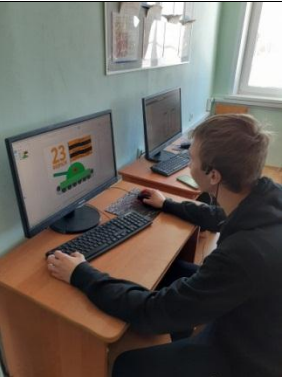
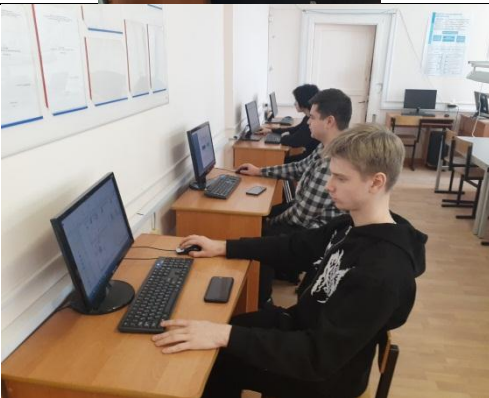

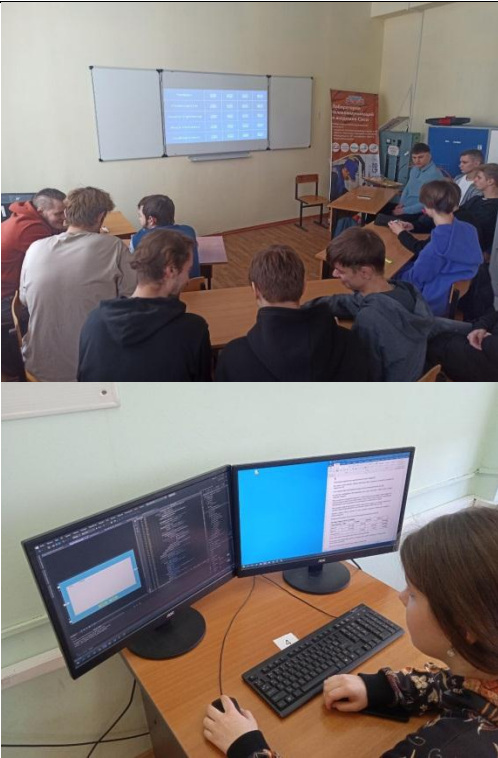



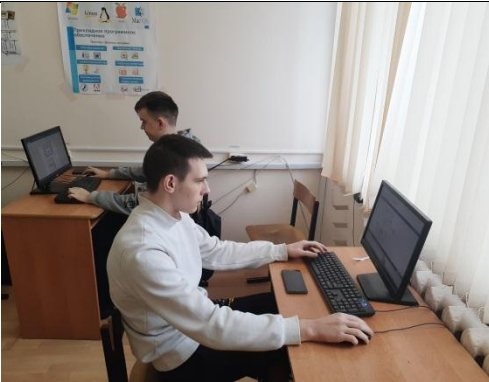
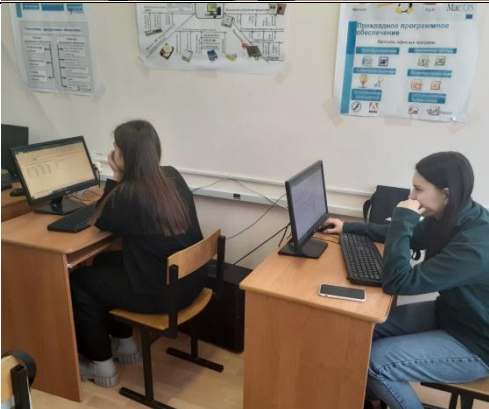
ОТЧЕТ ПО МЕРОПРИЯТИЯМ РАБОТЫ БАЗОВОЙ КАФЕДРЫ ЗА 2022-2023 учебный год
НАПРАВЛЕНИЕ 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА
ООО «ЦЕНТР АВТОМАТИЗАЦИИ «МАКСИМАЛИСТ»»

