

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЕГОРЬЕВСКИЙ ТЕХНИКУМ»
(ГАПОУ МО «ЕГОРЬЕВСКИЙ ТЕХНИКУМ»)

Московская область, г.о.Егорьевск, проспект Ленина,д.3

тел.8(49640)3-15-22

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ГАПОУ МО «Егорьевский техникум»

Л.С.Астрова



ОТЧЕТ
о результатах самообследования
ГАПОУ МО «ЕГОРЬЕВСКИЙ ТЕХНИКУМ»
за 2020 год

г.о. Егорьевск
2021г.

I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Образовательная деятельность

- 1.1** Для ведения образовательной деятельности техникум имеет:
- лицензию – серия 50ЛЮ1 № 0007717, рег. № 75837 от 31.05.2016 г., срок действия – бессрочно;
 - свидетельство о государственной аккредитации – серия 50А01 № 0000170, рег. № 4197 от 14.06.2017 г., срок действия до 14.06.2023г.
- 1.2** Численность обучающихся по видам образовательных программ:

№ п/п	Наименование образовательной программы среднего профессионального образования	Число обучающихся на 31.12.2020 г.
1.	Подготовка квалифицированных рабочих, служащих	278
2.	Подготовка специалистов среднего звена	756
3	Профессиональная подготовка	53
	Итого:	1087
3.	в том числе за счет внебюджетных средств	196

- 1.3** Численность обучающихся по укрупненным отраслевым группам, специальностям и профессиям:

№ п/п	Наименование укрупненной отраслевой группы	Профессии и специальности из этой группы	Количество обучающихся
1.	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	99
2.	ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	09.02.07 Информационные системы и программирование	99
		09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	72
3.	ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	19
		38.02.03 Операционная деятельность в логистике	81
		38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	102
		38.02.07 Банковское дело	73
4.	МАШИНОСТРОЕНИЕ	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	182
		15.01.35 Мастер слесарных работ	85

5.	ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	79
6.	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	18880 Столяр строительный	28
7.	ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И BIOTEХНОЛОГИИ	19.01.04 Пекарь	42
8.	СЕРВИС И ТУРИЗМ	43.01.09 Повар, кондитер	79
9.	ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных	22
10.	ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	19601 Швея	25
Итого:			1087

1.4 Текущая обучаемость

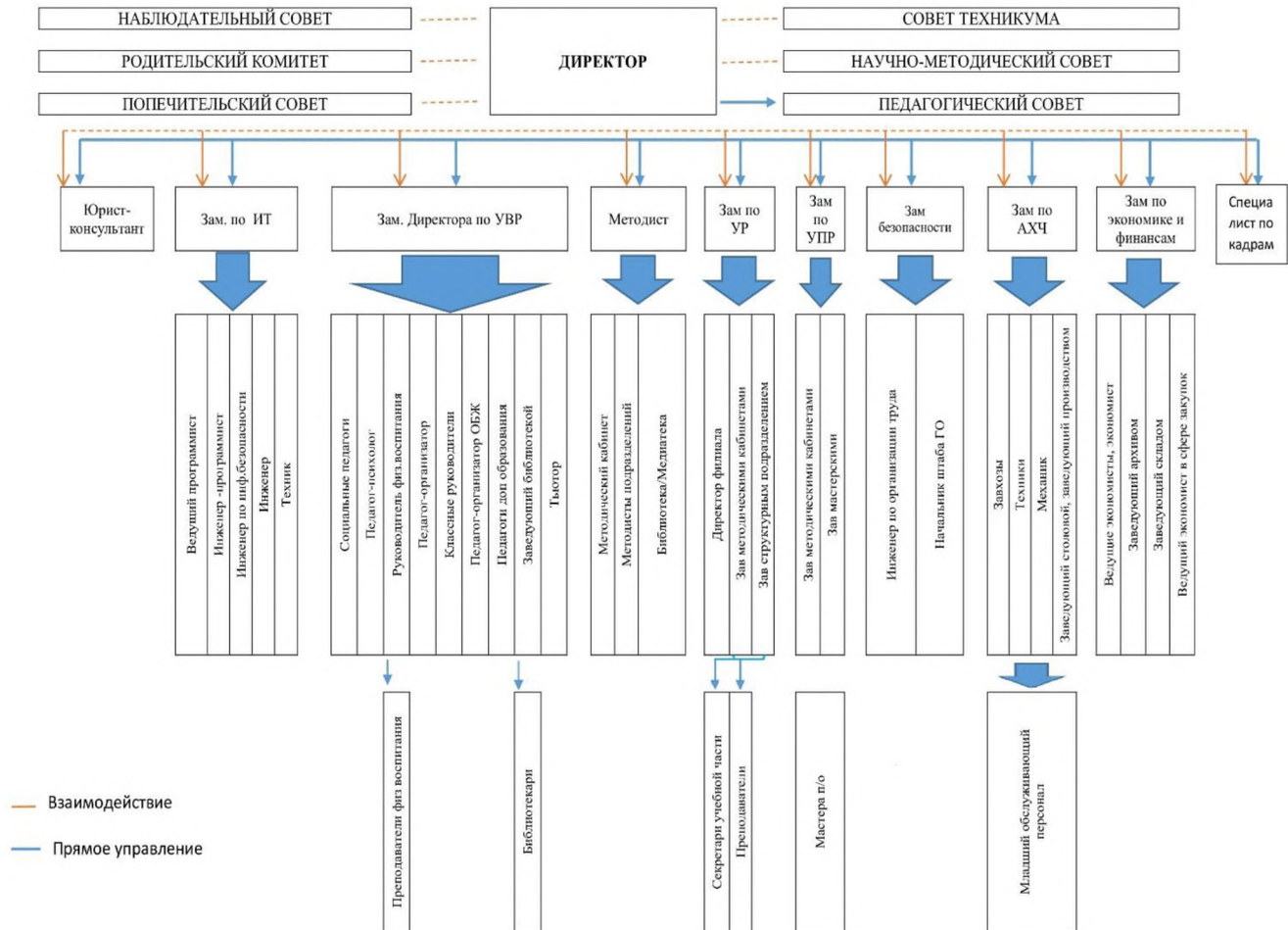
№	Текущая обучаемость	2020 год
1.	Новый прием, всего	335
	Отделение подготовки квалифицированных рабочих, служащих	84
	Отделение подготовки специалистов среднего звена	215
	Отделение профессионального обучения	36
2.	Прибыло, всего	335
	Отделение подготовки квалифицированных рабочих, служащих	84
	Отделение подготовки специалистов среднего звена	215
	Отделение профессионального обучения	36
3.	Выбыло, всего	329
	Отделение подготовки квалифицированных рабочих, служащих	45
	Отделение подготовки специалистов среднего звена	240
	Отделение профессионального обучения	44

1.5 Дополнительные сведения

№ п/п	Наименование показателей	Количество (чел.)	Доля от контингента (%)
1.	Обучаются на базе основного общего образования	1034	95,1
2.	Обучаются на базе среднего общего образования	0	0
3.	Получают наряду с профессией (специальностью) среднее общее образование	1034	100
4.	Обучаются без получения среднего общего образования	53	4,9

2. Система управления техникумом

2.1. Структура управления ГАПОУ МО «Егорьевский техникум»



2.2 Сведения об администрации техникума (по состоянию на 31.12.2020 г.)

№ п/п	Должность	Ф. И. О.	Образование	Общий стаж	Стаж административной работы	
					общий	в данном ОУ
1.	Директор	Астрова Лидия Семеновна	высшее	52г.	42г.	38л.
2.	Заместитель директора по учебной работе	Большова Светлана Георгиевна	высшее	27л.	1г.	10л.
3.	Заместитель директора по учебно-производственной работе	Арбузкина Ольга Викторовна	высшее	38л.	28л.	15л.
4.	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Зверобоева Елена Борисовна	высшее	41г.	19л.	19л.
5.	Заместитель директора по безопасности	Лешванов Сергей Владимирович	высшее	37л.	37л.	0л.
6.	Заместитель директора по информационным	Лысыков Александр Николаевич	высшее	27л.	13л.	13л.

	технологиям					
7.	Заместитель директора по административно-хозяйственной части	Кирышина Надежда Ивановна	среднее профессиональное	52г.	42г.	42г.
8.	Заведующий складом	Кузянина Наталья Альбертовна	среднее профессиональное	40л.	5л.	33г.
9.	Заведующий методическим кабинетом	Каширова Галина Викторовна	высшее	35л.	21г.	7л.
10.	И.о.заместитель директора по экономике и финансам	Грушина Екатерина Сергеевна	высшее	13л.	1л.	1г.
11.	И.о.заведующий методическим кабинетом	Пушкин Артем Александрович	среднее профессиональное	4г.	1г.	1г.
12.	Заведующий мастерской	Каширов Олег Владимирович	высшее	34г.	15л.	6л.
13.	Заведующий отделом документооборота	Клюкина Ангелина Евгеньевна	высшее	10л.	7л.	7л.
14.	Заведующий производством	Корягина Нина Викторовна	среднее профессиональное	36л.	6л.	6л.
15.	Начальник штаба ГО	Грухляева Эльмира Гаптельнуровна	высшее	15л.	5л.	1г.
16.	Директор филиала	Трунин Павел Захарович	высшее	52г.	50л.	14л.
17.	Заведующий хозяйством	Сафошин Владимир Борисович	среднее профессиональное	33г.	2г.	2г.
18.	Заведующий мастерской	Акимов Алексей Владимирович	среднее профессиональное	1г.	1г.	1г.
19.	Заведующий структурным подразделением	Ботова Наталья Валентиновна	высшее	29л.	2г.	6л.
20.	Заведующий мастерской	Букина Галина Александровна	высшее	36л.	8л.	6л.
21.	Заведующий методическим кабинетом	Бырдина Татьяна Георгиевна	высшее	36л.	8л.	6л.
22.	Заведующий столовой	Монахова Елена Сергеевна	высшее	19л.	1г.	6л.
23.	Заведующий хозяйством	Смерчинская Елена Ивановна	высшее	25л.	2г.	2г.

В структуру техникума входят ряд служб, которые организуют и реализуют основные направления деятельности техникума. Это отделение подготовки квалифицированных рабочих, служащих, отделения подготовки специалистов среднего звена, учебно-производственный комплекс (включая мастерские), методическая служба, социально-педагогическая служба, финансовая служба, хозяйственная группа.

Полномочия служб, система управления ими позволяют решать вопросы учебно-воспитательной и финансово-хозяйственной деятельности и обеспечивают их взаимодействие.

Каждое структурное подразделение техникума обеспечено нормативно-правовой документацией, а также локальными актами. Деятельность каждого работника регламентируется должностной инструкцией. По мере необходимости инструкции и локальные акты обновляются с учетом требований конкретного периода.

Непосредственное управление осуществляет директор, являющийся председателем совета техникума.

2.3. Суть управления техникумом состоит в создании условий, способствующих целенаправленно влиять на жизнедеятельность образовательной организации во всей её сложности

и многообразии в целях дальнейшего развития и повышения эффективности образовательного процесса.

Действующая структура управления техникумом позволяет иметь достоверную и оптимальную информацию о состоянии учебно-воспитательного процесса в каждый конкретный период времени, создает возможность всестороннего анализа этой информации и выработки своевременных практических действий по решению задач, стоящих перед техникумом.

На базе техникума работают столовые и буфеты в I и во II корпусах, а также имеются спортивные залы в I и во II корпусах. Имеется медицинский кабинет.

В техникуме созданы необходимые условия для безопасной образовательной деятельности:

- утверждено «Положение о системе управления охраной труда в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Московской области «Егорьевский техникум»;
- введен в штат инженер по организации труда;
- все сотрудники прошли обучение по требованиям норм охраны труда;
- закреплены ответственные за пожарную и электробезопасность;
- регулярно проводятся учебные эвакуации обучающихся по графику;
- утверждены инструкции по охране труда для всех профессий и специальностей;
- все студенты и обучающиеся 1 раз в 6 месяцев проходят инструктаж по охране труда;
- все обучающиеся и сотрудники обеспечены необходимыми средствами индивидуальной защиты.

Все эти и другие мероприятия по охране труда позволили исключить появление в 2020 году травм и несчастных случаев, как среди студентов, обучающихся, так и среди сотрудников.

3. Организация учебного процесса

3.1 Организация образовательного процесса в техникуме регламентируется рабочими учебными планами, рабочими программами учебных дисциплин, профессиональных модулей (междисциплинарных курсов) и различными видами практик (учебной, производственной, преддипломной), календарными учебными графиками, различными нормативно-методическими документами.

Техникум обеспечивает получение среднего профессионального образования на базе основного общего, среднего общего образования.

Формы обучения – очная (1087 чел.)

Максимальный объем учебной нагрузки студентов (обучающихся) не превышает 54 академических часов в неделю по содержанию ФГОС 3+ , 36 академических часов в неделю по ФГОС по ТОП-50 и актуализированных ФГОС, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основных образовательных программ среднего профессионального образования. Максимальный объем при прохождении практики составляет 36 часов в неделю

Общий объем каникулярного времени для студентов, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена составляет 34 недели.

Общий объем каникулярного времени для обучающихся, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих составляет 24 недели (срок обучения 2 г.10 мес.) и 35 недель (срок обучения 3 г.10 мес.).

Теоретические учебные занятия проводятся в виде уроков, лекций, семинаров, практических занятий, лабораторных занятий, контрольных работ, консультаций, самостоятельных работ в соответствии с расписанием занятий, утверждаемым директором техникума.

Учебная практика по профессиональным модулям проводится в мастерских, лабораториях,

на учебных участках и других подразделениях техникума. Производственная и преддипломная практика проводится на предприятиях, в организациях и учреждениях различных организационно-правовых форм на основе договоров между организациями и техникумом.

Наш техникум целенаправленно и эффективно выполняет социальный заказ по подготовке нового поколения специалистов. Заключены договоры с 54 государственно-частными предприятиями и организациями, службой занятости населения.

Результатом этого стало участие руководителей предприятий в учебном процессе, в частности, на квалификационных экзаменах, в работе педагогических советов, в работе методических советов по обсуждению программ ГИА, а также в работе по согласованию учебных программ по учебной и производственной практикам. Работодатели всегда присутствуют в качестве председателей государственных экзаменационных комиссий и дают оценку проведения государственной итоговой аттестации.

Специальность, профессия	Ф.И.О. председателя ГЭК	Занимаемая должность
18880 Столяр строительный	Вялышев Г.К.	директор ООО «Строитель»
19601 Швея	Птицына Н.М.	начальник цеха «Швейного производства» ИП Костюхов П.Ю.
43.01.09 Повар, кондитер	Никишова Т.В.	директор МАУ «Центр питания»
15.01.35 Мастер слесарных работ	Тюрин С.В.	начальник технического отдела ЗАО «Техос»
15.02.12 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Малинов С.Г.	заместитель начальника производства ООО «Белла»
15.02.12 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) (филиал)	Богомазов И.А.	начальник механического производства ОАО «Лыткаринский завод оптического стекла»
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (филиал)	Кондратьев В.И.	энергетик ООО «Стар-Натурдарм»
09.02.07 Программирование в компьютерных системах	Калинин В.А.	начальник отдела информационных технологий АО «Егорьевск-обувь»
38.02.07 Банковское дело	Гаврюхина Н.В.	Руководитель ДО № 9040/0510 ПАО Сбербанк России

4. Содержание и качество подготовки обучающихся

4.1 Сведения о результатах государственной итоговой аттестации выпускников 2020 года

Сводная таблица результатов ГИА в 2020 году в группах СПО, обучавшихся по программам подготовки специалистов среднего звена

Наименование специальности, по которой сдавалась итоговая аттестация		38.02.07 Банковское дело		09.02.03 Программирование в компьютерных системах		15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отрасля)		38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров		38.02.03 Операционная деятельность в логистике		10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем		ВСЕГО	
Форма обучения		очная													
Вид итоговой аттестации		Защита дипломной работы		Защита дипломной работы		Защита дипломного проекта		Защита дипломной работы		Защита дипломной работы		Защита дипломной работы			
№ п/п	Результат ГИА показал	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1	Всего выпускников	33	100	27	100	25	100	28	100	27	100	24	100	164	100
2	Допущены к дипломной работе (проекту)	33	100	27	100	25	100	27	96	27	100	24	100	163	99,4
3	Защитили дипломную работу (проект) с оценкой:	33	100	27	100	25	100	27	100	27	100	24	100	163	99,4
	отлично	17	51,5	15	56	7	28	16	59	18	67	18	75	91	55,8
	хорошо	15	45,5	9	33	15	60	8	30	7	26	5	20,8	59	36,2
	удовлетворительно	1	3	3	11	3	12	3	11	2	7	1	4,2	13	8
	Средний балл ГИА	4,2	84,0	4,4	88	4,2	84	4,5	90	4,6	92	4,7	94	4,5	90
4	Присвоена квалификация	33	100	27	100	25	100	27	100	27	100	24	100	163	100
5	Количество дипломов с отличием	4	12,1	5	19	0	0	3	10	4	15	1	4,2	17	10,4
6	Качество знаний на ГИА	32	97	24	89	22	88	24	86	25	93	23	95,8	150	91,5
7	Уровень обученности	33	100	27	100	25	100	27	96	27	100	24	100	100	99,4

Сводная таблица результатов ГИА в 2020 году в группах СПО, обучавшихся по программам подготовки специалистов среднего звена филиале «Озёры» ГАПОУ МО «Егорьевский техникум»

Наименование специальности, по которой сдавалась итоговая аттестация		13.02.11 Техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)		15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)		38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров		ВСЕГО			
Форма обучения		Очная									
Вид итоговой аттестации		Защита дипломного проекта		Защита дипломного проекта		Защита дипломной работы					
№ п/п	Результат ГИА показал	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%		
1	Всего выпускников	22	100	25	100	29	100	76	100		
2	Допущены к дипломной работе (проекту)	22	100	24	96	28	96,6	74	97,4		
3	Защитили дипломную работу (проект) с оценкой:	22	100	24	100	28	100	74	100		
	отлично	6	27,3	5	20,8	15	53,6	26	35,1		
	хорошо	16	73,7	19	79,2	10	35,7	45	60,8		
	удовлетворительно	-	-	-	-	3	10,7	3	4,1		
	Средний балл ГИА	4,3	86	4,2	84	4,4	88	4,3	86		
4	Присвоена квалификация	22	100	24	100	28	100	74	100		
5	Количество дипломов с отличием	-	0	3	12	5	17,2	8	10,5		
6	Качество знаний по ГИА	22	100	24	100	25	89,3	71	95,9		
7	Уровень обученности	22	100	24	96	28	96,6	74	97,4		

Сводная таблица результатов ГИА в 2020 году в группах СПО, обучавшихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих в ГАПОУ МО «Егорьевский техникум»

Наименование профессии, по которой сдавалась итоговая аттестация		15.01.35 Мастер слесарных работ				260103.01 Пекарь				ВСЕГО	
Форма обучения		ОЧНАЯ									
Вид итоговой аттестации		Демонстрационный экзамен		Квалификационный экзамен		Выпускная практическая квалификационная работа		Защита письменной экзаменационной работы			
№ п/п	Результат ГИА показал	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	Кол-во	%
1	Всего выпускников	21	100	21	100	24	100	24	100	45	100
2	Допущены к работе	20	100	20	95	23	91,7	23	91,7	43	93,3
3	Защитили работу с оценкой:	20	100	20	100	22	100	20	90,9	40	95,2
	отлично	3	14	7	35	9	40,9	12	60	19	45,2
	хорошо	12	57	9	45	9	40,9	5	25	14	33,3
	удовлетворительно	6	29	4	20	4	18,2	3	15	7	16,7
	Средний балл ГИА	3,9	78	4,2	84	4,1	82	4,5	90	4,2	84
4	Присвоена квалификация	20			95	22			91,6	42	93,3
	Повышенный разряд	8			38	5			21	13	29
5	Количество дипломов с отличием	-			-	1			4	1	2
6	Качество знаний на ГИА	15			71	18			75	34	83
7	Уровень обученности	20			95	22			91,7	42	93,3

**Сводная таблица результатов ГИА в 2020 году в группах СПО, обучавшихся по программам профессиональной подготовки в
ГАПОУ МО «Егорьевский техникум»**

