

КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«ВОЛГОГРАДСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор


С.Ф. Полонский

06 апреля 2020 г.

ОТЧЁТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
«Волгоградский индустриальный техникум»

Волгоград - 2020

Оглавление

1. Общие сведения об образовательном учреждении	4
2. Регламентация и организация деятельности образовательной организации	6
3. Содержание образовательного процесса	14
4. Характеристика зданий и помещений, используемых в образовательном процессе	20
5. Сведения о результативности образовательного процесса	22
6. Кадровое обеспечение реализации образовательных программ	28
7. Учебно-лабораторное и материально-техническое оснащение образовательного процесса	56
8. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию.....	65

Целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, предусмотренное ФЗ-273 от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №462 и приказа министерства образования и науки Волгоградской области от 01.11.2013 № 1429.

Приказом директора государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Волгоградский индустриальный техникум» от 27.02.2019 №51-ОД «О проведении самообследования» создана рабочая группа по проведению самообследования.

Состав рабочей группы:

Председатель рабочей группы	Полонский С.Ф.	директор техникума
Зам. председателя	Бондаренко И.В.	заместитель директора по УР
Члены рабочей группы:	Кузьмина Т.В.	заместитель директора по ФЭР
	Акишенко Г.Н.	заместитель директора по УПР и ИД
	Пузанова З.Л.	главный бухгалтер
	Шурыгина И.Ю.	начальник отдела УМР
	Храмова Е.Н.	заведующий учебной частью
	Карасева Е.А.	заведующий кафедрой
	Коршунова С.Н.	заведующий кафедрой
	Дегтярева С.В.	заведующий кафедрой
	Афанасьев С.В.	руководитель физвоспитания
Абрамова Т.В.	методист	
Гордиенко Т.Л.	педагог-библиотекарь	
Скунцева Т.В.	педагог-организатор	
Богатырев А.С.	инженер-электроник	

В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

1. Общие сведения об образовательном учреждении

1.1. Полное наименование образовательной организации в соответствии с Уставом:
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
"Волгоградский индустриальный техникум"

1.2. Юридический адрес: 400112, г. Волгоград, ул. им. Арсеньева, д.8

1.3. Фактический адрес: 400112, г. Волгоград, ул. им. Арсеньева, д.8

400029, Россия, г. Волгоград, ул. Саушинская, 13 А;

400029, Россия, г. Волгоград, ул. Удмуртская, 1а;

1.4. Телефон (8442) 67-33-39

Факс (8442) 67-33-39

Электронная почта vit_priem@list.ru

1.5. Администрация образовательного учреждения

Ф.И.О. (полностью)	Должность	Стаж руководящей работы	Стаж работы в данной должности	Телефон
Полонский Сергей Федорович	директор	25 л 3 м	4 г 1 м	67-33-39
Кузьмина Татьяна Викторовна	заместитель директора по финансово-экономической работе	3 г 10 м	3 г 10 м	67-33-39
Бондаренко Ирина Викторовна	заместитель директора по учебной работе	27 л 7 м	8 л 7 м	69-33-77
Акишенко Галина Николаевна	заместитель директора по учебно-производственной работе и инновационной деятельности	14 л 11 м	5 л	64-67-04
Пузанова Зинаида Леонидовна	главный бухгалтер	31 г 8 м	31 л 8 м	61-03-84
Шурыгина Ирина Юрьевна	начальник отдела учебно- методической работы	16 л 10 м	8 л 3 м	69-33-77
Карасева Елена Александровна	заведующий кафедрой по специальностям	8 л 3 м	8 л 3 м	67-11-58
Коршунова Светлана Николаевна	заведующий кафедрой по специальностям	3 г 7 м	3 г 7 м	67-11-58
Дегтярева Светлана Владимировна	заведующий кафедрой по специальностям	18 л	7 лет	62-68-21
Храмова Елена Николаевна	заведующий учебной частью	3 г 4 м	3 г 4 м	61-03-85
Зорикова Татьяна Александровна	заведующий учебно- производственной практикой	33 г 7 м	4 г 2 м	61-03-85

Организационная структура

Организационная структура техникума является *линейно-функциональной*.

Непосредственное управление деятельностью техникума в соответствии с Уставом осуществляет директор, назначенный комитетом образования и науки Волгоградской области, в соответствии с заключенным срочным трудовым договором.

Заместители директора, начальники отделов и заведующие отделениями по специальностям несут полную ответственность как за работу вверенных им отделений и направлений деятельности, так и за координацию определенных направлений работы по всему техникуму.

Формами самоуправления ГБПОУ ВИТ на основании Устава являются: совет техникума, педагогический совет, студенческий совет. Для решения важнейших вопросов жизнедеятельности техникума, советом техникума созывается общее собрание работников и представителей обучающихся. Участие студентов и их родителей в управлении техникумом обеспечивается, в основном, через такие коллегиальные органы управления как совет обучающихся, старостат, педагогический совет, совет техникума, совет родителей, родительские собрания.

Организационная культура

Организационная культура техникума основана на *принципе нормативности*. Управление техникумом осуществляется на основе общепринятой нормативной базы, а также в соответствии с ФЗ-273 от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»; имеющимися рекомендациями, регламентирующими различные стороны учебно-воспитательной работы, инструкциями, методическими указаниями, циркулярными письмами Министерства образования РФ; комитета образования и науки Волгоградской области; в соответствии с Уставом, локальными актами ГБПОУ ВИТ.

Единые гуманистические подходы к организации образовательного процесса, общечеловеческие и профессиональные, общеколлективные ценности, нормы, законы и правила закреплены в Кодексе профессиональной этики преподавателей и сотрудников ГБПОУ ВИТ.

Программа развития ГБПОУ ВИТ

В мае 2018 г. в техникуме принята Программа модернизации ГБПОУ «Волгоградский индустриальный техникум» на 2018-2021 годы. Программа составлена в соответствии с нормативными документами:

1. Федеральный Закон от 29 декабря 2012 года №ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Распоряжение Правительства РФ от 03 марта 2015 года №349-р «Об утверждении комплекса мер, направленных на совершенствование системы среднего профессионального образования, на 2015-2020 годы»;
3. Приказ Министерства образования и науки РФ «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» от 14 июня 2013 года №464;
4. Стратегия развития системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций в РФ на период до 2020 года (одобрена Коллегией Минобрнауки России (протокол от 18 июля 2013 года №ПК-5-вн);
5. Методические рекомендации по обеспечению в субъектах РФ подготовки кадров по 50 наиболее востребованным и перспективным специальностям и рабочим профессиям в соответствии с международными стандартами и передовыми технологиями//В соответствии с Государственным контрактом от 15 июня 2015 года №06.032.11.0007 на выполнение работ (оказание услуг) по проекту «Разработка и распространение в субъектах Российской Федерации методических рекомендаций по

обеспечению подготовки кадров по 50 наиболее востребованным и перспективным специальностям и рабочим профессиям».

6. Устав ГБПОУ «Волгоградский индустриальный техникум»

Цель Программы - создание условий для развития техникума как многоуровневой многофункциональной профессиональной образовательной организации, обеспечивающей

- подготовку специалистов среднего звена в соответствии с потребностями промышленного комплекса Волгоградской области;
- предоставление широких возможностей для различных категорий населения в приобретении необходимых профессиональных квалификаций на протяжении всей трудовой деятельности.

Программа модернизации государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Волгоградский индустриальный техникум» на период 2018-2021 годы является документом, определяющим стратегию и основные направления совершенствования образовательной, производственно-хозяйственной, финансово-экономической и управленческой деятельности техникума. Программа является документом, открытым для внесения изменений и дополнений.

Структура Программы на период 2018-2021 гг.:

Раздел I. Перечень мероприятий («дорожная карта»).

Раздел II. Перечень целевых показателей эффективности.

Приложения

Перечень основных профессиональных образовательных программ

Перечень оборудования, необходимого для обеспечения образовательного процесса в соответствии с требованиями профессиональных и международных стандартов.

Перечень мероприятий («дорожная карта») по обеспечению доступности ПО для инвалидов и лиц с ОВЗ.

Подпрограмма развития социального партнёрства.

Подпрограмма развития кадрового потенциала.

Подпрограмма развития дистанционных образовательных технологий.

Подпрограмма педагогического сопровождения профессионального самоопределения по разделам:

1. Абитуриент.
2. Адаптация первокурсников.
3. Трудоустройство и адаптация на рынке труда выпускников.

2. Регламентация и организация деятельности образовательной организации

2.1. Учредитель

Полное наименование организации – комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области

Юридический адрес: 400074, г. Волгоград, ул. Огарева, 6

Телефон (8442) 30-86-00

Факс (8442) 30-86-87

Электронная почта education@volganet.ru

2.2 Организационно-правовая форма - государственная бюджетная образовательная организация

2.3 Лицензия

серия 34Л01 № 0000292 Дата 09 октября 2015 г.

кем выдана лицензия – комитетом образования и науки Волгоградской области
срок окончания лицензии - бессрочно

2.4 Свидетельство о государственной аккредитации

Серия 34А01 № 0001643 Дата 27 марта 2019 г.

срок окончания аккредитации – 27 марта 2025 г.

2.5 Профессионально-общественная аккредитация – 24 ноября 2015 г. Волгоградское региональное отделение Общероссийской общественной организации "Союз машиностроителей России"

2.6 Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 3448911403

2.7 Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) 1023404368481

2.8 Устав (кем утвержден (№ приказа, дата) утвержден приказом комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области № 308 от 22.03.2018

кем зарегистрирован (дата) – ИФНС России по Дзержинскому району г. Волгограда, 29.03.2018 г.

2.9 Изменения и дополнения к Уставу (кем утверждены, дата) - нет

2.10 Локальные акты, регламентирующие деятельность образовательной организации

№ п/п	Наименование локального акта	Утвержден (№ приказа, дата)	Принят (согласован) (кем, дата)
1.	Положение об учебных кафедрах	Приказ № 454/1 ОД от 07.12.2018	
2.	Положение об учебной части	Приказ № 454/1 ОД от 07.12.2018	
3.	Положение о кафедре заочного отделения	Приказ № 454/1 ОД от 07.12.2018	
4.	Положение об учебно-методическом отделе	Приказ № 454/1 ОД от 07.12.2018	
5.	Положение о волонтерском отряде	приказ № 341/1 ОД от 21.09.2019	
6.	Правила приёма в ГБПОУ ВИТ	приказ № 47/1 ОД от 15.02.2019	
7.	Порядок проведения вступительных испытаний по специальности 49.02.01 Физическая культура	приказ № 240 ОД от 03.06.2019	
8.	Положение о проведении демонстрационного экзамена с учетом требованием стандартов Ворлдскиллс Россия по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ «Волгоградский индустриальный техникум»	приказ № 88/1 ОД от 12.03.2019	

2.11. Социальные партнеры образовательной организации

№ п/п	Наименование организации, учреждения	Предмет договора	Дата, срок действия договора
1.	ОАО «ЛК-ТРАНС-АВТО»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	25 июля 2017 г., 3 года
2.	ООО ГСИ Волгоградская фирма «Нефтезаводмонтаж»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	25 июля 2017 г., 3 года

3.	АО «Промстройконструкция»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	3 августа 2017 г., 3 года
4.	ООО «П-сервис+»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	6 сентября 2017 г., 3 года
5.	ИП Приходько А.И.	сетевое взаимодействие и сотрудничество	21 сентября 2017 г., 3 года
6.	ИП Самохин В.В.	сетевое взаимодействие и сотрудничество	25 сентября 2017 г., 3 года
7.	АО «Северсталь канаты ССМ»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	6 октября 2017 г., 3 года
8.	ООО «Волгоградский завод спецмашиностроения»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	15 августа 218 г., 3 года
9.	ИП Бикмуллин М.М.	сетевое взаимодействие и сотрудничество	16 июля 2018 г., 3 года
10.	ООО «Волгоградская машиностроительная компания «ВгТЗ»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	20 июля 2018 г., 3 года
11.	ЗАО «Волгоградский завод металлоконструкций» (САКСЭС)	сетевое взаимодействие и сотрудничество	23 июля 2018 г., 3 года
12.	АО «Каустик»	прохождение практики	31 августа 2017 г., 1 год
13.	ФГАОУ «Волгоградский государственный университет»	сотрудничество	12 февраля 2016 г., 5 лет
14.	Администрация Красноармейского района Волгограда	прохождение практики	15 января 2015 г., неопределённый срок
15.	Межрайонная налоговая инспекция ФНС России № 11 по Волгоградской области	прохождение практики	10 мая 2016 г., неопределённый срок
16.	ООО «МонолитСтрой-Холдинг»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	04 сентября 218 г., 3 года
17.	ООО «КИП-ЭЛЕКТРОМОНТАЖ»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	16 сентября 218 г., 3 года
18.	ООО «Волгоградсервис»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	26 октября 218 г., 3 года

2.12. Сетевое взаимодействие образовательной организации

№ п/п	Наименование организации, учреждения	Предмет договора	Дата, срок действия договора
1.	ОАО «ЛК-ТРАНС-АВТО»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	25 июля 2017 г., 3 года
2.	ООО ГСИ Волгоградская фирма «Нефтезаводмонтаж»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	25 июля 2017 г., 3 года
3.	АО «Промстройконструкция»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	3 августа 2017 г., 3 года
4.	ООО «П-сервис+»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	6 сентября 2017 г., 3 года
5.	ИП Приходько А.И.	сетевое взаимодействие и сотрудничество	21 сентября 2017 г., 3 года
6.	ИП Самохин В.В.	сетевое взаимодействие и сотрудничество	25 сентября 2017 г., 3 года
7.	АО «Северсталь канаты ССМ»	сетевое взаимодействие и сотрудничество	6 октября 2017 г., 3 года

2.13. Распределение численности студентов на 1 января текущего года (заполняется по всем уровням реализуемых программ)

Очное отделение (программы подготовки специалистов среднего звена)

№	Код	Наименование профессии/специальности	Базовый уровень образования	Срок обучения	Кол-во учебных групп и студентов по курсам								Всего учебных групп и студентов	
					I курс		II курс		III курс		IV курс			
					Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов
1	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	основной общий	3 года 10 месяцев	1	27	1	20	1	23	1	18	4	88
2	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	основной общий	3 года 10 месяцев			1	21	1	29	1	19	3	69
3	09.02.07	Информационные системы и программирование	основной общий	3 года 10 месяцев	1	33	1	12					2	45
4	15.02.08	Технология машиностроения	основной общий	3 года 10 месяцев	2	48	1	22	1	21	1	20	5	111
5	19.02.10	Технология продукции общественного питания	основной общий	3 года 10 месяцев	1	27	1	28	2	32	1	17	5	104
6	22.02.06	Сварочное производство	основной общий	3 года 10 месяцев	2	49	2	48	1	24	1	25	6	146
7	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	основной общий	3 года 10 месяцев	1	27	1	24	1	26	1	24	4	101
8	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	основной общий	3 года 10 месяцев	1	25	1	12					2	37
9	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	основной общий	2 года 10 месяцев	1	25	1	25	1	24			3	74

10	38.02.07	Банковское дело	основной общий	2 года 10 месяцев	1	16	1	24	1	22			3	62
11	43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании	основной общий	3 года 10 месяцев	1	23							1	23
12	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	основной общий	2 года 10 месяцев	1	17	1	13	1	17			3	47
13	49.02.01	Физическая культура	основной общий	3 года 10 месяцев			1	26	1	19	1	18	3	63
Всего					13	317	13	275	11	237	7	141	44	970

Очное отделение (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

№	Код	Наименование профессии	Базовый уровень образования	Срок обучения	Кол-во учебных групп и студентов по курсам								Всего учебных групп и студентов	
					I курс		II курс		III курс		IV курс			
					Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов
1	08.01.07	Мастер общестроительных работ	основной общий	2 года 10 месяцев	1	22	1	17	1	25			3	64
2	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	основной общий	2 года 10 месяцев	0	0	1	20	1	24	-	-	2	44
3	08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	основной общий	2 года 10 месяцев	1	23	0	0	0	0			1	23
4	08.01.18	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования	основной общий	2 года 10 месяцев	1	19	1	22	1	24	-	-	3	65
5	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	основной общий	2 года 10 месяцев	1	24	1	23	1	21			3	68
6	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))/ Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	основной общий	2 года 10 месяцев	1	25	1	24	2	36			4	85

7	15.01.35	Мастер слесарных работ	основной общий	2 года 10 месяцев	1	20	0	0	0	0			1	20
8	18.01.27	Машинист технологических насосов и компрессоров	основной общий	2 года 10 месяцев	1	24	1	22	1	27			3	73
9	23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	основной общий	2 года 10 месяцев	1	25	1	19	1	21			3	65
10	35.01.09	Мастер растениеводства	основной общий	2 года 10 месяцев	1	24	1	23	0	0			2	47
Всего					9	206	8	170	8	178			25	554

