



УТВЕРЖДАЮ:

Директор АПОУ СО «Баранчинский электромеханический техникум»
Д.А. Белоусов
«14» марта 2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении дистанционной олимпиады по дисциплине «Охрана труда» между обучающимися образовательных организаций среднего профессионального образования Горнозаводского Управленческого округа Свердловской области

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение (далее – положение) разработано в целях организации и проведения дистанционной олимпиады по дисциплине «Охрана труда» обучающихся образовательных организаций среднего профессионального образования (далее - олимпиада) и определяет её организационное и методическое обеспечение, порядок участия, определение победителей и призеров.
- 1.2. Организатором олимпиады является Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Баранчинский электромеханический техникум» (далее – техникум).
- 1.3. В олимпиаде на добровольной основе принимают участие обучающиеся профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования Горнозаводского Управленческого округа Свердловской области.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- 2.1. Олимпиада проводится в целях выявления уровня эрудиции обучающихся и владения ими основными понятиями в области охраны труда.
- 2.2. Задачи олимпиады:
 - развитие интеллектуальных и творческих способностей студентов;
 - формирование интереса к изучению вопросов охраны труда;
 - содействие повышению престижа учебных заведений среднего профессионального образования путем проверки качества образовательного уровня и готовности к практической профессиональной деятельности.

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 3.1. Для проведения олимпиады создается организационный комитет, в состав которого входят педагогические работники техникума.
- 3.2. Состав организационного комитета утверждается приказом директора техникума.
- 3.3. Организационный комитет:
 - разрабатывает положение о проведении олимпиады;
 - готовит конкурсные задания;
 - определяет победителей и призеров;
 - размещает на сайте техникума информацию о мероприятии;
 - готовит наградные документы.

4. УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

- 4.1. Олимпиада проводится **12 апреля 2022 года**.
- 4.2. Количество участников от одной образовательной организации не более двух человек.
- 4.3. Для участия в олимпиаде необходимо до **11 апреля** (включительно) переслать в организационный комитет заявку и заполненный формуляр ответов на задания на электронную почту zmeeva_av@mail.ru. В теме письма указать «Олимпиада по охране труда». Заявка и ответы на задания размещаются в одном файле в формате .doc. Сначала заявка, затем на том же листе таблица формуляра ответов. Форма заявки представлена в Приложении 1, формуляр ответов в Приложении 2, олимпиадные задания в Приложении 3.
- 4.4. Подав заявку на участие в конкурсе, участники автоматически дают право организационному комитету на использование своих работ в некоммерческих целях (размещения в сети Интернет, публикацию в средствах массовой информации, использование в презентациях и других публичных целях) со ссылкой на авторство.
- 4.5. При возникновении вопросов обращаться к членам организационного комитета: Змеевой Анжелике Хабибулловне, мастеру производственного обучения (e-mail: zmeeva_av@mail.ru, 89505498065), Новокрещеновой Ирине Анатольевне, методисту (e-mail: metod2@bar-tehnikum.ru, 89030780855).

5. ЗАДАНИЯ, КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ И ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

- 5.1. Олимпиадные задания состоят из 20 тестовых вопросов. В каждом задании необходимо выбрать один правильный ответ и записать его номер в таблицу формуляра ответов, которая представлена в Приложении 2.
- 5.2. Каждое правильно выполненное задание оценивается одним баллом. Максимальное количество баллов, которое может набрать участник – 20.
- 5.3. Участники, набравшие от 18 до 20 баллов, награждаются грамотой за первое место, Участники, набравшие от 15 до 17 баллов – грамотой за 2 место; от 12 до 14 баллов – грамотой за 3 место. Участники, набравшие 13 баллов и менее, получают сертификат участника.
- 5.4. Решение организационного комитета окончательное, претензии не принимаются.
- 5.5. Размещение результатов олимпиады на сайте техникума <http://www.bar-tehnikum.ru> в срок до **15.04.2022г.**
- 5.6. Руководители участников конкурса награждаются благодарностями, руководители образовательных учреждений участников конкурса награждаются благодарственными письмами.
- 5.7. Наградные документы высылаются на электронный адрес руководителя участника, указанный в заявке, в течение 30 дней со дня публикации информации о результатах конкурса на сайте техникума.

ЗАЯВКА
на участие в олимпиаде по дисциплине «Охрана труда»

Наименование профессиональной образовательной организации (указывается по Уставу организации, например, ГАПОУ СО «Баранчинский электромеханический техникум»)	
Руководитель профессиональной образовательной организации (фамилия, имя, отчество полностью)	
Е-mail профессиональной образовательной организации	
Фамилия, имя, отчество участника (полностью)	
Фамилия, имя, отчество руководителя участника (полностью)	
Е-mail руководителя участника	

ФОРМУЛЯР ОТВЕТОВ

Вопрос	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ответ																				

ЗАДАНИЯ ОЛИМПИАДЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ОХРАНА ТРУДА»

Олимпиадные задания состоят из 20 тестовых вопросов.

