**Проект**

**Положение**об областной заочной олимпиаде по компьютерной графике

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
	1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения областной заочной олимпиады по компьютерной графике (далее Олимпиада).
	2. Цель проведения Олимпиады – выявление талантливых студентов в области информационных технологий, привлечение их к научно-исследовательской деятельности, развитие у студентов интереса к компьютерной графике.
	3. Олимпиада проводится среди студентов профессиональных образовательных организаций любых специальностей и курсов, а также учащихся школ Томска и Томской области. Количество участников Олимпиады от одного образовательного учреждения не ограничено.
	4. Областная заочная олимпиада по компьютерной графике проводится Областным государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Томский экономико-промышленный колледж» совместно с ОГБУДПО «Учебно-методический центр».
	5. Для проведения Олимпиады создается оргкомитет и жюри. Оргкомитет обеспечивает выполнение организационных мероприятий по подготовке и проведению Олимпиады. Члены жюри следят за соответствием работ участников олимпиады «Положению об областной заочной олимпиаде по компьютерной графике», подводят итоги и определяют победителей Олимпиады.
	6. Заявки на участие в Олимпиаде (см. Приложение 1) принимаются по электронной почте **letinna@mail.ru** **до 28 февраля2016 года включительно**.
	7. Образовательные организации, не приславшие заявки в срок, к Олимпиаде не допускаются.
2. **ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**
	1. Олимпиада по компьютерной графике проводится заочно **с15 февраля по 28 февраля** **2016 года** включительно в **ОГБПОУ «Томский экономико-промышленный колледж»** по адресу **г. Томск, ул. Иркутский тракт, 175**.
	2. Регистрация участников Олимпиады осуществляется при подаче заявки с 15 февраля по 28 февраля **2016 года** на электронную почту **letinna@mail.ru**.
	3. Олимпиадные задания представлены по трем номинациям:
		* 1. Графика
			2. Растровая графика
			3. Векторная графика
	4. Участники могут выполнять задание как в одной конкретной номинации, так и во всех предложенных. Задание и файлы для обработки можно скачать по ссылке <https://cloud.mail.ru/public/FcHc/WqqLsjcfN>.
	5. Для работы разрешается использовать любые графические редакторы векторной и растровой графики.
	6. Результаты работы участников должны быть высланы до 28 февраля 2016 года включительно на электронную почту **letinna@mail.ru**в виде единого архивного файла формата ZIP, в который нужно вложить файлы изображений, созданные участником в формате редактора, и экспортированные в формате JPEG. В сообщении письма указать ФИО и учебное заведение участника.
3. **ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ**
	1. Итоги Олимпиады подводятся по окончании Олимпиады в течение недели с 29 февраля по 6 марта 2016 года.
	2. Номинации оцениваются как отдельно, так подводится и общее личное первенство.
	3. Критерии оценки работ прописаны в задании. Жюри оценивает работы участников по бальной системе. При наличии одинаковой суммы баллов предпочтение отдается участнику, приславшему задание в более ранний срок.
	4. Все участники Олимпиады получают сертификат об участии, а победители Олимпиады получают дипломы 1, 2, 3 степени. Количество дипломов определяется жюри по итогам Олимпиады.
	5. Обладатели дипломов 1 степени рекомендуются для участия в аналогичных Олимпиадах межрегионального и всероссийского уровня.
	6. По решению жюри могут быть введены дополнительные поощрительные номинации.
4. **ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ**
	1. Финансирование Олимпиады осуществляется за счет средств ОГБПОУ «ТЭПК» и ОГБУДПО «УМЦ».
5. **КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Координаторы Олимпиады:

* Летягина Инна Евгеньевна, тел. 8 906-199-85-30, почта letinna@mail.ru
* Уляхин Василий Алексеевич, тел. 8 913-114-10-17, почта cristaldevil@mail.ru
* Онюшев Николай Федорович, тел. 8 962-785-32-80, почта nfonushev@sibmail.com
* Пояркова Ольга Николаевна, тел. 8 913-885 -58-53, почта olga@tept.edu.ru

Приложение 1

Заявка

на участие в областной заочной олимпиаде по компьютерной графике

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное название образовательной организации)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО участника (полностью) | Специальность/Курсили Класс | ФИО преподавателя (полностью) | Контактный телефон и эл. почта преподавателя |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

В целях оперативного информирования участников, большая просьба - указывать также электронную почту и сотовый телефон педагога, который отвечает за подготовку студентов.