Наименование профессии, по которой сдавалась итоговая аттестация		18880 Столяр строительный				19601 Швея				19727 Штукатур				ВСЕГО	
Вид итоговой аттестации		Выпускная практическая квалификационная работа		Защита письменной экзаменационной работы		Выпускная практическая квалификационная работа		Защита письменной экзаменационной работы		Выпускная практическая квалификационная работа		Защита письменной экзаменационной работы			
Форма обучения		ОЧНАЯ													
№ п/п	Результат ГИА показал	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	Кол-во	%
1	Всего выпускников	18	100	18	100	11	100	11	100	15	100	15	100	44	100
2	Допущены к работе	18	100	18	100	11	100	11	100	13	87	13	87	42	95
3	Защитили работу с оценкой:	18	100	18	100	11	100	11	100	13	100	13	100	42	100
	отлично	6	33	3	17	4	36	5	45	4	30,7	3	23,1	14	32
	хорошо	5	28	8	44	5	45	2	18	9	69,3	3	23,1	19	43
	удовлетворительно	7	39	7	39	2	18	4	36	-	-	7	53,8	9	20
	Средний балл ГИА	3,9	78	3,8	76	4,2	84	4,1	82	4,3	86	3,7	74	4,0	80
4	Присвоена квалификация	18			100	11			100	13			100	42	100
	Повышенный разряд	6			33	4			36	2			15	12	29
5	Количество свидетельств на «4» и «5»	8			44	8			73	6			40	22	52
6	Качество знаний на ГИА	11	61	6	89	11	100	9	82	13	100	6	46	33	75
7	Уровень обученности	18	100	9	100	11	100	11	100	13	87	13	87	42	95

4.2 Сведения о трудоустройстве выпускников 2020 года

№ п/п	Показатели	Количество выпускников (чел.)	Доля от общего количества выпускников (%)
1.	Всего выпускников очной формы обучения	285	100
2.	Трудоустроено, в т.ч.	197	69,2
	- трудоустроено по специальности/профессии	184	64,5
3.	Призваны в ряды ВС РФ	60	21,0
4.	Продолжили обучение на следующем уровне профессионального образования	18	6,3
5.	Не трудоустроены по семейным обстоятельствам (отпуск по уходу за ребенком)	10	3,5
6.	Зарегистрированы в службе занятости в качестве безработных	0	0

4.3 Результаты экзаменов (квалификационных)

Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)		
1	<u>Специальность 38.02.07 Банковское дело</u>	Средний балл оценок
	ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 23548 Контролер (Сберегательного банка)	4,03
2	<u>Специальность 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров</u>	Средний балл оценок
	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 17353 Продавец продовольственных товаров 12721 Кассир торгового зала	3,9
3	<u>Специальность 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий</u>	Средний балл оценок
	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	4,41
4	<u>Специальность 15.02.12 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)</u>	Средний балл оценок
	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18559 Слесарь-ремонтник	3,76
5	<u>Специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование</u>	Средний балл оценок
	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 16199 Оператор электронно-вычислительных машин	4,2
6	<u>Специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</u>	Средний балл оценок
	ПМ.04 Выполнение работ по профессии рабочего (одной или нескольким) 18590 - Слесарь - электрик по ремонту электрооборудования	4,14

4.4 Количество студентов, занявших призовые места на конкурсах профессионального мастерства:

2017г. – 16 чел., 2018г.- 3чел., 2019 г.- 10 чел., 2020г.- 5 чел..

4.5 Участие в олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства:

- VII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Московской области – 2021, 3 место Виноградов Данила, Петрова Елизавета по компетенции «Предпринимательство».
- VI Московский областной чемпионат Абилимпикс -2020, 1 место Фирсов Илья по компетенции «Электромонтаж».
- VI Московский областной чемпионат Абилимпикс -2020, 1 место Сенькина Людмила по компетенции «Хлебопечение».
- VI Московский областной чемпионат Абилимпикс -2020, 2 место Царикаев Леонид, по компетенции «Торговля».
- VI Московский областной чемпионат Абилимпикс -2020, 4 место Хижнякова Нина, по компетенции «Торговля».
- VI Московский областной чемпионат Абилимпикс -2020, 4 место Борисова Тамара по компетенции «Швея».
- VI Московский областной чемпионат Абилимпикс -2020, 6 место Максакова Виктория по компетенции «Швея».
- VI Московский областной чемпионат Абилимпикс -2020, 4 место Попков Данила по компетенции «Обработка листового металла».
- VI Национальный чемпионат профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и лиц с ОВЗ Абилимпикс -2020, участие Фирсов Илья по компетенции «Информационная безопасность»

4.6 Производственную практику студенты проходили в 2020 году на 73 объектах (Организации, учреждения и предприятия г.о. Егорьевск). Отзывы работодателей об организации, контроле и производственной дисциплине положительные. Об этом свидетельствуют предоставленные студентами дневники выполняемых работ на производственной практике, аттестационные листы, характеристики и благодарственные письма.

5. Востребованность выпускников

5.1 В 2020 году в рамках работы по повышению конкурентоспособности выпускников, их трудоустройству и адаптации на рынке труда в техникуме была организована следующая работа:

- изучение спроса и предложений на рынке труда в соответствии со специальностями, по которым проводится подготовка в техникуме;
- сотрудничество с организациями - социальными партнерами учебной и производственной практики, выступающими в качестве работодателей;
- учет конкретных интересов социальных партнеров;
- проведение индивидуальной работы со студентами в целях повышения их конкурентоспособности на рынке труда посредством профориентации, информирования о тенденциях спроса на специалистов;

- внесение предложений по корректировке учебных планов в соответствии с потребностями работодателей;
- организация и участие в методических семинарах, направленных на обмен, обобщение и распространение опыта работы по вопросам содействия трудоустройству выпускников техникума;
- взаимодействие с городским центром занятости населения;
- планирование, организация и проведение мониторинга трудоустройства выпускников.

Для мониторинга трудоустройства выпускников в техникуме была собрана статистическая информация по выпуску 2020 года, классифицированная по специальностям, видам трудоустройства. После обработки статистической информации были сделаны выводы об эффективности трудоустройства, спросе на ту или иную специальность в настоящее время при совмещении с информацией от работодателей о прогнозируемом количестве требуемых специалистов на ближайший год.

Проводился опрос работодателей о качестве подготовки специалистов, который дал реальную оценку качества подготовки специалистов в техникуме с точки зрения работодателя. На основании анализа в настоящее время в техникуме проводятся семинары для студентов и выпускников по реализации ФГОС СПО, реализуются факультатив «Выпускник в условиях рынка».

В разрезе профессий и специальностей итоги трудоустройства выпускников в 2020 году приведены в таблице 1.

Таблица 1

Специальности (профессии) СПО	Количество выпускников 2020 г., чел.	В т.ч. трудоустроены чел.	В т.ч. продолжают обучение чел.	В т.ч. призваны в ряды ВС РА чел.	В т.ч. стажировка чел.	В т.ч. декретный отпуск чел.
38.02.07 Банковское дело	33	16	7	7	0	3
10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	24	18	1	4	0	1
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям);	50	22	1	26		1
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	27	22		4	0	1
38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	57	47	4	2	0	4

09.02.03 Программирование в компьютерных системах	27	21	5	1	0	0
260103.01 Пекарь	24	23	0	1	0	0
15.01.35 Мастер слесарных работ	21	20	0	1	0	0
Итого	285	197	18	60	0	10
	100 %	69,2%	6,3%	21,0%	0%	3,5%
18880 Столяр строительный	18	18	0	0	0	0
19727 Штукатур	15	14	1	0	0	0
19601 Швея	11	8	2	0	0	1

**Перечень работодателей, с которыми сотрудничает техникум
(54 предприятия, организации и учреждения)**

№п/п	Профессия, специальность	Наименование предприятий	
1.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ООО Кондитерская фабрика «Победа»	140300, Московская область, городской округ Егорьевск, село Клеменово, ул. Фабричная, дом 10 140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Промышленная, д.3
		АО «Егорьевск-Обувь»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Владимировская, д.8
		ООО «Белла»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Промышленная, д.9
		АО «Техос»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Владимировская, д.16,
		ЗАО «Егорьевская сельхозтехника»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д.1а
		МУП КХ «Егорьевские инженерные сети»	140300, Московская область, г.Егорьевск, Коломенское шоссе, д.3а
		АО «Новая столица»	140300, Московская область, г.Егорьевск, Коломенское шоссе, д.2
		ООО «Гидроаэроцентр»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Владимировская, д.29,
		ООО «Кроношпан»	140341, Россия, Московская область, Егорьевский район, пос. Новый, владение 100
		ООО «РосТурПласт»	140326, Егорьевский р-он, с.Лелечи, д.47
		МУП КХ «Егорьевские инженерные сети»	140300, Московская область, г.Егорьевск, Касимовское шоссе, д.3а
		ООО «Статус»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Лесная, д.2А
		ООО «Бытпласт»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Смычка, д.58,
		ООО «ПК Техинком-Автомаш»	М.О.г.Егорьевск, проезд Корниловский, дом 3,этаж/пом 2/22
ООО «Егорьевская птицефабрика»	М.О.Егорьевский район, дер.Михали, ул.1Мая, 120		
	38.02.07 Банковское дело	ПАО «Сбербанк России» Егорьевское ДО № 9040/00510	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Советская, 805

2.		ПАО «Сбербанк России» Егорьевское ДО № 9040/00516	140300, Московская область, г.Егорьевск, 6 микрорайон, дом 2
		ПАО «Сбербанк России» Егорьевское ДО № 9040/00515	140300, Московская область, г.Егорьевск, 4-й микрорайон, дом 1
		ПАО «Сбербанк России» Егорьевское ДО № 9040/00512	140300, Московская область, г.Егорьевск, 2-й микрорайон, д 50
		ПАО «Сбербанк России» Егорьевское ДО № 9040/00500	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Советская, 113
		ПАО КБ «Восточный» ДО Егорьевский	140300, Московская область, г.Егорьевск, Проспект Ленина, д.6а
3.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МУК «Центральная библиотека»	140300, Московская область, г.Егорьевск, 3 мкр д4
		ГУ-УПРФ№29 по г.Москва и Московская область	140300, Московская обл. г. Егорьевск, ул. Советская, 71/17
		ООО «Автошкола Гарант»	140300, Московская область, г.Егорьевск, Владимирская ул., 12
		АО «Техос»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Владимировская, д.16,
		ООО «Рейндж»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул.Советская, 98
		ОАО «Егорьевск-обувь»»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул.Владимировская 8
		Егорьевское управление социальной защиты населения	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул.Советская,10 4
		ГУ Управление Пенсионного Фонда РФ № 29 по г.Москва и МО	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул.Советская,71/17
		ООО «Региональные сети»	140300, Московская область, г. Егорьевск, ул.Тельмана,д.13
		ООО «Белла»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Промышленная, д.9
		Государственное казённое учреждение Егорьевский центр занятости населения	140300, Московская область, г.Егорьевск, 1 м-н, д. 80
		ИП Громов О.В. ЭкоЕвроДом	140300, Московская область, г. Егорьевск, ул. Промышленная, д.6
		ЗАО «Егорьевский хлебокомбинат»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Стационарная, д.3
ООО «КФ Победа»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул.Промышленная, дом 3		
4.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 6318	140300, Московская область,г.Егорьевск, 6 мкр., д.22а
		ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 562	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул.Хлебникова, 82- б
		ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 8932	140300, Московская область, г. Егорьевск, ул. Владимировская, дом12
		ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 2178	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Кассимовское шоссе, дом 8
		ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 3412	140300, Московская область, г.Егорьевск, 5 мкр., д 14
		ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 8054	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Спортивная, 13- б

		ООО «Союз Иоана Воина» № 1459	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Механизаторов, дом 57, корпус 1
		ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 8161	140300, Московская область, г.Егорьевск, 2 микрорайон, д.8
		ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 353	М.О. г. Егорьевск ул. Привокзальная площадь, д.1Д
		ИП Тулинов Ю.Ю.	М.О. г. Воскресенск ул. Советская, д.3 В
		ООО «Агроторг» магазин «Пятерочка» № 8583	М.О. г. Егорьевск 6-й микрорайон д.13
		ООО «Агроторг» магазин «Пятерочка» № 610163	М.О. г. Егорьевск пр. Ал. Невского, д. 3
		ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 019	М.О. г. Егорьевск ул. Парижской коммуны, д.1Б
		ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 11253	140300, Московская область, г.Егорьевск, 3 микрорайон, д.1
		ООО «Агроторг» «Пятерочка» магазин № 852	140300, Московская область, г.Егорьевск, проспект Ленина, дом 20
5.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ООО Кондитерская фабрика «Победа»	140300, Московская область, городской округ Егорьевск, село Клеменово, ул. Фабричная, дом 10 140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Промышленная, д.3
		ООО Кондитерская фабрика «Победа»	140300, Московская область, Егорьевский район, село Клеменово, ул. Фабричная, дом 10
		АО «Егорьевск-Обувь»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Владимировская, д.8
		ООО «Егорьевская Птицефабрика»	140343, Россия, Московская область,Егорьевский район, д. Михали , Ул. 1 Мая, дом 120
		ЗАО «Егорьевская сельхозтехника»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д.1а
		ООО РСК «Техстрой»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул Антипова, д.48 в
		МУП КХ «Егорьевские инженерные сети»	140300, Московская область, г.Егорьевск, Коломенское шоссе, д.3а
		АО «Новая столица»	140300, Московская область, г.Егорьевск, Коломенское шоссе, д.2
		ООО «Гидроаэроцентр»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Владимировская,д.29,
		ООО «Кроношпан»	140341, Россия, Московская область,Егорьевский район, пос. Новый, владение 100
		МУП «Азимут»	140341, Россия, Московская область,Егорьевский район, пос. Шувое, Ул.Ленинская, дом 150
		ООО «Экологическое хозяйство Спартак»	140760, Московская область , Шатурский район, с.Середниково,
		ООО «Бытпласт»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Смычка, д.58 ¹⁷

6.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ООО Кондитерская фабрика «Победа»	140300, Московская область, Егорьевский район, село Клеменово, ул. Фабричная, дом 10
		АО «Егорьевск-Обувь»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Владимировская, д.8
		ООО «Планета Мириталь»	140341, Московская область, г.Реутов, ул Профсоюзная, дом 9, литера Д, к. 25
		ООО «КАЛАЧА ГРУПП»	140300, Московская область, Ленинский район, пос Горки ленинские, промзона « Технопарк» , ул. Западная, вл 22, стр 2,
		ООО «Лантманнен Юнибейк»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Кассимовское шоссе, д.34
		ООО «Кроношпан»	140341, Московская область, Егорьевский район, пос. Новый, владение 100
		ООО « Бытпласт»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Смычка, д.58,
7	19.01.04 Пекарь	ИП Еркина , кафе-пекарня «Крендель»	140300, Московская область, г.Егорьевск,проспект Ленина. 10
		ЗАО «Егорьевскийхлебокомбинат»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Стационарная, д.3
8	15.01.35 Мастер слесарныхработ	ООО «Консоль»	140300, Московская область,г.Егорьевск, Ул.Парижской коммуны», 1 «в»
		ЗАО «Егорьевская сельхозтехника	140300, Московская область, г.Егорьевск,ул.50 лет ВЛКСМ, 1а
		АО «ТЕХОС»	140300, Московская область, г.Егорьевск,ул. Владимировская, 16
		Автосервис ИП.Ариносов О.В.	140300, Московская область, г.Егорьевск,ул.Степана Халтурина, 66/37
		ИП Никитин «Егорьевский Механический завод»	140300, Московская область, г.Егорьевск,ул. Смычка, д. 46
		ООО «Гидроаэроцентр»	140300, Московская область, г.Егорьевск,ул. Владимирская, д.3
		МУП КХ «Егорьевские инженерные сети»	140300, Московская область, г.Егорьевск, Касимовское шоссе д.3а
		Новинский завод металлоконструкций	140300, Московская область, г.Егорьевск, улПрфсоюзная, д 34
9.	43.01.09 Повар, кондитер	МАУ «Центр питания»	140300, Московская область, г.Егорьевск,ул.Парижской коммуны», 1/34
		Столовая «Гуслица»	140300, Московская область, г.Егорьевск,ул. Антипова д. 48 «г»
		ИП Еркина , кафе-пекарня «Крендель»	140300, Московская область, г.Егорьевск,проспект Ленина. 10
		Семейное кафе «Наш город»	140300, Московская область, г.Егорьевск,ул.Парижской коммуны»,21
		Столовая Егорьевского АТК им.Чкалова	140300, Московская область, г.Егорьевск,ул. Владимировская, 2
		ООО "Калужская продовольственная компания"	140300, Московская область, Егорьевский р-он п. Новый вл. 100
		ООО "Кондитерская фабрика "Победа"	140300, Московская область, г.Егорьевск,ул.Промышленная, дом 3

10	09.01.03. Мастер по обработке цифровой информации	ГУ-УПРФ №29 по г.Москва и Московская область	140300, Московская обл. г. Егорьевск, ул. Советская, 71/17
		ООО «Мёд-тест»	140300, Московская область, г.Егорьевск, 5 микрорайон, д 21, помещение 7
		Администрация городского округа Егорьевск	140300, Московская область, г.Егорьевск ул. Парижской Коммуны, 11, Егорьевск
		МКУ "МФЦ городского округа Егорьевск"	Московская обл., г. Егорьевск, ул.Карла Маркса, д.25/19.
		Кафе-кондитерская и пекарня «Крендель»	140300, Московская область, г.Егорьевск, просп. Ленина, 12А, Егорьевск
		МОУ СОШ № 1	140300, Московская область, г.Егорьевск, 3-й микрорайон, Егорьевск, д.13
		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области Психиатрическая больница № 3	140300, Московская область, Городской округ Егорьевск, посёлок Павлова (41)
		Муниципальное учреждение культуры «Ильинский социально-культурный центр».	Московская область городской округ Орехово-Зуево, село Ильинский Погост, Совхозная ул., 10,
		ООО «Нефтег»	140300, Московская область, г.Егорьевск_ ул.1 Мая д.2В
		МОУ СОШ №3	140300, Московская область, г.Егорьевск_ ул. Антипова, дом 45
		Государственное казенное учреждение МО Егорьевский центр занятости населения	140300, Московская область, 1 микрорайон, д.80
		МОУ СОШ №5	140300, Московская область, г. Егорьевск ул. 9 января д.69
		ООО ЧОП «Союзник»	140300, Московская область, г.Егорьевск Кассимовское шоссе д.38
11	18880 Столяр строительный	ООО «Строитель»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул.Антипова, 54
		ИП Никифорова Н.В.	140300, Московская область, г.Егорьевск, 1 микрорайон, 13г
12.	19727 Штукатур	ООО «Строитель»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул.Антипова, 54
		ООО «Егорьевская ремонтно-строительная организация»	140300, Московская область, г.Егорьевск, 1 микрорайон, 13г
13	19601 Швея	ОАО «Егорьевск-обувь»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул.Владимировская 8
		ООО «Амтекс»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Парижской коммуны, 1г
		ООО «Дизайн и пошив»	140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Парижской коммуны, 1в

**Перечень работодателей, с которыми сотрудничает филиал
«Озёры»
(16 предприятий, организаций и учреждений)**

№ п/п	Профессия, специальность	Наименование предприятий	Адрес
1	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	АО «Озёры»	140560 Московская область, г. Озёры, поселок центральной усадьбы совхоза «Озёры», д. 23
		ООО «Озерский механический завод»	140563, Московская область, г.Озёры, ул. Ленина, д. 209
		ЗАО «Озерская промышленная компания»	140563, Московская область, г.Озёры, ул. Ленина, д. 209
		АО «Предприятие «Емельяновка»	140578, Московская область, Озерский р-н, д. Емельяновка
		МП «Ремонтно-эксплуатационное управление»	140563, Московская область, г.Озёры, ул. Стачечная, д. 1А
		АО «Кондитерский комбинат «Озерский сувенир»	140563, Московская область, г.Озёры, ул. Ленина, д. 13
2	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	АО «Озёры»	140560 Московская область, г. Озёры, поселок центральной усадьбы совхоза «Озёры», д. 23
		ООО «Озерский механический завод»	140563, Московская область, г.Озёры, ул. Ленина, д. 209
		ЗАО «Озерская промышленная компания»	140563, Московская область, г.Озёры, ул. Ленина, д. 209
		АО «Предприятие «Емельяновка»	140578, Московская область, Озерский р-н, д. Емельяновка
		АО «Озёры-молоко»	140560 Московская область, г. Озёры, поселок центральной усадьбы совхоза «Озёры», д. 23
		ООО «Озерская швейная фабрика»	140560 Московская область, г. Озёры, ул. Ленина, д. 209б
		АО «Агрофирма Сосновка»	140571, Московская область, г.Озёры, ул. Свердлова, д. 62
		МП «Ремонтно-эксплуатационное управление»	140563, Московская область, г.о. Озёры, с. Полурадинки, ул. Озерская, д. 15А
38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	ООО «Торговый Дом Перекрёсток» № 1769	140560 Московская область, г. Озёры, ул. Ленина, д. 39	
	ООО «Торговый Дом «Морожель»	140563, Московская область, г.Озёры, пер. Советский, д. 3	
	АО «Коломнахлебпром»	140560, Московская область, г.Озёры, ул. Ленина, д. 8	
	ООО «Борисова»	140563, Московская область, г.Озёры, ул. Ленина, д. 1	
	Филиал «Озёрский» ПО Коопторг»	140563, Московская область, г.Озёры, пл. Коммунистическая, д. 7	
	ООО «Агропром РС»	140560 Московская область, г. Озёры, ул. Красные Озёры, д. 50	

6. Кадровое обеспечение

6.1 Педагогические работники

Год	Общая численность работников	Доля АУП, чел./%	Доля подработников, чел./%	Доля прочего персонала, чел./%	Доля педагогов с высшим образованием, чел./%	Доля педагогов с высшим педагогическим образованием, чел./%	Доля педагогов с первой и высшей квалиф. категорией, чел./%	Доля педагогов, прошедших курсы ПК, чел./%	Доля преподавателей профессионального цикла, мастеров п/о, прошедших	Доля преподавателей со стажем до 5 лет, чел./%
2020	135	23/17,0	70/51,9	42/31,1	59/84,3	27/38,6	62/88,6	58/82,5	22/31,4	4/5,7

6.2 Преподаватели, мастера п/о:

Всего пед. работников	Всего преподавателей	ИЗ НИХ		Всего мастеров п/о	ИЗ НИХ			
		с высшим образованием, чел./%	с I или высшей квалификационной категорией, чел./%		с высшим образованием, чел./%	с I или высшей квалификационной категорией, чел./%	имеют разряд на уровне или выше установленного (от общей численности мастеров п/о)	прошли стажировки на предприятиях по профилю (от общей численности мастеров п/о)
58	42	42/100	36/85,7	16	6/37,5	14/87,5	14/87,5	14/87,5

7. Учебно-методическое сопровождение образовательного процесса

Системный подход к содержанию и формам научно-методической работы в техникуме обеспечивает активность педагогов. Методическая служба является важнейшим средством повышения педагогического мастерства педагогов, связующим в единое целое всю систему работы техникума. В состав методической службы техникума входят все руководители, педагогические работники, преподаватели и мастера производственного обучения. Общее

руководство работой методической службы техникума осуществляет директор. Организаторами и координаторами методической работы являются заведующие методическими кабинетами и методисты техникума, которые совместно с председателями цикловых методических комиссий проводят конкретную методическую работу с педагогами по их запросам.

