



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
Белгородской области

ПРИКАЗ

«21» октября 2021 года

№ 3024

**Об итогах регионального симпозиума
научно-исследовательских проектов
обучающихся «Мои исследования –
родному краю»**

Во исполнение приказа департамента образования Белгородской области от 22 июля 2021 года № 1972 «О проведении регионального симпозиума научно-исследовательских работ и проектов обучающихся «Мои исследования – родному краю», с целью развития научно-исследовательской деятельности обучающихся в образовательных учреждениях Белгородской области, открытого обсуждения конкретных научно-исследовательских проектов обучающихся, повышения уровня научно-исследовательской деятельности на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов» города Старый Оскол 08 октября 2021 года состоялся региональный симпозиум научно-исследовательских работ и проектов обучающихся «Мои исследования – родному краю» (далее – Симпозиум), в котором приняли участие 243 обучающихся из г. Белгорода, Алексеевского, Валуйского, Губкинского, Грайворонского, Новооскольского, Старооскольского, Шебекинского, Яковлевского городских округов, Белгородского, Борисовского, Вейделевского, Волоконовского, Ивнянского, Корочанского, Красненского, Красногвардейского, Краснояружского, Прохоровского, Ракитянского, Ровеньского, Чернянского районов.

Научно-исследовательские работы и проекты обучающихся в соответствии с Положением были представлены в семи секциях: естественнонаучная, гуманитарная, математическая, социально-экономическая, художественно-эстетическая (этнографическая), инженерно-техническая, «Цифровая трансформация энергетики» и «Умный город».

По итогам Симпозиума члены экспертных групп отметили актуальность, практическую значимость проведенных исследований.

Однако отмечены недостатки в стиле изложения и структуре построения работ, отсутствие авторских исследований, четкости в формулировке выводов и умозаключений, оформлении списка использованной литературы,

несоответствие работ возрастной категории, заимствование материалов из интернет-источников.

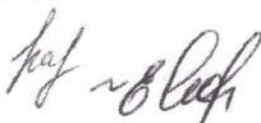
В рамках Симпозиума для педагогических работников была организована и проведена в дистанционном формате региональная дискуссионная площадка «Интеграция дополнительного и общего образования как условие формирования положительной мотивации обучающихся к исследовательской и проектной деятельности», в которой приняли участие 50 педагогических работников образовательных организаций Белгородской области.

На основании вышеизложенного **приказываю:**

1. Утвердить итоги Симпозиума.
2. Наградить победителей и призеров Симпозиума дипломами департамента образования Белгородской области согласно приложению № 1.
3. Руководителям органов управления образованием муниципальных районов и городских округов:
 - 3.1. Довести до сведения образовательных организаций итоги Симпозиума.
 - 3.2. Продолжить работу в образовательных организациях по развитию научно-исследовательской деятельности обучающихся, формированию ключевых компетенций, профессионально-значимых качеств личности и мотивации к практическому применению предметных знаний.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Первый заместитель начальника
департамента – начальник управления
образовательной политики департамента
образования Белгородской области**

Н.М. Рухленко



		школа №2 Ровеньского района Белгородской области»			
16.	Замельчук Фёдор	МОУ «Майская гимназия» Белгородского района	Капустин Роман Филиппович, педагог дополнительного образования	Призер III степени	9-11 класс
17.	Гудкова Наталья	МБОУ «Погореловская средняя общеобразовательная школа» Корочанского района	Кощина Елена Анатольевна, учитель географии	Призер III степени	9-11 класс
18.	Кладов Степан	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №16 с углубленным изучением отдельных предметов» Старооскольского городского округа	Борисова Елена Алексеевна, учитель биологии	Победитель	9-11 класс
19.	Михайленко София	МБОУ «Головчинская Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов» Грайворонского района	Мотайло Марина Валерьевна, учитель биологии	Призер II степени	9-11 класс
20.	Мушникова Анна	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №28» г. Белгорода	Шаталова Елена Владимировна, учитель биологии, Артеменко Вера Павловна, учитель химии	Призер II степени	9-11 класс
21.	Пашенко Анна	ОГБОУ «Бирюченская средняя общеобразовательная школа» Красногвардейского района	Синепупова Татьяна Викторовна, учитель биологии и химии	Призер III степени	9-11 класс
Гуманитарная секция					
22.	Андрияшина Вероника	МОУ «Разуменская средняя общеобразовательная школа №2 Белгородского района Белгородской области»	Шевченко Людмила Николаевна, учитель начальных классов	Победитель	1-4 класс
23.	Скрыпов Артем	МАОУ «Средняя политехническая школа №33» Старооскольского городского округа	Кобран Ирина Николаевна, тьютор, Емельянова Ирина Александровна, учитель начальных классов	Призер II степени	1-4 класс



