# СОГЛАСОВАНО

Председатель Совета директоров профессиональных образовательных организаций Волгоградской области

ВПТ 2020 г.

# УТВЕРЖДАЮ

Директор государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Жириовский пефтаной техникум»

« 05 долого 2020г.

1 Положение о конкурсе компьютерных работ среди обучающихся общеобразовательных школ и профессиональных образовательных организаций «Ветер перемен-2021»

# 1.Общие положения

1.1. Настоящее положение о проведении регионального открытого конкурса компьютерных работ среди обучающихся общеобразовательных школ и профессиональных образовательных организаций "Ветер перемен-2021" (далее Конкурс) определяет порядок проведения и награждения, его организационное и методическое обеспечение, регистрацию обучающихся и порядок определения победителей и призеров.

1.2. Учредителем Конкурса являются Совет директоров профессиональных образовательных организаций Волгоградской области и государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Жирновский нефтяной техникум» (далее ГБПОУ «ЖНТ»).

1.3. Форма проведения конкурса- дистанционная.

1.4. Конкурс призван способствовать повышению качества образования в интересах развития личности и ее творческих способностей обеспечения профессиональной мобильности специалистов среднего звена.

1.5 Авторские права на Конкурс принадлежат коллективу авторов государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Жирновский нефтяной техникум».

1.6 Информация о проведении размещается в сети Интернет на сайте ГБПОУ «ЖНТ» gnt-oil.ru.

1.7 Конкурс представляет собой соревнования, предусматривающие выполнение конкретных заданий с последующей оценкой качества,

оригинальности и других критериев, проводимые в течение определенного периода и завершающиеся награждением победителей.

1.8 Участники конкурса должны продемонстрировать практическую подготовку, умения и знания по дисциплинам «Информатика», «Информатика и ИКТ».

#### 2. Основные цели и задачи Конкурса

- 2.1. Конкурс проводится в целях выявления качества подготовки, закрепления и углубления знаний и умений обучающихся, полученных в процессе изучения дисциплины, стимулирования творческого роста, повышения престижа образовательных учреждений.
  - 2.2. Основными задачами конкурса являются:
- Развитие творческого интереса в области информационных и компьютерных технологий.
- Приобретение участниками навыков работы с интернет-технологиями и компьютерной графикой.
- Изучение современных программных ресурсов для создания интернетприложений и компьютерной мультипликации
- развитие способностей по самостоятельному приобретению знаний, умений, навыков, интуиции и ускорение процесса перехода от обучения к самообучению;
  - совершенствование навыков самостоятельной работы;
- развитие у обучающихся навыков работы с конкурсными заданиями как один из этапов подготовки к профессиональной деятельности;
- расширение кругозора, повышение творческого потенциала обучающихся на основе исследовательского подхода и коммуникационных технологий, эффективное использование ИКТ в образовательном процессе;
- создание условий для интеллектуального развития, поддержки одаренных детей, в том числе содействие в их профессиональной ориентации и продолжении образования;
- повышение педагогической квалификации преподавателей, подготовивших участников Конкурса;
- получения дополнительных знаний по темам конкурса: об экологии, Сталинградской битве и других.

## 3. Порядок организации и проведения Конкурса

- 3.1. Конкурс компьютерных работ проводится Советом директоров профессиональных образовательных организаций Волгоградской области и ГБПОУ «ЖНТ».
- 3.2. Руководство проведением Конкурса осуществляет Оргкомитет, формируемый ГБПОУ «ЖНТ». К функциям Оргкомитета относятся: разработка правил проведения конкурса; разработка документации; взаимодействие с образовательными организациями; обработка конкурсных работ; подведение

итогов; награждение победителей и участников; решение спорных вопросов, возникающих в ходе проведения конкурса.

- 3.3. Организацией и проведением Конкурса в образовательных организациях занимаются ответственные лица, назначенные руководителем образовательной организации.
- 3.4. Сроки проведения определяются Оргкомитетом и доводятся до сведения образовательных учреждений путём рассылки информации и размещением на сайте gnt-oil.ru.

#### 4. Участники конкурса и порядок представления работ

- 4.1. К участию в Конкурсе допускаются обучающиеся школ и профессиональных образовательных организаций по программам ППССЗ и ППКРС подавшие заявку в оргкомитет. От каждого преподавателя не более трех участников олимпиады.
- 4.2. Заявки вместе с работами направляются до 17 января 2021 г. по адресу: эл. почта: konkurs@gnt-oil.ru

тел./факс: (84454) 5-20-79, (84454) 5-23-53.

