

## **VIII ежегодный Конкурс «САМАЯ ЧИТАЮЩАЯ СЕМЬЯ» для школ Ленинского района города Саратова**

*Конкурс посвящён году науки и технологий, а также 60-летию  
первого полета человека в космос*

Конкурс проходит в рамках общешкольного читательского проекта по продвижению книги и развитию читательской культуры детей «Читать не вредно, вредно не читать!», реализуемого в МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого»

### **ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ**

**Цель Конкурса:** формирование положительного имиджа читающей семьи в обществе

#### **Задачи:**

1. Приобщение родителей и детей к чтению и совместному творчеству, развитие межличностного общения детей и родителей путем укрепления традиций семейного чтения;
2. Поддержание интереса к науке среди школьников разных возрастных групп;
3. Воспитание читающего, грамотного и творчески развитого человека в эпоху электронных коммуникаций;
4. Поддержка деятельности обучающихся в области IT-технологий;
5. Реализация межпредметного подхода к обучению.

#### **Организаторы Конкурса**

Организаторами Конкурса являются Отдел образования администрации Ленинского района МО «Город Саратов», МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого», школьная библиотека МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого», творческая группа учителей МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого», реализующих общешкольный читательский проект по продвижению чтения «Читать не вредно, вредно не читать!»

#### **Условия Конкурса**

1. В Конкурсе могут принимать участие семьи, где есть дети, обучающиеся в образовательных организациях Ленинского района города Саратова *с 1 по 11 класс. Конкурсные работы готовятся при участии всех членов семейного коллектива.*
2. Конкурс проводится заочно, в дистанционном режиме; информация о проведении конкурса размещается на страницах официального сайта МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» <http://sarschool76.narod.ru/>
3. Количество семей-участников от одной образовательной организации не ограничено. Курируют Конкурс учителя русского языка и литературы, школьные библиотекари, классные руководители, учителя информатики и ИКТ.

#### **Сроки проведения Конкурса и предоставления конкурсных работ**

1. Подготовительный этап (6 марта – 13 марта 2021 г.) – в течение этого периода в школах Ленинского района проходит информирование о Конкурсе.
2. Семья создает совместную творческую работу на тему одной или нескольких номинаций и высылает ее в срок до 14 апреля 2021 года (включительно) по

электронной почте на адрес [sarschool76\\_konkurs@mail.ru](mailto:sarschool76_konkurs@mail.ru) с пометкой «Конкурс «Самая читающая семья»».

3. Подведение итогов – не позднее 19 апреля 2021 года.
4. По решению Оргкомитета сроки проведения Конкурса могут быть изменены, о чем все участники будут заблаговременно предупреждены.

## **Номинации Конкурса**

### **1. «Неизвестный науке зверь»**

Вы помните трогательного и милого героя со странным именем Чебурашка из книги Эдуарда Успенского «Крокодил Гена и его друзья»? Кто он такой на самом деле? Придумайте собственную научно-фантастическую гипотезу происхождения этого или любого другого придуманного животного – литературного героя и сочините об этом небольшой рассказ или сказку (не более двух страниц А4). А, может быть, вам интереснее будет дать *своё объяснение* появления мифических существ древнегреческой мифологии (Пегас, Грифон, Минотавр, Гидра, Циклопы, Сирены, Кентавры и т.д.). Ждем ваши версии.

### **2. «Научно – это нескучно!»**

Напишите небольшой рассказ, действие которого происходит в будущем. Похож ли тот мир на наш или он совсем другой? Каким станет мир будущего в вашем представлении? Постарайтесь, чтобы ваши рассказы были не только увлекательными, но и содержали научное объяснение явлений придуманного вами мира будущего.

### **3.«Космические путешественники» /презентация или комикс/**

- Презентации

Вспомните героев детской литературы, которые отправлялись в космические дали, на Луну или другие планеты. Создайте презентацию (не более 15 слайдов) и на её страницах расскажите нам об этих героях. Что их всех объединяет? Не забывайте указывать из каких произведений ваши персонажи, кто их автор. Приветствуются цитаты. А если вы любите рисовать, то попробуйте создать на данную тему.

- Комиксы
- Манга

Комиксы, созданные в программах компьютерной графики, принимаются в форматах jpeg, tiff, png. Объем файла: не более 2 Мб. Работа может быть рисованной от руки, выполненной с помощью компьютерных программ или совмещать рисунок от руки и доработку в компьютерной программе. Комиксы, нарисованные от руки, необходимо отсканировать или сфотографировать в хорошем качестве.

Работой считается рисованная история – комикс с числом полос (страниц комикса) от 1 до 4 (без учета обложки) формата А4. Комикс должен содержать от 9 до 12 кадров – фрагментов истории. Каждый кадр должен сопровождаться кратким текстом на русском языке (допускается стихотворная форма). (Диалоги персонажей размещаются в т.н. «пузырях» или «баллонах», в соответствии с подачей реплик. Текст повествования истории (если он необходим) размещается внизу каждого кадра. Текст диалога должен быть не более одного предложения, авторский текст – не более трёх).

