

Организаторы олимпиады
Институт Повышения Квалификации
и Профессиональной Переподготовки
Общественный Фонд Поддержки Образования
Stichting Education Support (SES) (Netherlands)

*Лицензия на осуществление образовательной
деятельности 78ЛЮ2 № 0001754, выдана
Правительством Санкт-Петербурга*

ДИПЛОМ

НОМЕР: 495209 / СЕРИЯ: 167

победителя олимпиады

Дали Богатырева, 6 класс
II место

Бесплатная международная образовательная олимпиада по
математике для школьников 5-6 классов в соответствии с ФГОС
ООО

проходила в период с 27 нояб. 2019 года по 25 апр. 2020 года на
образовательном портале Минобр.орг

Директор ИПКиПП  О. В. Агурева

Партнеры олимпиады

Международный Институт Развития Образования
International Institute of Education Development (USA)
Европейский Институт Развития Образования
European Institute for Education Development (Poland)

г. Санкт-Петербург
03 апр. 2020



Организаторы олимпиады
Институт Повышения Квалификации
и Профессиональной Переподготовки
Общественный Фонд Поддержки Образования
Stichting Education Support (SES) (Netherlands)

*Лицензия на осуществление образовательной
деятельности 78ЛЮ2 № 0001754, выдана
Правительством Санкт-Петербурга*

ДИПЛОМ

НОМЕР: 499797 / СЕРИЯ: 167

победителя олимпиады

Дали Богатырева, 6 класс
І место

Бесплатная международная образовательная олимпиада по
математике для школьников 5-6 классов в соответствии с ФГОС
ООО

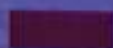
проходила в период с 27 нояб. 2019 года по 25 апр. 2020 года на
образовательном портале Минобр.орг

Директор ИПКиПП  О. В. Агуреева

Партнеры олимпиады

Международный Институт Развития Образования
International Institute of Education Development (USA)
Европейский Институт Развития Образования
European Institute for Education Development (Poland)

г. Санкт-Петербург
03 апр. 2020





Всероссийская конференция
**ЮНЫЕ ТЕХНИКИ
И ИЗОБРЕТАТЕЛИ**
в Государственной Думе РФ

ДИПЛОМ

ПОБЕДИТЕЛЬ КОНКУРСА ЮТИ-МАКС 2021

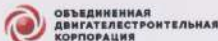
НАГРАЖДАЕТСЯ

Богатикова Дарья

"Закрытая экосистема - источник энергии"



ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ



СЛЮСАРЬ Ю.Б.
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
ПАО «ОАК»,
УО ПАО «КОМПАНИЯ СУХОЙ»

БОГИНСКИЙ А.И.
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
ХОЛДИНГА «ВЕРТОЛЕТЫ РОССИИ»

ЛЫЧЕВА Е.А.
ПРЕЗИДЕНТ ФОНДА «Ю.Т.И.»

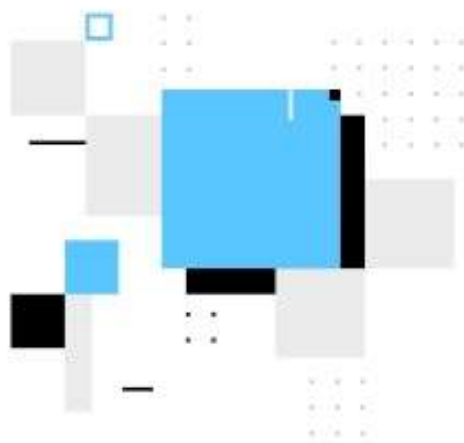


Сертификат призера

Подтверждает, что

Екатерина Галкина

является призером конкурса
«Открытая олимпиада» по математике
среди учащихся 8-х классов



Алексей Половинкин,
Генеральный директор ООО «Цифровое образование»

