

1. Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации адаптированной программы профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих 19727 Штукатур, 15220 Облицовщик-плиточник бюджетного профессионального образовательного учреждения Орловской области «Орловский техникум агротехнологий и транспорта».

Настоящий учебный план адаптированной программы профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих филиала №2 БПОУ ОО «ОГАиТ» разработан в соответствии с :

Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012г. №273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ» (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 767);

методических рекомендаций по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, примерных программ учебных дисциплин и методических рекомендаций по обучению, воспитанию детей с ОВЗ (с умственной отсталостью) с учетом их психофизических особенностей;

Устава бюджетного профессионального образовательного учреждения Орловской области «Орловский техникум агротехнологий и транспорта»;

Положения о филиалах бюджетного профессионального образовательного учреждения Орловской области «Орловский техникум агротехнологий и транспорта»;

Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.3.1186-03;

Положения о практике;

Положения о проведении промежуточной аттестации;

Положения о проведении итоговой аттестации.

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий.

Дата начала занятий 1 сентября.

Продолжительность учебной недели согласно Уставу БПОУ ОО «Орловский техникум агротехнологий и транспорта» составляет 6 учебных дней. Продолжительность занятий составляет 45 минут. Объем адаптированной программы в очной форме составляет 36 академических часов в неделю.

В цикле базовых образовательных дисциплин, общепрофессиональном и профессиональном циклах выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция), практики (в профессиональном цикле).

Консультации для обучающихся предусматриваются учебным планом и входят в промежуточную аттестацию. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

При реализации адаптированной программы предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная практика реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика реализуется концентрированно в несколько периодов.

Оценка качества освоения адаптированной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся. 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.

Промежуточная аттестация проводится при освоении программы профессионального обучения проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов.

Общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в каждом учебном году, в том числе, 2 недели в зимний период.

Адаптированная программа профессионального обучения предусматривает изучение следующих учебных циклов: базовые образовательные дисциплины; общепрофессионального; профессионального; учебная практика; производственная практика.

1.3. Адаптированная программа профессионального обучения

Адаптированная программа профессионального обучения предусматривает изучение дисциплин базовых образовательных, общепрофессионального цикла и профессионального цикла.

Объем цикла базовых образовательных дисциплин составляет 245 часов из них: 152 часа отводится на лабораторные и практические занятия.

Объем общепрофессионального цикла составляет 303 часа из них: 80 часов отводится на лабораторные и практические занятия.

Объем профессионального цикла составляет 2099 часов, включая в себя учебную и производственную практику.

Практика является обязательным разделом адаптированной программы профессионального обучения и составляет 41 неделю (1494 часа). Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации адаптированной программы профессионального обучения предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная и производственная практика проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися в рамках профессиональных модулей как концентрированно, в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями.

Учебная практика проводится в учебных лабораториях, учебно-производственных мастерских на базе образовательной организации. Допускается проведение учебной практики на производственных предприятиях, соответствующих профилю подготовки обучающихся.

Учебная практика проводится:

на 1 курсе – ПМ.01 Выполнение штукатурных работ – 684 ч.;

на 2 курсе – ПМ. 02 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами – 684 ч.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся концентрировано.

Производственная практика реализуется в четвертом семестре:

266 часа по ПМ.01 Выполнение штукатурных работ;

126 часов по ПМ. 02 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

1.4. Формирование адаптационно-реабилитационного курса адаптированной программы профессионального обучения

На адаптационно-реабилитационный курс адаптированной программы отводится 127 часов, из них: 95 часов на первом курсе, 32 на втором курсе. Программа занятий по дисциплинам адаптационно-реабилитационного курса составляется социальным педагогом филиала №2 БПОУ ОО «Орловский техникум агротехнологий и транспорта».

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Формами промежуточной аттестации приняты: зачет, дифференцированный зачет, экзамен. В учебном плане в формы промежуточной аттестации указаны следующим образом: З – зачет, ДЗ – дифференцированный зачет, Э – экзамен.

По завершению освоения учебной дисциплины проводится дифференцированный зачет, направленный на проверку сформированности компетенций обучающегося. С целью независимой оценки результатов обучения выпускника квалификационный экзамен проводится с участием работодателей. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников происходит по пятибалльной системе и осуществляется в двух основных направлениях:

оценка уровня освоения дисциплин;

оценка компетенций обучающихся.

Учебным планом предусмотрен теоретический экзамен, по МДК. 01 Технология штукатурных работ.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям адаптированной программы профессионального обучения (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации – разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

1.6. Форма проведения государственной итоговой аттестации

Освоение адаптированной программы профессионального обучения завершается итоговой аттестацией, которая является обязательной.

К итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план.

Государственная итоговая аттестация (1 неделя – 36 часов) включает: выполнение выпускной практической квалификационной работы. Условием допуска к экзамену является успешное освоение обучающимися всех элементов образовательной программы.

Лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию по адаптированной программе профессионального обучения, выдается свидетельство о профессии рабочего, должности служащего с присвоением квалификаций.

2. 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
1 курс	19	20	0	1	0	12	52
2 курс	8	19	11	0	1	2	41
ВСЕГО	27	28	22	1	1	14	93

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Квалификации: Штукатур, облицовщик-плиточник.