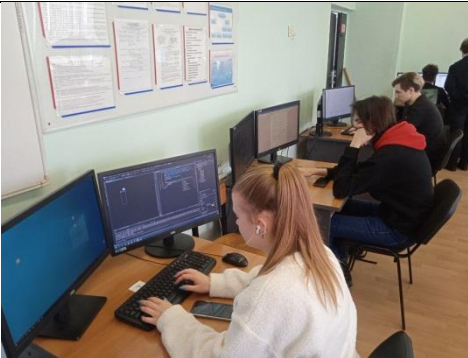


№ п/п	Название мероприятия	Дата (сроки) проведения	Место проведения	Предполагаемое количество участников	Форма (-ы) отчетности (презентация, альбом, статья, информация на сайт и др.)	Ответственное лицо (со стороны колледжа и со стороны работодателя)
1.	Согласование рабочей учебно-методической документации по специальностям укрупненной группы специальностей 09.00.00 Актуализация образовательных программ	02.09 2022 г.	ЛДПК – филиал ГГТУ	8 чел.	Согласованная учебно-методическая документация на 2022-2023 уч. год Листы актуализации ППССЗ	Администрация колледжа, методист, председатели ПЦК и генеральный директор ООО «ЦА «Максималист»» Гась Я.Я.
2.	Круглый стол «Организации учебного процесса с применением кейс-технологий»	14.10.2022 г.	ООО «ЦА «Максималист» ЛДПК-филиал ГГТУ	10 чел.	<p>Применение кейс-технологий</p> <p>Кейс-технологии представляют собой группу образовательных технологий, методов и приёмов обучения, основанных на решении конкретных задач. Применение кейс-технологии при обучении имеет ряд преимуществ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • обеспечивается практическая ориентация обучения; • активизируется учебно-познавательная деятельность обучающихся, так как решение кейсов предполагает интерактивный формат; • данный метод обеспечивает формирование различных коммуникативных навыков у обучающихся; • обучающиеся работают в едином проблемном поле, и у них вырабатываются навыки простейших обобщений; • акцент переносится с овладения готовым знанием на его выработку. 	Председатели ПЦК, методист колледжа, преподаватели, генеральный директор ООО «ЦА «Максималист»» Гась Я.Я.

3.	Мастер-класс «Создание открыток с помощью LibreOffice Draw в операционной системе «Альт Образование»»	19.10.2022 г.	ООО «ЦА «Максималист»» ЛДПК-филиал ГГТУ	Студенты группы ИСП.21.1А		Генеральный директор Гась Я.Я., преподаватель ЛДПК – филиала ГГТУ Пронина А.Ю.
4.	Мастер-класс «Использование средств диагностики работоспособности сети»	16.11.2022 г.	ООО «ЦА «Максималист»» ЛДПК-филиал ГГТУ	Студенты ССА.20А		Генеральный директор ООО «ЦА «Максималист»» Гась Я.Я., преподаватель ЛДПК – филиала ГГТУ Моисеев И.В.
5.	Мастер-класс «Разработчик Python»	16.11.2022 г.	ООО «ЦА «Максималист»»	Студенты группы ИСП.20А		Генеральный директор ООО «ЦА «Максималист»» Гась Я.Я., преподаватель ЛДПК – филиала ГГТУ Гжегожевский С.В.
6.	Согласование тем ВКР по специальностям 09.02.06 Сетевое и системное	18.11.2022 г.	ЛДПК – филиал ГГТУ	Студенты специальностей 09.02.06 Сетевое и системное администрирование	Согласованные темы ВКР	Администрация колледжа, председатели ПЦК, генеральный

	администрирование, 09.02.07 Информационные системы и программирование			09.02.07 Информационные системы и программирование		директор ООО «ЦА «Максималист» » Гась Я.Я.
7.	Мастер-класс «Разработка проекта сети доступа по технологии GPON»	07.12.2022 г.	ООО «ЦА «Максималист»» ЛДПК – филиал ГГТУ	Студенты группы ССА.19А		Генеральный директор ООО «ЦА «Максималист» » Гась Я.Я., директор ЛДПК – филиал ГГТУ Чистов А.А.
8.	Мастер-класс «Основы программирования в среде 1С:Предприятие»	18.01.2023 г.	ООО «ЦА «Максималист»» ЛДПК – филиал ГГТУ	Студенты группы ИСП.19А		Генеральный директор ООО «ЦА «Максималист» » Гась Я.Я.