Заочное отделение

№	Код	Наименование профессии/специальности	Базовый уровень образования	Срок обучения	Кол-во учебных групп и студентов по курсам								Всего учебных групп и студентов	
					I курс		II курс		III курс		IV курс		Кол-во групп	Кол-во студентов
					Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов	Кол-во групп	Кол-во студентов		
1	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Основной общий	4 года 10 месяцев	1	8	1	6	1	1	1	4	4	19
			Средний общий	3 года 10 месяцев		8		3		4		2		17
2	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	Основной общий	4 года 10 месяцев	0	0	0	0	0	0	0	6	1	6
			Средний общий	3 года 10 месяцев		0		0		0		2		2
3	19.02.10	Технология продукции общественного питания	Основной общий	4 года 10 месяцев	0	0	1	0	1	0	1	0	3	0
			Средний общий	3 года 10 месяцев		0		4		1		3		8
4	22.02.06	Сварочное производство	Основной общий	4 года 10 месяцев	1	6	1	6	1	1	1	1	4	14
			Средний общий	3 года 10 месяцев		2		2		3		7		14
5	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Основной общий	4 года 10 месяцев	1	2	1	5	1	3	1	6	4	16
			Средний общий	3 года 10 месяцев		7		2		1		3		13
6	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	Основной общий	3 года 10 месяцев	1	3	1	3	0	0	0	0	2	6
			Средний общий	2 года 10 месяцев		0		5		0		0		5
7	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Основной общий	3 года 10 месяцев	1	2	1	3	1	0	1	6	4	11
			Средний общий	2 года 10 месяцев		3		1		1		5		

8	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Основной общий	3 года 10 месяцев	1	6	1	2	0	0	0	0	2	8
			Средний общий	2 года 10 месяцев		5		8		0		0		13
9	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Основной общий	3 года 10 месяцев	1	9	1	4	1	3	0	0	3	16
			Средний общий	2 года 10 месяцев		3		4		2		0		9
10	49.02.01	Физическая культура	Основной общий	4 года 10 месяцев	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
			Средний общий	3 года 10 месяцев		0		0		8		0		8
Всего					7	64	8	58	7	28	5	40	28	190

3. Содержание образовательного процесса

3.1. Перечень реализуемых образовательных программ

№	Наименование	Уровень	Квалификация	Состояние
1.	08.01.02 Монтажник трубопроводов	ППКРС	Монтажник наружных трубопроводов Монтажник технологических трубопроводов	
2.	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	ППКРС	Столяр строительный Плотник Стекольщик Паркетчик	
3.	08.01.07 Мастер общестроительных работ	ППКРС	Каменщик и монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	реализуется
4.	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	ППКРС	Штукатур - маляр строительный	реализуется
5.	08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства	ППКРС	Электрогазосварщик и слесарь-сантехник	реализуется
6.	08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования	ППКРС	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям и электромонтажник по кабельным сетям	реализуется
7.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ППССЗ	Техник	реализуется
8.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	ППКРС	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	
9.	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	ППССЗ	Техник-программист	реализуется
10.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ППССЗ	Разработчик веб и мультимедийных приложений	реализуется
11.	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	ППКРС	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	реализуется
12.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	ППКРС	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Газосварщик	реализуется

13.	15.01.18 Машинист холодильных установок	ППКРС	Машинист холодильных установок	
14.	15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	ППКРС	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	
15.	15.01.25 Станочник (металлообработка)	ППКРС	Станочник широкого профиля	
16.	15.01.30 Слесарь	ППКРС	Слесарь-инструментальщик - слесарь механосборочных работ - слесарь ремонтник.	
17.	15.01.35 Мастер слесарных работ	ППКРС	Слесарь-инструментальщик - слесарь механосборочных работ - слесарь ремонтник.	реализуется
18.	15.02.08 Технология машиностроения	ППССЗ	Техник	реализуется
19.	18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров	ППКРС	Машинист насосных установок - машинист технологических насосов	реализуется
20.	19.01.04 Пекарь	ППКРС	Пекарь Кондитер	
21.	19.01.17 Повар, кондитер	ППКРС	Повар Кондитер	
22.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	ППССЗ	Техник-технолог	реализуется
23.	22.02.06 Сварочное производство	ППССЗ	Техник	реализуется
24.	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	ППКРС	Машинист экскаватора одноковшового - тракторист	реализуется
25.	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	ППКРС	Машинист крана (крановщик) Водитель автомобиля	
26.	23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	ППКРС	Слесарь по ремонту автомобилей Электрогазосварщик	
27.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ППССЗ	Техник	реализуется
28.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ППССЗ	Специалист	реализуется
29.	26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание	ППССЗ	Техник	

	судовых машин и механизмов			
30.	35.01.09 Мастер растениеводства	ППКРС	Цветовод Овощевод	реализуется
31.	38.01.02 Продавец, контролер-кассир	ППКРС	Кассир торгового зала Контролер-кассир	
32.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	ППССЗ	Бухгалтер	реализуется
33.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	ППССЗ	Товаровед-эксперт	реализуется
34.	38.02.07 Банковское дело	ППССЗ	Специалист банковского дела	реализуется
35.	39.01.01 Социальный работник	ППКРС	Социальный работник	
36.	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	ППССЗ	Юрист	реализуется
37.	43.01.01 Официант, бармен	ППКРС	Официант, бармен	
38.	43.01.02 Парикмахер	ППКРС	Парикмахер	
39.	43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании	ППССЗ	Менеджер	реализуется
40.	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	ППССЗ	Специалист по документационному обеспечению управления, архивист	реализуется
41.	49.02.01 Физическая культура	ППССЗ	Педагог по физической культуре и спорту	реализуется

3.2. Сведения о помещениях, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Наименование объекта	Кол-во объектов	Количество ученических мест
1.	Учебный корпус	3	
2.	Учебный кабинет	76	1520
3.	Библиотека	3	-
4.	Читальный зал	3	50
5.	Спортивный зал	3	90
6.	Медицинский кабинет	3	-
7.	Общежитие	2	150
8.	Комнаты для занятий	1	12
9.	Столовая (буфет)	3	145

3.3 Наличие баз производственной практики, договоры с учреждениями и организациями

№ п/п	Код и наименование профессии/специальности	Вид практики (в соответствии с учебным планом)	Базы практик (наименование учреждений, организаций)	Срок договора
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	производственная (по профилю специальности и преддипломная)	АО «Промстройконструкция» АО «Каустик» ОАО «БИОТЕХ» ЗАО «Стройкомплекс» ООО «Стройкомплекс» ООО «Пласттрубмонтаж» ООО ГСИ Волгоградская фирма «Нефтезаводмонтаж» ООО «Юг «Строй Проект» ООО «ИНВЕСТТЕХСТРОЙ» ООО «СК «Спецстрой» ООО «ПРОМЭКС» ООО «Партнер» ООО «Полимер» ИП Стрельников	03.08.2020 31.08.2020
	08.01.07 Мастер общестроительных работ	производственная		
	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ			
	08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования			
2.	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	производственная (по профилю специальности и преддипломная)	АО «Каустик» Межрайонная инспекция ФНС России № 11 по Волгоградской области ООО ВЦ «Резон» Управление Пенсионного фонда России по Красноармейскому району Волгограда ООО ГСИ Волгоградская фирма «Нефтезаводмонтаж» МУ «Центр инновационных технологий»	31.08.2020 неопределенный

3.	13.01.10 Электромонтер электрических сетей и оборудования	производственная	ООО ГСИ Волгоградская фирма «Нефтезаводмонтаж» ООО «КИП-ЭЛЕКТРОМОНТАЖ» АО «Каустик» СТО «Волга» ООО «Северсталь канаты» АО «Гандер»	06.10.2020
4.	15.02.08 Технология машиностроения	производственная (по профилю специальности и преддипломная)	ОАО «ЛК-ТРАНС-АВТО» ОАО «Волгограднефтемаш» Филиал «Волгоградский» АО «Северсталь канаты» АО «Каустик» ООО «Волгоградсервис» ООО ГСИ Волгоградская фирма «Нефтезаводмонтаж» ООО «Омский завод технического углерода»	10.08.2020 неопределенный 06.10.2020 31.08.2018 неопределенный
5.	18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров	производственная	АО «Каустик» ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» ООО «Омский завод технического углерода»	неопределенный
6.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	производственная (по профилю специальности и преддипломная)	ООО «Усадьба» ООО «Акварель» ООО «Сардиния» ООО РЦ «Гиппопо» ООО «ДК Царицын» ООО «Радеж»	
7.	22.02.06 Сварочное производство	производственная (по профилю специальности и преддипломная)	ОАО «ЛК-ТРАНС-АВТО» ООО ГСИ Волгоградская фирма «Нефтезаводмонтаж» АО «Промстройконструкция»	10.08.2020 25.07.2020 03.08.2020
	15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	производственная	ЗАО «Завод металлоконструкций» ОАО «Волгограднефтемаш» АО «Каустик» ООО «КИП-ЭЛЕКТРОМОНТАЖ» ЗАО «Завод металлоконструкций»	30.08.2018 неопределенный 31.08.2018
8.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	производственная (по профилю специальности и преддипломная)	ОАО «ЛК-ТРАНС-АВТО» ИП Самохин ИП Приходько ООО «П-сервис+» АО «Каустик»	10.08.2020 01.09.2018 25.09.2020 27.09.2020 03.08.2020
	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	производственная	ИП «Express» ИП «Звездилин» ООО «Промэкспорт» МУП «Водоканал»	31.08.2018

			ОАО «Волгоградский керамический завод» ТОО «Гюйс»	
9.	38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров	производственная (по профилю специальности и преддипломная)	ООО «ЛЕНТА» ООО «Радеж» ООО «Акварель» ООО «Тандер»	
10.	38.02.07 Банковское дело	производственная (по профилю специальности и преддипломная)	ПАО КБ «Центр-Инвест» Банк «Открытие» Банк ВТБ ПАО Сбербанк	неопределенный
11.	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	производственная (по профилю специальности и преддипломная)	Администрация Красноармейского района ФГАОУ ВО «Волгоградский государственный университет» Межрайонная инспекция ФНС России № 11 по Волгоградской области Управление Пенсионного фонда России по Красноармейскому району Волгограда Волгоградский государственный университет	неопределенный 15.02.2021 неопределенный
12.	49.02.01 Физическая культура»	производственная (по профилю специальности и преддипломная)	Центр социальной защиты населения МОУ СОШ № 62 Стадион «Темп» Детский сад № 372	
13.	19927 Штукатур	производственная	ИП Басхалиев ИП Лопатин ООО «Газпром Трансгаз Волгоград»	

3.4. Социально-бытовое обеспечение студентов и работников

№ п/п	Наличие социально-экономических условий, пунктов. Категория площадей	Форма владения, пользования зданиями и помещениями	Реквизиты и сроки действия правомочных документов
1.	Пункты медицинского обслуживания	Оперативное управление	свидетельство о государственной регистрации права на здание учебного корпуса от 13.11.2012 г. 34АА №776422 (запись регистрации №34-34-
2.	Пункты общественного питания	Оперативное управление	
3.	Спортзалы и другие крытые спортивные сооружения	Оперативное управление	
4.	Общежития (спальные помещения)	Оперативное управление	

5.	Хозяйственно-бытовое и санитарно-гигиеническое обслуживание	Оперативное управление	01/186/2011-631), свидетельство о государственной регистрации права на здание общежития от 13.11.2012 г. 34-АА №776425 (запись регистрации №34-34-01/186/2011-632), выписки из ЕГРН об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты недвижимости от 06.04.2018 г.
6.	Помещения хозяйственно-бытовой ориентировки	Оперативное управление	
7.	Помещения досуга, быта и отдыха	Оперативное управление	

4. Характеристика зданий и помещений, используемых в образовательном процессе

4.1 Общая характеристика (по всем корпусам)

Корпус по адресу: Волгоград, ул.им. Арсеньева, д.8

- Тип зданий (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое и приспособленное.
- Год ввода в эксплуатацию зданий - 1938 год,
- Дата последнего капитального ремонта - нет
- Общая площадь - 2859,2 кв. м.
- Проектная мощность (предельная численность) - 550 человек

Корпус по адресу: Волгоград, ул. Саушинская, д.13А

Тип зданий (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое и приспособленное.

- Год ввода в эксплуатацию зданий - 1983 год,
- Дата последнего капитального ремонта - нет
- Общая площадь – 6120,9 кв. м.
- Проектная мощность (предельная численность) - 650 человек

Корпус по адресу: Волгоград, ул. Удмуртская, д.1А (комплекс учебных зданий и здание общежития)

Тип зданий (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое и приспособленное.

- Год ввода в эксплуатацию зданий - 1970-1971 годы,
- Дата последнего капитального ремонта - нет
- Общая площадь – 15089,7 кв. м.
- Проектная мощность (предельная численность) - 580 человек

Корпус - общежитие по адресу: Волгоград, ул. Электростальская, 14

- Тип зданий (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое и приспособленное.
- Год ввода в эксплуатацию здания - 1955 год.
- Дата последнего капитального ремонта - нет
- Общая площадь – 1029,0 кв. м.
- Проектная мощность (предельная численность) - 74 человека

4.2 Характеристика зданий и помещений (с учетом всех корпусов)

Помещения, используемые в образовательном процессе	Количество	Общая площадь, м ²
Всего учебных помещений, используемых в образовательном процессе*	76	7130,0
В том числе: кабинет химии	3	170,0
лаборатории	4	222,4
спортивный зал	3	714,3
мастерские	12	1355,2
актовый зал	3	608,1
другие помещения (столовая: пищеблок и обеденный зал, буфеты)	3	503,7

4.3 Организация питания - столовая, буфет

5. Сведения о результативности образовательного процесса

5.1 Результаты итоговой аттестации выпускников

Государственная итоговая аттестация выпускников техникума по специальностям и профессиям среднего профессионального образования проходила с 14 по 24 июня 2019 года. На основании приказов комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области от 21.12.2018 №1264 «Об утверждении председателей государственных экзаменационных комиссий для проведения государственной итоговой аттестации студентов ГБПОУ ВИТ на 2019 год» и приказами директора ГБПОУ «Волгоградский индустриальный техникум» №476 ОД от 25.12.2018 года «О создании государственных экзаменационных комиссий» были созданы государственные экзаменационные комиссии по специальностям и профессиям.

