



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
администрации Старооскольского  
городского округа Белгородской области

ПРИКАЗ

«09» июня 2022 года

№ 859

Об итогах проведения  
межмуниципального фестиваля  
технического творчества «ТехноВЕКТОР»

В соответствии с приказом управления образования администрации Старооскольского городского округа от 11 апреля 2022 года №508 «О проведении межмуниципального фестиваля технического творчества «ТехноВЕКТОР», в период с 14 апреля по 20 мая 2022 года проведен межмуниципальный фестиваль технического творчества «ТехноВЕКТОР» (далее – Фестиваль).

В Фестивале приняли участие 466 обучающихся образовательных организаций Старооскольского городского округа: МАОУ «Центр образования №1 «Академия знаний» имени Н.П. Шевченко», МБОУ «Основная общеобразовательная школа №2», МАОУ «Образовательный комплекс «Лицей №3» имени С.П. Угаровой», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №12 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №16 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Гимназия №18», МБОУ «Центр образования - средняя школа №22», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №24 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №34», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №40», МБОУ «Основная общеобразовательная Обуховская школа», МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность», МБУ ДО «Центр детского (юношеского) технического творчества №2».

В рамках Фестиваля было проведено 5 мероприятий: выставка-конкурс технического творчества «Глазами будущего»; онлайн-викторина «Тайны Вселенной»; круглый стол «Основные вопросы организации сетевого взаимодействия с использованием инфраструктуры национального проекта «Образование»; мастер-классы по направлениям деятельности МБУ ДО «ЦД(Ю)ТТ №2»; экскурсия в ОГАПОУ «Старооскольский индустриально-технологический техникум».

Выставка-конкурс технического творчества «Глазами будущего» (далее – Выставка) проходила с 14 апреля по 16 мая 2022 года на базе МБУ ДО «Центр детского (юношеского) технического творчества №2» по четырем номинациям: «Техника будущего» - конструирование и моделирование наземного, водного или воздушного транспорта; «Проект города будущего» - рисунки в различной технике исполнения; «IT-БЫТЬ!» - 2D, 3D компьютерная графика, анимация, прототипы изобретений; «ТехноМода» - 2D, 3D эскизы дизайна одежды, аксессуаров и сопутствующих атрибутов человека будущего.

В Выставке приняли участие 40 обучающихся образовательных организаций Старооскольского городского округа: МБОУ «Основная общеобразовательная школа №2», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6», МБОУ «Гимназия №18», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №34», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №40», МБОУ «Основная общеобразовательная Каплинская школа», МБУ ДО «Центр детского (юношеского) технического творчества №2». Наиболее активными были учащиеся МБУ ДО «Центр детского (юношеского) технического творчества №2».

Онлайн-викторина «Тайны Вселенной» (далее – Викторина) проведена 18 апреля 2022 года. В Викторине приняли участие 286 обучающихся из МАОУ «Центр образования №1 «Академия знаний» имени Н.П. Шевченко», МБОУ «Основная общеобразовательная школа №2», МАОУ «Образовательный комплекс «Лицей №3» имени С.П. Угаровой», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №12 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №16 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Гимназия №18», МБОУ «Центр образования - средняя школа №22», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №24 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №34», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №40», МБОУ «Основная общеобразовательная Обуховская школа», МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность», МБУ ДО «Центр детского (юношеского) технического творчества №2».

Членами жюри отмечено, что наиболее активное участие принимали учащиеся младшей возрастной категории от 7 до 12 лет. Самыми многочисленными участками стали учащиеся МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №34», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №40».

Заседание круглого стола «Основные вопросы организации сетевого взаимодействия с использованием инфраструктуры национального проекта «Образование» в рамках межмуниципального фестиваля технического творчества «ТехноВЕКТОР» проходило 15 апреля 2022 года на базе МБУ ДО «Центр детского (юношеского) технического творчества №2». В заседании приняло участие 30 педагогических работников из МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №16 с углубленным изучением отдельных предметов», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №24 с углубленным изучением отдельных предметов», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов», МАОУ «Средняя политехническая школа №33», МБОУ «Основная общеобразовательная школа №36», МБОУ «Средняя общеобразовательная Городищенская школа с углубленным изучением отдельных предметов», МБУ ДО «ЦДО «Одаренность», МБУ ДО «Центр детского (юношеского) технического творчества №2»; МБУ ДО «Станция юных техников», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №13 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Губкина.

