



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД САРАТОВ»**

КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

П Р И К А З

8 февраля 2024 года № 90

**О проведении городского конкурса
творческих проектов учащихся
по технологии**

В соответствии с планом работы комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» на 2024 год

приказываю:

1. Муниципальному казенному учреждению «Центр развития образования» (далее – МКУ «ЦРО») организовать подготовку и проведение городского конкурса творческих проектов учащихся по технологии (далее – Конкурс) с 18 по 29 марта 2024 года.

2. Утвердить:

2.1. Положение о Конкурсе (приложение № 1).

2.2. Состав организационного комитета Конкурса (приложение № 2).

2.3. Состав жюри Конкурса (приложение № 3).

3. Рекомендовать руководителям территориальных структурных подразделений администрации муниципального образования «Город Саратов»:

3.1. Обеспечить участие победителей районного этапа в Конкурсе.

3.2. Направить итоговый протокол с результатами районного этапа Конкурса до 18 марта 2024 года на адрес электронной почты: crosatarov@yandex.ru.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. председателя комитета

Л.Ю. Живцова

Приложение № 1
к приказу председателя комитета
по образованию администрации
муниципального образования
«Город Саратов»
от 8 февраля 2024 года № 90

Положение о городском конкурсе творческих проектов учащихся по технологии

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок, сроки проведения городского конкурса творческих проектов учащихся по технологии (далее – Конкурс).

1.2. Конкурс проводится комитетом по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» (далее – Комитет по образованию), муниципальным казенным учреждением «Центр развития образования» (далее – МКУ «ЦРО») среди учащихся 5-9 классов муниципальных общеобразовательных учреждений муниципального образования «Город Саратов».

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Целью Конкурса является развитие у учащихся творческих способностей и интереса к практической, проектной и исследовательской деятельности.

2.2. Задачи Конкурса:

- выявление и поддержка учащихся, обладающих высокой мотивацией и способностями в сфере материального и социального конструирования;
- развитие умения самостоятельно и творчески мыслить;
- формирование у учащихся навыков публичного выступления, презентации творческого проекта;
- диссеминация опыта работы учителей технологии по формированию компетентности учащихся в практической, проектной и исследовательской деятельности.

3. Участники Конкурса

Участниками Конкурса являются учащиеся 5 – 9 классов общеобразовательных учреждений муниципального образования «Город Саратов» - победители районного этапа Конкурса.

Работы могут быть выполнены как отдельными авторами, так и в соавторстве (но не более трех человек). Руководителями проектов учащихся являются учителя технологии.

4. Сроки и порядок проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится в два этапа:

I этап – районный с 1 по 16 марта 2024 года среди муниципальных общеобразовательных учреждений районов муниципального образования «Город Саратов».

Победителей первого этапа Конкурса определяют по максимальной сумме баллов, набранных в соответствии с критериями оценки.

Результаты первого этапа Конкурса оформляются в виде протокола (приложение № 3) и в электронном **формате PDF** направляются на адрес crosaratov@yandex.ru до 18 марта 2024 года.

II этап – городской (очный) с 18 по 29 марта 2024 года среди победителей районного этапа Конкурса. Подведение итогов Конкурса – 22 марта 2024 года в 14.00 часов.

Руководители районных методических объединений учителей технологии:

- до 19 марта 2024 года направляют в МКУ «ЦПО» на электронную почту: crosaratov@yandex.ru с пометкой: **«Конкурс творческих проектов учащихся»** заполненную заявку от района с указанием победителей I этапа Конкурса, занявших I места в каждой возрастной группе (приложение № 1 к настоящему Положению) в электронном **формате PDF и Word**, согласие на обработку персональных данных (приложение № 2 к настоящему Положению) **в формате PDF**.

Фактом подачи заявки и своего участия в Конкурсе участники и их представители в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» дают полное согласие Организаторам Конкурса на:

- формирование и обработку заявки на участие в Конкурсе;
- рассмотрение представленных конкурсных работ;
- публикацию конкурсных работ в онлайн-галереях на официальном сайте и социальных сетях Организатора;
- оформление протокола Конкурса и иной отчетной документации;
- публикацию на официальном сайте Организатора результатов Конкурса.

