

**Министерство образования Новосибирской области**  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Новосибирской области «Новосибирский политехнический колледж»

ПРИНЯТО:

на заседании педагогического  
совета протокол № 1 от 29.08.2017

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ НСО  
Новосибирский политехнический  
колледж  
  
В.В. Элест  
29.08.2017

**Основная профессиональная образовательная программа**

Профессия НПО 08.01.06 Мастер сухого строительства

Форма обучения - Очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального  
образования : Технический

Новосибирск 2017

Основная профессиональная образовательная программа Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Новосибирской области «Новосибирский политехнический колледж» разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.

Разработчики:

Чебаева Елена Николаевна мастер п/о высшей квалификационной категории

Андреева Елена Владимировна мастер п/о первой квалификационной категории

.

## Оглавление

<b>1. Общие положения</b> .....	4
1.1 Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы .....	4
1.2 Нормативный срок освоения образовательной программы.....	4
1.3 Трудоемкость ОПОП .....	4
<b>2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ОПОП</b> .....	5
Область и объекты профессиональной деятельности .....	5
Виды профессиональной деятельности и компетенции.....	5
<b>3. Содержание и организация образовательного процесса</b> .....	7
3.1 Учебный план и календарный учебный график	
3.2 Рабочие программы общепрофессиональных дисциплин	
3.3 Рабочие программы профессиональных модулей	
3.4 Программа учебной практики	
3.5 Программа производственной практики	
<b>4. Ресурсное обеспечение ОПОП</b> .....	8
4.1 Кадровое обеспечение учебного процесса.....	8
4.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса.....	8
4.3 Материально-техническое обеспечение учебного процесса.....	8
<b>5. Оценка результатов освоения ОПОП</b> .....	10
5.1 Контроль и оценка освоения ОПОП	
5.2 Организация итоговой аттестации выпускников	
<b>Приложение 1. Учебный план и календарный учебный график</b>	

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по профессии 08.01.06(270802.08) Мастер сухого строительства и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин (модулей) программы учебной и производственной практики, график учебного процесса и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся. Разработана на основании:

1. Федерального закона 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Приказа Минобрнауки РФ от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
3. Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования по профессии НПО 270802.08 Мастер сухого строительства

### 1.2. Нормативный срок освоения образовательной программы

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по профессии начального профессионального образования 270802.08 Мастер сухого строительства составляет **2 года 5 месяцев**.

### 1.3. Трудоемкость ОПОП по профессии 270802.08 Мастер сухого строительства

Учебный цикл и «Физическая культура»	73 нед.
Учебная практика (производственное обучение)	22 нед.
Производственная практика	
Промежуточная аттестация	4 нед.
Государственная (итоговая) аттестация	2 нед.
Каникулярное время	15 нед.
Итого	116 нед.

Срок реализации среднего (полного) общего образования пределах основных профессиональных образовательных программ НПО составляет не менее 46 недель (1656 часов).

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОПОП

### 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника: выполнение столярно-плотничных, штукатурных, облицовочных и малярных работ при деревообработке, производстве изделий из дерева, строительстве, отделке, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов. Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: здания и сооружения, их элементы; материалы для столярных и отделочных строительных работ; технологии столярных и отделочных строительных

работ; строительные машины, средства малой механизации; деревообрабатывающие станки, инструменты и приспособления для столярных и отделочных строительных работ; схемы производства столярных и отделочных строительных работ.

