



**МКУ «ЦЕНТР
МЕТОДИЧЕСКОГО
И ХОЗЯЙСТВЕННОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ МОО»**

Орджоникидзе, ул., д. 74, ком. 11, 13, 16,
ст-ца. Крыловская

Краснодарский край, 352080

e-mail: kril.metod@mail.ru

тел.: 8-(6161) 31-5-07, ф.: 31-689 ИНН 2362001168

На № 11.11.2019 от № 346

Руководителям ОО

О работе межшкольного
факультатива

Уважаемые руководители ОО!

С целью подготовки учащихся 11-х классов ОО к проведению единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ) по математике на базе МБОУ СОШ № 5 тьютором ЕГЭ и учителями математики организуется межшкольный факультатив по подготовке учащихся к ЕГЭ по математике (далее - Факультатив).

Для участия в работе факультатива приглашаются учащиеся 11-х классов образовательных организаций.

Руководителям ОО:

- необходимо ознакомить учащихся школ, учителей математики, родителей учащихся с планом работы Факультатива (приложение № 1) и организовать их участие в работе факультатива;

- с целью подготовки аудитории, раздаточного материала, КИМ-ов для учащихся за три дня до проводимого занятия информировать Т.А. Панченко, ведущего специалиста МКУ «Центр методического и хозяйственного обеспечения МОО», или Голинченко О.Н., тьютора ЕГЭ, о предварительной численности участников.

Учителям – лекторам:

- в случае изменения даты проводимого занятия, отмены занятия по какой-либо причине сообщать Т.А. Панченко, ведущему специалисту МКУ «Центр методического и хозяйственного обеспечения МОО», или Голинченко О.Н., тьютору ЕГЭ, с целью информирования учащихся школ и дальнейшей корректировки плана работы Факультатива;

- заполнить лист регистрации и на следующий день направить его сканированную копию (приложение № 2) по электронному адресу kabpan@mail.ru.

И.о. директор МКУ «Центр методического
и хозяйственного обеспечения МОО

Л.Д. Сухина

Панченко Т.А.
8(86161)31507

Приложение к письму
МКУ «Центр методического и
хозяйственного обеспечения МОО»
от 11.11.2019 № 346

**План работы межшкольного факультатива по подготовке учащихся к ЕГЭ по математике
в 2019 – 2020 учебном году.
станция Октябрьская МО Крыловский район**

Дата	Тема занятий	Начало занятий	Место проведения занятий	Ф.И.О. учителя – лектора
15.11.2019	Задачи на ЕГЭ: - простейшие текстовые задачи, задачи с прикладным содержанием, текстовые задачи (задания № 1, 10, 11)	15 ³⁰ – 17 ³⁰	МБОУ СОШ № 5	Голинченко О.Н.
22.11.2019	Теория вероятностей на ЕГЭ: Задание № 4	15 ³⁰ – 17 ³⁰	МБОУ СОШ № 5	Пацев В.А.
06.12.2019	Вся тригонометрия на ЕГЭ: Простейшие уравнения, вычисления и преобразования, уравнения (задания № 5, 9, 13)	15 ³⁰ – 17 ³⁰	МБОУ СОШ № 5	Голинченко О.Н.
20.12.2019	Планиметрия на ЕГЭ: Квадратная решетка, координатная плоскость,	15 ³⁰ – 17 ³⁰	МБОУ СОШ № 5	Голинченко О.Н.

	<i>планиметрия (задания № 3, 6, 16)</i>			Пелипенко Н.Н.
10.01.2020	Стереометрия на ЕГЭ: <i>(Задания № 8, 14)</i>	12 ³⁰ – 14 ³⁰	МБОУ СОШ № 5	Мокроусова Г.А.
17.01.2020	Производная на ЕГЭ: <i>(задания № 7 и 12)</i>	15 ³⁰ – 17 ³⁰	МБОУ СОШ № 5	Козуб Т.И.
07.02.2020	Логарифмы на ЕГЭ: <i>(задания № 5, 9, 13, 15)</i>	15 ³⁰ – 17 ³⁰	МБОУ СОШ № 5	Пилипенко И.Н.
14.02.2020	Финансовая математика: <i>(задание № 17)</i>	15 ³⁰ – 17 ³⁰	МБОУ СОШ № 5	Голинченко О.Н.
14.03.2020	Задача с параметром: <i>(задание № 18)</i>	15 ³⁰ – 17 ³⁰	МБОУ СОШ № 5	Мокроусова Г.А.
20.03.2020	Числа и их свойства: <i>(задание № 19)</i>	15 ³⁰ – 17 ³⁰	МБОУ СОШ № 5	Голинченко О.Н.
03.04.2020	Резерв: темы, требующие большего времени на	15 ³⁰ – 17 ³⁰	МБОУ	Голинченко
10.04.2020	отработку, (по мере поступления заявок от		СОШ № 5	О.Н.,
17.04.2020	учащихся)			Пелипенко Н.Н.

Ведущий специалист МКУ «Центр методического
и хозяйственного обеспечения МОО»



Т.А. Панченко