КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КОТОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | СОГЛАСОВАНОПредседатель Совета директоров профессиональных образовательных организаций Волгоградской области\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.П. Саяпин«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 г. | УТВЕРЖДЕНОДиректор ГБПОУ «Котовский промышленно-экономический техникум»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.В. Кузнецов«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025 г. |

**положение**

**о проведении XVI Межрегионального конкурса IT-проектов
для учащихся общеобразовательных учреждений**

**и студентов учреждений среднего профессионального образования**

(кроме направлений 09.00.00)

1. **Общие положения**
	1. Настоящее Положение регламентирует порядок организации и проведенияXVI Межрегионального конкурса IT-проектовдля учащихся общеобразовательных учреждений и студентов учреждений среднего профессионального образования (далее – Конкурс).
	2. Конкурс способствует повышению качества образования, развитию творческой направленности, выявлению одаренных и талантливых учащихся и студентов.
	3. Конкурс предусматривает выполнение конкретных заданий с последующей оценкой качества, затрат времени и других критериев, проводимых в течение определенного периода и завершающихся церемонией чествования и награждения победителей.
	4. Участники должны продемонстрировать практическую подготовку, умение применять современные технологии, проявлять творчество и высокую культуру труда.
	5. Цели Конкурса:
* обобщение, систематизация и распространение опыта по использованию информационных технологий;
* выявление личностных, предметных и метапредметных результатов обучения.
	1. Задачи Конкурса:
		+ - выявление одаренных и талантливых учащихся и студентов, с целью привлечения их к углубленному изучению информатики, дальнейшего интеллектуального развития и профессиональной ориентации;
			- пропаганда знаний в области информатики и активизация работы школ и СПО;
			- стимулирование и мотивация интеллектуального развития обучающихся;
			- содействие профессиональному самоопределению и продолжению образования;
			- повышение качества преподавания предмета информатики.
	2. Участниками Конкурса являются учащиеся старших классов (9-11 кл.) общеобразовательных учреждений и студенты 1-2 курсов учреждений профессионального образования (кроме направлений 09.00.00).
1. **Содержание Конкурса**
	1. Конкурс IT-проектовпроводится по следующим направлениям:

Номинация №1. Создание интерактивной игры (MS PowerPoint)

Номинация №2. Создание публикации (MS Publisher)

Номинация №3. Создание интерактивного кроссворда в электронных таблицах

Номинация №4. Разработка сайта (любой конструктор)

Номинация №5. Цифровое творчество

1. **Организация и проведение Конкурса**
	1. Дата проведения Конкурса: 11 апреля 2025 года в дистанционном формате.

Е-mail: konkurskpet@mail.ru

Сайт: kpet.profiedu.ru

Контактные телефоны оргкомитета Конкурса:

Трунова Людмила Владимировна: **+79954189446**; Пятаченко Александр Сергеевич: **+79377393053**.

* 1. Регистрация на мероприятие по ссылке:

[**https://forms.yandex.ru/u/67d8114ef47e73254e057e5e/**](https://forms.yandex.ru/u/67d8114ef47e73254e057e5e/)

до **10 апреля 2025года до 17.00** по московскому времени.

В заявке необходимо указать по одному участнику на каждое из направлений №1, №2, №3, №4, №5 от одного образовательного учреждения.

* 1. На направление №5 «Цифровое творчество» отправляется творческая работа на свободную тему на электронную почту konkurskpet@mail.ru до 10 апреля 2025 года включительно, количество участников не более двух от организации. Для данного направления предлагается заочная форма участия.

Направление №5 «Цифровое творчество» представляет собой конкурс домашних проектов. Все желающие могут поделиться своими увлечениями и предоставить на конкурс работу, выполненную дома самостоятельно, выбрав произвольную тему и IT-технологии. Примерные направления работы: создание видеоролика, анимации, сайта, презентации, публикации и др.

