

ПОЛОЖЕНИЕ

Метапредметный конкурс видеороликов «ЭВРИКА! МОЕ ПЕРВОЕ ОТКРЫТИЕ» для учащихся 1-4 классов общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования городского округа Самара

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации, сроки проведения, методическое обеспечение, формы участия, требования к содержанию конкурсных работ и выступлений участников, определение победителей и призёров метапредметного конкурса «Эврика! Мое первое открытие» для учащихся 1-4 классов общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования городского округа Самара.

1.2. Организаторы мероприятия

Учредитель конкурса: департамент образования Администрации городского округа Самара

Организатор конкурса: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 116 имени Героя Советского Союза И.В.Панфилова» городского округа Самара (далее МБОУ «Школа № 116» г.о. Самара).

Организатор создает оргкомитет конкурса и обеспечивает его работу.

Партнеры конкурса:

- ФГБОУ ВО Самарский государственный технический университет (СамГТУ),
- Центральная городская детская библиотека городского округа Самара,
- Самарский социально-педагогический колледж (ССПК),
- Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр эстетического воспитания детей и молодежи» городского округа Самара,
- Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр внешкольной работы «Парус» городского округа Самара,
- Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей «Лидер» городского округа Самара.

1.3. Цели и задачи конкурса

Целями конкурса являются выявление одаренных и талантливых детей, создание оптимальных условий для их всестороннего развития в области естественных наук, IT-технологий, иностранного языка, экологии и использования достижений научно-технического прогресса, а также содействие ранней профессиональной ориентации обучающихся.

Задачи конкурса:

- реализация творческой активности обучающихся;
- использование новых моделей внеурочной деятельности, направленных на формирование метапредметных (когнитивных, коммуникативных, личностных) результатов в условиях реализации ФГОС основного общего образования;
- развитие интереса обучающихся к фундаментальным наукам, иностранному языку и IT-технологиям;
- формирование устойчивой потребности учащихся к изучению факторов научно-технического прогресса;
- выявление и поддержка талантливых детей раннего школьного возраста;
- формирование творческих связей между общеобразовательными учреждениями и организациями высшего и среднего профессионального образования Самарской области;
- содействие профессиональному общению учителей, работающих с одарёнными детьми;

- расширение общения детей из разных общеобразовательных организаций городского округа Самара;
- развитие способностей обучающихся и привлечение к творческому участию их родителей.

2. Оргкомитет конкурса

Непосредственное руководство конкурсом и его организационное обеспечение осуществляет организационный комитет (далее - оргкомитет), состав которого формируется из администрации и педагогических работников МБОУ «Школа № 116» г.о. Самара.

Оргкомитет:

- разрабатывает Положение о конкурсе;
- информирует заинтересованные лица и организации о проведении конкурса;
- согласует сроки и порядок его проведения;
- осуществляет подготовку и проведение конкурса;
- определяет состав жюри и обеспечивает его работу.

3. Сроки и место проведения конкурса

Конкурс проводится на базе МБОУ «Школа № 116» г.о Самара по адресу: г. Самара, ул. Гагарина, д. 39, тел. 2605101.

Сроки проведения: 26 февраля 2026 г.

4. Сроки и форма подачи заявок на участие

В период с 10.02.2026 по 20.02.2026 образовательные организации, в которых обучаются участники конкурса, направляют по электронной почте Evrikaal16@yandex.ru заявки на участие, ссылки на видео ролик, загруженный на Яндекс-диск, соглашение на обработку персональных данных (образец заявки и соглашение указаны в Приложении 1). Файлы видеороликов загружаются на Яндекс-диск участниками конкурса. Файлы видеороликов должны быть подписаны следующим образом: Секция, наименование школы, ФИО участника.

5. Порядок проведения конкурса, форма участия, номинации

Конкурс проводится в следующих секциях:

- секция «Юный изобретатель»
- секция «Искусственный интеллект: идеи современного школьника»
- секция «Английский язык – целый мир открытий»
- секция «Экология. Мы в ответе за наше будущее».

В каждой секции форма участия заочная. Участники представляют свои работы в виде видеороликов. Время одного видеоролика не более 5 минут.

В секции «Юный изобретатель» участники представляют мини-исследования, эксперименты, познавательные проекты, свой первый научный опыт и технические решения. Возможны следующие темы для рассмотрения:

1. первые шаги в изучении фундаментальных наук (физики, химии, биологии, механики),
2. простые научные эксперименты (как работает магнетизм, электричество, закономерности протекания жидкостей, свойства твердых, жидких и газообразных тел и т. д.),
3. исследования природы (наблюдения за растениями, погодными явлениями).

