

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 2021 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.	высокий
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)	высокий

		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.	достаточно
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.	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:

и.о.

Качин

Кашанинова 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 2021 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>Высокий</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>достаточный</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>удовлетворительный</i>
12.	ПК 3.3	Рассчитывать и анализировать логистические издержки.	<i>достаточный</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>достаточный</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>Васильев</i>
26.	ОК 09.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	<i>Васильев</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

21 июня 2021 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 2021 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.	достаточный
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)	достаточный

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

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 2021 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.	достаточный
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.	высокий
5.	ПК 1.5	Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	высокий
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.	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: *Начальник отдела*
персонала ОАО «Солос» Илья Семёнович

М.П.