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 1 год 10 месяцев

	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик.	формы промежуточной аттестации	Количество		1 курс				2 курс			
			всего занятий	в т.ч. лаб. и практических занятий	1 полугодие	2 полугодие		всего за первый курс	1 полугодие	2 полугодие		всего за второй курс
					17	23	1	40	17	23	1	40
ОДБ.00	Базовые образовательные	2/6/0	245	152	51	80		131	84	30		114
ОДБ.01	История России	-/-/дз/-	17	7				0	17			17
ОДБ.02	Основы права	-/-/дз/-	16	6					16			16
ОДБ.03	Физическая культура	-/з/з/дз/	129	118	34	46		80	34	15		49
ОДБ.04	Математика в профессии	дз/-/-/-	17	6	17			17				
ОДБ.05	Основы компьютерной грамотности	-/дз/-/-	34	8		34		34				
ОДБ.06	Этика профессионального общения	-/-/-/дз	32	7					17	15		32
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1/5/0	287	80	103	152		255	48	0		48
ОП.01	Основы материаловедения	-/дз/-/-	70	23	35	35		70				
ОП.02	Охрана труда	-/-/дз/-	32	11				0	48			48
ОП.03	Основы строительного черчения	-/дз/-/-	51	13	17	34		51				
ОП.04	Основы технологии отделочных строительных работ	-/дз/-/-	51	6	17	34		51				
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	-/дз/-/-	32	13	17	15		32				
ОП.06	Основы электротехники	-/дз/-/-	51	14	17	34		51				
П.00	Профессиональный цикл	0/8/1	2099		408	506		914	0	770		1185
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ	-/дз/-/э	1107		408	433		841	0	266		266
МДК 01	Технология штукатурных работ	-/Э/-/-	157		102	55		157				
УП.01	Учебная практика	-/дз/-/дз	684		306	378		684		0		0
ПП	Производственная практика	-/-/-/дз	266							266		266
ПМ.02	Выполнение облицовочных работ плитками и плитами	-/-/-/дз	992		0	73		73	415	504		919
МДК.02	Технология облицовочных работ	-/-/дз/-	182			73		73	109			109
УП.02	Учебная практика	-/-/дз/дз	684			0		0	306	378		684
ПП.	Производственная практика	-/-/-/дз	126							126		126

	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик.	формы промежуточной аттестации	всего занятий	в т.ч. лаб. и практических занятий	1 полугодие	2 полугодие		всего за первый курс	1 полугодие	2 полугодие		всего за второй курс
					17	22	1	40	17	23	1	40
АРК	Адаптационно-реабилитационный курс	-/-/-	127		51	44		95	32	0	0	32
АРК.01	Социально-бытовая адаптация		17	6	17			17				
АРК.02	Социально-средовая ориентация		17	7	17			17				
АРК.03	Социально-профессиональная адаптация		38	9		22		22	16			16
АРК.04	Психология и этика межличностных отношений		17	11	17			17				
АРК.05	Экономические и правовые основы производственной деятельности		38	24		22		22	16			16
ИА	Итоговая аттестация									36		36
	Часов в неделю	3/19/1			36	36			36	36		
	Всего обязательное обучение	2758	2758		613	782		1395	579	836	36	1415
	Консультации	120	120				60				60	
	Экзамены	12	12									
	Итого часов	2890	2890									
Итоговая аттестация: Выпускная квалификационная работа Примечание: 2 (две) недели - промежуточная аттестация 1 (одна) неделя - итоговая аттестация	дисциплин и МДК			289	11	11		15	8	3	36	9
	учебной практики			306	306	396		702	288	378		666
	производств.практики			0	0	0		0	0	292		292
	экзаменов				0	1		1	0	0		0
	дифф.зачетов			4	1	6		7	5	6		11
	зачетов			1	1	1		2	1	0		1
	ИА									36		36

4. Календарный учебный график

курсы	сентябрь				Числ 29.09 – 5.10	октябрь			Числ 27.10-2.11	ноябрь				декабрь				29.12 – 4.01	январь			Числ 26.01 – 1.02	февраль			Числ 23.12 – 1.03
	Числ 1 7	Знам 8 14	Числ 15 21	Знам 22 28		Знам 6 12	Числ 13 19	Знам 20 26		Знам 3 9	Числ 10 16	Знам 17 23	Числ 24 30	Знам 1 7	Числ 8 14	Знам 15 21	Числ 22 28		5 11	Числ 12 18	Знам 19 25		Знам 2 8	Числ 9 15	Знам 16 22	
1	2Т/3оу	2Т/3 оу	2Т/3 оу	2Т/3 оу	2Т/3оу	2Т/3 оу	2Т/3 оу	2Т/3 оу	2Т/3оу	2Т/3 оу	2Т/3 оу	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3оу	к	к	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4 оу	1Т/4оу	1Т/4оу		
2	2Т/3оу	2Т/3 оу	2Т/3 оу	2Т/3 оу	2Т/3оу	2Т/3 оу	2Т/3 оу	2Т/3 оу	2Т/3оу	2Т/3 оу	2Т/3 оу	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3оу	к	к	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3 оу	2Т/3оу	2Т/3оу		

курсы	март				Знам 30.03 – 5.04	апрель			Знам 27.04 – 3.05	май				июнь				29.06 – 05.07	июль			27.07 – 2.08	август		
	Знам 2 8	Числ 9 15	Знам 16 22	Числ 23 29		Числ 6 12	Знам 13 19	Числ 20 26		Числ 4 10	Знам 11 17	Числ 18 24	Знам 25 31	Числ 1 7	Знам 8 14	Числ 15 21	22 28		6 12	13 19	20 26		3 9	10 16	17 23
1	1Т/4 оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4оу	1Т/4 оу	1Т/4оу	к	к	к	к	к	к	к	к	
2	2Т/3 оу	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3оу	2Т/3оу	х	х	х	х	х	х	х	х	ИА									

Условные обозначения:

т – теоретическое обучение,

э – промежуточная аттестация,

к – каникулы,

оу – учебная практика,

х – производственная практика,

ИА – итоговая аттестация.