Методические разработки по организации самостоятельной (внеаудиторной) работы

2019	Γ.			
№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
	Князева М.Л.	Всероссийский интернет — проект «Педагогический опыт. Инновации, технологии, разработки» «Рабочая тетрадь как составляющая портфолио по дисциплине». Сертификат портала Методкабинет.рф Апрель 2018 г.	Информатика	23.02.04
	Князева М.Л.	РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ по МДК 01.01 Технология бронирования перевозок и услуг Тема: Автоматизированные системы управления сервиса на транспорте 08.04.2018 г.	Автоматизированные системы управления сервиса на транспорте	43.02.06
	Князева М.Л.	РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ по МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) 08.04.2018 г.	МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	23.02.01
	Князева М.Л.	РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ ПО ИНФОРМАТИКЕ для студентов 2 курса специальностей технического профиля 09.04.2018 г.	Информатика	23.02.04
	Князева М.Л., Фирсова И.Н.	Методические рекомендации по разработке рабочей тетради по учебной дисциплине (профессиональному модулю) 20.04.2018 г.	Информатика	23.02.04
	Князева М.Л.	ПРОГРАММА организации самостоятельной работы обучающихся ОГБОУ СПО «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г. Трубицына» 04.01.2019 г.		23.02.04 23.02.01
	Князева М.Л.	ПРОГРАММА самостоятельной работы дисциплины «Информатика» 09.01.2019 г.	Информатика	23.02.04

Кудрявцева Н.В.	Конкурс методических разработок	Методика преподавания 1	ТОР, С, ОПУ, ТЭДМ
	А) урок	место	
Кудрявцева Н.В.	Всероссийском научно – практической конференции «Путь к познанию» Среди преподавателей. Методическая разработка урока «Решение логарифмических уравнений и неравенств»	Математика 2место	ТОР, С, ОПУ, ТЭДМ
Кудрявцева Н.В.	Методическая разработка по теме «Программа самостоятельной работы дисциплины Математика, для студентов второго курса»	Математика Рецензия	ТОР, С, ОПУ, ТЭДМ
Кудрявцева Н.В.	Методическая разработка по теме «Программа самостоятельной работы дисциплины Математика, для студентов первого курса»	Математика	ТОР, С, ОПУ, ТЭДМ
Гущина О.А.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Карнавал великих и величин»	Физика	23.02.03
Комарова Н.М.	«Задачи с параметрами и методика их решения».	Математика	
Майер Н.В.	Перечень самостоятельных работ и методические рекомендаций к ним по учебной дисциплине «Русский язык»	Русский язык	23.02.07, 23.02.04 23.02.01
Майер Н.В.	Перечень самостоятельных работ и методические рекомендаций к ним по учебной дисциплине «Русский язык и культура речи»	Русский язык и культура речи	23.02.07, 23.02.04 23.02.01
Ковшик А.В.	Программа по организации самостоятельной работы, перечень самостоятельных работ методические рекомендаций к ним по учебной дисциплине « «История»	История	23.02.07, 23.02.04 23.02.01,43.02.06
Ковшик А.В.	Программа по организации самостоятельной работы, перечень самостоятельных работ методические рекомендаций к ним по учебной дисциплине « «Основы экономики»	Основы экономики	23.02.07, 23.02.04 23.02.01
Тимс Е.О.	Разработка дистанционного курса для заочного отделения по преподаваемым предметам	Материаловедение МСС	23.02.03 23.02.03
Масько Т.А.	Разработка заданий для региональной олимпиады	Инженерная графика	23.02.03
Масько Т.А.	Разработка заданий для колледжной олимпиады	Инженерная графика	23.02.03
Сенчило Н.Ф.	Требования, предъявляемые к оформлению рефератов, докладов, презентаций	Техническая механика	23.02.04, 23.02.03, 23.02