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
Белгородской области

ПРИКАЗ

«04» мая 2022 г.

№ 1364

**Об итогах проведения открытого
областного конкурса новых
технологий и инновационных
проектов «Мы – Белгородцы!
Думай, решай, действуй!»**

В соответствии с приказом департамента образования Белгородской области от 27 сентября 2021 года № 2591 «О проведении открытого областного конкурса новых технологий и инновационных проектов «Мы – Белгородцы! Думай, решай, действуй!», с целью формирования у обучающихся мотивации к выбору научно-технической сферы, самоопределения и реализации успешной карьеры на российских предприятиях с 28 сентября 2021 года по 22 апреля 2022 года проведён областной конкурс «Мы – Белгородцы! Думай, решай, действуй!».

В текущем учебном году конкурс проводился по семи номинациям: «Наследие В.Г. Шухова» (индивидуальное участие; научно-исследовательские работы, технические разработки, социальные, градостроительные проекты), «Волонтёр РДШЗ1», «ЮНАРМЕЙЦЫ2022», «Народное искусство» (командное участие; социальные проекты), «ТЕХНОЛОГИЯ» (соревнования команд физиков), «Алгоритм (соревнования команд математиков), «Живая ИСТОРИЯ» (соревнования команд историков).

В муниципальных этапах конкурса приняло участие свыше 2000 обучающихся образовательных организаций области. На региональный уровень представлено 50 научно-исследовательских работ, технических разработок, социальных проектов, в которых был задействован 151 человек.

Выбранными темами участников конкурса стали: «Определение удельного сопротивления электротехнических кабелей», «Автоматизированное устройство бесконтактного измерения температуры тела», «Веловолонтёры «Патруль порядка31», «Создание детского

информационно-познавательного канала «ЮнарМедиа», «Крапива двудомная – кладовая здоровья и её текстильные качества» и др.

В состав жюри конкурса вошли специалисты ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», ГБУДО «Белгородский областной Дворец детского творчества», педагоги образовательных организаций Белгородской области, независимые эксперты.

Членами жюри в некоторых работах отмечены следующие недостатки: отсутствие новизны, продукта проекта, низкий процент уникальности.

В номинациях «ТЕХНОЛОГИЯ», «Алгоритм», «Живая ИСТОРИЯ» приняли участие 52 команды, в которых соревновались 156 человек.

Члены жюри отметили высокий уровень подготовки команд физиков, математиков, историков на всех этапах отборочных соревнований.

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

1. Утвердить итоги открытого областного конкурса новых технологий и инновационных проектов «Мы – Белгородцы! Думай, решай, действуй!» (приложение).

2. Наградить дипломами министерства образования Белгородской области победителей, призёров конкурса и их руководителей.

3. Рекомендовать руководителям органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов, довести итоги открытого областного конкурса новых технологий и инновационных проектов «Мы – Белгородцы! Думай, решай, действуй!» до сведения руководителей образовательных организаций.

4. Контроль за исполнением настоящего 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

Дергаусова Надежда Дмитриевна
(4722) 55-92-54




I место – Татарченков Сергей, Анпилова Ксения (команда проекта: Максимов Дмитрий, Малахов Александр, Мокрушина Софья, Виневцева Софья), члены школьного волонтерского отряда «ООН» МАОУ «Средняя политехническая школа № 33» г. Старый Оскол, руководители: Кобран Ирина Николаевна, Богданова Надежда Дмитриевна, Карапузова Марина Михайловна (социальный проект «Агентство «Волонтерskills31»);