Специальности:

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

15.02.08 Технология машиностроения

19.02.10 Технология продукции общественного питания

22.02.06 Сварочное производство

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

38.02.07 Банковское дело

40.02.01 Право и организация социального обеспечения

46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение

Профессии:

08.01.07 Мастер общестроительных работ

08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

09.01.10 Мастер по обработке цифровой информации

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

23.01.07 Машинист крана (крановщик)

23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров

Профессиональное обучение:

13450 Маляр (обучающиеся по адаптационной программе)

Программа подготовки специалистов среднего звена

№	Специальность	Всего		Форма обучения			
				Очная		Заочная	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	35	100	22	100	13	100
2.	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	18	90	18	90	0	0
3.	15.02.08 Технология машиностроения	16	94	16	94	0	0

4.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	16	100	16	100	0	0
5.	22.02.06 Сварочное производство	24	100	19	100	5	100
6.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	31	86	22	92	9	82
7.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	3	100	0	0	3	100
8.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	20	100	20	100	0	0
9.	38.02.07 Банковское дело	16	100	16	100	0	0
10.	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	2	100	0	0	2	100
11.	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	21	100	20	100	1	100
	Итого	202	97,2	169	97,3	33	97,0

Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих

№	Профессия	Всего		Форма обучения	
				Очная	
		Кол-во	%	Кол-во	%
1.	Мастер общестроительных работ	17	100	17	100
2.	Мастер по обработке цифровой информации	9	100	9	100
3.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) - 9 кл.	20	100	20	100
4.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) – 11 кл	17	87	17	87
5.	Сварщик (электросварочные и газовые работы)	29	100	29	100
6.	Машинист технологических насосов и компрессоров	13	100	13	100
7.	Машинист крана (крановщик)	21	100	21	100
8.	Слесарь по ремонту строительных машин	17	94	17	94
	Итого	143	97,6	143	97,6

Программа профессионального обучения

1.	13450 Маляр (обучающиеся по адаптационной программе)	14	93	14	93
	Итого	14	93	14	93

Средний балл защиты ВКР и обучения**Программа подготовки специалистов среднего звена**

№	Специальность	Средний балл		Форма обучения			
		Обучение	Защита ВКР	Очная		Заочная	
				Обучение	Защита ВКР	Обучение	Защита ВКР
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	4,3	4,13	3,97	4,5	3,84	4,2
2.	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	4,08	4,5	4,08	4,5	-	-
3.	15.02.08 Технология машиностроения	3,82	4,1	3,82	4,1	-	-
4.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	4,04	4,62	4,04	4,62	-	-
5.	22.02.06 Сварочное производство	3,81	4,3	3,79	4,3	3,84	4,6
6.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3,74	4,27	3,85	4,41	3,74	3,9
7.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	4,38	4,33	-	-	4,38	4,33
8.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	3,83	4,4	3,83	4,4	-	-
9.	38.02.07 Банковское дело	3,75	4,6	3,75	4,6	-	-
10.	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	4,47	4,5	-	-	4,47	4,5
11.	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	4,7	4,5	4,14	4,2	4,89	5,0
Средний балл		4,08	4,38	3,9	4,4	3,55	4,42

Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих

№	Специальность	Средний балл		Форма обучения	
		Обучение	Защита ВКР	Очная	
				Обучение	Защита ВКР
1.	Мастер общестроительных работ	3,8	4,14	3,8	4,14
2.	Мастер по обработке цифровой информации	3,8	4,11	3,8	4,11
3.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) – 9 кл.	3,8	3,95	3,8	3,95

4.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) – 11 кл.	3,9	3,95	3,9	3,95
5.	Сварщик (электросварочные и газовые работы)	3,57	3,64	3,57	3,68
6.	Машинист технологических насосов и компрессоров	3,76	3,54	3,76	3,54
7.	Машинист крана (крановщик)	4,1	3,81	4,1	3,81
8.	Слесарь по ремонту строительных машин	3,66	3,64	3,66	3,64
	Средний балл	3,37	3,85	3,37	3,85

Программа профессиональной обучения

1.	13450 Маляр (обучающиеся по адаптационной программе)	3,97	3,8	3,97	3,8
----	--	------	-----	------	-----

5.2. Качество подготовки выпускников (по итогам отчётного года)

Итоговые данные выпуска по всем специальностям в 2019 году

№	Показатели	Всего		Форма обучения			
				Очная		Заочная	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1	К началу работы ГЭК	355	100				
	специальности	208	100	174	83,6	35	16,6
	профессии	147	100	147	100		
2	Окончили техникум	345	97,2				
	специальности	202	97,1	169	97,1	33	94,3
	профессии	143	97,2	143	97,2		
3	Количество дипломов с отличием	20	5,8				
	специальности	15	7,4	14	8,3	1	3,0
	профессии	5	3,5	5	3,5		
4	Количество дипломов с оценками «хорошо» и «отлично»	87	25,2				
	специальности	39	19,3	38	44,5	1	3,0
	профессии	48	33,6	48	33,6		
5	Средний балл защиты ВКР (ППСЗ)		4,08				
6	Средний балл аттестационных испытаний (ППКРС)		3,85				
7	Средний балл качества		76,1				
	специальности		88,9				
	профессии		63,28				
8	Получили свидетельства о присвоении профессии	14	100	15	100		

5.3. Результаты трудоустройства выпускников года (по итогам отчетного года)

№ п/п	Код	Наименование профессии/ специальности	Трудоустроено по договору между ОУ и предприятием	Свободное трудоустройство (по профессии)	Свободное трудоустройство (не по профессии)	Продолжили обучение в УСПО и ВУЗах	Призваны на военную службу	Не трудоустроено	Количество выпускников заочной формы
1.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	-	2	6	2	9	3	13
2.	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	-	6	4	6	2	5	0
3.	15.02.08	Технология машиностроения	-	3	3	1	9	0	0
4.	19.02.10	Технология продукции общественного питания	-	2	6	1	5	2	
5.	22.02.06	Сварочное производство	-	2	3	0	13	1	5
6.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	-	0	1	1	21	0	9
7.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)		0	0	0	0	0	3
8.	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	-	12	1	2	1	4	0
9.	38.02.07	Банковское дело	-	4	3	5	1	2	0
10.	40.02.01	Право и организация социального обеспечения		0	0	0	0	0	2
11.	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	-	9	0	6	0	2	1
12.	08.01.07	Мастер общестроительных работ		6	0	0	5	2	0
13.	23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	-	0	1	0	16	0	0

14.	15.01.05	Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	-	6	2	0	16	5	0
15.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	-	8	0	5	16	1	0
16.	18.01.27	Машинист технологических насосов и компрессоров	-	0	3	0	10	0	0
17.	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	-	3	4	0	1	1	0
18.	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	-	1	0	0	20	0	0
19.	13495	Маляр	-	7	0	0	0	1	0
Итого				71	37	24	145	29	31

6. Кадровое обеспечение реализации образовательных программ

6.1 Выполнение штатного расписания на 1 января текущего года

№ п/п	Категории персонала	По штатному расписанию (ставок)	Количество работников		
			штатных	из них внутренних совместителей	из них внешних совместителей
	Инженерно-педагогические работники, всего: В том числе:	165,5	92	17	3
I	Преподаватели	125	65	0	2
II	Специалисты, в том числе:				
1	Социальный педагог	1	1	0	0
2	Педагог - организатор	2	1	0	0
3	Воспитатель общежития	2	1	0	0
4	Преподаватель-организатор ОБЖ	2	2	0	0
5	Методист	4	3	0	0
6	Мастер производственного обучения	26,5	18	10	1
7	Руководитель физического воспитания	2	1	0	0
8	Педагог-психолог	1	0	0	0

6.2. Сведения об образовании и уровне квалификации сотрудников образовательной организации

№ п/п	Показатели	Администрация (кол-во)	Педагогические работники			
			Преподаватели (кол-во)	Иные работники	Всего:	
					Кол-во	% к общему числу
I	Образование:	5	65	21	86	
1	высшее (педагогическое)	3	30	7	37	40,2
	высшее профессиональное	2	35	14	49	53,3
2	среднее профессиональное (педагогическое)	-	-	6	6	6,5

	среднее профессиональное					
II	Обучаются:					
	в высших профессиональных образовательных организациях		1	1	2	2,2
III	Имеют ученую степень:					
1	кандидат наук		2		2	2,2
2	доктор наук					
IV	Награды, звания:					
1	государственные		10	3	13	14,1
2	ведомственные					
V	Квалификационные категории:					
1	высшая		13	2	15	16,3
2	первая		10	2	12	13,0
3	Соответствие должности		23	4	27	29,3
VI	Стаж работы:					
1	до 5 лет		1	1	2	2,2
2	от 5 до 10 лет		8	1	9	9,8
3	от 10 до 15 лет	1	13	2	15	16,3
4	от 15 до 20 лет		10	3	13	14,1
5	свыше 20 лет	4	33	11	44	47,8

6.3. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка работников (за последние 3 года)

Количество педагогических работников, своевременно повысивших квалификацию: 92 чел. (100%) в форме:

Формы повышения квалификации	Кол-во педагогов, %
Курсы повышения квалификации	92,5
Обучение в ВУЗе	1
Молодые специалисты	-
Стажировки	6,5

6.4. Распространение опыта работы руководящих и педагогических работников (за отчетный период)

Уровень	Наименование мероприятия
Федеральный	Василитченкова А.Н., Тимченко Н.С., Бородкина С.А. - международная образовательная акция «Гест по истории Отечества»
Региональный	Тимченко Н.С. - Выступление «Урок – экскурсия как элемент патриотического воспитания» на заседании РУМО 26.11.2019 Бородкина С.А.- Мастер-класс по теме «Авторская методика подготовки обучающихся к выполнению заданий по тематическим

	блокам «Экономика» и «Право» в предмете «Обществознание». Ноябрь 2019- 29.11.2019
	Межрегиональный конкурс профессионального мастерства обучающихся профессиональных образовательных организаций Южного федерального округа по специальности 38.02.07 (круглый стол) - Петричук М.Г., Кривенко Я.И.
	Круглый стол «Волгоградский колледж ресторанного сервиса и торговли» – выступление: «От качества продукции к качеству жизни» - Крук Л.И.
	Участие в работе круглого стола в рамках деловой программы отборочного этапа V Национального чемпионата профессионального мастерства среди людей с инвалидностью «Абилимпикс» на тему: Инклюзивное образование в условиях современной образовательной организации – Шурыгина И.Ю., Науменко Е.В., Митюкова Е. В., Нестерова А.Г., Бородкина С.А., Марова Г.А., Василитченкова А. Н., Стрепетова Л.В.
	Круглый стол в рамках заседания регионального УМО преподавателей инженерной графики. Тема: «Грифование учебных пособий». Попова Т.В., Шурыгина И.Ю., Ключева М.А., Коршунова С.Н., Пушкарева Н.Н.
	Организация и проведение олимпиады и круглого стола в рамках регионального УМО преподавателей Инженерной графики. Тема: «Применение инновационных технологий на уроках инженерной графики». Попова Т.В., Шурыгина И.Ю., Ключева М.А.
	Региональный круглый стол «Качество продукции - качество жизни» в рамках V регионального профессионального конкурса профессионального мастерства среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Волгограда и Волгоградской области по специальности «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров». Шевелева А.С.
	Участие в VI Региональной научно-практической конференции «ШКОЛА – ВУЗ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ» с докладом, 15.03.2019. Абдулова О.О., Сарайкина С.В.
	Участие в интерактивном семинаре «Лингводидактические основы интенсификации процесса обучения иностранным языкам в условиях реализации ФГОС СПО» в Волгоградском государственном техническом университете, 13.04.2019. Абдулова О.О., Сарайкина С.В.
	Заседание УМО преподавателей иностранных языков, ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж», 25.11.2019. Абдулова О.О., Сарайкина С.В.
	УМО преподавателей русского языка и литературы. Использование инновационных методов активного обучения в преподавании русского языка и литературы (Технология контекстного обучения. Технология «Виртуальная экскурсия») 13.03.2019 Савченко Н.Г.
	УМО преподавателей русского языка и литературы ПОО Волгоградской области «Коммуникативная культура специалиста». Тема выступления: Формирование коммуникативной компетентности будущих специалистов технического профиля в системе профессионального образования 11.12.19 Сертификат. Фиминова А.А.
	Ненасильственная коммуникация как эффективная модель общения с подростками. Ключевые шаги 06. 03.2019 Сертификат участника Абрамова А.С.
Муниципальный	Абдулова О.О., Сарайкина С.В.

	Организация и проведение методического круглого стола по теме: «Современные подходы к преподаванию иностранного языка и ИКТ-технологии в образовательной деятельности в условиях реализации ФГОС СПО» в рамках методической недели иностранного языка,
--	--

6.5. Участие руководящих и педагогических работников в профессиональных конкурсах

Дата	Наименование мероприятия	Ф.И.О. участника, должность	Уровень	Результат
Весна 2019	Всероссийский конкурс профессионального мастерства педагогических работников им. А.С. Макаренко	Рудякова Е.С., преподаватель	всероссийский	диплом
15.06.2019	Олимпиада «Педагогический успех», номинация «Нестандартные уроки в современных условиях»	Крук Л.И., преподаватель	всероссийский (дистанционный)	2 место
17.06.2019	Блиц – олимпиада «Педагогический кубок», номинация «Открытый урок по ФГОС»	Крук Л.И., преподаватель	всероссийский (дистанционный)	3 место
30.09.2019	VIII Всероссийский педагогический конкурс «ФГОСОБРАЗОВАНИЕ»	Сарайкина С.В. Абдулова О.О.	всероссийский	Диплом 1 место Диплом 1 место
30.09.2019	Всероссийский конкурс посвященный Дню учителя «Учитель... Чьё сердце не имеет границ»	Чернухина О.В мастер п\о	всероссийский	Диплом I степени
31.10.2019	Конкурс педагогического мастерства «Методический потенциал среднего профессионального образования «Волгоградской области». Номинация «Контрольно-оценочные материалы по учебным дисциплинам»	Клюева М.А. Преподаватель	регион	Диплом 1 место
21.02.2019	Региональный конкурс Эссе «Мой выбор – моё будущее» (с международным участием). ГБПОУ «Палласовский сельскохозяйственный техникум»	Рудякова Е. С.а, преподаватель	регион	Диплом
03.03.2019	Участие в педагогическом медианаре на тему: «Эмпатия как профессионально значимое качество современного педагога»	Рудякова Е. С.а, преподаватель	регион	Свидетельство № МН-10109803/1570
апрель 2019	Региональный конкурс профессионального мастерства «Методический потенциал среднего профессионального образования Волгоградской области» Номинация: Методические указания (рекомендации) для студентов по выполнению лабораторных и практических работ	Рудкова С.В., преподаватель	регион	Диплом 1 место
апрель 2019	Областной конкурс профессионального мастерства «Лучший мастер производственного обучения»	Данилова А.С., мастер п.о.	регион	Диплом участника. Победитель в номинации

Участие в качестве эксперта, члена жюри конкурсов, чемпионатов, конференций

Дата	Наименование мероприятия	ФИО участника	Уровень	Примечание
26 марта 2019 года	Региональный конкурс по 3D моделированию	Шурыгина И. Ю.	Региональный	Благодарственное письмо
11-25 апреля 2019	Региональный конкурс педагогического мастерства «Методический потенциал среднего профессионального образования Волгоградской области»	Бондаренко И.В. Шурыгина И. Ю.	Региональный	Благодарственное письмо
21-24 мая 2019	IV региональный отборочный этапа V Национального чемпионата профессионального мастерства среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс-2019»		Региональный	
	Компетенция: Документационное обеспечение управлением и архивоведение	Шурыгина И. Ю.		Сертификат главного эксперта
		Нестерова А. Г.		Сертификат эксперта
		Науменко Е. В.		Сертификат эксперта
		Митюкова Е. В.		Сертификат эксперта
		Савченко Н. Г.		Сертификат эксперта
		Абрамова А. С.		Сертификат эксперта
	Компетенция: Столярное дело	Шушлебина Э.А.		Сертификат главного эксперта
Компетенция: Столярное дело	Иванникова А.Н.	Сертификат эксперта		
11-16 ноября 2019	V Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Волгоградской области		Региональный	
Компетенция: Инженерный дизайн CAD	Шурыгина И.Ю.	Сертификат главного эксперта		
	Компетенция: Физическая культура, спорт и фитнес.	Афанасьев С.В.		Сертификат эксперта
	Компетенция: Инженерный дизайн CAD	Митин В.М.		Сертификат эксперта
	Компетенция: Программные решения для бизнеса	Жарников Д.И.		Сертификат эксперта
	Компетенция: Сварочные технологии	Касьян В.Н.		Сертификат эксперта
	Компетенция: Кирпичная кладка	Данилова А.С.		Сертификат эксперта
	Компетенция: Сухое строительство и штукатурные работы	Марова Г.Н.		Сертификат эксперта
	Компетенция: Малярные и декоративные работы	Елькина Е.В.		Сертификат эксперта
	Компетенция: IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8	Попов А.В.		Сертификат эксперта
	Компетенция: IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8	Коваль Т.Б.		Сертификат эксперта
Компетенция: Ресторанный сервис	Шевалева А.С.	Сертификат		

				эксперта
21.04.2019	Региональная гуманитарная конференция исследовательских работ «Поиск и творчество»	Клинов Ф.В.	Региональный	Член жюри
12.03.2019	Работа в качестве эксперта региональной Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной специальности СПО 08.00.00 Техника технология строительства	Буянова О.В., преподаватель	Региональный	Благодарственное письмо
30.10.2019	Конкурс педагогического мастерства «Методический потенциал среднего профессионального образования Волгоградской области»	Рудкова С.В.	Региональный	Благодарственное письмо
25-30 ноября 2019	Демонстрационный экзамен по стандартам WSR. Компетенция: Инженерный дизайн CAD	Шурыгина И.Ю.	Региональный	Главный эксперт
30.05.2019	Региональная олимпиада по Технической механике среди студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области	Клюева М.А.	Региональный	Эксперт
Март-июнь 2019	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	Сивова Л.Ю.	Всероссийский	Золотой значок

6.6 Участие обучающихся в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, конкурсах, конференциях, соревнованиях, выставках и прочих мероприятиях

