

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении Всероссийского заочного студенческого конкурса «Инфографика в освоении общеобразовательных дисциплин»

1. Общие положения

1.1. Заочный студенческий конкурс «Инфографика в освоении общеобразовательных дисциплин» среди студентов средних медицинских и фармацевтических образовательных всех специальностей 1 курса обучения (Далее – Конкурс) проводится в рамках плана работы Совета директоров средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций Приволжского федерального округа на 2025/2026 учебный год.

1.2. Организатором Конкурса является государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Саратовский областной базовый медицинский колледж» (Далее – ГАПОУ СО «СОБМК»), подведомственное министерству здравоохранения Саратовской области.

1.3. Настоящее положение устанавливает цели, задачи, порядок организации и проведения конкурса, порядок участия и определения победителей конкурса, а также требования к оформлению конкурсных работ.

1.4. Настоящее Положение действует до завершения конкурсных мероприятий.

1.5. Информация о сроках, условиях проведения и результатах Конкурса размещается в сети Интернет на официальном сайте ГАПОУ СО «СОБМК» (sobmk.ru) в разделе «Конференции. Конкурсы. Олимпиады».

1.6. Организаторы Конкурса оставляют за собой право использовать Конкурсные работы в некоммерческих целях в учреждениях практического здравоохранения.

2. Цель и задачи Конференции:

2.1. Конкурс направлен на развитие профессиональной компетентности и творческой активности студентов и преподавателей.

2.2. Задачи Конкурса:

- стимулирование творческой активности студентов медицинских и фармацевтических образовательных организаций;

- раскрытие, поддержка и поощрение интеллектуального, профессионального и творческого потенциала студенческой молодежи;

- повышение мотивации студентов к изучению предметов общеобразовательного цикла;

- совершенствование взаимодействия средних медицинских образовательных учреждений.

3. Участники Конкурса

3.1. В Конкурсе могут принимать участие студенты 1 курса всех специальностей индивидуально или в составе творческой группы (не более 3 студентов) (далее – Участники).

3.2. На конкурс может быть представлено не более 3 работ от одной образовательной организации.

3.3. На конкурс может быть представлена только одна работа от одного Участника. Если участник входит в состав творческой группы, то может принять индивидуальное участие с другой работой.

3.4. Решение участвовать в конкурсе подтверждается заявкой (Приложение 1 к Положению).

4. Организаторы конкурса

4.1 Для организации работы по проведению Конкурса формируется Организационный комитет (далее – Оргкомитет) и Жюри Конкурса.

4.2. Оргкомитет Конкурса:

- координирует деятельность по подготовке и проведению Конкурса;
- ведет прием заявок и конкурсных работ на адрес электронной почты:

inf-sobmk@yandex.ru;

- формирует пакет документов для работы Жюри Конкурса;
- обеспечивает информационное сопровождение проведения Конкурса.

4.3. Жюри Конкурса:

- оценивает работы, поданные на Конкурс, в соответствии с параметрами и критериями оценки, утвержденными настоящим Положением;
- представляет в Оргкомитет итоговый протокол оценки конкурсных работ с определением победителей и призеров Конкурса.

4.4. Состав Оргкомитета и Жюри Конкурса утверждается приказом директора ГАПОУ СО «СОБМК».

5. Требования к конкурсным материалам

5.1. Под инфографикой понимается графический способ подачи информации, данных и знаний, целью которого является быстро, просто и чётко преподнести сложную информацию. Инфографика включает в себя графические изображения, а также может включать в себя графики, диаграммы, блок-схемы, таблицы, карты, списки и иные графические конструкции (Приложении 2 к Положению).

5.2. Конкурсная работа должна представлять собой инфографику, раскрывающую любую тему по следующим общеобразовательным дисциплинам естественнонаучного цикла: математика, физика, астрономия, химия, биология, информатика, русский язык, литература. Конкурсные работы по другим дисциплинам будут проходить вне конкурса.

5.3. Инфографика должна быть создана специально для конкурса. При выявлении плагиата или подозрении на него, работа идет вне конкурса.

5.4. К участию в конкурсе не допускаются работы, не соответствующие этическим нормам, содержащие компрометирующую или порочащую информацию, а также работы, содержащие ненормативную лексику и разжигающие межнациональную рознь.

5.5. Работы будут рассмотрены в 2 номинациях:

- **Статичная инфографика.** Работа представляет собой плакат формата А4, созданный в любом графическом редакторе, текстовом процессоре или издательской системе. Также можно пользоваться online-сервисами.

- **Статичная инфографика с элементами нейроарта.** Работа представляет собой плакат формата А4, созданный в любом графическом редакторе, текстовом процессоре или издательской системе и обязательно включает в себя элементы, сгенерированные нейросетью.

