

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
Администрации
Дмитровского муниципального района
Московской области

ПРИКАЗ

«11» сентября 2017 г.

№ 714

О проведении школьного этапа
Всероссийской олимпиады
школьников в 2017-2018 уч.г.

В целях выявления одаренных и талантливых обучающихся, развития познавательных интересов обучающихся, воспитанников, в соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252, изменениями, внесенными в Порядок проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденными Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 №249

приказываю:

1. Утвердить Положение о подготовке и проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Дмитровском муниципальном районе Московской области (Приложение 1).
2. Утвердить состав муниципальных предметно-методических комиссий по разработке материалов школьного этапа Олимпиады (Приложение 2).
3. **Директору МУ Информационный методический центр Жуковой Т.В.:**
 - скоординировать работу муниципальных предметно-методических комиссий Олимпиады по разработке заданий для проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в срок до 15.09.2017 года;
 - обеспечить своевременную рассылку материалов школьного тура Олимпиады в ОУ района по электронной почте;
 - организовать работу муниципальных предметно-методических комиссий по разработке материалов школьного этапа Олимпиады по установлению проходных баллов на муниципальный этап;
 - огласить проходные баллы на муниципальный этап 27 октября.
4. **Руководителям ОУ:**
 - ознакомить родителей (законных представителей) обучающихся с Порядком проведения Олимпиады и осуществить сбор согласий в письменной форме на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (Приложение 3)
 - организовать и провести школьный тур Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году среди учащихся 4-11 классов, по