

УТВЕРЖДАЮ: Начальник управления профессионального образования Министерства образования и науки Пермского края

\_\_\_\_\_\_\_/И.В. Бочаров/

#### положение

о проведении VI краевого конкурса профессионального мастерства в области компьютерной графики среди студентов профессиональных образовательных организаций Пермского края

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение определяет статус и задачи краевого конкурса в области компьютерной графики (далее Конкурс), порядок его проведения и финансирования.
- 1.2. Конкурс имеет статус краевого и проводится в соответствии с планом работы РУМО 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника», на 2022-23 учебный год.
- 1.3. Цель конкурса мотивация обучающихся к углубленному изучению информатики, информационных технологий и компьютерной графики.
  - 1.4. Основными задачами конкурса являются:
- формирование у обучающихся интереса к информатике и компьютерной графике;
- создание оптимальных условий для выявления одаренных и талантливых обучающихся;
- воспитание здорового духа конкурентной борьбы и стремления к победе;
- выявление и развитие у обучающихся интеллектуальных творческих способностей.
- 1.5. Организацию и проведение Конкурса осуществляет РУМО 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника» и КГАПОУ «Авиатехникум» (г. Пермь, ул. Луначарского, 24).

#### 2. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

Участниками Конкурса являются обучающиеся профессиональных образовательных организаций г. Перми и Пермского края. Принять участие в конкурсе могут все желающие студенты, владеющие компетенциями в сфере компьютерной графики. Количество участников от одной организации ограничено (в каждой номинации преподаватель может выставить не более трех участников).

# 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ И ЖЮРИ КОНКУРСА

- 3.1. Для проведения Конкурса создается организационный комитет (далее Оргкомитет).
- 3.2. Состав Оргкомитета формируется из числа преподавателей КГАПОУ «Авиатехникум».
  - 3.3. Оргкомитет осуществляет:
  - формирование и утверждение состава участников и жюри Конкурса;
  - проведение консультаций по вопросам организации Конкурса;
  - создание равных условий и возможностей для участников;
  - обеспечивает объективность оценивания конкурсных работ;
  - своевременно извещает участников о его результатах;
- несет ответственность за соблюдение условий и порядка проведения конкурса в соответствии с настоящим Положением.
- 3.4. Жюри формируется из числа преподавателей профессиональных образовательных организаций Пермского края и представителей работодателей.

# 4. СОДЕРЖАНИЕ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

- 4.1. Форма проведения конкурса заочная.
- 4.2. Тема конкурса: Год педагога и наставника
- 4.3. Конкурс проводится по трем номинациям:
- **4.3.1. Компьютерный рисунок:** разработать изображение (коллажфантазия) на тему «Школа (техникум) будущего», то есть эскиз, представляющий вариант дизайн-проекта школы (техникума) в далеком (близком) будущем.

# Требования:

- формат изображения: 210 × 297 мм, «вес» до 6 мегабайт.;
- рисунок может быть выполнен средствами любого графического пакета.

### Вам нужно предоставить:

- 1. Пояснительную записку;
- 2. Рабочий файл под названием «Рисунок».
- 3. Файл в возможном формате: \*.jpg, \*.png, под названием «Рисунок».
- 4.3.2. **Пользовательский интерфейс:** разработать графический пользовательский интерфейс приложения, отражающего мероприятия и участие в них студентов/преподавателей. Приложение должно включать три активности главную страницу, страницу мероприятий, форму регистрации на мероприятие. При разработке должны учитываться принципы работы мобильных приложений.

### Основная программа: Figma, Adobe Photoshop

### Вам нужно предоставить:

- 1. Пояснительную записку;
- 2. Рабочий файл под названием «Интерфейс»;
- 3. Файл в возможном формате: \*.jpg, \*.png, \*.pdf, под названием «Интерфейс».
- 4.3.3. **Многостраничный дизайн:** подготовить буклет о том, кто такой наставник и кого считаете первым главным наставником в своей жизни.

## Основная программа: Adobe Illustrator

### Требования:

- формат: 210\*297мм, 4+4, «вес» до 6 мегабайт.;
- буклет «Гармошка», с двумя фальцами;
- текст, фотографии, рисунки.

### Вам нужно предоставить:

- 1. Пояснительную записку;
- 2. Рабочий файл под названием «Буклет»;
- 3. Файл в формате: \*.pdf под названием «Буклет».
- 4.4. Не допускаются к участию в Конкурсе работы:
  - не соответствующие заданиям конкурса;
- выполненные без учёта требований к оформлению конкурсных материалов;
  - выполненные под руководством членов жюри.
  - 4.5. Сроки проведения конкурса:
- с 26 апреля 2023 года по 14 мая 2023 года приём и регистрация конкурсных работ;
  - с 15 мая по 17 мая 2023 года оценка жюри конкурсных работ;
- с 18 мая по 19 мая 2023 года подведение итогов конкурса, оглашение результатов;
- до 25 мая 2023 года подготовка дипломов и сертификатов в электронном виде.
- 4.6. Конкурсные работы направляются в электронном виде до **14:00 14** мая **2023 года** на сайт olymp.permaviat.ru
  - 4.7. Алгоритм участия в конкурсе:
- 4.7.1. Зарегистрироваться на сайте olymp.permaviat.ru в указанный период (РЕГИСТРИРУЕТСЯ УЧАСТНИК, НЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ).
  - 4.7.2. Зайти на сайт по своему логину и паролю.
- 4.7.3. Для первого входа в каждый раздел конкурса, соответствующего номинации, ввести кодовое слово: **TEACHER**.