Бервинова Н.К.	Разработка заданий для региональной олимпиады	Инженерная графика	23.02.03
Бервинова Н.К.	Разработка заданий для проведения олимпиады	Инженерная графика	23.02.03
	внутри колледжа		
Бервинова Н.К.	Разработка заданий и критериев оценок и	Инженерная графика	23.02.03
	экспертная оценка результатов выполнения		
	конкурсного задания по инженерной графике		
	регионального этапа всероссийской олимпиады по		
	УГС специальности 23.00.00 «Техника и		
	технология наземного транспорта»		
Лепешкова Ж.В.	Разработка дистанционного курса для заочного	АЭМ	23.02.03
	отделения		
Лепешкова Ж.В.	Разработка заданий и критериев оценок и	АЭМ	23.02.03
	экспертная оценка результатов выполнения		
	конкурсного задания по инженерной графике		
	регионального этапа всероссийской олимпиады по		
	УГС специальности 23.00.00 «Техника и		
	технология наземного транспорта»		
Уласик М.Г.	Методическая разработка «Учебно-		23.02.01
Краева Л.А.	исследовательская деятельность как составляющая		
Пушкина В.А.	формула роста профессионального и творческого		
	потенциала обучающихся»		
Уласик М.Г.	Методические указания по прохождению учебной	ПМ 01.	43.02.06
Краева Л.А.	практики по ПМ 01. «Бронирование и продажа		
	перевозок и услуг для обучающихся		
	специальности 43.02.06»		
Пушкина В.А.	Всероссийский педагогический фестиваль	ПМ 03	23.02.01
	«Профобразование XXI века»		
	Тема публикации: «Обобщение актуального		
	педагогического опыта о проведении		
	производственного обучения»		

№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
	Комарова Н.М.	Учебное пособие по изучению математики 2курс	Математика	ТОП 23.02.07

Комарова Н.М.	Методические рекомендации для студентов 1	Математика	ТОП 23.02.07
	курса по выполнению самостоятельной работы		
	дисциплины математика		
Кудрявцева Н.В.	Методическая разработка «Рабочая тетрадь для	Математика	для всех специальностей
	студентов 1 курса»		
Гущина О.А.	Методические рекомендации для	Физика	23.02.01
	самостоятельного работы по теме «Законы		
	постоянного тока»		

№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
1	Тимс Е.О.	Сопровождение проектной деятельности		23.02.03
		студентов		23.02.03
2	Масько Т.А.	Разработка заданий для региональной олимпиады	Инженерная графика	23.02.03
	Бервинова Н.К			
3	Масько Т.А.	Разработка заданий для колледжной олимпиады	Инженерная графика	23.02.03
	Бервинова Н.К.			

№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
1.	Уласик М.Г. Краева Л.А. Пушкина В.А.	Методическая разработка «Учебно- исследовательская деятельность как составляющая формула роста профессионального и творческого потенциала обучающихся»		
2.	Уласик М.Г. Краева Л.А.	Методические указания по прохождению учебной практики по ПМ 01. «Бронирование и продажа перевозок и услуг для обучающихся специальности 43.02.06»	ПМ 01.	43.02.06
3.	Пушкина В.А.	Методическая разработка «Производственная практика на предприятии как фактор, стимулирующий мотивацию роста квалификации выпускника». Присвоен гриф РУМО и занесена в реестр лучших практик и передового педагогического опыта.	ПМ 03	23.02.01

4.	Никонова О.В.	Методические указания по выполнению	Документационное	23.02.01
		внеаудиторной самостоятельной работы	обеспечение управления	43.02.06

№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
1.	Галактионова Т.Е.	Методические указания для обучающихся по внеаудиторной самостоятельной работе	Немецкий язык	23.02.01, 23.02.04
2.	Бычковская Н.Г.	Методические указания по организации самостоятельной работы по немецкому языку.	Немецкий язык	23.02.07
3.	Никанорова Л.А.	Методические указания для обучающихся по внеаудиторной самостоятельной работе	Английский язык	23.02.01, 23.02.04
4.	Ковшик А.В.	Программа организации самостоятельной работы обучающихся ОГБПОУ СПО «Смоленский автотранспортный колледж»	Общественные дисциплины	все

Методические разработки по выполнению дипломного, курсового проектов, лабораторно-практических занятий