## 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Код	Наименование
<b>ВПД 1</b>	<b>Обработка древесины и производство изделий из дерева.</b>
ПК	ПК 1.2. Изготавливать столярные детали и изделия. ПК 1.3. Выполнять антисептирование и огнезащиту древесины. ПК 1.4. Собирать и монтировать столярные изделия и конструкции. ПК 1.5. Выполнять подготовительные работы для остекления. ПК 1.6. Выполнять остекление конструкций. ПК 1.7. Выполнять ремонт остекления.
<b>ВПД 2</b>	<b>Выполнение штукатурных работ.</b>
ПК	ПК 2.1. Выполнять подготовку поверхностей под оштукатуривание. ПК 2.2. Выполнять оштукатуривание поверхностей. ПК 2.3. Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей.
<b>ВПД 3</b>	<b>Выполнение столярно-плотничных работ.</b>
ПК	ПК 3.1. Выполнять монтаж оконных, дверных блоков, встроенной мебели и лестниц. ПК 3.2. Устраивать подвесные и натяжные потолки. ПК 3.3. Выполнять обшивку поверхностей деревянными изделиями и крупноразмерными листами. ПК 3.4. Изготавливать каркасные перегородки. ПК 3.5. Выполнять ремонт столярно-плотничных изделий и конструкций.
<b>ВПД 4</b>	<b>Устройство покрытий полов и облицовка стен.</b>
ПК	ПК 4.1. Выполнять облицовку поверхностей керамическими, бетонными плитками и каменными плитами. ПК 4.2. Выполнять паркетные покрытия полов. ПК 4.3. Выполнять настилку ковровых покрытий и линолеума. ПК 4.4. Выполнять оклеивание поверхностей обоями. ПК 4.5. Выполнять ремонт покрытий и облицовки поверхностей
<b>ВПД 5</b>	<b>Выполнение малярных работ.</b>
ПК	ПК 5.1. Выполнять подготовку поверхностей под окрашивание. ПК 5.2. Выполнять окрашивание внутренних и наружных

	поверхностей. ПК 5.3. Выполнять ремонт окрашенных поверхностей.
--	--

## Общие компетенции выпускника

Код	Наименование
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

## 3. СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

### 3.1 Учебный план ОПОП

Учебный план ОПОП по профессии мастер сухого строительства приведен в **Приложении 1**.

### 3.2 Рабочие программы общепрофессиональных дисциплин

Рабочие программы общепрофессиональных дисциплин приведены в **Приложении 2**.

### 3.3 Рабочие программы профессиональных модулей

Рабочие программы профессиональных модулей приведены в **Приложении 3**.

### **3.4. Программа учебной практики**

Программа учебной практики приведена в **Приложении 4**.

### **3.5 Программа производственной практики**

Программа производственной практики приведена в **Приложении 5**.

## **4. Ресурсное обеспечение ОПОП 270802.08 Мастер сухого строительства**

### **4.1 Кадровое обеспечение учебного процесса**

Реализация ОПОП обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее и среднее специальное профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Все инженерно-педагогические работники проходят аттестацию в плановом порядке. Мастера производственного обучения имеют разряд по профессии «Мастер сухого строительства» не ниже 4, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, проходят стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года. При проведении производственной практики к процессу обучения привлекаются квалифицированные работники профильных организаций, наставники.

### **4.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса**

Реализация ОПОП обеспечивается учебно-методической документацией и материалами по всем общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям, доступом каждого студента к базам данных и библиотечным фондам. Каждый студент обеспечен не менее чем одним учебным печатным и электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла. Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам всех циклов изданными в последние 5 лет.

### **4.3 Материально-техническое обеспечение учебного процесса**

Колледж, располагает материально-технической базой обеспечивающей реализацию ОПОП по профессии **270802.08 Мастер сухого строительства**, проведение лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебным планом образовательного учреждения. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

#### **Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских**

##### **Кабинеты:**

технологии отделочных строительных и столярных работ;

материаловедения;  
строительного черчения;  
электротехники;  
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

**Мастерские:** облицовочных работ (керамическими и синтетическими материалами);  
по отделке поверхностей гипсокартонными листами;  
штукатурных работ;  
малярных работ;  
ручной обработки древесины;  
механизированной обработки древесины.

**Спортивный комплекс:** спортивный зал;  
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;  
электронный стрелковый тир

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

**Оснащение учебного кабинета и рабочих мест кабинета технологии отделочных строительных и столярных работ:** дидактические материалы (комплект лабораторно-практических работ), учебно-наглядные пособия, техническая документация (комплекты чертежей для выполнения работ, технологические (инструкционные) карты), учебная и справочная литература, средства информации (стенды и плакаты).

**Технические средства обучения:**

компьютер, программное обеспечение, DVD, мультимедийный проектор.

**Оборудование рабочих мест мастерских:**

**Оборудование рабочих мест с облицовочных работ (керамическими и синтетическими материалами);**

**по отделке поверхностей гипсокартонными листами;**

**штукатурных работ;**

**малярных работ;**

**ручной обработки древесины;**

**механизированной обработки древесины.**

**мастерской:**

основное и вспомогательное технологическое оборудование, контрольно-измерительный инструмент; инструменты, приспособления, принадлежности и

инвентарь для выполнения работ; инструкционные карты; расходные материалы, стенды «Правила безопасности труда в учебной мастерской», «Инструкции по безопасной работе», справочные таблицы. Рабочее место мастера производственного обучения: мебель и инвентарь, инструмент, технические средства обучения и дидактические материалы, учебно-наглядные пособия, техническая документация и учебная литература.