В секции «Искусственный интеллект: идеи современного школьника» возможны следующие темы для рассмотрения:

1. «Мой ИИ-помощник» - ребенок придумывает и описывает (или рисует) своего воображаемого помощника на основе ИИ. Что он умеет? Как помогает в учебе, домашних делах, играх?
2. «Школа будущего с ИИ» - каким ребенок видит образование через 10-20 лет с учетом искусственного интеллекта? Может ли ИИ заменить учителей или помогать в изучении сложных предметов?
3. «ИИ для добра» - идеи, как искусственный интеллект может помогать людям, природе, животным (например, умные роботы, сортирующие мусор, или ИИ, который

помогает детям учиться).

4. «ИИ и освоение космоса» - научно-фантастические идеи выхода человечества на новые рубежи освоения космического пространства при помощи ИИ. Как юный исследователь уже сегодня может к этому готовиться?

5. «Как я использовал ИИ» - рассказ о личном опыте: например, ребенок использовал ИИ для создания рисунков, генерации текстов, озвучивания, играл в образовательные ИИ-программы.

6. «Мой первый ИТ-проект» - если ребенок уже делал что-то связанное с программированием (например, в Scratch, LEGO Mindstorms или Tinkercad), он может показать свой проект и рассказать, как его можно улучшить с помощью ИИ.

Секция «Английский язык - целый мир открытий»

Эта секция позволит детям не просто продемонстрировать знание английского языка, но и поделиться своими первыми открытиями в изучении нового языка, культуры и традиций англоязычных стран.

Возможные идеи для выступлений:

1. «The First English Word I Learned» - ребенок рассказывает о первом слове, которое он выучил на английском, и почему оно ему запомнилось.

2. «My First English Story» - сочинение или пересказ первой английской истории, которая понравилась ребенку.

3. «My First English Book» - рассказ о первой прочитанной книге на английском языке.

4. «What I Discovered About England / America» - презентация интересных фактов о странах, где говорят на английском.

5. «English in My Life» - ребенок рассказывает, где он уже встречался с английским языком (игры, фильмы, мультфильмы, реклама, приложения).

6. «My First English Song» - исполнение первой песни на английском языке.

7. «A Day in My Life in English» - рассказ о своем обычном дне, но полностью на английском.

8. «English Around Me» - рассказ о том, где можно встретить английский в повседневной жизни (например, английские слова на упаковках, вывесках, в фильмах).

9. «My First English Dialog» – инсценировка короткого диалога на английском с игрушками, друзьями или родителями.

10. «My Favorite English-Speaking Character» - рассказ о любимом персонаже из англоязычного мультфильма или книги.

В секции «**Экология. Мы в ответе за наше будущее**» участники рассматривают вопросы природоохранной и эколого-биологической деятельности, наблюдения за атмосферными явлениями. Выступления могут содержать сообщения о самостоятельном изучении основ ботаники, зоологии, биологии, экологии, науки о климате и других смежных наук. Детям представляется возможность представить личный опыт наблюдений, поиска решения проблем охраны природы, а также практический опыт озеленения школьной территории, двора, улицы, улучшения экосистемы города. Конкурсанты демонстрируют понимание своей личной ответственности за общее экологическое благополучие.

6. Участники конкурса

К участию в конкурсе приглашаются обучающиеся 1-4-х классов общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования городского округа Самара.

Конкурс проводится в следующих возрастных категориях:

- 1-2 классы;
- 3-4 классы.

Квота участия: до 3-х участников в каждой секции в каждой возрастной категории от одной образовательной организации.

7. Требования к видеороботам

- продолжительность видеоролика - не более 5 минут;
- формат - MP4 (или другой широко используемый);

- содержание должно быть четким, понятным, соответствовать выбранной теме;
- видео не должно содержать посторонние шумы, звуковые и визуальные эффекты, затрудняющие восприятие;
- в начале ролика участник здоровается, называет свои имя и фамилию, школу и класс, сообщает тему выступления. В конце ролика произносит, - «Сообщение (доклад, презентацию) закончил. Спасибо за внимание».

8. Состав жюри и критерии оценки

Состав жюри формируется оргкомитетом перед началом конкурса. В жюри могут входить представители Департамента образования Администрации г.о. Самара (по согласованию), педагогических работников общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования г.о. Самара (по согласованию с данными организациями), а также ученых и представителей учреждений высшего и среднего профессионального образования.

Жюри выполняет следующие функции:

- изучает задания, критерии оценивания, определяет квоту для победителей и призеров мероприятия в соответствии с данным Положением;
- знакомится с представленными на конкурс работами;
- рассматривает апелляции участников;
- определяет победителей и призеров мероприятия в соответствии с квотой;
- заполняет протокол заседания по определению победителей и призеров по каждой секции;
- оценивает работы участников по критериям.

Оценивание работ проводится отдельно в каждой возрастной группе по следующим критериям.

