|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  Директор  ГБОУ СПО «Волгоградский индустриальный техникум»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.В. Зюлин  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г. |  | СОГЛАСОВАНО  Председатель Совета директоров государственных профессиональных образовательных организаций Волгоградской области  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.П. Попов  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г. |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о проведении региональной олимпиады студентов профессиональных организаций Волгоградской области по дисциплине «Инженерная графика»

**1. Общие положения**

1.1. Положение регламентирует организацию и процедуру проведения региональной олимпиады (далее Олимпиада) среди студентов технических специальностей профессиональных образовательных организаций Волгоградской области.

Олимпиада проводится региональной учебно-методической комиссией (УМК) преподавателей инженерной графики при Совете директоров государственных профессиональных образовательных организаций Волгоградской области.

1.2. Учредителем Олимпиады является:

* Совет директоров государственных профессиональных образовательных организаций Волгоградской области;
* ГБОУ СПО «Волгоградский индустриальный техникум»

1.3. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ, Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

1.4. Олимпиада представляет собой очные соревнования, предусматривающие выполнение конкретного задания с последующей оценкой качества, времени и других критериев, проводимые в течение определенного периода и завершающиеся церемонией награждения победителей.

1.5. Участники Олимпиады должны продемонстрировать теоретическую и практическую подготовку по дисциплине «Инженерная графика», проявить умения и знания.

**2. Цели и задачи олимпиады**

2.1. Олимпиада проводится в целях выявления качества подготовки студентов профессиональных образовательных организаций, закрепления и углубления знаний и умений, полученных в процессе обучения дисциплины, стимулирования творческого роста, повышения престижа образовательных организаций.

2.2 Основными задачами Олимпиады являются:

* формирование понимания роли инженерной графики в подготовке специалистов технического профиля;
* совершенствование навыков самостоятельной работы и развитие пространственного мышления;
* повышение ответственности студентов за выполняемую работу, способности самостоятельно и эффективно решать конкретные задачи;
* стимулирование исследовательской деятельности и выявление наиболее талантливых и одаренных студентов и преподавателей;
* содействие развитию интеллектуальных, творческих способностей студентов, формированию креативного мышления

**3. Организация олимпиады**

3.1. Олимпиада проводится ежегодно согласно графику работы региональной учебно-методической комиссии преподавателей дисциплины «Инженерная Графика» (приложение 1).

3.2. Каждая профессиональная образовательная организация, принимающая участие в Олимпиаде, должна подать заявку на участие не позднее, чем за два дня до проведения Олимпиады (приложение 2).

3.3. Лица, сопровождающие участников Олимпиады, несут ответственность за жизнь и безопасность в пути следования и в период проведения Олимпиады.

3.4. Тематика задания для Олимпиады обсуждается и утверждается на заседание УМК преподавателей дисциплины «Инженерная графика» согласно плану работы.

**4. Участники Олимпиады**

4.1. Участниками Олимпиады могут быть студенты вторых курсов очного отделения технических специальностей базового уровня.

4.2. Профессиональная образовательная организация, принимающая участие в Олимпиаде, может представить не более **2 участников**.

**5. Оргкомитет и жюри Олимпиады**

5.1. В оргкомитет Олимпиады входят представители профессиональной образовательной организации, проводящей Олимпиаду.

5.2. В жюри Олимпиады входятпреподаватели УМК по дисциплине, выбранные общим голосованием на заседании УМК в день проведения Олимпиады в количестве 3 человек.

**6. Порядок проведения олимпиады**

6.1. Каждый участник Олимпиады должен иметь при себе следующие документы: студенческий билет и паспорт.

6.2. Время проведения **11 - 22 мая** (день проведения уточняется оргкомитетом и сообщается образовательным организациям электронным письмом или факсом).

6.3. Регистрация участников проводится **за 30 минут** до начала Олимпиады.

6.4. Жюри оценивает работы участников, учитывая: правильность и качество выполнения задания; соблюдения лимита времени, отведённого на выполнение задания.

6.5. На выполнение задания отводится 120 минут (время может быть скорректировано предварительно на заседании УМК преподавателей в зависимости от тематики и содержания задания).

6.6. В ходе выполнения заданий:

* участники самостоятельно решают предложенные задачи;
* по истечении времени выполнения заданий участники сдают работу члену оргкомитета;
* за нарушение правил Олимпиады участник по решению жюри может быть дисквалифицирован;
* жюри обладает исключительным правом определения правильности выполнения заданий, определения победителей и дисквалификации участников. Решения жюри окончательны и обжалованию не подлежат.
* при выполнении заданий запрещается пользоваться личными компьютерами, средствами связи, а также учебной литературой и заготовленными записями.

**7. Условия проведения Олимпиады**

7.1. Содержание и сложность конкурсных заданий должны соответствовать ФГОС среднего профессионального образования в части государственных требований к знаниям и умениям основной профессиональной образовательной программы по техническим специальностям дисциплины «Инженерная графика».

