

Отдел образования администрации
МР «Сухиничский район»

27.04.21 отграблено
8 учеников школы,
РМК

Приказ

№ 113 - ОД

от 26.04.2021г.

«Об итогах
муниципальной олимпиады
по математике, русскому языку и
литературному чтению в четвёртых классах»

В соответствии с планом работы отдела образования администрации МР «Сухиничский район» на 2020-2021 учебный год и с целью выявления одаренных учащихся 09, 15 и 23 апреля 2021 года была проведена муниципальная олимпиада по математике, русскому языку и литературному чтению среди учащихся 4 классов образовательных учреждений МР «Сухиничский район». В олимпиаде приняли участие 45 учащихся из 9 образовательных учреждений: МКОУ «Средняя школа №1», МКОУ «Средняя школа №2», МКОУ «Средняя школа №3», МКОУ «Средняя школа №4», МКОУ «Средняя школа №12», МКОУ «Середейская средняя школа», МКОУ «Глазовская основная школа», МКОУ «Стрельненская основная школа», МКОУ «Фролово-Горетовская основная школа».

На основании вышесказанного

приказываю:

1. Утвердить итоги олимпиады:

по русскому языку:

победитель – Максимов Михаил, СШ №2;

призёры – Ковалева Арина, СШ №12;

Яшкин Егор, СШ №4;

Гудкова Дарья, СШ №12;

Булдыгеров Даниил, СШ №12;

Стариченкова Александра, СШ №1;

Антонов Алексей, СШ №12;

Чарковская Анна, СШ №4;

по математике:

победитель – Беспалова Софья, СШ №12;

призёры – Зятев Максим, СШ №12;

Панова Елизавета, СШ №1;

Ханаева Дарья, СШ №3;

Гудкова Дарья, СШ №12;

Чудинов Владимир, СШ №1;

Стариченкова Александра, СШ №1;

Ниязова Диана, СШ №3;

по литературному чтению:

победители – Ковалева Арина, СШ №12;
Стариченкова Александра, СШ №1;
призёры – Максимов Михаил, СШ №2;
Гудкова Дарья, СШ №12;
Нестерук Екатерина, СШ №2;
Гриднева Марина, СШ №1;
Антонов Алексей, СШ №12;
Беспалова Софья, СШ №12.

2. Рекомендовать директорам школ премировать учителей, подготовивших победителей и призёров олимпиады.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на Булдыгерову А.В., заведующего РМК.

Заведующий отделом образования
администрации МР «Сухиничский район»



Т.А. Абрамова