II место – Поляков Данила (команда проекта: Василенко Анастасия, Чефонова Мария), члены школьного волонтерского отряда «Шуховцы» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа им. В.Г. Шухова» города Грайворона Грайворонского района Белгородской области, руководитель Шевляков Валерий Анатольевич (социальный проект «Создание мультимедиа-гида по школьному музею с использованием технологии NFC»);

III место – Крючков Данил, Дворников Владислав (команда проекта: Зигаев Алексей, Величко Матвей, Голосная Дарья), члены школьного волонтерского отряда «Пламенные сердца» МОУ «Майская гимназия Белгородского района Белгородской области», руководитель Капустин Артём Николаевич (социальный проект «Познаём мир своими руками: создание специализированного тактильного алфавита Брайля для слабовидящих и слепых детей с использованием технологии 3-D печати»);

III место – Карманова Мария (команда проекта: Канышев Олег, Моисеенко Полина), члены школьного волонтерского отряда «Волонтеры Победы» МБОУ «Мухомудеровская средняя общеобразовательная школа» Алексеевского городского округа, руководитель Сычёва Ольга Владимировна (социальный проект «Создание библиотечной образовательной площадки «В гостях у Эвтерпы и Аристотеля»).

Номинация «ЮНАРМЕЙЦЫ2022»:

I место – не присуждать;

II место – Лосев Евгений, Разумова Виктория (команда проекта: Королёва Юлия, Седых Альбина, Ковалёв Вадим, Белоножко Даниил), обучающиеся детского объединения «Занимательный русский язык», разработчики информационно-познавательного канала «ЮнарМедиа» МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одарённость» г. Старый Оскол, руководители: Плохотникова Жанна Викторовна, Устинова Юлия Геннадьевна, Булгаков Артём Андреевич (социальный проект «Создание детского информационно-познавательного канала «ЮнарМедиа»);

III место – Кошутин Станислав, Кострома Артём, члены юнармейского отряда «Пламя» МБОУ «Гора-Подольская средняя общеобразовательная школа» Грайворонского района, руководители: Артёмова Ирина Олеговна, Коломиец Максим Николаевич (социальный проект «Разработка модели выпускника юнармейского отряда»);

III место – Кайдалов Виталий, Щербина Кирилл (команда проекта: Нужных Лилия, Кондратюк Варвара), члены юнармейского отряда



**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 № 1
к приказу министерства образования
Белгородской области
от « 14 » *апреля* 2022 г. № *1164*

Список победителей
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.	Гудак Светлана	Демиденко Анастасия Петровна	Белгородский район	МОУ «Майская гимназия»	Лингвистика 1-4 класс
2.	Азарова Виктория	Садовая Анна Владиславовна	Шебекинский городской округ	ГБОУ «Шебекинская гимназия-интернат»	Лингвистика 5-8 класс
3.	Фридкина Софья	Черных Арина Андреевна	Старооскольский городской округ	МАОУ «СОШ №24 с УИОП» Старооскольского городского округа	Лингвистика 5-8 класс
4.	Калинина Софья	Жидиляева Светлана Михайловна	Яковлевский городской округ	МБОУ «Яковлевская СОШ»	Родословие 1-4 класс
5.	Азарова Яна	Полякова Галина Борисовна	Ивнянский район	МБОУ «Песчанская СОШ»	Родословие 5-8 класс
6.	Бизюлёва Мария	Мысева Инна Вячеславовна	Губкинский городской округ	МАОУ «СОШ № 2 с УИОП»	Краеведение 1-4 класс
7.	Кучер Дарья	Колбина Валентина Леонидовна, Кузнецова Наталья Юрьевна	Старооскольский городской округ	МБОУ «СОШ №11»	Краеведение 1-4 класс
8.	Бессонова Екатерина	Капустина Асият Малильевна	Яковлевский городской округ	МБОУ «СОШ № 1 г.Строитель»	Краеведение 5-8 класс
9.	Ушакова Яна	Бут Наталья Александровна	Вейделевский район	ОГБОУ «Вейделевская СОШ» Белгородской области	Краеведение 5-8 класс
10.	Борозенец Тимур	Кобран Ирина Николаевна, Игумнова Екатерина Владимировна	Старооскольский городской округ	МАОУ «СПШ №33»	Социология 1-4 класс
11.	Водопьянова Ольга	Михайлова Наталья Николаевна	Волоконовский район	ОГБОУ «Пятницкая СОШ» Волоконовского района	Социология 5-8 класс
12.	Быканов Артём	Бабанина Софья Николаевна	Белгородский район	МОУ «Разуменская СОШ №4 «Вектор Успеха»	География 1-4 класс
13.	Лесунова Ксения	Лесунова Нина Ивановна	Красненский район	МОУ «Готовская оош имени А.Н. Маснева»	География 5-8 класс

