

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ СО
«Энгельский медицинский колледж
Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»
М.В. Бахарева
« 29 » марта 2021 года

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении Областной заочной олимпиады
по дисциплине ОУД.09 Информатика
среди студентов I курса (на базе основного общего образования)

1. Общие положения

- 1.1. Областная заочная олимпиада по дисциплине ОУД.09 Информатика среди студентов I курса (на базе основного общего образования) (далее – Олимпиада) проводится в соответствии с планом мероприятий колледжа на 2020/2021 учебный год.
- 1.2. Настоящее Положение определяет статус, цели и условия, регламентирует порядок организации и проведения Олимпиады, а также требования к оформлению конкурсных работ.
- 1.3. Организатором Олимпиады является Государственное автономное профессионального образовательное учреждение Саратовской области «Энгельский медицинский колледж Святого Луки (Войно-Ясенецкого).
- 1.4. Организатор Олимпиады обеспечивает:
 - равные условия для всех участников Олимпиады;
 - поощрение участников и победителей Олимпиады.

2. Цели и задачи Олимпиады

- 2.1. Цель Олимпиады:
 - демонстрация знаний и умений, полученных в ходе изучения информатики;
 - выявление способности репродуктивной деятельности и нестандартного мышления.
- 2.2. Задачи Олимпиады:
 - использование возможностей Microsoft Office Word для решения учебных задач повышенной сложности;
 - активизация творческого потенциала для точного воспроизведения данных;
 - прохождение тестового контроля и решение практических заданий за ограниченное время.

3. Порядок организации и проведения Олимпиады

- 3.1. Участниками Олимпиады могут стать студенты I курса (на базе основного общего образования) средних медицинских образовательных организаций Саратовской области.
- 3.2. Максимальное число участников от одной образовательной организации – 3 человека.
- 3.3. На рассмотрение принимаются индивидуальные работы участников.
- 3.4. Участники Олимпиады определяются в соответствии с заявками.
- 3.5. Форма участия в Олимпиаде – заочная, участие бесплатное.

- 3.6. Задания и Бланк для ответов высылаются организатором в день проведения Олимпиады за 5 минут до ее начала.
- 3.7. Для участия в Олимпиаде необходимо прислать на электронный адрес **engelsmk-metod@mail.ru** заявку на участие в установленной форме (Приложение 1), а также в день проведения Олимпиады до 11:30 отправить выполненные задания в текстовом документе.

4. Сроки проведения Олимпиады

Регистрация участников и прием заявок	Проведение Олимпиады	Экспертная деятельность	Размещение результатов конкурса на официальном сайте колледжа	Рассылка дипломов и сертификатов в электронном формате
26-27 апреля 2021 года	28 апреля 2021 года с 10:00 до 11:30 (по местному времени)	29 апреля 2021 года	30 апреля 2021 года	не позднее 7 мая 2021 года

- 4.1. Работа считается принятой, если соблюдены сроки отправки документа.
- 4.2. Присланные работы не рецензируются.

5. Требования к оформлению конкурсных работ

- 5.1. Задания выполняются в Бланке для ответов с добавлением к названию документа фамилии с инициалами участника и кратким названием образовательного учреждения (например, Бланк для ответов_Петров И.Н._ГАПОУ СО ЭМК).
- 5.2. Документ сохраняется в том же формате (совместимом с Microsoft Office Word 2007).

6. Этапы олимпиады

№ п/п	Этап	Максимальный балл	Примечание
1.	Тестовый контроль (20 вопросов)	20	по 1 баллу за каждый верный ответ
2.	Практическое задание по представленному образцу	80	
Максимальная сумма баллов:		100	

- 6.1. Итоговая сумма баллов теста и практических заданий рассчитывается как среднее арифметическое оценок членов экспертной комиссии.

7. Состав оргкомитета и экспертной комиссии

- 7.1. Непосредственное руководство проведением Олимпиады осуществляет организационный комитет (далее – Оргкомитет) в составе:
- Денисова Юлия Леонидовна – преподаватель ОУД.09 Информатика ГАПОУ СО «Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»;
 - Мирошина Светлана Владимировна – методист ГАПОУ СО «Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)».

