

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНФОРМАЦИОННО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ
ЦЕНТР»
(МАУ «ИОЦ»)**

ул. Декабристов 16, г. Сургут,
Тюменская область, Ханты-Мансийский
автономный округ-Югра, 628416
тел.8(3462) 52-56-57
E-mail: cro@admsurgut.ru

Директорам
образовательных
учреждений

от 22.01.2024 № ИОЦ-15-90/4
на № _____ от _____

Об организации I городского конкурса
исследовательских работ учащихся

Уважаемые руководители!

Информируем, что в соответствии с приказом департамента образования Администрации города от 05.12.2023 № 12-03-813/3 «Об утверждении порядка проведения городского конкурса исследовательских работ учащихся» (далее – Порядок), состоится I городской конкурс исследовательских работ учащихся (далее – городской конкурс).

Сроки проведения городского конкурса:

- заочный этап – с 14 февраля по 22 марта 2024 года;
- очный этап – с 22 по 25 апреля 2024 года.

Напоминаем, что в соответствии с Порядком к участию в городском конкурсе допускаются учащиеся образовательных учреждений (далее – ОУ), являющиеся победителями и призерами школьного конкурса исследовательских работ, двух возрастных категорий:

- первая возрастная категория – 2-6-е классы в возрасте 8-13-ти лет;
- вторая возрастная категория – 7-10-х классов в возрасте 14-17-ти лет.

Перечни секций по предметным областям для учащихся двух возрастных категорий прилагаются (приложение 1, 2).

Для участия учащихся в городском конкурсе ОУ необходимо в период с 14 по 21 февраля 2024 года предоставить в МАУ «Информационно-организационный центр» (ул. Декабристов, д. 16, каб. 205) в соответствии с графиком (приложение 3) следующий пакет документов:

- исследовательскую работу (только на электронном носителе), оформленную в соответствии с требованиями к содержанию и оформлению исследовательских работ, указанными в приложении 3 к Порядку;
- заявку от ОУ на участие в городском конкурсе (на электронном и бумажном носителях), оформленную строго по форме (приложение 4);
- согласие на обработку персональных данных на бумажном носителе (приложение 5).

В случае несоответствия оформлению указанным требованиям и несвоевременного предоставления пакета документов работа возвращается без возможности доработки.

С целью проведения экспертной оценки исследовательских работ участников городского конкурса первой возрастной категории формируется состав экспертной комиссии из числа педагогических работников ОУ, отвечающих следующим критериям:

– наличие опыта в подготовке победителей и призеров конкурсов исследовательских работ на региональном и федеральном уровнях за последние три учебных года – для педагогов общеобразовательных учреждений, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования, дополнительные общеобразовательные программы;

– наличие опыта в подготовке победителей и призеров конкурсов исследовательских работ на муниципальном уровне – для педагогов общеобразовательных учреждений, реализующих образовательные программы начального общего образования.

Оргкомитет оставляет за собой право определения итогового состава экспертной комиссии городского конкурса из числа предложенных педагогических работников.

Необходимо:

1. Информировать учащихся, их родителей (законных представителей) и педагогов о сроках и порядке проведения городского конкурса;

2. Направить на адрес электронной почты makovey_vv@admsurgut.ru:

2.1. В срок до 05 февраля 2024 года приказ образовательного учреждения об итогах школьного конкурса и итоговый протокол проведения школьного конкурса (с приложением списков учащихся двух возрастных категорий, занявших призовые места).

2.2. В срок до 09 февраля 2024 года информацию о педагогических работниках для включения в состав экспертной комиссии городского конкурса согласно форме (приложение 6).

3. Предоставить пакет документов для организации участия учащихся в городском конкурсе в соответствии с графиком.

Приложения: 1. на 2 л. в 1 экз.

2. на 2 л. в 1 экз.

3. на 1 л. в 1 экз.

4. на 1 л. в 1 экз.

5. на 1 л. в 1 экз.

6. на 1 л. в 1 экз.