9.	Неделя профессионального мастерства	09.02.2023г.- 11.02.2023г.	ООО «ЦА «Максималист» ЛДПК – филиал ГГТУ	Студенты специальностей 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, 09.02.07 Информационные системы и программирование		Заместитель директора по УПР, Председатели ПЦК, преподаватели ЛДПК, генеральный директор ООО «ЦА «Максималист» Гась Я.Я.
10.	Мастер-класс «Подготовка высококвалифицированных специалистов в сфере ИТ»	15.02.2023 г.	ООО «ЦА «Максималист»» ЛДПК – филиал ГГТУ	Студенты группы ИСП.19А		Генеральный директор ООО «ЦА «Максималист»» Гась Я.Я.




11.	Мастер-класс «Сетевые технологии и сетевое администрирование»	15.03.2023 г.	ООО «ЦА «Максималист»» ЛДПК – филиал ГГТУ	Студенты группы ССА.20А		Генеральный директор ООО «ЦА «Максималист»» Гась Я.Я., преподаватель ЛДПК – филиал ГГТУ Паршин Е.В.
12.	Мастер-класс «Использование облачных технологий»	19.04.2023 г.	ООО «ЦА «Максималист»»	Студенты ИСП.21.2А		Генеральный директор ООО «ЦА «Максималист»» Гась Я.Я., преподаватель ЛДПК – филиал ГГТУ Пронина А.Ю.
13.	Руководство производственной практикой	Апрель-май 2023 г.	ООО «ЦА «Максималист»»	Студенты специальностей 09.02.06 Сетевое и системное администрирование , 09.02.07 Информационные системы и программирование	Отчеты по производственной практике	Руководители практики от колледжа, генеральный директор ООО «ЦА «Максималист» » Гась Я.Я.

14.	Подготовка студентов к демонстрационному экзамену по компетенции «Программные решения для бизнеса»	28.04.2023 г.	ООО «ЦА «Максималист»» ЛДПК – филиал ГГТУ	Студенты групп ИСП.19А		Преподаватель ЛДПК Кузьмина Е.Е., генеральный директор ООО «ЦА «Максималист» » Гась Я.Я.
15.	Мастер-класс «Техническое обслуживание средств вычислительной техники»	17.05.2023 г.	ЛДПК – филиал ГГТУ	Студенты ССА.21А	 	Генеральный директор ООО «ЦА «Максималист» » Гась Я.Я.



ОТЧЕТ ПО МЕРОПРИЯТИЯМ РАБОТЫ БАЗОВОЙ КАФЕДРЫ ЗА 2022-2023 учебный год
Направление: «ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ»
ООО «ТРАНСМАШ»

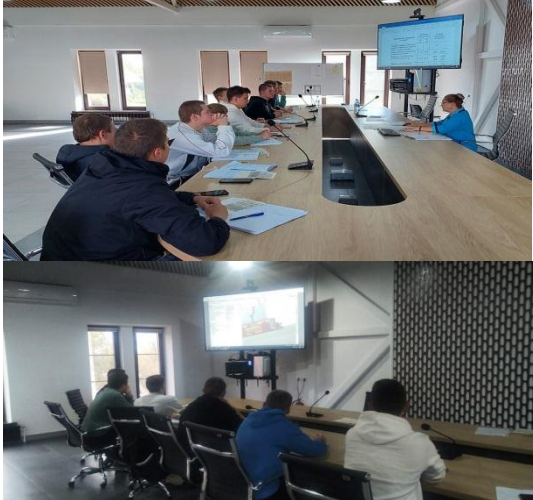

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Место проведения	Количество участников	Форма отчетности	Ответственное лицо (со стороны колледжа и со стороны работодателя)
1.	Согласование рабочей учебно-производственной документации по специальностям 15.02.08 Технология машиностроения,	28 августа 2018г.	ЛДПК-филиал ГГТУ	5 чел.		Администрация колледжа и ООО «Трансмаш»
2.	Защита курсовых проектов по МДК 01.01. Технологические процессы изготовления деталей машин по специальностям 15.02.08 Технология машиностроения,	06 декабря 2022г.	ЛДПК-филиал ГГТУ	ТМ.20А – 22 чел.		Комиссия ЛДПК, специалисты ООО «Трансмаш»