В техникуме действует единая методическая тема: «Управление качеством образования как решение комплексных задач по подготовке специалистов», в рамках которой работают педагогический совет, научно-методический совет, действует система менеджмента качества образования.

Методическая работа отвечает реальным задачам учебного заведения, имеет практическую направленность и соответствует стратегическим задачам развития образования. Основной целью методической службы техникума в 2020 году стало улучшение качества обучения специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих (служащих) в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Были определены основные задачи методической службы:

- повышение педагогического и профессионального мастерства педагогических работников техникума в целях обеспечения конкурентоспособности выпускников на рынке труда;

- развитие педагогического творчества педагогических работников;
- совершенствование содержания, форм, методов и средств обучения, обеспечение их единства, органической взаимосвязи базового, общего и профессионального образования;
- методическое обеспечение дисциплин и предметов, профессиональных модулей учебно-программной документацией, учебно-методическими комплексами, учебной и методической литературой, другими средствами обучения;
- пропаганда и использование в учебновоспитательном процессе результатов научных исследований, новых педагогических и информационных технологий, передового педагогического и производственного опыта.

Формы методической работы, используемые в техникуме:

- заседания методических комиссий (в том числе в он-лайн формате);
- предметные недели;
- разработка методических рекомендаций в помощь педагогам по организации деятельности методических комиссий, по формированию документации педагогов, по подготовке, проведению и анализу уроков;
- семинары и круглые столы;
- проведение открытых уроков и мероприятий (в том числе в он-лайн формате);
- организация системы повышения квалификации (в том числе в он-лайн формате).

В 2020 году активно велась работа над научно-методической темой «Управление качеством образования как решение комплексных задач по подготовке специалистов», соответственно были проведены следующие мероприятия:

1. Утверждён состав научно-методического совета.

2. Сформирована 21 методическая комиссия из преподавателей и мастеров производственного обучения по дисциплинам общеобразовательного цикла, дисциплинам математического и общего естественнонаучного циклов, дисциплинам общего гуманитарного и социально-экономического циклов, дисциплинам профессионального цикла (общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям). Близость профессиональных интересов, постоянный обмен опытом стал важным стимулом в совершенствовании образовательного процесса техникума.

3. Составлен график проведения внутритехникумовского контроля.

4. Для разработки и внедрения педагогических инноваций в 2020 году педагоги техникума активно занимались индивидуальной исследовательской деятельностью, продолжили работу творческие группы, в состав которых вошли педагоги-профессионалы, активно поддерживающие и иницирующие поиск способов и средств обеспечения качественного образования в техникуме, педагоги-экспериментаторы, председатели цикловых методических комиссий. Творческие группы осуществляли методическую, научно-исследовательскую работу, реализовывали научные подходы и стратегии программы развития техникума и работали по следующим направлениям:

- организация проведения начальных и региональных этапов Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 15.00.00 «Машиностроение»;
- использование на уроках и во внеурочной деятельности профессиональной составляющей для повышения познавательной активности в группах по профессии 43.01.09 Повар, кондитер;
- техническая терминология иностранного языка;
- духовно-нравственное воспитание молодёжи через уроки литературы и истории;
- электронное тестирование – одна из форм промежуточного контроля знаний студентов.

В целях развития индивидуальной исследовательской деятельности в 2020 году педагоги техникума активно работали по следующим направлениям:

- история малой Родины: мой город в годы Великой Отечественной войны;
- подготовка и мониторинг здоровья обучающихся с целью выявления наиболее подготовленных студентов для участия в фестивале «Готов к труду и обороне»

5. Организована работа по обмену передовым опытом педагогов, в рамках которой была организована и проведена областная онлайн-олимпиада по географии с элементами истории среди обучающихся в профессионально образовательных организациях Московской области.

Научно-методическая работа в техникуме занимает особое место, она способствует повышению педагогического мастерства и создает условия для развития творческого потенциала педагогов.

В 2020 году научно-методическая работа техникума велась по следующим направлениям:

- внедрение ФГОС ТОП-50 по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям Московской области;
- внедрение дуального обучения в государственных профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования Московской области
- внедрение демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkillsRussia в государственную итоговую аттестацию по программам СПО профессионального образования;
- внедрение цифровой образовательной среды в системе среднего профессионального образования;
- внедрение инклюзивного, профессионального образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в Московской области;
- «Путевка в жизнь школьникам Подмосковья – получение профессии вместе с аттестатом»;
- актуализация ФГОС три плюс СПО и реализуемых основных образовательных программ с учетом новых профессиональных стандартов, а также требований стандартов WorldSkills;
- определение направлений деятельности по реализации ФГОС 4 для выявления перспектив работы техникума;
- взаимодействие с работодателями для проведения диагностики потребностей в будущих специалистах и рабочих кадрах для ведущих предприятий городского округа Егорьевск;
- разработка и корректировка программ развития по специальностям и профессиям, реализуемым в техникуме на период с 2017 по 2022 годы;
- развитие работы творческих групп и индивидуальной исследовательской работы педагогов;
- развитие исследовательской, научной, творческой деятельности обучающихся;
- совершенствование педагогического мастерства, развитие творческой инициативы, повышение квалификации, самообразование, выявление, изучение и описание передового педагогического опыта педагогов техникума;
- мониторинг профессиональных и информационных потребностей педагогов техникума;
- осуществление работы по независимой оценке качества образования в техникуме;
- проведение общественно-профессиональной аккредитации основных профессиональных образовательных программ по подготовке специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих;
- взаимодействие с Центрами опережающей профессиональной подготовки, ресурсными центрами, инновационными организациями профессионального образования по приоритетным отраслям экономики Московской области в целях опережающей подготовки кадров для применяемых на производстве технологий.

По данным направлениям научно-методической работы в 2020 году были созданы и продолжили активную деятельность рабочие группы из числа административных и педагогических работников.

В рамках приоритетного проекта Министерства образования Московской области «Внедрение цифровой образовательной среды в системе среднего профессионального образования Московской области» педагогами техникума были успешно разработаны электронные он-лайн курсы по учебным дисциплинам: Иностранный язык в профессиональной деятельности по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, Основы микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены по профессии 43.01.09 Повар, кондитер.

32 преподавателями была успешно проведена большая организаторская работа с 1087 обучающимися по изучению электронных учебно-методических комплексов и освоению онлайн-курсов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям, таким как: Литература, Английский

язык, Информатика и ИКТ, Информационные технологии в профессиональной деятельности, Компьютерные сети, Документационное обеспечение логистических процессов, основы информационных технологий, Информационные технологии, Моделирование деталей из листового металла в Autodesk Inventor, Основы моделирования деталей в Autodesk Inventor, Организация рабочей среды для компетенции «Инженерный дизайн САД», Техническая механика, Чтение гидравлических и пневматических схем, Чтение электрических схем и сборка электрических сетей, Планирование и организация работы структурного подразделения, Разработка программных модулей.

Вопросы состояния и совершенствования научно-методической работы регулярно рассматриваются на внутритехникумовских совещаниях и заседаниях педагогического и научно-методического советов. В целях методической помощи руководителям, педагогическим работникам, преподавателям и мастерам техникума на сайте техникума <http://егорьевск-техникум.рф> сформирован и постоянно обновляется раздел «Педагогу», содержащий в себе актуальную информацию по вопросам аттестации, повышения квалификации педагогов, материалы открытых уроков и различных мероприятий. Сформированная в методическом кабинете техникума библиотека методических материалов и созданная информационно-образовательная среда, облегчают освоение начинающими педагогами необходимых знаний, побуждают их к поискам новых путей совершенствования образовательного процесса. Кроме этого, в помощь молодым специалистам создана и активно функционирует «Школа начинающего педагога», методистами проводятся занятия, где рассматриваются вопросы организации и проведения уроков теоретического и практического обучения, выявляются и устраняются затруднения, возникающие в процессе работы педагогов. В методическом кабинете техникума регулярно организуются и обновляются выставки методических материалов, где наглядно отражается вся деятельность техникума по направлениям научно-методической работы. По вопросам научно-методической работы техникум активно сотрудничает с ГБОУ ВО МО «Академия социального управления».

Техникум располагает квалифицированными педагогическими кадрами, обеспечивающими реализацию специальностей и профессий, в соответствии с установленными нормативными требованиями среднего профессионального образования.

В 2020 году успешно прошли процедуру аттестации:

на высшую квалификационную категорию: директор техникума, руководитель структурного подразделения, старший мастер, методист, педагог-организатор, педагог-психолог, социальный педагог, 14 преподавателей и 3 мастера производственного обучения;

на первую квалификационную категорию: методист, тьютор, педагог-организатор, 7 преподавателей, 2 мастера производственного обучения.

Все аттестующиеся работники были признаны соответствующими требованиям, предъявляемым к заявленной квалификационной категории.

В целях повышения уровня компетентности персонала выявились потребности в дополнительном профессиональном образовании. Методической службой техникума была проведена большая работа по повышению квалификации сотрудников. Освоение программ дополнительного профессионального образования сотрудников, в большинстве показателей, обеспечивалось через региональную систему повышения квалификации Московской области, а также путем сотрудничества с Учреждением образования «Республиканский институт профессионального образования» (республика Беларусь), с региональными центрами компетенций Московской области; ГБОУ ВО МО «Академия социального управления», организациями дополнительного профессионального образования: АНО ДПО «Многопрофильный инновационный центр», ООО «Академия», Центр сертифицированного обучения 1С, ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, ООО Инфоурок г. Смоленск, АНО ДПО «Межрегиональный институт развития образования», г. Ростов-на-Дону.

В 2020 году курсы повышения квалификации прошли 69 руководителей и педагогов по направлениям преподаваемых дисциплин, реализации ФГОС СПО ТОП-50; стандартам WorldSkills и демонстрационного экзамена, современным педагогическим технологиям, сопровождению обучающихся с расстройствами аутистического спектра. В апреле 2020 года 50 человек завершили

обучение на курсах повышения квалификации по программе «Коучинг технологии личностно-ориентированного развития педагога СПО».

В соответствии с профилем преподаваемых дисциплин 3 человека повысили уровень своей квалификации путем освоения программ профессионального обучения по программе 18559 Слесарь-ремонтник; 4 человека – по программе 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования; 15 педагогов освоили программы повышения квалификации по направлению «Информационные технологии», 17 человек - программы «Основы предпринимательской деятельности».

Программы профессиональной переподготовки по направлениям педагогики и методики профессионального образования за 2020 год освоили 9 человек.

31 человек из числа преподавателей

и мастеров производственного обучения прошли стажировку на предприятиях реального сектора экономики – социальных партнерах техникума. В марте 2020 года 2 человека прошли международную стажировку по направлениям развития инклюзивного образования в Республиканском институте профессионального образования в городе Минске республики Беларусь. В июне 2020 года 10 сотрудников прошли обучение по программе «Международные практики профессионального образования» в Центре международных стажировок и образовательных программ Агентства Международных Образовательных программ «Эду Трэвел».

Свидетельства о праве участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills в 2020 году получили 15 преподавателей и мастеров производственного обучения.

В 2020 году педагогический состав техникума активно применял в своей преподавательской деятельности разнообразные формы проведения учебных занятий и уроков и достаточно широкий спектр педагогических технологий и активных методов обучения, среди которых особенно можно выделить такие как:

- информационно-коммуникационные технологии в образовательной деятельности;
- проектные технологии;
- блочно-модульные технология обучения;
- практико-ориентированные технологии;
- технологии развивающего обучения;
- технология обучения в сотрудничестве;
- технология личностно-ориентированного обучения.

В техникуме активно развивались дистанционные образовательные технологии и электронное обучение. В связи с ведением в Московской области режима повышенной готовности с марта 2020 года образовательный процесс был организован в дистанционном формате: системно проводились онлайн уроки и мероприятия, где широко использовались материалы интернет-ресурсов, онлайн-тестирование; успешно реализовывались онлайн курсы для обучающихся. В данный период были востребованы и технологии развивающего обучения, ориентированные на потенциальные возможности обучающихся, поскольку они обеспечили самостоятельное освоение обучающимися материалов онлайн лекций и выполнение ими онлайн заданий.

Проектные технологии широко использовались в качестве средства формирования творческой активности обучающихся, как теоретическом, так и практическом обучении. Обучающиеся успешно разрабатывали проекты по учебным дисциплинам и профессиональным модулям, по учебной и производственной практике, а также в рамках курсового и дипломного проектирования. С лучшими работами обучающиеся участвовали в различных конкурсах, олимпиадах и конференциях и занимали там призовые места.

Блочно-модульные технологии обучения реализовывались в процессе построения учебного процесса в техникуме в соответствии с требованиями ФГОС СПО, они позволили педагогам максимально соответствовать целям обучения, имеющимся ресурсам и потребностям рынка труда, ориентироваться на способности каждого студента и повысить качество и результативность процесса обучения.

Педагоги техникума активно использовали практико-ориентированные технологии в своей деятельности. Данные технологии оказывают решающее влияние на все этапы процесса обучения в

техникуме, позволяя оптимально соединить теорию с практикой, развить у обучающихся умения выполнять определенные операции и действия, необходимые им в дальнейшей профессиональной деятельности и, в итоге, сделать учебный процесс по-настоящему эффективным: получить высокие качественные образовательные результаты.

Используя технологии личностно-ориентированного обучения и обучения в сотрудничестве, педагоги смогли повысить активность обучающихся в творческом, познавательном процессе и с легкостью привлечь их к участию в различных конкурсах, олимпиадах, викторинах по дисциплинам.

Результаты работы по использованию современных образовательных технологий были представлены в виде: методических разработок, методических рекомендаций, учебных пособий, дидактических материалов, публикаций статей, выступлений на научно-практических конференциях. Результаты внедрения новых форм и методов обучения, современных образовательных технологий были представлены в виде: методических разработок, методических рекомендаций, учебных пособий, дидактических материалов, публикаций статей, выступлений на научно-практических конференциях, также они отслеживаются при проведении открытых уроков и мероприятий педагогами техникума. В период дистанционного формата обучения, преподавателями техникума было успешно проведено более 200 открытых онлайн уроков с использованием электронных ресурсов ZOOM, Skype, Discort (таблицы 1,2,3).

В целях формирования программы мероприятий работы Центра опережающей профессиональной подготовки Московской области на время самоизоляции для студентов Московской области специальностей 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, 09.02.07 Информационные системы и программирование преподаватели техникума в апреле 2020 года провели онлайн лекции на платформе центра на темы: «Технические каналы утечки информации, обрабатываемой основными и вспомогательными техническими средствами» и «Элементы управления, диалоговые окна, обработчики событий в Visual Studio».

Проведение педагогическими работниками техникума (корпус № 1) открытых уроков и мероприятий в 2020 году

Таблица 1

№ п/п	Педагогический работник, Ф.И.О.	Специальность	Дисциплина	Тема открытого урока	Дата проведения
1	Тараканова В.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	«Разработка мобильного приложения»	«Среда разработки Arduino IDE»	17.02.2020г.
2	Сухова Е.Е.	09.02.07 Информационные системы и программирование	«Химия»	«Алкины»	14.02.2020г.
3	Степанова С.Ю., Шитова В.О.	09.02.07 Информационные системы и программирование	«Основы алгоритмизации и программирования»	Открытое мероприятие – интерактивная игра	27.02.2020г.
4	Кирилина И.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК 04.01 Пакеты прикладных программ	PhotoShop. Работа с композициями	07.04.2020г.
5	Пушкин А.А.	10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	МДК 03.01. Применение инженерно-технических средств обеспечения информационной безопасности	Виды, содержание и порядок проведения технического обслуживания инженерно-технических средств физической защиты	07.04.2020г.

6	Яшкова Е.А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	МДК 01.01 Основы управления ассортиментом товаров	ПЗ №20 «Управление ассортиментом товаров на основании оценки пищевых жиров по органолептическим показателям»	08.04.2020г.
7	Кирилина И.А.	10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ОП.14. Веб-программирование	Итоговая контрольная работа	08.04.2020г.
8	Оськина А.М.	38.02.07 Банковское дело	ПД.02.Информатика	Понятие web-сайта. Методы и средства создания web-сайтов	09.04.2020г
9	Тушкин А.А.	10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	МДК 03.01. Применение инженерно-технических средств обеспечения информационной безопасности	Установка и настройка периметровых и объектовых технических средств обнаружения, периферийного оборудования системы телевизионного наблюдения	09.04.2020г
10	Кирилина И.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК 05.01 Пакеты прикладных программ	Информационная безопасность Методы защиты информации	09.04.2020г
11	Тронин А.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	УП.05.01 Практика на получение рабочей профессии: 16199 Оператор электронно-вычислительных машин	Выполнение итоговой работы в виде презентации с использованием приёмов растровой и векторной графики программы «GIMP» и «Inkscape»	10.04.2020г
12	Оськина А.М.	38.02.07 Банковское дело	МДК. 03.01 «Выполнение работ по профессии «Агент банка»	Понятие и признаки клиента банка. Классификация клиентов банка. Психологические типы клиентов.	14.04.2020г
13	Кирилина И.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ОП. 14 Веб-разработка	Веб - сайт и веб – страницы	14.04.2020г
14	Шитова В.О.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК. 01.01 «Разработка программных модулей»	Элементы управления	14.04.2020г
15	Шитова В.О.	10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ПМ. 01 Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем, Ип-63, МДК 01.01 Разработка программных модулей	Он-лайн лекция: «Событийно-управляемое программирование», тема онлайн лекции: «Элементы управления, диалоговые окна, обработчики событий в Visual Studio»	14.04.2020г.
16	Сиктенко Т.Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК 01.02 Документационное обеспечение логистических процессов	Документационное сопровождение логистических процессов	15.04.2020г
17	Кирилина И.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ОП. 14 Веб-разработка	Лабораторная работа: Веб - сайт и веб – страницы	15.04.2020г
18	Литахина Н.М.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	ПД.04 Астрономия	Происхождение Солнечной системы	15.04.2020г
19	Пушкин А.А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	ПМ.03 Применение инженерно-технических средств обеспечения информационной	Он-лайн лекция: «Технические каналы утечки информации, обрабатываемой	16.04.2020г.

