



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
администрации Старооскольского
городского округа Белгородской области**

ПРИКАЗ

«23» ноября 2023 года

№ 1756

О подготовке и проведении
муниципальной олимпиады
школьников имени С.П. Угаровой

С целью выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, создания необходимых условий для поддержки одарённых детей

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести с 12 по 14 декабря 2023 года муниципальную олимпиаду школьников имени С.П. Угаровой по математике, физике, информатике и ИКТ для обучающихся 9-11-х классов общеобразовательных организаций (далее – Олимпиада) на базе СТИ НИТУ «МИСиС».
2. Утвердить Положение о проведении Олимпиады (приложение №1).
3. Утвердить состав оргкомитета по подготовке и проведению Олимпиады (приложение №2).
4. Утвердить график проведения Олимпиады (приложение №3).
5. Руководителям общеобразовательных организаций:
 - 5.1. Обеспечить участие обучающихся в Олимпиаде.
 - 5.2. Направить заявки на участие в Олимпиаде по ссылке <https://forms.gle/NiocNiNCicLzcchE9> в срок до 04 декабря 2023 года.
6. Директору МБУ ДО «ЦДО «Одаренность» И.В. Попогребской сформировать списки участников Олимпиады в соответствии с поданными заявками и направить их в СТИ НИТУ «МИСиС» в срок до 07 декабря 2023 года.
7. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования администрации Старооскольского городского округа Илюк Л.В.

**И.о. начальника управления
образования администрации
Старооскольского городского округа**

И.Г. Ушакова

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке проведения муниципальной олимпиады школьников имени С.П. Угаровой

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения муниципальной Олимпиады школьников имени С.П. Угаровой (далее – Олимпиада), её организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призёров.

1.2. В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе обучающиеся 9-11 классов общеобразовательных учреждений Старооскольского городского округа, реализующих общеобразовательные программы по предметам: физика, математика, информатика, и образовательных организаций, осуществляющих подготовку по программам среднего профессионального образования.

1.3. Олимпиада проводится ежегодно. Срок проведения Олимпиады определяет Оргкомитет.

1.4. Организаторами Олимпиады являются: управление образования администрации Старооскольского городского округа; Старооскольский технологический институт имени А.А. Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» (СТИ НИТУ «МИСИС»).

1.5. Олимпиада проводится по заданиям, составленным предметно-методическими комиссиями на основе общеобразовательных программ, реализуемых на уровнях основного общего и среднего общего образования.

1.6. Общее руководство проведением Олимпиады и её организационное обеспечение осуществляет муниципальный оргкомитет Олимпиады.

Состав муниципального оргкомитета формируется из представителей управления образования администрации Старооскольского городского округа, МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность», МБУ ДПО «Старооскольский центр развития образования», Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» (СТИ НИТУ «МИСИС») и утверждается приказом управления образования администрации Старооскольского городского округа.

1.7. Муниципальный оргкомитет Олимпиады:

- определяет место проведения Олимпиады, готовит материальную базу для выполнения участниками теоретических и практических заданий;
- обеспечивает организованное проведение Олимпиады в соответствии с Положением;
- создает предметные жюри из числа преподавателей СТИ НИТУ «МИСИС», методистов МБУ ДПО «СОЦРО», учителей общеобразовательных учреждений;
- совместно с жюри подводит итоги, награждает победителей;

- составляет отчет о проведенной олимпиаде;
- организует широкую пропаганду итогов Олимпиады через СМИ.

1.8. Проверку выполненных олимпиадных заданий осуществляет жюри Олимпиады. Состав жюри формируется из числа научных и педагогических работников, аспирантов СТИ НИТУ «МИСИС».

Жюри Олимпиады:

- оценивает выполненные олимпиадные задания;
- проводит анализ выполненных олимпиадных заданий;
- рассматривает совместно с оргкомитетом Олимпиады апелляции;
- предоставляет в оргкомитет Олимпиады аналитические отчёты о результатах проведения Олимпиады.

1.9. Официальный сайт Олимпиады в сети «Интернет»: <http://sf-misis.ru>.

2. Цель и задачи Олимпиады

2.1. Пропаганда научных знаний и развитие у учащихся интереса к творческой деятельности.

2.2. Формирование у школьников представления о вкладе С.П. Угаровой в образование и воспитание молодого поколения Старооскольского городского округа.

2.3. Выявления наиболее талантливых обучающихся в области физико-математических наук, развития у школьников интереса к научно-исследовательской деятельности.

3. Организация, порядок и сроки проведения Олимпиады

3.1. Олимпиада проводится на базе СТИ НИТУ «МИСИС» в декабре 2023 года в соответствии с графиком.

3.2. Ответственный за проведение Олимпиады – директор СТИ НИТУ «МИСИС».

3.3. Содержание олимпиадных заданий разрабатывает СТИ НИТУ «МИСИС».

