

№27

**Принято**

**Общим собранием работников и обучающихся СПб. ГБПОУ**

**«Колледж Водных ресурсов»**

**Протокол от «17» 01. 2017 г. № 218**

**секретарь О.В. Ляпушева**

\_\_\_\_\_

**«Утверждаю»**

**Директор СПб. ГБПОУ**

**«Колледж Водных ресурсов»**

\_\_\_\_\_ **В.П. Гузун**

**Приказ от «20» 01. 2017 г. № 17**

**Положение  
о Конкурсах профессионального мастерства  
среди обучающихся  
СПб. ГБПОУ "Колледж Водных ресурсов"**

по профессии (специальности) СПО

« \_\_\_\_\_ »

(пример)

**«Согласовано»**

**Председатель СТК**

**«18» января 2017 г.**

**З.В. Лапина** \_\_\_\_\_

## I. Общие положения

1.1. Положение о Конкурсе профессионального мастерства среди обучающихся (далее - Конкурс) определяет порядок проведения и систему оценки результатов участников Конкурса.

1.2. Обучающиеся (далее – участники Конкурса), должны продемонстрировать практическую подготовку, профессиональные умения, проявить творчество и высокую культуру труда, умение на практике применять современные технологии.

1.3. Основные цели Конкурса:

- повышение престижа высококвалифицированного труда рабочих по подготавливаемым в СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» рабочим профессиям;
- выявление наиболее одаренных и талантливых обучающихся, дальнейшего совершенствования их мастерства, закрепления и углубления знаний и умений, полученных в процессе теоретического, практического и профессионального обучения, стимулирования творческого роста;
- повышение престижа СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» ;
- дальнейшего совершенствования мастерства обучающихся СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» .

1.4. Основные задачи Конкурса:

- повышение интереса обучающихся СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» к своей будущей профессии и её социальной значимости;
- проверка способности обучающихся СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» к системному действию в профессиональной ситуации, анализу и проектированию своей деятельности;
- расширение круга профессиональных умений по выбранной профессии;
- совершенствование навыков самостоятельной работы и развитие профессионального мышления;
- повышение ответственности обучающихся СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» за выполняемую работу, способности самостоятельно и эффективно решать проблемы в области профессиональной деятельности;
- проверка профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности;
- привлечение внимания работодателей к подготовке рабочих кадров в СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» , к содействию в трудоустройстве выпускников;
- профориентация и привлечение молодежи в реальный сектор экономики.

1.5. Участие в Конкурсе осуществляется по заявительному принципу.

1.6. Информация о Конкурсе и порядке участия в нем, о призерах, победителях, формах проведения и т.д. является открытой и доводится до сведения всех обучающихся в СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» для информирования обучающихся, преподавателей и мастеров производственного обучения.

## II. Организация Конкурса

2.1. Конкурс проводится СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» .

2.2. Конкурс проводится в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_  
по адресу \_\_\_\_\_ мастерская № \_\_\_\_\_

2.3. Организационное руководство Конкурса осуществляет **Организационный**

комитет по проведению Конкурса (далее - Оргкомитет).

**Функциями Оргкомитета являются**

- определение условий и форм проведения Конкурса и его организационно-методическое и информационное обеспечение;
- установление сроков проведения Конкурса по профессии;
- согласование содержания конкурсных заданий и критериев оценок их выполнения;
- согласование состава жюри по профессиям Конкурса;
- рассмотрение конфликтных ситуаций, возникающих при подготовке и проведении Конкурса.

2.4. Для организационно-методического обеспечения Конкурса создается **рабочая группа**, включающая представителей педагогических работников колледжа, предприятий, общественности.

**Функциями рабочей группы являются:**

- формирование состава жюри по профессии Конкурса и представление на согласование в Оргкомитет;
- разработка и представление на согласование в Оргкомитет содержания конкурсных заданий и критериев оценок их выполнения;
- организация и проведение Конкурса;
- определение порядка награждения победителей и призеров Конкурса;
- внесение предложений Оргкомитету по совершенствованию организационно-методического обеспечения Конкурса.

2.5. Для оценки знаний, умений и навыков участников Конкурса утверждается **состав жюри**. В состав жюри включаются высококвалифицированные рабочие и специалисты предприятий города, педагогические работники.

**Функциями жюри являются:**

- разработка содержания конкурсных заданий и критериев оценок их выполнения;
- контроль выполнения участниками Конкурса технологических операций и приемов;
- оценка и определение победителей и призеров Конкурса;
- принятие решений о награждении отдельных участников Конкурса Грамотами;
- официальное и своевременное документирование каждого принятого решения;
- контроль соблюдения норм и правил охраны труда и техники безопасности.

Члены жюри обязаны обеспечить неразглашение сведений о результатах Конкурса ранее завершения Конкурса.