Персональные данные участников Конкурса используются организаторами исключительно в целях осуществления и проведения Конкурса.

Победители районного этапа Конкурса, занявшие первые места:

- 22 марта 2024 года к 10.00 часам прибывают в пункт проведения Конкурса: муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей № 50» им. Загороднева В.И.» Ленинского района г. Саратова (г. Саратов, ул. им. Загороднева В.И., д. 16).

4.2. К участию в Конкурсе допускаются не более 6 работ от района.

4.3. Работы, не участвовавшие в районном этапе Конкурса, для участия в городском этапе не принимаются.

4.4. Жюри Конкурса определяет победителей и призеров Конкурса по максимальной сумме баллов, набранных в соответствии с критериями оценивания, оформляет итоговый протокол Конкурса.

4.5. Члены жюри в оценке работ своих учащихся не участвуют.

4.6. Информация о Конкурсе размещается на официальном сайте Комитета по образованию (<http://sarkomobr.ru/>) не позднее 5 апреля 2024 года.

5. Номинации Конкурса

5.1. На Конкурс могут быть представлены творческие проекты учащихся в следующих номинациях:

➤ **по профилю «Техника, технологии и техническое творчество»:**

- электротехника, радиоэлектроника;
- художественная обработка материалов (резьба по дереву, художественная ковка, выжигание и др.);
- проектирование объектов с применением современных технологий;
- современный дизайн (фитодизайн и др.);
- робототехника;

➤ **по профилю «Культура дома, дизайн и технологии»:**

- проектирование и изготовление швейных изделий,
- декоративно-прикладное творчество (рукоделие, ремёсла, керамика и др.), аксессуары;
- современный дизайн (дизайн изделий, дизайн среды, дизайн интерьера, фитодизайн, ландшафтный дизайн и т.д.);
- социально-ориентированные проекты,
- национальный костюм и театральный костюм,
- проектирование объектов с применением современных технологий;
- искусство кулинарии и тенденции развития культуры питания.

5.2. Творческие проекты по виду доминирующей деятельности делятся на: исследовательские, информационные, практико-ориентированные, творческие.

5.2. На защиту творческих проектов (устное выступление – 7-10 минут) каждый участник представляет выполненное изделие (проектный продукт), пояснительную записку и готовит презентацию проекта на электронном носителе (не более 15 слайдов), включая фотографии с поэтапным выполнением проекта (на всех фотографиях обязательно присутствие автора).

5.3. Творческие проекты, представленные на Конкурс, должны быть выполнены самостоятельно.

5.4. Не подлежат рассмотрению работы, не соответствующие требованиям или с неполными данными автора.

6. Критерии оценки конкурсных работ

6.1. Оценка конкурсных материалов участников осуществляется в соответствии с Приложением № 4 по итоговой сумме баллов.

6.2. Основными критериями оценки конкурсных работ являются:

- соответствие проекта тематике заявленной номинации;
- актуальность проекта;
- оригинальность проектного решения, новаторство идей автора;
- презентация проекта.

7. Подведение итогов Конкурса

7.1. Результаты экспертной оценки жюри Конкурса оформляются протоколом, являются окончательными и пересмотру не подлежат.

7.2. Итоги Конкурса утверждаются приказом председателя Комитета по образованию.

7.3. Победители и призёры Конкурса награждаются дипломами, участники - сертификатами в каждой возрастной группе по каждой номинации.