			безопасности, Иб-61	основными и вспомогательными техническими средствами»	
20	Тронин А.А.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	УП.01.01 Учебная практика	Технологии обработки числовой информации	16.04.2020г
21	Пушкин А.А.	10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ПМ. 03 Применение инженерно-технических средств обеспечения информационной безопасности	Установка и настройка периметровых и объектовых технических средств обнаружения, периферийного оборудования системы телевизионного наблюдения.	16.04.2020г
22	Каширова Г. В.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ПД.02 Физика	Нагрузки в цепи переменного тока	16.04.2020г
23	Киктенко Т. Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК.01.01 Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	Показатели планирования в логистике	17.04.2020г
24	Степанова С. О.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	МДК.01.01. Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации	Кодирование графической информации	17.04.2020г
25	Шитова В.О.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК. 3.2 Обеспечение качества функциони-рования	Антивирусные программы: классификация	17.04.2020г
26	Гараканова В. А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ПД.01 Математика	Правильные многогранники. Теорема Эйлера для многогранников.	20.04.2020г
27	Кирилина И.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК 05.01 Пакеты прикладных программ	PhotoShop. Оптимизация изображений для Web. Создание ролловеров для Web	20.04.2020г
28	Степанова С. Ю., Шитова В.О.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования	Лабораторная работа. Работа с данными типа множеств	20.04.2020г
29	Каширова Г. В.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ПД.03 Физика	Электроэнергетика. Трансформатор.	21.04.2020г
30	Оськина А. М.	38.02.07 Банковское дело	МДК. 03.01 «Выполнение работ по профессии «Агент банка»	Понятие программы лояльности: цели, критерии классификации и виды	21.04.2020г
31	Гаврилова Н. А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	МДК.01.02 Оснащение и организация работы торговых предприятий	Назначение и классификация торгового инвентаря. Требования, предъявляемые к торговому инвентарю	21.04.2020г
32	Киктенко Т. Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОП.06 Финансы, денежное обращение и кредит	Банковская система РФ, ее структура и функции отдельных звеньев. Задачи и функции центрального банка России	22.04.2020г
33	Оськина А. М.	38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»	ПД.02.Информатика	Понятие web-сайта. Методы и этапы разработки web-сайтов	22.04.2020г
34	Литахина Н. М.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных	ПД.01 Математика	Тела вращения	22.04.2020г

		систем			
35	Пронин А.А.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	УП.01.01 Учебная практика	Технологии обработки числовой информации	23.04.2020г
36	Яшкова Е.А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	МДК 01.01 Основы управления ассортиментом товаров	Управление ассортиментом молочных товаров	23.04.2020г
37	Кочина Е.В.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК.2.2 Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоков процессов	Примерное распределение складской площади на отдельные технологические зоны. Технологическая планировка склада	23.04.2020г
38	Шомысов Д.В.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОГСЭ.1 «Физическая культура»	Общая физическая подготовка. Техника упражнений силового характера, скоростно-силовых упражнений и на подвижность и координацию	24.04.2020г
39	Киктенко Т.Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК.01.01 Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	Планирование закупочной логистики (логистика снабжения)	24.04.2020г
40	Савельева Т.Г.	38.02.07 Банковское дело	ПД.3 Экономика	Рынок труда	24.04.2020г
41	Шитова Т.Г. Степанова С.Ю.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования	Лабораторная работа «Работа с данными типа запись»	27.04.2020г
42	Тараканова В.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ПД.01 Математика	Пирамида. Тетраэдр	27.04.2020г
43	Кирилина И.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК. 05.01 Пакеты прикладных программ	Flash MX. Выделение изображения или его части. Редактирование изображений	27.04.2020г
44	Киктенко Т.Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОП.04 Документационное обеспечение управления	Технология работы с документами	28.04.2020г
45	Яшкова Е.А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	МДК 01.01 Основы управления ассортиментом товаров	Управление ассортиментом мороженого	28.04.2020г
46	Степанова С.Ю.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	МДК.01.01. Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации	Программы компьютерной графики и их применение	28.04.2020г
47	Пушкин А.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	УП.03.01 Учебная практика	Анализ рисков и характеристик качества программного обеспечения в CiscoPacketTracer	29.04.2020г
48	Каширова Г.В.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	ОПД.03 Физика	Действие магнитного поля на проводник с током. Сила Ампера.	29.04.2020г
49	Питахина Н.М.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	ПД.01 Математика	Предел функции	29.04.2020г
50	Пронин А.А.	09.01.02 Мастер по обработке цифровой информации	УП.01.01 Учебная практика	Технологии обработки числовой информации	30.04.2020г

51	Кочина Е.В.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК.2.2 Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов	Требования к техническому обеспечению складского технологического процесса. Структура затрат на оснащение складского комплекса	30.04.2020г
52	Оськина А. М.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ПД.02. Информатика	Компьютерная графика. Виды, особенности, назначение.	30.04.2020г
53	Тараканова В.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ПД.01 Математика	Цилиндр и конус	12.05.2020г
54	Шитова В.О.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК.03.01 Внедрения и поддержка программного обеспечения компьютерных систем	Средства диагностики оборудования.	12.05.2020г
55	Киктенко Т. Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК.01.01 Основы планирования и организации логистического процесса в организациях	Планирование в производственной логистике	12.05.2020г
56	Шихова В.А.	15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ПМ.03 Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию МДК.03.01. Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию	Восстановление деталей наплавкой	13.05.2020г
57	Питахина Н. М.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	ПД.04 Астрономия	Законы Кеплера. Небесная механика	13.05.2020г
58	Савельева Т. И.	38.02.07 Банковское дело	ПД.3 Экономика	Деньги и их роль в экономике	13.05.2020г
59	Гаврилова Н. А.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК.04.01 Теоретическая подготовка по профессиям	Устройство контрольно-кассовой техники	14.05.2020г
60	Каширова Г. В.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ПД.03 Физика	Фотоэффект. Фотоны.	14.05.2020г
61	Кочина Е.В.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК.2.2 Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов	Оборудование склада как инструмент повышения эффективности складской деятельности.	14.05.2020г
62	Оськина А. М.	38.02.07 Банковское дело	ПД.02. Информатика	Компьютерная графика. Виды и особенности	15.05.2020г
63	Шомысов Д. В.	38.02.07 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	БД.06 «Физическая культура»	Гимнастика: общеразвивающие упражнения	15.05.2020г
64	Степанова С. Ю.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	МДК.01.01. Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации	Основные понятия операционных систем	15.05.2020г
65	Шитова В.О.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования	Файлы последовательного доступа	18.05.2020г
66	Тараканова В.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ПД.01 Математика	Шар и сфера	18.05.2020г
67	Хмелик Е.А.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ПО.01 Основы проектной деятельности	Требования к созданию презентации индивидуального проекта	18.05.2020г

68	Киктенко Т. Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК.01.02 Документационное обеспечение логистических процессов	Маркировка товара	19.05.2020г
69	Питахина Н.М.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	ПД. 01 Математика	Производная функции	19.05.2020г
70	Степанова С.Ю.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	МДК.01.01. Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации	Принципы работы с объектами операционными системами	19.05.2020г
71	Зобнов М.Ф.	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	ОП 03. Техническая механика	Расчет на прочность при растяжении и сжатии.	21.05.2020г
72	Шихова В.А.	15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	МДК03.01. Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию	Восстановление деталей металлизацией	21.05.2020г
73	Кочина Е.В.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК.2.2 Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов	Оборудование для работы с товаром. Доковое оборудование. Конвейеры. Оборудование для автоматизации склада. Термооборудование.	21.05.2020г
74	Худякова А. Е.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	ОПД.01 Математика	Схема исследования функции	22.05.2020г
75	Тимошевская Н.Г.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	БД.3 Иностранный язык (английский)	Конверсия. Многозначность. Интернационализмы	22.05.2020г
76	Филиппов С. А.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	МДК.05.01 ТПП Теоретическая подготовка по профессии 19861 Электромонтёр	Монтаж и ремонт электромагнитных пускателей	22.05.2020г
77	Тараканова В.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ПД.01 Математика	Производная функции	25.05.2020г
78	Шитова В.О.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК 03.01 Внедрение и поддержка ПО КС	Аппаратно-программные платформы серверов и рабочих станций.	25.05.2020г
79	Хмелик Е.А.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ПО.01 Основы проектной деятельности	Критерии оценки индивидуального проекта	25.05.2020г
80	Питахина Н. М.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	ПД.01 Математика	Исследование функции с помощью производной	26.05.2020г
81	Киктенко Т.Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК.01.02 Документационное обеспечение логистических процессов	Документационное оформление авиационных перевозок	26.05.2020г
82	Степанова С.Ю.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	МДК.01.01. Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации	Текстовый редактор. Основные возможности и назначение.	26.05.2020г

83	Киктенко Т. Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОП 12 Статистика	Практическое занятие № 05: «Оценка степени вариации изучаемого признака. Графическое изображение полученных данных»	16.11.2020г
84	Кирилина И. А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК. 05.01 Пакеты прикладных программ	Форматы графических данных	16.11.2020г
85	Степанова С. Ю.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	МДК.01.01 Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации	Работа с формулами Microsoft Excel	16.11.2020г
86	Тараканова В. А.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования	Математика	Основные понятия комбинаторики. Размещения, перестановки, сочетания	17.11.2020г
87	Хмелик Е. А.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОП.08 Налоги и налогообложение	Налоговые вычеты по налогу на доходы физических лиц	17.11.2020г
88	Питахина Н. М.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ЕН.01 Элементы высшей математики	Практическая работа: Действия над матрицами. Вычисление определителя матрицы	17.11.2020г
89	Яшкова Е. А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества товаров	МДК 01.01 Основы управления ассортиментом товаров	Управление ассортиментом крупы	18.11.2020г
90	Кладова О. В.	09.02.07 Информационные системы и программирование	БД.09 Обществознание	Типология обществ	18.11.2020г
91	Фролова И. В.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	БД.03 Иностранный язык	Колличественные и порядковые числительные	19.11.2020г
92	Каширова Г. В.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ПД.03 Физика	Температура – мера кинетической энергии	19.11.2020г
93	Киктенко Т. Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОП 12 Финансовый менеджмент	Суть экономического анализа эффективности инвестирования капитала	20.11.2020г
94	Иванов В. В.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	БД.04 История	Россия при Иване Грозном	20.11.2020г
95	Гаврилова Н. А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	МДК.04.01 Теоретическая подготовка по профессиям	Приемка товаров в магазине по качеству	20.11.2020г
96	Тараканова В. А.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования	БД.05 Информатика	Работа с файловыми менеджерами. Архиваторы	23.11.2020г
97	Шитова В. О.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	ОП 04 Основы алгоритмизации и программирования	Лабораторная работа «Разработка программ разветвляющейся структуры»	23.11.2020г

98	Худякова А. Е.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	БД.02 Математика	Плоскость и прямая, касательные к сфере.	23.11.2020г
99	Савельева Т. И.	38.02.07 Банковское дело	ПД.03 Экономика	Рынок труда. Заработная плата и мотивация труда.	24.11.2020г
100	Аринослова Т. А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	БД.02 Литература	«Чья победа? Сердца или разума?» (Урок-размышление по роману Ф.И. Достоевского «Преступление и наказание»).	24.11.2020г
101	Шихова В. А.	15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ПМ.03 Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию МДК03.01. Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию	Смазка технологических машин на производстве	24.11.2020г
102	Мулина Е. В.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»	ОГСЭ.04 Психология общения	Приемы активного слушания	25.11.2020г
103	Шомысов Д. В.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОГСЭ.04 Физическая культура	Важность «разминки» перед занятиями физической культурой	25.11.2020г
104	Тимошевская Н. Г.	38.02.05. Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	БД.03 Иностранный язык	Моё хобби. Свободное время.	26.11.2020г
105	Сафронов Е. Н.	15.02.12 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)»	БД.07 Основы безопасности жизнедеятельности	Воинская обязанность и воинский учет	27.11.2020г
106	Пронин А. А.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	01.01 Учебная практика	Создание презентации. Шаблон слайда. Разметка слайда. Вставка нового слайда.	27.11.2020г
107	Лысыков А. Н.	38.02.07 Банковское дело	ПД.01 Математика	Начала тригонометрии: Тема: Синус, косинус, тангенс и котангенс угла. Радианная мера угла	27.11.2020г
108	Кирилина И. А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК 05.01 Пакеты прикладных программ	Знакомство с графическим редактором Adobe Photoshop	30.11.2020г
109	Питахина Н. М.	09.02.07 Информационные системы и программирование	Информатика	Алгоритмические конструкции	30.11.2020г
110	Степанова С. Ю.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ОП. 08 Основы проектирования баз данных	База данных Microsoft Access	30.11.2020г
111	Киктенко Т. Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОП 12 Финансовый менеджмент	Управление дебиторской задолженностью	01.12.2020г
112	Шитова В. О.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК.01.02 Поддержка и тестирование ПМ	Методы тестирования	01.12.2020г

113	Яшкова Е.А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	ПМ.01 Управление ассортиментом товаров МДК 01.01 Основы управления ассортиментом товаров	Практическое занятие №8 «Определение вида и товарного сорта макаронных изделий по внешним признакам в целях эффективного управления ассортиментом товаров»	01.12.2020г
114	Хмелик Е.А.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОП.08 Налоги и налогообложение	Региональные налоги: транспортный налог	02.12.2020г
115	Киктенко Т. Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОП 12 Статистика	Практическая работа № 6 «Изучение структурных сдвигов и факторный анализ на основе индексного метода»	02.12.2020г
116	Фролова И. В.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем»	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Интернет сленг и сообщения в английском языке	03.12.2020г
117	Каширов О. В.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ОП.08 Обработка металлов резанием, станки и инструменты	Зубонарезание, применяемые инструменты и станки	03.12.2020г
118	Гаврилова Н. А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	МДК 01.02 Оснащение и организация работы торговых предприятий	Практическая работа №5 «Выбор типов весов и расчет необходимого количества весов для торговых организаций»	04.12.2020г
119	Филиппов С. А.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	МДК.01.03 Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Разборка и сборка асинхронного электродвигателя	04.12.2020г
120	Шитова В.О.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	ОП.03 Основы алгоритмизации и программирования	Одномерные и многомерные массивы	07.12.2020г
121	Кирилина И. А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ОП.01 Операционные системы и среды	Базовая настройка Windows 7	07.12.2020г
122	Степанова С. Ю.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	МДК.01.01. Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации	Основные сведения о цифровом представлении звуковой информации	07.12.2020г
123	Киктенко Т. Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (МДК 01.01)	Виды планирования в логистике	08.12.2020г
124	Савельева Т. И. Клюева О.А.	38.02.07 Банковское дело	ПП 02.01 Производственная практика по профилю специальности	Этапы кредитования	08.12.2020г
125	Питахина Н. М.	09.02.07 Информационные системы и программирование	Дискретная математика с элементами математической логики	Основные понятия теории графов. Виды графов: ориентированные и неориентированные графы	08.12.2020г
126	Хмелик Е.А.	38.02.03 Операционная	ПОО. 01 Основы проектной	Виды презентаций	09.12.2020г

		деятельность в логистике	деятельности	индивидуальных проектов	
127	Яшкова Е.А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	МДК 01.01 Основы управления ассортиментом товаров	Практическая работа: «Распознавание помологических сортов плодов и оценка качества в целях эффективного управления ассортиментом товаров»	09.12.2020г
128	Пронин А.А.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	УП.01.01	Форматирование слайда - шрифт, маркеры и отступы абзацев.	10.12.2020г
129	Гаврилова Н.А.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	МДК 01.02 Оснащение и организация работы торговых предприятий	Устройство электронной ККМ	10.12.2020г
130	Иванов В.В.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	БД.04 История	Раздробленность на Руси	11.12.2020г
131	Шихова В.А.	15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ПМ.03 Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию МДК03.01. Организация монтажных работ по промышленному оборудованию	Монтаж наклонного очистителя ОН-6-3	11.12.2020г
132	Каширова Г.В.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	ЕН.04 Физические процессы в профессиональной деятельности	Соединение потребителей в цепи. Расчет электрических цепей	11.12.2020г
133	Шитова В.О.	09.02.07 Информационные системы и программирование	МДК 01.02 Поддержка и тестирование ПО	Классификация тестирования по уровням	14.12.2020г
134	Кирилина И.А.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ОП.01 Операционные системы и среды	Настройка служб Windows Server 2008	14.12.2020г
135	Степанова С.Ю.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	МДК 01.01. Технология создания и разработки цифровой мультимедийной информации	Виды, назначение и возможности программ обработки изображений	14.12.2020г
136	Тараканова В.А.	09.02.07 Информационные технологии и программирование	МДК 04.01 Разработка и защита баз данных	Резервное копирование баз данных. Восстановление баз данных	15.12.2020г
137	Шомысов Д.В.	38.02.07 Банковское дело	БД.06 Физическая культура	Проработка основных мышечных групп в домашних условиях	15.12.2020г
138	Киктенко Т.Г.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	МДК 01.02 Документационное обеспечение логистических процессов	Складская документация: форма М-15	15.12.2020г
139	Питахина Н.М.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ЕН.02. Дискретная математика с элементами математической логики	Дифференцированный зачёт	16.12.2020г
140	Шихова В.А.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по	ПМ.03 Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию МДК03.01. Организация ремонтных работ	Организация ремонтной службы на производстве	16.12.2020г

		отраслям)	по промышленному оборудованию		
141	Савельева Т. И.	38.02.07 Банковское дело	ОП.11 Валютные операции	Валютная система РФ	17.12.2020г
142	Каширова Г. В.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	ЕН.04 Физические процессы в профессиональной деятельности	Электромагнитная индукция	17.12.2020г
143	Киктенко Т. Г.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	ОП.05 Документационное обеспечение управления	Формирование и хранение дел в делопроизводстве	18.12.2020г
144	Пронин А.А.	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	УП.01.01	Проверочная работа: тестирование по предложенным темам. Выполнение практических работ на компьютере.	18.12.2020г
145	Питахина Н. М.	09.02.07 Информационные системы и программирование	ПД.01 Математика	Радианная мера угла. Синус, косинус, тангенс и котангенс угла	21.12.2020г
146	Шорина Н.Б.	38.02.07. Банковское дело	БД.03 Иностранный язык	Времена группы Simple	21.12.2020г
147	Кирилина И. А.	38.02.07 Банковское дело	ПД.02. Информатика	Представление об организации баз данных и систем управления ими	21.12.2020г

Проведение педагогическими работниками техникума (корпус № 2) открытых уроков и мероприятий в 2020 году

Таблица 2

№ п/п	Педагогический работник ФИО	Дисциплина	Тема открытого урока	Дата проведения
1	Чистова Н.В.	УП.01 Учебная практика	Открытый урок по теме «Технология изготовления накладного кармана», по профессии 19601 Швея	25.02. 2020г.
2	Адикаева Т.В.	1.2. Технология изготовления швейных изделий	Открытый урок по теме «Технология изготовления накладного кармана», по профессии 19601 Швея	27.02. 2020г.
3	Гарасов А.В.	УП.01 Учебная практика	Открытый урок по теме «Изготовление скворечников», по профессии 18880 Столяр строительный	20.02. 2020г.
4	Букина Г.А.	ОП.05 Охрана труда	Открытый урок по теме «Электробезопасность: понятие, последствия поражения человека электрическим током», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	25.02. 2020г.
5	Нестеров А.А.	УП.01.01 Учебная практика	Открытый урок по теме «Опиливание плоских и выпуклых поверхностей», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	02.03. 2020г.
6	Диноченко Л.Л.	УП.02.01 Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	Открытый урок по теме «Приготовление полуфабрикатов и блюд из рыбной котлетной массы», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	26.02. 2020г.