Директор

Подписано электронной подписью

Сертификат:
77C80B7B8FDAFF074782494FBVAC06E1
Владелец:
Гончарова Светлана Петровна
Действителен: 24.03.2023 с по 16.06.2024

С.П. Гончарова

Исполнитель:
Маковей Валерия Викторовна,
эксперт МАУ «Информационно-организационный центр»
тел. (3462) 52-56-61
22.01.2024

Перечень секций по предметным областям
для учащихся первой возрастной категории
I городского конкурса исследовательских работ учащихся

Направление 1. «Точные и технические науки»

1. Секция «Математика» (область знаний секции: математика, геометрия, алгебра, теория чисел, статистика, комплексный анализ, теория вероятностей, разработка формальных логических систем, численные и алгебраические вычисления, другие разделы математической науки).

2. Секция «Информатика и информационные технологии» (область знаний секции: информатика, разработка программного обеспечения, интернет, компьютерные сети и коммуникации, графика, виртуальная реальность, структуры данных, кодирование и теория информации, робототехника, области применения искусственного интеллекта).

Направление 2. «Естественные науки»

1. Секция «Физика и познание мира» (область знаний секции: физика. теории, принципы и законы, управляющие энергией и влиянием энергии на материю, физика твердого тела, оптика, акустика, ядерная физика, физика атома, плазма, сверхпроводимость, динамика жидкости и газа, полупроводники, магнетизм, квантовая механика, биофизика; энергосберегающие технологии: энергетика, региональное развитие, качество жизни, будущее ядерных городов и ядерные города будущего, тайны атомного ядра и материи, применение достижений науки, техники и технологий, ядерная энергетика и общество, гуманитарные проблемы ядерной цивилизации).

2. Секция «Биология» (область знаний секции: ботаника, изучение жизни растений, сельское хозяйство, агрономия, лесное хозяйство, физиология растений, патология растений, генетика растений, гидропоника, зоология, изучение животных, генетика животных, орнитология, ихтиология, энтомология, экология фауны, палеонтология, физиология клетки, суточные ритмы, цитология, гистология, физиология животных, нейрофизиология беспозвоночных животных, микробиология, биология микроорганизмов, бактериология, вирусология, грибки, генетика бактерий).

3. Секция «Экология и здоровьесбережение» (область знаний секции: экология техносферы, изучение источников и контроль загрязнения воды, воздушного пространства, почвы и др., здоровьесберегающие технологии).

4. Секция «Химия и химические технологии» (область знаний секции: химия, изучение природы и состава материи и законов развития: физическая химия, органическая химия, неорганическая химия, материалы, пластмассы, пестициды, металлургия, топливо, химия почвы, биохимия, химия жизнеобеспечения организма, молекулярная биология, молекулярная генетика, фотосинтез, химия крови, химия белка, гормоны, химия пищевых продуктов, химико-физическая инженерия, химические технологии).

5. Секция «География» (область знаний секции: климатология, метеорология, гидрология, страноведение, картография, демография, почвоведение).

Направление 3. «Социально-гуманитарные науки»

1. Секция «Русский язык и литература» (область знаний секции: литературоведение, филология).

2. Секция «Иностранный язык» (область знаний секций: языкознание).
3. Секция «История и краеведение» (область знаний секции: история, этнология, этнография, краеведение, археология).
4. Секция «Мировая художественная культура» (область знаний секции: художественная культура, искусствоведение, культурное наследие, межкультурные коммуникации, культурология).
5. Секция «Технология. Искусство и дизайн. Техническое дело» (область знаний секции: прикладное искусство, архитектура, живопись, музыка и др., технические устройства и технологии, конструирование и др.). В случае большого количества заявленных работ, данная секция будет разделена на несколько предметных областей.
6. Секция «Социология и психология» (область знаний секции: психология, социология, обучение, восприятие, проблемы города и т.д.).
7. Секция «Обществознание» (область знаний секции: правоведение, финансовая грамотность, человек и общество).

Перечень секций по предметным областям
для учащихся второй возрастной категории
I городского конкурса исследовательских работ учащихся

Направление 1. «Инженерно-техническое»

1. Секция «Физика. Астрономия. Инженерное дело» (область знаний секции: физика и астрономия, авиация и космонавтика, радиоэлектроника и микросистемная техника, прикладная механика, физические основы современных технологий, энергетические системы будущего, альтернативные источники энергии).

