

## ОТЧЕТ

о проведении начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в городе Севастополе в 2019-2020 году

1. Профильное направление Всероссийской олимпиады (код и наименование УГПС)  
09.00.00 Информатика и вычислительная техника

2. Организатор (полное наименование учреждения по Уставу) и место проведения начального этапа Всероссийской олимпиады Государственное бюджетное образовательное учреждение профессионального образования города Севастополя «Севастопольский торгово-экономический техникум

3. Основание для проведения начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования:

- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24 июля 2019 года №390 «Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2019/20 учебный год»;

- письмо Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки Министерства просвещения Российской Федерации от 03.10.2019 №05-1069 «Об организации Всероссийской олимпиады в 2020 году»;

- Регламент организации и проведения Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования, утвержденный заместителем директора Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки Министерства просвещения Российской Федерации 08.11.2019;

- приказ Департамента образования и науки города Севастополя от 05.12.2019г. №1432-П «О проведении начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в городе Севастополе 2019/2020 учебного года»;

- приказ ГБОУПО «СТЭТ» от 19.12.2019 №172-од «О проведении начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся».

4. Допущены организационным комитетом к участию и приняли участие в начальном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования 10 участников:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество участника	Специальность	% от общего количества по данной специальности
1.	Гончарук Алина Сергеевна	09.02.04	8,5
2.	Данилко Александр Михайлович	Информационные	
3.	Макаренков Андрей Владимирович	системы (по отраслям)	



4.	Пак Павел Борисович		
5.	Петров Герман Олегович		
6.	Петров Дмитрий Павлович		
7.	Семендяева Мария Дмитриевна		
8.	Сновида Максим Михайлович		
9.	Тиманов Максим Николаевич		
10.	Чурзина Валентина Дмитриевна		

5. Описание рабочих мест для выполнения профессионального комплексного задания (наименование, количество) компьютерный класс, 10 рабочих мест, оборудованных персональными компьютерами (ПК Lenovo, Intel Core i5-7400 CPU, ОЗУ - 16 Гб, ОС Windows 10 Pro) и специальным программным обеспечением (MyTest, Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Access, Oracle VirtualBox 5.1.18, образ установки ru windows 7 professional with sp1 x64 dvd u 677024)

#### 6. Характеристика заданий:

6.1. Задания I уровня включали следующие задания: тестовое задание и практические задачи («Перевод профессионального текста (сообщения)» и «Задание по организации работы коллектива»). Индивидуальное тестовое задание включает 2 части – инвариантную, содержащую 16 вопросов, и вариативную, содержащую 24 вопроса. Для инвариантной части были выбраны вопросы по темам «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Системы качества, стандартизации и сертификации», «Охрана труда, безопасность жизнедеятельности, безопасность окружающей среды», «Экономика и правовое обеспечение профессиональной деятельности». Для вариативной части были выбраны вопросы по темам «Операционные системы и среды», «Аппаратные средства и архитектура вычислительной техники», «Периферийные устройства и оборудование». Тестовое задание включает 10 заданий с выбором ответа, 10 заданий с кратким ответом, 10 заданий на установление соответствия, 10 заданий на установление последовательности действий. Банк тестовых заданий включает 164 вопроса, из которых 64 вопроса относятся к инвариантной части тестового задания, 100 вопросов к вариативной части тестового задания. Задание по переводу текста с иностранного языка на русский включает 2 задачи: «Задача по переводу текста, включающего профессиональную лексику, с иностранного языка на русский» и «Ответы на вопросы по тексту». Задание по переводу иностранного текста разработано на английском языке, который изучают участники Олимпиады. Задание по организации работы коллектива включает 2 задачи: «Определение стоимости разработки сайта» и «Создание служебной записки программиста». Задание по организации работы коллектива выполняется в программах MS Word и MS Excel.

6.2. Анализ результатов выполнения заданий I уровня (подробно указать положительные стороны и недостатки, причины недостатков, рекомендации по их устранению):

По результатам выполнения заданий I уровня все студенты, участвующие во Всероссийской олимпиаде профессионального мастерства, справились с заданием. Высший суммарный балл по выполнению заданий I уровня составил 18,9 баллов из 30, низший балл – 11,5 баллов, средний балл – 15 баллов. При выполнении тестирования наибольшее затруднение вызвали вопросы из инвариантной части по темам «Системы качества, стандартизации и сертификации» и «Охрана труда, безопасность жизнедеятельности, безопасность окружающей среды». Основным недостатком при выполнении тестирования является поспешное выполнение задания раньше отведенного времени. Основным недостатком при выполнении задания «Перевод профессионального текста» является большое количество лексических и грамматических ошибок при формулировании перевода



на русский язык. Для устранения данного недостатка необходимо повышать мотивацию студентов к чтению, в том числе и профессиональной литературы.