Приложение № 1
к Положению о городском
конкурсе творческих проектов
учащихся по технологии

**Заявка на участие в городском конкурсе
творческих проектов учащихся по технологии**

Номинация	Наименование ОУ (полностью по Уставу)	Класс	ФИО автора (-ов) (полностью)	ФИО учителя (полностью)

Приложение № 2
к Положению о городском
конкурсе творческих проектов
учащихся по технологии

*Комитет по образованию муниципального
образования «Город Саратов»
г. Саратов, ул. 2-я Садовая, д. 13/19
Телефон: 29-65-16
Адрес электронной почты:
crossaratov@yandex.ru
Ф.И.О. _____*

Паспорт РФ: _____
выдан _____

дата выдачи: _____

код подразделения: _____

Место жительства: _____

Телефон: _____

Адрес электронной почты: _____

*Действующий как законный представитель
Ф.И.О. _____*

Паспорт РФ: _____
выдан _____

дата выдачи: _____

код подразделения: _____

Место жительства: _____

Телефон: _____

Адрес электронной почты: _____

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных,
разрешенных для распространения

Добровольно и осознанно даю свое согласие на обработку следующих персональных данных (ФИО участника) _____, разрешенных для распространения, оператором - комитетом по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» (410004, г. Саратов, ул. 2-я Садовая, 13/19, тел. 29-65-19, факс (845-2) 29-65-19; E-mail: Sarkomobraz@mail.ru ОКПО 02115776; ОГРН 1026403359949; ИНН/КПП 6450015953/645401001) путем их размещения на официальном сайте

комитета по образованию муниципального образования «Город Саратов» в целях освещения конкурсных, образовательных и прочих социально значимых достижений образовательной организации и учащихся.

№ п/п	Категории персональных данных	Перечень персональных данных	Согласие на распространение	Условия и запреты
1.	Общие	Ф.И.О.	Да/нет	Да/нет
		Конкурсные, образовательные и прочие успехи и заслуги	Да/нет	Да/нет
		Информация об участии в конкурсе, конференции	Да/нет	Да/нет
		Цветное /черно-белое цифровое фотографическое изображение лица (фотография)	Да/нет	Да/нет
		Видеоизображение	Да/нет	Да/нет

Предоставление доступа неограниченному кругу лиц и иные действия с персональными данными будут осуществляться с использованием следующего информационного ресурса – сайта комитета по образованию муниципального образования «Город Саратов» (<http://sarkomobr.ru/news>). Настоящее согласие действует со дня подписания до «__» _____ года. Мне разъяснено право в любое время отозвать согласие путем направления требования оператору персональных данных – комитету по образованию муниципального образования «Город Саратов» (<http://sarkomobr.ru/news>.)

(дата)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Приложение № 3
к Положению о городском
конкурсе творческих проектов
учащихся по технологии

Протокол
результатов районного этапа
городского конкурса творческих проектов учащихся по технологии
_____ района
муниципального образования «Город Саратов»

№ п/п	Номинация	Наименование общеобразовательного учреждения (полностью по Уставу)	Класс	ФИО автора (-ов) (полностью)	ФИО учителя (полностью)	Начислено баллов	Рейтинговое место	Статус

Председатель комиссии: _____ / _____
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Члены комиссии:

_____ / _____ / _____
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

_____ / _____ / _____
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

« _____ » _____ 2024 г.

Приложение № 4
к Положению о городском
конкурсе творческих проектов
учащихся по технологии

Критерии оценки творческого проекта

<i>Критерии оценки проекта</i>			<i>Баллы</i>	<i>По факту</i>
Пояснительная записка 10 баллов	1	Содержание и оформление документации	10	
	1.1	Общее оформление (ориентация на ГОСТ 7.32-2017) (да – 1; нет – 0)	0-1	
	1.2	Качество исследования - наличие актуальности и обоснование проблемы в исследуемой форме (да – 1; нет – 0); - формулировка темы, целей и задач проекта (да – 1; нет – 0); - реализация проекта (да – 1; нет – 0)	0-3	
	1.3	Креативность и новизна проекта - оригинальность предложенных идей (да – 1; нет – 0); - новизна, значимость и уникальность проекта (да – 2; представлены не в полной мере – 1; нет – 0)	0-3	
	1.4	Разработка технологического процесса (да – 2; представлены не в полной мере – 1; нет – 0)	0-3	
Оценка изделия 20 баллов	2	Дизайн продукта творческого проекта	20	
	2.1	Новизна и оригинальность продукта, его художественная выразительность (объект новый – 6; оригинальный – 3; стереотипный – 0)	0-6	
	2.2	Композиция проектируемого объекта,* гармония, эстетика (целостность – 4; не сбалансированность – 0)	0-4	
	2.3	Качество и товарный вид представляемого изделия (качественно – 4; требуется незначительная доработка – 2; не качественно – 0)	0-4	
	2.4	Рациональность или трудоёмкость создания продукта, многофункциональность и вариативность демонстрируемого изделия, авторский материал (от 0 до 3)	0-3	
	2.5	Перспективность и конкурентоспособность продукта (от 0 до 3)	0-3	