Чемпионаты профессионального мастерства движения «Абилимпикс», WorldSkillsRussia

Дата	Наименование мероприятия	Ф.И.О. руководителя	Ф.И.О. участника	Уровень	Результат
21-24 мая 2019	IV региональный отборочный этапа V Национального чемпионата профессионального мастерства среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс-2019». Компетенция: Документационное обеспечение управлением и архивоведение	Нестерова А.Г. Науменко Е.В.	Базоян М.	региональный	Диплом 2 место
11-16 ноября 2019	V Региональный открытый чемпионат «Молодые профессионалы» 2019 (WorldSkillsRussia) в Волгоградской области			региональный	
	Компетенция: Физическая культура, спорт и фитнес.	Афанасьев С.В.	Орешина О. С.		Сертификат участника
	Компетенция: Инженерный дизайн CAD	Митин В.М. Коршунова С.Н.	Сидоренко А. А.		Сертификат участника
	Компетенция: Программные решения для бизнеса	Мельникова И.А. Коваль Т.В. Жарников Д.И.	Михов В.Г.		Диплом 3 место
	Компетенция: Сварочные технологии	Касьян В.Н. Федоренко В.И.	Глащев И.Р.		Диплом 3 место
	Компетенция: Кирпичная кладка	Данилова А.С.	Решетов Ф. М.		Сертификат участника
	Компетенция: Сухое строительство и штукатурные работы	Марова Г.Н.	Ополько В. П.		Сертификат участника
	Компетенция: Малярные и декоративные работы	Елькина Е.В.	Киселева Д. М.		Сертификат участника
Компетенция: IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8	Попов А.В. Коваль Т.В.	Воложанина А.А. Леонтьев Н. В. Фалина О.О.	Сертификаты участников		

Дата	Наименование мероприятия	Ф.И.О. руководителя	Ф.И.О. участника	Уровень	Результат
13.12.2019	Международная образовательная акция "Тест по истории Отечества"	Василитченкова А. Н. Тимченко Н.С. Бородкина С.А.	22 студента 15 студентов 15 студентов	международный	участие
25.12.2019	VII Международная олимпиада «Интеллектуал» Учебный предмет: Обществознание (11 класс) Агентство "Познание", проект Центра гражданского образования "Восхождение" Свидетельство Роскомнадзора о регистрации СМИ №ФС77-5643	Бородкина С.А.	Ополько В.П.	международный	Победитель (1 место) диплом № PZ 619-41718
06.04.2019	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Строительные конструкции» (портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир - Олимпиад»)	Рудкова С.В	Шукшенцев Ю. Ткачишин Д. Павлин В. Шарипова Д. Галушкина А. Харитонов Д. Сагалаев А. Глуценко О. Незнаев В. Гальцев С. Корнаузов С. Морозов А.	всероссийский	Диплом I место № 32340206 Диплом II место №32340204 Диплом II место №32340201 Диплом III место № 32340212 Диплом III место №32340207 Диплом III место №32340202 Дипломы участников олимпиады группа СЭЗиС-116
15.05.2019	Марафон финансовой грамотности «ИНФОУРОК»	Данилова Т.С.	Байбародов И.С. ТЭК-118	всероссийский	Грамота ВУ99106876
09.12.2019	Конкурс Звездный час «Математика»	Данилова Т.С.	Малькова Н.М	всероссийский	Диплом 3 степени
04.10.2019	Конкурс старт «Информатика»	Данилова Т.С.	Алаторцева К А.	всероссийский	Диплом 3 степени
21.09.2019	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Основы агрономии» (портал дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир - Олимпиад»)	Елькина Е.В.	Воронцова П.А.	всероссийский	Диплом участника № 35940801 от 21.09.2020
17.04.2019 – 14.12.2019	МООО Инновация - Конкурс Родные просторы V Всероссийского конкурса изобразительного искусства «РОДНЫЕ ПРОСТОРЫ»	Кривенко Я.И.	Чагина К.	всероссийский	Диплом I степени
17.04.2019	МООО Инновация - Конкурс Родные просторы V	Петричук М.Г.			Диплом участника

– 14.12.2019	Всероссийского конкурса изобразительного искусства «РОДНЫЕ ПРОСТОРЫ»		Абрамова М.	всероссийский	
17.12.2019	II Всероссийская онлайн олимпиада по английскому языку для студентов	Абдулова О.О.	Бондарчук В.	всероссийский	Диплом победителя – 3 место
17.12.2019	II Всероссийская онлайн олимпиада по английскому языку для студентов	Абдулова О.О.	Бабаев Р.	всероссийский	Диплом победителя – 2 место
08.01.2019	Участие группы в дистанционной олимпиаде по дисциплине «Электрогазосварка»	Чернухина О.В.	7 чел	всероссийский	Дипломы победителей II, III степени, участников
02.02.2019	72-й легкоатлетический пробег, посвященный 76 годовщине разгрома фашистских войск под Сталинградом.	Сивова Л.Ю.		всероссийский	участие
07.05.2019	Всероссийская олимпиада по дисциплине Электробезопасность	Хализова И.В.	Стрючков А.Ю. Некоасов Д.С.	всероссийский	Диплом участника Диплом III место
19.02.2019	Межрегиональный конкурс профессионального мастерства обучающихся профессиональных образовательных организаций Южного федерального округа по специальности 38.02.07	Петричук М.Г., Кривенко Я.И.	Подхватилин Валерий, Харченко Екатерина	межрегиональный	Сертификат
10.02.2019	Конкурс исследовательских и творческих работ школьников «Учимся финансовой грамоте на ошибках и успехах и литературных героев»	Фимилина А.А.-	Христолюбова М., гр. СЭЗиС,	межрегиональный	Участие- Христолюбова М.
19.02.2019	Межрегиональный конкурс профессионального мастерства обучающихся профессиональных образовательных организаций Южного федерального округа по специальности 38.02.07	Петричук М.Г., Кривенко Я.И.	Дзисяк В.В.	межрегиональный	Сертификат II в номинации «Знарок основ кредитования»
31.05.2019	Межрегиональный форум молодежного предпринимательства	Шевелева А. С., куратор	Лобасев С. В., Пяткин А. Р., Целикова А. А., Курдюкова Д. А., Олейникова О. Е.	межрегиональный	Сертификаты
С 22 по 26 апреля 2019	Физкультурно-спортивный фестиваль студентов профессиональных образовательных учреждений Волгоградской области, посвященный 74-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне (многоборье, гиревой спорт)	Афанасьев С.В.	Фомина О. Рогов Д. Шигапов Р. Шелестова О. Капинос Д.,	региональный	многоборье: Фомина-2 место в челночном беге, 3-е место в прыжках в длину; Шелестова- 2 место в наклоне, Рогов- 2-е место в челночном беге, Шигапов – 1-е место в гиревом спорте Капинос Д.- 3-е место

Ноябрь 2019 г.	VII межрегиональная молодежная научно-практической конференция «Образование и культура как фактор развития региона»	Бородкина С.А.	Артемчук М.В.	региональный	сертификат участника, публикация «Мода в теориях социологов», благодарственное письмо руководителю
26.11 2019	Региональная олимпиада по истории «Салют, Победа!», посвященной 75-летию Победы в Великой Отечественной войне	Василитченкова А. Н. Тимченко Н.С.	Гавариев Р. Байбародов И. Грошев Роман Новоселов Артем	региональный	сертификаты участника
17.12 2019	Региональная предметная олимпиада по истории «Колесо истории»	Молчанова Т.М.	Дятлов В.Д. Савин Е. Д.	региональный	Грамота 2, 3 место
02.2019	конкурс презентаций «Ветер перемен-2019»	Данилова Т.С.	Неживова С.Е ТПО-118	региональный	Диплом 3 степени
24.04.2019	олимпиада по математике	Данилова Т.С.	Морозова О.И. ФК-118	региональный	Сертификат участника
21.02.2019	Региональный конкурс Эссе «Мой выбор – моё будущее» (с международным участием). ГБПОУ «Палласовский сельскохозяйственный техникум»	Рудякова Е. С.	Ковтунов Е.А	региональный	Диплом III степени в направлении «Мое профессиональное будущее»
12.03.2019	Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства 08.00.00 Техника и технология строительства (очная)	Рудкова С.В. Буянова О.В. Сучкова М.Ю. Губина Т.С.	Шукшенцев Ю.И. Минеев О.А. и Карпочева К.А	региональный	Диплом 3 место Сертификат участника
24.01.1019	Региональный конкурс профессионального мастерства по профессии «Каменщик»	ТатьковА.В.	ГР.МО-117 Лещено В.С.	региональный	Диплом участника
17.05.2019	Региональная Олимпиада профессионального мастерства по профессии 19727 Штукатур для лиц с ОВЗ.	Марова Г. А. Кузьмина Т. Н.	Мисюрин Д.	региональный	Диплом III место
24.01.2019	Региональный конкурс профессионального мастерства по профессии «Каменщик»	Татьков А.В	Лещенко В.С.	региональный	Сертификат участника
30.05.19	Региональная олимпиада по Технической механике среди студентов СПО	Клюева М.А.	Шкурденко С. Фомкин Н. Гр.СЭЗиС-117	региональный	Диплом 3 место Сертификат участника
Май 2019г	Участие в акции бессмертный полк	Жук Е.А.	студенты гр.ТМ-118	региональный	Патриотическое воспитание
16.03.2019	Региональный этап Всероссийской олимпиады по специальности 15.02.08 Технология машиностроения,	Шурыгина И.Ю. Пушкарёва Н.Н.	гр.ТМ-115 Фомиченко Д;	региональный	Сертификаты участников

	входящей в УГС 15.00.00 Машиностроение для студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области	Жук Е.А	Прохоров Д., Коваль А.		
26.03.2019	V Региональный конкурс профессионального мастерства по компьютерному 3D моделированию среди обучающихся ПОО	Пушкарёва Н.Н. Шурыгина И.Ю.	Прохоров Д. Коваль А.Д.	региональный	Сертификат об участии 3 место
Апрель 2019	Региональная олимпиада по УД Материаловедение специальностей технического профиля для студентов ПОО	Жук Е.А.	Полотебнов В.М. Шишкин С. В.	региональный	Сертификат
28.05.19	Региональная олимпиада по инженерной графике среди студентов ПОО СПО	Попова Т.В.	Бобышева Т. Львов С. гр.СЭЗиС-117	региональный	Дипломы 1 и 3 место
06.12.19	Олимпиада по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Крук Л.И.	Москаленко В.М.	региональный	2-ое место
30 января 2019	Региональная олимпиада по дисциплине «Русский язык» для обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена	Науменко Е.В.	Рябенко А.Е.	региональный	сертификат участника
06.12.2019	Региональный конкурс профессионального мастерства среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Волгограда и Волгоградской области по специальности «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров»	Шевелева А.С., преподаватель	Бережанова О.А.	региональный	3 место
12.04.2019	Олимпиада «Решение экономических задач с использованием пакета MSExcel»	Стрепетова Л.В.	Болдырев Н.В.	региональный	Сертификат
12.04.2019	Олимпиада «Решение экономических задач с использованием пакета MSExcel»	Петричук М.Г.	Салаев И.С., Шатилов А.С.(ВТ-117)	региональный	диплом II степени Сертификат
19.02.2019	Региональный конкурс профессионального мастерства по специальности 38.02.07 Банковское дело	Петричук М.Г., Кривенко Я.И.	Дзисяк В.В., Подхватилин В.В., Харченко Е.А. (Б-116)	региональный	диплом II степени «Знаток основ кредитования» сертификат участника сертификат участника
25.04.2019г.	Конкурс профессионального мастерства «Методического потенциала среднего профессионального образования Волгоградской области». Номинация «Методические указания (рекомендации) для студентов по выполнению лабораторных и практических работ	Стрепетова Л.В.	Стрепетова Л.В.	региональный	Диплом за участие

11.06.2019	Олимпиада по учебной дисциплине «Экономика»	Стрепетова Л.В.	Пяткин А.Р.	региональный	Диплом 2 степени
13.12.2019	Олимпиада по учебной дисциплине «Статистика»	Стрепетова Л.В.	Кононович К.С. Чапко О.В.	региональный	Сертификат
13.12.2019	Олимпиада по учебной дисциплине «Статистика»	Петричук М.Г	Володина Е.Г.	региональный	Сертификат
13.04. 2019	V-ая открытая региональная олимпиада по английскому языку «The STEPS» среди обучающихся 1-2 курсов профессиональных образовательных организаций г. Волгограда и Волгоградской области (на базе Волгоградского государственного технического университета)	1) Сарайкина С.В. 2) Абдулова О.О.	1) Шаяхметова Д 2) Магомедов Д.	региональный	1)Сертификат участника 2)Диплом победителя 1 место
17.05.2019	Региональный конкурс профессионального мастерства «Системотехник 2019» в номинации «Иностранный язык в профессиональной деятельности»	Сарайкина С.В.	Балмашева В.	региональный	Диплом участника 4 место
25.04.2019	Областная олимпиада «Английский без границ» (на базе ГБПОУ «Волгоградский индустриальный техникум" регион регион	1) Сарайкина С.В. 2) Абдулова О.О.	Христолюбова М. Шаяхметова Д.	региональный	Грамота 1 место – Грамота 2 место –
25.11.2019	Региональный фонетический конкурсе по дисциплине "Иностранный язык" среди студентов ПОО на базе Волгоградского социально-педагогического колледжа	Сарайкина С.В.	Будылин М.	региональный	Диплом победителя – 3 место
19.01.2019	Историко-краеведческая конференция «О край родной, край сердцу милый!»	Фими́на А.А.-	Белов А.	региональный	Белов А. - Диплом победителя. Фими́на А.А.- благодарственное письмо за высокий уровень подготовки участника конференции
31.01.2019	Олимпиада по учебной дисциплине «Русский язык»	Фими́на А.А.-	Шаяхметова Д.	региональный	сертификат участника
26.11.1209	Встреча обучающихся с представителями общественной организации волгоградского добровольного общества «Защитники и жители блокадного Ленинграда».	Фими́на А.А.	Обучающиеся первых курсов	региональный	Дипломы победителям конкурса презентаций
15.03.2019	Региональная конференция «Вернадские чтения»	Пятова Л.Г.	Зими́на В. А. Лу́нева А.И.	региональный	Сертификат Сертификат
23.05.2019	Олимпиада по химии	Пятова Л.Г.	Неживова С.А.	региональный	Диплом участника
С 22 по 26 апреля 2019	Физкультурно-спортивный фестиваль студентов профессиональных образовательных учреждений Волгоградской области, посвященный 74-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне	Сивова Л.Ю.	Фомина О. Рогов Д. Шигапов Р. Шелестова О.	региональный	многоборье: Фомина-2 место в челночном беге, 3-е место в прыжках в длину; Шелестова- 2 место в

	(многоборье, гиревой спорт)		Капинос Д.		наклоне, Рогов- 2-е место в челночном беге, Шигапов – 1-е место в гирьевом спорте Капинос Д.- 3-е место
Март-май 2019	Региональный конкурс « Здоровым быть модно»	Сивова Л.Ю.	Фомина О., Мигаль А.	региональный	Фомина О. Мигаль А. сертификат участника
19. 04.2019	Олимпиада по иностранному языку	Кирпичева А.Б.	Гордеева Е., Сысоев А.	региональный	2 место – Гордеева Е., сертификат участника – Сысоев А.
25-29 ноября 2019	Первенство по волейболу	Афанасьев С.В.	Николаев, Похоменко, Захаров, Лавренов, Лагерев.	городской	Участие
19.10.2019	Районный фотовелокросс «Краски осени», организатор МУ «Форум»	Шевелева А. С., куратор	Васина А. В., Филонов В.А.	районный	2 место
14.03.2019	Творческая встреча, посвящённая 95-летию писателя Юрия Бондарева,	Фими́на А.А.-	обучающиеся гр. ВТ-118	районный	Положительные отзывы участников, статья на сайт
07.05.2019	Творческая встреча, посвящённая поэтам –фронтовикам «А была моя юность военной...»	Фими́на А.А.-	обучающиеся гр. ВТ-118	районный	Положительные отзывы участников, статья на сайт
10.10.2019	Память о войне нам книги оставляют...Творческая встреча, посвящённая юбилею книги Константина Симонова «Живые и мёртвые».	Фими́на А.А.-	обучающиеся гр. ВТ-119	районный	Статья на сайт
22.04.2019	В рамках предметной недели иностранного языка интеллектуальная викторина с участием школьников	Кирпичева А.Б.	Обучающиеся первых курсов	Техникум, МОУ СШ № 60, 113	дипломы
24.04.2019	Патриотическая акция «Вахта памяти. 15 дней до Победы»	Морозова Н.А. Кирпичева А.Б.	Обучающиеся первых курсов	районный	Диплом участника
20.12.2019	Спортивное мероприятие «Спорт равных возможностей» ко Дню инвалида, с детьми с ограниченными возможностями	Афанасьев С.В.	Дети с ограниченными возможностями	районный	Участие
1 февраля 2019	Конкурс чтецов «Да не прервётся наша память!», посвящённый окончанию Сталинградской битвы	Науменко Е.В.	Никитина С., Ульмасов А., Макарова Е.	техникум	диплом I степени диплом II степени сертификат участника
23.04.2019	Конкурс творческих работ по английскому языку	1) Сарайкина С.В.	Костенко М.,	техникум	Диплом победителя – 1