Основным недостатком при выполнении задания по организации работы коллектива является невнимательное чтение участниками олимпиады текста задания, и как следствие ошибки при выполнении.

6.3. Задания II уровня включали следующие практические задания (содержание работы, название объекта): инвариантная часть (создание виртуальной машины заданной конфигурации с использованием программного продукта Oracle VM VirtualBox, а также установка и настройка операционной системы MS Windows 7 на виртуальной машине) и вариативная часть (по специальности «Информационные системы (по отраслям)»: создание и заполнение базы данных СУБД MS Access и реализация форм и запросов на обработку данных).

6.4. Анализ результатов выполнения заданий II уровня (подробно указать положительные стороны и недостатки, причины недостатков, рекомендации по их устранению):

По результатам выполнения заданий II уровня все студенты, участвующие во Всероссийской олимпиаде профессионального мастерства, справились с заданием. При выполнении инвариантной части возникли затруднения у студентов с настройкой общего доступа к ресурсу, с настройкой групп безопасности и прав доступа.

Для устранения данного недостатка необходимо дополнительно рассмотреть вопросы по системе безопасности Windows, распределению прав пользователя.

При выполнении вариативной части у участников возникли затруднения с корректным созданием макросов. Для устранения данного недостатка необходимо оптимизировать изучение темы «Макросы».

7. Соблюдение правил безопасности труда, дисциплины - соблюдались

8. Результаты участия в начальном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования (рейтинговая таблица):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество участника	Суммарная оценка за выполнение задания I уровня	Суммарная оценка за выполнение задания II уровня	Итоговая оценка за выполнение заданий I и II уровней (сумма баллов)	Статус участника (победитель, призер, участник)
1	Петров Герман Олегович	16,9	55	71,9	I место
2	Пак Павел Борисович	14,9	49	63,9	II место
3	Чурзина Валентина Дмитриевна	16,3	46	62,3	III место
4	Гончарук Алина Сергеевна	16,2	42	58,2	За высокий профессионализм в области работы с базами данных



5	Семендяева Мария Дмитриевна	18,9	39	57,9	За высокий уровень владения профессиональным иностранным языком
6	Петров Дмитрий Павлович	11,7	42	53,7	За высокий профессионализм в работе с электронными документами
7	Сновида Максим Михайлович	13,8	36	49,8	За высокий профессионализм в работе с виртуальными машинами
8	Данилко Александр Михайлович	11,5	38	49,5	За профессиональное использование программного обеспечения
9	Тиманов Максим Николаевич	15,1	34	49,1	За высокий уровень профессионального мастерства
10	Макаренков Андрей Владимирович	15	28	43	За проявленный интерес к выбранной профессии

9. Информация о победителях и призёрах начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования

Статус участника	Фамилия, имя, отчество участника	Группа	Курс	Дата рождения (день, месяц, год)	Фамилия, имя, отчество преподавателя
Победитель	Петров Герман Олегович	ИС 9-4	III курс	04.01.2001	Маложенская Марина Леонидовна
Призёр	Пак Павел Борисович	ИС 9-4	III курс	25.10.2001	Месилова Ольга Александровна
Призёр	Чурзина Валентина Дмитриевна	ИС 9-5	II курс	19.08,2003	Олейников Дмитрий Юрьевич

10. Соотношение высших, средних и низших баллов участников начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования



	Оценка заданий I уровня (в баллах)	Оценка заданий II уровня (в баллах)	Итоговая оценка комплексного задания
Максимальное значение	18,9	28	43
Минимальное значение	11,5	55	71,9
Среднее значение	15	40,9	55,93

11. Сведения об участии работодателей в проведении начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования:

№	Организация-работодатель	Роль участия работодателя
1	Государственного бюджетного учреждения культуры города Севастополя «Централизованная библиотечная система для взрослых»	Экспертиза фондов оценочных средств
2	ООО «Атари»	Экспертиза фондов оценочных средств
3	ИП Месилов М.И.	Экспертиза фондов оценочных средств