6. Требования к оформлению работы

6.1. Номинация «Статичная инфографика»

6.1.1. Работа в данной номинации включает файл с заявкой, а также файл с инфографикой и текстовый файл с пояснениями.

6.1.2. Работа представляет собой плакат формата А4. Разрешение желательно устанавливать 150-300 dpi. Поля произвольные.

6.1.3. Работу должен сопровождать текстовый файл с фрагментом урока, для иллюстрации которого создана инфографика.

6.1.4. К рассмотрению принимаются работы, выполненные в любом графическом редакторе, в текстовых процессорах или издательских системах, online-сервисах, сохраненные в форматах *.jpg, *.png, *.doc, *.docx, *.pdf.

6.2. Номинация «Статичная инфографика с элементами нейроарта»

6.2.1. Работа в данной номинации включает файл с заявкой, а также файл с инфографикой и текстовый файл с пояснениями.

6.2.2. Работа представляет собой плакат формата А4. Разрешение желательно устанавливать 150-300 dpi. Поля произвольные.

6.2.3. В работе обязательно должны присутствовать фрагменты, сгенерированные любой нейросетью (нейроарт).

6.2.4. К работе нужно приложить текстовый документ, в котором записаны запросы к нейросети (промтты), с помощью которых были сгенерированы изображения и название нейросети, с помощью которой изображение было сгенерировано.

6.2.5. К рассмотрению принимаются работы, выполненные в любом графическом редакторе, в текстовых процессорах или издательских системах, online-сервисах, сохраненные в форматах *.jpg, *.png, *.doc, *.docx, *.pdf.

6.3. Оформление заявки

6.3.1 Для участия в конкурсе необходимо **обязательно** зарегистрироваться по ссылке <https://forms.gle/KmCnP6zV3BqBhQ6>

6.3.2. Работа сопровождается заявкой на участие. Шаблон заявки представлен в Приложении 1. Заявка присылается в формате pdf и в формате текстового документа.

6.3.3. Имя файла с заявкой должно иметь следующий вид: **Заявка_Фамилия_И_О.doc** или (docx), где Фамилия_И_О — данные автора работы.

6.4. Имя файла с инфографикой должно иметь следующий вид: **Фамилия_И_О.***** (расширение в зависимости от приложения, в котором создана инфографика), где Фамилия_И_О — данные автора работы.

6.5. Имя пояснительного текстового файла должно иметь следующий вид: **Фамилия_И_О.***** (расширение doc или docx), где Фамилия_И_О — данные автора работы.

6.6. При условии коллективной работы в именах файлов указывается фамилия одного из авторов, остальные авторы перечисляются в заявке.

6.7. Все файлы помещаются в архив, который пересылается на адрес электронной почты inf-sobmk@yandex.ru с темой **Работа Фамилия И.О. название уч. заведения на конкурс Инфографика** (например, Работа Иванова И.И. ГАПОУ СО СОБМК на конкурс Инфографика).

6.8. Допускается размещать архив на облачных серверах (Гугл диск, Яндекс диск и т.д.) и пересылать ссылку на него.

6.9. Конкурсная работа пересылается не позднее 7 марта 2026 г.

6.10 В течении 3 дней Оргкомитет пришлет подтверждение получения конкурсной работы.

7. Сроки и порядок проведения Конкурса

7.1. Организационный взнос за участие в Конкурсе не взимается.

7.2 Для регистрации в конкурсе необходимо заполнить форму по ссылке <https://forms.gle/KmMCnPo6zV3BqBhQ6>

7.3. Конкурсные работы с заявкой по установленной форме (Приложение 1 к Положению) высылаются на электронную почту inf-sobmk@yandex.ru с 20 февраля по 7 марта 2026 года.

7.4. Экспертная оценка работ и подведение итогов конкурса проводится в срок с 9 по 13 марта 2026 года.

7.5. Итоги конкурса размещаются на официальном сайте ГАПОУ СО «СОБМК» (sobmk.ru) в разделе «Конференции. Конкурсы. Олимпиады» не позднее 17 марта 2026 года.

7.6. Документы об участии в Конкурсе размещаются в папке официальном сайте ГАПОУ СО «СОБМК» (sobmk.ru) в разделе «Конференции. Конкурсы. Олимпиады» не позднее 23 марта 2026 года. В случае большого количества участников сроки размещения наградных материалов могут быть продлены.

7.7. По всем вопросам обращайтесь по тел. 8-917-212-91-95. Корнякова Маргарита Сергеевна, председатель ЦМК общеобразовательного учебного цикла, преподаватель дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности».

