Задание №3,

которое необходимо выполнить

участникам творческой группы «Олимпиадная математика»

1. Познакомиться с планом работы ЛР №5: [**https://www.sch2000.ru/ploshchadki/rabota-laboratoriy/2019/lab5.php**](https://www.sch2000.ru/ploshchadki/rabota-laboratoriy/2019/lab5.php)
2. Заполнить (если не заполняли ранее) [***Входная анкета участника лаборатории № 5***](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1i28CFK4Lk4JQwyUlUtsp3F-rp8CJ8k7dpx8i78q_vUo/edit#gid=1921692662) (проект по Математическим Олимпиадам).
3. Составить индивидуальный план и согласовать его с ответственным в творческой группе ОО. Даты следующих занятий (могут уточняться):

**~~занятие 2 – 07.11 (среда)~~ занятие 5 – 06.02 (среда)**

**~~занятие 3 – 05.12 (среда)~~ занятие 6 – 13.03 (среда)**

**занятие 4 – 23.01 (среда) занятие 7 – 10.04 (среда)**

**АПРОБАЦИЯ И ТРАНСЛЯЦИЯ ОПЫТА**

1. Выполнить техническое задание (сценарий (при условии наличия соглашения о нераспространеии) и карта для обратной связи высылаются Вам по эл. почте);
2. Заполнить Договор о нераспространении нового методического продукта и выслать скан документа Светлане Валерьевне Березкиной [**lab\_5@sch2000.ru**](mailto:lab_5@sch2000.ru);
3. Съёмка фрагмента занятия (при наличии согласия от родителей на видеозапись. Документ высылается Вам по эл. почте и выкладывается на сайте. Его надо оформить и скан выслать Светлане Валерьевне Березкиной [**lab\_5@sch2000.ru**](mailto:lab_5@sch2000.ru))
4. Апробация проекта «Задача дня»
5. Апробация сценария №3 «Путешествие с многозначными числами» (снять на видео один из этапов занятия)
6. Создание копилки задач, составленных детьми

На все вопросы Вам сможет ответить координатор творческой группы

Светлана Валерьевна Березкина.

Связаться можно по электронной почте [**lab\_5@sch2000.ru**](mailto:lab_5@sch2000.ru)