ПРОТОКОЛ

заседания конкурсной комиссии ежегодного областного конкурса «Учи IT»

г. Смоленск,

22 мая 2023 года

Председательствующий – **А.Н. Рудометкин.** Члены конкурсной комиссии – 8 чел. (приложение №1).

повестка дня:

О проведении 2-го этапа ежегодного областного конкурса «Учи IT» (далее – Конкурс)

СЛУШАЛИ: А.Н. Рудометкина, начальника Департамента цифрового развития Смоленской области, заместителя председателя конкурсной комиссии; Т.О. Щербакова, первого заместителя начальника цифрового развития Смоленской области, секретаря конкурсной комиссии.

В материалах к заседанию конкурсной комиссии (далее – Комиссия) представлены 16 заявок, поступивших от образовательных организаций высшего (среднего профессионального) образования, расположенных на территории Смоленской области в адрес организатора Конкурса – Департамента цифрового развития Смоленской области (далее – Департамент).

Перечень конкурсных заявок с указанием наименований проектов приведен в приложении № 2.

Представленные конкурсные заявки соответствуют установленным требованиям к конкурсным проектам (п. 4 Регламента проведения в 2023 году ежегодного областного конкурса «Учи IT», утвержденного приказом Департамента от 07.04.2023 № 0014).

По итогам двух отборочных этапов Конкурса

РЕШИЛИ:

- 1. Допустить 16 заявок, поступивших от образовательных организаций, указанных в приложении № 2, к прохождению 3-го этапа Конкурса.
- 2. Департаменту проинформировать конкурсантов и образовательные организации, указанные в приложении № 2 о допуске к 3 этапу Конкурса.

Срок - 24.05.2023

3. Образовательным организациям, указанным в приложении № 2 рекомендовать направить в Департамент информационные материалы, презентующие содержание конкурсного проекта, а также реализовать возможность

доступа членов конкурсной комиссии к образовательному онлайн-модулю для последующей его оценки Конкурсной комиссией.

Срок – до 03.11.2023

4. Департаменту обеспечить проведение заседание конкурсной комиссии для проведения оценки разработанных образовательными организациями конкурсных проектов и определения победителей Конкурса.

Срок – до 24.11.2023

Начальник Департамента цифрового развития Смоленской области, заместитель председателя Комиссии

Первый заместитель начальника Департамента цифрового развития Смоленской области, секретарь Комиссии

А.Н. Рудометкин

м. у Т.О. Щербакова

Члены конкурсной комиссии ежегодного областного конкурса «Учи IT»

Рудометкин Андрей Николаевич	-	начальник Департамента цифрового развития Смоленской области, заместитель председателя конкурсной комиссии		
Щербакова Татьяна Олеговна	-	первый заместитель начальника Департамента цифрового развития Смоленской области, секретарь конкурсной комиссии		
Долгополов Хайдар Анатольевич	-	директор по развитию производственных процессов общества с ограниченной ответственностью «Эдивеб»		
Евсеенкова Лидия Александровна	-	административный директор общества с ограниченной ответственностью «Эдивеб»		
Ефимова Ирина Валерьевна	-	директор по развитию общества с ограниченной ответственностью «Простые решения»		
Кудрявцева Татьяна Владимировна	-	руководитель центра цифрового образования «IT-Куб» областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Смоленская областная технологическая академия»		
Почтенная Ирина Александровна	-	заместитель начальника управления по обеспечению деятельности образовательных организаций Департамента Смоленской области по образованию и науке — начальник отдела комплексного анализа и мониторинга		
Трофимова Анжелика Васильевна	-	директор общества с ограниченной ответственностью «Твинс»		

Перечень заявок участников Конкурса для рассмотрения на соответствие требованиям к конкурсному проекту согласно пункта 4.2 Регламента

No	ФИО участника	Наименование учебного заведения	Направление	Наименование проекта
1	Алешин Андрей	ОГБПОУ «Смоленская областная	Информационная	Обеспечение качества компьютерных систем
	Александрович	технологическая академия»	безопасность	
2	Березняк Ирина	Смоленский филиал ФГОБУ ВО	Аналитика больших	Инструменты визуализации больших данных
	Сергеевна	«Финансовый университет при	данных	web-приложений
		Правительстве Российской Федерации»		
3	Букачев Дмитрий	ФГБОУ ВО «Смоленский	Искусственный	Прикладной искусственный интеллект в
	Сергеевич	государственный университет»	интеллект	экономике и управлении
4	Долотовский	Смоленский областной казачий институт	Web-разработка с	Технологии создания и поддержки
	Алексей Игоревич	(филиал) ФГБОУ ВО «Московский	применением систем	информационных веб-ресурсов в сети
		государственный университет	управления контента	Интернет, в том числе системы управления
		технологий и управления имени К.Г.		контентом, язык гипертекстовой разметки
		Разумовского»		HTML, язык таблиц стилей CSS, веб-серверы
5	Иванова Маргарита	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г.	Web-разработка	Автоматизация технологических процессов
	Геннадьевна	Смоленске		сборки, настройки и развертывания
6	Каражбей Марина	ОГБПОУ «Смоленская академия	Web-разработка	Web-разработка
	Васильевна	профессионального образования»		
7	Ковалев Владислав	ФГБОУ ВО «Смоленский	Разработка и	Основы тестирования мобильных
	Алексеевич	государственный университет»	тестирование	приложений
8	Кораблева Галина	Смоленский областной казачий институт	Разработка	Методологии и технологии
	Владимировна	(филиал) ФГБОУ ВО «Московский	программного	проектирования автоматизированных
		государственный университет	обеспечения	информационных систем
		технологий и управления имени К.Г.		
		Разумовского»		
9	Лозгачев Андрей	СОГБПОУ «Вяземский политехнический	Программирование	Автоматизация бизнес-процессов в
	Александрович	техникум»	1C	организации

	Т	T =	T	T .
10	Лощаков Евгений	Смоленский колледж телекоммуникаций	Системное	Администрирование сетевых операционных
	Викторович	филиал ФГБОУ ВО Санкт-	администрирование	систем
		Петербургский государственный	Linux/Unix	
		университет телекоммуникаций им.		
		проф. М. А. Бонч-Бруевича		
11	Максаков Сергей	Смоленский областной казачий институт	Программирование	Разработка прикладных решений в 1С
	Анатольевич	(филиал) ФГБОУ ВО «Московский	1C	Предприятие 8
		государственный университет		
		технологий и управления имени К.Г.		
		Разумовского»		
12	Синявский Юрий	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г.	Аддитивные	Основы подготовки цифровых моделей для
	Владимирович	Смоленске	технологии	печати на 3D-принтерах
13	Солопов Роман	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г.	Разработка	Цифровые технологии в электроэнергетике
	Вячеславович	Смоленске	прикладного	
			программного	
			обеспечения	
14	Федулов Ярослав	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г.	Системное	Приемы администрирования и настройки
	Александрович	Смоленске	администрирование	Linux при развертывании
			Linux/Unix	автоматизированных систем
15	Федулова	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г.	Информационная	Основные методы защиты данных в
	Анастасия	Смоленске	безопасность	электронных документах
	Сергеевна			
16	Фомченков	Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г.	Программирование	Основы разработки информационных систем
	Владимир	Смоленске	1C	в среде конфигуратора платформы «1С:
	Петрович			Предприятие»