

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ РАКИТЯНСКОГО РАЙОНА**

ПРИКАЗ

«06» декабря 2016 г.

№ 1307

**Об итогах муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников
по экологии в 2016- 2017 учебном году**

Во исполнение приказа управления образования администрации Ракитянского района от 30.09.2016 года № 1015 «О подготовке и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2016-2017 учебном году», с целью выявления одаренных обучающихся в области экологии, популяризации экологических знаний, развития экологической культуры юных граждан, становления экологического мировоззрения школьников 17 ноября 2016 года на базе МОУ «Пролетарская СОШ №2» проходил муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии среди обучающихся 7-11 классов общеобразовательных учреждений.

В муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по экологии приняли участие 58 человек, из них: 7 кл.- 11 чел., 8 кл. – 10 чел., 9 кл. – 14 чел., 10 кл. – 11 чел., 11 кл. – 12 чел. По списку - 60 чел., отсутствовали – 2 человека.

Не приняли участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по экологии МОУ «Вышнепенская ООШ», МОУ «Васильевская ООШ», МОУ «Зинаидинская ООШ», МОУ «Меловская ООШ». Муниципальный этап олимпиады проводился в один тур – теоретический. Максимальное количество баллов для 7 класса - 54 балла; 8 класса – 54 балла; для 9 класса - 68 баллов; для 10 класса - 91 балл, 11класса - 96 балл. В 7, 8, 10,11 классах призеров и победителей нет, так как участниками набрано менее 50% от возможного количества баллов, в 9 классе - 1 победитель, призеров нет. Максимальный балл, набранный участниками в 7 классе – 24 балла (Ракитянская СОШ №3 им. Н.Н. Федутенко), в 8 классе – 22 балла (Пролетарская СОШ №2), в 9 классе - 36 балла (Ракитянская СОШ №1), в 10 кл. – 32 балла (Ракитянская СОШ №1), в 11 кл. – 35 балла (Ракитянская СОШ №1).

Наибольшие затруднения вызвали тесты с обоснованием как правильных, так и неправильных ответов. Выполнение заданий такого формата потребовало от обучающихся не только знаний понятийного аппарата экологии, но и умения оперировать своими знаниями, аргументированно излагать свою позицию, обращаясь к экологической фактологии. Одним из заданий олимпиады был конкурс исследовательских работ по экологии.

Необходимо было ответить на вопросы: какую проблему решает проект, его основная идея, методы и результаты исследования. С этим заданием справились две третьих участников.

Победителем муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии стала Матвеевко Дарья, учащаяся 9 класса МОУ «Ракитянская СОШ № 1», рук. Псарева И.Н.

На основании вышеизложенного

приказываю:

1. Утвердить результаты муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии. (Приложение 1).
2. Наградить грамотами управления образования победителя муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии.
3. Руководителям учреждений образования:
 - 3.1. Обсудить в учреждениях образования результаты олимпиады. Принять меры по повышению уровня знаний, умений и навыков по экологии.
4. Директору МОУ «Пролетарская СОШ №2» Федутенко Т.А. объявить благодарность за хорошую организационную работу по обеспечению благоприятных условий для проведения олимпиады.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора Ракитянской станции юных натуралистов Шелист О.С.

**Начальник
управления образования**

Е. Власенко

Исп.: Шелист О.С.
тел.8-951-132-19-73



**Список победителей муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по экологии**

№	Ф. И. О. ученика (полностью)	Кл асс	Наименование общеобразовательн ого учреждения	Ф.И.О. учителя (полностью)	Кол- во балло в	Статус участни ка
1.	Матвеевко Дарья Сергеевна	9	МОУ «Ракитянская СОШ №1»	Псарева Ирина Николаевна	36	победит ель