

«Утверждаю»

Директор ГЕПОУ СО «РПШ»

 / Кузина Ю.В.

« 02 » 05 2024 г.

М.П.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

адаптированной профессиональной образовательной программы профессиональной подготовки

рабочих по профессии 19727 «Штукатур»

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Саратовской области

«Ртищевский политехнический лицей»

Квалификация: Штукатур (3 разряд)

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения 1 год 10 месяцев

На базе специального коррекционного образования (школа 8 вида)

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к учебному плану по образовательной программе профессионального обучения, адаптированной для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья 19727 «Штукатур»

Настоящий учебный план адаптированной программы профессиональной подготовки по профессии рабочего государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Ртищевский политехнический лицей» (ГБПОУ СО «РПЛ») разработан на основе Комплекта учебной документации для профессиональной подготовки рабочих по профессии «Штукатур» из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 270802.10 Мастер отделочных строительных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 № 746. При разработке учебного плана также были использованы нормативно-правовые акты:

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 N 438 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения"
- Письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 № 06-443 «О направлении Методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования», утв. Минобрнауки России 20.04.2015 № 06-830вн)
- Устава ГБПОУ СО «РПЛ».

ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА И РЕЖИМА ЗАНЯТИЙ

План разработан для слушателей на базе специального коррекционного образования (школа 8 вида), которые приступают к обучению с I курса. Начало учебных занятий на каждом курсе с 1 сентября, проведение занятий предусмотрено уроками по 45 минут. Окончание занятий в соответствии с календарным графиком учебного процесса.

Максимальный объем обязательной учебной нагрузки при очной форме образования составляет 34 академических часов в неделю при пятидневной учебной неделе.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Для приобретения практического опыта при изучении профессионального модуля планируется учебная практика (производственное обучение) и производственная практика.

Учебная практика (производственное обучение) проводится в учебных мастерских лицез рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессионального модуля. Производственная практика концентрирована на рабочих местах предприятий города.

Учебным планом предусмотрено проведение консультаций из расчета 4 часа на одного слушателя на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, устные, письменные).

Для промежуточной аттестации на каждом курсе организуются сессии продолжительностью 1 недели.

Общий объем каникулярного времени составляет 13 недель:

* на первом курсе 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;

* на втором курсе 2 недели в зимний период.

По окончании обучения выпускники с ограниченными возможностями здоровья должны освоить те же области и объекты профессиональной деятельности, что и остальные выпускники, и быть готовыми к выполнению всех обозначенных в образовательной программе профессионального обучения, адаптированной для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья 19727 «Штукатур».

АДАПТАЦИОННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ

Адаптационный учебный цикл состоит из адаптационных дисциплин, предназначенных для учета ограничений здоровья слушателей с ограниченными возможностями здоровья при формировании общих и профессиональных компетенций, при реализации образовательной программы профессионального обучения, адаптированной для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья 19727 «Штукатур».

Адаптационная дисциплина «Правила дорожного движения» (34 часов) осваивается на первом курсе.

Адаптационная дисциплина "Этика и психология общения" (60 часов) – позволяет успешно реализовывать свои возможности и адаптироваться к новой социальной, образовательной и профессиональной среде, осваивается на первом и втором курсе.

Адаптационная дисциплина «Основы компьютерной грамотности» (51 часов) осваивается на первом курсе.

Адаптационная дисциплина «История родного края» (99 часов) осваивается на первом и втором курсе.

Адаптационная дисциплина «Русский язык и культура речи» (99 часов) осваивается на первом и втором курсе.

Адаптационная дисциплина «Математика» (52 часов) осваивается на втором курсе.

Учебный план предусматривает реализацию факультативных занятий по коррекционно-развивающей работе (обязательная аудиторная нагрузка 62 часов), курс «Разговоры о важном» в количестве 68 часов По данным дисциплинам учебным планом предусмотрена промежуточная аттестация в форме зачета.

ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЕ ЦИКЛЫ

Общепрофессиональный и профессиональный учебные циклы состоят из общепрофессиональных дисциплин и профессионального модуля в соответствии с видом деятельности, соответствующим присваиваемой квалификации. В состав профессионального модуля входит один междисциплинарных курс: МДК 01.01. Технология штукатурных работ.

При освоении слушателями профессионального модуля проводятся учебная и производственная практика. Содержание практики определяется требованиями к результатам обучения по модулю по образовательной программе профессионального обучения, адаптированной для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья 19727 «Штукатур», рабочими программами: практик, разработанными и утвержденными лицом самостоятельно. Распределение освоения профессионального модуля, и реализация учебной и производственной практик строится на основе дисциплинарно - модульных связей.

Обязательная часть общепрофессионального учебного цикла по образовательной программе профессионального обучения, адаптированной для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья 19727 «Штукатур» предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", объем часов, которой составляет 1 час в неделю на втором курсе обучения. В общепрофессиональный цикл включены дисциплины «Экономические и правовые основы производственной деятельности» (86 часов), «Основы электротехники» (60 часов), «Охрана труда» (51 часа), «Основы материаловедения» (85 часов), «Основы технологии отделочных строительных работ» (170 часов) и «Основы строительного черчения» (60 часов).

