



Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 14»

650024, г. Кемерово, ул. Дружбы, 7.
Тел./факс: 8384-238-58-25, 8-384-238-56-69

E-mail: kemnov-school@yandex.ru

Утверждаю:
Директором МАОУ «Средняя
общеобразовательная школа №14»
_____ И.Е. Косарева
« ____ » _____ 20__ г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о школьном конкурсе научных опытов и экспериментов
«Увлекательная наука»

1. Общие положения

1.1. Школьный конкурс научных опытов и экспериментов «Увлекательная наука» (далее - конкурс) проводится с целью развития интеллектуальных и творческих способностей учащихся.

1.2. Задачи конкурса:

- повысить познавательный интерес учащихся к научным знаниям;
- популяризировать науку и научное творчество;
- развить у учащихся мотивацию к использованию современных и высокотехнологичных средств и методов для воплощения творческих идей.

1.3. Организатор конкурса:

- принимает материалы на конкурс;
- утверждает состав жюри для оценки конкурсных работ;
- проводит разделение конкурсных работ в соответствии с возрастными группами учащихся;
- оставляет за собой право при обнаружении плагиата снимать работу с конкурса;
- подводит итоги конкурса.

2. Участники конкурса

2.1. В конкурсе могут принять участие учащиеся 10, 11 класс МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14»

2.2. Участие в конкурсе индивидуальное, один участник может предоставить только одну работу.

3. Порядок проведения конкурса

3.1. Конкурс является заочным, проводится в рамках «Недели науки» в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14».

3.2. Для участия в конкурсе участник должен:

- провести дома какой-нибудь научный опыт или эксперимент на свой выбор (с соблюдением всех правил безопасности);
- снять процесс выполнения опыта/эксперимента на видео (с помощью любых имеющихся носителей);
- сопровождать видео объяснением всего процесса опыта/эксперимента.

3.3. Отправить организаторам конкурса по электронной почте: smallacademy14@mail.ru

- видеоролик (требования к работе в приложении №1).

4. Сроки проведения конкурса

4.1. Прием конкурсных материалов начинается за 5 календарных дней до начала и проведения «Недели науки» в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14» и продолжается в течение 5 календарных дней;

4.2. Подведение итогов и размещение результатов конкурса осуществляется при подведении итогов «Недели науки».

5. Подведение итогов и награждение

5.1. Решение жюри конкурса является окончательным, апелляции не рассматриваются.

5.2. Победители и призеры конкурса награждаются дипломами I, II, III степени МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14», рекомендуются для участия в городских конкурсах.

Требования к конкурсным материалам

1. Все конкурсные материалы (заявку на участие, согласие родителей на обработку персональных данных, файлы с видеороликом или ссылки на их размещение на Облаке Mail.ru или других кибердисках дисках) присылать на электронную почту: smallacademy@mail.ru
2. В теме письма **обязательно** указываем фамилию, имя участника, класс (например, Иванов Андрей СОШ 14_5 класс)
3. Каждая работа высылается отдельным письмом, если участников от класса несколько.
4. На конкурс предоставляются видеоролики, снятые любыми доступными средствами, продолжительностью не более 3 минут.
5. В видео при объяснении опыта или эксперимента должен быть отчетливо слышен голос участника и виден процесс.
6. Использование при монтаже и съёмке видеоролика специальных программ и инструментов – на усмотрение участника.
7. В названии файла с видеороликом должна быть указана фамилия участника.
8. К участию в конкурсе не принимаются работы, не соответствующие требованиям, а также загруженные из Интернета.
9. Принимая участие в конкурсе, авторы дают согласие на размещение лучших материалов на сайте МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №14» (<https://druzhby7.ucoz.ru/>), а также на возможное использование видеоролика при проведении мероприятий с обязательным указанием авторства.
10. Ответственность за содержание предоставленных материалов организаторы не несут. Претензии, связанные с нарушением авторских прав, направляются непосредственно авторам работ.
11. Критерии оценки работы: научность работы, отсутствие фактических ошибок, грамотность информационного сопровождения, оригинальность, достоверность информации, эмоциональное воздействие, возможность использования материала на учебных занятиях, качество видеосъёмки, соответствие выбранной темы возрасту участников.