	«English in my profession»	2) Абдулова О.О.	Вербец В., Христолюбова М., Шаяхметова Д. Артюшкина А., Сухова В., Бобичева К., Абдрахманова И., Абрамова М.	техникум	место Диплом победителя – 2 место
26.04.2019	Конкурс экскурсоводов «Экскурсия на Мамаев Курган»	1) Сарайкина С.В. 2) Абдулова О.О.	Рябов М., Саттаров М. Магогомедов Д., Семёнов Да.	техникум техникум	Диплом победителя 2 место Диплом победителя 1 место –
04.02.2019	Викторина по иностранному языку на тему: “Stalingrad battle”	1) Сарайкина С.В. 2) Абдулова О.О.	гр.СЭЗиС -118 гр. ВТ-118	техникум техникум	Диплом– 2место Диплом– 1 место
14.02.2019	Конкурс-викторина «Be my Valentine»	1) Сарайкина С.В. 2) Абдулова О.О.	гр.СЭЗиС -118 гр.ВТ-118	техникум техникум	Диплом– 1 место Диплом– 2место
29.11.2019	Комплекс мероприятий по теме «Хэллоуин. История. Символы. Значение в жизни британцев»	1) Сарайкина С.В. 2) Абдулова О.О.	Б-119, СЭЗиС-119 ВТВ-119, С-129	техникум	Диплом– 2 место; Диплом– 3 место Диплом– 1место; Диплом– 3место
01.02.2019	Конкурс чтецов «Да не прервётся наша память!», посвящённый окончанию Сталинградской битвы (обучающиеся 1-2 курсов)	Фими́на А.А.-	35 участников (обучающиеся 1 курса)	техникум	35 участников. 1 номинация 1 место –Пестов Д. 3 место — Исаев Д.- 2 номинация 3 место — Порфирьев А.- 3 номинация 1 место – Рошин А. 2 место – Каштанова А Бодунов А. Христолюбова М. 3 место - Крамарев А.
15.02.2019	Литературно – музыкальная композиция «Афганистан – незаживающая рана»	Фими́на А.А.-	обучающиеся 1 курса	техникум	Положительные отзывы участников, статья на сайт
13.05.2019	Встреча с поэтами Красноармейского района, представителями Клуба Творческого Общениа «Старая Сарепта»	Фими́на А.А.-	обучающиеся , 1,2 курсов	техникум	Положительные отзывы участников. Статья на сайт техникума
14.05.2019	Открытый урок по теме :«Жизнь, творчество и судьба М.А. Булгакова»	Фими́на А.А.-	обучающиеся гр. ВТ-118	техникум	Статья на сайт

19.02.2019	Квест-игра «Мы за здоровый образ жизни!»	Кирпичева А.Б., Морозова Н.А.	Обучающиеся первых курсов	техникум	Грамота 2 место
07.03.2019	Конкурс «Мисс Весна-2019» (отборочный тур)	Кирпичева А.Б.	Обучающиеся первых курсов	техникум	Определены финалистки
25.01.2019	Мероприятие «День Студента»	Морозова Н.А. Кирпичева А.Б.	Обучающиеся первых курсов	техникум	Грамота 3 место
Март 2019г.	Проведение конкурса «Лучший по специальности» среди студентов групп С-115 и С-116	Федоренко В.И. Гребенников В.К.	Артюшкин Н.	техникум	Диплом победителю конкурса
Март 2019г.	Проведение открытых внеклассные мероприятия в рамках недели специальности «Интеллектуальный турнир сварщиков»; игра-викторина «Знатоки сварки»	Федоренко В.И.	Антюфеев С. Черноиванов А.	техникум	Почетная грамота Почетная грамота
15 .10.2019	Спортивное мероприятие « День Здоровья»	Сивова Л.Ю.	Студенты 1 курса	техникум	Гр.МДС-119 – 1 место Гр. С-119 2 место, Гр.МСП-119 -3 место
20.12.2019	Квест-игра «Новогодний Бум»	Сивова Л.Ю.	Студенты 1 курса	техникум	Гр.МР-119-1 место, гр.С- 119 2 место, ЭЛ-119 -3 место
10.04.2019	Соревнования по перетягиванию каната в рамках Всероссийской акции «Стоп ВИЧ/ СПИД»	Сивова Л.Ю.	Студенты 1и 2 курса	техникум	МО-117- 1 место, МДС-118- 2 место, С-118-3 место
	Соревнования по волейболу	Сивова Л.Ю.	Рогованов Н. Распопин А., Кострюков А., Цыбулин А., Решетов А.	техникум	1 место
11.04.2019	Внутритехникумовский конкурс плакатов (в рамках методической недели естественнонаучных дисциплин)	Шушлебина Э.А.	Бурый А. М. Артемчук М. В. Расторгуева А. И.	техникум	диплом за 1 место диплом за 2 место диплом за 3 место
12.04. 2019	Устный журнал «12 апреля – День космонавтики»	Шушлебина Э.А.	Группа МДС 118кр	техникум	
24.01.2019	Квест –игра «Мы за ЗОЖ»	Афанасьев С.В.	Студенты гр. С- 118 , СЭЗиС-118 гр .МДС-118	техникум	Команда гр. С-118- 1 место; гр.МДС-118-1 место ст. II место группа СЭЗиС- 118 главный корпус «Безопасность», С-118-1 место ст. Сообразительная, С-118-2-е место в челночном беге,МДС-118-

					3-е место в челночном беге.
24.09.2019	Спортивное мероприятие «День Здоровья»	Афанасьев С.В.	Студенты 1 курса	техникум	Гр.МДС-119 – 1 место Гр. С-119 2 место, Гр.МСП-119 -3 место
25.10.2019	Смотр конкурс «Строя и строевой песни»	Афанасьев С.В.	Студенты 1 курса	техникум	участие
31.10.2019	Соревнования по волейболу	Афанасьев С.В.	Студенты 1- 4 курса	техникум	1 место 3 корпус, 2 место 2 корпус, 3 место главный корпус
17.12.2019	Турнир по настольному теннису	Афанасьев С.В.	1-4 курсы	техникум	1 место Кострюков, 2 место Николаев, 3 место Филипов
20.02.2019	Конкурс презентаций «Информатика в моей профессии»	Данилова Т.С.	Неживова С. Юсупова Ф.М.	техникум	Диплом I степени Диплом II степени
11.02.2019- 12.02.2019	Внутритехникумовская олимпиада профессионального мастерства по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (очная)	Рудкова С.В. Сучкова М.Ю.	Шукшенцев Ю. Балаев М. Ткачишин Д., Тарашнина В. Бабаев Т. А., Боярищева Е.С., Галушкина А. Д., Гальцев С. С., Глуценко О. В., Корнаухов А. С., Львошин М.В., Морозов А. В., Незнаев В.В., Павлин В. С., Сагалаев А. А., Харитонов Д. А., Шарипова Д.И. (СЭЗиС-116)	техникум	Грамота 1 место Грамота 2 место Грамота 3 место протокол от 12.03.2019 участники олимпиады
27.11. 2019 28.11.2019	Внутритехникумовский конкурс по профессии «Лучший каменщик» 08.01.07 Мастер общестроительных работ	Данилова А.С. Кузьмина Т.Н. Татьков А.В.	Кусмаков А.В. Прозоров Р.Е. Фадин А.А. Пархоменко Д.А. Богодист .А. Котенко В.В. Рябоконеко В.Н. Байрамов .А.	техникум	Грамота 1 место Грамота 2 место Грамота 3 место протокол от 28.11.2019 участники олимпиады

			Якупов Н.Д.		
24.01.2019	Квест –игра «Мы за ЗОЖ»	Сивова Л.Ю.	Студенты гр. С-118 , гр .МДС-118	техникум	Команда гр. С-118- 1 место; гр.МДС-118-1 место ст. «Безопасность», С-118-1 место ст. Сообразительная, С-118-2-е место в челночном беге,МДС-118-3-е место в челночном беге.
25.11.2019 26.11.2019	Внутритехникумовский конкурс по профессии «Лучший Штукатур» 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	Марова Г.А. Кузьмина Т.Н. Елькина Е. В.	Цветкова Л. В. Ополько В. П. Хоменчук В. В. Муратова Т.В. Деремедведь А. А. Свиридова Л. Р.	техникум	Грамота 1 место Грамота 2 место Грамота 3 место протокол от 26.11.2019 участники олимпиады

6.7. Результаты учебно-методической работы образовательной организации

6.7.1. Методические материалы, разработанные в образовательной организации

Дата	Автор, тема
4.11.2019	Молчанова Т.М. Методическая разработка внеклассного мероприятия «День народного единства»
сентябрь	Бородкина С.А. Рабочая тетрадь для обучающихся по адаптационной программе по курсу «Основы трудового законодательства»
19.02.2019	Митин В.М. комплект КОС по дисциплине Метрология, стандартизация и сертификация
19.02.2019	Митин В.М. комплект КОС по дисциплине Правила и безопасность дорожного движения
19.02.2019	Клинов Ф.В. комплект КОС по МДК.01.01. Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин
19.02.2019	Клинов Ф.В. комплект КОС по МДК 01.01 Устройство автомобилей
19.02.2019	Клинов Ф.В. комплект КОС по МДК 01.02. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
октябрь	Рудякова Е.С. Курс лекций «История строительной техники»
октябрь	Рудякова Е.С. Ребусы по физике «Обобщающие»
октябрь	Рудякова Е.С. Курс лекций по «Физике»
октябрь	Рудякова Е.С. Курс лекций по газовой сварки
октябрь	Рудякова Е.С. Лекции для теоретической подготовки по профессии 15.01.05 МДК 01.04 Контроль качества сварных соединений
октябрь	Рудякова Е.С. ЛПЗ по предмету «Устройство тракторов»
февраль 2019	Рудкова С.В. Методическая разработка профориентационного мероприятия для учащихся школ «Знакомство со специальностью Строительство и эксплуатация зданий и сооружений».
февраль 2019	Рудкова С.В. Положение о проведении внутритехникумовской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
февраль 2019	Рудкова С.В. Отчёт о проведении мероприятий недели специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
февраль 2019	Рудкова С.В. КИМ по МДК 01.01. Проектирование зданий и сооружений для проведения контрольного среза знаний у обучающихся при проведении аккредитационной экспертизы.
февраль 2019	Рудкова С.В., Буянова О.В., Сучкова М.Ю. Методические рекомендации по выполнению и защите выпускной квалификационной работы для студентов специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
февраль 2019	Рудкова С.В. Методические рекомендации по выполнению практических работ МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений. Инженерно-геологические изыскания в строительстве.
апрель 2019	Рудкова С.В., Марова Г.Н, Кузьмина Т.Н. Положение о региональной олимпиаде профессионального мастерства лиц с ОВЗ (выпускников школы VIII вида) по профессии 13450 Маляр для студентов профессиональных образовательных организаций.
июнь 2019	Рудкова С.В, Буянова О.В., Сучкова М.Ю. Рабочая программа ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений для специальности 08.02.01 (актуализированный ФГОС)
июнь 2019	Кузьмина Т.Н., Рудкова С.В., Губина Т.С. Рабочая программа ПМ 05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 08.02.01 (актуализированный ФГОС)
март 2019	Буянова О.В. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
июнь 2019	Губина Т.С. Рабочая программа по учебной дисциплине «ОСНОВЫ ГЕОДЕЗИИ» специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
февраль 2019	Губина Т.С. КИМ по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов.
февраль 2019	Губина Т.С. КИМ по учебной дисциплине Основы геодезии.
февраль 2019	Сучкова М.Ю. КИМ по МДК 02.02. Учёт и контроль технологических процессов.
февраль 2019	Сучкова М.Ю. КИМ по МДК 03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и

	сооружений.
сентябрь 2019	Данилова А.С. Рабочая программа ПМ 01. Выполнение работ по эксплуатации и ремонту оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления жилищно-коммунального хозяйства, для профессии 08.01.10 Мастер ЖКХ (актуализированный ФГОС)
сентябрь 2019	Марова Г.А. Рабочая программа ПМ 01. Выполнение штукатурных работ, для профессии 19727 Штукатур. (для лиц с ОВЗ, выпускников школы VIII вида.
сентябрь 2019	Елькина Е.В. Рабочая программа УП и ПП по профессии «Мастер растениеводства»
сентябрь 2019	Кузьмина Т.Н. Рабочая программа МДК 01.01 Технология штукатурных работ для профессии 19727 Штукатур (для лиц ОВЗ)
сентябрь 2019	Кузьмина Т.Н. Рабочая программа ОП.08 Основы технологии отделочных строительных работ для профессии 19727 Штукатур (для лиц ОВЗ)
сентябрь 2019	Кузьмина Т.Н. Рабочая программа ОП.05 Материаловедение для профессии 19727 Штукатур (для лиц ОВЗ)
сентябрь 2019	Кузьмина Т.Н. Рабочая программа ОП.04 Охрана труда для профессии 19727 Штукатур (для лиц ОВЗ)
сентябрь 2019	Кузьмина Т.Н. Рабочая программа МДК 03.01 Технология каменных работ (актуализированный ФГОС)
сентябрь 2019	Кузьмина Т.Н. Рабочая программа ОП.02 Основы технологии общестроительных работ (актуализированный ФГОС) для профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ
сентябрь 2019	Кузьмина Т.Н. Рабочая программа ОП.04 Охрана труда (актуализированный ФГОС) для профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ и профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
сентябрь 2019	Кузьмина Т.Н. Корректировка рабочей программы У.Д. История строительства и архитектуры для профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ и профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
сентябрь 2019	Кузьмина Т.Н. Корректировка рабочей программы У.Д. История строительства для профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки) (наплавки)
сентябрь 2019	Чередниченко Е.В. Корректировка рабочей программы ОП.01 Инженерная графика для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
сентябрь 2019	Чередниченко Е.В. Корректировка рабочей программы ЕН.02 Информатика для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
сентябрь 2019	Чередниченко Е.В. Корректировка рабочей программы ОП.01 Инженерная графика для специальности 22.02.06 Сварочное производство
сентябрь 2019	Чередниченко Е.В. Корректировка рабочей программы ЕН.02 Информатика для специальности 22.02.06 Сварочное производство
ноябрь 2019	Кузьмина Т.Н. Методические рекомендации по выполнению ВКР по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ и по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
ноябрь 2019	Кузьмина Т.Н., Программа ГИА по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ
ноябрь 2019	Кузьмина Т.Н., Программа ГИА по специальности 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
Сентябрь 2019	Староверова В.В. Методическая разработка «Лекции по Астрономии»
Сентябрь 2019	Староверова В.В. Методическая разработка «Практические работы по Астрономии»
Декабрь 2019	Староверова В.В. Презентация на тему: «Планеты земной группы»
Август-сентябрь	Копосова Л.Л. 08.01.07 Мастер общестроительных работ по актуализированным ФГОС. Разработана рабочая программа, КОС, КИМ, КТП по УД «Основы материаловедения»
Август-сентябрь	Копосова Л.Л. 15.01.35 Мастер слесарных работ. Разработана рабочая программа, КОС, КИМ, КТП по УД «Материаловедение»
Август-сентябрь	08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования по актуализированным ФГОС. Разработан ПООП
Август-сентябрь	Копосова Л.Л. 08.01.10 Мастер ЖКХ по актуализированным ФГОС. Разработана рабочая программа, КОС, КИМ, КТП по УД «Материаловедение»
Август-сентябрь	Клюева М.А. Разработка рабочей программы и КТП по УД Техническая механика для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений по актуализированным ФГОС
Август-	Клюева М.А. Разработка рабочей программы и КТП УД Техническая механика для