3.4. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

3.5. Направить заявки на участие в Олимпиаде по ссылке <https://forms.gle/NiocNiNCicLzcchE9> в срок до 02 декабря 2023 года.

Контактное лицо – Амитина Оксана Владимировна, методист МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность», тел. +7-951-142-70-10.

4. Подведение итогов Олимпиады

4.1. Количество победителей Олимпиады не должно превышать 10% от общего числа участников Олимпиады.

Общее количество победителей и призеров Олимпиады не должно превышать 30 % от общего числа участников Олимпиады.

4.2. Победители и призёры Олимпиады награждаются дипломами.

4.3. При поступлении в НИТУ «МИСИС» и его филиалы победителям и призёрам начисляются баллы при зачислении на направления подготовки по программам бакалавриата, специалитета в порядке, определяемом Правилами приема в НИТУ «МИСИС» на обучение по образовательным программам высшего образования.

Информация об учете индивидуальных достижений размещается на официальном сайте одновременно с размещением Правил приема.

Приложение №2
 Утвержден
 приказом управления образования
 администрации Старооскольского
 городского округа
 от «» ноября 2023 года №

**Состав оргкомитета
 по подготовке и проведению муниципальной олимпиады
 школьников имени С.П. Угаровой**

Ушакова Ирина Геннадьевна	И.о. начальника управления образования администрации Старооскольского городского округа, председатель оргкомитета
Номоконова Виктория Федоровна	начальник отдела воспитания и дополнительного образования управления образования администрации Старооскольского городского округа, член оргкомитета
Чеканова Лариса Леонидовна	главный специалист отдела общего образования управления образования администрации Старооскольского городского округа, член оргкомитета
Попогребская Ирина Валерьевна	директор МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность», член оргкомитета
Амитина Оксана Владимировна	методист МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность», член оргкомитета
Полещенко Дмитрий Александрович	к.т.н., декан факультета автоматизации и информационных технологий, заведующий кафедрой автоматизированных и информационных систем управления СТИ НИТУ «МИСиС», член оргкомитета (по согласованию)
Соловьев Алексей Юрьевич	к.т.н., доцент кафедры АИСУ СТИ НИТУ «МИСиС», член оргкомитета (по согласованию)
Ковтун Нелли Игоревна	старший преподаватель кафедры АИСУ СТИ НИТУ «МИСиС», член оргкомитета (по согласованию)
Сазонов Александр Васильевич	к.т.н., заведующий кафедрой физики и химии СТИ НИТУ «МИСиС», член оргкомитета (по согласованию)
Сурков Вячеслав Павлович	старший преподаватель кафедры физики и химии СТИ НИТУ «МИСиС», член оргкомитета (по согласованию)
Федина Виктория Викторовна	к.т.н., доцент кафедры физики и химии СТИ НИТУ «МИСиС», член оргкомитета (по согласованию)
Кабулова Евгения Георгиевна	д.т.н., заведующий кафедрой высшей математики и информатики СТИ НИТУ «МИСиС», член оргкомитета (по согласованию)
Головченко Татьяна Викторовна	старший преподаватель кафедры высшей математики и информатики СТИ НИТУ «МИСиС», член оргкомитета (по согласованию)

Тамбыя Татьяна Владимировна	старший преподаватель кафедры высшей математики и информатики СТИ НИТУ «МИСиС», член оргкомитета (по согласованию)
Селютина Наталья Валерьевна	ответственный секретарь отборочной комиссии СТИ НИТУ «МИСиС», член оргкомитета (по согласованию)

Приложение №3
 Утвержден
 приказом управления образования
 администрации Старооскольского
 городского округа
 от « » ноября 2023 года №

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ИМЕНИ С.П. УГАРОВОЙ

Место проведения: СТИ НИТУ «МИСИС»

Начало: 16.00

Регистрация: с 15.00 -16.00

Предмет	Дата	Классы	Место проведения	Адрес
математика	12.12.2023 (вторник)	9 класс	2 корпус СТИ НИТУ «МИСИС»	г. Старый Оскол, м-н Макаренко, 40а
		10 класс	2 корпус СТИ НИТУ «МИСИС»	
		11 класс		
информатика	13.12.2023 (среда)	9 класс	1 корпус СТИ НИТУ «МИСИС»	г. Старый Оскол, м-н Макаренко, 40
		10 класс	1 корпус СТИ НИТУ «МИСИС»	
		11 класс		
физика	14.12.2023 (четверг)	9 класс	4 корпус СТИ НИТУ «МИСИС»	г. Старый Оскол, м-н Макаренко, 45
		10 класс	4 корпус СТИ НИТУ «МИСИС»	
		11 класс		

Для участия в Олимпиаде необходимо иметь **паспорт** или **свидетельство о рождении**.

Для участия в Олимпиаде **по физике** Вам потребуются:

1. Калькулятор
2. Ручка
3. Линейка
4. Карандаш