Контактное лицо:

зам. директора по УР Краснова Ирина Викторовна, моб. тел. 8-961-673-60-78.

- 4.3 Участники конкурса предоставляют:
- 1. Заявку на участие, содержащую информацию о себе Ф.И.О, наименование населенного пункта, курс, группа с названием и кодом специальности, место учебы, ФИО преподавателя (Приложение 1).
- 2. Отправленную на электронную почту конкурсную работу. Название файла по фамилии участника. Технические требования к проектам описаны в Приложении 2
- 4.4. Работы (вместе с заявками) направляются с 15 декабря 2020 года по 17 января 2021 года по адресу: эл. почта: konkurs@gnt-oil.ru

Работы могут отправляются в виде архивированной папки winrar или winzip, содержащей вложенную в работу. В теме письма указывается ФИО участника, название конкурса. Максимальный размер загружаемой работы не более 10 МВ (при необходимости используйте функцию сжатия для веб-страниц).

В случае большого размера работы также могут отправляться с помощью сервиса Яндекс. Диск

При получении заявки и работы на сайте техникума в разделе Олимпиады и конкурсы указываются полученные работы

4.5. Сбор и обработка результатов участников конкурса осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, регламентирующим работу с персональными данными. Сбору и обработке подлежат имена и фамилии участников, названия образовательных учреждений, групп и ответы на задания конкурсов.

Факт отправки заявки и конкурсной работы означает наличие требуемого законодательством согласия на обработку персональных данных обучающихся.

4.6. После обработки результатов образовательные учреждения - участники конкурса получают ведомости с указанием полученных обучающимися баллов. Рецензии на работы не высылаются.

# 5. Функции оргкомитета, предметной методической комиссии, предметного жюри

- 5.1. Оргкомитет Конкурса:
  - организует проведение Конкурса;
  - определяет форму проведения Конкурса;
  - формирует состав жюри Конкурса;
- рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при проведении Конкурса.
- 5.2. Жюри проводит анализ выполненных заданий, оценивает работы обучающихся, определяет победителей и призеров, готовит предложения по награждению победителей и призеров.

# 6. Рейтинг оценок и требования к предоставляемым материалам на региональную дистанционный конкурс «Ветер перемен - 2021»

6.1. Жюри конкурса рассматривает работы по следующим номинациям категорий:

#### 1. Создание презентаций:

- иллюстрации к литературным произведениям, кинофильмам;
- иллюстрации к урокам по предметам естественно-научного цикла (математика, физика, химия, биология, география, информатика);
- «Феномен информационной зависимости»;
- «От печатной книги до Интернета»;
- «Периодическая система элементов Д.И. Менделеева»;
- « Кто, если не мы... станем будущим нашей страны»;
- «Я из династии....»
- «Чем богат мой край...»;
- « Экологическое состояние вашего субъекта РФ».
- «Использование углеводородов»

#### 2. Интернет – приложения:

- о интерактивное приложение:
  - «Милый сердцу уголок- моя малая Родина»;
- о тематический сайт:
  - «Земляки герои –наша гордость»;
  - «Моя профессиональная карьера».

## 3. Мультимедиа-технологии:

。 2-мерная статичная графика:

- «Цель волонтерского корпуса оказание социальной помощи и культурное просвещение людей при помощи IT- технологий»;
- «Мои добрые дела»;
- свободная тема.
- $\circ$  анимация (2D и 3D) анимация во всех возрастных категориях тема свободная.
- 6.2. Каждая работа оценивается по критериям оценивания. Максимальная оценка 55 баллов.
  - 6.3. Требования к проектам описаны в Приложении 2

#### 7. Подведение итогов и награждение участников Конкурса

- 7.1. Конкурс носит массовый характер. В связи с этим награждение охватывает всех участников Конкурса независимо от количества полученных баллов. Основной формой награждения являются дипломы, сертификаты. Награждения поступают в каждое образовательное учреждение в обязательном порядке, в электронном виде. Преподаватели, подготовившие участников, награждаются благодарственными письмами.
- 7.2. Итоги Конкурса подводит жюри. Оценка лучших работ осуществляется с присуждением 1,2,3 места в каждой номинации. Лучшие работы студентов награждаются дипломами или грамотами.
- 7.3. Победители Конкурса определяются лучшими суммарными показателями (баллами) выполнения всех видов конкурсных заданий. При равенстве показателей присуждаются одинаковые места.
- 7.4. Решение принимается открытым голосованием членов жюри по всем выполненным заданиям.
  - 7.5. Итоги работы оформляются протоколом.
  - 7.6. Участники Конкурса получают Сертификат участника.
- 7.7. Педагогические работники, подготовившие призеров и участников конкурса, получают Благодарственные письма.
- 7.8 Итоги Конкурса публикуются на сайте государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Жирновский нефтяной техникум» gnt-oil.ru.

