

**Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №13» городского округа «город Якутск»
МОБУ СОШ № 13 г. Якутска**

677004 РС (Я), г. Якутск, ул. 50 лет Советской Армии, 35/1, т.44-92-88, 44-91-31, т/факс 44-92-88 school13@yaguo.ru

Утверждаю:



И.о. директора

Аргунова А.А.

**Положение о проведении муниципального чемпионата
«Молодые профессионалы» в категории «Юниоры» 2022 г.
по компетенции «Электромонтаж»**

1. Основные положения

1.1. На основании Положения УО ОА г. Якутска муниципального чемпионата «Молодые профессионалы» в категории «Юниоры» 2021 г. по компетенции «Электромонтаж» организатором является МОБУ СОШ № 13 г. Якутска.

1.2. Целью муниципального чемпионата «Молодые профессионалы» в категории «Юниоры» 2022г. является создание модели ранней профориентации и основ профессиональной подготовки школьников.

1.3. Задачами муниципального чемпионата «Молодые профессионалы» в категории «Юниоры» 2022 г. являются:

- выявление и поддержка талантливых детей и молодежи;
- развитие у обучающихся навыков практического решения задач в конкретных профессиональных ситуациях и работы с техническими устройствами;
- совершенствование навыков самостоятельной работы, развитие профессионального мышления и повышение ответственности обучающихся за выполняемую работу.

1.4. Срок проведения:

Дата проведения	Время проведения	Мероприятие
17 ноября 2022г.	Уточняется, в рабочей группе будет информация	Установочная инструкция о проведении соревнования
18 ноября 2022г.	09:00 09:30 до 09:50 10:00	Регистрация Торжественное открытие Конкурс

- Место проведения: ГАПОУ РС (Я) «ЯПТ ИМ. Т.Г. ДЕСЯТКИНА» г. Якутска: г. по адресу: проспект ул. 50 лет Советской Армии, дом № 86, корпус 1.

1.5. К данному чемпионату допускаются учащиеся возрастной группы: 14-16 лет.

1.6. В конкурсе принимает участие один участник от школы.

2. Условия проведения муниципального чемпионата по компетенции «Электромонтаж» на базе МОБУ СОШ № 13

Конкурсные задания представляют собой профессиональную пробу в сфере электромонтажных работ, и предоставляет возможность для ранней профориентации, создают практико-ориентированные условия для раннего профессионального самоопределения. Выполнение заданий предполагает демонстрацию электромонтажных работ – это специальные работы по устройству наружных и внутренних электрических сетей, монтажу электротехнического оборудования и аппаратуры для обеспечения электрификации зданий и сооружений.

1.1 Конкурсный (очный) этап

Контекст задания: Современный мир невозможно представить без электроэнергии, которая широко применяется и в быту, и на производстве. От эффективной, надежной и безопасной работы электрического оборудования и электрических приборов зависит комфорт частной жизни и четкость работы объектов всех сфер народного хозяйства.

Конкурсное задание: Выполнить монтаж осветительной сети с аппаратами защиты.

Модули задания: Разметочные работы. Установка аппаратов защиты и кабель-каналов. Монтаж и подключение сети освещения.

Время выполнения: 3 часа.

Схемы задания: приложения 3,4.

Порядок проведения конкурса:

Конкурс проводится как 1 компетенция муниципального чемпионата «Молодые профессионалы» в категории «Юниоры».

Организационный взнос – 200 рублей

Нахождение эксперта-компатриота во время проведения конкурса на площадке запрещена!

Допускается изменение конкурсного задания экспертной группой не более 30%.

Ссылка для подачи заявок на муниципальный чемпионат "Молодые профессионалы" https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeBHEahWaK_C4zUezFllcjzVPkbn3wD-1XF0uyclAT0II56mw/viewform?usp=sf_link

Ссылка для включения в рабочую группу: <https://chat.whatsapp.com/LPRQUkXwmQe3bUQehrqlM2>

В день проведения муниципального чемпионата при регистрации участники предоставляют Согласие родителя, законного представителя (см. приложение 1).

Участник должен быть в специальной одежде: куртка, брюки, кепка, обувь с прорезиненной подошвой, рабочие перчатки, защитные очки.

Каждый участник самостоятельно закупает расходные материалы, приборы и оборудование, в день проведения установочного инструктажа принести на проверку.