7.2. Каждому участнику Олимпиады предоставляется один и тот же вариант.

7.3. К участию в региональной Олимпиаде допускаются представители профессиональных образовательных организаций, подавшие заявку об участии не позднее двух дней до начала проведения региональной Олимпиады.

7.4. Прибывшие на региональную Олимпиаду участники обязаны пройти регистрацию.

7.5. Олимпиада проводится в кабинетах, приспособленных для выполнения графических работ. В аудитории, где проводится Олимпиада, не допускается присутствие посторонних лиц. С целью контроля за соблюдением правил проведения Олимпиады в аудиторию разрешен доступ только организаторам Олимпиады и членам жюри.

7.6. Каждому участнику присваивается номер (шифр), который он ставит на работе вместо фамилии. Списки с номерами (шифрами) участников запечатываются в конверт и хранятся у председателя УМК до окончания проверки всех работ.

7.7. При несоблюдении условий Олимпиады, грубых нарушениях выполнения работы, правил техники безопасности труда участник по решению жюри отстраняется от дальнейшего выполнения задания.

7.8. Участникам Олимпиады в случае необходимости может быть разрешен выход из аудитории не более чем на 5 минут. Работа на период отсутствия участника должна быть сдана одному из организаторов, дежурящих в аудитории.

7.9. Контроль за соблюдением участниками Олимпиады безопасных условий труда, норм и правил охраны труда возлагается на администрацию учебного заведения среднего профессионального образования по месту проведения Олимпиады.

**8. Определение победителей Олимпиады и поощрение участников**

8.1. Победители Олимпиады определяются лучшими показателями выполнения конкурсного задания и награждаются Почетными грамотами Совета директоров государственных профессиональных образовательных организаций Волгоградской области.

8.2. Участники Олимпиады, показавшие высокие результаты, но не ставшие победителями, награждаются дипломами участников.

8.3. Итоги олимпиады заносятся в протокол Олимпиады, который хранится у председателя УМК, и публикуются на сайте ГБОУ СПО «Волгоградский индустриальный техникум» (http://www.volit.ru) в течение трёх дней после проведения олимпиады

**9. Финансирование Олимпиады**

1. Финансирование проведения Олимпиады за счет принимающей стороны.
2. Оплата проезда и питания участников Олимпиады производится за счет средств направляющих организаций.

Одобрено на заседании УМК

15 апреля 2015 г.

Председатель регионального УМК Т.В.Попова

Приложение 1

План

заседаний региональной УМК преподавателей

дисциплины «Инженерная графика»

**2014-2015уч. г**

1 Волгоградский техникум железнодорожного транспорта – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ростовский государственный университет путей сообщения»

2. ГБОУ СПО «Волгоградский технологический колледж»

**3. ГБОУ СПО «Волгоградский колледж управления и новых технологий + олимпиада**

**2015-2016уч. г**

1. ГБОУ СПО «Волгоградский индустриальный техникум»

2. ГБОУ «Волгоградский строительный техникум»

**3. Волгоградский энергетический колледж + олимпиада**

**2016-2017уч. г**

1. ГБОУ СПО «Волжский политехнический техникум»

2. ГБОУ СПО «Волгоградский экономико-технический колледж»

**3. НОУ СПО «Волгоградский колледж газа и нефти» ОАО «Газпром»+ олимпиада**

**2017-2018уч. г**

1. ГБОУ СПО «Волгоградский политехнический колледж им. В.И.Вернадского»

2. ГБОУ СПО «Волгоградский энергетический колледж»

**3.ГБОУ СПО «Волгоград строительный техникум» + олимпиада**

**2018-2019уч. г**

1. ГБОУ СПО «Волгоградский технологический колледж»

2. НОУ СПО «Волгоградский колледж газа и нефти» ОАО «Газпром»

**3. ГБОУ СПО «Волгоградский колледж управления и новых технологий + олимпиада**

Приложение 2

**Заявка для участия в региональной Олимпиаде**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Региональная Олимпиада по инженерной графике среди студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области |
| **Дата проведения** | **21 мая 2015 г.** |
| Полное наименование образовательного  учреждения\* |  |
| Ф.И.О. участника №1\*\* |  |
| Курс обучения, группа |  |
| Ф.И.О. преподавателя, подготовившего участника |  |
| Ф.И.О. участника №2\*\* |  |
| Курс обучения, группа |  |
| Ф.И.О. преподавателя, подготовившего участника |  |
| Ф.И.О. сопровождающего преподавателя \*\* |  |
| Контактные телефоны |  |
| Адрес электронной почты |  |

Руководителем (сопровождающим) назначается

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Директор ОУ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(печать)

*Примечание:*

\* Наименование образовательного учреждения просим указать в соответствии с учредительными документами (уставом)

\*\* Имя, отчество пишется полностью. Руководителю образовательного учреждения рекомендуем провести соответствующую работу с преподавателем (сопровождающим) по ответственности за жизнь детей во время олимпиады;