2019	г.			
№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
	Князева М.Л.	Методические рекомендации по мотивации деятельности студентов на практических занятиях МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) 06.11.2018 г.	МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	23.02.01
	Князева М.Л.	Практикум по предмету Информатика для организации ДОТ. март 2019 г. (отправлен на экспертизу СОИРО)	Информатика	23.02.04
	Поддубная Н.В.	Методические разработки практических занятий по теме «Сущность демографической проблемы», «Природные ресурсы и рациональное природопользование», «Влияние антропогенной деятельности на природные экосистемы».	УД Экологические основы природопользования	23.02.04 23.02.01 23.02.03
	Майер Н.В.	Сборник практических работ и методических	Литература	23.02.07, 23.02.04

	рекомендаций к ним по учебной дисциплине «Литература»		23.02.01
Майер Н.В.	Сборник практических работ и методических рекомендаций к ним по учебной дисциплине «Русский язык»	Русский язык	23.02.07, 23.02.04 23.02.01
Майер Н.В.	Сборник практических работ и методических рекомендаций к ним по учебной дисциплине «Русский язык и культура речи»	Русский язык и культура речи	23.02.07, 23.02.04 23.02.01
Ковшик А.В.	Сборник практических работ и методических рекомендаций к ним по учебной дисциплине «История»	История	23.02.07, 23.02.04 23.02.01,43.02.06
Ковшик А.В.	Сборник практических работ и методических рекомендаций к ним по учебной дисциплине «Основы экономики»	Основы экономики	23.02.07, 23.02.04 23.02.01
Тимс Е.О.	Методическая разработка по выполнению практической работы «Устройство автомобильных шин»	Материаловедение	23.02.07
Сенчило Н.Ф.	Методическая разработка по проведению лабораторной работы «Изучение устройства аксиально-поршневой гидромашины»	Гидравлика	23.02.04
Гребнева В.В.	Методические рекомендации по проведению практических работ по предмету «Электротехника и электроника»	Электротехника и электроника	23.02.03
Лепешкова Ж.В.	Методическая разработка «Методические указания по дипломному проектированию по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в отношении проектов СТО	Д.П.	23.02.03
Уласик М.Г.	Методические указания «Выполнение практических работ по теме «Основные средства автотранспортного предприятия».	ПМ 02 ПМ01	23.02.03 23.02.01
Уласик М.Г.	Методическая разработка «Практическая работа	ПМ 02	23.02.03

	«Расчет численности персонала предприятия»»		
Пушкина В.А.	Методическая разработка: «Организация самостоятельной учебно-исследовательской деятельности в течение всего периода профессиональной подготовки» Международный журнал «Педагог» https:// zhurnalpedagog.ru\servisy\zhurnal\index	ПМ 03 «Организация трагнспортно-логистической деятельности на АТ»	23.02.01
Никонова О.В.	Методические рекомендации по прохождению производственной практики	ПМ 03 «Организация работы первичных трудовых коллективов»	23.02.04
Никонова О.В.	Сборник практических работ	МДК.01.01. Технология перевозочного процесса на автомобильном транспорте Тема «Коммерческая деятельность»	23.02.01
Ершов М.В	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дипломному проектированию по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в отношении проектов по зонам технического обслуживания подвижного состава АТП	Д.П.	23.02.03
Ершов М.В	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дипломному проектированию по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в отношении проектов по зонам текущего ремонта подвижного состава АТП	Д.П.	23.02.03
Ершов М.В	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по дипломному проектированию по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в отношении проектов по специализированным ремонтным участкам подвижного состава АТП	Д.П.	23.02.03

Ляшенко Н.Н.	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ	Д.П.	23.02.04
Козлов В.М.	по дипломному проектированию по		
Ященко И.Ю.	специальности 23.02.04 «Техническая		
	эксплуатация подъемно-транспортных,		
	строительных, дорожных машин и оборудования»		