сентябрь	специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей по ТОП50
Август-сентябрь	Клюева М.А. Корректировка материалов для промежуточной аттестации для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений по актуализированным ФГОС
Август-сентябрь	Клюева М.А. Корректировка материалов для промежуточной аттестации для специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей по ТОП50
12.2019	Деловая игра «Рациональный потребительский бюджет» (Петричук М.Г.)
09.2019	Петричук М.Г. - УМК по дисциплинам Статистика, Маркетинг, Менеджмент для специальности 38.02.07 Банковское дело (актуализированные)
09.2019	Петричук М.Г. - УМК по дисциплине Менеджмент физической культуры и спорта для специальности 49.02.01 Физическая культура
Декабрь 2019	Коновалова Е.И. Методические рекомендации для выполнения курсовой работы по дисциплине Экономика организации для специальности 38.02.07. Банковское дело
Октябрь 2019	Кривенко Я.И. КОС по МДК 01.01. Организация безналичных расчетов для специальности 38.02.07. Банковское дело
Октябрь 2019	Кривенко Я.И. КОС дисциплине «Рынок ценных бумаг» для специальности 38.02.07. Банковское дело
Октябрь 2019	Кривенко Я.И. КОС дисциплине «Финансовая отчетность банка» для специальности 38.02.07. Банковское дело
Октябрь 2019	Кривенко Я.И. КОС по дисциплине «МДК 03.01. Выполнение работ по профессии «Агент банка» для специальности 38.02.07. Банковское дело
Октябрь 2019	Кривенко Я.И. Учебно-методические рекомендации по УП «МДК 03.01. Выполнение работ по профессии «Агент банка» для специальности 38.02.07. Банковское дело
Октябрь 2019	Кривенко Я.И. Учебно-методические рекомендации по ПП «МДК 03.01. Выполнение работ по профессии «Агент банка»
Октябрь 2019	Кривенко Я.И. РП по практике для актуализированной специальности 38.02.07. Банковское дело
Октябрь 2019	Кривенко Я.И. Методические рекомендации по учебной практике «МДК 03.01. Выполнение работ по профессии «Агент банка»
Октябрь 2019	Кривенко Я.И. Методические рекомендации по производственной практике «МДК 03.01. Выполнение работ по профессии «Агент банка»
Июнь 2019	Крук Л.И. Программа практики по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров.
Июнь 2019	Составление Программы практики по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров. Крук Л.И.
Сентябрь 2019	Науменко Е.В. Рабочая тетрадь по дисциплине «Русский язык и культура речи»
02.09.2019	Тетюшина Н.И. Корректировка рабочей тетради для выполнения практических работ по дисциплине «Бухгалтерский учет» для студентов специальности 38.02.07 «Банковское дело» в соответствии с адаптивными программами
14.09.2019	Тетюшина Н.И. Корректировка теоретического материала по дисциплине «Бухгалтерский учет» для студентов специальности 38.02.07 «Банковское дело» в соответствии с адаптивными программами
17.10.2019	Тетюшина Н.И. Рабочая программа практик для студентов специальности 38.02.07 «Банковское дело»
31.10.2019	Тетюшина Н.И. ПМ 03. Методические рекомендации для прохождения учебной практики студентов специальности 38.02.07 «Банковское дело» группы Б-117
Май 2019	Кривенко Я.И., Петричук М.Г. Профессионально-познавательная игра «Час банковского дела». Методические рекомендации
12.02.2019	Сарайкина С.В., Абдулова О.О. Комплект контрольно-оценочных средств по учебной дисциплине ОГСЭ.03 Иностранный язык основной профессиональной образовательной программы по специальности 38.02.07 Банковское дело
12.02.2019	Сарайкина С.В., Абдулова О.О. Комплект контрольно-оценочных средств по учебной дисциплине ОГСЭ.03 Иностранный язык основной профессиональной образовательной программы по специальности 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение
Март 2019	Федоренко В.И. Методические указания для студентов заочного отделения МДК 01.01.

	Технология сварочных работ
Январь 2019	Федоренко В.И. Рабочая тетрадь МДК 03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций
Март 2019г.	Хализова И.В. Методическая разработка открытого урока УД Электротехника по теме «Соединение сопротивлений»
Сентябрь – декабрь 2019	Хализова И.В. Методическая разработка лекционного материала для МДК 01.01, МДК 03.01 по профессии Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования
Сентябрь-декабрь 2019	Хализова И.В. Методическая разработка практических работ для МДК 01.01, МДК 03.01 по профессии Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования
Сентябрь – ноябрь 2019	Фролов А.И. Методическая разработка инструкционных карт для проведения учебной практики по профессии Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования
Сентябрь – декабрь 2019	Пятова Л.Г. Методическая разработка лекционного материала и практических работ для УД Химия
Сентябрь – декабрь 2019	Пятова Л.Г. Методическая разработка лекционного материала и практических работ для УД Экологические основы природопользования, УД Охрана труда
Июнь 2019	Чернухина О.В. Методическая разработка открытого урока по производственному обучению. Тема: «Сборка и сварка пластин встык без скоса кромок в горизонтальном положении»
Сентябрь 2019	Романова Ю.В. Методические указания по практическим работам в растровом редакторе Гимп
Сентябрь 2019	Романова Ю.В. Методические указания по практике в Photoshop для специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование
Октябрь 2019	Шурыгина И.Ю. Методические рекомендации по выполнению практических работ по МДК 03.01 Реализация внедрения технологических процессов изготовления деталей машин для специальности 15.02.08 Технология машиностроения
Сентябрь 2019	Шурыгина И.Ю. Методические рекомендации по выполнению и защите курсового проекта по ПМ.01 Разработка технологических процессов изготовления деталей для специальности 15.02.08 Технология машиностроения
Февраль 2019	Шурыгина И.Ю. Шурыгина И.Ю. Контрольно измерительные материалы для проверки сформированности компетенций обучающихся при проведении аккредитационной экспертизы по МДК.01.02 Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении для специальности 15.02.08 Технология машиностроения
Февраль 2019	Шурыгина И.Ю. Контрольно измерительные материалы для проверки сформированности компетенций обучающихся при проведении аккредитационной экспертизы по МДК.01.01 Технологические процессы изготовления деталей машин для специальности 15.02.08 Технология машиностроения
Февраль 2019	Шурыгина И.Ю. Контрольно измерительные материалы для проверки сформированности компетенций обучающихся при проведении аккредитационной экспертизы по учебным дисциплинам общепрофессионального цикла ОП.08 Технология машиностроения ОП.09 Технологическая оснастка для специальности 15.02.08 Технология машиностроения
Февраль 2019	Пушкарева Н.Н., Шурыгина И.Ю. Корректировка программы государственной итоговой аттестации для специальности 15.02.08 Технология машиностроения

6.7.2. Научно-методические публикации

Дата	Автор	Наименование публикации, библиографические данные, издательство
Ноябрь 2019	Василитченкова А. Н.	Активизация познавательной деятельности студентов через использование структурно-логических схем на уроках истории. О-23 Образование и культура как фактор развития региона: Сборник статей VII межрегиональной молодежной научно-практической конференции./сост. Сидорова Н.А. – Жирновск. ГБПОУ «Жирновский педагогический колледж», 2019. – 508 с.
Ноябрь 2019	Бородкина С.А.	Термин «толерантность» в педагогике. О-23 Образование и культура как фактор развития региона: Сборник статей VII межрегиональной молодежной научно-практической конференции./сост. Сидорова Н.А. – Жирновск. ГБПОУ «Жирновский педагогический колледж», 2019. – 508 с.
03.06.2019	Петричук М.Г., Кривенко Я.И.	Профессионально - познавательная игра «Час банковского дела» https://конспекты-уроков.pf/class-chas/9-klass/file/71992-professionalno-poznavatel'naya-igra-chas-bankovskogo-dela

10.01.2019	Стрепетова Л.В.	Эффективное управление финансами https://infourok.ru/statya-effektivnoe-upravleniya-finansami-3498922.html СМИ «ИНФОУРОК»
08.11.2019г	Стрепетова Л.В.	Образование и культура как фактор развития региона Сборник статей VII Межрегиональной молодежной научно-практической конференции ./сост. Сидорова Н.А. – Жирновск. ГБПОУ «Жирновский педагогический колледж», 2019. – 508 с.
11.09.2019	Синельников С.П.	«Переживаемое время требует широких полномочий для епископа Царицынского». Об организации Царицынской епархии во главе с епископом Дамианом (1918–1919 гг.) // Русская народная линия: информационно-аналитическая служба. Дата обновления: 11.09.2019. URL: http://ruskline.ru/analitika/2019/09/2019-09-11/perezzhivaemoe_vremya_trebuets_shirokih_polnomochij_dlya_episkopa_caricynskogo/ (дата обращения: 11.09.2019).
март, 2019	Синельников С.П.	Документы государственного архива Российской Федерации о православном образовании в конфессиональной политике Временного правительства // Гуманитарные исследования Центральной России. 2019. № 3 (12). С. 34–50.
14–15 ноября 2019 г.,	Синельников С.П.	«Мед и цикута» философии: святые отцы о светской мудрости // Интеллектуальная культура Беларуси: когнитивный и прогностический потенциал социально-философского знания: материалы Четвертой междунар. науч. конф. (14–15 ноября 2019 г., г. Минск). В 2 т. Т. 2 / Ин-т философии НАН Беларуси; редкол. А. А. Лазаревич (пред.) [и др.]. – Минск: Четыре четверти, 2019. (– 384 с.). С. 269–273.
16–17 ноября 2018 г	Молчанова Т.М., Синельников С.П.	О методологии в исследованиях истории церковно-государственных отношений // Теология: история, проблемы, перспективы: материалы VII Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием. (г. Липецк – г. Задонск, 16–17 ноября 2018 г.) / Под. ред. Н.Я. Безбородовой, Н.В. Стюфляевой. – Липецк: ЛГПУ имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, 2019. (– 258 с.) – С. 43–47.
02.04.2019	Абдулова О.О.	Современные информационные технологии в обучении иностранному языку: возможности и перспективы. https://рицо.рф/sbornik Сборник Российского Инновационного Центра Образования. СМИ «Российский инновационный центр образования» РИЦО.рф
28.05.2019	Абдулова О.О.	Методическая разработка учебно-воспитательного мероприятия по дисциплине Иностранный язык «Конкурс экскурсоводов. Экскурсия на Мамаев Курган» http://intel-academy.ru/publicatsii/4382/ Всероссийское СМИ «Образовательный портал» Академия интеллектуального развития.
22.02.2019	Сарайкина С.В.	https://рицо.рф/sbornik Сборник опубликован на сайте Российского Инновационного Центра Образования
16.05.2019	Данилова А.С.	Программа учебной и производственной практики (СПО мастер общестроительных работ) http://infourok.ru/programma-uchebnoy-i-proizvodstvennoy-praktiki-spo-master-obshchestroitelnykh-rabot-3735054.html : СМИ «ИНФОУРОК»
13.06.2019	Романова Ю.В.	Поисковые службы интернет https://конспекты-уроков.рф/spo/oboeobrazovatelnye-discipliny/file/72371-poiskovye-sluzby-internet
06.01.2019	Чернухина О.В.	Инновационные методики обучения при формировании навыков профессиональной деятельности сварщика http://infourok.ru/publikaciy na temu innovacionnie metodiki obycheniya pri formirovani navikov professionalnoy svarschika 3488165. html: СМИ «ИНФОУРОК»
02.07.2019	Пятова Л.Г.	Урок профориентации «Моя профессия – машинист технологических насосов и компрессоров». СМИ «ИНФОРМИО» http://информо.рф/

6.7.3. Мероприятия, организованные на базе образовательной организации

На базе ГБПОУ ВИТ в 2019 году работали:

- 1) с 21 по 24 мая региональная площадка по компетенции : Документационное обеспечение управления и архивоведение в рамках движения «Абилимпикс»;
- 2) с 11 по 16 ноября региональные площадки по компетенциям: Инженерный дизайн САД, Веб-дизайн и разработка в рамках движения «Молодые профессионалы» ;
- 3) ноябрь - центры проведения демонстрационного экзамена по компетенциям: Инженерный дизайн САД, Веб-дизайн и разработка.

Дата	Тема мероприятия, форма	Категория участников	Уровень	Участие сотрудников ОО
26.09.2019 30.09.2019	Онлайн урок «Вклады: как сохранить и приумножить»	студенты, гр. Б-117 Д-117	всероссийский, в рамках плана мероприятий по финансовой грамотности ГБПОУ ВИТ	Петричук М.Г., Коновалова Е.И.
07.02.2019	Онлайн урок «Пять простых правил, чтобы не иметь проблем с долгами»	студенты, Б-117 Б-119 ВТ-116		Петричук М.Г., Коновалова Е.И.
18.09.2019	Онлайн урок «С деньгами на Ты или зачем быть финансово-грамотным?»	студенты, ВТ-116		Петричук М.Г., Коновалова Е.И.
13.10.2019	Онлайн урок «Вклады: как сохранить и приумножить»	студенты, Б-117, С-128		Петричук М.Г., Коновалова Е.И.
12.10.2019	Онлайн урок «Все о будущей пенсии: для учебы и жизни»	студенты, Б-117 Д-117		Петричук М.Г., Коновалова Е.И.
26.09.2019 07.10.2019	Онлайн урок «Все про кредит или четыре правила, которые помогут»	студенты, гр. Д-117 гр. Б-119		Петричук М.Г., Коновалова Е.И.
09.11.2019	Онлайн урок «Финансовые инструменты и стратегии инвестирования»	студенты, Б-118 Д-117		Петричук М.Г.
25.09.19	Онлайн урок «Твой безопасный банк в кармане»	студенты, Б-119, Б-117		Петричук М.Г., Коновалова Е.И.
08.11.2019	Онлайн урок «Моя профессия - финансист»	студенты, Б-117		Петричук М.Г.
16.10.2019	Онлайн урок «Личный финансовый план. Путь к достижению цели»	студенты, ТМ-119		Петричук М.Г.
06.12.2019	Онлайн урок «С налогами на Ты»	студенты, Д-117		Петричук М.Г.
05.02.2019 08.02.2019	Онлайн урок «Платить и зарабатывать банковской картой»	студенты, Б-117		Петричук М.Г.
31.10.2019	Вебинар Всероссийской программы «Дни финансовой грамотности в учебных заведениях»	студенты, Б-119, Б-118 Б-117, Д-119, Д-117, ВТВ-119		всероссийский, Сертификат
26.03.2019	Круглый стола в рамках заседания Регионального УМО преподавателей инженерной графики. Тема: «Грифование учебных пособий»	Докладчики Участники	регион	Попова Т.В. Шурыгина И.Ю. Клюева М.А. Коршунова С.Н. Пушкарева Н.Н.
28.05.2019	Участие в организации олимпиады и работы	Организация и трансляция	регион	Попова Т.В. Шурыгина И.Ю.

	круглого стола в рамках регионального УМО преподавателей Инженерной графики. Тема: «Применение инновационных технологий на уроках инженерной графики»	опыта		Клюева М. А.
20.12.2019	Спортивное мероприятие «Спорт равных возможностей» ко Дню инвалида, с детьми с ограниченными возможностями	Дети с ограниченными возможностями	район	Преподаватели ФК
24.09.2019	Спортивное мероприятие «День Здоровья»	Студенты 1-го курса	техникум	Кураторы, преподаватели
17.12.2019	Турник по настольному теннису среди юношей	Студенту 1-4 курсов	техникум	Кураторы, преподаватели
25.10.2019	Смотр конкурс «Строя и строевой песни»	Студенты 1-го курса	техникум	Кураторы, преподаватели
4.11.2019	«День народного единства» Патриотическое воспитание	Студенты 1-го курса	техникум	Молчанова Т.М.
24.01.2019	Игра «Квест» Распоряжение № 02 от 23.01.2019	Студенты 1,2,3 корпусов 1 курс	техникум	
19.02.2019	Внеклассное мероприятие «Её величество Математика»	Студенты 1 курса 2 корпус	техникум	В рамках недели математики
22.02.2019	Интеллектуальная игра «Калейдоскоп»	ФК 118	техникум	В рамках недели математики
24.09.2019	Спортивный праздник «Мы самая спортивная и дружная группа»	Студенты 1 курса 3корпус	техникум	в рамках адаптации первокурсников
18.02.19 по 22.02.2019	Проведение недели по профессии 15.01.05 "Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) «Сварочный марафон знатоков»	студенты	техникум	Рудякова Е.С.
23.02.2019	Выставка «Дни воинской славы России»	студенты	техникум	Рудякова Е.С.
25.01.2019	Татьянин День	студенты	техникум	Рудякова Е.С.
21.03.2019	Экскурсия на 45 всероссийскую специализированную выставку «СтройЭКСПО»	студенты 2 курса (гр. СЭЗиС-117)	техникум	Сучкова М.Ю. Буянова О.В.
11.02.2019-12.02.2019	Внутритехникумовская олимпиада профессионального мастерства по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений,	3 курс СЭЗиС-116	техникум	Рудкова С.В., Сучкова М.Ю.
13.02.2019	Конкурс стенгазет «Современное строительство»	2,3,4 курс СЭЗиС-117, СЭЗиС-116, СЭЗиС-115	техникум	Рудкова С.В.