12. Публикация в средствах массовой информации о ходе начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования:

№	Название публикации	Формат публикации	Полные исходные данные (ссылка на ресурс)	Дата публикации	Автор публикации (ФИО, место работы)
1		Запись на странице ВК в группе Студенческий клуб СТЭТ	<a href="https://vk.com/studclubstet?w=wall-13568603_20653">https://vk.com/studclubstet?w=wall-13568603_20653</a>	22.01.2020	Кучеренко Я.А. ГБОУПО «СТЭТ»
2		Прямая трансляция соревнований на канале ГБОУПО «СТЭТ» в Ютуб	<a href="https://www.youtube.com/channel/UCH3krngRheifNG01U423Q1Q">https://www.youtube.com/channel/UCH3krngRheifNG01U423Q1Q</a>	22.01.- 23.01.2020	Олейников Д.Ю. ГБОУПО «СТЭТ»
3		Запись на официальном сайте ГБОУПО «СТЭТ»	<a href="https://sevtet.ru/9559/9561/">https://sevtet.ru/9559/9561/</a>	22.01.- 23.01.2020	Олейников Д.Ю. ГБОУПО «СТЭТ»



4	Студенты Севастопольского техникума участвуют во Всероссийской олимпиаде	Статья на информационном канале Севастополя «СТВ»	<a href="https://stv92.ru/novosti/gorodskie-novosti/studenty-sevastopolskogo-tekhnikuma-uchastvuyut-vo-vserossiyskoy-olimpiade/">https://stv92.ru/novosti/gorodskie-novosti/studenty-sevastopolskogo-tekhnikuma-uchastvuyut-vo-vserossiyskoy-olimpiade/</a>	22.01.2020	Лиманковская Е.В ГБОУПО «СТЭТ»
---	--	---	---	------------	-----------------------------------



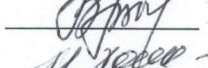
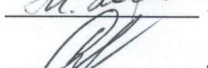

13. Краткие выводы о результатах начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства (замечания и предложения организационного комитета, жюри, участников по совершенствованию организации и проведения начального этапа Всероссийской олимпиады):


По результатам проведения начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся в 2020 году по укрупненной группе специальностей СПО 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Порядок не нарушался. Вся документация (фонды оценочных средств, спецификация фондов оценочных средств, протоколы результатов выполнения заданий, сводные ведомости) была подготовлена вовремя. Для проведения экспертизы фондов оценочных средств были привлечены работодатели.

Члены жюри полностью выполнили возложенную на них задачу по оцениванию выполнений заданий участников олимпиады. Участники олимпиады показали хорошие результаты профессионального мастерства. Апелляций со стороны участников олимпиады не было.





Председатель организационного комитета  В.Г. Арвеладзе, директор

Члены организационного комитета:

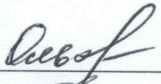
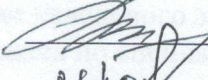
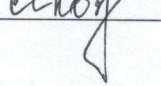
 Е.В.Лиманковская, заместитель директора по УВР  
 Н.И.Полубехина, заместитель директора по УПР  
 В.П.Литвинцев, заместитель директора по безопасности  
 М.С.Хаецкая, методист  
 Д.Ю.Олейников, преподаватель

Председатель жюри  Я.А.Кучеренко, председатель цикловой комиссии информационных дисциплин

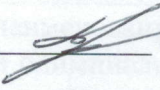
Члены жюри:

 О.Н.Тарасова, заведующий структурным подразделением  
 Д.Ю.Олейников, преподаватель  
 О.А.Месилова, преподаватель  
 М.И.Маложенская, преподаватель



  
 \_\_\_\_\_ Н.М.Ольховская, преподаватель  
  
 \_\_\_\_\_ И.В.Кузнецова, преподаватель  
  
 \_\_\_\_\_ Л.Е.Кожухарь, преподаватель

Директор ГБОУ СПО «СТЭТ» \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_ В.Г. Арвеладзе



23.01.2020  
МП

№ п/п	Фамилия, имя, отчество участника	Специальность	% от общего количества участников
1.	Голышова Анна Сергеевна	09.02.04	25
2.	Данилов Александр Михайлович	Информационные системы (по отраслям)	
3.	Макаревич Андрей Владимирович		