

АКТ  
проведения этапа  
Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся  
по специальностям среднего профессионального образования  
в 2019 году

Профильное направление Всероссийской олимпиады 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

Специальность/специальности СПО 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)

Этап Всероссийской олимпиады начальный «30» ноября 2019 г.

Московская область, г. Сергиев Посад, ул. 40 лет Октября, 5а.

Основание проведения Всероссийской олимпиады профессионального мастерства:

Приказ директора ГБПОУ МО Сергиево-Посадский колледж, Положение о проведении олимпиады профессионального мастерства

Допущены рабочей группой к участию в начальном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование образовательной организации	Курс обучения	Место
1.	Азарсков Иван Дмитриевич	ГБПОУ МО «СПК»	4	11
2.	Болохов Сергей Анатольевич	ГБПОУ МО «СПК»	4	2
3.	Грошева Алина Андреевна	ГБПОУ МО «СПК»	4	4
4.	Лесник Егор Игоревич	ГБПОУ МО «СПК»	4	13
5.	Ларин Павел Сергеевич	ГБПОУ МО «СПК»	4	9-10
6.	Матвеев Даниил Ярославович	ГБПОУ МО «СПК»	4	20
7.	Михайлова Александра Дмитриевна	ГБПОУ МО «СПК»	4	21
8.	Никитин Даниил Александрович	ГБПОУ МО «СПК»	4	8
9.	Петова Анастасия Сергеевна	ГБПОУ МО «СПК»	4	5-6
10.	Соколов Андрей Альбертович	ГБПОУ МО «СПК»	4	15
11.	Сухенко Павел Сергеевич	ГБПОУ МО «СПК»	4	18-19
12.	Сухенко Илья Сергеевич	ГБПОУ МО «СПК»	4	7

13.	Ходеев Юрий Олегович	ГБПОУ МО «СПК»	4	23
14.	Ваничкин Евгений Владимирович	ГБПОУ МО «СПК»	4	12
15.	Ильинский Даниил Вадимович	ГБПОУ МО «СПК»	4	18-19
16.	Исанбаева Александра Руслановна	ГБПОУ МО «СПК»	4	9-10
17.	Макаров Никита Евгеньевич	ГБПОУ МО «СПК»	4	3
18.	Мануха Максим Сергеевич	ГБПОУ МО «СПК»	4	1
19.	Мельников Ярослав Владимирович	ГБПОУ МО «СПК»	4	5-6
20.	Пикунова Александра Сергеевна	ГБПОУ МО «СПК»	4	14
21.	Полякова Алина Дмитриевна	ГБПОУ МО «СПК»	4	22
22.	Сафанеев Денис Владиславович	ГБПОУ МО «СПК»	4	24
23.	Слепов Даниил Алексеевич	ГБПОУ МО «СПК»	4	17
24.	Федорова Екатерина Дмитриевна	ГБПОУ МО «СПК»	4	16

Организатор начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства: ГБПОУ МО «Сергиево Посадский Колледж»  
Московская область, г. Сергиев Посад, ул. 40 лет Октября, 5а.

Описание рабочих мест для выполнения профессионального комплексного задания: Компьютер, ОС Windows 7, программа Microsoft SQL Server, Visual Studio C#, 24 мест

**Задание I уровня включали следующие задания**

### **Тестирование**

Задание «Тестирование» состоит из теоретических вопросов, сформированных по разделам и темам. Предлагаемое для выполнения участнику тестовое задание включает 2 части - инвариантную и вариативную, всего 25 вопросов – итого 25 баллов.

*Инвариантная часть тестового задания по темам:* Основы теории информации, Операционные системы и среды, Архитектура ЭВМ и ВС, Основы алгоритмизации и программирования.

*Вариативный раздел тестового задания по темам:* Компьютерная графика, Компьютерные сети, Технические средства информатизации, Базы данных, Эксплуатация и адаптация программного обеспечения (1С).

### **Задание «Перевод профессионального текста (сообщения)»**

Задание по переводу текста с иностранного языка на русский включает 3 задачи:

- перевод текста, содержание которого включает профессиональную

лексику;

- ответы на вопросы по тексту (выполнение действия),
- соотношение специализированных терминов с их определением.

Объем текста на иностранном языке составляет (1500-2000) знаков.