		разнообразного ассортимента		
7	Чистова Е.С.	ОДБ.01 Русский язык	Открытый урок по теме «Орфоэпические нормы: произносительные нормы ударения», по профессии 19.01.04 Пекарь	03.03. 2020г.
8	Чистова Е.С.	ОДБ.01 Русский язык	Открытый урок по теме «Употребление буквы Ъ», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	13.04. 2020г.
9	Шемардина М.В.	Материаловедение, Ст-97	Открытый урок по теме «Шлифовальные материалы и полировочные составы», по профессии 18880 Столяр строительный	15.04. 2020г.
10	Чистова Е.С.	ОУД.01 Русский язык	Открытый урок по теме «Синтаксис. Основные единицы синтаксиса. Словосочетание, предложение», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	15.04. 2020г.
11	Жандарова Н.Н.	МДК 02.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок,	Открытый урок по теме «Приготовление горячих блюд из яиц и яичных продуктов», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	16.04. 2020г.
12	Савостьянова С.А.	ОДБ.04 Физика,	Открытый урок по теме «Электромагнитные волны», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	17.04. 2020г.
13	Никульцева Г.В.	ОУД. 03 Иностранный язык, П-96	Открытый урок по теме «Подростковые годы. Приносят ли они радость?», по профессии 19.01.04 Пекарь	18.04. 2020г.
14	Диноченко Л.Л.	УП.02.01 Учебная практика	Открытый урок по теме «Подготовка и приготовление блюд из говядины», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	21.04. 2020г.
15	Шемардина М.В.	1.3. Основы безопасности жизнедеятельности, Шв-98	Открытый урок по теме «Государственные службы по охране здоровья и безопасности граждан», по профессии 190601 Швея	22.04. 2020г.
16	Жандарова Н.Н.	МДК 02.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	Открытый урок по теме «Приготовление горячих блюд из муки», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	23.04. 2020г.
17	Никульцева Г.В.	ОУД 03 Иностранный язык, П-96	Открытый урок по теме «Современные изобретения в нашей жизни», по профессии 19.01.04 Пекарь	27.04. 2020г.
	Чистова Е.С.	ОДБ.01 Русский язык, Мс-95	Открытый урок по теме «Многозначность слова. Прямое и переносное значение слова. Метафора, метонимия как выразительные средства языка», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	28.04. 2020г.
	Шемардина М.В.	1.3. Основы безопасности жизнедеятельности, Шв-	Открытый урок по теме «Первоначальная постановка	29.04. 2020г.

		98	граждан на воинский учёт», по профессии 19601 Швея	
Савостьянова С.А.		ОУД.04 Физика, Пк-87	Открытый урок по теме «Развитие взглядов на природу света», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	30.04. 2020г.
Летошнева И.М.		УП.04.01 Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков разнообразного ассортимента, Пк-77	Открытый урок по теме «Приготовление желированных десертов», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	05.05. 2020г.
Никульцева Г.В.		Внеклассное мероприятие, П-96	Интерактивная игра, посвященная 75-летию Победы ВОВ, по профессии 19.01.04 Пекарь	08.05. 2020г.
Жандарова Н.Н.		МДК 04.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков, Пк-77	«Классификация и пищевая ценность холодных напитков», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	12.05. 2020г.
Никульцева Г.В.		ОУД 03 Английский язык, Пк-87	«Современные изобретения в нашей жизни», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	13.05. 2020г.
Чистова Е.С.		ОДБ.01 Русский язык П-96	«Контекстуальные синонимы и антонимы. Градация. Антитеза», по профессии 19.01.04 Пекарь	13.05. 2020г.
Данилова Е.Г.		ОДП. 14 Химия, П-96	Открытый урок по теме «Моносахариды. Глюкоза, строение ее молекулы и физические свойства», по профессии 19.01.04 Пекарь	14.05. 2020г.
Никульцева Г.В.		ОУД 03 Английский язык. Пк-87	Открытый урок по теме «Современные изобретения в нашей жизни», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	18.05. 2020г.
Адикаева Т.В.		Технология изготовления швейных изделий, Шв-98	Урок по теме «Виды рукавов», по профессии 19601 Швея	19.05. 2020г.
Жандарова Н.Н.		МДК 04.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков, Пк-77	Открытый урок по теме «Рецептуры, технология приготовления кваса», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	20.05. 2020г.
Чистова Е.С.		ОУД.04 Этика и культура общения	Открытый урок по теме «Способности человека», по профессии 190601 Швея	21.05. 2020г.
Жандарова Н.Н.		МДК02.02 Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	Открытый урок по теме «Приготовление, оформление и отпуск блюд из жареной и запеченной рыбы, по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	25.05. 2020г.
Дитноченко Л.Л.		УП.02.01 Учебная практика	Открытый урок по теме «Приготовление блюд из творога»,	26.05. 2020г.

			по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	
Шемардина М.В.	Основы безопасности жизнедеятельности		Открытый урок по теме «Первая помощь при отсутствии кровообращения (остановке сердца)», по профессии 19.01.04 Пекарь	27.05. 2020г.
Савостьянова С.А.	ОДБ.4 Математика		Открытый урок по теме «Тела вращения. Цилиндр», по профессии 19.01.04 Пекарь	28.05. 2020г.
Василиади А.М.	ОДБ.10 Обществознание		Открытый урок по теме «Формы государства. Формы правления», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	29.05. 2020г.
Шемардина М.В.			Открытое мероприятие по информатике «Безопасность в сети Интернет», по профессии 15.01.35 мастер слесарных работ	30.09. 2020г.
Хаснаш П.П.	ОДБ.06 Физическая культура		Открытое мероприятие по физической культуре «День здоровья»	30.09.2020г.
Шемардина М.В.	ОДБ.06 ОБЖ		Всероссийский открытый урок «День гражданской обороны РФ», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	05.10.2020г.
Чистова Е.С.	ОДБ.02 Литература		125 лет со дня рождения Сергея Есенина», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	21.10.2020г.
Шемардина М.В., Василиади А.М., Никульцева Г.В.	Открытое бинарное мероприятие по истории, иностранному языку, информатике		«День народного единства», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	26.10.2020
Чистова Е.С.	Внутритехникумовское мероприятие		Конкурс сочинений «Есть такая профессия», посвященный 80-летию Профтехобразования	01.11.2020г. - 25.11.2020г.
Чистова Е.С.	Русский язык		Открытый урок по теме «Звук и фонема», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	18.11. 2020г.
Савостьянова С.А.	Физика		Открытый урок по теме «Силы в природе. Сила упругости», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	19.11. 2020г.
Летошневa И.М.	УП.05.01.Учебная практика		Открытый урок по теме «Технология приготовления блинного теста и изделий из него», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	19.11. 2020г.
Никульцева Г.В.	ОДБ.03 Иностранный язык		Открытый урок по теме «Западные демократии. Демократичны ли они?», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	20.11. 2020г.
Бырдина Т.Г.	ОП.02 Техническая графика		Открытый урок по теме «Построение чертежа детали по изометрической проекции», практическая работа, по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	23.11. 2020г.
Диноченко Л.Л.	УП 03.01. Учебная практика		Открытый урок по теме «Приготовление канапе и холодных банкетных закусок», группа Пк-87 по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	24.11. 2020г.

Надехина С.А.	ОДП.02 Информатика	Открытый урок по теме «Архитектура и основные характеристики компьютеров», группа Мц-014 по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	25.11. 2020г.
Шемардина М.В.	ОДБ. 07. Основы безопасности жизнедеятельности	Открытый урок по теме «Изучение первичных средств пожаротушения и правила пользования ими», практическая работа, по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	25.11. 2020г.
Жандарова Н.Н.	МДК 01.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации кулинарных полуфабрикатов	Открытый урок по теме «Подготовка овощей к фаршированию», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	26.11. 2020г.
Данилова Е.Г.	Химия	Открытый урок по теме «Растворы. Массовая доля растворенного вещества», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	27.11. 2020г.
Василиади А.М.	ОДБ. 05. История	Открытый урок по теме «Иван Грозный. Реформы Избранной Рады», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	30.11. 2020г.
Савостьянова С.А.	ОДП.01 Математика	Открытый урок по теме «Показательная функция», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	01.12. 2020г.
Летошнева И.М.	УП.05.01 Учебная практика	Открытый урок по теме «Технология приготовления бездрожжевого пресного теста и изделий из него», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	02.12. 2020г.
Новакович Т.Н.	УП.03.01 Учебная практика	Открытый урок по теме «Освоение рабочих приемов разделки дрожжевого теста», по профессии 19.01.04 Пекарь	02.12. 2020г.
Грибкова Н.В.	ОП.04 Экономические и правовые основы производственной деятельности	Открытый урок по теме «Труд. Мотивация труда, виды и способы. Нормирование труда», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	03.12. 2020г.
Рублева Н.Н.	УП.01.01 Учебная практика	Открытый урок по теме «Отработка приемов приготовления котлетной массы и полуфабрикатов из котлетной массы. Требования к безопасности хранения полуфабрикатов», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	04.12. 2020г.
Никульцева Г.В.	ОП.07 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Открытый урок по теме «Основные методы приготовления пищи», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	04.12. 2020г.
Чистова Е.С.	ОДБ. 01. Русский язык	Открытый урок по теме «Морфологический разбор имени числительного», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	07.12. 2020г.

Надехина С.А.	ОДП.02 Информатика	Открытый урок по теме «Комплектации компьютерного рабочего места в профессиональной деятельности», по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	08.12. 2020г.
Бырдина Т.Г.	МДК 01.01 Технология слесарной обработки деталей, изготовления, сборки и ремонта приспособлений, режущего и измерительного инструмента	Открытый урок по теме «Обработка отверстий», по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ	09.12. 2020г.
Диноченко Л.Л.	МДК 03.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок	Открытый урок по теме «Приготовление холодных банкетных закусок и бутербродов», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	09.12. 2020г.
Бырдин М.Ю.	УП.01 Учебная практика	Открытый урок по теме «Создание личной визитной карточки в программе MS Word», по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	10.12. 2020г.
Шемардина М.В.	ОП. 03. Безопасность жизнедеятельности	Открытый урок по теме «Организация воинского учета», практическая работа, по профессии 19.01.04 Пекарь	11.12. 2020г.
Савостьянова С.А.	ОДП.01 Математика	Открытый урок по теме «Показательные уравнения», по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	14.12. 2020г.
Чистова Е.С.	ПОО. 02 Психология личности и профессиональное самоопределение	Открытый урок по теме «Регуляция как сознательный акт. Волевые усилия. Произвольность Психических познавательных процессов», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	15.12. 2020г.
Адикаева Т.В.	2.3.1.1 Технология изготовления швейных изделий	Открытый урок по теме «Влажно-тепловая обработка швейного изделия», по профессии 19601 Швея	16.12. 2020г.
Никутьцева Г.В.	ОП.07 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Открытый урок по теме «Предприятия общественного питания», по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	16.12. 2020г.
Летошневa И.М.	УП.05.01 Учебная практика	Открытый урок по теме «Технология приготовления бисквитного теста и изделий из него», группа Пк-77 по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	17.12. 2020г.
Чистова Н.В.	Производственное обучение	Открытый урок по теме «Изменение длины джинсовых брюк», группа Шв-98 по профессии 190601 Швея	18.12. 2020г.
Василиади А.М.	ОДБ. 05. История	Открытый урок по теме «Начало Второй Мировой войны», группа	18.12. 2020г.

Проведение педагогическими работниками техникума (филиал «Озеры») открытых уроков и мероприятий в 2020 году

Таблица 3

№	Педагогический работник, Ф.И.О.	Дисциплина	Тема открытого урока	Дата проведения
1	Абелова В.Н. Бочкова Л.А.	МДК 01.01. Основы управления ассортиментом товаров	Урок-экскурсия на тему: «Экскурсия на различные торговые предприятия ООО «Пятёрочка» с целью ознакомления с будущей профессией» группа Тв-813ф	31.01.2020г
2	Боярская Е.А.	ПД 03 Физика	Открытый урок на тему: « Импульс тела и силы. Закон сохранения импульса» в группе М-010ф	30.03.2020г
3	Мазепов В.Г.	МДК 01.01 – Электрический привод	Комбинированный урок, группа Тэ-812ф, тема: Электропривод с двигателями постоянного тока	30.04.2020г
4	Грунина Н.А.	ОП 07 Охрана труда	Комбинированный урок по дисциплине ОП.13 Охрана труда, на тему: «Антропометрические, энергетические характеристики человека» Группа Мм-610ф.	17.05.2020г
5	Боярская Е.А.	ПД 03 Физика	Открытый урок по на тему: «Электрическое поле. Напряженность электрического поля. Силовые линии» в группе Тэ-011ф	18.09.2020г
6	Боярская Е.А.	БД 07 Астрономия	«Происхождение солнечной системы. Видимые движения планет» в группе М-010ф	30.09.2020г.
7	Сердюк Н.В.	ПД 01 Математика	Квест по математике на тему: «Шаг в историю. Эварист Галуа» группа Тэ- 011ф, М-010ф	29.10.2020г
8	Никитченко Е.В.	ОП 01 Инженерная графика	Открытый урок на тему Основные правила нанесения размеров на чертежах группа М-99ф	02.11.2020г
9	Битюкова Л.И.	ОП.07 Основы экономики	Комбинированный урок группа Тэ-910ф, тема: Безработица и занятость, причины и виды безработицы	30.11.2020г
10	Бочкова Ю.С.	БД 02 Литература	«Тема семьи в романе Л.Толстого «Война и мир» группа М-010ф	15.12.2020г
11	Абелова В.Н.	ПДП	Конференция по отчётам ПДП в гр Тв- 712ф	23.12.2020г

Научно-методическая работа педагогического коллектива находит отражение в докладах и выступлениях на научно-практических конференциях, педагогических советах, методических советах, заседаниях методических комиссий, в публикации статей в специальных сборниках

В 2020 году педагоги техникума активно участвовали в Международных, Всероссийских, региональных, зональных конкурсах, семинарах, научно-практических конференциях, совещаниях (таблицы 4,5,6).

Участие педагогов техникума (корпус № 1) в Международных, Всероссийских, региональных, зональных конкурсах, семинарах, научно-практических конференциях, совещаниях в 2020 году

Таблица 4

№ п/п	Ф.И.О. пред.работника, должность	Мероприятие	Вид, тема работы	Дата	Результат
1.	Яшкова Е.А.	III Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» конкурс профессионального мастерства «Навыки мудрых» на в г. Ногинск	Участник конкурсных мероприятиях	Март 2020	Диплом 2 место
2.	Яшкова Е.А.	III Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» конкурс профессионального мастерства «Навыки мудрых»	Участник конкурсных мероприятиях	Ноябрь 2020	Медальон за профессионализм
3.	Сухова Е.Е. – преподаватель, Шорина Н.Б. - преподаватель	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет», ИКТ компетентность педагогических работников	Участники конкурсных мероприятиях	Июль 2020	Диплом 1 место
5.	Гулина О.В., преподаватель	Всероссийский конкурс «Педагог профессионального образования 2020» среди преподавателей образовательных организаций среднего профессионального образования России	Выступление	24.01.2020	Диплом за участие
6.	Киктенко Т.Г., преподаватель Кочина Е.В., преподаватель	Московский областной вебинар «Практикоориентированные технологии и обучения в реализации современных видов образовательных программ в ПОО», организованный центром развития профессионального образования ГБОУ ВО МО «Академия социального управления»	Доклад на тему: «Использование ИТ-технологий для проведения практических онлайн занятий (на примере Discord мессенджера)».	16.06.2020	Сертификаты участников
7.	Астрова Лидия Семеновна - директор	Региональный конкурс на премию Губернатора Московской области «Лучший по профессии» в сфере образования в номинации: Лучший руководитель профессиональной образовательной организации в номинации «Бизнес-партнерство»	Подготовка видеоролика и самопрезентации	Август-сентябрь 2020	Сертификат участника

Участие педагогов техникума (корпус № 2) в Международных, Всероссийских, региональных, зональных конкурсах, семинарах, научно-практических конференциях, совещаниях в 2020 году

Таблица 5

№ п/п	Ф.И.О. пред.работника	Мероприятие	Вид, тема работы	Дата	Результат
1.	Диноченко ЛЛ	Региональный чемпионат рабочих профессий по стандартам Worldskills «навыки мудрых» 50+ для преподавателей и мастеров производственного обучения ГПОО и ООВО МО	компетенция «Поварское дело» участник	02-03 марта 2020	Диплом 3 место
2.	Летошневa ИМ	Региональный чемпионат рабочих профессий по стандартам Worldskills «Навыки мудрых» 50+ для преподавателей и мастеров производственного обучения ГПОО и ООВО МО	компетенция «Поварское дело», эксперт	02-03 марта 2020	сертификат
3.	Новакович ТН	Региональный чемпионат рабочих профессий по	компетенция «Хлебопечение»,	02-03 марта	Диплом 2 место

		стандартам Worldskills «навыки мудрых» 50+ для преподавателей и мастеров производственного обучения ГПОО и ООВО МО	участник	2020	
4.	Букина ГА	Региональный чемпионат рабочих профессий по стандартам Worldskills «навыки мудрых» 50+ для преподавателей и мастеров производственного обучения ГПОО и ООВО МО	компетенция «Хлебопечение», участник	02-03 марта 2020	Сертификат участника
5.	Никульцева Г В	Региональный Мастер-класс по иностранному языку на тему «Иностранный язык в профессиональной деятельности. Специфика преподавания в системе СПО», ГОУ ВО МО «Государственный гуманитарно-технологический университет», г.о. Орехово-Зуево	методическая разработка учебного занятия по теме «Кухни народов мира»	26.11.2020	сертификат
6.	Новакович ТН	Московский областной чемпионат «Абилимпикс»,	эксперт в компетенции «Выпечка хлебобулочных изделий»	29.10.2020	сертификат
7.	Адикаева ТВ	ФГАОУ ВО «Российский институт дружбы народов», институт медико-биологических технология, г. Иркутск	Всероссийская научно-практическая конференция «Профессиональная компетентность педагогов в условиях инклюзивного образования: идеи, технологии, практики»	16-17 сентября 2020	сертификат участника
8.	Адикаева ТВ	ФГАОУ ВО «Российский институт дружбы народов», институт медико-биологических технология, г. Чебоксары	Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы инклюзивного образования на современном этапе»	23-24 сентября 2020	сертификат участника
9.	Адикаева ТВ	ФГАОУ ВО «Российский институт дружбы народов», институт медико-биологических технология, г. Череповец	Конференция по вопросам развития инклюзивного среднего профессионального образования «Векторы развития инклюзивного профессионального образования: От ранней профориентации до трудоустройства»	06.10.2020	сертификат участника
10.	Ботова НВ Грибкова НВ Жандарова Н Н Василиади А М Адикаевам Т. В. Малешина Т. А. Бырдина Т.Г.	ГАПОУ МО «Егорьевский техникум»	Областная онлайн-олимпиада по географии с элементами истории среди обучающихся ПОО МО	22.12.2020	сертификат
11.	Никульцева Г В	Педагогическое сообщество «Урок. РФ» Всероссийский профильный конкурс для учителей английского языка	Лучшая методическая разработка теста по предмету	17.01.2020	Диплом 1
12.	Шемардина М	СИ Педагогический кубок Всероссийская	«Информационно-	27.01.20	Диплом 44