Работа может быть выполнена в черно-белом или цветном оформлении. Рамки кадров (если они необходимы) должны соответствовать чётким геометрическим фигурам.

### **4. «Фанфик»**

Вы же знаете, что такое «фанфики»? Это когда к книге дописывают продолжение или переписывают её заново, например, придумывают другое её окончание. Муму, например, в фанфике легко выплывет и отомстит барыне, попутно волшебным образом излечив Герасима от немоты. А Анна Каренина выживет и будет жить долго и счастливо. Татьяна Ларина напишет письмо Онегину и отправит его по электронной почте, а он ей ответит «лайком» на стене «ВКонтакте»... Вы сами лучше придумаете! Писать много не нужно: страницу-две, не больше. Посмеёмся вместе! Приветствуется неожиданное научно-фантастическое продолжение (концовка) известного произведения детской литературы (можно обратиться к произведениям школьной программы).

## **5. «Физики и лирики»**

/данное задание, скорее всего, мы адресуем тем ребятам, которые уже знакомы с предметом «физика»/

*Рассмотрите фотографии:*



На этих фотографиях вы видите различные природные явления: радуга, гроза, весенняя капель. Остановитесь на одной из фотографий. Взгляните на изображенное явление сначала глазами физика, затем глазами лирика. Объясните это явление с точки зрения физики и сочините небольшое стихотворение о данном природном явлении.

### **Экспертиза и оценивание семейных творческих работ**

При оценивании семейных творческих работ конкурсантов жюри будет придерживаться следующих критериев:

- соответствие работы теме;
- оригинальность жанра, индивидуальный стиль автора, умение автора искренне передать свои эмоции, полнота раскрытия темы.

**Работы будут рассматриваться по возрастным группам в каждой номинации:**

- 1-4 класс
- 5-7 класс
- 8-11 класс

### **Технические требования**

1. Текстовые конкурсные работы (рассказы, сказки – номинации №1, №2, №4, №5) должны быть выполнены в формате DOC, DOCX, шрифт Times New Roman, размер 14, междустрочный интервал – одинарный. Титульный лист должен содержать информацию: название работы, название номинации, ФИО обучающегося и соавторов, членов его семьи, а также наименование образовательного учреждения, класс, ФИО руководителя.
2. Презентации (номинация №3) должны иметь информацию на титульном слайде: название образовательного учреждения, название работы, ФИО обучающегося и его

соавторов (членов его семьи – не более двух человек), класс, ФИО руководителя. Комиксы должны иметь соответствующую информацию на обложке.

3. Обязательно соблюдение законодательства РФ об охране и защите авторских прав (наличие ссылок на использованные материалы). Соблюдение этических норм также обязательно: предоставленные на Конкурс материалы не должны противоречить законодательству РФ. Творческие работы не должны содержать информацию экстремистской направленности, информацию унижающую достоинство человека или отдельной национальной группы людей;

### **Жюри Конкурса**

Жюри Конкурса формируется Оргкомитетом. В состав жюри войдут специалисты отдела образования Ленинского района, учителя-словесники, учителя-физики, педагоги и специалисты по работе с интернет-технологиями, специалисты библиотек.

Жюри оценивает семейные творческие работы и определяет победителей и призёров Конкурса простым большинством голосов. В каждой номинации и возрастной группе определяется один победитель.

### **Итоги Конкурса**

Итоги Конкурса должны быть объявлены не позднее **19 апреля 2021 года** и размещены на официальном сайте МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» <http://sarschool76.narod.ru/>.

Семьи-победительницы Конкурса награждаются дипломами и грамотами отдела образования администрации Ленинского района. Награждение победителей и призёров производится после официального оглашения итогов Конкурса

Все участники Конкурса получают сертификаты Участника Конкурса.

Все семейные творческие работы будут представлены в открытом доступе на официальном сайте МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого» » и найдут своё место на его библиотечной странице.

**Форма обратной связи размещена на странице Конкурса**  
[http://sarschool76.narod.ru/konk\\_chtenie\\_2021.htm](http://sarschool76.narod.ru/konk_chtenie_2021.htm)

**Состав жюри**

1. Карягина Г.В., методист по координации работы Ленинского района МКУ
2. Вехова И.А., директор МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого»
3. Ванюхина С.А., заместитель директора по УР МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого»
4. Александрова О.С., куратор общешкольного читательского проекта «Читать не вредно, вредно не читать!», учитель информатики МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого»
5. Яксанова Т.Н., педагог-библиотекарь МАОУ «Гимназия №87»
6. Варюхина Н.Е., заведующая библиотекой МАОУ «Лицей №36»
7. Шабалдина Н.В., учитель информатики МАОУ «Лицей №36», председатель РМО учителей информатики Ленинского района города Саратова
8. Поддубская А.Н., учитель физики МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого»
9. Гавва Ю.В., педагог-библиотекарь МОУ «СОШ №76 имени М.Г.Галицкого», руководитель общешкольного читательского проекта «Читать не вредно, вредно не читать!»