						
3.	<p>Конкурс профмастерства по токарной обработки деталей.</p>	<p>07 декабря 2022г.</p>	<p>ЛДПК- филиал ГГТУ</p>	<p>Студенты группы ТМ.20А – 22 чел.</p>		<p>Заместитель директора по УПР, преподаватели – Бардина М.В., Станиславский С.А., Комиссаров С.М., председатель жюри –технолог ООО «Трансмаш»</p>

						
4.	<p>Мастер-класс по МДК 01.01. Технологические процессы изготовления деталей машин. Тема «Проектирование технологических операций.»</p>	<p>14 декабря 2022г.</p>	<p>ООО «Трансмаш»; ЛДПК – филиал ГГТУ</p>	<p>Студенты группы ТМ.20А – 22 чел.</p>	 	<p>Преподаватели – Бардина М.В., Станиславский С.А., Комиссаров С.М., специалисты ООО «Трансмаш»</p>



5.	<p>Мастер-класс по МДК МДК.04.01 Выполнение работ по профессии Слесарь механосборочных работ. Тема «Нарезание наружной и внутренней треугольной и прямоугольной резьбы метчиком или плашкой.»</p>	1 семестр 2022-2023 учебного года	ООО «Трансмаш»			Преподаватели – Комиссаров С.М. Станиславский С.А., , специалисты ООО «Трансмаш»
6.	<p>Мастер-класс по дисциплине «Взаимозаменяемость, допуски, посадки и технические измерения». Экскурсия в</p>	2 семестр 2022-2023 учебного года	ООО «Трансмаш»	Студенты группы ТМ.20А – 20 чел.		Специалисты ООО «Трансмаш»


	<p>измерительную лабораторию предприятия</p>					
<p>7.</p>	<p>Мастер-класс по по дисциплине «Технологическое оборудование». Тема «Изучение различных видов и методов обработки отверстий на сверлильных станках»</p>	<p>2 семестр 2022-2023 учебного года</p>	<p>ЛДПК- филиал ГГТУ</p>	<p>Студенты группы ТМ.21А – 26 чел.</p>		<p>Преподаватель – Комиссаров С.М., специалисты ООО «Трансмаш»</p>

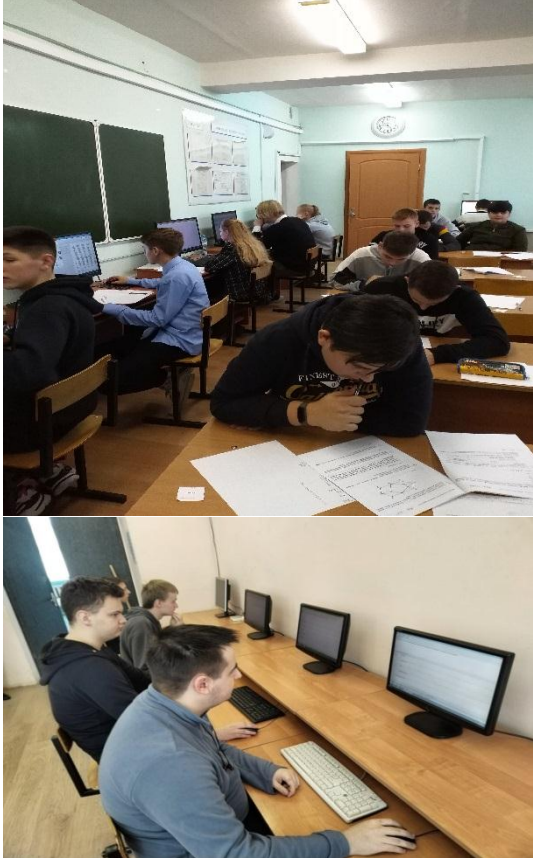

8. Мастер-класс по МДК МДК.04.01 Выполнение работ по профессии Слесарь механосборочных работ.
Тема «Нанесение разметки при слесарной обработки материалов»