№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
1	Тимс Е.О.	Методические указания по выполнению практической работы «Изучение комплексов стандартов ЕСКД, ЕСТД»	Материаловедение	23.02.07
2	Тимс Е.О.	Методические указания по выполнению практической работы «Определение годности деталей в цилиндрических соединениях»	Материаловедение	23.02.07
3	Масько Т.А.	Методических указаний по выполнению практической работы по теме «простые разрезы»	Инженерная графика	23.02.07
4	Масько Т.А.	Методических указаний по выполнению практической работы по теме «Сложные разрезы»	Инженерная графика	23.02.07
5	Лепешкова Ж.В.	Методическая разработка «Методические указания по дипломному проектированию по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в отношении проектов СТО	Д.П.	23.02.03
6	Лепешкова Ж.В.	Переработка методических рекомендаций по выполнению лабораторных работ по предмету «АЭМ» и «Эксплуатационные материалы по специальностям 23.02.03, 23.02.04, 23.02.07	АЭМ Эксплуатационные материалы	23.02.07 23.02.04
7	Сенчило Н.Ф.	Методическая разработка по организации самостоятельной (внеаудиторной) работы «Требования, предъявляемые к оформлению рефератов, докладов, презентации» ческие	Техническая механика Гидравлика	2 курс
8	Сенчило Н.Ф.	Методических указаний для студентов при выполнении лабораторных работ по дисциплине «Гидравлика»	Гидравлика	23.02.04
9	Сенчило Н.Ф.	Методическая разработка для проведения открытого урока по дисциплине «Техническая	Техническая механика	23.02.07

	механика» по теме «Определение центра тяжести	
	стандартных прокатных профилей»	

№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
1.	Уласик М.Г.	Методические указания «Выполнение практических работ по теме «Основные средства автотранспортного предприятия».	ПМ 02 ПМ01	23.02.03 23.02.01
		Методическая разработка «Практическая работа «Расчет численности персонала предприятия»»	ПМ 02	23.02.03
2.	Пушкина В.А.	Методическая разработка: «Организация самостоятельной учебно-исследовательской деятельности в течение всего периода профессиональной подготовки» Международный журнал «Педагог» https:// zhurnalpedagog.ru\servisy\zhurnal\index	ПМ 03 «Организация трагнспортно-логистической деятельности на АТ»	23.02.01

Методические разработки других направлений

2019	2019 Γ.				
№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность	
	Князева М.Л.	Раздел МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) в составе РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) 12.04.2018 г.	МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	23.02.01	
	Князева М.Л.	ПРОГРАММА мониторинга уровня сформированности общих компетенций обучающихся колледжа 11.01.2019 г.	Информатика АСУ	23.02.04 23.02.01	

Князева М.Л.	Программа формирования здорового образа жизни	Информатика	23.02.04
	22.02.2019 г.	АСУ	23.02.01
Князева М.Л.	Мотивация студентов к обучению	Информатика	23.02.04
	21.02.2019 г.	АСУ	23.02.01
Князева М.Л.	ПРОГРАММА воспитания и социализации	Информатика	23.02.04
	обучающихся колледжа 26.02.2019 г.	АСУ	23.02.01
Князева М.Л.		Hydrony romyyya	23.02.04
Князева М.Л.	ПРОГРАММА по выявлению интеллектуальных и	Информатика АСУ	23.02.04
	творческих способностей обучающихся колледжа 03.03.2019 г.	ACY	23.02.01
Князева М.Л.	Лекционный материал по предмету Информатика	Информатика	23.02.04
	для организации ДОТ.		
	март 2019 г. (отправлен на экспертизу СОИРО)		
Поддубная Н.В.	Контрольные задания для проведения	Экологические основы	23.02.04
	промежуточной аттестации по УД ЭОП	природопользования	23.02.01
			23.02.03
Гущина О.А.	КИМ для выполнения текущего контроля по темам	Физика	23.02.03
	«Кинематика», «Динамика», «Законы сохранения в		
	механике», «Электрическое поле»		
Комарова Н.М.	«Методика применения коллективного способа обучения	Математика	23.02.07
	при изучении математики».		
Майер Н.В.	Занятие по литературе, посвященное юбилею В.С.	Литература	23.02.01
_	Высоцкого		
Аверкина Н.А.	ПРОГРАММА формирования экологической	Русский язык	23.02.03
	культуры, здорового и безопасного образа жизни		
	обучающихся		
Аверкина Н.А.	Метод. разработка «Успешная адаптация	Русский язык	23.02.07
	первокурсников колледжа»		
Аверкина Н.А.	ПРОГРАММА по выявлению интеллектуальных и	Русский язык	23.02.07, 23.02.04
	творческих способностей студентов колледжа		23.02.01,43.02.06
Ковшик А.В.	Программа формирования экологической	История, Основы	23.02.07, 23.02.04
	культуры, здорового и безопасного образа жизни	экономики, Основы	23.02.01,43.02.06
	обучающихся	философии	·
Ковшик А.В.	Программа по выявлению интеллектуальных и	История, Основы	23.02.07, 23.02.04
	творческих способностей студентов колледжа	экономики, Основы	23.02.01,43.02.06