### 8. Финансирование Конкурса

8.1 Участие в Конкурсе бесплатное.

## 9. Этапы Конкурса, сроки, порядок участия

- 9.1. **І этап:** *проводится с 15 декабря 2020 по 17 января 2021 года.* Прием заявок на участие и конкурсных работ.
- 9.2. **II этап:** С **20 января 2021по 31 января 2021 г.** Обработка принятых работ. Обсуждение материалов. Работа жюри и общественной экспертизы.
- 9.3.**III этап: 1 февраля 2020 года** объявление результатов, награждение победителей и призеров.

#### 10. Оргкомитет и основные критерии оценивания работ

- 10.1. В состав оргкомитета входят:
- 1. Зам. Директора по УР Краснова Ирина Викторовна.
- 2. Председатель комиссии математических, естественно-научных дисциплин и программирования, преподаватель ГБПОУ «ЖНТ» Дорошенко О.А.
- 3. Преподаватель ГБПОУ «ЖНТ» Арефьева Ольга Александровна
- 4. Преподаватель ГБПОУ «ЖНТ» Абрамова Светлана Владимировна
- 5. Преподаватель ГБПОУ «ЖНТ» Доронина Лидия Владимировна
- 6. Зам директора по общим вопросам Ребрина Любовь Федоровна
- 10.2. В состав жюри входят:
- 1. Консультант отдела по культуре и молодежной политике Администрации Жирновского муниципального района Бондарева Елена Александровна.
  - 2. Зав. отделом ИВЦ ГБПОУ «ЖНТ». Дворковой Иван Васильевич
- 3. Программист Комитета по образованию администрации Жирновского муниципального района Волгоградской области Тришин Евгений Александрович (по согласованию).
- 4. Председатель студенческой профсоюзной организации ГБПОУ «ЖНТ» Чернецкий Виктор Иванович.
  - 10.3 Основные критерии оценки работ:

### Критерии оценивания работы обучающегося

#### Основные баллы

Критерии	3 балл	2 балл	1 балл	
Раскрытие темы	Сформирована проблема,	Информация	Тема	
	проанализированы ее	частично	предмета не	
	причины.Проанализированы	изложена. В	очевидна.	
	результаты с позицией на	работе	Информация	
	будущее.	использован	не точна или	
		только один	не дана.	
		ресурс		
Иллюстрированный	Иллюстрации	Повторяет	Иллюстраций	
материал	соответствуют содержанию,	информацию	мало.	
	дополняет информацию о	о теме.		
	теме исследования			

Выводы	Логичны, интересны, обоснованы, соответствуют целям и задачам.	В основном соответствуют цели и задачам.	Отсутствуют или не связаны с целью и задачами сам результат работы.
Оригинальность и логичность построения работы	Работа целостна и логична, оригинальна.	Логика изложения нарушена.	В работе отсутствуют собственные
Дизайн	Авторская индивидуальность Цветовые, шрифтовые решения, расположение текстов и схем в кадрах соответствуют требованиям реализации принципа наглядности	Цветовые, шрифтовые решения, расположение текстов и схем в кадрах соответствуют требованиям реализации принципа наглядности	мысли. Цветовые, шрифтовые решения, расположение текстов и схем в кадрах не вполне соответствуют требованиям реализации принципа наглядности
Анимационные эффекты:	Самостоятельно созданные	Стандартные	нет
Использование аудио и видео эффектов	Самостоятельно созданные	Стандартные	нет
Общее впечатление об оформлении работы	1 1		Нет единого стиля.
Элементы творчества и оригинальность	Содержится большое число оригинальных, изобретательных примеров	В презентации присутствует достаточное количество авторских находок	В презентации присутствуют авторские находки

Дополнительные баллы: (1-3 балл)

Использование	графиков и таблиц	
_		Ī

Выводы, обоснованные с научной точки зрения, основанные на данных

Грамотное создание и сохранение документов в папке рабочих материалов

Графики, импортированные из Excel

Текст хорошо написан и сформированные идеи ясно изложены и

структурированы

Слайды представлены в логической последовательности

Использование для создания работы сложного ПО: (1-10 баллов) интернет-приложения

Максимальное количество баллов – 55.