14.02.2019	Профориентационное мероприятие «Знакомство со специальностью Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	учащиеся МОУ СШ №113	техникум	Рудкова С.В., Буянова О.В.
11.02.2019-15.02.2019	Внеаудиторное мероприятие «Интеллектуальный марафон»	2,3,4 курс гр. СЭЗиС-117, СЭЗиС-116, СЭЗиС-115	техникум	Буянова О.В.
14.02.2019	Внеаудиторное мероприятие конкурс «Лучший геодезист»	2 курс гр. СЭЗиС-117	техникум	Губина Т.С.
13.09.2019	Экскурсия в Институт архитектуры и строительства ВолгГТУ	4 курс гр.СЭЗиС-116	техникум	Сучкова М.Ю.
01.10.2019	Внеаудиторное мероприятие «Знакомство со специальностью»	1 курс, гр СЭЗиС-119	техникум	Рудкова С.В.
02.10.2019	Внеаудиторное мероприятие «Знакомство с профессией»	1 курс, гр МО-119	техникум	Кузьмина Т.Н.
09.10.2019	Экскурсия в учебные мастерские	1 курс, гр МО-119	техникум	Татьков А.В.
17.10.2019	Экскурс по региональному чемпионату Worldskills	1 курс, гр МО-119	техникум	Данилова А.С.
22.10.2019	Внеаудиторное мероприятие «Современные виды строительных материалов»	1 курс, гр МО-119	техникум	Данилова А.С.
03.10. 019	Внеаудиторное мероприятие «Знакомство с профессией»	1 курс, гр ЖКХ-119	техникум	Данилова А.С.
10.10. 019	Экскурсия в учебные мастерские	1 курс, гр ЖКХ-119	техникум	Татьков А.В.
16.10. 019	Экскурс по региональному чемпионату Worldskills	1 курс, гр ЖКХ-119	техникум	Данилова А.С.
23.10. 019	Внеаудиторное мероприятие «Современные виды сантехники»	1 курс, гр ЖКХ-119	техникум	Данилова А.С.
10.10.2019	Занятие на базе АО «Промстройконструкция» на тему: Конструкции промышленных зданий.	3 курс гр СЭЗиС-117	техникум	Рудкова С.В., Буянова О.В.
27-28.11. 2019	Внутритехникумовский конкурс по профессии «Лучший каменщик» 08.01.07 Мастер общестроительных работ	1,2,3 курс, гр МО-117кр, МО-118кр, МО-119кр	техникум	Данилова.А.С. Кузьмина Т.Н. Татьков А.В.
25-26.11. 2019	Внутритехникумовский конкурс по профессии «Лучший штукатур» 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	1,2,3 курс, гр МОС-117кр, МОС-118кр, ШТ-019а	техникум	Марова Г.А, Кузьмина Т.Н. Елькина Е. В.
апрель 2019	Отборочный тур к региональной олимпиаде по УД Техническая механика	студенты	техникум	Клюева М.А. Попова Т.В.

	и по УД Инженерная графика среди студентов групп А117, С117, ТМ117 и СЭЗиС117			
20-27 октября 2019г.	Знакомство со специальностью «Технология машиностроения» в рамках профориентации	учащиеся 1 курса.	техникум	Пушкарева Н.Н., Клюева М.А.,
октябрь 2019г.	Неделя специальности 15.02.08. Технология машиностроения	студенты 1 - 4 курсов	техникум	Пушкарева Н.Н., Клюева М.А., Жук Е.А., Шурыгина И.Ю.
октябрь 2019	Проведение профориентационных мероприятий в рамках программы адаптации первокурсника специальности 38.02.07 Банковское дело	студенты гр.Б-119	техникум	Петричук М.Г., Коновалова Е.И. Кривенко Я.И.
02.12-07.12.2019	неделя специальности 38.02.07 Банковское дело	студенты гр.Б-119, Б-118, Б-117	техникум	Петричук М.Г., Коновалова Е.И. Кривенко Я.И.
Сентябрь 2019	Встреча с представителями Сбербанка. Тема Как отличить фальшивые деньги от настоящих. Игра со студентами	студенты Гр. Б-117, Б-119, Б-118	техникум	Коновалова Е.И. Петричук М.Г. Кривенко Я.И.
Октябрь 2019	Встреча с представителями Сбербанка. Тема Семейный бюджет. Презентация	студенты Гр. Б-117, Б-119	техникум	Коновалова Е.И. Петричук М.Г. Кривенко Я.И.
Сентябрь 2019	Встреча с представителями Сбербанка. Разговор о мошенничестве с пластиковыми картами.	студенты Гр. Б-119, ВТБ - 119	техникум	Коновалова Е.И. Петричук М.Г. Кривенко Я.И.
Октябрь 2019	Экскурсия в Сбербанк	студенты Гр. Б-117, Б-119	техникум	Коновалова Е.И. Кривенко Я.И.
Октябрь 2019	Экскурсия- урок в стенах работодателя ПАО КБ «ВТБ»	студенты Гр. Б-117	техникум	. Кривенко Я.И.
Октябрь 2019	Участие в подготовке мероприятия ко Дню Учителя	студенты ТЭК-117	техникум	
январь-апрель	В рамках проведения мероприятий финансовой грамотности: Проведение онлайн уроков: -Пять простых правил, чтобы не иметь проблем с долгами. - С деньгами на Ты или Зачем быть финансово грамотным? - Инвестируй в себя или что такое личное страхование. - Все о будущей пенсии: для учебы и жизни. - Вклады: как сохранить и	студенты гр. А-115, Б-117, Б-118, ВТ-115, Д-116, ТМ-115, Д-117, С-117.	техникум	Председатель цикловой комиссии Петричук М.Г., преподаватель Коновалова Е.И.

	приумножить. - Все про кредит или четыре правила, которые помогут.			
06.03.2019	Тематическое мероприятие «Масленица» для специальности 19.02.10	Студенты группы ТПО 117, ТПО 127	техникум	
23.04.2019	Конкурс творческих работ по английскому языку «English in my profession»	Студенты ПОО	техникум	О.О. Абдулова, С.В. Сарайкина, А.А. Фими́на
25.04.2019	Областная олимпиада «Английский без границ» регион	Студенты ПОО	техникум	О.О. Абдулова, С.В. Сарайкина, А.А. Фими́на
26.04.2019	Конкурс экскурсоводов «Экскурсия на Мамаев Курган»	Студенты ПОО	техникум	О.О. Абдулова, С.В. Сарайкина
04.02.2019	Викторина по иностранному языку на тему: “Stalingrad battle”	Студенты ПОО	техникум	О.О. Абдулова, С.В. Сарайкина
14.02.2019	Конкурс-викторина «Be my Valentine»	Студенты ПОО	техникум	О.О. Абдулова, С.В. Сарайкина
29.11.2019	Комплекс мероприятий по теме «Хэллоуин. История. Символы. Значение в жизни британцев»	Студенты ПОО	техникум	О.О. Абдулова, С.В. Сарайкина
14.02.2020	Учебно-воспитательное мероприятие “Be my Valentine”	Студенты ПОО	техникум	О.О. Абдулова, С.В. Сарайкина
16.01.2020	Викторина по иностранному языку на тему: «Winter Hollidays”	Студенты ПОО	техникум	О.О. Абдулова, С.В. Сарайкина
Март 2019г.	«Электричество вокруг нас» Открытое мероприятие в рамках недели специальности	студенты	техникум	Хализова И.В. Чернухина О.В.
Март 2019г.	Конкурс профессионального мастерства среди студентов 2-3 курса по профессии Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. В рамках недели специальности	студенты	техникум	Фролов А.И. Хализова И.В. Гребенников В.К. Акищенко Г.Н.
Апрель 2019г.	Олимпиада по профессии машинист технологических насосов и компрессоров	студенты	техникум	Пятова Л.Г. Иванов В.Н. Акищенко Г.Н.
Октябрь 2019г.	Мероприятия в рамках педагогического сопровождения и адаптации студентов 1 курса по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования и 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и	студенты	техникум	Хализова И.В. Фролов А.И.

	электрооборудования			
октябрь 2019г.	Проведение 4 мероприятий в группе 1-го курса по теме: «Вхождение в профессию сварщик» 1. Беседа с обучающимися о профессии. 2. Показ презентации «Знакомство с профессией» 3. Тестирование профессиональной направленности «Чтобы не ошибиться при выборе профессии» 4. Выступление выпускника группы С-116 перед обучающимися 1 курса	Группа С-119	техникум	Чернухина О.В. Кевпанич С.И.
Декабрь 2019г.	Открытое мероприятие посвященное дню борьбы со СПИДОМ	студенты	техникум	Хализова И.В.
06.10.2019	Профориентационные мероприятия со студентами первого курса в рамках программы адаптации первокурсников: «Знакомство со специальностью»	Студенты гр. С-119	техникум	Федоренкова В.И.
21.11.2019	Профориентационные мероприятия со студентами первого курса в рамках программы адаптации первокурсников: «Развитие сварочного производства в лицах и событиях»	Студенты гр.С-119	техникум	Федоренкова В.И.
15.10.2019	Спортивное мероприятие «День Здоровья»	Студенты 1-го курса	техникум	мастера п/о, преподаватели
25.10.2019 30.10.2019	Турник по настольному теннису среди юношей и девушек	Студенты 1, 2,3 курсов	техникум	мастера п/о, преподаватели
18.10.2019	Компьютерная графика-основа Интернет-пространства в рамках программы адаптации первокурсников	Первый курс, группа ВТ1-19	Техникум	

7. Учебно-лабораторное и материально-техническое оснащение образовательного процесса

7.1. Обеспеченность учебной и учебно-методической литературой (за последние 5 лет)

Библиотечно-информационное обеспечение является важным сопровождением образовательного процесса, функции и основу которых выполняет библиотека учебного заведения, для обеспечения единой информационной среды преподавателям.

Работа библиотеки в течение года осуществляется по трем направлениям: комплектование фонда, обслуживание читателей, справочно-библиографическая и информационная работа. Основной задачей библиотеки является обеспечение учебного процесса учебной, нормативно-технической и справочной литературой. В своей работе библиотека руководствуется следующими документами: Законами «Об образовании в РФ», «О библиотечном деле» и локальными актами: Положением о библиотеке, Правилами пользования библиотекой, Уставом техникума.

Сведения о библиотеке

Общая площадь, занимаемая библиотеками и читальными залами – 329,37 м². Количество посадочных мест в читальных залах - 59. Для организации учебного процесса предоставлен доступ к лицензионным материалам с сайта www.iprbooks.ru - (базовая версия «Премиум» в режиме онлайн работы) в электронно-библиотечной системе (ЭБС) IPRbooks.

Объем библиотечного фонда по состоянию на 01. 01. 2020 года составляет 68 644 экз., в том числе:

- учебная – 32 353 экз., в т. ч. электронных ресурсов – 9195
- художественная литература – 22 451 экз.

Библиотечный фонд также включает официальные, справочно - библиографические, периодические издания. Формирование фонда осуществляется с учетом профиля образовательных программ и требований ФГОС СПО. Учебники и учебные пособия соответствуют Федеральному перечню учебников, рекомендуемых (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы среднего профессионального образования. Объем учебного фонда основной литературы с грифом Минобрнауки, ФГАУ «ФИРО» и других федеральных органов власти РФ составляет 100 %. Учебная и учебно-методическая литература не старше 5 лет составляет - 444 экз.

Библиотека ежегодно организует подписку периодических изданий по профилю реализуемых образовательных программ. В отчетном году поступило 17 журналов.

Учебные издания приобретаются по заявкам преподавателей с указанием дисциплины (модуля) и количества заказываемой литературы. Количество и экзemplярность приобретаемой литературы определяется с учетом норм книгообеспеченности. В 2019 году приобретено 214 экземпляров учебной литературы. Обновлен книжный фонд по образовательному циклу: математике, биологии, истории, астрономии, химии, физики и др., а также по общепрофессиональным дисциплинам: технической механике, инженерной графике, по основам экономики, строительству, материаловедению, электрооборудованию и др.

Процесс комплектования постоянно анализируется, корректируется в соответствии с информационными потребностями студентов и преподавателей. Преподаватели привлекаются к изучению фонда, ведется учет их предложений о приобретении необходимых изданий по профилю специальности или дисциплины. Недостаточность фонда учебной литературы компенсируется созданием собственной электронной библиотеки. Она комплектуется из методических разработок преподавателей, а также

учебных пособий, лекций и электронных учебников. На отчетный период электронных учебных пособий - 152, в т. ч. 12 электронных учебников.

О новых поступлениях в библиотеку преподаватели получают информацию индивидуально или через цикловые комиссии, информационные бюллетени.

Библиотеки обслуживают 71 группу студентов очной формы обучения, 28 групп студентов заочной формы обучения, а также преподавателей и сотрудников техникума – 199 человек. Количество читателей библиотек - 1 081 человек.

Для индивидуальной работы студентов в читальном зале библиотек находятся – 6 компьютеров. Библиотека техникума предоставляет обучающимся возможность доступа к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети «Интернет».

Состояние книжного фонда на 01.01.2020 г.

Наименование	Всего (экз.)
Библиотечный фонд	68 644
В т.ч. книги	57 201
в т.ч. учебная	32 353
в т.ч. учебной и учебно-методической не старше 5 лет	444
эл. ресурсы	52
Поступление в фонд в 2019г.	214

Основные показатели работы библиотеки

Наименование	Всего (чит/экз.)
Всего читателей	1 081
Посещаемость	11 000
Книговыдача	18 083
Число выданных книг на 1 читателя	18
Число учебной литературы на 1 читателя	63

Динамика состояния книжного фонда

Показатель (экз.)	Год				
	2015	2016	2017	2018	2019
Всего книжный фонд	69 124	68 884	58 199	49 171	68 644
В т.ч. книги	50 004	49 935	44 399	45 239	57 201
Выбыло	91	10 990	330	11 054	-
Поступление в фонд	9 650	2 547	332	1 495	-
в т.ч. учебники	28	15	130	188	214
из них не старше 5 лет	25	33	35	-	214
Эл. ресурсы	10 609	10 551	10 552	52	9195

Обеспеченность учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Автор учебника и название	Год издания	Кол – во, шт.
1	Алексеева Е.В. Астрономия: Учебник. 3 – е изд. – М.: «Академия», 2019. – 256 с. - (Профессиональное образование)	2019	8
2	Антонова Е.С., Воителева Т.М. Русский язык: Учебник. 6 – е изд., стереотип. – М.: «Академия», 2019. - 410 с. - (Профессиональное образование)	2019	8
3	Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История (для всех специальностей СПО): Учебник. – 7 –е изд., испр. – М.: «Академия», 2018. - 256 с. - (Профессиональное образование)	2018	8

4	Баландина И. В. и др. Основы материаловедения. Отделочные работы: Учебник. – 7 –е изд., стереотип. – М.: «Академия», 2018. - 304 с. - (Профессиональное образование)	2018	4
5	Барабанщиков Ю.Г. Строительные материалы и изделия: Учебник. – 8 – е изд., стереотип. – М.: «Академия», 2018. - 416 с.- (Профессиональное образование)	2018	5
6	Башмаков М.И. Математика: Учебник. – 5 –е изд., стереотип. – М.: «Академия», 2018. - 256 с. - (Профессиональное образование)	2018	8
7	Безкоровайная Г.Т. Plahet of English: Учебник английского языка – 6 – е изд., стереотип. – М.: «Академия», 2018. - 256 с. - (Профессиональное образование)	2018	8
8	Береснев А.И., Пискарева Г.А. Материаловедение каменных, бетонных и арматурных работ: Учебное пособие. - М.: «Академия», 2019. - 304 с. - (Профессиональное образование)	2019	5
9	Бишаева А.А. Физическая культура: Учебник .- 5 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 320 с. – (Профессиональное образование)	2018	8
10	Блау С.Л. Финансовая математика: Практикум : Учебное пособие. – 5 –е изд. , стереотип. - М.: «Академия», 2019. - 208 с - (Профессиональное образование)	2019	5
11	Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Химия (для профессий и специальностей технического профиля): Учебник. – 7 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 272 с. - (Профессиональное образование)	2018	7
12	Горелов А.А., Горелова Т.А. Обществознание (для профессий и специальностей социально – экономического профиля) : Учебник. – 5 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 368 с. - (Профессиональное образование)	2018	8
13	Гусарова Е.А. и др. Основы строительного черчения: Учебник. – 2 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 368 с. - (Профессиональное образование)	2018	4
14	Дмитриева В.Ф. Физика (для профессий и специальностей технического профиля): Учебник. - 5 – е изд., стереотип. – М.: «Академия», 2018. - 448 с. - (Профессиональное образование)	2018	7
15	Журавлева Л.В. Основы материаловедения: Учебник. - 2 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 288 с. - (Профессиональное образование)	2018	5
16	Константинов В.М. Биология (для профессий и специальностей технического и естественно – научного профилей): Учебник. - 7 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 336 с. - (Профессиональное образование)	2018	7
17	Косолапов Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности: Учебник. – 6 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2019. - 368 с. - (Профессиональное образование)	2019	8
18	Максимова М.В. , Слепкова Т.И. Учет и контроль технологических процессов в строительстве: Учебник. – 2 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 336 с. - (Профессиональное образование)	2018	5
19	Немцов М.В., Немцова М.Л. Электротехника и электроника: Учебник. – 3 – е изд., испр. - М.: «Академия», 2018. - 480 с. - (Профессиональное образование)	2018	4
20	Нестеренко В.М., Мысьянов А.М. Технология электромонтажных работ: Учебное пособие. - 15 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. – 592 с. - (Профессиональное образование)	2018	4
21	Обернихина Г.А. (под. ред) Литература. В 2 – х ч. Часть 1. – 2 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2019. - 432 с. - (Профессиональное образование)	2019	8
22	Обернихина Г.А. (под. ред) Литература. В 2 – х ч. Часть 2. - 2 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2019. - 448 с. - (Профессиональное образование)	2019	8
23	Овчинников В.В. Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом: Учебник .- 4– е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2019. - 208 с. - (Профессиональное образование)	2019	4
24	Петрова И.В. Основы технологии отделочных строительных работ: - 2 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. – 112 с. - (Профессиональное образование)	2018	5

