

Справка по итогам анкетирования

Уровень удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся по образовательной программе ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Цель: выявление уровня удовлетворенности работодателей подготовкой выпускников ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Сроки проведения: **июнь 2020 г.**

Оценка проводилась по 5 бальной системе: 5 - высокий уровень; 4 - достаточный; 3 — удовлетворительный; 1, 2 - компетенции не сформированы.

В соответствии с анкетой, работодателям предлагалось определить уровень овладения общими и профессиональными компетенциями обучающихся.

№ п/п	Код компетенции по ФГОС	Содержание компетенции	Уровень овладения
1.	ПК 1.1	Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.	высокий
2.	ПК 1.2	Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.	высокий
3.	ПК 1.3	Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	высокий
4.	ПК 1.4	Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.	достаточный
5.	ПК 1.5	Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	достаточный
6.	ПК 2.1	Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	достаточный
7.	ПК 2.2	Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.	высокий
8.	ПК 2.3	Использовать различные модели и методы управления запасами.	высокий
9.	ПК 2.4	Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	высокий
10.	ПК 3.1	Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	достаточный
11.	ПК 3.2	Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка)	достаточный

		логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	высокий
12.	ПК 3.3	Рассчитывать и анализировать логистические издержки.	высокий
13.	ПК 3.4	Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	достаточно
14.	ПК 4.1	Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.	достаточно
15.	ПК 4.2	Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.	высокий
16.	ПК 4.3	Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	высокий
17.	ПК 4.4	Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	достаточно
18.	ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	высокий
19.	ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	высокий
20.	ОК 03.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	высокий
21.	ОК 04.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	высокий
22.	ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	высокий
23.	ОК 06.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	высокий
24.	ОК 07.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	высокий
25.	ОК 08.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	высокий
26.	ОК 09.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	высокий

Результаты анкетирования демонстрирует, что предприятие, сотрудничающее с ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по вопросам дуального обучения и практик, в большей степени удовлетворено подготовкой обучающихся по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Должность:

CEO ЮЧ



Кашинкина В. Ю.



М.П.

Справка по итогам анкетирования

Уровень удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся по образовательной программе ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Цель: выявление уровня удовлетворенности работодателей подготовкой выпускников ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Сроки проведения: **июнь 2020 г.**

Оценка проводилась по 5 бальной системе: 5 - высокий уровень; 4 достаточный; 3 — удовлетворительный; 1, 2 - компетенции не сформированы.

В соответствии с анкетой, работодателям предлагалось определить уровень овладения общими и профессиональными компетенциями обучающихся.

№ п/п	Код компетенции по ФГОС	Содержание компетенции	Уровень овладения
1.	ПК 1.1	Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.	<i>высокий</i>
2.	ПК 1.2	Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.	<i>высокий</i>
3.	ПК 1.3	Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	<i>высокий</i>
4.	ПК 1.4	Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.	<i>достаточный</i>
5.	ПК 1.5	Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	<i>достаточный</i>
6.	ПК 2.1	Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	<i>достаточный</i>
7.	ПК 2.2	Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.	<i>достаточный</i>
8.	ПК 2.3	Использовать различные модели и методы управления запасами.	<i>высокий</i>

9.	ПК 2.4	Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	<i>высокий</i>
10.	ПК 3.1	Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	<i>удовлетворит</i>
11.	ПК 3.2	Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	<i>удовлетворит</i>
12.	ПК 3.3	Рассчитывать и анализировать логистические издержки.	<i>достаточно</i>
13.	ПК 3.4	Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	<i>высокий</i>
14.	ПК 4.1	Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.	<i>высокий</i>
15.	ПК 4.2	Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.	<i>достаточно</i>
16.	ПК 4.3	Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	<i>высокий</i>
17.	ПК 4.4	Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	<i>высокий</i>
18.	ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	<i>высокий</i>
19.	ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	<i>высокий</i>
20.	ОК 03.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	<i>высокий</i>
21.	ОК 04.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	<i>высокий</i>
22.	ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	<i>высокий</i>
23.	ОК 06.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	<i>высокий</i>
24.	ОК 07.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	<i>высокий</i>
25.	ОК 08.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития.	<i>высокий</i>

		заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	<i>Васюк</i>
26.	ОК 09.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	<i>Васюк</i>

Результаты анкетирования демонстрирует, что предприятие, сотрудничающее с ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по вопросам дуального обучения и практик, в большей степени удовлетворено подготовкой обучающихся по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Директор

ООО «Региональная служба доставки – Белгород»

М.П.