Размер рабочего планшета 40*80 см, предоставляется организаторами.

* Для получения необходимой информации следует обращаться по т. 89241656231
Шараборина Анастасия Алексеевна

В оргкомитет по проведению
муниципального чемпионата «Молодые профессионалы»
в категории «Юниоры- 2021»
по компетенции «Электромонтаж»

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____,
проживающ _____ по _____ адресу

паспорт
серия _____ № _____ выдан _____,

настоящим даю свое согласие организаторам муниципального чемпионата «Молодые профессионалы» в категории «Юниоры» 2022 г. по компетенции «Электромонтаж» на базе МОБУ СОШ № 13 г. Якутска, проводимых Управлением образования Окружной администрации ГО «город Якутск» на хранение, обработку, использование и передачу их другим организациям в целях, связанных с проведением и подведением итогов муниципального чемпионата «Молодые профессионалы» в категории «Юниоры» 2022 г. по компетенции «Электромонтаж», персональных данных моего несовершеннолетнего

ребенка _____,

ученика(цы) _____ класса _____,
«__» _____ года рождения в соответствии с требованиями статьи 9 федерального закона от 27.07.06 г. «О персональных данных» № 152-ФЗ, включающих: фамилию, имя, отчество, дату рождения, место и адрес учебы в целях организованного проведения муниципального чемпионата «Молодые профессионалы» в категории «Юниоры» 2021 г. по компетенции «Электромонтаж», проводимого Управлением образования Окружной администрации ГО «город Якутск» в 2022-2023 учебном году.

Данное Согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах ребёнка, законным представителем которого являюсь.

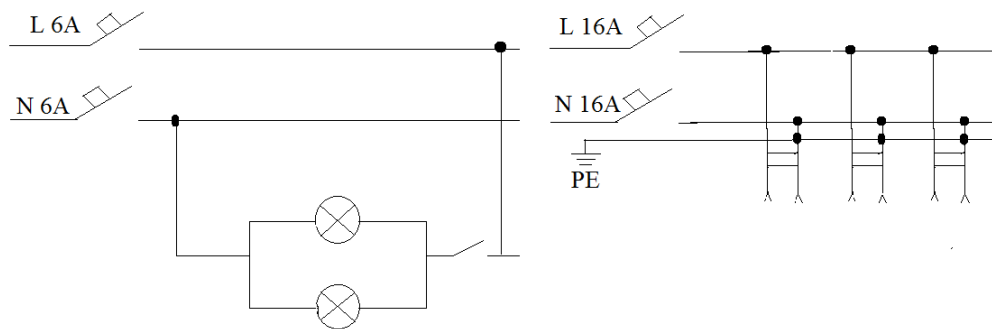
Дата: «__» _____ 2021 г.

_____/_____/_____
(подпись) (ФИО)

Приложение №2

Наименование расходного материала	Ед. изм.	Количество
Распаячная коробка ОП 80*80*50 мм, крышка IP 54, 8вх. TDM.	шт.	2
Кабель – канал 16*16	шт.	2
Патроны настенные боковые	шт	2
Двухклавишный выключатель	шт.	1
Розетка открытой установки (с заземлением)	шт.	3
Бокс на 2 модуля	шт.	2
Авт. выкл 1P 6А	шт.	2
Авт. выкл 1P 16А	шт.	2
ВВГ 3*2,5	м	2
ВВГ 2*1,5	м	2
Лампа накаливания	шт.	2
Клеммы ВАГО(для 5 проводов)	шт	7
Дин-рейка	шт	1
Шина(для заземления)	шт	1
Тулбокс	Ед. изм.	Количество
Шуруповерт с запасным аккумулятором	шт	1
Сумка поясная (для инструментов)	шт	1
Шурупы 1,5 см	шт	30
Набор отверток	шт	1
Пассатижи	шт	1
Клещи для снятия изоляции	шт	1
Биты для шуруповерта	шт	1
Рулетка	шт	1
Блокнот	шт	1
Ручка	шт	1
Карандаш	шт	1
Линейка	шт	1
Стусло поворотное (ножовка по металлу)	шт	1
Уровень	шт	1
Маркер	шт	1

Принципиальная схема



Электромонтажная схема

