



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
администрации Старооскольского
городского округа Белгородской области**

ПРИКАЗ

«24» ноября 2023 года

№ 1777

Об итогах проведения муниципального этапа областного конкурса проектов «ГИС-полис», посвященного Дню ГИС в России

Во исполнение приказа управления образования от 11 октября 2023 года № 1418 «О проведении муниципального этапа областного конкурса проектов «ГИС-полис», посвященного Дню ГИС в России, с 10 по 27 октября 2023 года проведен муниципальный этап областного конкурса проектов «ГИС-полис», посвященного Дню ГИС в России (далее – Конкурс).

В Конкурсе приняли участие обучающиеся МБОУ «СОШ № 6», МАОУ «СОШ №24 с УИОП», МБОУ «СОШ № 28 с УИОП имени А.А.Угарова».

К участию в Конкурсе было представлено 6 работ, соответствующих требованиям и условиям Положения.

Наибольшую активность образовательные учреждения проявили в номинации «Веб-картографирование».

Работы оценивались по следующим критериям:

- соответствие представленного материала требованиям к оформлению;
- актуальность и новизна представленной работы;
- соответствие содержания поставленной цели и задачам;
- грамотность и логичность в представлении работы;
- картографическое сопровождение работы;
- практическая значимость конкурсных материалов;
- оригинальность предоставленной работы.

Высокую оценку жюри получили:

- в номинации «Экодиагностика» - МБОУ «СОШ № 28 с УИОП имени А.А.Угарова»;
- в номинации «Веб-картографирование» - МАОУ «СОШ №24 с УИОП»;
- в номинации «Проектирование экологических троп с использованием ГИС» - МБОУ «СОШ № 28 с УИОП имени А.А.Угарова», МБОУ «СОШ № 6».

На основании вышеизложенного

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить итоги проведения Конкурса (прилагаются).
2. Наградить Почетными грамотами управления образования администрации Старооскольского городского округа победителей и призеров Конкурса.
3. Руководителям образовательных организаций Старооскольского городского округа:
 - 3.1. Провести анализ результатов Конкурса.
 - 3.2. Учесть результаты Конкурса при распределении стимулирующей части фонда оплаты труда педагогических работников.
4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на начальника воспитания и дополнительного образования управления образования администрации Старооскольского городского округа В.Ф. Номоконову.

И.о. начальника управления
образования администрации
Старооскольского городского округа

И.Г. Ушакова

Лысых Александр Владиславович (4725)25-77-17

Утверждены приказом управления
образования администрации
Старооскольского городского округа
от «» ноября 2023 г. №

Итоги проведения муниципального этапа областного конкурса проектов «ГИС- полис», посвященного Дню ГИС в России

№	Ф.И. участника	Образовательное учреждение	Название работы	Ф.И.О. руководителя, должность	Количество баллов	Статус
Номинация «Экодиагностика» (max – 15 баллов – победитель , 13 – 14 –призёр II степени, 11-12 призёр III степени)						
1.	Горожанкина Алёна	МБОУ «СОШ № 28 с УИОП имени А.А.Угарова»	Экодиагностика древесных насаждений урочища «Ублинские горы»	Леонтьева Ирина Васильевна, учитель географии, Мартынова Елена Николаевна, учитель биологии, Нестерова Надежда Александровна, учитель информатики	15	Победитель
Номинация «Веб-картографирование» (max – 15 баллов – победитель , 13 – 14 –призёр II степени, 11-12 призёр III степени)						
1.	Топчиев Андрей, Парфенов Андрей	МАОУ «СОШ №24 с УИОП»	Мониторинг сосны в урочище Дубровичное, квартал 26, выдел 3 Старооскольского городского округа	Шматко Владимир Александрович, учитель географии, Чуйко Ирина Алексеевна, учитель биологии, Топчиева Ольга Юрьевна, учитель информатики	15	Победитель
2.	Виноградова Снежана, Васильева Жанна, Измайлов Дмитрий, Коваленко София, Михайленко Олеся	МБОУ «СОШ № 6»	Онлайн-карта почвенного и растительного покрова Старооскольского городского округа	Григорова Людмила Александровна учитель биологии, Нечаева Алёна Ивановна учитель географии, Ванхин Даниил Дмитриевич учитель информатики, Максюта Даниил Дмитриевич учитель информатики	14	Призёр II степени

3.	Ивановна Екатерина, Михайлов Игорь, Тимохина Диана	МАОУ «СОШ №24 с УИОП»	Мониторинг сосны в урочище "Красные кусты"	Шматко Владимир Александрович, учитель географии, Чуйко Ирина Алексеевна, учитель биологии, Топчиева Ольга Юрьевна, учитель информатики	12	Призёр III степени
Номинация «Проектирование экологических троп с использованием ГИС» (max – 15 баллов – победитель , 13 – 14 –призёр II степени, 11-12 призёр III степени)						
1.	Макагон Иван, Макагон Анастасия, Выхристюк Анастасия, Выхристюк Елизавета	МБОУ «СОШ № 28 с УИОП имени А.А.Угарова»	Проектирование экологических троп с использованием ГИС	Леонтьева Ирина Васильевна, учитель географии, Мартынова Елена Николаевна, учитель биологии, Нестерова Надежда Александровна, учитель информатики	15	Победитель
2.	Виноградова Снежана, Васильева Жанна, Измайлов Дмитрий, Коваленко София, Михайленко Олеся	МБОУ «СОШ № 6»	Онлайн-карта почвенного и растительного покрова Старооскольского городского округа	Григорова Людмила Александровна учитель биологии, Нечаева Алёна Ивановна учитель географии, Ванхин Даниил Дмитриевич учитель информатики, Максюта Даниил Дмитриевич учитель информатики	15	Победитель

ПОЧЁТНАЯ ГРАМОТА

НАГРАЖДАЮТСЯ

Иванов Иван, Иванова Наталья,

обучающиеся **МБОУ «СОШ № 28 с УИОП имени А.А.Угарова»,**

победители (призёры II степени, призёры III степени)

муниципального этапа областного конкурса проектов «ГИС- полис»,
посвященного Дню ГИС в России

в номинации **«Проектирование экологических троп с использованием ГИС»**

Руководители: **Иванов Иван Иванович, учитель географии, Сидорова Наталья Ивановна, учитель биологии, Петрова Татьяна Николаевна, учитель информатики**

И.о. начальника управления
образования администрации
Старооскольского городского округа

И.Г. Ушакова

Приказ управления образования администрации
Старооскольского городского округа
от «__» ноября 2023 года № ____

г. Старый Оскол
2023 год