	В	блиц-олимпиада	коммукационная компетентность педагога в соответствии с ФГОС	20	1 степени
			Всероссийская блиц-олимпиада «Интернет в учебном процессе»	27.01.2020	Диплом 1
13.	Тарасов АВ	Сетевое издание «Педагогический кубок» Всероссийская блиц-олимпиада	Культура здорового образа жизни	27.01.2020	Диплом 2 степени
		Международный образовательный портал «Солнечный свет»	Международная интернет-олимпиада по психологии	31.01.2020	Диплом 1 степени
14.	Шемардина МВ	ЕВРОКО.РФ Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога» Номинация «Методические разработки»	Конкурсная работа «Этапы проектирования современного урока»	22.02.2020	Диплом 1
15.	Шемардина МВ	ЕВРОпейский Комитет Образования Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога» номинация «Методические разработки»	Конкурсная работа: методическая разработка урока по ОБЖ на тему «Постановка на воинский учет»	15.05.2020	Диплом 1 степени
			Конкурсная работа «Способы создания таблиц MS Word»	15.05.2020	Диплом 2
16.	Грибкова НВ	ЕВРОпейский Комитет Образования Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога» номинация «Методические разработки»	Конкурсная работа: методическая разработка урока по дисциплине ФК.03 Домашний менеджмент по теме «Престижное потребление»	19.05.2020	Диплом 1 степени
			Конкурсная работа: презентация по теме «Престижное потребление»	19.05.2020	Диплом 1 степени
17.	Чистова НВ	СИ «Педагогический успех» Всероссийская олимпиада «Педагогический успех»	номинация «Методика проведения открытого урока»	27.05.2020	Диплом 3 степени
18.	Чистова ЕС	Всероссийское педагогическое общество «Доверие» Международный педагогический конкурс «Образовательный ресурс», номинация «Методическая разработка».	Конкурсная работа «Орфоэпические нормы: произносительные нормы ударения»	28.05.2020	Диплом участника
		Всероссийское педагогическое общество «Доверие», Международный педагогический конкурс «Образовательный	Конкурсная работа «Урок русского языка как система познания»	28.05.2020	Диплом 1 степени

		ресурс», номинация «Педагогические инновации в образовании».			
19.	Савостьянова СА	ЕВРОпейский Комитет Образования, Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога» номинация «Презентации уроков, занятий, выступлений»	Конкурсная работа: методическая разработка урока по физике по теме «Тела вращения. Цилиндр»	28.05.2020	Диплом 2 степени
20.	Адикаева ТВ	ЕВРОпейский Комитет Образования Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога» номинация «Презентации уроков, занятий, выступлений»	Конкурсная работа: методическая разработка урока по биологии по теме «Антропогенез»	29.05.2020	Диплом 1 степени
21.	Чураев ВА Бырдина ТГ Глебов АВ Нестеров АА	Всероссийский методический центр Всероссийская олимпиада «Новое древо»	номинация: Федеральный закон «Об образовании в РФ»	Июнь 2020	Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени
22.	Летошневая ИМ	ЕВРОпейский Комитет Образования Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога» номинация «Передовой опыт»	Конкурсная работа: программа переподготовки населения по профессии «Повар»	02.06.2020	Диплом 1 степени
23.	Василиади А М	ЕВРОпейский Комитет Образования Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога» номинация «Презентации уроков, занятий, выступлений»	Конкурсная работа: методическая разработка урока по истории «Первая мировая война 1914-1918гг»	31.05.2020	Диплом 1 степени
		Международный образовательный портал «Солнечный свет» Международная интернет-олимпиада	История России для 11 класса	02.06.2020	Диплом 1 степени
24.	Диноченко Л Л	Сайт «Евразийский институт развития образования имени Януша Корчака» Областной педагогический конкурс «Успешные практики в образовании», номинация «Методическая разработка».	конкурсная работа: дистанционное обучение на уроках учебной практики»	02.06.2020	Диплом 1 степени
25.	Адикаева ТВ	Всероссийское тестирование «ПедЭксперт Июнь 2020»	Направление: Оценка уровня квалификации педагогов, тест: учитель	Июнь 2020	Диплом 2 степени
26.	Светлов ЮМ	ЕВРОпейский Комитет Образования Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога» номинация «Методические разработки»	Конкурсная работа: методическая разработка урока по учебной практике «ЛВЛ- БРУС»	30.05.2020	Диплом 2 степени
7.	Грибкова НВ	Всероссийские олимпиады и конкурсы Мир-Олимпиад	Всероссийская олимпиада для преподавателей «Интерактивные методы обучения на уроках дисциплин профессионального цикла»	02.06.2020	Диплом 1 степени
8.	Писарькова В А	СИ «Педагогический успех» Всероссийская олимпиада в номинации «Использование активных методов обучения в новых условиях»	Всероссийская олимпиада в номинации «Система воспитательной работы в образовательных учреждениях» Всероссийская олимпиада в номинации «Требования ФГОС к работе с родителями»	01.06.2020	Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени

			Всероссийская олимпиада в номинации «Мастер-класс как форма распространения педагогического успеха»		
9.	Хаснаш ПП	МОП «Солнечный свет»	Международная интернет-олимпиада «Здоровый образ жизни»	04.06.2020	Диплом 1 степени
0.	Чистова ЕС	Международный образовательный портал «Солнечный свет» Международный конкурс педагогического мастерства по применению электронных образовательных ресурсов (ЭОР) в образовательном процессе.	Работа: Урок русского языка на тему «Имя числительное как часть речи» с применением ЭОР»	07.12.2020	Диплом 1 степени
1.	Летошнева ИМ	Всероссийское педагогическое общество «Доверие» Международный педагогический конкурс «Образовательный ресурс» Номинация: Мастер-класс	Конкурсная работа «Приготовление крема для торта «Наполеон»	14.12.2020	Сертификат участника
2.	Летошнева ИМ	Всероссийское педагогическое общество «Доверие» Международный педагогический конкурс «Образовательный ресурс» Номинация: Методическая разработка.	Конкурсная работа «Приготовление дрожжевого теста»	22.12.2020	Сертификат участника
3.	Чистова НВ	Сетевое издание «Педагогический кубок»	Всероссийская блиц-олимпиада «Культура здорового образа жизни»	16.12.2020	Диплом 2 степени
4.	Чистова НВ	Сетевое издание «Педагогический кубок»	Всероссийская блиц-олимпиада «Дистанционные технологии обучения»	17.12.2020	Диплом 1 степени
5.	Писарькова В А	Сетевое издание «Педагогический кубок»	Всероссийская блиц-олимпиада «Дистанционные технологии обучения»	17.12.2020	Диплом 1 степени
6.	Писарькова В А	Сетевое издание «Педагогический кубок»	Всероссийская блиц-олимпиада «Культура здорового образа жизни»	17.12.2020	Диплом 2 степени
7.	Рублева НН	Всероссийское педагогическое общество «Доверие» Международный педагогический конкурс «Образовательный ресурс» Номинация: Методические разработки.	Конкурсная работа «Отработка приемов приготовления полуфабрикатов из котлетной массы»	18.12.2020	Сертификат участника
8.	Новакович ТН	Всероссийское педагогическое общество «Доверие» Международный педагогический конкурс «Образовательный ресурс» Номинация: Методические разработки.	Конкурсная работа «Освоение приемов разделки дрожжевого теста»	18.12.2020	Сертификат участника
9.	Новакович ТН	Всероссийское педагогическое общество «Доверие» Региональная олимпиада «Светоч знаний» (Московская область)	Олимпиадная работа: Освоение рабочих приемов разделки пряничного теста	20.12.2020	Сертификат участника
0.	Савостьянова СА	Всероссийские олимпиады и конкурсы «Мир олимпиад»	Всероссийская педагогическая олимпиада: Цифровая грамотность педагога (Google сервисы в образовании)	20.12.2020	Диплом 1 степени
1.	Грибкова НВ	Сетевое издание «Педагогический кубок»	Всероссийская блиц-олимпиада «Современный урок по ФГОС»	17.12.2020	Диплом 1 степени
2.	Адикаева ТВ	Всероссийское сетевое издательство «ЕВРОКО.РФ» Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога» Номинация: открытое воспитательное мероприятие.	Конкурсная работа «Закон и Я»	22.12.2020	Диплом 2 степени
3.	Малешина ТА	Сетевое издание «Педагогический кубок»	Всероссийская блиц-олимпиада	24.12.2020	Диплом 2 степени

			«Дистанционные технологии и обучения»		
4.	Никульцева Г В	Международный образовательный портал «Солнечный свет» Международный конкурс «Методическая разработка педагогов»	Работа: урок «Западные демократии. Демократичны ли они?»	31.12.2020	Диплом I степени

Участие педагогов техникума (филиал «Озеры») в Международных, Всероссийских, региональных, зональных конкурсах, семинарах, научно-практических конференциях, совещаниях в 2020 году

Таблица 6

№	Ф.И.О. пед.работника	Мероприятие	Вид, тема работы	Дата	Результат
1	Боярская Е.А.	Семинар на базе МБОУ СОШ №2	«Использование активных методов обучения в системе практико-ориентированной деятельности как одно из условия повышения качества образовательных результатов обучающихся»	24.01.2020	участие
2	Миронова Л.Н.	Семинар на базе МБОУ СОШ №2	«Использование активных методов обучения в системе практико-ориентированной деятельности как одно из условия повышения качества образовательных результатов обучающихся»	24.01.2020	участие

Библиотечно – информационное обеспечение образовательного процесса

Библиотеки техникума являются структурными подразделениями, участвующими в учебно-воспитательном процессе в целях обеспечения права студентов и слушателей на бесплатное пользование библиотечно-информационными ресурсами. Перечень основных услуг и условия их предоставления в библиотеках техникума определяется Положением о библиотеке и Правилами пользования библиотекой. Организация обслуживания студентов и слушателей в библиотеках производится в соответствии с правилами техники безопасности, противопожарными правилами и санитарно-гигиеническими требованиями.

Библиотеки техникума находятся в изолированных помещениях с площадями для открытого и закрытого хранения фондов, кафедрами выдачи и приема литературы. Читальные залы оборудованы персональными компьютерами с доступом в Интернет, WiFi, принтерами-ксероксами, на стенах - информационные стенды на которых студенты могут ознакомиться с информацией по новинкам литературы, своевременно обновляются выставки к знаменательным датам. Картины в читальном зале создают уют.

Имеется доступ (удаленный доступ) на основе лицензионного соглашения к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам ИЦ Академия, ООО «Кнорус», «Информо». Доступ к электронным учебникам для обучающихся и

преподавателей открыт круглосуточно.

Ведется сайт библиотеки с учетом статистики посещений. На сайте библиотеки представлена электронно-библиотечная система (электронная библиотека), включающая учебно-методические издания преподавателей и выпускные квалификационные работы обучающихся.

Общее количество печатных и электронных изданий основной и дополнительной литературы, перечисленных в рабочих программах дисциплин (модулей) и выпущенных за последние 5 лет, соответствует действующим Федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования.

Библиотеки проводят подписку на электронные версии по 24 предметно-методическим журналам Издательского дома «Первое сентября» по общеобразовательным дисциплинам, входящим в реализуемые основные образовательные программы в соответствии с учебными планами. Проведена подписка на журналы «Товароведение», «Логистика», «Главный механик», «Главный энергетик», «Гастрономь».

В течение 2020 года пользователями библиотек стали 1105 человек: студенты, слушатели, преподаватели, сотрудники техникума.

В 2020 году общий фонд учебно-методической, справочной и художественной литературы составил 27463 экземпляра (учебники – 16866 экз., художественная литература – 9639 экз.). В наличии 958 дисков электронных образовательных ресурсов (ЭОР) и электронных учебно-методических комплексов (ЭУМК).

В течение учебного года была оказана помощь студентам и слушателям в оформлении докладов, рефератов, классным руководителям была предоставлена информация для проведения классных часов. Организовано участие преподавателей в проекте «Школа цифрового века» Издательского дома «Первое сентября». В библиотеках техникума в течение года были организованы тематические выставки, встречи с специалистами городской библиотеки. Формируется кейс методических разработок, тематических классных часов, тематических папок с материалами для проведения классных часов. Проводился сбор и оформление материалов о внеклассных и учебных мероприятиях для газеты «Студенческий вестник» и сайта техникума.

9. Материально–техническая база

9.1 В соответствии с Федеральными образовательными стандартами процесс обучения в техникуме осуществляется по двум основным направлениям – теоретическое обучение и практическое обучение.

Техникум имеет развитую учебно-лабораторную базу, которая обеспечивает проведение учебного процесса и выполнение всех лабораторных и практических работ, предусмотренных рабочими учебными планами и рабочими программами.

Для проведения практических занятий оборудовано 5 специализированных лабораторий, 7 кабинетов оборудованы комплектами компьютерной техники, которые были модернизированы в 2020 году, имеется медиатека, в которой используются мультимедийные средства обучения, другое необходимое оборудование. Проводится плановое обновление устаревшего оборудования и приобретение нового, в соответствии с ООП по ТОП-50.

По всем специальностям и профессиям техникум располагает полным комплексом учебных кабинетов. Учебные кабинеты оборудованы техническими средствами обучения, макетами, плакатами, раздаточным материалом, специальной и технической литературой, наглядными пособиями и отвечают санитарно-гигиеническим, эстетическим и техническим требованиям.

Все кабинеты закреплены приказом директора техникума за преподавателями, которые

осуществляют контроль за состоянием аудиторного фонда и обеспечивают эксплуатацию находящегося в них оборудования. В каждом кабинете имеются журналы контроля по охране труда.

Вместе с тем, необходимо дополнительно оборудовать и оформить кабинеты и лаборатории: «Лаборатории материаловедения», «Лаборатории технических средств обучения», «Лаборатории логистики».

9.2 Оснащенность учебно-производственными мастерскими и лабораторий оборудованием.

В техникуме для проведения учебных практик и лабораторных занятий имеются оборудованные учебно-производственные мастерские, учебные цеха и лаборатории.

В учебном году находилось в исправном состоянии и использовалось в процессе обучения следующее оборудование:

№ п\п	Наименование мастерской, лаборатории	Оборудование	Кол-во
I корпус			
1	Мастерская монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации промышленного оборудования с участком грузоподъемного оборудования	Станок фрезерный НГФ-110Ш4	2
		Станок токарно-винторезный ТВ-7 (учебный)	2
		Станок токарно-винторезный ТВ-4 (учебный)	4
		Настольно – сверлильный станок 2М112	1
		Муфельная печь ЭКПС-10 с многоступенчатым микропроцессорным терморегулятором	1
		Универсальный фрезерный станок FVV-30	2
		Комбинированный токарный станок SK-550	1
		Универсальный токарный станок SPA-500/230	2
		Фрезерный станок с ЧПУ BF20 Pro	1
		Настольный учебный токарный станок с ЧПУ (класса PCNC)	1
2	Слесарная мастерская	Станок заточный ЭТШ-1	1
		Станок заточный	1
		Настольно – сверлильный станок СНВШ-1	1
		Настольно – сверлильный станок 2М112	1
		Углошлифовальная машина «Кинзо»	1
		Пресс механический ПШ	1
		Плита поверочная	1
		Верстаки слесарные с тисами	15
Настольный сверлильный станок ELITEK CTC 5525ВПЛ	2		
3	Электромонтажная мастерская Лаборатория монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Станок сверлильный 2М-112	1
		Станок заточный	1
		Перфорированные наклонные стенды для электромонтажных работ	5
		Учебно-лабораторный стенд ЭМЦ1-Н-Р1	1
		Электромонтажная кабинка	3
4	Лаборатория электротехники,	Учебно-лабораторный стенд ЭМЦ1-Н-Р1	2
		Учебно-лабораторный стенд ЭЦЦЭ1-Н-Р1	2

	электроники и схематехники Радиомонтажная мастерская	Учебный стенд «Пневмоавтоматика» FESTO	1
		Станок сверлильный ДИОЛ СТ-1652	1
		Станок заточный	1
		Паяльная станция	4
		Сварочный аппарат (контактная сварка)	1
		Логический модуль	2
		Телекоммуникационная стойка	1
		Мехатронная станция с принадлежностями	1
		Типовой комплект учебного оборудования «Средства автоматизации и управления Simens»	1
		Комплект MPS Mechatronik	1
		Типовой комплект учебного оборудования «Техническая механика»	1
		Лабораторный комплекс «Детали машин (передачи редукторные)»	1
		5	Лаборатория технического оснащения торговых организаций
Контрольно – кассовый аппарат «АМС 100К»	1		
Контрольно – кассовый аппарат «ОКА-500-01»	1		
Контрольно – кассовый аппарат «ЭКР 310 – 1»	1		
Контрольно – кассовый аппарат «АМС – 100Ф»	6		
Весы РН – 10Ц13У с гирями	1		
Весы РН – 10Ц13У с гирями	1		
Весы электронные «ВЭ – 15Т»	1		
Контрольно- кассовый аппарат «ККМ – АМС100Ф»	1		
Электроплита	1		
Весы ВРНУ – 6	1		
Весы товарные (напольные)	1		
Весы настольные циферблатные РН-3Ц13УМ	1		
Весы настольные циферблатные РН-6Ц13УМ			
Весы электронные тензометрические для статического взвешивания МТ	1		
Весы электронные тензометрические для статического взвешивания МТ М(Г)Ж(Д)А (340×230) «Базар»	1		
Весы электронные тензометрические для статического взвешивания МТ М(Г)ДА (355×235) «ОЛИМП 1)	1		
Прибор для проверки качества яиц (овоскоп)	1		
Экспресс-лаборатория	2		
6	Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем Лаборатория программирования и баз данных	Рабочее место преподавателя с программным обеспечением: MS Windows XP Pro, MS Office 2007,	1
		Рабочее место обучающегося с программным обеспечением: MS Windows XP Pro, MS Office 2007,	10
		Плоттер	1
		МФУ LaserJet M1132 MFP	1
		Средства доступа (модем)	1
		Рабочее место для обучающегося с ограниченными возможностями	1
7	Лаборатория информатики и	Рабочее место преподавателя с программным обеспечением: MS Windows XP Pro, MS Office 2003,	1
			51

	информационных технологий в профессиональной деятельности Учебный банк	1С:БУХГАЛТЕРИЯ 7.7	
		Рабочее место обучающегося с программным обеспечением: MS Windows XP Pro, MS Office 2003, 1С:БУХГАЛТЕРИЯ 7.7	10
		Принтер HP LaserJet 1022	1
		Средства доступа (модем) USR 56K Faxmodem	1
		Мультимедийный комплекс в составе: проектор Panasonic PT-LC56e, экран Wall Screen 160x160	1
		Концентратор Corega FSW-16PM	1
		Источник бесперебойного питания Back-UPS 650VA MI	1
		Сканер BearPaw 2448TA Plus	1
II корпус			
8	Учебная кухня ресторана с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд и напитков	Электроплита марки «Мечта» модели 12-05, 12-05-01, 12-06, 12-06-01	1
		Электроплита марки «Мечта» Модели 12-05, 12-05-01, 12-06, 12-06-02, 12-06-01, 12-06-03,	1
		Электрохолодильник «Атлант» Модели ХМ-4008-XXX-ХМ-4013-XXX	1
		Электрошкаф «Panasonic»	1
		Микроволновая печь М-1712 NP	1
		Блендер «Bosch» Марки MMB1/MMB2	2
		Чайник электрический «Polaris» Модель PWK1019G	1
		Мультиварка«VITESSE»	1
		Овощерезка «UNIT»	1
		Электронные весы «TEFAL»	1
		Электромясорубка «KENWOOD» Марки NG510	1
		Зонт вытяжной «ELIKOR»	2
		Миксер электрический «SCARLETT»	1
		Рабочее место мастера	1
		Рабочие места обучающихся	15
		Электромясорубка MG Polaris	1
		Машинка протирочно-резательная	1
Индукционная плитка	1		
Электроплита индукционная	1		
9	Слесарная мастерская с участком слесаря-инструментальщика	Станок радиально-сверлильный «Геллер»	1
		Настольно-сверлильный станок НС 112Б	2
		Станок вертикальный сверлильный 2А 118	1
		Станок вертикальный сверлильный 2А 135	1
		Станок точно-шлифовальный 332Б	1
		Верстаки слесарные с тисками	31
		Стол разметочный	1
		Ножницы для резки металла напольные (механические)	1
Рабочее место мастера	1		
10	Слесарно-сборочная мастерская с участком ремонтных работ	Сверлильные станки	6
		Заточной станок	1
		Стол разметочный	2
		Плоскошлифовальные станки	2