Спикерами круглого стола являлись руководящие и педагогические работники, специалисты методических служб г. Белгорода, Старооскольского городского округа: Хоменко О.В., Гатальский А.С., методисты центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ОГАПОУ ДПО «БелПРО», Поляков Д.Д., кандидат

12.	«Вперёд в будущее!»	Архипова Лилия	МБОУ «ООШ №2»	Швец Ирина Николаевна, учитель начальных классов	4	4	4	4	16	5
13.	«Мой воображаемый мир»	Мисюрин Ксения	МБОУ «ООШ №2»	Швец Ирина Николаевна, учитель начальных классов	4	4	3	4	15	6
14.	«Мой город будущего»	Христофоров Арсений	МБОУ «Гимназия №18»	Монакова Ольга Вячеславовна, учитель начальных классов	4	3	3	4	14	7
15.	«Город моего будущего»	Булычева Софья	МБОУ «Гимназия №18»	Монакова Ольга Вячеславовна, учитель начальных классов	4	3	4	3	14	7
16.	«Встреча в будущем»	Мананкова Анна	МБОУ «Гимназия №18»	Монакова Ольга Вячеславовна, учитель начальных классов	4	3	3	3	13	8
17.	«Дома в большом городе»	Миронова Александра	МБОУ «ООШ №2»	Швец Ирина Николаевна, учитель начальных классов	4	3	3	3	13	8
<b>Возрастная категория 12-17 лет</b>										
18.	«Новое притяжение»	Аржанников Дмитрий	МБУ ДО «ЦД(Ю)ТТ №2»	Скоморохова Людмила Евгеньевна, педагог дополнительного образования	5	5	4	5	19	2
19.	«Город будущего «Мудрость»	Куянцова София	МБОУ «ОО Каплинская школа»	Растегай Елена Николаевна, учитель математики	4	4	5	5	18	3
<b>Номинация «ТехноМода»</b>										
<b>Возрастная категория 7-11 лет</b>										



МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ  
Белгородской области  
ПРИКАЗ

« 18 » февраля 2022 года

№ 006

**Об итогах регионального этапа  
Всероссийского конкурса экологических  
проектов «Волонтеры могут все»**

В соответствии с приказом министерства образования Белгородской области от 14 января 2022 года № 88 «О проведении регионального этапа Всероссийского конкурса экологических проектов «Волонтеры могут все» в период с 1 по 15 февраля 2022 г. проведен региональный этап Всероссийского конкурса экологических проектов «Волонтеры могут все» (далее – конкурс).

Конкурс способствовал развитию эковолонтерского и экпросветительского движения, поддержке инициатив подрастающего поколения на создание и реализацию социально значимых практических проектов в Белгородской области.

Конкурс проводился в два этапа: муниципальный и региональный.

На муниципальный этап конкурса представлено 197 проектов (от ОО – 124, ОДО – 73), в реализации которых вовлечено 328 обучающихся из общеобразовательных организаций и 246 – из учреждений дополнительного образования детей области.

На областной этап конкурса поступило 70 проектов победителей муниципального этапа по 9 номинациям из 10 от всех муниципальных территорий, за исключением Яковлевского городского округа.

Не представлены проекты в номинации «Будущее за нами, эковолонтеры».

Оценка проектов проводилась в соответствии с требованиями и критериями положения о конкурсе.