		философии	
Ковшик А.В.	Программы по организации самостоятельной	История, Основы	23.02.07, 23.02.04
	работы обучающихся по предметам цикла	экономики, Основы	23.02.01,43.02.06
		философии	
Тимс Е.О.	Методическая разработка по проведению викторины	Материаловедение	23.02.03, 23.02.04, 23.02.07
Масько Т.А.	Методическая разработка по организации и проведению региональной олимпиады по инженерной графике	Инженерная графика	23.02.03
Масько Т.А.	Методическая разработка: «Комплект контрольно- оценочных средств»	Инженерная графика	23.02.03
Масько Т.А	Методическая разработка: «Комплект заданий для контрольной работы»	Инженерная графика	23.02.04
Бервинова Н.К.	Методическая разработка по организации и проведению региональной олимпиады по инженерной графике	Инженерная графика	23.02.03
Уласик М.Г.	Дополнительная программа профессиональной		
Краева Л.А.	переподготовки диспетчеров автомобильного и		
Пушкина В.А.	городского наземного электрического транспорта		
Уласик М.Г.	Методическая разработка «Олимпиада по	дисциплина «Экономика	23.02.01
	дисциплине «Экономика отрасли автомобильной)»	отрасли (автомобильной)»	43.02.06
Пушкина В.А.	Методическая разработка: «Состояние и перспективы развития грузовых перевозок автомобильным транспортом в России». Всероссийское СМИ «Образовательный портал «Академия Интеллектуального Развития» https://fgosurok.ru\publikatsii/4507/	ПМ 03 «Организация транспортно-логистической деятельности на АТ»	23.02.01
Ляшенко Н.Н Ершов М.В Недосейкин В.А Булгин В.Г Цубин С.В	Разработка конкурсных заданий и критериев оценки этапов открытого чемпионата «Молодые профессионалы» WSR 2018		23.02.03
Ляшенко Н.Н Ершов М.В Недосейкин В.А Лепешкова Ж.В.	Разработка конкурсных заданий и критериев оценки этапов Всероссийской олимпиады по специальности 230000		23.02.03

H-G C D		
Цубин С.В		

№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
	Комарова Н.М.	Метод. разработка «Методика применения коллективного способа обучения при изучении математики». Опубликована в электронной методической библиотеке официального сайта Всероссийского издания «Альманах педагога»	Математика	ТОП 23.02.07
	Комарова Н.М.	«Воспитание посредством организации образовательного процесса». Материал принят к публикации на страницах электронного образовательного СМИ "Педагогический альманах" 9 ноября 2019 года	Математика	ТОП 23.02.07
	Комарова Н.М.	Методическая разработка открытого урока «История развития комбинаторики, теории вероятностей и статистики и их роль в различных сферах человеческой деятельности» опубликована на официальном сайте издания «stranaobrazovanjya» 14.11.2019	Математика	ТОП 23.02.07
	Князева М.Л. Кудрявцева Н.В. Ковшик А.В.	Методическая разработка интегрированного внеклассного мероприятия, посвященного вкладу ученых в Победу в Великой Отечественной войне «Наука-фронту». Отправлена в ГАУ ДПО СОИРО на конкурс методических разработок учителей естественноматематического цикла 07 апреля 2020 г.	Межпредметная	для всех специальностей
	Князева М.Л.	Раздел МДК 01.01 Автоматизированные системы управления сервиса на транспорте в составе РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.01 Бронирование и продажа перевозок и услуг. 14.05.2019 г.	МДК 01.01 Автоматизированные системы управления Сертификат Инфоурок	43.02.06
	Князева М.Л.	Раздел МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам) в составе	МДК 01.03 Автоматизированные	23.02.01

	РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта). 11.11.2019 г.	системы управления на транспорте (по видам). Сертификат Инфоурок	
Князева М.Л.	Сертификат о прохождении материалов по дисциплине Информатика для внедрения технологий дистанционного обучения. №202002 от 20 января 2020 г.	Информатика	23.02.04
Князева М.Л.	Сертификат о прохождении материалов по МДК 01.01 Автоматизированные системы управления сервиса на транспорте для внедрения технологий дистанционного обучения. №202001 от 20 января 2020 г.	МДК 01.01 Автоматизированные системы управления сервиса на транспорте	43.02.06

№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
2.	Уласик М.Г. Краева Л.А. Пушкина В.А. Уласик М.Г.	Дополнительная программа профессиональной переподготовки диспетчеров автомобильного и городского наземного электрического транспорта Методическая разработка «Олимпиада по дисциплине «Экономика отрасли автомобильной)»	дисциплина «Экономика отрасли (автомобильной)»	23.02.01 43.02.06
3.	Пушкина В.А.	Методическая разработка: «Состояние и перспективы развития грузовых перевозок автомобильным транспортом в России». Всероссийское СМИ «Образовательный портал «Академия Интеллектуального Развития» https://fgosurok.ru\publikatsii/4507/	ПМ 03 «Организация транспортно- логистической деятельности на АТ»	23.02.01
4.	Никонова О.В.	Рабочая программа кружка Финансовая грамотность – путь к успеху	МДК 01.01.	23.02.01

№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дисциплина, МДК, ПМ	Специальность
1.	Аверкина Н.А.	Использование активных методов обучения	Русский язык	все

	T			1
		на уроках русского языка и литературы как средства формирования лингвистической компетенции		
2.	Галактионова Т.Е.	Методическая разработка по теме: «Совершенствование навыков говорения на основе текстов для чтения»	Немецкий язык	все
3.	Логинова Ю.М.	Методическая разработка уроков по теме «Спорт» (3 учебных пары).	Английский язык	все
4.	Бычковская Н.Г.	«Проектная методика по теме: «Защита окружающей среды» с использованием информационно-коммуникативных технологий в обучении иностранных языков»	Немецкий язык	все
5.	Ракитская Л.А.	Методическая разработка проекта по гражданско — патриотическому воспитанию «Формирование гражданской идентичности у студентов колледжа»»	Воспитательная работа	все
6.	Никанорова Л.А.	Методическая разработка по теме:»Олимпиада по английскому языку для студентов СПО 1 курс»	Английский язык	все
7.	Ковшик А.В.	Методическая разработка по теме «Использование проектной методики в организации воспитательной работы»	Воспитательная работа	все

Публикации

№ п/п	ФИО преподавателя	Название методической разработки	Дата	Орган публикации
1	Тимс Е.О.	Публикация учебно-методического материала - презентации на тему «Основные понятия о допусках и	03.11.2019	Сайт Международного журнала «Педагог»
		посадках»		
1	Тимс Е.О.	Публикация статьи на тему «Использование	01.03.2020	Международное сетевое издание
		мультимедийных технологий на занятиях по		«Солнечный свет».

		дисциплине Материаловедение»		
1	Тимс Е.О.	Публикация статьи на тему «Дистанционное обучение	01.03.2020	Международное сетевое издание
		студентов колледжа с OB3»		«Солнечный свет».
1	Тимс Е.О.	Сертификат номер СВ1719351 об использовании	01.03.2020	Международное сетевое издание
		преподавателем Тимс Е.О. элементов дистанционного		«Солнечный свет».
		обучения участников образовательного процесса.		