Уважаемые коллеги!

Перед Вами задания третьего этапа конкурса. **Ознакомьте** участников команд с заданиями третьего этапа, помогите **организовать** работу по выполнению заданий и оформлению ответов. **Фотографируйте** работу своей команды, – наличие фото-отчета только приветствуется!

**Работу** необходимо **оформить в виде текстового документа,** при этом, в задании **№2** получившиеся **рисунки отсканируйте.**

**Важные даты:**

1. Дата опубликования материалов для проведения конкурса на сайте:

11.10.2024г. – первый этап,

18.10.2024г – второй этап,

22.10.2024г. – третий этап.

2. Дата возврата выполненных учениками конкурсных заданий:

до 18.10.2024 г. – первый этап,

до 25.10.2024 г. – второй этап,

до 27.10.2024 г. – третий этап.

3. Дата подведения результатов конкурса:

21.10.2024г. – первый этап,

28.10.2024г. – второй этап,

28.10.2024г. - третий этап

4. Осенние каникулы (29.10.2024г.) – четвертый этап.

 (С результатами можно ознакомиться на сайте МБОУ СОШ №2)

**Критерии оценки**:

Задание №1 – по 1 баллу за каждый вопрос.

Задание №2: 1 – 10 баллов.

Оформление: 3 балла.

Максимальное количество – 19 баллов.

**Напоминаю, что,** выполненные учениками конкурсные задания, присылайте  **по адресу *markloz@yandex.ru***

С уважением, О.Д. Маркина.

**"Литературная тропинка"**

Ребята, перед Вами задания третьего этапа конкурса. Работу необходимо оформить **в виде текстового документа.**

**В**ыполняя **задание №1,** вам нужно ответить на вопросы Сказочной викторины. Ответы на вопросы внесите в **таблицу**.

**В**ыполняя **задание №2,** нарисуйте героев Вашей сказки. Рисунки к заданию №2 выполняйте на листах форматом А-4, выберите лучший из всех и отсканируйте или сфотографируйте.

**Удачи!**

 Математика - это очень увлекательная наука. Даже Александр Сергеевич Пушкин сравнивал в свое время поэзию с геометрией. Математика – настоящее волшебное царство. А цифры, числа, геометрические фигуры, если вы сильно захотите, могут превратиться в удивительные сказочные персонажи. Любая глава из учебника преподносит вам такие интересные сюжеты, что самому ничего и придумывать не надо.

**Задание №1.** Знаете ли вы, что такие, на первый взгляд, скучные и трудно запоминаемые математические термины очень часто используются в повседневной жизни людьми, далекими от математической науки? Веселая "математическая" викторина докажет это!

**Сказочная викторина:**

1. Кто выше: сказочный россиянин-коротышка Мужичок-с-ноготок или Дюймовочка? (почему?)

2. В какой сказке рассказывается об ограниченном приёме пайщиков в жилищный кооператив?

3. Назовите популярную русскую народную сказку с тремя покушениями на убийство и одним убийством?

4. Назовите музыкальную меру длины.

5. Прочитайте газетные заметки. Подумайте, что напоминают вам эти «экономические новости».

1) На страже отечества.

Правительство намерено сократить расходы военно-промышленного комплекса, купив биологический наблюдательный прибор, реагирующий на приближающегося неприятеля. (О какой из сказок А.С. Пушкина идёт речь?)

2)Внимание!

В продаже появились фальсифицированные фрукты, употребление которых приводит к негативным последствиям, таким, как продолжительный летаргический сон. Прежде, чем приобретать фрукты, требуйте сертификат соответствия и лицензию на право торговли. (О какой из сказок А.С. Пушкина идёт речь?)

***Задание №2.*** При думайте и напишите математическую сказку или рассказ. Нарисуйте героев Вашей сказки. А к очному этапу подготовьте инсценировку вашей сказки! Удачи!