Высокую результативность в конкурсе показали участники проектов:

– Белгородского, Вейделевского, Красногвардейского районов и Новооскольского городского округа в номинации «Пойдем экологическими тропами», создавшие познавательные экологические маршруты на своей местности;

– Валуйского, Губкинского и Старооскольского городских округов в номинации «Скажем нет урону природе», отразившие работу эконатуралей

			Таволжанского Павла Викторовича», 11 класс		
5.	Грайворонский городской округ	Филипенко Маргарита	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных натуралистов», объединение «Юный орнитолог»	Новомлинская Анастасия Александровна	21
6.	Красногвардейский район	Левшина Лика	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных натуралистов», объединение «Охрана природы»	Касаткина Оксана Николаевна	26
7.	Ровенький район	Димарь Илья	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Диомировская средняя общеобразовательная школа Ровенького района Белгородской области», 8 класс	Ломакин Александр Владимирович	26
8.	Староскольский городской округ	Волонтерский отряд «Хранители природы»	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная Каплинская школа»	Волкова Людмила Геннадьевна, Филонова Дарья Алексеевна	29
9.	г. Белгородской округ/город	Отряд эковолонтеров «ЧИБИС»	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 3»	Лебедева Людмила Александровна, Лебедев Алексей Николаевич	30
<b>Номинация «Волонтеры спешат на помощь»</b>					
1.	Алексеевский городской округ	Моисеенко Екатерина	Областное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алексеевская средняя общеобразовательная школа», 11 класс	Березченко Елена Александровна	8
2.	Староскольский городской округ	Карапузова Алёна	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр эколого-биологического образования», 8 класс	Карапузова Светлана Валериевна, Четова Юлия Александровна	25
<b>Номинация «Герои Отечества»</b>					
		Волонтерский	Муниципальное бюджетное учреждение	Быкова	27

			«Искатель»		
3.	Валуйский городской округ	Экологический отряд «Экодом»	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Уразовская средняя общеобразовательная школа № 2»	Гунченко Любовь Михайловна	3
4.	Вейделевский район	Сас Анастасия	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Зенинская средняя общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области», 10 класс	Пушкарева Татьяна Васильевна	3
5.	Старооскольский городской округ	Прокофьева Елизавета	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр эколого-биологического образования», объединение «Декоративное цветоводство»	Боровенская Валентина Ивановна	3
6.	г. Белгород	Кошаренко Милена	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных натуралистов», объединение «Человек и его здоровье»	Чебанюк Екатерина Ивановна	3
<b>Номинция «Мусор - угроза или вторая жизнь»</b>					
1.	г. Белгород	Отряд эковолонтеров «ЧиБИС»	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 3»	Лебедева Людмила Александровна, Лебедев Алексей Николаевич	1
2.	Старооскольский городской округ	Волонтерский отряд «Хранители природы»	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная Каплинская школа»	Волкова Людмила Геннадьевна, Филонова Дарья Алексеевна	2
3.	Красногвардейский	Левина Анна	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция	Касаткина Оксана Николаевна	3



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
Белгородской области

ПРИКАЗ

«14» апреля 2022 г.

№ 1164

**Об итогах проведения  
регионального этапа  
Всероссийского детского  
конкурса научно-  
исследовательских  
и творческих работ  
«Первые шаги в науке»**

Во исполнение приказа министерства образования Белгородской области от 14 февраля 2022 года № 536 «О проведении регионального этапа Всероссийского детского конкурса научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке», с целью формирования интереса к познавательной, исследовательской, изобретательской и другой творческой деятельности в различных областях знаний обучающихся общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования детей, выявления и поддержки в регионе талантливой молодежи 23 марта 2022 года на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №24 с углубленным изучением отдельных предметов» Старооскольского городского округа состоялся региональный тур Всероссийского детского конкурса научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке» (далее – Конкурс).

На Конкурс были представлены научно-исследовательские и творческие работы по следующим направлениям: химия, биология, география, краеведение, культурное наследие, история, военная история, информационные технологии, математика, лингвистика, литературоведение и литературное творчество, медицина, родословие, сельское хозяйство, социология, технологии и техническое творчество, физика, экология, безопасность жизнедеятельности.

В Конкурсе приняли участие 411 учащихся из 22 муниципальных образований Белгородской области.