- 7.2. К функциям Оргкомитета Олимпиады относятся:
- разработка положения об Олимпиаде;
 - разработка критериев оценки конкурсных работ;
 - организация приема и регистрации заявок;
 - формирование экспертной комиссии;
 - составление отчетной документации;
 - размещение на официальном сайте колледжа протокола результатов Олимпиады (Приложение 2);
 - организация награждения участников, победителя и призеров.
- 7.3. К функциям экспертной комиссии относятся:
- экспертиза конкурсных работ;
 - подведение итогов Конкурса;
 - определение и награждение победителя, призеров и участников Олимпиады.
- 7.4. Члены экспертной комиссии:
- 1) Недогреева Наталия Герасимовна – к.п.н., доцент кафедры физики и методико-информационных технологий, преподаватель дисциплин Информационные технологии в педагогическом образовании, Преемственность натурального эксперимента и компьютерного моделирования, Практика реализации новых информационных технологий, Цифровая образовательная среда ФГБОУ ВО «СГУ им.Н.Г.Чернышевского»;
 - 2) Литовченко Дарья Игоревна – к.т.н., преподаватель ОУД.09 Информатика ГАПОУ СО «Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»;
 - 3) Долгова Тамара Александровна – преподаватель высшей квалификационной категории ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности ГАПОУ СО «Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»;
 - 4) Денисова Юлия Леонидовна – преподаватель ОУД.09 Информатика ГАПОУ СО «Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»;
 - 5) Акчурин Дамир Равильевич – преподаватель ОУД.09 Информатика ГАПОУ СО «Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)».

8. Подведение итогов Олимпиады и награждение

- 8.1. Экспертная комиссия при определении победителя и призеров Олимпиады руководствуется критериями, согласно п.6, а так же с учетом выполнения требований к оформлению работы.
- 8.2. По результатам оценки работ составляется рейтинг всех участников Олимпиады и определяются победитель и призеры, занявшие I, II, III места с учетом набранных баллов.
- 8.3. При равенстве суммы баллов, набранных двумя участниками, они признаются призерами и занимают одно и то же место в рейтинговой таблице.
- 8.4. Участники, занявшие I, II, III места награждаются дипломами.
- 8.5. Участники Олимпиады, не занявшие призовых мест, получают сертификаты участия.
- 8.6. Руководители участников указываются в дипломах и сертификатах.
- 8.7. Результаты Олимпиады размещаются на официальном сайте колледжа в разделе «Конкурсы, олимпиады».
- 8.8. Все дипломы и сертификаты высылаются в электронном формате по электронной почте на адреса, указанные в заявках.

Контактная информация:

Электронная почта: engelsmk-metod@mail.ru

Официальный сайт: www.emk64.ru

Заявка
на участие в Областной заочной олимпиаде
по дисциплине ОУД.09 Информатика
среди студентов I курса (на базе основного общего образования)

Полное наименование образовательной организации (по Уставу)	
Сокращенное наименование образовательной организации (по Уставу)	
ФИО участника (полностью)	
ФИО руководителя конкурсанта (полностью)	
Е-mail (для отправки заданий и материалов Олимпиады)	
Контактный телефон (с указанием кода города для стационарного номера)	

**Протокол Областной заочной олимпиады
по дисциплине ОУД.09 Информатика
среди студентов I курса (на базе основного общего образования)**

№	ФИО участника	Наименование организации	Руководитель конкурсанта	Набранное количество баллов	Результат
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
...					

Состав экспертной комиссии:

Недогреева Наталья Герасимовна	– к.п.н., доцент кафедры физики и методико-информационных технологий, преподаватель дисциплин Информационные технологии в педагогическом образовании, Преемственность натурального эксперимента и компьютерного моделирования, Практика реализации новых информационных технологий, Цифровая образовательная среда ФГБОУ ВО «СГУ им.Н.Г.Чернышевского»	_____
Литовченко Дарья Игоревна	– к.т.н., преподаватель ОУД.09 Информатика ГАПОУ СО «Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»	_____
Долгова Тамара Александровна	– преподаватель высшей квалификационной категории ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности ГАПОУ СО «Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»	_____
Денисова Юлия Леонидовна	– преподаватель ОУД.09 Информатика ГАПОУ СО «Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»	_____
Акчурин Дамир Равильевич	– преподаватель ОУД.09 Информатика ГАПОУ СО «Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»	_____