- 4.7.4. Для участия в конкурсе нажать на ссылку «Заявка на участие в конкурсе» (организаторы собирают заявки и согласия в электронном виде через сайт, отправлять на почту ничего не нужно). В заявке необходимо указать:
  - ФИО участника;
  - образовательное учреждение;
  - курс обучения;
  - специальность:
  - ФИО наставника (руководителя);
  - выбрать номинацию конкурса, в котором участвует;
  - отметить флажок согласия на обработку персональных данных.
- 4.7.5. После выполнения пункта 4.7.4 участнику необходимо заполнить согласие на обработку персональных данных. Согласие необходимо распечатать и заполнить от руки. Сканированный экземпляр согласия нужно загрузить в блок «Согласие на обработку персональных данных».
- 4.7.6. Каждому участнику будет присвоен персональный номер, по которому будет оцениваться конкурсная работа. При оценке работ члены жюри получат доступ только к самой конкурсной работе, сохраненной под персональным номером.
- 4.7.7. В каждой номинации есть ссылки на загрузку файлов конкурсной работы. Для представления работы на конкурс в любой номинации необходимо выполнить пункт 4.7.8.
- 4.7.8. Для загрузки работы нужно пройти по ссылке «Отправить работу ...», нажав на кнопку «Добавить ответ на задание», загрузить все файлы конкурсной работы в формате, указанном в требованиях к предоставлению работы. После загрузки конкурсной работы необходимо нажать кнопку «Отправить на проверку» и подтвердить отправку, нажав на кнопку «Продолжить».
- 4.8. Материалы, присланные на конкурс, не рецензируются и не возвращаются.
  - 4.9. Участие в конкурсе бесплатное.
- 4.10. Каждую конкурсную работу готовит ОДИН участник. Руководителем является **ОДИН преподаватель информатики или дисциплин профессионального цикла**.

## 5. ТРЕБОВАНИЯ К КОНКУРСНОЙ РАБОТЕ

- 5.1. На конкурс предоставляются следующие материалы:
- 5.1.1. Заявка на участие в конкурсе (заполняется на сайте после регистрации, см. п. 4.7.4).
- 5.1.2. Пояснительная записка (в формате \*.docx), в которой указывается:
- программное обеспечение, использованное для создания работы (с указанием версии программы);

- используемые инструменты;
- **открытая ссылка** на оригинал работы, которая должна быть сохранена в облаке (например, Google диск (drive.google.com), облако@mail.ru и др.) и доступна в период проведения конкурса;
  - 5.1.3. Творческая работа в соответствии с номинацией Конкурса.
  - 5.2. Общие требования к работам:
- 5.2.1. Работа выполняется обучающимся индивидуально (самостоятельно).
- 5.2.2. Работа **не должна содержать** сведений о ФИО участника, название ПОО, ФИО руководителя.

### 6. ОЦЕНКА КОНКУРСНЫХ РАБОТ

- 6.1. Жюри анализирует и оценивает предоставленные участниками конкурсные работы по следующим критериям:
- новизна, оригинальность работы (оценивается глубина идеи работы, образность, индивидуальность творческого мышления, оригинальность используемых средств);
- качество и степень сложности технического исполнения работы (оценивается обоснованность и рациональность выбора использованных инструментов и средств);
- сюжет (оценивается наличие и оригинальность сюжета, его смысловая законченность);
- качество художественного исполнения (оценивается художественный уровень произведения, дизайн элементов оформления, гармоничное цветовое сочетание, качество композиционного решения, наличие перспективы);
  - завершенность работы.

Каждый критерий оценивается максимально 5 баллами. Максимальное количество баллов, которое может набрать участник — 35. Количество баллов по каждому критерию рассчитывается как средний балл от всех членов жюри.

#### 7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

- 7.1. По каждому заданию членами жюри определяется победитель и призеры Конкурса.
- 7.2. Всем участникам конкурса вручаются сертификаты участника, победителям и призерам дипломы в электронном виде.
- 7.3. Дипломы и сертификаты будут размещены на сайте техникума по ссылке http://www.permaviat.ru/umo/informatica/ в срок до 25 мая 2023 г.
- 7.4. Оргкомитет при подготовке наградных документов использует данные из представленных заявок.

Ответственное лицо: Аристова Елена Геннадьевна, руководитель РУМО «Информатика и вычислительная техника», e-mail: Vilisoval@yandex.ru