Экспертный совет оценил выступление участников конференции и отметил актуальность, практическую значимость проведенных исследований, а также компетентность докладчиков.

Приложение № 3  
к приказу министерства образования  
Белгородской области  
от « 14 » *августа* 2022 г. № *1164*

Список призеров III степени регионального этапа Всероссийского детского конкурса научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке»

№ п/п	ФИО победителя	ФИО руководителя	Муниципальное образование	Образовательная организация	Секция
1.	Алнев Кирилл	Удянская Валентина Васильевна	Волоконовский район	МБОУ «Волоконовская СОШ №1»	Краеведение 1-4 класс
2.	Куценко Софья	Бутова Татьяна Леонидовна	Ракитянский район	МОУ «Ракитянская СОШ №1»	Краеведение 1-4 класс
3.	Бубнов Ярослав	Сошенко Светлана Викторовна	Прохоровский район	МБОУ «Подолешенская СОШ»	Краеведение 5-8 класс
4.	Белуха Диана	Полякова Галина Борисовна	Ивнянский район	МБОУ «Песчанская СОШ»	Краеведение 5-8 класс
5.	Шарапов Максим	Щербинина Вера Петровна	Красненский район	МОУ «Красненская СОШ имени М.И. Светличной»	Краеведение 5-8 класс
6.	Лотоцкая Мария	Арефьева Любовь Петровна	Грайворонский городской округ	МБОУ «Головчинская СОШ с УИОП»	Культурное наследие 1-4 класс
7.	Шилова Валерия	Дедяева Нина Александровна	Волоконовский район	ОГБОУ «Пятницкая СОШ»	Культурное наследие 5-8 класс
8.	Долгих Дмитрий	Борисова Елена Алексеевна, Калиш Юлия Владимировна	Старооскольский городской округ	МБОУ «СОШ №16 с УИОП»	Биология 1-4 класс
9.	<u>Рудакова</u> Арина	Волкова Людмила Геннадьевна, <u>Ченцова Галина</u> Ивановна	Старооскольский городской округ	МБОУ «ОО Каплинская школа»	Биология 1-4 класс
10.	Андроновна Анна	Борисова Елена Алексеевна	Старооскольский городской округ	МБОУ «СОШ №16 с УИОП»	Биология 5-8 класс
11.	Косарева Ангелина	Соколова Светлана Николаевна	Старооскольский городской округ	МБОУ «ООШ №8»	Биология 5-8 класс
12.	Лебедева Арина	Дрозд Светлана Николаевна	Старооскольский городской округ	МБОУ «НОШ №31»	Химия 1-4 класс
13.	Чубук Иван	Полякова Наталья Николаевна	Белгородский район	МОУ «Разуменская СОШ №2»	Химия 1-4 класс
14.	Артемова Анна	Стадниченко Валентина Владимировна	Старооскольский городской округ	МБОУ «СОШ №34»	Химия 5-8 класс
15.	Щербак Захар	Болотских Юлия Борисовна	Старооскольский городской округ	ОГБОУ «СОШ №20 с УИОП г. Старого Оскола»	Математика. Информационные технологии 1-4 класс
16.	Безбородых Анна	Ким Ю. А.	Алексеевский городской округ	ОГБОУ «Алексеевская СОШ» Белгородской области	Информационные технологии 5-8 класс

Российская Федерация  
 УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
 администрации Старооскольского  
 городского округа Белгородской области  
 Муниципальное бюджетное  
 общеобразовательное учреждение  
 «Основная общеобразовательная  
 Каплинская школа»  
 Старооскольский район, с. Федосеевка,  
 ул. Н.Лихачевой, дом 50 тел.: 49-58-11  
 эл.почта: [stkapl@yandex.ru](mailto:stkapl@yandex.ru)

№ 88 от «9» февраля 2022г.