2. Секция «Математика» (область знаний секции: математика и ее приложения в технологических и производственных процессах, информационной безопасности, математика и ее приложения в технологических и производственных процессах, математика и компьютерные науки и др.).

3. Секция «Информатика, информационные технологии и программирование» (область знаний секции: информатика, вычислительная техника, телекоммуникации, системное программирование, информационная безопасность).

4. Секция «Робототехника» (область знаний секции: умные машины, робототехника, интеллектуальные конструкции).

Направление 2. «Химико-биологическое»

1. Секция «Биология. Биотехнологии» (область знаний секции: ботаника: изучение жизни растений: сельское хозяйство, агрономия, лесное хозяйство, физиология растений, патология растений, генетика растений, гидропоника, зоология: изучение животных: генетика животных, орнитология, ихтиология, энтомология, экология фауны, палеонтология, физиология клетки, суточные ритмы, цитология, гистология, физиология животных, нейрофизиология беспозвоночных животных, микробиология: биология микроорганизмов: бактериология, вирусология, грибки, генетика бактерий). При предоставлении пакета документов на участие в данной секции необходимо указать в

2. Секция «Экология и здоровьесбережение» (область знаний секции: экология техносферы, проблемы загрязнения окружающей среды, биосфера и проблемы Земли, здоровьесберегающие технологии).

3. Секция «Химия и химические технологии» (область знаний секции: химия: изучение природы и состава материи и законов развития: физическая химия, органическая химия, неорганическая химия, материалы, пластмассы, пестициды, металлургия, топливо, химия почвы, биохимия, молекулярная генетика, фотосинтез, химия крови, химия белка, гормоны, химия пищевых продуктов, химико-физическая инженерия, междисциплинарные химические технологии).

4. Секция «География и геология» (область знаний секции: климатология, метеорология, гидрология, страноведение, картография, демография, почвоведение, геологические структуры, геологические процессы, вулканология, геотектоника, сейсмология, геокриология).

5. Секция «Медицина. Биомедицинская техника» (область знаний секции: профилактическая медицина, гигиена, микробиология, анатомия и физиология человека, хирургия, гематология, гистология, генетика и др.).

Направление 3. «Социально-гуманитарное и экономическое».

1. Секция «Русский язык» (область знаний секции: филология).
2. Секция «Литературоведение» (область знаний секции: литературоведение).
3. Секция «История и краеведение» (область знаний секции: история, этнология, этнография, краеведение, археология).
4. Секция «Мировая художественная культура» (область знаний секции: художественная культура, культурология, искусствоведение, культурное наследие, межкультурные коммуникации).
5. Секция «Технология. Прикладное искусство и дизайн» (область знаний секции: прикладное искусство, архитектура, живопись, музыка и др.).
6. Секция «Психология и педагогика» (область знаний секции: психология, педагогика).
7. Секция «Обществознание. Экономика и финансы» (область знаний секции: правоведение, человек и общество, экономика, предпринимательская деятельность).
8. Секция «Социология. Политология» (область знаний секции: социология, политология).
9. Секция «Лингвистика (иностраный язык)» (область знаний секции: языкознание).
10. Секция «Медиакоммуникации» (область знаний секции: реклама, медиапланирование, маркетинг, event-индустрия, журналистика, блогинг).

Приложение 3 к письму

от _____ № _____

График предоставления пакета документов
для участия учащихся образовательных учреждений
в I городском конкурсе исследовательских работ учащихся