8. Критерии оценивания работ

8.1. Работы, поданные на Конкурс, будут оцениваться членами экспертной комиссии по следующим критериям:

- соответствие тематике;
- полнота раскрытия темы;
- оригинальность авторского замысла;
- доступность и легкость восприятия информации;
- корректное использование фактического, научного и другого материала;
- грамотность;
- дизайн (цвет, шрифт, рисунок, графические элементы);

- творческий подход при создании и оформлении материалов;
- возможность практического использования.

Таблица 1 Критерии оценки работ

Критерий	Расшифровка	Максимальная оценка
соответствие тематике	изложенный в работе материал полностью соответствует заявленной теме	3
полнота раскрытия темы	изложенного материала достаточно для изучения выбранной темы	3
оригинальность авторского замысла	нетривиальный подход к раскрытию темы	3
наглядность восприятия информации	иллюстрации хорошего качества, с четким изображением, используются средства наглядности информации (таблицы, схемы, графики и т. д.)	3
легкость восприятия информации	цвет фона и цвет и гарнитура шрифта подобраны так, что текст легко читается	3
грамотность	отсутствие орфографических и пунктуационных ошибок	3
корректное использование фактического, научного и другого материала;	отсутствие фактических ошибок	3
дизайн (цвет, шрифт, рисунок, графические элементы)	оформление конкурсной работы соответствует теме, не препятствует восприятию содержания, соблюдение единого стиля оформления	5
творческий подход при создании и оформлении материалов	использование оригинальных форм и элементов исполнения	3
возможность практического использования	выбранная тема соответствует программе одной из общеобразовательных дисциплин и может использоваться как наглядный материал.	1

8.2. Максимально возможное количество баллов по Конкурсной работе составляет 30 баллов.

8.3. Каждая работа, поданная на Конкурс, оценивается коллегиально тремя членами экспертной комиссии. Один из членов комиссии является преподавателем общеобразовательной дисциплины, указанной в заявке.

8.3 Каждая номинация оценивается отдельно.

8.4. Победителем в каждой из номинаций признается участник Конкурса, набравший наибольшее количество баллов.

8.5. Решение экспертной комиссии Конкурса является окончательным и пересмотру не подлежит.

8.6. Результаты Конкурса оформляются совместным протоколом заседания Оргкомитета и Жюри и размещаются на официальном сайте ГАПОУ СО «СОБМК» (sobmk.ru) в разделе «Конференции. Конкурсы. Олимпиады».

8.7. Победители Конкурса награждаются Дипломами I, II, III степени (в электронном виде), остальным участникам Конкурса вручаются сертификаты (в электронном виде).

8.8. Оргкомитет Конкурса оставляет за собой право награждения участников Конкурса специальными Дипломами.

Заявка
на участие о заочном студенческом конкурсе
«Инфографика в освоении общеобразовательных дисциплин»
средних медицинских и фармацевтических образовательных
организаций Приволжского федерального округа

Образовательное учреждение	
Образовательное учреждение (полное официальное название без аббревиатур)	
Сокращенное наименование образовательного учреждения (по Уставу)	
Телефон образовательного учреждения (обязательно — с кодом города)	
Электронный адрес	
Ф.И.О. руководителя	
Сведения об участниках	
Номинация	
Общеобразовательная дисциплина	
Название работы	
Фамилия, имя, отчество автора полностью <i>Если работа коллективная, сведения указываются для каждого из авторов.</i>	
Фамилия, имя, отчество руководителя работы; <ul style="list-style-type: none"> • должность в учреждении системы образования; • мобильный телефон; • электронный адрес (e-mail). <i>Если руководителей несколько, сведения указываются для каждого из авторов.</i>	
Приложение, в котором создана инфографика.	



Примеры инфографики с использованием нейроарта

Информационные процессы

The infographic features a dark blue background with a glowing circuit board pattern. At the top, the title 'Информационные процессы' is written in yellow. Below it are three panels: 1) 'передача' (transmission) showing a desk with a monitor displaying data and a laptop; 2) 'хранение' (storage) showing a long aisle of server racks; 3) 'обработка' (processing) showing a close-up of a microchip. Each panel has a small 'Шедевр' (Masterpiece) label at the bottom.

передача хранение обработка

This infographic illustrates the evolution of information technology through four stages, each with a corresponding image and a label in a chevron-shaped box: 1) 'Изобретение письменности' (Invention of writing) with an image of a cavewoman writing on a rock; 2) 'Изобретение книгопечатанья' (Invention of printing) with an image of a man operating a printing press; 3) 'Изобретение электричества' (Invention of electricity) with an image of a man working with a glowing light bulb; 4) 'Изобретение микропроцессоров' (Invention of microprocessors) with an image of a man working on a circuit board. A large, glowing question mark icon is positioned to the right of the top row.

Изобретение письменности Изобретение книгопечатанья Изобретение электричества Изобретение микропроцессоров