

Министерство образования и науки Республики Бурятия Республиканская общественная организация «Совет директоров профессиональных образовательных организаций Республики Бурятия»



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Бурятский лесопромышленный колледж» (ГБПОУ «БЛПК»)

СОГЛАСОВАНО:
Председатель урятия
РОО «Сорет директоров ПОО РБ»
«ОУ» ДИРЕКТОРОВ ТОО РБ»

TO O SEA OF SEA

УТВЕРЖДАЮ: Директор ГБПОУ «Бурятский лесопромышленный колледж» Г.Л. Цэдашиев « 25 03 2022 г

положение

республиканской олимпиады

по учебной дисциплине «Инженерная графика»

среди студентов профессиональных образовательных организаций Республики Бурятия

2021/2022 учебный год

г. Улан-Удэ

2022 г.

1 Общие положения

- 1.1 Республиканская олимпиада проводится в соответствии с планом работы совета директоров ОУ ППО РБ.
- 1.2 Настоящим положением определяется порядок организации и проведения республиканской олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» (далее Олимпиады), ее организационно методическое обеспечение, порядок проведения, определение победителей.
 - 1.3 Основными целями и задачами проведения Олимпиады являются:
- повышение интереса студентов к изучению дисциплины «Инженерная графика»;
- углубление знаний и повышение качества обучения по предмету «Инженерная графика»;
- развитие творческого потенциала студентов;
- выявление одаренных, творчески мыслящих студентов;
- развитие умения применять полученные знания в процессе освоения профессиональных модулей по специальности.
 - 1.4 Участники Олимпиады

Участниками Олимпиады являются студенты ПОО РБ, изучающие инженерную графику.

В Олимпиаде принимает участие команда образовательного учреждения в составе двух человек.

Имеют право участвовать в Олимпиаде студенты 2 курса и только один раз.

При регистрации участники предъявляют студенческие билеты, паспорта.

- 2 Организация и порядок проведения Олимпиады
- 2.1 Олимпиада проводится в 2 этапа:

Первый этап – внутри ПОО;

Второй этап – республиканский.

- 2.2 Сроки проведения первого этапа устанавливаются ППО.
- 2.3 Республиканский заключительный этап олимпиады состоится **22.04.2022г.** в ГБПОУ РБ «Бурятский лесопромышленный колледж», аудитория 303, г. Улан-Удэ, проспект Победы,20, проезд трамваями №1,2,4, микроавтобусы и автобусы до ост. «Центральный рынок».
- 2.4 Заявку на участие необходимо отправить до **15.04.2022г.** на электронную почту <u>stremyakova.yo@blpk-uu.ru</u> с пометкой «Олимпиада по инженерной графике» (форма заявки представлена в Приложении 1).

- 2.5 План проведения Олимпиады:
- 9.00 9.15 регистрация участников Олимпиады;
- 9.15 09.30 приветствие участников Олимпиады;
- 09.30 12.30 выполнение заданий Олимпиады;
- 12.30 13.00 обед;
- 13.00 14.00 подведение итогов по рейтинговой бальной системе, поздравление победителей.
 - 2.6 Задание на Олимпиаду:
- 1. По двум заданным проекциям модели построить третью;
- 2. Выполнить необходимые разрезы;
- 3. Проставить размеры, в соответствии с требованиями ЕСКД;
- 4. Построить аксонометрическую проекцию модели с вырезом ¼ части.
 - 2.7 Критерии оценки:
- вычерчивание линий, выполнение надписей на чертеже, правильность простановки размеров в соответствии с требованиями ЕСКД 5 баллов;
- правильность построения третьей проекции, обозначение и выполнение разрезов в соответствии с требованиями ЕСКД -10 баллов;
- правильность построения аксонометрической проекции модели с вырезом 1/4 15 баллов;

Максимально возможная сумма баллов при всех правильно выполненных заданиях составляет - 30 баллов.

- 2.8 Итоги Олимпиады определяются в личном и командном первенстве, подведение итогов проводится по рейтинговой бальной системе.
 - 3 Руководство и методическое обеспечение олимпиады
 - 3.1 Работу по организацию и проведению осуществляет Оргкомитет.
- 3.2 Оргкомитет формируется из председателя цикловой комиссии ГБПОУ «БЛПК» и преподавателей.
 - 3.3 Работа Оргкомитета заключается:
- в разработке и рассылке настоящего Положения, прием заявок на участие в Олимпиаде;
- в разработке заданий Олимпиады;
- в формировании жюри.

- в представлении отчета об итогах проведения Олимпиады в Совет директоров ПОО РБ.
 - 3.4 Оценка результатов осуществляется жюри Олимпиады в составе:
- 1. Бадмаев Л.Д председатель жюри;
- 2. Притуляк А.П. член жюри;
- 3. Стремякова Ю.О. член жюри.
 - 3.5 Задачи жюри:
- проведение проверки работ участников Олимпиады;
- определение победителей и распределение призовых мест;
 - 3.6 Пояснения к проведению Олимпиады
- чертежные инструменты участники Олимпиады приносят с собой;
- проезд к месту проведения Олимпиады и обратно, участников Олимпиады за свой счет;
- питание в столовой за свой счет.

Преподаватель ГБПОУ БЛПК

Притуляк А.П.

Контактные данные:

Анна Павловна Притуляк, №. Тел. 89024569179

ЗАЯВКА

На участие в республиканской дистанционной олимпиаде по дисциплине «Инженерная графика» среди студентов ПОО СПО РБ

| Полное наименование ПОО_ | | | |
|-------------------------------|-------------|------------------------|-------------------|
| Сокращенное наименование | | | |
| Состав команды | | | |
| Фамилия Имя Отчество студента | Курс | Дата рождения | Паспортные данные |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Руководитель команды | | | |
| | Фамилия И | мя Отчество, должность | |
| Контактные тел., факс,e-mail | | | |
| Директор ПОО | | | |
| | подпись, ра | асшифровка подписи | |
| Печать, дата | | | |