

**Городская Управа
ГОРОДА КАЛУГИ
Управление образования города Калуги**

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 31» г. Калуги**

П Р И К А З

от «15» сентября 2022 г.

№ 78/01-09

**«О проведении школьного этапа ВОШ в 2022-2023уч.г.
в МБОУ «Средняя общеобразовательная
школа № 31» г. Калуги**

На основании письма управления образования города Калуги №200 от 07.09.2022г. «О школьном и муниципальном этапах Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2022-2023 учебном году

Приказываю:

1. Организовать и провести в установленные сроки школьные олимпиады на платформе «Сириус. Курсы» по следующим общеобразовательным предметам:

№	предмет	дата проведения	ответственный
	Физика	28.09.2022	Спиридонов В.И.
	Биология	12.10.2022	Афонина И.В.
	Химия	05.10.2022	Маслова И.В.
	Астрономия	14.10.2022	Спиридонов В.И.
	Математика (4, 5-11 кл.)	19.10.2022	Русинова В.Г.
	Информатика	26.10.2022	Степанцова Д.А.

2. Организовать и провести в установленные сроки школьные олимпиады по следующим общеобразовательным предметам:

1.	Физическая культура	10 октября 2022 года	Митякова В.В
2.	Английский язык	10 октября 2022 года (письменный тур)	Чистякова И.В
3.		11 октября 2022 года (устный тур)	Чистякова И.В
4.	История	13 октября 2022 года	Петровская О.В.
5.	Литература	18 октября 2022 года	Заика Г.В.
6.	Технология	20 октября 2022 года	Димитрюк Л.Н.
7.	Обществознание	20 октября 2022 года	Марунич Я.Г.
8.	География	21 октября 2022 года	Петровская О.В.
9.	Русский язык (4, 5-11 классы)	24 октября 2022 года	Заика Г.В., Гончарова Е.Е.
10.	Основы безопасности жизнедеятельности	28 октября 2022 года	Скобельцын К.А

3. Ответственными за доставку, подготовку материалов и организацию проведения мероприятий назначить руководителей МО
4. Зам. директора по УВР Белоножко А.Н. проконтролировать соблюдение графика проведения и подготовить справку по итогам школьного этапа ВОШ.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на зам. директора по УВР

Директор школы

Шевченко О.Д.