

ОТЧЕТ О КАЧЕСТВЕ ПОДГОТОВКЕ УЧАСТНИКОВ

начального этапа Всероссийской олимпиады
профессионального мастерства по специальностям среднего
профессионального образования

Профильное направление 38.00.00 Экономика и управление, 38.02.03 Операционная
деятельность в логистике

Организатор проведения регионального (начального) этапа: Государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение Московской области «Щёлковский колледж»

Место и год проведения: г. Щелково ул. Малопролетарская, д. 28, 2018 г

1. Характеристика участников олимпиады (количество участников- 19,
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Московской области «Щёлковский колледж», специальность 38.02.03 Операционная
деятельность в логистике
2. Характеристика состава жюри – 5 человек, в том числе руководитель подразделения,
преподаватели экономических дисциплин, представитель работодателя
3. Характеристика профессионального комплексного задания: теоретических вопросов и
практических заданий, их связи с ФГОС СПО, профессиональными стандартами,
требованиями работодателей;
При составлении профессионального комплексного задания были учтены
профессиональные компетенции:

ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и
каналы распределения.

ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения
(участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.

ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических
систем при решении практических задач.

ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.

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).

ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка)
логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.

4. Характеристика процедур и критериев оценок профессионального комплексного
задания;

Практическая задача -20 баллов

Максимальная оценка профессионального задания – 50 баллов.

Время выполнения тестового задания – 45 минут.

Профессиональное задание второго уровня.

Задание второго уровня состоит из профессиональной задачи оценивается по 50 балльной шкале.

Максимальная оценка профессионального задания второго уровня 50 баллов.

Время выполнения профессиональной задачи – 45 минут.

5. Результаты выполнения заданий I уровня: приводятся персональные и общие количественные и качественные результаты, статистические данные в соответствии с критериями оценки, графики, диаграммы, таблицы указываются положительные тенденции и типичные ошибки участников;
В результате анализа выявлено следующее:
 1. Максимальный балл за тестирование получил 1 участник – 28 баллов
 2. Минимальный балл за тестирование получил 1 участник – 12 баллов
 3. Средний балл за тестирование – 16
 4. Типичные ошибки – это в ответах на общие вопросы, например по истории логистики. К положительным тенденциям можно отнести ответы по профессиональным модулям.
6. Результаты выполнения практических заданий II уровня: приводятся персональные и общие количественные и качественные, и общие результаты, статистические данные в соответствии с критериями оценки, графики, диаграммы, таблицы, указываются положительные тенденции и типичные ошибки участников;
В результате анализа выявлено следующее:
 1. Максимальный балл за практическое задание 2 уровня получили 3 участника – 67 баллов
 2. Минимальный балл за практическое задание 2 уровня получил 1 участник – 20 баллов
 3. Средний балл за практическое задание 2 уровня – 42 балла
 4. Типичные ошибки были допущены при решении практической задачи в расчетах и не все участники сделали вывод. По профессиональной задаче в основном допущены арифметические ошибки. Других недостатков не обнаружено.
7. Общие итоги выполнения профессионального комплексного задания: представляется информация о победителях, аутсайдерах, количественные статистические данные о высшем, среднем и низшем полученном балле участников олимпиад. Заполняется следующая таблица.

Соотношение высших, средних и низших баллов
участников начального (регионального) этапа Всероссийской
олимпиады профессионального мастерства по специальностям среднего
профессионального образования
ГБПОУ МО «Щелковский колледж», ОСП №3

	Оценка заданий I уровня (в баллах)	Оценка знаний II уровня (в баллах)	Итоговая оценка профессионального комплексного задания (сумма баллов)
Максимальное значение	28	64	92
Минимальное значение	12	38	40
Среднее значение	20	51	66

8. Общие выводы и рекомендации.

1. ЦЕЛЬ. Всероссийская олимпиада (начальный этап) проведена для выявления знаний, умений и навыков обучающихся в области логистики и управления цепями поставок, формирование практических навыков коммерческой деятельности.
2. Выявление способных обучающихся по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» с целью участия в региональной Всероссийской олимпиаде.
3. Профессионализм в логистике и управлении - залог успеха в бизнесе и жизни!

Выводы:

1. Начальный этап Всероссийской олимпиады по специальности 38.02.03. «Операционная деятельность в логистике» обучающихся прошел организованно в установленные сроки с 14 по 16 февраля 2018 года.:

14 февраля – тестирование

15 февраля – решение практической задачи

16 февраля – решение профессиональной задачи

2. На олимпиаде присутствовал представитель работодателя ООО «Диалог Центр» Москвина Е.А. С данной организацией колледж уже в течение двух лет сотрудничает.

3. В результате анализа олимпиады выявлено, что обучающиеся в основном имеют хорошие знания и навыки по логистическим процессам.

4. Вести целенаправленную работу с обучающимися, мотивированными на учебу, через индивидуальный подход на занятиях и во внеурочное время.

Задания II уровня включали следующие практические задания:

1. Практическая задача по рациональному выбору поставщика в соответствие с семью правилами логистики.
2. Профессиональная задача - распределение товаров по складам с наименьшими затратами.

Анализ результатов выполнения практических заданий II уровня:

1. Все участники выполнили практическую задачу, были допущены арифметические ошибки в расчетах.
2. С профессиональной задачей все участники справились, но также были допущены ошибки в расчетах.

Участники показали хорошие знания и умения по логистике.

Соблюдение правил безопасности труда, дисциплина:

1. Перед началом олимпиады был проведен инструктаж по охране труда на теоретических занятиях и использованием компьютером.
2. Каждый участник расписался в ведомости ознакомления.

Победители и призеры этапа
Всероссийской олимпиады профессионального мастерства

Занятое место	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование образовательной организации (в соответствии с Уставом)	Наименование субъекта Российской Федерации
1	2	3	4
1	Егорова Юлия Сергеевна	ГБПОУ МО «Щелковский колледж», ОСП №3	Московская область
2	Колесихина Екатерина Васильевна	ГБПОУ МО «Щелковский колледж», ОСП №3	Московская область
3	Майоров Владислав Ильич	ГБПОУ МО «Щелковский колледж», ОСП №3	Московская область

Краткие выводы о результатах этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства, замечания и предложения рабочей группы, жюри, участников Всероссийской олимпиады и сопровождающих их лиц по совершенствованию организации и проведения Всероссийской олимпиады: начальный этап олимпиады был проведен в полном соответствии с Регламентом проведения Всероссийской олимпиады профессионального мастерства.

Акт составлен в двух экземплярах:

- 1 экз. – Министерство образования Московской области
- 2 экз. – Организатору этапа Всероссийской олимпиады

Председатель рабочей группы

Джикья Ю.В. руководитель ОСП №3,4

Члены рабочей группы

Москвина Е.А. продакт-менеджер 2D направления