Критерии для секций «Юный изобретатель», «Искусственный интеллект: идеи современного школьника», «Экология. Мы в ответе за наше будущее»:

- Понимание и раскрытие темы – до 30 баллов;
 - Практическая демонстрация (исполнение опыта, разработки, вычисления) – до 20 баллов;
 - Самостоятельность автора в изучении темы – до 10 баллов;
 - Актуальность темы – до 10 баллов;
 - Логика повествования – до 5 баллов;
 - Оригинальность подачи – до 5 баллов;
 - Речевая стилистическая культура и грамотность – до 5 баллов;
 - Внешний вид участника – до 5 баллов;
 - Качество видеоролика – до 10 баллов.
- (Итого: максимально 100 баллов)

Критерии для секции «Английский язык – целый мир открытий»:

- Произношение и интонация – до 30 баллов (четкость, правильное звучание);
 - Грамматическая точность – до 20 баллов (правильное построение предложений);
 - Креативность подачи – до 10 баллов (использование рисунков, игрушек, костюмов);
 - Самостоятельность автора в изучении темы – до 10 баллов;
 - Выразительность – до 10 баллов (эмоции, интонация, уверенность);
 - Актуальность темы – до 5 баллов;
 - Внешний вид участника – до 5 баллов;
 - Качество видеоролика – до 10 баллов (чистый звук, хорошая картинка).
- (Итого: максимально 100 баллов)

9. Подведение итогов конкурса

Все участники конкурса, члены жюри получают сертификаты участия.

По окончании конкурса проводится заседание жюри, выносятся решения о победителях и призерах в каждой секции.

Квота для победителей/призеров в каждой возрастной группе в каждой секции:

- Диплом победителя 1-й степени — 1-2 шт.;

- Диплом призера 2-й степени — 1-2 шт.;
- Диплом призера 3-й степени — 1-3 шт.
- Жюри может принять решение о награждении Поощрительной грамотой (без места) отличившихся участников конкурса.

Сертификаты, дипломы, поощрительные грамоты изготавливаются и выдаются учреждением-организатором.

10. Контактная информация

Адрес учреждения-организатора: г. Самара, ул. Гагарина, д. 39.

Руководитель мероприятия: старший методист МБОУ «Школа № 116» г.о. Самара Дубаева Светлана Владимировна тел. 2605101, сот. 8-987-985-56-93,

Evrikaa116@yandex.ru

Фирменный бланк ОО участников конкурса

Заявка участников

Метапредметного конкурса «Эврика! Мое первое открытие»
для учащихся 1-4 классов общеобразовательных организаций и организаций
дополнительного образования городского округа Самара

№	ФИО участника	Краткое наименование ОО	Класс	Секция (с указанием наименования работы, выступления)	ФИО педагога (полностью)
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					

Ответственный за предоставление информации от ОУ:

ФИО полностью	
Должность	
Контакты – телефон, e-mail	

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных
(для несовершеннолетних участников)

Я, _____,
(ФИО родителя или законного представителя)
паспорт _____ выдан _____
(серия, номер) (дата выдачи, наименование органа, выдавшего документ)

проживающий (ая) по адресу:

в соответствии с федеральным законом РФ от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим выражаю свое согласие МБОУ «Школа № 116» г.о. Самара, адрес: г. Самара, ул. Гагарина, д. 39, организатору городского метапредметного конкурса «Эврика! Мое первое открытие» (далее конкурс) (далее – оператору) на обработку персональных данных моего ребенка

(Ф.И.О. ребенка)

чьим законным представителем я являюсь, с использованием средств автоматизации, а также без использования таких средств с целью регистрации в качестве участника конкурса и подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую своей волей и в интересах своего ребенка (находящегося на попечении).

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение, любых иных действий с данными, относящимися к личности, официальным представителем которой я являюсь, с учетом федерального законодательства.

Разрешаю использовать в качестве общедоступных, в том числе выставлять в сети Интернет на официальном сайте МБОУ «Школа № 116» г.о. Самара и в официальном сообществе МБОУ «Школа № 116» г.о. Самара ВКонтакте, персональных данных ребенка: фамилию, имя, отчество, сведения о месте учебы, классе, теме и направлении конкурса, сведения об участии в конкурсе, сведения о результатах участия в конкурсе (рейтинг по итогам конкурса), а также публикацию в открытом доступе видеоматериалов конкурсной работы.

Настоящим я подтверждаю, что в случае необходимости предоставления персональных данных для достижения указанных выше целей третьим лицам, оператор вправе в необходимом объеме раскрывать для совершения вышеуказанных действий информацию о личности, официальным представителем которой я являюсь, таким третьим лицам, их агентам и иным уполномоченным лицам, а также предоставлять таким лицам соответствующие документы, содержащие такую информацию, для обработки персональных данных на основании настоящего согласия.

В случае неправомерного использования предоставленных мною персональных данных согласие отзывается моим письменным заявлением, которое может быть либо направлено в адрес оператора по почте заказным письмом с уведомлением о вручении, либо вручено лично под расписку представителю оператора.

Настоящее согласие действует со дня его подписания и может быть отозвано мной в любое время путем подачи оператору заявления в простой письменной форме.

« ___ » _____ 20__ г.

_____ (_____
(подпись) (расшифровка подписи)