**Реализация ОПОП предполагает обязательную производственную практику.**

**Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:**

в соответствии с нормами потребности в механизированном инструменте, других средствах малой механизации, ручном и контрольно-измерительном инструменте (СНиП 5.02.02-86 «Нормы потребности в строительном инструменте для профессии «Мастер сухого строительства»).

## **5. Оценка результатов освоения ОПОП**

### **5.1 Контроль и оценка освоения ОПОП**

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Порядок проведения текущего контроля, промежуточной и Государственной итоговой аттестации приведен в «Положение о Государственной итоговой и промежуточной аттестации учащихся «Новосибирский политехнический колледж». (Приложение 6).

### **Приложение 1.**

**Министерство образования Новосибирской области**  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Новосибирской области «Новосибирский политехнический колледж»  
(ГБПОУ НСО «Новосибирский политехнический колледж»)

«Утверждаю»  
И.О. Директора ГБПОУ НСО  
«НОВОСИБИРСКИЙ»

ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Ю.И.Гусев

«\_\_» «\_\_\_\_\_» 2014 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы

Государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения новосибирской области

«Новосибирский политехнический колледж»

по профессии начального профессионального образования

270802.08 Мастер сухого строительства

Квалификация Маляр строительный, Штукатур, Облицовщик  
синтетическими материалами, Облицовщик –плиточник, Столяр  
строительный, Монтажник каркасно-обшивных конструкций.

Форма обучения - Очная

Нормативный срок обучения – 2 год. и 5мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального  
образования :Технический

Новосибирск 2014

## 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 курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	33	6		1		12	52
II курс	27	12		2		11	52
III курс	5		12	1	2	2	22
<b>Всего</b>	<b>65</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>126</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс		
					всего занятий	в т. ч.	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	
							Лекц урок	лаб. и практ. занятий	сем.	сем.	сем.	сем.	сем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0.00	Общеобразовательный цикл	N/N/ N	2508	848	1660			325	478	314	509	34	

ОДБ.01	Русский язык	э	123	45	78			17	20	12	29		
ОДБ.02	Литература	дз	294	98	196			34	65	22	75		
ОДБ.03	Иностранный язык	дз	234	78	156			34	52	18	52		
ОДБ.04	История	э	177	59	118			34	44	40			
ОДБ.05	Обществознание	дз	132	44	88					19	69		
ОДБ.06	Экономика	з	51	17	34					14	20		
ОДБ.07	Право	з	51	17	34							34	
ОДБ.08	Химия	э	117	39	78			17	24	16	21		
ОДБ.09	Биология	дз	117	39	78				40	17	21		
ОДБ.10	Физическая культура	з	258	86	172			51	44	34	43		
ОДБ.11	ОБЖ	дз	105	35	70			39		сборы	31		
ОДП.01	Математика	э	450	154	296			51	97	76	72		
ОДП.02	Физика	э	264	92	172			28	54	34	56		
ОДП.03	Информатика	дз	135	45	90			20	38	12	20		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	N/N/ N	462	132	330			100	134	0	0	96	0
ОПД.01	Строительное черчение	дз	116	36	80	15	65	34	46				
ОПД.02	Основы строительного производства	дз	72	24	48	30	18		48				
ОПД.03	Основы электротехники	дз	48	16	32	18	14	32					
ОПД.04	Основы материаловедения	дз	100	26	74	56	18	34	40				
ОПД.05	Охрана труда	з	44	12	32	20	12					32	
ОПД.06	Основы экономики организации	з	50	18	32	16	16					32	
ОПД.07	Безопасность жизнедеятельности	з	32		32	8	24					32	
П.00	Профессиональный цикл	кэ	1143	157	986								
ПМ.00	Профессиональные модули	кэ	1065	117	948			187	180	298	283	0	0
ПМ.01	Обработка древесины и производство изделий из дерева	кэ	171	23	148			148	0	0	0	0	0
МДК.01.01	Изготовление столярно-плотничных конструкций и изделий	з	69	23	46	26	20	46					