Закончите предложения. Выберите один правильный ответ и запишите его номер в таблицу формуляра ответов в строке ответ под номером вопроса. Формуляр ответов представлен в Приложении 2.

1. Оранжевые куртки для дорожных работ первым предложил использовать ...

1. Фридрих Шверд
2. Франц Кафка
3. Казимир Малевич

2. Создателем первой рабочей каски в Европе является ...

1. Фридрих Шверд

2. Франц Кафка
3. Казимир Малевич

3. Полный перечень вредных производственных факторов и работ прописан в документе ...

1. Приказ Минздрава от 28.01.2021 № 29н
2. Приказ Минздрава и Минтруда от 31.12.2020 № 988н/1420н
3. Приказ Минздрава от 12.04.2011 № 302н

4. Из указанных ниже факторов к физическим опасным и вредным производственным факторам НЕ относится ...

1. повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны
2. повышенная напряженность магнитного поля
3. токсичная пыль (бериллия, свинцовистых бронз и латуней, пластмассы с вредными наполнителями)
4. недостаточная освещенность рабочей зоны

5. Под опасным производственным фактором понимается производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к ...

1. травме или смерти работника
2. снижению работоспособности, заболеванию

6. Порядок проведения предварительных и периодических медицинских осмотров описан в документе ...

1. Приказ Минздрава от 12.04.2011 № 302н
2. Приказ Минздрава от 28.01.2021 № 29н
3. Приказ Минздрава и Минтруда от 31.12.2020 № 988н/1420н

7. Согласно Трудовому кодексу предприятие обязано создать службу охраны труда ...

1. независимо от количества сотрудников
2. если численность сотрудников превышает 50 человек
3. если численность сотрудников превышает 30 человек

8. В зависимости от периодичности проведения, целей и объема получаемых знаний инструктажи по охране труда подразделяются на следующие виды: ...

1. вводный, первичный, повторный, внеплановый и целевой
2. вводный, первичный, проверочный, повторный, внеплановый и целевой
3. вводный, повторный, проверочный, и целевой

9. Внеплановый и целевой инструктаж проводит ...

1. руководитель предприятия
2. инженер по охране труда
3. непосредственный руководитель работ

10. Совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника это - ...

1. требования охраны труда
2. условия труда
3. гигиена труда

11. Первичный (вводный) инструктаж на рабочем месте перед началом производственной деятельности НЕ проводится ...

1. со всеми работниками, вновь принятыми в организацию
2. со студентами и учащимися, прибывшими на производственное обучение или практику перед выполнением новых видов работ
3. со всеми работниками с периодичностью каждые полгода

12. Целевой инструктаж по охране труда проводят в случае: ...

1. изменения технологических процессов, замене или модернизации оборудования, приспособлений, инструмента и др. факторов, влияющих на безопасность труда;
2. при выполнении разовых работ, ликвидации последствий аварий;
3. нарушения работниками требований охраны труда, если эти нарушения создали реальную угрозу наступления тяжких последствий.

13. Сокращенная продолжительность рабочего времени составляет для несовершеннолетних работников 16-18 лет ...

1. не более 18 часов в неделю
2. не более 24 часов в неделю
3. не более 35 часов в неделю

14. Постепенное ухудшение состояния здоровья человека в результате длительного воздействия на него вредных производственных факторов — это ...

1. профессиональное заболевание
2. травма
3. производственная опасность

15. Несчастный случай считается групповым, если количество пострадавших человек ...

1. 2 и более
2. 3 и более
3. 3-4
4. 4-5

16. Вещества, которые при контакте с организмом человека, в случае нарушения требований безопасности, могут привести к профессиональным заболеваниям и отклонениям в состоянии здоровья называют ...

1. индикаторными
2. вредными
3. опасными

17. Вредные вещества быстрее всего могут проникнуть в организм человека через ...

1. кожные покровы
2. органы дыхания
3. желудочно-кишечный и тракт
4. кожные покровы, органы дыхания, желудочно-кишечный и тракт

18. Организацией и координацией работы по охране труда, контролем за безопасностью труда на предприятии занимается ...

1. руководитель предприятия
2. руководитель отрасли
3. инженер по охране труда
4. председатель профсоюзного комитета

19. К биологически опасным и вредным производственным факторам относятся ...

1. различные пары кислот и щелочей, газы
2. бактерии, вирусы
3. запыленность и загазованность воздуха

20. Неисправность или неприменение средств индивидуальной защиты по классификации по причин производственного травматизма - это причины ...

1. санитарно-гигиенические
2. технические
3. организационные