№ п/п	Наименование образовательного учреждения	Дата предоставления документов
1.	МАОУ ДО «Центр детского творчества»	14.02.2024
2.	ЧОУ гимназия во имя Святителя Николая Чудотворца	
3.	МАОУ ДО «Эколого-биологический центр»	
4.	МАОУ ДО «Технополис»	
5.	МАОУ ДО «Центр плавания «Дельфин»	
6.	МБОУ СОШ № 1	
7.	МБОУ СОШ № 3	
8.	МБОУ СОШ № 4 им. Л.И. Золотухиной	
9.	МБОУ СОШ № 5	
10.	МБОУ СОШ № 6	
11.	МБОУ СОШ № 7	
12.	МБОУ СОШ № 8 им. Сибирцева А.Н.	15.02.2024
13.	МБОУ средняя школа № 9	
14.	МБОУ СОШ № 10 с УИОП	
15.	МБОУ средняя школа № 12	
16.	МБОУ «Сургутская технологическая школа»	
17.	МБОУ СОШ № 15	
18.	МБОУ СОШ № 18 им. В.Я. Алексеева	
19.	МБОУ СОШ № 19	
20.	МБОУ СОШ № 20	
21.	МБОУ СОШ № 22 им. Г.Ф. Пономарева	
22.	МБОУ СОШ № 24	16.02.2024
23.	МБОУ СОШ № 25	
24.	МБОУ СОШ № 26	
25.	МБОУ СОШ № 27	
26.	МБОУ СОШ № 29	
27.	МБОУ средняя школа № 31	
28.	МБОУ СОШ № 32	19.02.2024
29.	МБОУ СОШ № 44	
30.	МБОУ СОШ № 45	
31.	МБВ(с)ОУО(с) общеобразовательная школа № 1	20.02.2024
32.	МБОУ гимназия № 2	
33.	МБОУ лицей № 3	
34.	МБОУ гимназия «Лаборатория Салахова»	
35.	МБОУ СОШ № 46 с УИОП	21.02.2024
36.	МБОУ гимназия им. Ф.К. Салманова	
37.	МБОУ лицей № 1	
38.	МБОУ Сургутский естественно-научный лицей	
39.	МБОУ лицей им. генерал-майора Хисматулина В.И.	

Заявка на участие в I городском конкурсе исследовательских работ учащихся

_____ (наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом)

№ п/п	Автор (Ф.И.О. полностью)	Класс	Наименование секции	Название исследовательской работы	Научный руководитель (Ф.И.О. полностью)
1.					
2.					
...					

* Секции будут сформированы исходя из содержания и количества заявленных работ молодых исследователей

Дата «___» _____ 2024 года

Директор _____ / _____
(подпись) (расшифровка подписи)
МП

Приложение 5 к письму
от _____ № _____

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество родителя (законного представителя))

даю разрешение на обработку персональных данных

(фамилия, имя, отчество несовершеннолетнего кандидата)
муниципальному автономному учреждению «Информационно-организационный центр»
(далее – оператор)

1.	Фамилия, имя, отчество	Я, _____ _____ (фамилия, имя, отчество родителя (законного представителя))
2.	Номер телефона	
3.	Наименование документа, удостоверяющего личность	<u>Паспорт</u>
4.	Данные документа, удостоверяющего личность	серия, номер _____ орган, выдавший документ _____ _____ код подразделения _____ дата выдачи _____
5.	Цель обработки персональных данных	обеспечение участия в I городском конкурсе исследовательских работ учащихся (далее – Конкурс)
6.	Перечень обрабатываемых персональных данных	фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, образовательная организация, класс
7.	Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие	сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, уничтожение, передача
8.	Общее описание используемых оператором способов обработки персональных данных	автоматизированные и неавтоматизированные средства обработки непосредственно для организации и проведения Конкурса, констатации достижений в нормативно-правовых актах (приказы, справки) о Конкурсе, оформления наградных материалов и их трансляция на сайтах оператора, Оргкомитета
9.	Срок, в течение которого действует согласие	настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме, или 1 год с момента подписания согласия
10.	Отзыв согласия на обработку персональных данных по инициативе родителя или законного представителя	в случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением
11.	Дата и подпись родителя (законного представителя)	« ____ » _____ 2024 года _____ (фамилия, инициалы) _____ (подпись)

Информация о педагогических работниках для включения в состав экспертной комиссии
I городского конкурса исследовательских работ учащихся

№	Секция (из предложенного перечня)	ФИО педагога	Должность	Обоснование			Номер мобильного телефона	Адрес электронной почты
				Квалификационная категория, научная степень (при наличии)	Достижения в области подготовки победителей и призеров (региональный, федеральный уровни)			
					Название мероприятия	Учебный год		
1.	Математика*	Петров Иван Сергеевич	Учитель математики	Высшая	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж»	2022-2023	Призер (2 место)	
		Иванова Анна Сергеевна	Учитель математики	Высшая	Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	2022-2023	Победитель (1 место)	
2.								
3.								
4.								

*пример