		Верстаки слесарные с тисками	17
		Макет- тренажер станка 2Н12БЛ	1
		Заточной станок с алмазным кругом	1
		Рабочее место мастера	1
		Токарно-винторезный станок	2
		Токарно-винторезный станок 1К62	5
		Расточной станок	1
		Универсально-фрезерный станок	1
		Продольно-строгальный станок	1
		Карусельный станок	1
		Точило наждачное 2-х стороннее	1
		Таль электрическая	3
		Заточный станок мод.332А	1
		Плоско-шлифовальный станок 3Г71М	2
		Плоско-шлифовальный станок	1
		Точильно-шлифовальный станок	2
		Станок листогибочный STALEX PBB 1020/2.5 сегментный	1
		Станок вальцовочный ручной Stalex W01-2x1250	1
		СВАРОГ Полуавтомат MIG 200 "REAL" (N24002)	1
		Тележка для 1-го баллона 40л	1
		Баллон углекислотный 40л. пустой п/ат.	1
11	Токарная мастерская	Станок токарно-винторезный 1К62	14
		Станок токарно-винторезный 1А616	3
		Станок токарно-винторезный 16К20	4
		Станок токарно-винторезный 1А62	2
		Станок точильно-шлифовальный 332Б	1
		Верстак слесарный с тисками	1
		Стол контрольный	1
		Ножницы для резки металла напольные (механические)	1
		Тумба	1
		Тиски машинные	1
12	Отделочная мастерская	Рабочее место мастера	1
		Рабочее место обучающегося	8
		Ящик для раствора	2
13	Столярная мастерская	Циркулярная пила (большая)	1
		Циркулярная пила (универсальная) малая	1
		Фуговальный станок	1
		Рейсмусовый станок	1
		Наждак (большой)	1
		Наждак (малый)	1
		Горизонтальный сверлильный	1
		Токарный станок по дереву	1
		Станок шлифовальный горизонтальный	1
		Фрезерный станок	1
		Вайма (большая)	1
		Вайма (малая)	3
			53

		Верстак учащегося	26
		Верстак мастера	1
		Станок токарный по дереву СТД-120М (учебный)	1
		Пила торцовочная	1
		Лазерный станок по дереву Arachi – 6040	1
Корпус №3			
1	Учебная пекарня	Холодильник Атлант 5810-62	1
		Холодильник CANDI	1
		Шкаф пекарский	1
		Тестомесильная машина МТМ 65 МНА + Дежа,	1
		Плита электрическая ПЭП -0,48М	1
		Гастрономическая машина LUSSO AUSONIA-190	1
		Кухонный комбайн	1
		Блинница TEFAL	1
		Машина протира-резательная МПР 350М-02	1
		Печь микроволновая СВЧ	1
		Фритюрница	1
		Электромясорубка Moulinex	1
		Блендер	1
		Миксер Kelli	1
		Плитка индукционная	1
		Весы настольные электрические	1
		Пароконвектомат	1
		Водонагреватель Аристон	1
		Стол разделочный производственный	5
		Стол	2
Стол для хранения посуды металлический с дверцами	1		
Ванна моечная	3		
Стеллаж для посуды	1		
2	Учебный кондитерский цех	Холодильник Атлант 5810-62	1
		Печь для выпекания NU-VU food servise	1
		Плита электрическая ПЭП -0,48М	1
		Растоечный шкаф	1
		Плита конвекционная	1
		Тестомес спиральный GASTROMIX	1
		Ванна моечная	3
		Стол разделочный производственный	2
		Водонагреватель	1
		Стойка для посуды	1
		Электромясорубка Moulinex	1
		Миксер	1
Весы настольные электрические	1		
3	Учебные швейные цеха	Вязальная машина «BROTHER»	3
		Вязальная машина «HEBA»	5
		Вязальная машина «ТОУОТА»	1
		Вязальная машина «Комбристрикер»	1
			54

		Вышивальная машина «Креатив»	1
		Швейная машина 1022 кл.	9
		Швейная машина 22кл.	1
		Швейная машина (оверлок)	1
		Швейная машина (петельная) 25 кл	1
		Швейные машины ручные	4
		Швейные машины ножные	2
		Швейная машина 1022 кл М	6
		Обметочная машина ПМ 51А	1
		Швейная машинка Минерва	1
		Швейная машинка 22кл ПМЗ	6
		Швейная машинка 25 А класс	2
		Швейная машинка 97 А класс	2
		Швейная машина 1022 кл М	4
		Швейная машина PFAFF	1
		Швейная машинка BROTHER	7
		Швейная машинка Веритас	1
		Швейная машинка 1022 кл	2
		Швейно-обметочная машина 51 класс	1
		Обметочная машина ПМ 51 А	1
		Оверлок	2
		Швейно-обметочная машина ТЕХТИМА	1
		Швейная машина ПМЗ	1
		Утюжительный стол	1
		Утюг с отпаривателем	1
		Утюг с пароувлажнителем	1
		Оверлок Spark	1
Филиал «Озёры»			
1	Слесарная мастерская	Станок заточный	1
		Настольно – сверлильный станок	1
		Прижим для труб	1
		Верстаки слесарные с тисами	12
2	Учебно-производственный магазин	Весы SeLLeR	1
		Весы ВТ – 8908-100	1
		Весы электронные Базар	1
		Кассовый аппарат Меркурий	1
		Овоскоп	1
3	Электромонтажная мастерская. Лаборатория монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных предприятий	Перфорированные наклонные стенды для электромонтажных работ	5
		Электромонтажная кабинка	3
		Телекоммуникационная стойка	1

9.3. Перечень кабинетов, лабораторий и УПМ:

а) учебные кабинеты:

№ п/п	№ каб.	Наименование кабинета
I корпус		
1.	12	Кабинет литературы и русского языка
2.	13	Кабинет бухгалтерского учета, налогообложения, аудита, статистики, анализа финансово-хозяйственной деятельности Кабинет финансов, денежного обращения и кредита
3.	14	Кабинет социально – экономических дисциплин, экономики организации и отрасли Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности
4.	15	Кабинет психологии
5.	20	Кабинет иностранного языка Кабинет денежной и банковской статистики, банковского регулирования и надзора, деятельности кредитно-финансовых институтов
6.	21	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
7.	23	Кабинет коммерческой деятельности, документационного обеспечения управления. Учебный центр логистики
8.	25	Кабинет истории и философии
9.	30	Кабинет инженерной графики, электротехники и электроники, технической механики
10.	35	Кабинет монтажа, технической эксплуатации и ремонта промышленного оборудования. Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации
11.	39	Кабинет естественнонаучных дисциплин, экологических основ природопользования
12.	40	Лаборатория химии
13.	41	Кабинет маркетинга и менеджмента
14.	43	Кабинет математических дисциплин
15.	45	Кабинет физики
16.	47	Кабинет информатики
17.		Спортивный зал
II корпус		
18.	25	Кабинет физики и математики
19.	26	Кабинет общепрофессиональных дисциплин и МДК по профессии «Мастер слесарных работ»
20.	27	Кабинет общепрофессиональных дисциплин и МДК по профессии «Повар, кондитер»
21.	28	Кабинет специальных дисциплин строительного профиля
22.	29	Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности
23.	36	Кабинет профессиональных дисциплин
24.	49	Кабинет химии. Экологических основ природопользования
25.	50	Кабинет истории
26.	51	Кабинет литературы и русского языка
27.	52	Кабинет социально-экономических дисциплин
28.	4	Спортивный зал
29.	17	Кабинет специальных дисциплин по профессии «Швея»

30.	20	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Филиал «Озёры»		
31.	5	Кабинет математики, математических и естественных дисциплин
32.	6	Кабинет электротехники, электроники и автоматизации производства
33.	7	Кабинет экономических дисциплин и права
34.	9	Кабинет истории, обществознания и философии
35.	11	Кабинет товароведения и экспертизы продовольственных товаров
36.	13	Кабинет технологического оборудования отрасли, метрологии, стандартизации и сертификации
37.	16	Кабинет материаловедения, технической механики и детали машин
38.	17	Кабинет профессиональных дисциплин
39.	19	Кабинет иностранного языка
40.	23	Кабинет русского языка и литературы
41.	24	Кабинет профессиональных дисциплин
42.	27	Кабинет иностранного языка

Итого по техникуму: 40 кабинетов + 2 спортивных зала, всего 42

б) лаборатории, учебно-производственные мастерские и цеха:

№ п/п	№ Лаб., УПМ	Наименование лаборатории, мастерской, цеха
I корпус		
1.	19	Лаборатория информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности Учебный банк
2.	27	Учебный магазин
3.	22	Лаборатория систем и сетей передачи информации Лаборатория инженерно-технических средств обеспечения информационной безопасности Лаборатория программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности
4.	29	Лаборатория электротехники, электроники и схематехники Радиомонтажная мастерская
5.	31	Электромонтажная мастерская Лаборатория монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных и гражданских зданий
6.	33	Мастерская монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации промышленного оборудования с участком грузоподъемного оборудования
7.	34	Слесарная мастерская
8.	36	Лаборатория материаловедения
9.	37	Лаборатория технических средств обучения
10.	41	Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных и непродовольственных товаров Лаборатория логистики
11.	42	Лаборатория технического оснащения торговых организаций
12.	46	Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем Лаборатория программирования и баз данных
13.	49	Лаборатория вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и

		периферийных устройств
II корпус		
14.	4	Учебная кухня ресторана с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд и напитков
15.	6	Слесарно-сборочная мастерская с участком ремонтных работ
16.	7	Токарная мастерская
17.	11	Отделочная мастерская
18.	15	Слесарная мастерская с участком слесаря-инструментальщика
19.	24	Столярная мастерская
20.	27	Лаборатория основ микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены
21.	48	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности
III корпус		
22.	4	Учебный кондитерский цех. Учебная пекарня
23.	13	Учебное кафе
24.	24	Учебный швейный цех
25.	33	Учебный швейный цех
26.	37	Учебный швейный цех
Филиал «Озёры»		
27.	15	Лаборатория физики, информатики и компьютерной графики
28.	18	Электромонтажная мастерская. Лаборатория монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных предприятий
29.	21	Слесарная мастерская
30.	22	Учебно-производственный магазин

Итого по техникуму:

- УПМ – 12;
- лабораторий – 17;
- учебных цехов – 4;
- учебный магазин – 2;
- учебное кафе – 1.

9.4 Среднее количество времени использования Интернет

Количество рабочих мест, имеющих доступ к сети Интернет
всего: 285 ед. Из них: в административном пользовании: 51
на рабочем месте преподавателей, мастеров п/о: 129
на рабочем месте студентов: 107

Коэффициент использования сети Интернет: $285/289 = 98,6\%$

9.5 Количество персональных компьютеров и информационного оборудования

Наименование показателей	Всего	В том числе используемых в учебных целях	
		всего	Из них доступных для

			использования обучающимися в свободное от основных занятий время
Персональные компьютеры – всего	289	185	107
Из них: ноутбуки и другие портативные ПК	81	69	35
Планшетные компьютеры	2	2	1
Находящиеся в составе ЛВС	285	254	142
Имеющие доступ к интернету	285	254	142
Имеющие доступ к интернет порталу организации	285	254	142
Поступившие в отчетном году	47	26	15
Электронные терминалы	1		
Из них с доступом к ресурсам интернет	0		
Мультимедийные проекторы	35		
Интерактивные доски	15		
Принтеры	39		
Сканеры	0		
МФУ	50		

9.6 . Количество обучающихся на 1 компьютер

Обучающихся всего: 1087 чел.

Кол-во обучающихся на один компьютер:

(исходя из имеющихся рабочих мест для обучающихся): $1087/107 = 10,2$ чел.

Коэффициент эффективности использования ПК (для обучающихся) $1 / 10,2 \text{ чел} = 9,8, \%$

10. Социально-педагогическая работа

10.1 Общая характеристика

Основными формами воспитательной и внеурочной работы техникума являются: воспитательная работа в учебном процессе, воспитательная внеурочная деятельность, включающая в себя научно-исследовательскую, общественную, культурно-массовую, спортивно-оздоровительную и другую деятельность студентов.

Важным звеном в системе воспитательной работы является спортивно-оздоровительная работа, направленная на развитие, саморазвитие физической культуры человека. В техникуме имеется 2 спортивных зала, зал аэробики, танцевальный зал, тренажерный зал, летняя спортивная площадка, на которой имеются: волейбольная площадка, сектор по прыжкам в длину, полоса препятствий, спортивная площадка – перекладины, рукоходы.

В техникуме работали 10 кружков дополнительного образования: танцевальный кружок «Этнос», музыкальный кружок «Орфей», художественно-эстетический кружок «Гламур», кружок «Здоровый образ жизни», кружок «Звуковой пиксель», кружок «Звуковой пиксель-2», кружок «Мы вместе», кружок «Окно в мир», «Выпускник в условиях рынка», «Литературная гостиная»

Активно работали 2 предметных кружка: «Парнас», «Духовное краеведение».

Работают волонтерские отряды «Горящие сердца», «Мы рядом», «От сердца к сердцу».

В кружках (180 чел.) и волонтерских отрядах (60 чел.) занимаются 240 человек (22%) от общего контингента обучения (1087 человек).

Ведется целенаправленная и систематическая работа по профилактике правонарушений и коррекции личности подростков с девиантным поведением. Вопросы о правонарушениях, преступности в молодежной среде рассматриваются ежемесячно на заседаниях совета правонарушений в присутствии инспекторов ОДН, ведется учет внутри техникума обучающихся, совершивших нарушения правил внутреннего распорядка. Один раз в семестр проводятся родительские собрания, где обсуждаются вопросы воспитания, обучения и развития обучающихся. Приглашаются специалисты: наркологи, представители правоохранительных органов.

Большое значение уделяется патриотическому воспитанию обучающихся. В техникуме создана и реализуется комплексно-целевая Программа патриотического воспитания обучающихся «Патриоты России». Основной целью данной программы является формирование патриотических чувств на основе исторических ценностей и роли России в судьбах мира, сохранение и развитие чувства гордости за свою страну.

Стали традиционными в техникуме такие мероприятия, как «Месячник безопасности» в целях повышения антитеррористической защищенности, пожарной безопасности, дорожно-транспортного травматизма; «месячник оборонно-массовой работы, посвященный Дню защитника Отечества; участие в военно-спортивных соревнованиях «Молодецкие забавы», «Поколение Победителей»; встречи с Ветеранами Великой Отечественной войны и участниками локальных войн, день призывника.

Особое место в социально-педагогической работе техникума занимает комплекс мер по воспитанию, обучению и социальной защите обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ. На конец 2020 года в техникуме обучались 87 студентов и слушателей из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; 43 студента и слушателя из числа инвалидов и 40 слушателей с ОВЗ.

10.2 Перечень показателей

Год	Доля обучающихся, занимающихся в кружках и секциях		Количество правонарушений обучающихся, чел.	Количество обучающихся, стоящих на учете в КДН, чел
	Чел.	%		
2020	440 (общее количество обучающихся-1087 человек)	40,5%	12	27
				60

3. Организация внеурочной деятельности обучающихся.

На базе техникума работают 5 спортивных секций:

1. Секция ОФП - 15
2. Секция мини-футбола (2 секции) - 30
3. Секция атлетической гимнастики - 15
4. Секция волейбола для юношей-15
5. Секция волейбола для девушек - 15

Вне техникума в учреждениях ДО в спортивных секциях занято – 130 человек(13,5%)

Итого: 220 чел.

В танцевальном кружке «Этнос» постоянно занимаются 15 человек, что составляет (1,4%), в вокальном кружке «Орфей» - 15 человек, что составляет (1,4%), художественно-эстетическом кружке «Гламур» - 15 человек, что составляет (1,4%), кружке «Здоровый образ жизни» - 15 человек, что составляет (1,4%), кружке «Звуковой пиксель» - 5 человек, что составляет (0,5%), кружке «Звуковой пиксель-2» - 5 человек, что составляет (0,5%), кружке «Окно в мир» - 15 человек, что составляет (0,4%), кружке «Мы вместе» - 15 человек, что составляет (1,4%), кружок «Литературная гостиная» -15 человек, что составляет (1,4), кружок «Выпускник в условиях рынка» - 15 человек, что составляет (1,4%).

Работают волонтерские отряды «Горящие сердца», «Мы рядом», «От сердца к сердцу» - всего 60 человек, что составляет (5,5%).

Работают 2 кружка предметной направленности : «Родник» и « Парнас» 30 чел. (2,8%).

Итого – 220 человек.

Общая организованная досуговая занятость студентов составляет **440 чел.** (40,5%)

Список обучающихся ГАПОУ МО «Егорьевский техникум» - призеров спортивных соревнований, турниров. (2020 год)

Дата 2020 г.	Мероприятия	Фамилия, имя Группа участников	Место Диплом - грамота
14.02.2020	Городские соревнования по лыжным гонкам	Команда- 16 человек: юношей-9 человек девушек-7 человек	Команда девушек -1 место, юношей - 5 место
20.02. 2020	Спортивный праздник - «А ну-ка, парни!»	Всего-30 человек : Команды - по 10 человек	1 место - гр.М -92 2 место – гр. Мэ-912 3 место – Иб-913
Январь- февраль 2020	Первенство техникума по мини-футболу	40 - человек	1 место гр. Ип-83 (среди 1курса) гр. М-72 (среди 2 курса)
26.03. 2020	Городские соревнования по волейболу	Команда – юношей -8 человек	Команда -3 место юноши

26.02. и 28.02. 2020г.	Городские соревнования по волейболу	Команда – девушек-9 человек	Команда - 3 место девушки
Март-апрель 2020 г.	Первенство техникума по волейболу среди 1 -3 курсов	Команда по 10 человек от группы	1 место – команда девушек 2-3 курсов 1 место – команда юношей 2-3 курсов
21.03. 2020	Спортивный праздник « А ну-ка, девушки!»	Команда по 8 человек	1 место –гр. Ол94, 2 место гр. БД-911, 3 место гр. Ип-93
10.09. 2020г.	День Здоровья – для студентов 1 курса	Участвуют в группе все, кроме освобождённых	1 место - М-02, Ип-03,Бд-012 2 место –Мэ-01, Ол-05, Э-013 3 место – Тв-04
09.10. 2020г.	Проведение 4 региональной спортивной игры «Преодоление»- для обучающихся из числа лиц с инвалидностью	Команда: 4 человека	6 место (из 21 команды)
07.10. 2020 г.	Городской легкоатлетический кросс г.о.. Егорьевск	Девушки: 9 человек Юноши: 9 человек	Девушки-3 место Юноши-2 место
2019-2020 учебный год	По итогам Спартакиады 2019-2020 учебного года		Команда девушек-2 место Команда юношей- 5 место

10.4. Перечень социальных партнеров техникума

№ п/п	Наименование организации	Направление совместной работы
1.	Отдел опеки и попечительства по городскому округу Егорьевск (план совместной деятельности)	Работа с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, не имеющими законного представителя.
2.	Егорьевский ОМВД России по г.о.Егорьевск (план совместной работы)	Профилактика правонарушений.
3.	Егорьевское благочиние (план совместной работы)	Организация и проведение совместных мероприятий по культурологическому направлениям
4.	Православный молодёжный клуб «Благо»	Дополнительное образование и расширение кругозора обучающихся.
5.	Егорьевское местное отделение ВОО «Молодая Гвардия Единой России»	Дополнительное образование и расширение кругозора обучающихся.
6.	Туристическое агентство «Пилигрим»	Организация экскурсионных поездок для обучающихся.
7.	Служба военно-учетного стола г.о.Егорьевск	Совершенствование системы военно-патриотического воспитания молодежи

8.	ГКУ МО Егорьевский центр занятости	Грудоустройство выпускников
9.	Муниципальное социальное учреждение «Многопрофильный молодежный центр «Маяк»	Организация и проведение совместных мероприятий, совершенствование системы военно-патриотического воспитания молодежи, организация и проведение совместных мероприятий по формированию здорового образа жизни
10.	Управление культуры, спорта и молодежной политики	Организация и проведение совместных мероприятий по культуре и спорту.
11.	Комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав г. о. Егорьевск	Профилактика правонарушений.