2.6. Методическое сопровождение Конкурса обеспечивает Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» Санкт-Петербурга, при методической поддержке Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования (далее - СПб АППО) и методической службы училища

### **III. Участники Конкурса**

3.1. В Конкурсе могут принимать участие обучающиеся СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» .

3.2. Участники Конкурса в день проведения Конкурса обязаны пройти регистрацию.

3.3. Мастера производственного обучения учебных групп не позднее, чем за 7 дней до начала Конкурса, направляют в Оргкомитет заявку (**Приложение 1**).

#### IV. Условия проведения Конкурса

4.1. Практическая работа «\_\_\_\_\_».

В начале выступления каждому участнику выдается \_\_\_\_\_, где указываются \_\_\_\_\_ приборов. Каждому участнику предоставляется рабочее место и материалы для выполнения задания.

4.2. Задание участникам:

- Подготовка рабочего времени
- Проверка наличие необходимых приборов и материалов
- Продолжительность практического задания \_\_\_\_\_ часа

4.3. По окончании конкурса участники убирают рабочие места.

4.4. Оценка работы осуществляется по следующим критериям:

- Организация рабочего места	-	5	баллов
- Правильной сборки	-	40	баллов
- Время затраченное на сборку _____	-	15	баллов
- Качество сборки _____	-	30	баллов
- Охрана труда при выполнении задания	-	10	баллов

Максимальное количество баллов - 100 баллов

4.5. Оснащение конкурса.

4.5.1. Организаторы обеспечивают на площадке соревнований :

---

---

---

На площадке соревнований будет организована аптечка.

4.5.2. Участники обеспечиваются формой, инвентарём, питанием, табличкой с названием учебной группы и номером конкурсанта, которая будет выставлена рядом с работой обучающегося на рабочем столе.

4.6. Каждый участник Конкурса обязан перед началом Конкурса пройти инструктаж по технике безопасности.

4.7. Перед выполнением конкурсного задания участники Конкурса могут предварительно ознакомиться с технологическим оборудованием и опробовать его в работе.

Для выполнения конкурсного задания всем участникам Конкурса предоставляются равноценно оборудованные места.

4.8. Создание безопасных условий для выполнения конкурсных заданий, инструктаж и контроль соблюдения участниками Конкурса норм и правил охраны труда возлагается на Организационный Комитет по проведению Конкурса.

4.9. При грубых нарушениях норм и правил охраны труда, несоблюдении технологии выполнения конкурсного задания участник Конкурса решением жюри может быть отстранен от участия в Конкурсе.

4.10. Гости и сторонние наблюдатели Конкурса не имеют права вмешиваться в ход его проведения.

## **V. Определение и поощрение победителей Конкурса**

5.1. Каждый член жюри заполняет ведомость оценок выполнения конкурсного задания. Итоговая оценка заносится в сводную ведомость.

5.2. Победители Конкурса определяются по лучшим суммарным показателям (баллам) выполнения Конкурсных заданий.

5.3. Победители Конкурса награждаются Грамотами СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» и (при наличии средств) ценными подарками.

5.4. Результаты Конкурса могут учитываться обучающимся, занявшим призовые места, при аттестации по профессии (специальности).

5.5. Результаты Конкурса могут учитываться при очередной аттестации преподавателей и мастеров производственного обучения, подготовивших победителей и призеров Конкурса

Колледж Водных ресурсов

конкурс профессионального мастерства  
среди обучающихся СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов» Санкт-Петербурга  
по профессии «\_\_\_\_\_»

**ЗАЯВКА**

на участие в конкурсе профессионального мастерства  
среди обучающихся СПб ГБПОУ «Колледж Водных ресурсов»

по профессии «\_\_\_\_\_»

*(заполняется на одного участника, печатный текст)*

Обучающийся (фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата рождения \_\_\_\_\_

Полное наименование профессии \_\_\_\_\_

Курс обучения \_\_\_\_\_

Код профессии \_\_\_\_\_ № Учебной группы \_\_\_\_\_

Мастер производственного обучения (фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

Преподаватель (фамилия, имя, отчество ) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Полное наименование учебного заведения \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Адрес учебного заведения \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Факс \_\_\_\_\_

Контактное лицо (должность; фамилия, имя, отчество полностью) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата составления \_\_\_\_\_

Директор

\_\_\_\_\_

Фамилия, инициалы

МП

**(ОБРАЗЕЦ ЗАДАНИЯ)**

**Структурная схема включение электрооборудования**

Последовательность сборки схемы: подключение к клеммам приборов (электросчетчика, датчика движения, светильника, фотореле, реле времени) с подачей напряжения 220 V.

Работа электросхемы:

а) Фотореле срабатывает на светлое или темное время суток, включает уличное освещение или освещение внутри здания.

б) Реле времени дает сигнал на включение и выключение объекта по времени

в) Датчик движения срабатывает при фиксации движения любого объекта на заданном расстоянии

Колледж Водных ресурсов