* 1. Для организационно-методического обеспечения Конкурса создаются: рабочая группа, жюри и апелляционная комиссия.
	2. Регламент проведения дистанционного мероприятия:

1050-1100 – отправка заданий участникам (задания будут доступны для скачивания на сайте kpet.profiedu.ru в разделе «Конкурс IT-проектов»: https://kpet.profiedu.ru/?section\_id=8

1100-1400 – работа по направлениям.

1400-1430 – отправка участниками выполненных заданий (на электронную почту konkurskpet@mail.ru).

18.04.2025– подведение итогов (результаты на сайте организатора kpet.profiedu.ru в разделе «Конкурс IT-проектов»: https://kpet.profiedu.ru/?section\_id=8).

1. **Условия и порядок проведения Конкурса**
	1. Конкурсанты получают техническое задание на разработку проекта и все необходимые для выполнения задания материалы (изображения, текст, схемы, аудио- и видео-файлы).
	2. Все необходимые для работы материалы (тексты, иллюстрации, видеоролики и др.) предоставлены и расположены на сайте kpet.profiedu.ru в разделе «Конкурс IT-проектов» в папке с соответствующей номинацией https://kpet.profiedu.ru/?section\_id=8
	3. На выполнение технических заданий отводится три часа, после чего жюри проверяет проекты конкурсантов и определяет победителей в каждой номинации.

Представленные номинации направлены на выявление интересов и способностей в области IT-технологий среди молодежи. Основные критерии оценивания: актуальность, практическая значимость, творческий и неординарный подход, сложность применения выбранных технологий.

* 1. Для номинации №5 к проекту необходимо приложить документ с его описанием (название, назначение, элементы применяемых IT-технологий, на которые следует обратить внимание). Участники номинации №5 присылают файл с проектом и описанием проекта одним из способов: электронная почта, с использованием облачных технологий.
	2. На Конкурс для номинации №5 принимаются **индивидуальные работы** участников. Коллективные работы рассматриваются, но Сертификат выдаётся на одну работу.
	3. В рамках Конкурса в дистанционном формате будет проводиться семинар для преподавателей на тему: «Различные аспекты цифровой трансформации образовательного процесса». По итогам присланных работ будет сформирован электронный сборник. Участникам семинара, желающим поместить свою работу в сборник, следует оформить и прислать на электронную почту заявку по форме:

[**https://forms.yandex.ru/u/67d8156702848f26b7767839/**](https://forms.yandex.ru/u/67d8156702848f26b7767839/)

Сборник будет размещен на сайте kpet.profiedu.ru в разделе «Конкурс IT-проектов»: <https://kpet.profiedu.ru/?section_id=8>. Участникам высылается сертификат.

* 1. Авторы несут всю полноту ответственности за содержание разработок. Организаторы Конкурса не несут ответственности перед авторами и/или третьими лицами и организациями за возможное размещение разработок на других Интернет-ресурсах в результате их копирования.
	2. Организаторы Конкурса оставляют за собой право отклонить конкурсные материалы, не соответствующие требованиям или же поданные позднее указанного времени.
1. **Подведение итогов и поощрение участников Конкурса**
	1. Итоги работы по каждому направлению подводятся командой жюри, состоящей из представителей образовательного учреждения, на базе которого проводится Конкурс (ГБПОУ «Котовский промышленно-экономический техникум»). Состав жюри определяется и утверждается оргкомитетом в период подготовки к Конкурсу. По критериям, определенным рабочей группой, каждый член жюри выставляет итоговые оценки, которые заносятся в протокол Конкурса.
	2. Итоги Конкурса подводит жюри в составе председателя и членов жюри. Заседание проводится 15.04.2025 г. Результаты оглашаются 21.04.2025 г. на сайте организатора.
	3. Победители и призеры Конкурса определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий. Выбираются победители, занявшие 1-е, 2-е и 3-е места.

Победители, занявшие 1-е места в каждой номинации, награждаются Дипломом I степени. Победители, занявшие 2-е и 3-и места в каждой номинации, награждаются Дипломами II и III степени.

Все участники получают Сертификат участника XVI Межрегионального конкурса IT-проектов.