Заявка  
 на участие в региональном этапе Всероссийского конкурса экологических проектов «Волонтёры могут всё»  
 (номинация «Мусор угроза или вторая жизнь»)

Территория	Фамилия, имя участника/название команды, группы	Полное название организации (по уставу), на базе которой создавался проект, объединение/класс	ФИО руководителя (полностью) проекта	Должность руководителя проекта / к. телефон	Название проекта
МБОУ ОО «Каплинская школа», с. Федосеевка	Тарковская Дарья, Чемоданова Элина, Рудакова Арина, Деряева Владислава, Жеребцов Матвей, Гребенкина Анастасия, волонтерский отряд «Хранители природы»	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная Каплинская школа»	Волкова Людмила Геннадьевна, Филонова Дарья Алексеевна	Учитель начальных классов Учитель начальных классов	«Думай глобально – действуй локально»

Дата 09.02.2022

Волкова Л.Г., учитель начальных классов, 89803949131

Директор МБОУ «ОО Каплинская школа»



Холод А.О.





МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
Белгородской области

ПРИКАЗ

« 11 » Май 20 22 г.

№ 1484

**Об итогах регионального этапа  
Всероссийского конкурса  
учебно-исследовательских  
экологических проектов  
«Человек на Земле»**

Во исполнение приказа министерства образования Белгородской области от 11 февраля 2022 года № 523 «О проведении регионального этапа Всероссийского конкурса учебно-исследовательских экологических проектов «Человек на Земле», с целью формирования экологической культуры, включающей экологические знания, навыки, ценностные ориентации, для решения проблем устойчивого развития человеческого общества в единстве с природой, 14 апреля 2022 года проведен региональный этап Всероссийского конкурса учебно-исследовательских экологических проектов «Человек на Земле» (далее – Конкурс).

На Конкурс в соответствии с Положением были представлены учебно-исследовательские экологические проекты по следующим направлениям: «Экология родного края», «Глобальные проблемы биосферы в зеркале конкретных экосистем», «Этнографические исследования», «Первые шаги в экологии (для обучающихся образовательных организаций 1-4 классов)».

В Конкурсе приняли участие 157 учащихся из 20 муниципальных образований Белгородской области: г. Белгород, Алексеевский, Валуйский, Грайворонский, Губкинский, Новооскольский, Старооскольский, Яковлевский городские округа, Белгородский, Борисовский, Вейделевский, Волоконовский, Ивнянский, Корочанский, Красненский, Красногвардейский, Прохоровский, Ракитянский, Ровеньский, Чернянский районы.

Члены жюри отметили актуальность, практическую значимость, комплексность, полноту и объем проведенных исследований.

В представленных на Конкурс учебно-исследовательских работах прослеживается высокий уровень проработки исследований, грамотное и логичное изложение результатов.

Жюри отметило и недостатки: наличие работ, ранее принимавших участие в научно-исследовательских мероприятиях, реферативный характер, несоблюдение требований к оформлению тезисов и отчетов учебно-исследовательских работ и проектов, заимствование материалов из интернет-источников.

В рамках Конкурса была организована и проведена региональная конференция для педагогических работников «Современные педагогические технологии, способствующие вовлечению обучающихся в проектно-исследовательскую деятельность».

В конференции приняли участие 78 педагогических работников образовательных организаций Белгородской области из г. Белгорода, Грайворонского, Губкинского, Старооскольского, Яковлевского городских округов, Белгородского, Вейделевского, Красногвардейского, Ракитянского районов. В своих выступлениях участники представили накопленный практический опыт работы по теме конференции.

На основании вышеизложенного **п р и к а з ы в а ю**:

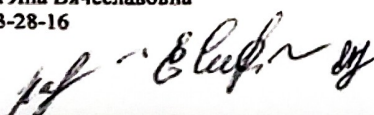
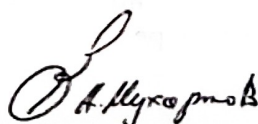
1. Утвердить итоги регионального этапа Конкурса (приложение № 1).
2. Наградить победителей и призеров Конкурса дипломами министерства образования Белгородской области (приложения № 1, № 2, № 3).
3. Руководителям органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов:
  - 3.1. Довести до сведения образовательных организаций итоги Конкурса.
  - 3.2. Продолжить работу по выявлению талантливых детей и формированию навыков исследовательской деятельности учащихся.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника департамента образовательной политики министерства образования Белгородской области Клименченко Е.Н.