25	Прекрасная Е.П. Технология малярных работ: Учебник. -- 2 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 320 с. - (Профессиональное образование)	2018	5
26	Русанова Т.Г., Абдулмажидов Х.А. Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов : Учебник. - М.: «Академия», 2015. - 352 с. - (Профессиональное образование)	2015	4
27	Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий: Учебник. В 2 – х кн. Кн. 1. – 12 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 208 с. - (Профессиональное образование)	2018	5
28	Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий: Учебник. - В 2 – х кн. Кн. 1. – 12 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 208 с. - (Профессиональное образование)	2018	5
29	Соколов Г.К. Технология и организация строительства: Учебник. - М.: «Академия», 2018. - 14 – е изд., стереотип. – М.: «Академия», 2018. - 528 с. - (Профессиональное образование)	2018	4
30	Цветкова М.С., Хлобыстова И.Ю. Информатика: Учебник. - 5 – е изд., стереотип. - М.: «Академия», 2018. - 352 с. (Профессиональное образование)	2018	8
31	Череданова Л.Н. Основы экономики и предпринимательства: Учебник. - М.: «Академия», 2017. - 17 – е изд., стереотип. – 224 с. - (Профессиональное образование)	2017	8
32	Черноус Г.Г. Выполнение облицовочных работ плитками и плитами: Учебник. -- 3 – е изд., стереотип. – М.: «Академия», 2019 . - 256 с. - (Профессиональное образование)	2019	5
33	Черноус Г.Г. Выполнение штукатурных и декоративных работ: Учебник. -- 3 – е изд., стереотип. – М.: «Академия», 2018. - 240 с. - (Профессиональное образование)	2018	5
34	Шеламова Г.М. Деловая культура и психология общения: Учебник. - 17 – е изд., стереотип. – М.: «Академия», 2018. – 192 с. - (Профессиональное образование)	2018	5
35	Юдина А.Ф. Строительство жилых и общественных зданий: Учебник. - 5 – е изд., испр. – М.: «Академия», 2019. - 384 с. - (Профессиональное образование)	2019	4
36	Ярочкина Г.В. Основы электротехники и электроники: Учебник. – М.: «Академия», 2018. - 224 с. - (Профессиональное образование)	2018	5
	Итого:		214 экз.

7.2. Информационно-техническое обеспечение образовательного процесса

Одним из приоритетных направлений процесса информатизации современного общества является информатизация образования.

Информатизация образования рассматривается как целенаправленный процесс обеспечения сферы образования методологией, технологией и практикой создания и оптимального использования научно-педагогических, учебно-методических разработок, ориентированных на реализацию возможностей средств информационных и коммуникационных технологий.

Компьютерный парк техникума насчитывает в настоящее время 187 компьютеров, 20 ноутбуков, 4 сервера. В учебном процессе используется 98 единиц компьютерной техники.

В техникуме оборудовано 9 компьютерных залов информатики и информационных технологий, оснащенных 74 персональными компьютерами, объединенными в локальную сеть. Компьютерами и мультимедийной техникой оборудованы 16 учебных аудиторий кабинета, в 4 кабинетах используются интерактивные доски. В административно-

хозяйственной и учебной деятельности используются 45 единиц копировально-множительной техники, 7 сканеров.

132 компьютера техникума подключены к локальной сети и имеют выход в Интернет.

Организация работы локальной сети

С помощью базы данных домена осуществляется настройка политик для работы в сети Интернет. Техникум располагает четырьмя выделенными серверами: сервер безопасности (интернет-фильтрации), файловый сервер, 1 контроллер домена и Web-сервер. На файловых серверах организовано общее хранилище информации, доступ к которой предоставляется зарегистрированным пользователям с любого компьютера, подключенного к доменной сети.

В целях организации занятий в техникуме созданы профили для проведения тестирования и практических работ в компьютерных залах. Доступ к профилю возможен с любого компьютера доменной сети. Доступ к электронным ресурсам, содержащимся в специальной папке, осуществляется по учётным записям студентов с любого компьютерного зала.

Рабочие места в компьютерных залах позволяют студентам получать необходимую литературу, размещенную на сервере в электронном виде, пользоваться глобальной сетью, получать знания и навыки использования персонального компьютера по выбранной специальности, выполнять курсовые и дипломные работы.

Использование различных профилей - тестирование студента, преподавателя с разграничениями прав решает проблему безопасности работы всей вычислительной сети техникума.

Внедрение информационных технологий в учебный процесс

Обучение ведется с использованием сетевых технологий. Создан единый образовательный сервер, обеспечивающий совместную и индивидуальную работу всех субъектов учебного процесса, как на локальном уровне, так и в сети Интернет. Для проведения занятий используются электронные учебники, пособия, электронные версии печатных изданий, электронные базы данных с использованием современных информационных технологий в среде Интернет.

В учебном процессе техникума используются различные лицензионные программные продукты и комплексы, необходимые для полноценного обучения студентов как основам ИКТ, так и использованию компьютеров в учебном процессе и для решения задач профессиональной деятельности.

В техникуме широко используются тестовая оболочка SunRay TestOffice Pro 5 Версия 8.x. Преподавателями постоянно разрабатываются новые тесты: в 2020 году в учебном процессе используется более 978 тестов. Выборочная проверка результатов тестирования показала, что результаты тестирования в основном совпадают с итоговыми оценками по предметам, дисциплинам и междисциплинарным курсам.

При разработке курсовых и дипломных проектов студенты имеют возможность использовать информационные и технические ресурсы информационного центра. Студенты специальностей 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 15.02.08 Технология машиностроения, 22.02.06 Сварочное производство, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта работают в компьютерных залах под руководством преподавателей, выполняют графическую часть курсовых и дипломных проектов, используя профессиональные графические пакеты: T-FLEX CAD 14 ST, T-FLEX CAD 14, T-FLEX - Технология, T-FLEX ЧПУ, Компас - 3D V15, Компас - 3D V18, AutoCAD 2019 студенческая лицензия, программный комплекс для автоматизированного расчета и выпуска сметной документации «Гранд-Смета» версия Standart, версия Prof. Пояснительные записки выполняются с помощью пакета MS Office 2007, MS Office 2010.

Для специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах имеется возможность изучать современные системы управления базами данных MS SQL Server,

средства для разработки и проектирования Visual studio community 2019. Студенты этой специальности овладевают секретами компьютерной графики с помощью графических пакетов CorelDRAW Graphics Suite X3 , Paint Shop Pro Photo XI, Adobe Photoshop 2019, Adobe illustrator 2019.

Для реализации политики безопасности доступа и ведения статистики посещения страниц Интернета используются лицензионное программное обеспечение Kaspersky endpoint security для бизнеса и Usergate UTM, применяется модуль фильтрации сайтов по категориям.

Практически в любой организации используется 1С: Предприятие - программная платформа для автоматизации деятельности организаций. Для подготовки студентов была приобретена академическая версия данного программного продукта.

В техникуме на данный период студенты всех специальностей имеют возможность изучать современные профессиональные пакеты для своей будущей деятельности.

Применение информационно-коммуникационных технологий в преподавании учебных дисциплин основано на разработке электронных образовательных ресурсов, дистанционных курсов.

К основным положительным аспектам применения электронных образовательных ресурсов можно отнести принципиально новое построение и изложение материала, позволяющее интенсифицировать процесс обучения, снижение нагрузки на обучающихся и преподавателей, индивидуализацию и дифференциацию обучения.

Электронные образовательные ресурсы могут использоваться как поддерживающие средства учебного процесса в рамках сложившейся системы образования. Наиболее перспективным является переход от использования электронных ресурсов в качестве поддерживающих сред к построению целостных курсов, что требует от преподавателей качественного содержательного наполнения электронных ресурсов.

С 2012 учебного года в техникуме создан образовательный портал на основе виртуальной образовательной среды Moodle. Разработано и используется в учебном процессе более 200 дистанционных курсов, зарегистрировано не менее 2750 пользователей, из них 139 преподавателей.

Информационные технологии в управлении

Для создания единой информационной среды рабочие места сотрудников техникума оснащены современной вычислительной техникой, применяются программы для чтения и печати документов в формате .pdf. Adobe Reader 9.0, для распознавания текста ABBYY FineReader 9.0. Все отделы оснащены копировально-множительной техникой.

Сайт любого образовательного учреждения является важнейшим элементом информационной политики и инструментом решения ряда образовательных задач, связанных с формированием информационной культуры участников образовательного процесса. С целью формирования и продвижения информационной политики техникума с 2012 года в техникуме разработана новая версия официального сайта, на котором публикуется вся необходимая информация о техникуме.

Количество компьютерных классов	Количество единиц компьютерной техники, используемой в образовательном процессе	Количество персональных компьютеров на 100 студентов	Количество персональных компьютеров с выходом в Интернет на 100 студентов
9	98	0,98	0,8

7.3. Материально-техническое обеспечение

Техникум располагает материально-техническим, методическим, социально-бытовым и кадровым обеспечением образовательного процесса, соответствующим требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

По всем специальностям имеются необходимые учебные кабинеты, лаборатории, мастерские. Их перечень соответствует требованиям ФГОС СПО. Уровень оформления, оснащения специальным оборудованием, учебно-наглядными пособиями, источниками учебной информации, учебно-методическое обеспечение учебных дисциплин позволяет вести образовательный процесс на высоком научном и методическом уровне.

Техникум располагает 3 учебными корпусами, 64 аудиториями для организации учебного процесса, в которые входят 17 лабораторий, 7 компьютерных залов, оснащенных, мультимедийным оборудованием, интерактивными досками, 141 персональный компьютер, подключенными к локальной сети и имеющими выход в Интернет. Учебные аудитории техникума также оснащены современным мультимедийным оборудованием. Спортивный комплекс техникума включает в себя 3 спортивных зала общей площадью 714,3 кв.м.; 3 спортивные площадки общей площадью 6616 кв.м., а также тренажерные залы. Конференц-зал техникума вмещает в себя до 80 человек, что позволяет проводить различные мероприятия локального уровня. В каждом корпусе имеется актовъй зал. Работает столовая и буфеты на 145 посадочных мест.

Для организации и проведения учебной практики у техникума имеются 12 учебно-производственных мастерских, оснащенные оборудованием, которое соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

Иногородным студентам предоставляется общежитие, закрепленное за техникумом на праве оперативного управления.

7.3.1. Обеспечение безопасных условий труда

Обеспечение в образовательной организации безопасных условий осуществления образовательной деятельности является первостепенной задачей руководства и всего педагогического коллектива.

В целях обеспечения безопасных условий осуществления образовательной деятельности в Учреждении функционирует определённая система:

- ежемесячная проверка противопожарной и охранной сигнализации;
- круглосуточная охрана Учреждения;
- дважды в год полная проверка зданий учебных корпусов, общежитий и прилегающих к ним территорий на предмет антитеррористической безопасности;
- своевременная пропитка антисептическим и несгораемым составом всех деревянных конструкций;
- проверка надежности электросистем Учреждения с проведением электроизмерительных работ;
- своевременное освидетельствование и замена первичных средств пожаротушения;
- системное проведение инструктажей по охране труда, пожарной безопасности и электробезопасности, как с работниками, так и с обучающимися техникума.

Все здания Учреждения оборудованы системами передачи извещения о пожаре, установками автоматической пожарной сигнализации, установками «Тревожная кнопка». Территории учебных корпусов оснащены системами видеонаблюдения. Ежегодно проводится техническое обслуживание данных систем.

Особое внимание в техникуме уделяется мерам безопасности, в том числе противопожарной. Со всеми категориями сотрудников и обучающихся проводятся плановые тренировки, инструктажи по пожарной безопасности и электробезопасности с записями в Журналах и контрольных листах регистрации инструктажей. Данные мероприятия призваны осуществить проверку готовности сотрудников и обучающихся грамотно и оперативно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Согласно плану организационно-технических мероприятий по улучшению условий охраны труда, здоровья работающих и обучающихся ГБПОУ ВИТ проводятся ряд мероприятий:

- обеспечение качественной подготовки и приема аудиторий, мастерских, спортивных залов во всех корпусах Учреждения к новому учебному году;
- обучение сотрудников техникума на знание требований охраны труда и пожарной безопасности в учебных центрах города Волгограда, а также в комиссии по проверке знаний по охране труда ГБПОУ ВИТ;
- издание перед началом учебного года (ежегодно) приказа о назначении ответственных лиц за обеспечение безопасных условий труда;
- издание распорядительных документов по вопросам обеспечения безопасности, предшествующих началу проведения всех праздничных и массовых мероприятий в техникуме.
- проведение инструктажей по охране труда;
- обеспечение работников средствами индивидуальной защиты в соответствии с действующими типовыми нормами

Вся эта работа привела к положительным результатам обеспечения безопасных условий осуществления образовательной деятельности, предотвращению несчастных случаев и травматизма.

Для обеспечения безопасности обучающихся и сотрудников Учреждения работниками охраны осуществляется постоянный контроль над местами входа и въезда на территорию. Также проводятся проверки исправности работы систем связи, оповещения, дежурного освещения, содержания в рабочем состоянии противопожарного оборудования и инвентаря.

Комиссией по проведению технических осмотров зданий и сооружений ГБПОУ ВИТ осуществляет контроль состояния территорий, учебных мест, спортивных сооружений на предмет исправности оборудования, отсутствия опасных и взрывоопасных веществ и предметов. С целью выполнения мероприятий по локализации/ликвидации последствий ЧС в техникуме сформированы внештатные команды, проверка готовности которых осуществляется постоянно.

7.3.2. Комплекс социально-бытовых условий

Обеспечение студентов горячим питанием осуществляется в столовой техникума

Для организации качественного, своевременного, удобного питания в учебных корпусах техникума имеются столовая и буфет-раздатка на 145 посадочных мест.

Соблюдены санитарно – эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях СанПиН 2.4.2.2821-10, в том числе требования, предъявляемые к организации питания.

В 2019-2020 учебном году были заключены договоры:

- на медицинское обслуживание работников и обучающихся техникума;
- на проведение медицинских осмотров за счет средств ОМС обучающихся, педагогических работников и сотрудников;
- на проведение предрейсового медицинского осмотра водителей.

Цель медицинских осмотров:

- получение наиболее полной и всесторонней информации о состоянии здоровья, физическом развитии, функциональном состоянии организма и уровне общей работоспособности студентов и работающих;
- профилактика и своевременное установление начальных стадий заболеваний;
- динамическое наблюдение за состоянием здоровья студентов и работающих;
- выявление общих заболеваний, препятствующих продолжению занятий в образовательной организации;

– своевременное проведение профилактических и реабилитационных мероприятий, направленных на сохранение здоровья и восстановление трудоспособности обучающихся и работников.

Для оказания разовой медицинской помощи имеются медицинские аптечки, укомплектованные материалами, необходимыми для оказания первой помощи.

8. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	569 человек
1.1.1	По очной форме обучения	569 человек
1.1.2	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1160 человек
1.2.1	По очной форме обучения	970 человек
1.2.2	По заочной форме обучения	190 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	24
1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	548 человек
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	341 человек/ 77 %
1.6	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	13 человек/ 0,83%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	246 человек/ 40 %
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	194 чел. - 92 чел. / 47%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	92 чел. – 86 чел./ 93,5%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	92 чел. – 27 чел. / 29,3%
1.10.1	Высшая	92 чел. - 15 чел. / 16,3%
1.10.2	Первая	92 чел. – 12 чел./ 13%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	92 чел./ 100%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	1/0,01%
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового	97768,2 тыс.

	обеспечения (деятельности)	руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	85,8 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	11595, 4тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	114,8%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	всего 7130 кв.м 5,2 кв. м на 1 студента
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	36/ 0,02%
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	131/100 %
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья,	7 человек/ 0,45 %
	числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	7человек
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	1человек
4.3.1	по очной форме обучения	1 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	1 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0 единиц

	другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3.2	по заочной форме обучения	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 единиц
4.4.1	по очной форме обучения	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.4.2	по заочной форме обучения	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единиц
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	6 человек
4.5.1	по очной форме обучения	6 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	5 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 человек
4.6.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.2	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	0 человек/ 0%