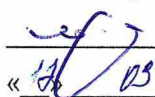


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ»
УЛАН-УДЭНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
ФИЛИАЛ ФГБОУ ВО ИРГУПС

СОГЛАСОВАНО:

Председатель РОО

«Совет директоров РОО»



О.В. Якимов

2023 г.



УТВЕРЖДАЮ:

И.О. директора УУКЖТ

О.Н. Иванова

2023 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении республиканской олимпиады по общеобразовательной учебной дисциплине
«Информатика» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций
среднего профессионального образования Республики Бурятия

г. Улан-Удэ

2023 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение определяет порядок организации и проведения республиканской олимпиады по общеобразовательной учебной дисциплине «Информатика» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования Республики Бурятия (далее — олимпиада).

1.2. Учредителем олимпиады являются Министерство образования и науки Республики Бурятия, РОО «Совет директоров ПОО», Улан-Удэнский колледж железнодорожного транспорта (УУКЖТ) филиал ФГБОУ ВО ИрГУПС.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Цель олимпиады:

- углубить и расширить знания обучающихся по информатике;
- выявить качество и уровень успешности обучения;
- проверить умение применять полученные знания в самостоятельной практической деятельности;
- развитие познавательной активности и повышение уровня подготовки обучающихся по дисциплине «Информатика».

Задачи олимпиады:

1. Создание условий для выявления и поддержки одаренных обучающихся, формирования у них мотивации к самообразованию.
2. Активизация внеурочной деятельности преподавателей и обучающихся.
3. Развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, привитие навыков самостоятельной работы в ходе подготовки к олимпиаде.
4. Выявление талантливых обучающихся, достигших наилучших результатов в теоретической и практической подготовке по информатике.

3. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

3.1. В олимпиаде по информатике в секции «Теоретик» принимают участие обучающиеся первых курсов ПОО РБ, поступившие на базе 9 классов (по 1 участнику от каждой ПОО), в секции «Практик» принимают участие обучающиеся вторых курсов ПОО РБ, поступившие на базе 9 классов (по 1 участнику от каждой ПОО).

3.2. Студенты, обучающиеся по специальностям, связанным с информационными технологиями в олимпиаде участие не принимают.

3.3. Обучающиеся принимающего учебного заведения при желании участвуют вне конкурса.

3.4. Заявку об участии необходимо заполнить в форме по адресу: <https://forms.gle/pDUjwVs34GBDm4487>

3.5. Участников олимпиады сопровождает преподаватель направляющей ПОО, который несёт ответственность за поведение, жизнь и безопасность в пути следования и по месту пребывания в период проведения олимпиады.

3.6. Участники олимпиады для регистрации должны иметь при себе паспорт и студенческий билет (или зачётную книжку).

3.7. Проезд и питание участников осуществляются за счёт ПОО, направляющей участника на Олимпиаду.

4. СРОКИ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

4.1. Олимпиада проводится 26 апреля 2023 г.

4.2. Место проведения: УУКЖТ «Улан-Удэнский колледж железнодорожного транспорта», г. Улан-Удэ, пр. 50-летия Октября, д. 58. Проезд трамваями №1,2,4,5,7,8, микроавтобусами и автобусами до ост. «Комсомольская площадь».

4.3. Контактная информация: по вопросам организации республиканской олимпиады по информатике обращаться к координатору

Полубенко Вера Анатольевна — преподаватель информатики (тел. 89503891544, e-mail: polubenko_va@uukzt.ru)

Александрова Наталья Николаевна - преподаватель информатики (тел. +79021615877, e-mail:

5 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

5.1. Общее руководство по подготовке и проведению олимпиады осуществляет организационный комитет.

В состав организационного комитета входят:

Перельгина Татьяна Владимировна — заместитель директора УУКЖТ по научно-методической работе

Полубенко Вера Анатольевна - председатель ЦМК информатики и математики

Александрова Наталья Николаевна - преподаватель информатики

Рудкина Елена Николаевна - преподаватель информатики

Мельников Константин Алексеевич - преподаватель информатики

Функции организационного комитета:

- разработка и согласование Положения о проведении республиканской олимпиады по общеобразовательной учебной дисциплине «Информатика» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования Республики Бурятия;

- разработка вариантов заданий олимпиады;

- утверждение состава жюри, организация его работы; назначение председателя жюри; шифровки работ участников олимпиады;

- подготовка необходимой документации, бланков, наградных материалов;

- подведение итогов, оформление протокола, составление отчёта и освещение результатов олимпиады на сайте колледжа.

Для методического обеспечения олимпиады, проверки работ и подведения итогов, оргкомитет формирует жюри в составе:

Полубенко Вера Анатольевна - председатель ЦМК информатики и математики

Александрова Наталья Николаевна - преподаватель информатики

Рудкина Елена Николаевна - преподаватель информатики

Мельников Константин Алексеевич - преподаватель информатики

5.2. Регламент проведения олимпиады:

08.00 – 08.30	Регистрация участников
08.30 – 09.00	Открытие олимпиады
09.00 – 12.00	Выполнение заданий олимпиады

09.00 – 12.00	Кофе-брейк. Мини — экскурсия «Улан-Удэнский колледж железнодорожного транспорта в рамках программы Профессионалитет» Заседание РМО преподавателей информатики.
12.00 – 13.00	Обеденный перерыв
12.00 – 14.00	Работа жюри
14.30 - 15.00	Объявление итогов, награждение, закрытие олимпиады

5.3. Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе примерных общеобразовательных программ по информатике для СПО с учётом требований ФГОС СОО (базовый уровень).

Формат проведения олимпиады очный. Олимпиада проводится по двум номинациям: «Теоретик» (студенты 1 курса) и «Практик» (студенты 2 курса)

Номинация «Теоретик»

1 тур — теоретический. Время 09.00 - 10.00

Тематика заданий:

Информационные модели (таблицы и графы)

Таблицы истинности логических выражений

Информация. Кодирование и декодирование информации. Количество и передача информации

Работа с алгоритмами

2 тур — практический. Время 10.15 — 12.00

Тематика заданий:

Microsoft Word

Microsoft Excel

Microsoft Power Point

Номинация «Практик» время 09.00 – 12.00

Выполнение заданий в приложениях Microsoft Office (2007-2013):

Microsoft Word

Microsoft Excel

Microsoft Access

5.4. Во время выполнения заданий запрещается пользоваться калькуляторами, сотовым телефоном, смартфоном, планшетом и другими электронными средствами коммуникации, учебной и справочной литературой, заготовленными записями.

6. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И УЧАСТНИКОВ ОЛИМПИАДЫ

6.1. Победителем олимпиады признается участник, набравший наибольшее количество баллов по результатам выполненных заданий. Победители и призёры в личном и командном первенстве награждаются дипломами I, II и III степеней от РОО «Совет директоров ПОО».

6.2. Участникам вручаются сертификаты об участии.

6.3. Преподавателям, подготовившим призеров, вручаются благодарственные письма.