**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО !**

Коллеги, информируем Вас о расширении состава жюри Республиканской олимпиады профессионального мастерства «Разработчик веб и мультимедийных приложений» среди студентов средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, которая будет проходить 29 апреля 2022 года.

В состав жюри введены:

– Милешкин Александр Евгеньевич, преподаватель, заместитель директора по информатизации Ковылкинского филиала ФГБОУ ВО «НИ МГУ им. Н.П. Огарёва», сертифицированный эксперт по компетенции «Веб-технологии».

– Арискина Ольга Валериевна, менеджер Эм-Принт.

**Пояснения по формированию заданий и критерии оценки олимпиады**

Техническое задание олимпиады разработано совместно с сертифицированным экспертом по компетенции «Веб-технологии», преподавателем, заместителем директора по информатизации Ковылкинского филиала ФГБОУ ВО «НИ МГУ им. Н.П. Огарёва» Милешкин Александр Евгеньевич.

Республиканская олимпиада представляет собой соревнование, предусматривающее выполнение конкурсных заданий.

Республиканская олимпиада включает в себя выполнение теоретического и профессионального видов заданий.

Продолжительность выполнения конкурсных заданий – **180 мин.** (3 астрономических часа).

Задания обеспечивают равные условия для участников Республиканской олимпиады.

Теоретическое задание будет представлено в виде теста в системе дистанционного обучения Moodle в онлайн-режиме и состоять из **30 тестовых заданий** с одиночным выбором варианта ответа. Каждый правильный ответ оценивается в один балл.

Максимальное количество баллов по теоретическому заданию – 30 баллов.

В практическом блоке необходимо выполнить практические задания, ссылки на которые будут размещены в день проведения олимпиады в системе дистанционного обучения Moodle. **Технологии выполнения задания** предусматривают разработку HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap 5, Tailwind CSS, jQuery, Vue.js, React, графический дизайн (пакет Adobe (Adobe XD, Photoshop), ПО Figma) по техническому заданию. Дизайн приложения оцениваться как по отдельно разработанным макетам в графическом редакторе.

Максимальное количество баллов за технически правильное выполнение задания – **70** баллов.

При подведении итогов суммируются баллы каждого участника за теоретическое и практическое задания олимпиады и выстраивается рейтинг результативности.

Сумма баллов за выполнение всех заданий (далее – суммарный балл) составляет не более **100** баллов.