



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

ПОЛОЖЕНИЕ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОЙ ЗАОЧНОЙ ОЛИМПИАДЫ  
«MS EXCEL ОТ НУЛЯ ДО ПРОФИ»

УТВЕРЖДАЮ

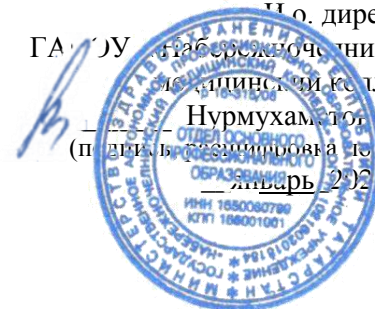
И.о. директора

ГАОУ «Набережночелнинский  
медицинский колледж»

Нурмухаметова Н.Ф.

(подпись, заверенная печатью)

17 января 2022 года



## ПОЛОЖЕНИЕ

междисциплинарной заочной олимпиады «MS Excel от нуля до Профи»  
по МДК 02.01 «Сестринский уход за пациентами терапевтического профиля»  
и ЕН 02 «Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
среди студентов средних медицинских и фармацевтических образовательных  
учреждений Приволжского федерального округа  
по специальности 34.02.01 Сестринское дело

	<i>Должность</i>	<i>Фамилия</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>
<i>Согласовал</i>	<i>Методист</i>	Нурмухаметова М.С.		12.01.2022
<i>Составили</i>	<i>Преподаватель информатики и информационных технологий</i>	Галиуллина Л.Р.		
	<i>Преподаватель информатики и информационных технологий</i>	Колтовская Н.А.		
	<i>Преподаватель МДК 02.01 Сестринский уход за пациентами терапевтического профиля</i>	Соловьева Е.С.		
<i>Версия: 1.0</i>				<i>Стр.1 из 3</i>

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок и условия проведения междисциплинарной заочной олимпиады «MS Excel от нуля до Профи» по МДК 02.01 «Сестринский уход за пациентами терапевтического профиля» и ЕН 02 «Информационные технологии в профессиональной деятельности» среди студентов средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений Приволжского федерального округа по специальности 34.02.01 Сестринское дело (далее - Олимпиада).

1.2. Олимпиада проводится в соответствии с планом работы Совета директоров средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций Приволжского федерального округа на 2021-2022 учебный год.

1.3. Настоящее положение определяет цели, задачи, порядок организации и условия проведения междисциплинарной олимпиады, а также требования к участникам, сроки проведения, регламент подачи заявок на участие.

1.4. Целью Олимпиады являются:

- активизация познавательной и исследовательской деятельности студентов;
- оценка уровня компетентности студентов в области применения встроенных формул программы MS Excel (математических, статистических, текстовых, логических, дата и время) для практического применения в медицине.
- раскрытие профессионально-личностных и творческих способностей студенческой молодежи.

1.5. *Участники олимпиады* – студенты по специальности 34.02.01 Сестринское дело. Количество участников от образовательной организации не ограничено. От одного преподавателя-руководителя может быть представлен только один студент-участник.

1.6. Участие в конкурсе добровольное и бесплатное.

1.7. Информация о сроках проведения, а также результаты олимпиады размещаются на официальном сайте ГАПОУ "Набережночелнинский медицинский колледж": <http://www.nabmedkoll.ru>, раздел: Методическая деятельность → Конкурсы.

1.8. Участие в Олимпиаде означает полное и безусловное принятие условий данного мероприятия.

## 2. Организация и порядок проведения Олимпиады

2.1. Для участия в Олимпиаде необходимо до **25 января 2022 года** не позднее 16.00 заполнить заявку на участие в Олимпиаде по ссылке: <https://forms.gle/VD511hed7fW4VjPo7>

2.2. Материалы Олимпиады будут **высланы на электронные адреса указанные в заявках 28 января 2022 года** в 10:00 МСК.

2.3. Решение олимпиадных задач отправить в файле *Фамилия\_организация.xls* не позднее 11:30 МСК **28 января 2022г.** на электронную почту [flashn@mail.ru](mailto:flashn@mail.ru)

2.4. Итоги Олимпиады будут размещены на официальном сайте ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж» (<http://www.nabmedkoll.ru>) не позднее 10 февраля 2022 года.

2.5. **Сроки проведения Олимпиады:**

Регистрация участников (прием заявок)	Размещение списка участников на сайте	Олимпиада, рассылка заданий	Прием материалов олимпиады	Подведение итогов олимпиады	Рассылка наградных материалов
До 25.01.2022	26.01.2022	28.01.2022 10.00мск	28.01.2022 не позднее 11.30 мск	10.02.2022 размещение на сайте	15.02.2022

## 3. Критерии оценки конкурсных материалов

3.1. Экспертиза конкурсных работ проводится по следующим критериям:

№ задачи	Максимальный балл	Вид работы
1.	1	Арифметика, копирование формул с учетом относительных ссылок.
2.	2	Конструирование сложной формулы, копирование формул с учетом относительных и абсолютных ссылок.
3.	4	Конструирование сложной формулы, копирование формул с учетом относительных и абсолютных ссылок.
4.	8	Работа с процентами и пропорциями.
5.	8	Работа с формулами Дата и время, работа с логическими формулами.
6.	6	Работа с промежуточными итогами.
7.	6	Работа с промежуточными итогами.
8.	10	Построение графиков функций, определение экстремумов.
9.	12	Работа со статистическими формулами, построение диаграмм.
10.	10	Сортировка, фильтрация. Учитывается грамотное оформление результатов формул, сортировки, фильтрации, других видов работ.
	<b>67 баллов</b>	

#### 4. Порядок определения победителей

- 4.1. Экспертная комиссия Олимпиады проводит оценку олимпиадных работ, оформляет итоговые таблицы результатов Олимпиады.
- 4.2. Победители и призеры Олимпиады определяются по сумме набранных баллов.
- 4.3. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами. Участникам, не занявшим призовых мест, выдается сертификат участника Олимпиады.
- 4.4. Итоги участия в Конкурсе размещаются на официальном сайте ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж» (<http://www.nabmedkoll.ru> в разделе Методическая деятельность – положения и результаты мероприятий).
- 4.5. Все дипломы и сертификаты высылаются в электронном виде по электронной почте на адреса, указанные в заявках.

#### 6. Контакты

Контактная информация:

Электронная почта: [flashn@mail.ru](mailto:flashn@mail.ru)

Официальный сайт: [www.nabmedkoll.ru](http://www.nabmedkoll.ru)

Телефоны для справок:

(8552) 34-60-66 – Нурмухаметова Марина Сергеевна, методист ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж»

89061236726 – Колтовская Нина Александровна, преподаватель информатики

89375759666 – Галиуллина Луиза Равиловна, преподаватель информатики