2 семестр
2022-2023
учебного
года

ООО
«Трансмаш»




9.	<p>Мастер-класс по МДК МДК.04.01 Выполнение работ по профессии Слесарь механосборочных работ Тема «Изучение способов рубки металла. Причины появления дефектов при рубке.»</p>	2 семестр 2022-2023 учебного года	ООО «Трансмаш»	Студенты группы ТМ.21А – 26 чел.		Преподаватели – Бардина М.В., Станиславский С.А., , специалисты ООО «Трансмаш»
10.	<p>Мастер-класс по компетенции WS «Промышленная автоматика»</p>	2 семестр 2022-2023 учебного года	ЛДПК- филиал ГГТУ	Студенты группы ТМ.20А – 21 чел.		Специалисты ООО «Трансмаш»


						
11.	Руководство производственных практик ПП.04, ПП.01, ПП.02.	1 и 2 семестр 2022-2023г..	ООО «Трансмаш»	Студенты группы ТМ.20А – 5 чел.		Руководители практики от колледжа, руководители практики от ООО «Трансмаш»



ОТЧЕТ ПО МЕРОПРИЯТИЯМ РАБОТЫ БАЗОВОЙ КАФЕДРЫ ЗА 2022-2023 учебный год
Направление: «ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА»
ООО «ЛИКИНСКАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ»

№ п/п	Название мероприятия	Дата (сроки) проведения	Место проведения	Предполагаемое количество участников	Форма (-ы) отчетности (презентация, альбом, статья, информация на сайт и др.)	Ответственное лицо (со стороны колледжа и со стороны работодателя)
1.	Согласование рабочей учебно-производственной документации по специальностям цикла 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);	Сентябрь 2022г.	ЛДПК		Согласованная учебно-производственная документация на 2022-2023 уч. год	Заместитель директора по УПР, преподаватели ЛДПК, специалисты ООО «Ликинская транспортная компания»
2.	Руководство производственной практикой студентов специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);	Декабрь 2022г.	ООО «Ликинская транспортная компания»	Обучающиеся по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Отчет по производственной практике	Руководители практики от колледжа, руководители практики от ООО «Ликинская транспортная компания»
3.	Мастер-класс «Оформление товарно-транспортных документов»	Январь 2023г.	ЛДПК	Обучающиеся курса специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 3		Заместитель директора по УПР, преподаватели ЛДПК, специалисты ООО «Ликинская транспортная компания»

4.	Руководство производственной практикой студентов специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Март 2023г.	ООО «Ликинская транспортная компания»	Обучающиеся по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Отчет по производственной практике	Руководители практики от колледжа, руководители практики от ООО «Ликинская транспортная компания»
5.	Подготовка и проведение конкурса профессионального мастерства «Профессиональный дебют 2023» среди обучающихся 3 курса по специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».	06 апреля 2023г.	ЛДПК	Обучающиеся по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)		Заместитель директора по УПР, Маралина И.А., Артамонова И.А., преподаватели цикла, специалисты ООО «Ликинская транспортная компания»
6.	В рамках конкурса профессионального мастерства «Профессиональный дебют 2023» открытая защита отчетов по производственной практике ПП04 по профессиональному модулю ПМ04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	12 апреля 2023г.	ЛДПК	Обучающиеся по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)		Руководители практики от колледжа, руководители практики от ООО «Ликинская транспортная компания»
7.	Согласование тем ВКР по специальностям 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Март 2023г.	ООО «Ликинская транспортная компания»	Обучающиеся 4 курса специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на	Согласованные темы ВКР	Администрация колледжа, специалисты ООО «Ликинская транспортная компания»

				транспорте (по видам)		
8.	Мастер-класс «Организация работы склада»	Апрель 2023г.	ЛДПК	Обучающиеся 2 курса специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)		Заместитель директора по УПР, преподаватели ЛДПК, специалисты ООО «Ликинская транспортная компания»
9.	Руководство производственной (преддипломной) практикой	Апрель-май 2023г.	ООО «Ликинская транспортная компания»	Обучающиеся 4 курса специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Отчет по производственной (преддипломной) практике	Руководители практики от колледжа, руководители практики от ООО «Ликинская транспортная компания»