**Заместитель Губернатора  
Белгородской области –  
министр образования  
Белгородской области**



**А.В. Милёхин**

Лазарева Яна Вячеславовна  
(4722) 73-28-16

Приложение № 1  
к приказу министерства образования  
Белгородской области  
от « 11 » Май 2022 г. № 1484

**Список победителей регионального этапа  
Всероссийского конкурса учебно-исследовательских  
экологических проектов «Человек на Земле»**

№ п/п	Ф.И. победителя	Общеобразовательная организация	ФИО руководителя, должность	Направления конкурса
1.	Королева Алина	МБУ ДО «Станция юных натуралистов Новооскольского городского округа	Попова Елена Николаевна	Глобальные проблемы биосферы в зеркале конкретных экосистем
2.	Ледовских Илья	МБОУ «Основная общеобразовательная Каплинская школа» Старооскольского городского округа	Волкова Людмила Геннадьевна, Ченцова Галина Ивановна	Глобальные проблемы биосферы в зеркале конкретных экосистем
3.	Денисенко София, Шабанова Елизавета	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 13 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Губкина	Сдержикова Вера Ивановна, Винникова Ольга Валерьевна	Экологические проблемы родного края
4.	Мухарамова Карина, Севрюкова Екатерина	МБУ ДО «ЦЭБО», МАОУ «СОШ №24 с УИОП» Старооскольского городского округа	Березина Наталья Николаевна, Крамарова Елена Николаевна	Экологические проблемы родного края
5.	Филипенко Маргарита	МБУ ДО «Станция юных натуралистов» Грайворонского района	Новомлинская Анастасия Александровна	Экологические проблемы родного края
6.	Константинова Софья	МАОУ «Гимназия №6» г. Губкина	Булгакова Любовь Михайловна	Этнографические исследования
7.	Понкратова Виктория	МБОУ «ЦО «Перспектива» Старооскольского городского округа	Кузнецова Ранса Ивановна, Лиходей Татьяна Борисовна	Этнографические исследования
8.	Веретенников Семён, Веретенникова Полина	МБОУ «Лицей № 10» г. Белгорода	Воропай Ирина Григорьевна, Рассказова Анна Семёновна	Первые шаги в экологию



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

# Диплом

Награждается

призёр III степени  
регионального этапа Всероссийского открытого  
конкурса научно-исследовательских и творческих работ  
молодежи «Меня оценят в XXI веке»

**Шевский Никита,**

обучающийся  
МБОУ «Основная общеобразовательная Каплинская школа»  
Старооскольского городского округа,

(руководитель Ченцова Галина Ивановна)

Начальник департамента образования  
Белгородской области



Приказ департамента образования Белгородской области  
от 08 октября 2021 г. №2806



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

# Диплом

Награждается

призёр III степени  
регионального этапа Всероссийского открытого  
конкурса научно-исследовательских и творческих работ  
молодежи «Меня оценят в XXI веке»

**Письмак Мария,**

обучающаяся  
МБОУ «Основная общеобразовательная Каплинская школа»  
Старооскольского городского округа,

(руководитель Волкова Людмила Геннадьевна)

Начальник департамента образования  
Белгородской области



Приказ департамента образования Белгородской области  
от 08 октября 2021 г. №2806



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

# Диплом

Награждается  
призер II степени  
регионального этапа Всероссийского детского  
конкурса научно-исследовательских и творческих  
работ «Первые шаги в науке»

*Косатых Альбина,*

обучающаяся  
МБОУ «Основная общеобразовательная Каплинская школа»  
Старооскольского городского округа,

(руководители Иванова Галина Борисовна,  
Растегай Елена Николаевна)

Заместитель Губернатора  
Белгородской области – министр  
образования Белгородской  
области



*А.В. Милехин*

Приказ министерства образования Белгородской области  
от 14 апреля 2022 года № 1164