Российская Федерация
Управление образования
администрации Старооскольского городского округа
Белгородской области
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ПОЛИТЕХНИЧЕСКАЯ ШКОЛА №33»
(МАОУ «СПШ №33»)

ПРИКАЗ

«01» сентября 2022 года

№ 484.1

О назначении должностного лица,
ответственного за организацию работы по профилактике
детского дорожно-транспортного травматизма

В целях совершенствования работы по обучению детей навыкам безопасного поведения на дорогах и профилактики детского дорожно-транспортного травматизма

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ответственным за организацию работы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма Юнг Т.Н., заместителя директора.
2. Утвердить план мероприятий по профилактике детского дорожно - транспортного травматизма на 2022-2023 учебный год (приложение №1).
3. Юнг Т.Н, заместителю директора, довести до сведения педагогического коллектива школы план мероприятий по профилактике ДДТТ на 2022-2023 учебный год и организовать работу.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МАОУ «СПШ №33»



И.Н. Ишкова

С приказом ознакомлена:

Юнг Т.Н.

Высокий уровень исследовательских работ был представлен учащимися, выступающими в секциях «Информационные технологии», «Физика», «Математика», «Медицина и здоровье», «Литературоведение», «Лингвистика».

Жюри отметило и недостатки: реферативный характер работ, несоблюдение требований к оформлению тезисов исследовательских и творческих работ. Ошибочно указаны секции участников в заявках.

На основании вышеизложенного **приказываю:**

1. Утвердить итоги регионального этапа Конкурса.
2. Наградить дипломами департамента образования Белгородской области победителей и призеров регионального этапа Конкурса согласно приложению № 1.
3. Руководителям органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов:
 - 3.1. Довести до сведения образовательных организаций итоги регионального этапа Конкурса.
 - 3.2. Продолжить работу в образовательных организациях области по поддержке одаренных детей.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на первого заместителя начальника департамента - начальника управления образовательной политики департамента образования Белгородской области Рухленко Н.М.

**Начальник
департамента образования
Белгородской области**



Е.Г. Тишина




20.	Кривченкова Мария	Богданова Надежда Дмитриевна	МАОУ «Средняя политехническая школа» Старооскольского городского округа	Родословие
21.	Ченцова Виктория	Ченцов Василий Николаевич	МБОУ «Средняя общеобразовательная Ивановская школа» Староскольского городского округа	Сельское хозяйство
22.	Бурковская Елизавета	Телицына Галина Викторовна	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №34» Старооскольского городского округа	Социология
23.	Мухарамова Карина	Ишкова Любовь Николаевна	МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №24 с углубленным изучением отдельных предметов» Старооскольского городского округа	Химия
24.	Кладов Степан	Борисова Елена Алексеевна	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №16 с углубленным изучением отдельных предметов» Старооскольского городского округа	Экология
25.	Хромьщенко Иван	Телицына Галина Викторовна	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №34» Старооскольского городского округа	Экономика и менеджмент



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
Белгородской области

ПРИКАЗ

«21» октября 2021 года

№ 3024

**Об итогах регионального симпозиума
научно-исследовательских проектов
обучающихся «Мои исследования –
родному краю»**

Во исполнение приказа департамента образования Белгородской области от 22 июля 2021 года № 1972 «О проведении регионального симпозиума научно-исследовательских работ и проектов обучающихся «Мои исследования – родному краю», с целью развития научно-исследовательской деятельности обучающихся в образовательных учреждениях Белгородской области, открытого обсуждения конкретных научно-исследовательских проектов обучающихся, повышения уровня научно-исследовательской деятельности на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов» города Старый Оскол 08 октября 2021 года состоялся региональный симпозиум научно-исследовательских работ и проектов обучающихся «Мои исследования – родному краю» (далее – Симпозиум), в котором приняли участие 243 обучающихся из г. Белгорода, Алексеевского, Валуйского, Губкинского, Грайворонского, Новооскольского, Старооскольского, Шебекинского, Яковлевского городских округов, Белгородского, Борисовского, Вейделевского, Волоконовского, Ивнянского, Корочанского, Красненского, Красногвардейского, Краснояружского, Прохоровского, Ракитянского, Ровеньского, Чернянского районов.