УП.01	Учебная практика	з	102		102			102					
ПМ.02	Выполнение штукатурных работ	кэ	248	29	219			39	180	0	0	0	0
МДК.02.01	Оштукатуривание поверхностей	з	134	29	105	54	51	39	66				
УП.02	Учебная практика	з	114		114				114				
ПМ.03	Выполнение столярно-плотничных работ	кэ	274	22	252			0	0	252	0	0	0
МДК.03.01	Столярно-плотничные работы на на строительных объектах		70	22	48	26	22			48			
УП.03	Учебная практика	з	204		204					204			
ПМ.04	Устройство покрытий полов и облицовка стен	кэ	188	22	166			0	0	46	120	0	0
МДК.04.01	Покрытие полов и облицовка стен	з	68	22	46	25	21			46			
УП.04	Учебная практика	з	120		120						120		
ПМ.05	Выполнение малярных работ	кэ	184	21	163			0	0	0	163	0	0
МДК.05.01	Малярные работы	з	65	21	44	24	20				44		
УП.05	Учебная практика	з	119		119						119		
ПП.01	Производственная практика	з	444		444							444	
ФК.00	Физическая культура	з	78	40	38		38					38	
	Всего		4113	1177	3420			612	792	612	792	612	0
Г(И)А	Государственная (итоговая) аттестация		2										2
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 250 час.)					Всего	дисциплин и МДК		510	678	408	553	130	
Государственная (итоговая) аттестация						учебной практики		102	114	204	239	0	
Выпускная квалификационная работа						производст. практики / экзаменов		0	0	0	0	444	
						дифф. зач.		1	3		6		

	зачетов	2	2	3	3	6
--	---------	---	---	---	---	---

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии НПО/ специальности СПО

№	Наименование
	Кабинет технической графики.
	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Кабинет технологии отделочных материалов и столярных работ
	Лаборатория материаловедения
	Лаборатория электротехники
	Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений.
	Мастерская облицовочных работ
	Мастерская штукатурных работ
	Мастерская малярных работ
	Мастерская обработки древесины
	Спортивный комплекс: спортивный зал; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.
	Стрелковый тир.
	Библиотека.
	Читальный зал с выходом в сеть Интернет.
	Актовый зал.

### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования ГБПОУ НСО «Новосибирский политехнический колледж» разработан на основе:

1. Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №364 от 16 апреля 2010 г., 270802.08 Мастер сухого строительства.
2. Разъяснений по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования.

3. Положения об учебной практике (производственном обучении) и производственной практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы начального профессионального образования утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «26» ноября 2009 г. № 674.

4. СанПиН 2.4.3.1186-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования.

5. Положения об учебной и производственной практике ГБПОУ НСО «Новосибирский политехнический колледж»

6. Положения о Государственной итоговой и промежуточной аттестации учащихся ГБПОУ НСО «Новосибирский политехнический колледж».

### **Организация учебного процесса и режим занятий.**

#### **Режим занятий:**

Учебный год начинается 1 сентября, продолжительность учебной недели – шесть дней. Для обучающихся устанавливаются каникулы общей продолжительностью не менее 10 недель в учебный год. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, продолжительность перерыва — не менее 10 минут. Учебные занятия проходят в одну смену, начинаются в 8 часов 30 минут, а заканчиваются в 14 часов. С 14:30 до 16:30 проводятся консультации, дополнительные и факультативные занятия, работают спортивные секции, кружки художественной самодеятельности и клубы по интересам. Предусмотрены консультации для обучающихся в объёме 4 часа на каждого учащегося учебной группы на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Объем учебно-производственной нагрузки не превышает 36 академических часов в неделю и 6 академических часов в день. Рабочее время на производственной практике не превышает продолжительность рабочего времени, установленного законодательством о труде для соответствующих категорий работников. Повседневное руководство учебной и воспитательной работой в учебных группах осуществляется куратором (классным руководителем) и мастером производственного обучения.

**Образовательный процесс:** Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с образовательными программами начального профессионального образования и расписанием учебных занятий для каждой профессии. Образовательные программы включают в себя: учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), программы учебной практики (производственного обучения) и производственной практики; календарный учебный график; и другие методические материалы. Форма обучения – очная. Виды учебных занятий: урок, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика и производственная практика. Кроме того могут проводиться другие виды учебных занятий.

#### **4.1. Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы НПО формируется в соответствии с Разъяснениями по реализации

федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования.