10.5 Перечень проектов и мероприятий, реализуемых в интересах местного сообщества

№ п/п	Наименование социальных проектов	Уровень	Участники
1.	Областной творческий конкурс «Героям Отечества посвящается»	областной	3 человека – дипломы участников
2.	Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»	муниципальный	15 человек – 2 место грамота
3.	Акция «Дари добро»	областная	10 человек
4.	Фестиваль «Живые картины», I этап – «Квиз»	муниципальный	13 человек - 3 место грамота
5.	Творческий конкурс «Девушка из высшего общества»	муниципальный	1 человек – диплом участника
6.	Московский областной молодежный форум «Я-Гражданин Подмосковья»	областной	5 человек
7.	Фестиваль «Живые картины», II этап	муниципальный	13 человек – Диплом участника
8.	Творческий конкурс плакатов «Оружие Победы»	областной	1 человека – 1 место грамота
9.	Дистанционный региональный конкурс чтецов «Эхо войны»	региональный	1 человек- 3 место грамота
10.	Всероссийская акция «Голубь мира»	всероссийский	30 человек
11.	Акция «Вместе против терроризма»	муниципальный	15 человек
12.	Военно-патриотическая игра «Поколение победителей»	областной	15 человек
13.	VI Единый региональные спортивные игры «Преодоление» для обучающихся из числа лиц с инвалидностью и ОВЗ	региональный	5 человек – Диплом участников
14.	Акция «Мы разные – мы равные»	муниципальный	10 человек
15.	III Региональный фестиваль талантов среди студентов с инвалидностью и ОВЗ	региональный	1 человек – 3 место грамота
16.	Лагерь молодежного актива «Студенческое самоуправление, студенческие клубы, социальное проектирование»	районный	10 человек
17.	Конкурс видеороликов «Философия Победы»	областной	1 человек
18.	Областной вокальный конкурс в рамках областного фестиваля детского и юношеского художественного и технического творчества «Юные таланты Московии»	областной	2 человека – 3 место

В течение года студенты и слушатели техникума активно принимали участие во внутритехникумовских мероприятиях и акциях. К 75-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне в ГАПОУ МО «Егорьевский техникум» были проведены: он-лайн конкурс чтецов; вокальный он-лайн конкурс; акция он-лайн «Расскажи о герое», концерт он-лайн «Этот день Победы».

Так же в период дистанционного обучения прошли он-лай мероприятия: фото-батлы «Самоизоляция»; фото-флешмоб «Это лучше чем сигарета», «Русское раздолье».

11. Система оценки качества образования

Система оценки качества освоения ППСЗЗ и ППКРС студентами включает в себя такие виды контроля, как: входной контроль, текущий контроль, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Входной контроль.

Целями осуществления входного контроля являются:

Для администрации:

- создание условий, обеспечивающих качество предоставляемых образовательных услуг;
- определение уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 1 курса;
- определение степени готовности обучающихся к освоению содержания ФГОС 3+, ФГОС по ТОП-50 и актуализированных ФГОС, выполнения требований стандартов по программам СПО.

Для педагогических работников:

- определение уровня, знаний, умений и навыков обучающихся, степени усвоения ими программы основного общего образования;
- выявление недостатков базовой подготовки обучающихся по дисциплинам общеобразовательного цикла;
- коррекция уровня подготовленности обучающихся для освоения учебного материала по основной образовательной программе;
- построение индивидуальной образовательной траектории обучающихся на основе выявленных проблем;
- коррекция содержания рабочих программ и подбор технологий обучения.

(таблицы № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10).

Таблица № 1

Результаты входного контроля по **русскому языку** среди студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена на 01 октября 2020 г.

Группы	Мэ-01	М-02	Ип-03	Тв-04	Ол-05	Бд-012	Э-013	М-010ф	Тэ-011ф	Средние показатели по дисциплине
Показатели										
Количество студентов	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225
Успеваемость (%)	92%	80%	95%	100%	100%	83%	53%	100%	100%	95%
Качество обучения (%)	16%	4%	14%	45%	33%	5%	7%	32%	30%	26%

Таблица № 2

Результаты входного контроля по **математике** среди студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена на 01 октября 2020 г.

Группы	Мэ-01	М-02	Ип-03	Тв-04	Ол-05	Бд-012	Э-013	М-010ф	Тэ-011ф	Средние показатели по дисциплине
Показатели										
Количество	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225

студентов										
Успеваемость (%)	40%	20%	90%	23%	33%	44%	27%	64%	60%	54%
Качество обучения (%)	20%	0%	26%	0%	5%	26%	0%	12%	15%	12%

Таблица № 3

Результаты входного контроля по **физике** среди студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена на 01 октября 2020 г.

Группы	Мэ-01	М-02	Ип-03	Тв-04	Ол-05	Бд-012	Э-013	М-010ф	Тэ-011ф	Средние показатели по дисциплине
Показатели										
Количество студентов	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225
Успеваемость (%)	20%	16%	76%	32%				88%	100%	75%
Качество обучения (%)	0%	0%	24%	0%				16%	36%	20%

Таблица № 4

Результаты входного контроля по **информатике** среди студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена на 01 октября 2020 г.

Группы	Мэ-01	М-02	Ип-03	Тв-04	Ол-05	Бд-012	Э-013	М-010ф	Тэ-011ф	Средние показатели по дисциплине
Показатели										
Количество студентов	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225
Успеваемость (%)	100%	100%	86%	74%	100%	100%	38%	100%	100%	92%
Качество обучения (%)	40%	44%	14%	13%	85%	94%	6%	52%	44%	46%

Таблица № 5

Результаты входного контроля по **иностранному языку** среди студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена на 01 октября 2020г.

Группы	Мэ-01	М-02	Ип-03	Тв-04	Ол-05	Бд-012	Э-013	М-010ф	Тэ-011ф	Средние показатели по дисциплине
Показатели										
Количество студентов	25	25	25	25	25	25	25	25	25	225
Успеваемость (%)	100%	48%	52%	56%	45%	33%	80%	94%	100%	84%
Качество обучения (%)	48%	30%	24%	40%	14%	0%	33%	32%	52%	41%

Таблица № 6

Результаты входного контроля по **математике** среди обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на 01 октября 2020г.

Группы	Мц-014	Мс-06	Пк-07	П-015	Средние показатели по дисциплине
Критерии					
Количество обучающихся	25	25	25	25	100
Успеваемость (%)	28%	32%	48%	42%	38%
Качество обучения (%)	4%	12%	16%	24%	14%

Таблица № 7

Результаты входного контроля по **русскому языку** среди обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на 01 октября 2020 г.

Группы	Мц-014	Мс-06	Пк-07	П-015	Средние показатели по дисциплине
Критерии					
Количество обучающихся	25	25	25	25	100
Успеваемость (%)	96%	88%	90%	78%	88%
Качество обучения (%)	32%	16%	28 %	12%	22%

Таблица № 8

Результаты входного контроля по **физике** среди обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на 01 октября 2020 г.

Группы	Мц-014	Мс-06	Пк-07	П-015	Средние показатели по дисциплине
Критерии					
Количество обучающихся	25	25	25	25	100
Успеваемость (%)	24%	16%	12%	12%	16%
Качество обучения (%)	4%	4%	8%	0%	4%

Таблица № 9

Результаты входного контроля по информатике среди обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на 01 октября 2020 г.

Группы		Мц-014	Мс-06	Пк-07	П-015	Средние показатели по дисциплине
Критерии						
Количество обучающихся		25	25	25	25	100
Успеваемость (%)	96%	100%	96%	100%	98%	
Качество обучения (%)		48%	64%	48%	32%	48%

Таблица № 10

Результаты входного контроля по английскому языку среди обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на 01 октября 2020 г.

Группы		Мц-014	Мс-06	Пк-07	П-015	Средние показатели по дисциплине
Критерии						
Количество обучающихся		25	25	25	25	100
Успеваемость (%)		44%	60%	48%	52%	51%
Качество обучения (%)		16%	20%	28%	12%	16,5%

Анализ результатов входного контроля показывает, что в целом: уровень знаний и умений, поступивших в техникум, по предметам, являющихся профессионально значимыми недостаточен. Наиболее низкий уровень продемонстрирован по таким предметам, как математика и физика.

Текущий контроль.

Текущий контроль по общеобразовательным дисциплинам является одним из основных видов проверки знаний, умений и навыков обучающихся. В группах обучающихся по актуализированным ФГОС и ФГОС ТОП-50 преподавателями дополнительно отслеживается уровень сформированности элементов проявления общих компетенций.

По учебным дисциплинам циклов ОГСЭ и ЕН, общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям, кроме ЗУНов, оценивается уровень сформированности общих и профессиональных компетенций.

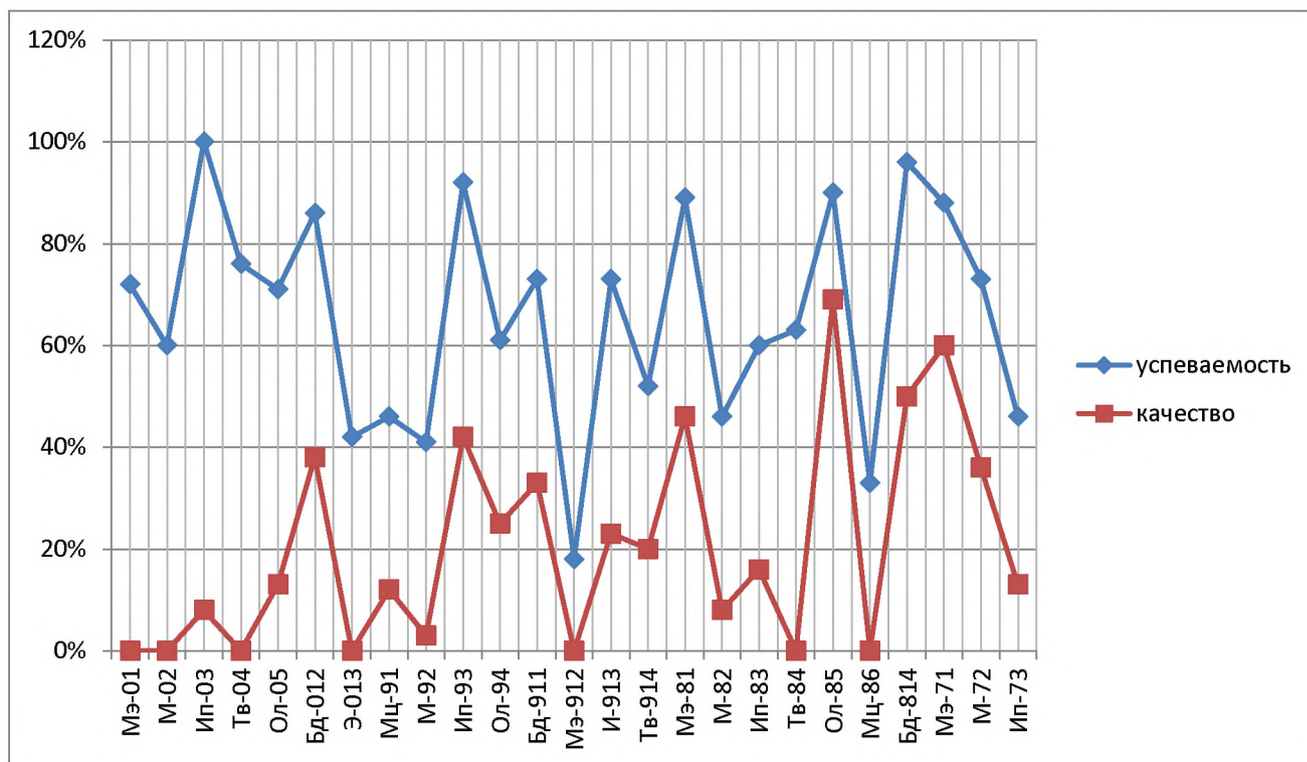
Ведущая задача текущего контроля – регулярное управление учебной деятельностью обучающихся и ее своевременная корректировка. Он позволяет получить непрерывную информацию о ходе и качестве освоения содержания учебных дисциплин и профессиональных модулей и на основе этого оперативно вносить изменения в учебный процесс.

Другими важными задачами текущего контроля является: стимуляция регулярной, напряженной деятельности обучающихся; определение уровня овладения обучающимися умениями самостоятельной работы, создание условий для формирования и развития общих и профессиональных компетенций выпускников.

Текущий контроль осуществляется преподавателями и мастерами производственного обучения в процессе проведения теоретических и практических занятий, лабораторных работ, а также выполнении индивидуальных домашних заданий и самостоятельной работы.

С целью своевременного реагирования на возникающие у обучающихся трудности при освоении содержания ФГОС 3+, ФГОС по ТОП-50 и актуализированных ФГОС, в техникуме ежемесячно проводится оценка уровня успеваемости и качества обучения с заполнением сравнительных диаграмм, с последующим анализом динамики и принятием административных решений.

Сравнительная диаграмма по успеваемости студентов за октябрь 2020 года



Промежуточная аттестация.

Промежуточная аттестация представляет собой форму контроля и проверки уровня освоения обучающимися содержания основной образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы.

Целью промежуточной аттестации является:

- установление фактического уровня теоретических знаний обучающихся по предметам (МДК, ПМ) обязательного компонента учебного плана, их практических умений и навыков;
- соотнесение этого уровня с требованиями образовательного стандарта;
- контроль за выполнением учебных программ и календарно-тематического планирования изучения учебных предметов (МДК, ПМ).

Промежуточная аттестация осуществляется в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов, квалификационных экзаменов. Она нацелена на оценку соответствия персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям ППССЗ и ППКРС и осуществляется с использованием специально созданных контрольно-измерительных материалов и фондов оценочных средств, позволяющих оценить знания, умения и освоенные компетенции.

С целью комплексной оценки образовательной деятельности по всем циклам дисциплин рабочего учебного плана проводится срезовый контроль знаний обучающихся в форме административных контрольных работ.

Комплект контрольных заданий подготавливается преподавателями, обсуждается на заседаниях цикловых методических комиссий, утверждается заместителем директора по учебной работе.

Применявшиеся в процессе административного среза знаний обучающихся комплекты контрольных заданий охватывали содержательную часть программного материала дисциплин всех циклов учебного плана и соответствовали требованиям ФГОС 3+, ФГОС по ТОП-50 и актуализированных ФГОС. Контрольные задания позволяют определить уровень теоретических знаний и практические умения обучающихся, полученные в течение семестра.

По состоянию на декабрь 2020 года показатель успеваемости составил 98%.

Контрольными работами и тестами были охвачены обучающиеся 1-3 курсов. Результаты контрольных срезов по всем циклам дисциплин учебного плана, характеризуются средним баллом 3,68.

Средний балл по циклу общих гуманитарных и социально-экономических, математических и естественнонаучных дисциплин по результатам проведенных экзаменов составил 3,84.

Средний балл по циклу профессиональных дисциплин составил - 4,2.

Государственная итоговая аттестация.

Устанавливает уровень подготовки выпускников техникума к выполнению профессиональных задач и соответствие их подготовки Федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования. Проводится по всем аккредитованным основным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) и подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС).

Сводная таблица результатов ГИА в 2019/2020 учебном году в группах СПО, обучавшихся по ППССЗ и ПКРС (1 корпус)

Наименование специальности, по которой сдавалась итоговая аттестация		38.02.07 Банковское дело		09.02.03 Программирование в компьютерных системах		15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)		38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров		38.02.03 Операционная деятельность в логистике		10.02.03 Информационная безопасность в автоматизированных системах		ВСЕГО	
Форма обучения		очная													
Вид итоговой аттестации		Защита дипломной работы		Защита дипломной работы		Защита дипломного проекта		Защита дипломной работы		Защита дипломной работы		Защита дипломной работы			
№ п/п	Результат ГИА показал	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1	Всего выпускников	33	100	27	100	25	100	28	100	27	100	24	100	164	100
2	Допущены к дипломной работе (проекту)	33	100	27	100	25	100	27	96	27	100	24	100	163	99,4
3	Защитили дипломную работу (проект) с оценкой:														
	отлично	17	51,5	15	56	7	28	16	59	18	67	18	75	91	55,8
	хорошо	15	45,5	9	33	15	60	8	30	7	26	5	20,8	59	36,2
	удовлетворительно	1	3	3	11	3	12	3	11	2	7	1	4,2	13	8
	Средний балл ГИА	4,2	84,0	4,4	88	4,2	84	4,5	90	4,6	92	4,7	94	4,5	90
4	Присвоена квалификация	33	100	27	100	25	100	27	100	27	100	24	100	163	100
5	Количество дипломов с отличием	4	12,1	5	19	0	0	3	10	4	15	1	4,2	17	10,4
6	Качество знаний на ГИА	32	97	24	89	22	88	24	86	25	93	23	95,8	150	91,5
7	Уровень обученности	33	100	27	100	25	100	27	96	27	100	24	100	100	99,4

**Сводная таблица результатов ГИА в 2019/2020 учебном году в группах СПО,
обучавшихся по ППССЗ филиала «Озеры»**

Наименование специальности, по которой сдавалась итоговая аттестация		13.02.11 Техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)		15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)		38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров		ВСЕГО	
Форма обучения		Очная							
Вид итоговой аттестации		Защита дипломного проекта		Защита дипломного проекта		Защита дипломной работы			
№ п/п	Результат ГИА показал	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1	Всего выпускников	22	100	25	100	29	100	76	100
2	Допущены к дипломной работе (проекту)	22	100	24	96	28	96,6	74	97,4
3	Защитили дипломную работу (проект) с оценкой:	22	100	24	100	28	100	74	100
	отлично	6	27,3	5	20,8	15	53,6	26	35,1
	хорошо	16	73,7	19	79,2	10	35,7	45	60,8
	удовлетворительно	-	-	-	-	3	10,7	3	4,1
	Средний бал ГИА	4,3	86	4,2	84	4,4	88	4,3	86
4	Присвоена квалификация	22	100	24	100	28	100	74	100
5	Количество дипломов с отличием	-	0	3	12	5	17,2	8	10,5
6	Качество знаний по ГИА	22	100	24	100	25	89,3	71	95,9
7	Уровень обученности	22	100	24	96	28	96,6	74	97,4

**Сводная таблица результатов ГИА в 2019/2020 учебном году в группах СПО,
обучавшихся по ППКРВ (2 корпус)**

Наименование профессии, по которой сдавалась итоговая аттестация		15.01.35 Мастер слесарных работ				260103.01 Пекарь				ВСЕГО	
Форма обучения		ОЧНАЯ									
Вид итоговой аттестации		Демонстрационный экзамен		Квалификационный экзамен		Выпускная практическая квалификационная работа		Защита письменной экзаменационной работы			
№ п/п	Результат ГИА показал	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	Кол-во	%
1	Всего выпускников	21	100	21	100	24	100	24	100	45	100

2	Допущены к работе	21	100	20	95	22	91,7	22	91,7	42	93,3
3	Защитили работу с оценкой:	21	100	20	100	22	100	20	90,9	40	95,2
	отлично	3	14	7	35	9	40,9	12	60	19	45,2
	хорошо	12	57	9	45	9	40,9	5	25	14	33,3
	удовлетворительно	6	29	4	20	4	18,2	3	15	7	16,7
	Средний балл ГИА	3,9	78	4,2	84	4,1	82	4,5	90	4,2	84
4	Присвоена квалификация	20			95	22			91,6	42	93,3
	Повышенный разряд	8			38	5			21	13	29
5	Количество дипломов с отличием	-			-	1			4	1	2
6	Качество знаний на ГИА	15			71	18			75	34	83
7	Уровень обученности	20			95	22			91,7	42	93,3

Приложение

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1.	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	278 чел.
1.1.1.	По очной форме обучения	278 чел.
1.1.2.	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3.	По заочной форме обучения	0
1.2.	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	756 чел.
1.2.1.	По очной форме обучения	756 чел.
1.2.2.	По очно-заочной форме обучения	0 чел.
1.2.3.	По заочной форме обучения	0 чел.
1.3.	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам профессионального обучения (окончившие школы восьмого вида)	53 чел.
1.4.	Количество реализуемых образовательных программ: среднего профессионального образования, в том числе: – по программам подготовки специалистов среднего звена; – по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих; – по программам профессиональной подготовки	15 единиц: 9 ед. 4 ед. 2 ед.
1.5.	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	335 чел.
1.6.	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в общей численности студентов	69 чел. / 6,3%

1.7.	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	287 чел./87,2%
1.8.	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, в общей численности студентов	6чел./ 0,6%
1.9.	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	394 чел./ 36,2%
1.10.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	69 чел./51,3%
1.11.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических	59 чел./84,3%

	работников	
1.12.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которые по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	33 чел./ 47%
1.12.1	Высшая	21 чел./ 30%
1.12.2	Первая	12 чел./ 17%
1.13.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/ профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	69 чел./100%
1.14.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	3 чел /4%
2.	Финансово–экономическая деятельность	
2.1.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	152 621,4 тыс. руб.
2.2.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2725,38тыс. руб.
2.3.	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	313,8тыс. руб.
2.4.	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности) к средней заработной плате по экономике региона: - средняя заработная плата по Московской области - средняя заработная плата по техникуму	117 % 52,6 тыс. руб. 61,7 тыс. руб.
3.	Инфраструктура	
3.1.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	12633,5м ² / 1087 чел 12 м ²

3.2.	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на десять студентов	1 ед. 10/10,2
3.3.	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	0