Научно-исследовательские работы и проекты обучающихся в соответствии с Положением были представлены в семи секциях: естественнонаучная, гуманитарная, математическая, социально-экономическая, художественно-эстетическая (этнографическая), инженерно-техническая, «Цифровая трансформация энергетики» и «Умный город».

По итогам Симпозиума члены экспертных групп отметили актуальность, практическую значимость проведенных исследований.

Однако отмечены недостатки в стиле изложения и структуре построения работ, отсутствие авторских исследований, четкости в формулировке выводов и умозаключений, оформлении списка использованной литературы,

несоответствие работ возрастной категории, заимствование материалов из интернет-источников.

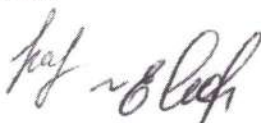
В рамках Симпозиума для педагогических работников была организована и проведена в дистанционном формате региональная дискуссионная площадка «Интеграция дополнительного и общего образования как условие формирования положительной мотивации обучающихся к исследовательской и проектной деятельности», в которой приняли участие 50 педагогических работников образовательных организаций Белгородской области.

На основании вышеизложенного **приказываю:**

1. Утвердить итоги Симпозиума.
2. Наградить победителей и призеров Симпозиума дипломами департамента образования Белгородской области согласно приложению № 1.
3. Руководителям органов управления образованием муниципальных районов и городских округов:
 - 3.1. Довести до сведения образовательных организаций итоги Симпозиума.
 - 3.2. Продолжить работу в образовательных организациях по развитию научно-исследовательской деятельности обучающихся, формированию ключевых компетенций, профессионально-значимых качеств личности и мотивации к практическому применению предметных знаний.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Первый заместитель начальника
департамента – начальник управления
образовательной политики департамента
образования Белгородской области**

Н.М. Рухленко



		предметов» Старооскольского городского округа			
Социально-экономическая секция					
77.	Рощупкин Леонид	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №11» Губкинского городского округа	Белоусова Жанна Ивановна, учитель начальных классов	Победитель	1-4 класс
78.	Китасова Софья	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №21» Старооскольского городского округа	Болотова Александра Павловна, учитель начальных классов	Призер II степени	1-4 класс
79.	Потапова Вероника	МОУ «Средняя общеобразовательная школа №5» г. Валуйки	Чередниченко Виктория Леонидовна, учитель начальных классов, Петерс Ольга Владимировна, учитель начальных классов	Призер III степени	1-4 класс
80.	Стажков Иван	МАОУ «Средняя политехническая школа №33» Старооскольского городского округа	Кобран Ирина Николаевна, тьютор, Игумнова Екатерина Владимировна, учитель начальных классов	Победитель	5-8 класс
81.	Лебедева София	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №14» имени А.М. Мамонова Старооскольского городского округа	Лебедева Людмила Анатольевна, учитель химии	Призер II степени	5-8 класс
82.	Зражевская Доминика	МБОУ «Борисовская основная общеобразовательная школа №4»	Костерина Людмила Евгеньевна, учитель технологии	Призер II степени	5-8 класс
83.	Исаева Татьяна	МОУ «Двулученская средняя общеобразовательная школа имени А.В. Густенко» Валуйского района	Семикопенко Ирина Михайловна, учитель инострannого языка	Призер III степени	5-8 класс
84.	Горелова Диана	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №14» имени А.М. Мамонова Старооскольского городского округа	Денисова Виктория Сергеевна, учитель иностранных языков, Котарев Алексей Иванович, учитель физической культуры	Победитель	9-11 класс
85.	Цвелодубова Анастасия	МБОУ «Лицей №32» г. Белгорода	Цвелодубова Ольга Владимировна, учитель	Призер II степени	9-11 класс