

Утверждаю
Директор ГБПОУ
«БАТ им. Героя России А.С. Зайцева»
В.В. Ковалев
« 14 » _____ 2022 год



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы
среднего профессионального образования
по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)

Жуковского филиала
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Брянский аграрный техникум имени Героя России А.С. Зайцева»

по профессии среднего профессионального образования
08.01.07. Мастер общестроительных работ

Квалификация: каменщик – электросварщик ручной сварки

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования

технический

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				
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	40	0	0	1	0	11	52
II курс	30	9	0	2	0	11	52
III курс	7	16	14	2	2	2	43
Всего	77	25	14	5	2	24	147

2.1 План учебного процесса (основная образовательная программа СПО по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих))

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		
						Лекций, уроков	лаб. и практ. занятий	17 нед	23 нед	1 нед	17 нед	22 нед	16 нед	21 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
О.00	Общеобразовательный цикл	0/11/3	3075	1023	2052	1847	205	434	544	0	432	648	0	0
ОУДБ.00	Базовые учебные дисциплины	0/9/1	1946	647	1299	1170	129	296	366	0	285	358	0	0
ОУДБ. 01	Русский язык	-, -, Э	171	57	114	103	11	17	23	0	34	40	0	0
ОУДБ. 02	Литература	-, -, ДЗ	256	85	171	154	17	34	46	0	34	57	0	0
ОУДБ. 03	Иностранный язык	-, -, ДЗ	256	85	171	154	17	17	40	0	57	57	0	0
ОУДБ. 04	История	-, -, ДЗ	256	85	171	154	17	34	46	0	34	57	0	0
ОУДБ. 05	Физическая культура	-, -, ДЗ	256	85	171	154	17	35	41	0	38	57	0	0
ОУДБ. 06	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	108	36	72	65	7	72	0	0	0	0	0	0
	Учебные сборы	-, З	0	0	35	0	0	0	0	35	0	0	0	0
ОУДБ. 07	Химия	-, -, ДЗ	171	57	114	103	11	17	46	0	18	33	0	0
ОУДБ. 08	Обществознание (включая экономику и право)	-, -, ДЗ	256	85	171	154	17	34	46	0	34	57	0	0
ОУДБ. 09	Биология	ДЗ	54	18	36	32	4	36	0	0	0	0	0	0
ОУДБ.10	География	-, ДЗ	108	36	72	65	7	0	72	0	0	0	0	0
ОУДБ. 11	Экология	-, ДЗ	54	18	36	32	4	0	0	0	36	0	0	0
ОУДП.00	Профильные учебные дисциплины	0/1/2	859	286	573	515	58	102	142	0	125	204	0	0
ОУДП.12	Математика	-, -, Э	427	142	285	256	29	51	69	0	51	114	0	0
ОУДП. 13	Информатика	-, -, ДЗ	162	54	108	97	11	17	23	0	17	51	0	0
ОУДП. 14	Физика	-, -, Э	270	90	180	162	18	34	50	0	57	39	0	0
ДУД.00	Дополнительные учебные дисциплины	0/4/0	270	90	180	142	38	36	36	0	22	86	0	0
ДУД.01	Родной язык	-, ДЗ	75	25	50	40	10	36	0	0	0	0	0	0
ДУД.02	Психология общения	-, ДЗ	69	23	46	36	10	0	36	0	0	0	0	0
ДУД.03	Астрономия	-, -, ДЗ	54	18	36	28	8	0	0	0	0	36	0	0
ДУД.04	Основы проектной деятельности	-, -, ДЗ	72	24	48	38	10	0	0	0	22	50	0	0
	Индивидуальный проект	-, -, ДЗ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	-/5/1	447	143	304	117	187	160	72	0	0	0	36	36

ОП.01	Основы материаловедения	ДЗ	52	16	36	16	20	36	0	0	0	0	0	0
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	52	16	36	16	20	0	36	0	0	0	0	0
ОП.03	Основы строительного черчения	ДЗ	52	16	36	16	20	36	0	0	0	0	0	0
ОП.04	Основы технологии общестроительных работ	-Э	135	47	88	18	70	88	0	0	0	0	0	0
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	-ДЗ	52	16	36	17	19	0	36	0	0	0	0	0
ОП.06	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,-,-,ДЗ	52	16	36	17	19	0	0	0	0	0	36	0
ОП.07	Основы финансовой грамотности	-,-,-,-,ДЗ	52	16	36	17	19	0	0	0	0	0	0	36
П.00	Профессиональный цикл	-5/6						0					22	18
ПМ.00	Профессиональные модули	-4/6						0						
ПМ.01	Выполнение каменных работ	Эк	1090	50	1040	189	851	0	236	0	180	144	180	300
МДК.01.01	Технология каменных работ	-,-,-,Э	286	50	236	189	47	0	236	0	0	0	0	0
УП.01	Учебная практика	-,-,-,-,ДЗ	504	0	504	0	504	0	0	0	180	144	180	0
ПП.01	Производственная практика	-,-,-,-,-,ДЗ	300	0	300	0	300	0	0	0	0	0	0	300
ПМ.02	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой	Эк	780	40	740	110	630	0	0	0	0	0	356	384
МДК.02.01	Технология ручной электродуговой сварки	-,-,-,-,Э	180	40	140	110	30	0	0	0	0	0	140	0
УП.02	Учебная практика	-,-,-,-,-,ДЗ	396	0	396	0	396	0	0	0	0	0	216	180
ПП.02	Производственная практика	-,-,-,-,-,ДЗ	204	0	204	0	204	0	0	0	0	0	0	204
ФК.00	Физическая культура	-ДЗ	60	20	40	16	24	0	0	0	0	0	22	18
Всего		-20/10	5559	1383	4176	2136	2040	594	846	35	612	792	594	738
ПА	Промежуточная аттестация	-/ДЗ/Э						0.5 нед	0.5 нед			2нед	0.5нед	1.5нед
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация	-/-/Э												2нед
Консультации на учебную группу по 4 часа на каждого обучающегося Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа с 14.06.по 27.06.2024(2 нед.)					Всего	дисциплин и МДК		594	846	35	432	642	198	54
						учебной практики		0	0	0	180	144	396	180
						производст. практики		0	0	0	0	0	0	504
						экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификационных))		1	1	0	0	3	2	2(2)
						дифф. зачетов		5	4	1	1	8	1	3
						зачетов		0	0	0	0	0	0	0

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
08.01.07. Мастер общестроительных работ.