ПОРЯДОК АТТЕСТАЦИИ СЛУШАТЕЛЕЙ

Формы и периодичность проведения промежуточной аттестации слушателей определяются настоящим учебным планом. Промежуточная аттестация в первом, втором и третьем семестрах обучения представляет собой выставление итоговых оценок по каждой учебной дисциплине. Формами проведения промежуточной аттестации учебных дисциплин общепрофессионального, профессионального и адаптационного циклов является дифференцированный зачет и зачет, которые предусмотрены учебными программами в рамках обязательной аудиторной нагрузки. Форма промежуточной аттестации для слушателей с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости слушателям предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

По завершению теоретического и практического курсов обучения по образовательной программе профессионального обучения, адаптированной для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья 19727 «Штукатур» проводится итоговая аттестация выпускников лиц.

Целью итоговой аттестации является оценка уровня сформированных профессиональных компетенций выпускника его готовность к выполнению профессиональных задач и соответствие его подготовки требованиям профессионального стандарта. На проведение итоговой аттестации отводится 1 неделя.

Форма итоговой аттестации: квалификационный экзамен. Квалификационный экзамен независимо от вида профессионального обучения включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений

Лицо, успешно сдавшее квалификационный экзамен, получает квалификацию по профессии рабочего, должности служащего с присвоением (при наличии) квалификационного разряда, класса, категории по результатам профессионального обучения, что подтверждается документом о квалификации (свидетельством о профессии рабочего, должности служащего).

3. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

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
1 курс	20 недель	20 недель			1		11	52
2 курс	12,6 недель	12,6	13,8 недель			1	2	42
	32,6	32,6	13,8		1	1	13	94

3. План учебного процесса по профессии 19727 Штукатур

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	максимальная	Самостоятельная работа	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							1 курс		2 курс		
					Обязательная аудиторная				в т.ч.			курсовых работ (проектов) для СПО	1 сем.	2 сем.	1 сем.	2 сем.
					всего занятий	лекций	лаб. и практ. занятий, вкл. Семинары	В. Т. Ч.	всего занятий	лекций	лаб. и практ. занятий, вкл. Семинары					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0/8/0	563	177	386	313	73					17				
ОП.01	Безопасность жизнедеятельности	Дз	51	17	34	34				32	34					
ОП.02	Экономические и правовые основы производственной деятельности	Дз	86	20	66	66				23	17					
ОП.03	Основы электротехники	Дз	60	20	40	36	4		34							
ОП.04	Охрана труда	Дз	51	17	34	34			57							
ОП.05	Основы материаловедения	Дз	85	28	57	47	10		40	23	34	18				
ОП.06	Основы технологии отделочных строительных работ	Дз	170	55	115	80	35		40							
ОП.07	Основы строительного черчения	Дз	60	20	40	16	24		40							
АП.00	Адаптированный цикл	0/7/0	395	131	264	250	14	-	131	46	51	36				
АП.01	Этика и психология общения	Дз	60	20	40	40			40							
АП.02	История родного края	3	99	33	66	66			17	23	17	9				
АП.03	Русский язык и культура речи	Дз	99	33	66	66			17	23	17	9				
АП.04	Основы компьютерной грамотности	Дз	51	17	34	20	14		34							
АП.05	Правила дорожного движения	Дз	34	11	23	23			23							
АП.06	Математика	Дз	52	17	35	35					17	18				
ПП.00	Профессиональный цикл	0/4/2	264	88	176	58	118		64	36	51	25				
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ	Эк	264	88	176	58	118		64	36	51	25				

МДК.01.01.	Технология шпукатурных работ	Дз	264	88	176	58	118	64	36	51	25					
УП.01	Учебная практика	Дз			1170			144	576	306	144					
ПП.01	Производственная практика	Дз			498						498					
ФК.01	Физическая культура	-3-Дз	196	66	130	130		34	40	34	22					
ФЗ.01	Факультативные занятия по коррекционно-развивающей работе	3	62		62	62		17	23	17	5					
ФЗ.02	Факультативные занятия Разговоры о важном	3	68		68	68		17	17	17	17					
Всего		0/21/2	1548	462	2754	689	397	578	816	578	782					
ИА	Итоговая аттестация										1н					
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)						Всего						Дисциплин и МДК	434	240	272	140
												учебной практики	144	576	306	144
												производст. практики / преддипл. практика				498
												экзаменов				1
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)						Всего						дифференцированных зачетов (без учета физ. культуры)	2	3	3	7
												зачетов				3

5. Перечень кабинетов, учебных лабораторий и мастерских

Кабинеты:

1. основы строительного черчения
 2. основы материаловедения
 3. безопасности жизнедеятельности и охраны труда
 4. основы технологии отделочных строительных работ
- Лаборатории:
5. информационных технологий
 6. материаловедения

Мастерские:

Для подготовки штукатура

Спортивный комплекс:

Спортивный зал

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий

Стрелковый тир

Залы:

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

Актный зал.