Итого 15 баллов.

### **Задание «Анализ влияния факторов на выпуск продукции»**

Задание предполагает нахождение ошибок в расчетах по различным показателям для двух критериев «Факт» и «План» для некоторой организации за отчетный период.

Итого 15 баллов.

### **Анализ результатов выполнения заданий I уровня:**

Все участники олимпиады смогли выполнить задание 1 уровня.

При ответе на задание «Тестирование» обучающимися были набраны баллы в интервале от 9 до 24. Анализ допущенных ошибок показал, что большинство ошибок обучающиеся допустили при ответе на вопросы по установлению соответствия и правильной последовательности. Затруднения у участников олимпиады вопросы, включенные в темы: компьютерные сети и архитектура ЭВМ и ВС, только 48% участников справились с этим заданием.

Задание «Перевод профессионального текста (сообщения)» оказалось средним по сложности. Результаты показали, что 67% участников не смогли правильно указать соответствия терминов и определений. Некоторые баллы были снижены из-за неверного с технической точки зрения перевода текста.

### **Задания II уровня включали следующие практические задания:**

Выполнение профессионального задания участниками начального этапа Всероссийской олимпиады оценивается по результатам создания и заполнения базы данных в программе Microsoft SQL Server на основании приложенной к заданию ER-диаграммы.

#### **Создание базы данных:**

- Создание таблиц с указанием соответствующих типов данных.
- Создание первичных и внешних ключей.
- Заполнение полученных таблиц данными.

#### **Создание приложения для работы с базой данных:**

- Подгрузка БД к Visual Studio C#.
- Вывод на формы таблицы базы данных.
- Созданию навигации для работы с данными.

### **Анализ результатов выполнения практических заданий II уровня:**

Олимпиадные задания и тесты для проверки решений были разработаны преподавателями по специальности 09.02.05 «Прикладная информатика (по отраслям)». Проверка решений осуществлялась в автоматическом режиме.

Олимпиадные задачи предполагали написание серверной части на языке SQL, а серверной на языке С#. Уровень заданий, приближен к Всероссийскому уровню олимпиады.

Во время проведения олимпиады специализированной программной средой, позволяющей осуществить поверку решений в автоматическом режиме, участникам олимпиады разрешалось сдавать свои решения на предварительную проверку. Предварительная проверка заключалась в том, что решения проверялись на тестах из условия задачи. Участники могли несколько раз посылать на предварительную проверку решение одной и той же задачи. Окончательной проверке после окончания тура подлежало последнее прошедшее предварительную проверку решение олимпиадной задачи.

Соблюдение правил безопасности труда, дисциплины: нарушений не было.

Победители и призеры начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства

№	Занятое место	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование образовательной организации (в	Баллы
1.	1	Мануха Максим Сергеевич	ГБПОУ МО «Сергиево Посадский Колледж»	87
2.	2	Болохов Сергей Анатольевич	ГБПОУ МО «Сергиево Посадский Колледж»	82
3.	3	Макаров Никита Евгеньевич	ГБПОУ МО «Сергиево Посадский Колледж»	81

Краткие выводы о результатах начального 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:

Олимпиада профессионального мастерства проведена в соответствии с Положением о проведении начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям). Участники олимпиады показали хорошие знания при выполнении заданий 1 уровня и хорошие навыки при выполнении практических заданий 2 уровня.


Акт составлен в двух экземпляров:

1экз. – Министерству образования Московской области

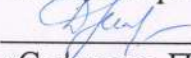
2экз. – Организатору этапа Всероссийской олимпиады

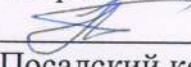
Председатель жюри

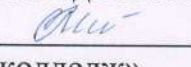


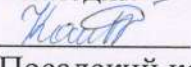
 Недобоев Е.Е. Системный администратор ООО «Школа Менеджеров» НИВА»

Члены жюри:

 Данилина М.В. Заведующий отделением ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский Колледж»

 Базанов А.Л. Преподаватель ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский колледж»

 Мигаль В.И. Преподаватель ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский колледж»

 Калинина О.В. Преподаватель ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский колледж»

Руководитель образовательной организации, являющейся организатором этапа Всероссийской олимпиады

Носырева Г.А. Директор ГБПОУ МО «Сергиево-Посадский колледж»