№	Наименование
Кабинеты	
1.	Основы строительного черчения
2.	Основы материаловедения
3.	Технологии общестроительных работ
4.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Лаборатории	
5.	Информационных технологий
6.	Материаловедение
Мастерские	
7.	Слесарная
8.	Электросварочная
9.	Для каменных и печных работ
Полигоны	
10.	Для монтажных и стропальных работ
11.	Участок для бетонных работ
12.	Заготовительный участок
Спортивный комплекс	
13.	Спортивный зал
14.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
15.	Стрелковый тир
Залы	
16.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
17.	Актный

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной образовательной программы СПО по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих)) Жуковского филиала государственного бюджетного профессионального образовательного «Брянский аграрный техникум имени Героя России А.С. Зайцева» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №178 от 13 марта 2018 г., зарегистрирован Министерством юстиции (рег.№ 50543 от 28 марта 2018г.) 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Кроме того, нормативную правовую базу разработки учебного плана составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 N 29200);
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012г. №413 "Об утверждении ФГОС СОО";
- Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования от 14.04.2021г.;
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 "О практической подготовке обучающихся";
- Устав ГБПОУ «БАТ имени Героя России А.С. Зайцева»;
- Локальные акты образовательного учреждения.

Организация учебного процесса и режим занятий.

Основная образовательная программа по подготовки квалифицированных рабочих (служащих)) предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательного;
 - общепрофессионального;
 - профессионального
- и разделов:
- физическая культура;
- учебная практика
производственная практика;
промежуточная аттестация;
государственная (итоговая) аттестация.

При этом:

- Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
- Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.
- Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в каждом учебном году (1-2 курс) и 2 недели в зимний период (1-3 курс).

- Продолжительность учебной недели – шестидневная.
- Занятия группируются парами.
- Продолжительность академического часа - 45 минут.

Общеобразовательный цикл основной образовательной программы СПО сформирован в соответствии с письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 года № 06-259.

Профиль – технический. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение- 2052 часа распределено на учебные дисциплины общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильных уровнях, а также на дополнительные – родной язык, психология общения, астрономия, основы проектной деятельности. Изучение дисциплин ведется параллельно с изучением общепрофессионального и профессионального циклов в течение 4-х семестров.

В конце IV семестра в рамках аттестации сдаются экзамены по русскому языку и математике - письменно; физике – устно.

Изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности"(2-е полугодие 1-го курса – 36 часов) идет не параллельно с изучением дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности». Заканчивается пятидневными сборами (35 часов), которые проводятся вне сетки учебного времени по завершению курса «Безопасность жизнедеятельности».

Дисциплина "Физическая культура" изучается в количестве 171 часа (3-х часовая учебная нагрузка); предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет посещения спортивных кружков)

Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей (ПМ.01, ПМ.02) в соответствии с основными видами деятельности. В состав профессиональных модулей входит по одному междисциплинарному курсу.

При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика и производственная практики.

Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть ОПОП в количестве 144 часа по решению педагогического совета распределена следующим образом:

- на увеличение часов общепрофессионального цикла.
- на увеличение часов МДК для более полного формирования теоретической базы обучающихся по ПМ .

Оценка качества освоения основной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

- Образовательным учреждением разработаны конкретные **формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю:**

- контрольная работа
- дифференцированный зачет
- практическая работа
- лабораторная работа
- лабораторно-практическая работа
- разноуровневое тестирование
- индивидуальная проектная деятельность
- экзамен

и др.

- шкала отметок пятибалльная, не исключается возможность рейтинговых и накопительных систем оценивания;

- Фонды оценочных средств, созданные учебным заведением, позволяют оценить знания, умения и освоенные компетенции обучающихся.

- Для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

- Предусмотрены **консультации** для обучающихся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные - определены образовательной организацией. Основной формой проведения консультаций является - групповая, по необходимости возможна индивидуальная. Они протекают как в письменной, так и индивидуальной форме.

Практика - представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Общее количество 39 недель.

-Учебная практика (25 недель) проводится образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно в несколько периодов. Форма аттестации – дифференцированный зачет.

-Производственная практика (14 недель) проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся при освоении ими профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей; реализуется концентрированно – 14 недель.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Форма аттестации – дифференцированный зачет.

Экзамены квалификационные проводятся после прохождения производственной практики.

-Цели и задачи, программы и формы отчетности определены образовательным учреждением по каждому виду практики.

Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся

-Основная форма - дифференцированный зачет, так же предусмотрены экзамены.

- По окончании каждого семестра по учебным дисциплинам, заканчивающимся в данном семестре, предусмотрен дифференцированный зачет.

- 5 недель промежуточной аттестации распределены следующим образом: 1 неделя по окончании I курса; II недели – II курса, 0.5 недель – по окончании V семестра и I.5 недели – по окончании VI семестра.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

-оценка уровня освоения дисциплин;

-оценка компетенций обучающихся.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план, так же необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы виде демонстрационного экзамена. На защиту выпускной квалификационной работы предусмотрено 2 недели.