Проекты, поступившие на конкурс, авторам не возвращаются и не рецензируются, организаторы конкурса оставляет за собой право некоммерческого использования присланных на конкурс работ.

Приложение 1

Регистрационный бланк для участия в конкурсе «Ветер перемен-2021»					
(Если участников больше добавьте строку).					
1	Участник конкурса: фамилия, имя,				
	отчество, класс или курс, группа,				
_	код специальности				
2	Название образовательного				
	учреждения				
3	Место нахождения				
	образовательного учреждения				
	город (поселок, село, деревня)				
4	Фамилия, имя, отчество				
	руководителя образовательного				
	учреждения				
5	Фамилия, имя, отчество				
	преподавателя				
6	Название номинации				
7	Ваш адрес электронной почты (е-				
	mail), на который будут отправлены				
	наградные документы				
C yo	словиями проведения конкурса согласен	[:			
(Фа	милия, имя, отчество, заполнившего Рег	тистрационнь	ій бланк).		
Сог	пасен на обработку указанных в регистр	ационном бл	анке персонал	ьных	
дані	ных:				
			_ /		
			_		
		Подпись	Расшифровка		
		<i>(</i>		20 г.	
« <u> </u>					
Для регистрации заполните, и отправьте по адресу: konkurs@gnt-oil.ru					
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					

#### Требования к проектам

Каждым автором или авторским коллективом может быть представлено не более 3 работ по каждому из направлений. Каждая из работ регистрируется отдельно. Число авторов одной работы не может превышать 3х человек. Если авторы проекта относятся к разным возрастным категориям, то регистрация проекта осуществляется по возрасту старшего из участников. Работы, представленные на конкурс, должны содержать только русскоязычную или англоязычную информацию.

#### Технические требования к проектам

Все работы, представленные на конкурс, должны удовлетворять следующим требованиям:

- работы должны быть пригодны для просмотра на персональном компьютере с операционной системой Windows XP/Vista/7/8/10;
- о все работы не должны требовать предварительной инсталляции;
- о при использовании нестандартных шрифтов, необходимо, чтобы они были поставлены дополнительно с Вашей работой в каталоге "Fonts".

При создании презентаций необходимо учитывать следующие требования:

- о логическая структурированность материала;
- о соблюдение единого стиля оформления презентации;
- о оптимальность выбора анимационных эффектов;
- о содержание изображения;
- о сочетание фона с графическими элементами и текстом;
- о соответствие содержание презентации тематике.
- на первом листе презентации обязательно указать название учебного заведения, тему, автора и руководителя

При создании интернет-приложений необходимо учитывать следующие требования:

- о сайт должен быть пригоден для просмотра в режиме оффлайн (без линков на внешние программы);
- о главный файл должен называться index.html и располагаться в корневом каталоге сайта;
- все картинки должны быть собраны в отдельном каталоге в форматах \*.gif, \*.jpeg, \*.png;

Требования к статичным графическим работам, выполненным в AdobePhotoShop и CorelDraw:.

- AdobePhotoShop, необходимо представить исходный файл (с расширением \*.psd без слияния слоев, т.е. исходный рабочий вариант) и файл с расширением \*.jpeg;
- CorelDrawнеобходимо представить исходный файл (с расширением \*.cdr) и файл с расширением \*.jpeg.

#### Правила отказа в регистрации работ

Оргкомитет оставляет за собой право на любом этапе отклонять работы:

- содержащие рекламную информацию;
- содержащие нецензурные и грубые выражения;
- содержащие порнографию и имеющие ссылки на ресурсы, содержащие порнографический характер;
- призывы к нарушению действующего законодательства и высказывания расистского характера;
- содержащие материалы, полностью или частично заимствованные из других источников, без соответствующих ссылок;
- нарушением закона «Об авторских и смежных правах»;
- несоблюдением правил и технических требований, установленных данным положением;

Проекты, зарегистрированные авторами на конкурс, должны быть выполнены самостоятельно.

Прим. Обращаем внимание на то, что заимствование чужих идей попадает под действие закона «Об авторских и смежных правах».

#### Способы представления работ на конкурс:

все проекты и исходные файлы обязательно должны быть отправлены в оргкомитет конкурса «Ветер перемен».

Номинация «Мультимедиа-технологии» и номинация «Презентация»;

- по электронной почте (размер Вашей работы не должен превышать 10 Мб);
- с помощью облачных
- по почте (работы должны быть представлены на электронном носителе информации (лазерном диске). Номинация «Интернет приложения»:
- в сети Интернет (при этом для размещения сайта не рекомендуется использовать хостеров с низкой пропускной способностью канала);