Оценка защиты проекта 10 баллов	3	Процедура презентации проекта	10	
	3.1	Регламент презентации (деловой этикет и имидж участника во время изложения материала; соблюдение временных рамок защиты) (от 0 до 2)	0/1/2	
	3.2	Качество подачи материала и представления изделия: - оригинальность представления и качество электронной презентации (1 балл); - культура речи, четкость, конкретность и логика изложения проблемы исследования (1 балл); - владение понятийным профессиональным аппаратом (1 балл) (от 0 до 3)	0-3	
	3.3	Использование знаний вне школьной программы (от 0 до 2)	0/1/2	
	3.4	Понимание сути задаваемых вопросов и аргументированность ответов (от 0 до 2)	0/1/2	
	3.5	Соответствие содержания выводов содержанию цели и задач, конкретность и самостоятельность выводов (соответствует полностью – 1; не соответствует – 0)	0/1	
		Итого	40	

Приложение № 2
к приказу председателя комитета
по образованию администрации
муниципального образования
«Город Саратов»
от 8 февраля 2024 года № 90

**Состав организационного комитета
городского конкурса творческих проектов учащихся по технологии**

Гаврилюк Виктория Владимировна – директор муниципального казенного учреждения «Центр развития образования».

Костина Наталья Владимировна – начальник отдела организационно-методической работы муниципального казенного учреждения «Центр развития образования».

Тырина Татьяна Николаевна – методист муниципального казенного учреждения «Центр развития образования».

Пипич Диана Сергеевна – консультант отдела социализации, воспитания и дополнительного образования детей и молодежи комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов».

Приложение № 3

к приказу председателя комитета
по образованию администрации
муниципального образования
«Город Саратов»
от 8 февраля 2024 года № 90

Состав жюри
городского конкурса творческих проектов учащихся по технологии

Председатель жюри:

Тырина Татьяна Николаевна, методист муниципального казенного учреждения «Центр развития образования».

Члены жюри:

1. Афонина Наталья Викторовна, руководитель районного методического объединения учителей технологии Фрунзенского района, учитель технологии муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 77» Фрунзенского района г. Саратова.

2. Нестерова Оксана Викторовна, руководитель районного методического объединения учителей технологии Заводского района, учитель технологии МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №84».

3. Седова Валентина Александровна, руководитель районного методического объединения учителей технологии Волжского района, учитель технологии муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 10» Волжского района г. Саратова.

4. Смольнякова Елена Викторовна, руководитель районного методического объединения учителей технологии Октябрьского района, учитель технологии муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 95 с углубленным изучением отдельных предметов».

5. Соколов Андрей Геннадьевич, руководитель районного методического объединения учителей технологии Заводского района, учитель технологии муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 43 имени Героя Советского Союза генерала армии В. Ф. Маргелова».

6. Фролова Наталия Юрьевна, руководитель районного методического объединения учителей технологии Ленинского района, учитель технологии муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей № 50 им. Загороднева В.И.» Ленинского района г. Саратова.

7. Шпортун Лариса Михайловна, руководитель районного

методического объединения учителей технологии Кировского района, учитель технологии муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 51».

8. Щебетина Вера Геннадьевна, руководитель районного методического объединения учителей технологии Гагаринского административного района, учитель технологии муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа п. Красный Текстильщик» муниципального образования «Город Саратов».