

Министерство образования Республики Мордовия
Совет директоров СПОУ Республики Мордовия
ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно-экономический колледж»

ПОЛОЖЕНИЕ

**о порядке организации и проведения открытой Республиканской
дистанционной олимпиады по информационным технологиям среди
обучающихся профессиональных образовательных организаций
Республики Мордовия**

**Саранск
2026**

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке организации и проведения Республиканской дистанционной олимпиады по информационным технологиям среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия

I. Общие положения

Настоящее положение о проведении республиканской дистанционной олимпиады (далее - Олимпиада) по информационным технологиям определяет порядок организации и проведения Олимпиады студентов, её организационное, методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей.

Целью проведения Олимпиады является развитие познавательных интересов и информационной культуры студентов, профессиональная ориентация учащихся.

Основными задачами Олимпиады являются:

- оценка качества подготовки студентов СПО в области информационных технологий;
- формирование современного мировоззрения студентов средствами информационных технологий;
- повышение роли современных информационных технологий в образовательном процессе, воспитании, развитии личности, профессиональной ориентации;
- развитие умения использования средств информационных технологий для решения задач практической направленности;
- создать условия для интеллектуального и творческого развития участников олимпиады.

Олимпиада проводится Советом директоров СПОУ Республики Мордовия, Республиканским методическим объединением преподавателей информатики и информационных технологий, ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно-экономический колледж».

II. Место проведения Республиканской олимпиады

Олимпиада проводится в дистанционной форме **21 мая 2026 года** Государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением Республики Мордовия «Саранский государственный промышленно-экономический колледж».

Адрес образовательного учреждения:

430005, г. Саранск, пр. Ленина, д.24

Факс: (8342) 24-79-18,

e-mail: sgpek@e-mordovia.ru

Контактные телефоны:

8(8342) 47-02-57 – Вельматкина Ольга Александровна

89375107452 - Панфилова Марина Владимировна

III. Участники Республиканской олимпиады

3.1. На Олимпиаду приглашаются победители внутренних олимпиад в соответствии с заявкой (Приложение А). От каждого учебного заведения в каждой номинации может принять участие не более двух студентов.

3.2. Заявки об участии в Олимпиаде и Согласие на обработку персональных данных принимаются по электронному адресу sgpek@e-mordovia.ru до **18 мая 2026 года**. При регистрации каждый участник обязательно должен указать свой личный электронный адрес.

3.3. Олимпиада включает выполнение профессиональных конкурсных заданий, содержание которых соответствует Государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по информационным технологиям.

3.4 Олимпиада проводится по 2 номинациям:

- «Оператор ЭВМ»,
- «Компьютерный дизайн».

По номинации «Оператор ЭВМ» допускаются студенты всех специальностей, кроме обучающихся по укрупненным группам направлений подготовки и специальностей 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00.

По номинации «Компьютерный дизайн» допускается участие студентов любых специальностей.

3.5 Номинация «Оператор ЭВМ» предусматривает теоретический и практический блок. Теоретическое задание будет представлено в виде тестов. Время выполнения ограничено. В практическом блоке - выполнение заданий в офисном пакете (Microsoft Word и Microsoft Excel). Содержание тестовых вопросов и практических заданий определяется в соответствии с действующими образовательными стандартами, предусматривает знание алгебры логики, представления и измерения информации, основных алгоритмических конструкций, владение навыками обработки текстовой и табличной информации.

Номинация «Компьютерный дизайн» предусматривает теоретический и практический блок. Теоретическое задание будет представлено в виде тестов по теории графического дизайна. Практическая часть предусматривает дизайн полиграфической продукции и верстка макетов, используя возможности графических редакторов (пакет Adobe).

3.6 Выполнение теоретической части олимпиады представляет автоматизированное тестирование в системе moodle. Участнику случайным образом система генерирует 30 вопросов с ограничением по времени. За каждый правильный ответ начисляется 1 балл.

Практическое задание выкладывается в системе moodle и выполняется студентом дистанционно на своем рабочем месте. Файл с выполненным заданием и его описанием прикрепляется в системе moodle. Максимально за практическую часть можно получить 70 баллов. *В случае технических сбоев продублировать материал практической части на почту marvladpan@mail.ru.*

3.7 На электронную почту, указанную при регистрации, за день до проведения олимпиады высылаются данные для авторизации участников и инструкция по работе

в системе дистанционного обучения moodle, в том числе и алгоритм обратной связи в виде прикрепляемых файлов.

IV. Критерий оценки работ участников

Для подведения итогов олимпиады формируется жюри. Жюри оценивает работы участников по балльной системе, учитывая:

- Эффективность выполнения задания.
- Степень соответствия условиям задачи.
- Правильность и логичность выполнения.
- Грамотность выполнения задания в соответствии с возможностями программного обеспечения.

V. Определение победителей Олимпиады и поощрение участников

5.1. Итоги Олимпиады подводит независимое жюри, сформированное из числа специалистов в области информационных технологий г.о. Саранск. Победителям Олимпиады присуждается 1 место, призёрам – 2 и 3 места в каждой номинации.

5.2. Результаты олимпиады не подлежат обсуждению, так как они являются итоговыми и определяются на основе проверки работ участников в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания.

5.3. Результаты Олимпиады оформляются протоколом и публикуются вместе с наградным материалом на официальном сайте олимпиады не позднее, чем через месяц после дня проведения олимпиады.

Программа олимпиады

09-20 – 9-30	Авторизация пользователей в системе дистанционного обучения Moodle
9-30 – 12-00	Выполнение конкурсных заданий

Форма заявки на участие в Республиканской дистанционной олимпиаде по информационным технологиям среди студентов средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия 2026

<i>Учебное заведение</i>	
Участники по номинациям	
<i>1. Участник в номинации «Оператор ЭВМ»</i>	<i>ФИО участника</i>
	<i>e-mail участника</i>
	<i>Телефон для связи</i>
	<i>Специальность и курс</i>
	<i>Версия Microsoft Office, используемая участником на своем рабочем месте</i>
	<i>Руководитель от учебного заведения (ФИО и телефон)</i>
<i>2. Участник в номинации «Компьютерный дизайн»</i>	<i>ФИО участника</i>
	<i>e-mail участника</i>
	<i>Телефон для связи</i>
	<i>Специальность и курс</i>
	<i>Руководитель от учебного заведения (ФИО и телефон)</i>

Согласие субъекта персональных данных на обработку его персональных данных

Я, _____
(фамилия, имя, отчество субъекта персональных данных)

в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона №152-ФЗ от 27.07.2006 года «О персональных данных», даю свое согласие оператору персональных данных Государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Республики Мордовия «Саранский государственный промышленно-экономический колледж» на осуществление обработки, в том числе автоматизированной, предоставленных мною персональных данных в соответствии с **Положением о порядке организации и проведения открытой Республиканской дистанционной олимпиады по информационным технологиям среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия**

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передача) в порядке, установленном законодательством РФ, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), иные действия в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Общее описание используемых оператором способов обработки персональных данных: подшивка в накопительные папки, внесение персональных данных в базу данных, включение в списки (реестры) и отчетные формы, в том числе с использованием машинных носителей или по каналам связи.

Срок, в течение которого действует согласие: настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Подпись субъекта персональных данных: _____

Дата согласия: _____