#### 4.2. Формирование вариативной части ОПОП

<b>Вариативная часть ОПОП 144 часа</b>				
		Объёмы обязательной аудиторной учебной нагрузки		
код	Наименование дисциплины, МДК	Рабочая программа	Примерная программа	Вариативная часть
Общепрофессиональный цикл				
ОПД.01	Строительное черчение	80	37	43
ОПД.02	Основы строительного производства	48	32	16
МДК профессионального цикла				
МДК.01.01	Изготовление столярно-плотничных конструкций и изделий	46	42	4
МДК.02.01	Оштукатуривание поверхностей	105	40	65
МДК.03.01	Столярно-плотничные работы на строительных объектах	48	40	8
МДК.04.01	Покрытие полов и облицовка стен	46	42	4
МДК.05.01	Малярные работы	44	40	4
Всего:		417	273	<b>144</b>

Вариативная часть ОПОП сформирована с учётом запросов работодателей, за счёт увеличения объёма времени, отведённого на дисциплины и модули обязательной части. Изучение требований работодателей осуществлялось через механизм анкетирования компетентных представителей этих предприятий (специалист отдела кадров, начальник цеха, технолог, мастер участка), методом интерактивного анализа рынка труда. Изменения объёмов учебной нагрузки в рабочих программах профессиональных модулей согласованы на заседании цикловой методической комиссии «Строительство». В 2014-15 уч. году вариативная часть ОПОП не изменялась в связи с тем, что требования работодателей не изменились.

#### 4.3. Порядок проведения учебной и производственной практики:

порядок проведения учебной и производственной практики определяется «Положением об учебной и производственной практике учащихся ГБПОУ НСО «Новосибирский политехнический колледж»

#### 4.4. Формы проведения консультаций:

Консультация - это учебное занятие, которое проводит преподаватель в рамках расписания в течение учебного процесса или перед аттестационными процедурами с целью разъяснения трудных для понимания или практического освоения вопросов программы. В ходе консультаций преподаватель раскрывает самые сложные позиции дисциплины, предупреждая возможные ошибки, непонимание формулировок вопросов и заданий. Его задача - помочь учащимся свободно оперировать учебными материалами, дополняя, уточняя их понимание и практическое владение темой, делая необходимые, по его педагогическому опыту, акценты. Цель консультации – систематизация знаний учащихся по дисциплине и практическая подготовка к экзамену. В училище практикуются как групповые, так и индивидуальные формы консультаций. Порядок и периодичность консультаций определяются рабочими учебными планами по профессиям и графиком учебного процесса. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются образовательным учреждением в объёме 4 часа на каждого учащегося учебной группы на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

#### **4.5. Формы проведения промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация подразделяется на:

- входную, включающую в себя контроль базовых знаний, полученных учащимися в школе, при поступлении в училище и на переводных курсах;
- текущую, включающую поурочное оценивание результатов усвоения учащимися знаний, умений и навыков. Текущий контроль успеваемости, осуществляется в течении семестра по результатам учебных занятий (выполнение домашних и письменных творческих работ, контрольное тестирование, индивидуальные и коллективные компьютерные тренинги, лабораторные и практические работы и т.д.);
- проведение аттестационных процедур по общепрофессиональным дисциплинам (изучение дисциплин общепрофессионального цикла завершается зачётом, дифференцированным зачётом или экзаменом);
- квалификационных экзаменов по профессиональным модулям (по профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – экзамен квалификационный, экзамен проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определённых в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС НПО, если модуль содержит несколько МДК, по выбору образовательного учреждения возможно проведение комбинированного экзамена или дифференцированного зачёта по всем МДК в составе этого модуля).

Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации учащихся определяются рабочими учебными планами по профессиям и графиком учебного процесса. Общий объем времени на промежуточную аттестацию при реализации программы среднего (полного) общего образования на срок обучения 2 года 5 месяцев составляет 4 недели. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме получения образования не должно превышать 8, а количество зачётов и дифференцированных зачётов 10 (без учёта зачётов по физической культуре). Объем времени на экзамены в каждом учебном году за 2 семестра не должен превышать 72 часов. Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачёты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при подсчёте допустимого количества зачётов в учебном

году, завершает освоение программы по физической культуре дифференцированный зачёт.

**4.6. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации:**

– формы и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется программой Государственной итоговой аттестации по соответствующей профессии и «Положением о Государственной итоговой и промежуточной аттестации учащихся ГБПОУ НСО «Новосибирский политехнический колледж».