

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ИШИМБАЙСКИЙ НЕФТЯНОЙ КОЛЛЕДЖ
(ГАПОУ ИНК)

РАССМОТРЕНО
на заседании методического совета
Протокол № 1
от «08» 08 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ ИНК
Х.Х. Баймурзин
«1» 08 2020 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о дистанционной олимпиаде
по формированию профессиональной компетентности студентов
по программе подготовки специалистов среднего звена
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений,
проводимой в рамках Федеральной инновационной площадки
ГАПОУ ИНК

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок, условия проведения и участия студентов в дистанционной олимпиаде по формированию профессиональной компетентности по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (далее – Олимпиада).

1.2. Организатором Олимпиады является государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Ишимбайский нефтяной колледж. Олимпиада организована в соответствии с планом мероприятий Федеральной инновационной площадки, действующей на базе государственного автономного профессионального образовательного учреждения Ишимбайский нефтяной колледж.

1.3. Олимпиада – это соревнование студентов в творческом применении знаний и умений по дисциплинам, изучаемым в рамках программ подготовки специалистов среднего звена, а также в профессиональной подготовленности будущих специалистов.

2. Цели и задачи Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится с целью повышения качества подготовки специалистов по программе подготовки специалистов среднего звена 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений.

2.2. Задачи Олимпиады:

- повышение мотивации студентов к освоению специальности и формированию профессиональной компетентности;
- выявление одарённой молодёжи;
- расширение кругозора обучающихся, творческих способностей;
- развитие логического мышления и поисковых навыков в ходе подготовки и выполнения заданий Олимпиады;
- создание условий для формирования мотивации к самообразованию;
- формирование современной информационной культуры обучающихся и педагогов.

- повышение качества преподавания профессиональных дисциплин.

3. Участники Олимпиады

3.1. Для участия в Олимпиаде приглашаются студенты профессиональных образовательных организаций России по программе подготовки специалистов среднего звена 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, прошедшие обучение по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям профессионального цикла.

3.2. Для выполнения Олимпиады предлагаются задания.

- 1) Тесты – по следующим дисциплинам и междисциплинарным курсам профессиональных модулей:
 - а) **«Иностранный язык (английский)»;**
 - б) **«Геология»;**
 - в) **«Химия нефти и газа»;**
 - г) **«Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»;**
 - д) **«Нефтегазопромысловое оборудование»;**
 - е) **«Промысловая геофизика»;**
 - ж) **«Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях».**
- з) **«Информационные технологии в профессиональной деятельности».**

3.3. В Олимпиаде могут принимать участие несколько студентов из одной профессиональной образовательной организации. Все участники регистрируются в электронной базе Олимпиады ГАПОУ ИНК.

3.4. Образовательные учреждения, не подавшие в указанный срок заявку, к участию в Олимпиаде не допускаются. Зарегистрированным участникам на почту будет выслана инструкция по доступу к тестовым вопросам Олимпиады.

4. Порядок проведения Олимпиады

4.1. Олимпиада проводится дистанционно **27 октября 2020 года**.

4.2. Информация об Олимпиаде размещается на сайте ГАПОУ ИНК **ishnk.ru**.

4.3. Для участия в Олимпиаде в срок до **22 октября 2020 года** включительно необходимо прислать **заявку** на электронный адрес **metod_ink@mail.ru** (см. Приложение 1). **«Олимпиада по формированию профессиональной компетентности 2020».**

После рассмотрения заявки на Ваш e-mail придет письмо с уведомлением об ее получении.

Контактный телефон: 8 (917)3403211- учебная часть, Касаева Юлия Ильдаровна.

4.4. После подтверждения поступления заявки до 26 октября всем зарегистрированным участникам на электронную почту будет разослана инструкция по доступу к тесту Олимпиады. **27 октября 2020г.** на сайте ГАПОУ ИНК (**ishnk.ru**) с **8.00 до 14.00 Мск.** времени будет открыт доступ к заданиям **Олимпиады** в виде online тестирования. Количество выполненных входов и выполнения задания каждого участника фиксируется в базе данных Олимпиады. Для выполнения всех Олимпиадных заданий разрешается 1 вход и отводится 55 минут, что фиксируется в базе данных Олимпиады.

4.5. Олимпиадные задания включают:

- 1) **Тесты** по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессиональных модулей:
 - а) **«Иностранный язык (английский)»;**
 - б) **«Геология»;**
 - в) **«Химия нефти и газа»;**
 - г) **«Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»;**
 - д) **«Нефтегазопромысловое оборудование»;**
 - е) **«Промысловая геофизика»;**
 - ж) **«Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях»;**
- з) **«Информационные технологии в профессиональной деятельности».**

Тестовое задание: всего 160 вопросов (по 20 вопросов в каждой дисциплине). При тестировании из 20 тестовых заданий по каждой дисциплине необходимо выбрать 5 вопросов. В общей сложности каждый участник должен выполнить 40 олимпиадных заданий (тесты).

4.6. Критерии оценки: за каждый правильный ответ в каждой дисциплине можно будет получить - 2 балла. Общее возможное количество набранных баллов в тестовом задании 0-10 по каждой дисциплине. Итого каждый участник по результатам Олимпиады может набрать 0 - 80 баллов. Если участник не выполнял один из тестов, то по нему он получает 0 баллов.

5. Порядок подведения итогов Олимпиады

5.1 Жюри в период с **27.10.2020 по 29.10.2020** года определяет победителей Олимпиады среди участников.

5.2 Победители Олимпиады награждаются дипломами 1,2,3 степени. Участники Олимпиады, не занявшие призовых мест получают сертификат участника, руководители благодарственные письма.

5.3 Итоги Олимпиады оформляются протоколом и размещаются на сайте государственного автономного профессионального образовательного учреждения Ишимбайский нефтяной колледж - **ishnk.ru**. **Наградные материалы** рассылаются в электронном виде на электронную почту участников Олимпиады в срок до **7 ноября 2020 г.**

ЗАЯВКА
на участие в дистанционной олимпиаде
по формированию профессиональной компетентности по программам
подготовки специалистов среднего звена
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Название образовательного учреждения	
ФИО участника	
ФИО руководителя	
Дисциплина	
Курс обучения	
E-mail	
Контактный телефон	