Подготовка студентов к выполнению выпускной квалификационной работы (только для преддипломной практики)
- Организация текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации производится в порядке, установленном «Положением о текущем контроле успеваемости, промежуточной аттестации студентов и государственной итоговой аттестации выпускников» Академии.

Периодичность промежуточной аттестации определяются учебным планом и графиком учебного процесса

Объем времени на проведение промежуточной аттестации составляет 2 недели в учебном году. Формы проведения промежуточной аттестации: экзамен по дисциплине (в том числе комплексный экзамен по нескольким дисциплинам) или междисциплинарному курсу, экзамен квалификационный по профессиональному модулю, дифференцированный зачет или по текущим оценкам (если экзамен и зачет в данном семестре не предусмотрены учебным планом).

Экзамен квалификационный по профессиональному модулю является обязательной формой аттестации, завершающей обучение по профессиональному модулю.

Промежуточная аттестация в форме экзамена по дисциплине или междисциплинарному курсу, экзамена квалификационного по профессиональному модулю проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки

При рассредоточенном изучении дисциплин и профессиональных модулей экзамены по дисциплинам и междисциплинарным курсам сдаются в экзаменационную сессию. Экзамены квалификационные по профессиональным модулям могут сдаваться как в сессию, так и по окончании освоения профессионального модуля.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

При проведении промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета или экзамена по дисциплинам, междисциплинарным курсам и практикам, по текущим оценкам уровень подготовки студента оценивается в баллах по пятибалльной шкале.

В связи с тем, что содержание междисциплинарных курсов профессиональных модулей может включать в себя разные дидактические разделы, которые преподаются узкими специалистами, при проведении промежуточной аттестации по междисциплинарным курсам профессионального модуля в перечень вопросов, подлежащих выносу на экзамен/дифференцированный зачет включаются все вопросы по знаниям, умениям и профессиональным компетенциям разделов междисциплинарных курсов, изучаемых в текущем семестре. При этом выставляется единая оценка данной формы аттестации по междисциплинарному курсу профессионального модуля.

При проведении промежуточной аттестации в виде комплексного экзамена по нескольким дисциплинам (по ОУД. 01 «Русский язык» и ОУД. 02 «Литература», по ОУД 09 Физика и ОУД.16 Астрономия) в перечень экзаменационных вопросов комплексного экзамена включаются все вопросы по знаниям, умениям и профессиональным компетенциям изучаемых междисциплинарных курсов. При этом выставляется оценка данной формы аттестации по каждой каждому междисциплинарному курсу.

При проведении промежуточной аттестации в форме квалификационного экзамена по профессиональным модулям уровень освоения студентом профессиональных компетенций рассматривается с позиции «вид профессиональной деятельности освоен»/«вид профессиональной деятельности не освоен» и оценивается в баллах по пятибалльной шкале.

- Не менее 2 раз в течение полного учебного года для обучающихся устанавливаются каникулы продолжительностью 8-11 недель в год, в том числе в зимний период 2 недели.
- Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы - дипломного проекта. Тематика

выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Темы выпускных квалификационных работ утверждаются Академией после предварительного положительного заключения работодателей контрольно-оценочных средств для государственной итоговой аттестации.

- Комплекты контрольно-оценочных средств, формирующие фонд оценочных средств разрабатываются Академией самостоятельно.

1.3.Общеобразовательный учебный цикл

- Общеобразовательный учебный цикл ППСЗ сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 N 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования).
- Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах ППСЗ составляет 39 недель. С учетом этого срок обучения по ППСЗ увеличивается на 52 недели, в том числе: 39 недель – теоретическое обучение, 2 недели - промежуточная аттестация, 11 недель – каникулы.
- В соответствии со спецификой данной ППСЗ выбран технический профиль общеобразовательной подготовки.
- В первый год обучения обучающиеся получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению образовательной программы по специальности. Продолжение освоения ФГОС среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов ППСЗ по специальности как «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины» («Основы философии», «История», «Иностранный язык» и др.), «Математические и общие естественнонаучные дисциплины» («Математика» и «Информатика», «Информационные технологии в решении практических задач»), а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

- Дополнительная учебная дисциплина по выбору обучающихся представлена дисциплиной: «Введение в проектно-исследовательскую деятельность». В качестве альтернативной обучающимся была предложена дисциплина «Введение в специальность»

Дисциплина «Введение в проектно-исследовательскую деятельность» утверждена в составе учебного плана директором Академии и является обязательной для изучения.

- На 1 курсе обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя выполняется индивидуальный проект (учебное исследование или учебный проект).

-

1.4.ППССЗ.

- Вариативная часть ППССЗ с целью повышения уровня подготовленности обучающихся по запросу работодателей направлена на углубление и расширение подготовки, определяемой содержанием обязательной части путем:
- увеличения количества часов обязательной учебной нагрузки на дисциплины и междисциплинарные курсы обязательной части ППССЗ (углубление подготовки - углубленное освоение знаний, умений, компетенций ФГОС СПО)
- введения для освоения в циклах новых дисциплин и междисциплинарных курсов (расширение подготовки), раздела МДК.01.01.06 «Благоустройство территорий и домовладений» профессионального модуля ПМ.01.

-

Учебные циклы	Обязательная учебная нагрузка, часы	Распределение вариативной части, часы	Обязательная учебная нагрузка после распределения часы	Направление распределения, часы
Обучение по учебным циклам ППССЗ	2124	900	3024	
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический	432	+174	606	Введение дисциплин ОГСЭ 05 «Основы экономики» 60 часов ОГСЭ 06 «Основы права» - 64 часа ОГСЭ.06.«Основы менеджмента»- 50 часов
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный	112	+58	170	Введение дисциплины ЕН.03 «Информационные технологии в решении практических задач» - 58 часов
П.00 Профессиональный В том числе ОПД.00 Общепрофессиональные	1580 462	+668 +196	2248 658	Увеличение часов

дисциплины				на обязательные дисциплины 196 часа
ПМ.00 Профессиональные модули	1118	+472	1590	Увеличение часов на обязательные модули 402 часа Введение МДК.05.01 «Штукатур 19727 (код по ОК 016-94)» - 36 часов МДК.05.02 «Каменщик 12680 (код по ОК 016-94)» -36 часов

- По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены учебные занятия, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.
- Для подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенного на изучение основ военной службы, в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» могут использоваться на освоение основ медицинских знаний.
- В период летних каникул с юношами проводятся учебные сборы на базе воинских частей, определенными военными комиссариатами.