Г.Н. Стеценко

29 июня 2020 г.

Справка по итогам анкетирования

Уровень удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся по образовательной программе ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Цель: выявление уровня удовлетворенности работодателей подготовкой выпускников ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Сроки проведения: **июнь 2020 г.**

Оценка проводилась по 5 бальной системе: 5 - высокий уровень; 4 - достаточный; 3 — удовлетворительный; 1, 2 - компетенции не сформированы.

В соответствии с анкетой, работодателям предлагалось определить уровень овладения общими и профессиональными компетенциями обучающихся.

№ п/п	Код компетенции по ФГОС	Содержание компетенции	Уровень овладения
1.	ПК 1.1	Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.	достаточный
2.	ПК 1.2	Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.	высокий
3.	ПК 1.3	Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	высокий
4.	ПК 1.4	Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.	достаточный
5.	ПК 1.5	Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	достаточный
6.	ПК 2.1	Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	удовлетворительный
7.	ПК 2.2	Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.	достаточный
8.	ПК 2.3	Использовать различные модели и методы управления запасами.	достаточный
9.	ПК 2.4	Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	высокий
10.	ПК 3.1	Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	достаточный
11.	ПК 3.2	Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка)	удовлетворительный

		логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	
12.	ПК 3.3	Рассчитывать и анализировать логистические издержки.	действующий
13.	ПК 3.4	Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	вышел
14.	ПК 4.1	Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.	действующий
15.	ПК 4.2	Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.	вышел
16.	ПК 4.3	Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	действующий
17.	ПК 4.4	Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	действующий
18.	ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	вышел
19.	ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	вышел
20.	ОК 03.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	вышел
21.	ОК 04.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	вышел
22.	ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	вышел
23.	ОК 06.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	вышел
24.	ОК 07.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	вышел
25.	ОК 08.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	вышел
26.	ОК 09.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	вышел

Результаты анкетирования демонстрирует, что предприятие, сотрудничающее с ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по вопросам дуального обучения и практик, в большей степени удовлетворено подготовкой обучающихся по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Должность:

М.П.

Справка по итогам анкетирования

Уровень удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся по образовательной программе ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Цель: выявление уровня удовлетворенности работодателей подготовкой выпускников ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Сроки проведения: **июнь 2020 г.**

Оценка проводилась по 5 бальной системе: 5 - высокий уровень; 4 - достаточный; 3 — удовлетворительный; 1, 2 - компетенции не сформированы.

В соответствии с анкетой, работодателям предлагалось определить уровень овладения общими и профессиональными компетенциями обучающихся.

№ п/п	Код компетенции по ФГОС	Содержание компетенции	Уровень овладения
1.	ПК 1.1	Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.	высокий
2.	ПК 1.2	Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.	высокий
3.	ПК 1.3	Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	достаточный
4.	ПК 1.4	Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.	достаточный
5.	ПК 1.5	Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	достаточный
6.	ПК 2.1	Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	высокий
7.	ПК 2.2	Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.	достаточный
8.	ПК 2.3	Использовать различные модели и методы управления запасами.	достаточный
9.	ПК 2.4	Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	высокий
10.	ПК 3.1	Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	высокий
11.	ПК 3.2	Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка)	высокий

		логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	
12.	ПК 3.3	Рассчитывать и анализировать логистические издержки.	высокий
13.	ПК 3.4	Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	достаточно
14.	ПК 4.1	Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.	высокий
15.	ПК 4.2	Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.	высокий
16.	ПК 4.3	Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	достаточно
17.	ПК 4.4	Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	высокий
18.	ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	высокий
19.	ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	высокий
20.	ОК 03.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	высокий
21.	ОК 04.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	высокий
22.	ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	высокий
23.	ОК 06.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	высокий
24.	ОК 07.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	высокий
25.	ОК 08.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	высокий
26.	ОК 09.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	высокий

Результаты анкетирования демонстрирует, что предприятие, сотрудничающее с ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж» по вопросам дуального обучения и практик, в большей степени удовлетворено подготовкой обучающихся по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.



Должность:

Начальник службы
качества ОАО «Камас» И.В. Семенова