Краснодарский край
2021



ЦИФРОВОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ

Сертификат призера

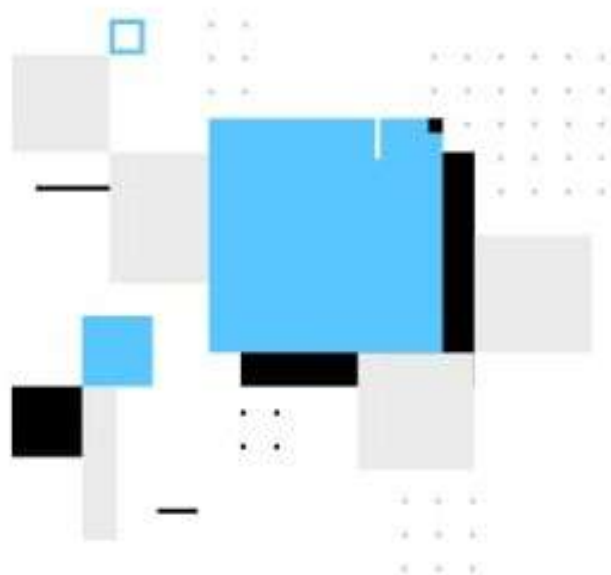
Подтверждает, что

РУстам Тибиров

является призером конкурса
«Открытая олимпиада» по математике
среди учащихся 8-х классов

Алексей Половинкин,
Генеральный директор ООО «Цифровое образование»

Краснодарский край
2021





Сертификат призера

Подтверждает, что

Екатерина Галкина

является призером конкурса
«Открытая олимпиада» по математике
среди учащихся 8-х классов



Алексей Половинкин,
Генеральный директор ООО «Цифровое образование»

Краснодарский край
2021



БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ

Министерство образования, науки
и молодежной политики Краснодарского края
Государственное бюджетное учреждение
дополнительного образования Краснодарского края
«Центр детского и юношеского технического творчества»

ДИПЛОМ

награждается

Богатырева Дали

за 1 место

в региональном этапе Всероссийского конкурса
научно-технологических проектов
«Большие вызовы» в 2020/2021 учебном году

направление «Современная энергетика»

Директор

В.А. Щebetун



Краснодар 2021

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГБУ ДО КК «ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОДАРЕННОСТИ»



ДИПЛОМ I СТЕПЕНИ

КОНКУРС ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ ШКОЛЬНИКОВ
В РАМКАХ КРАЕВОЙ НАУЧНО - ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ЭВРИКА»

**НАГРАЖДАЕТСЯ
ГОЛУБ ТИМОФЕЙ ДМИТРИЕВИЧ**

обучающийся 7 класса
МБОУ СОШ № 100
г. Краснодар

Секция «Астрономия и космонавтика»

Директор



М.Г. Корниенко

30.09-02.10.2020

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Кубанский государственный университет»

БЛАГОДАРНОСТЬ

Буштец Наталья Фёдоровна

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» выражает Вам искреннюю благодарность за подготовку и научное руководство школьников, принимающих активное участие в межрегиональном профильном социально-гуманитарном конкурсе школьников «Развитие социального прорыва России». Мы уверены, что Ваша активная жизненная позиция, неравнодушие к социальным проблемам, поддержка и наставничество школьников в области социального проектирования позволят преумножить научный и творческий потенциал РФ.

Желаем Вам творческого вдохновения и успехов в исследовательской деятельности.

Ректор Кубанского
государственного
университета



М.Б. Астапов

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кубанский государственный университет»

БЛАГОДАРНОСТЬ

Будяеву Наталье Федоровне

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» выражает Вам искреннюю благодарность за подготовку и научное руководство школьников, принимающих активное участие в ___ межрегиональном профильном социально-гуманитарном конкурсе школьников «Развитие социального пространства России».

Мы уверены, что Ваша активная жизненная позиция, неравнодушные к социальным проблемам, поддержка и наставничество школьников в области социального просвещения позволят преумножить научный и творческий потенциал РФ.

Желаем Вам творческого вдохновения и успехов в исследовательской деятельности.

Ректор Кубанского
государственного
университета



М.Б. Астапов

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ

ДИПЛОМ

I степени
награждается

Голуб Тиморей Дмитриевич
учащийся/учащаяся 6 класса МБОУ СОШ № 100

победитель XVII городской научно-практической конференции школьников «Эврика»
за исследовательскую работу, представленную на секции

«Астрономия и космонавтика»

Директор департамента образования
администрации муниципального образования
город Краснодар



А. С. Некрасов

Краснодар
2020 год



85 ЛЕТ
СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
Ю.А. ГАГАРИНА



ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ КОСМОНАВТОВ ИМЕНИ Ю.А. ГАГАРИНА

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ

ГОЛУБ

ТИМОФЕЙ ДМИТРИЕВИЧ

(МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ СЕКЦИЯ)

ФИНАЛИСТ МЕЖДУНАРОДНОГО КОНКУРСА

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ И ХУДОЖЕСТВЕННЫХ ПРОЕКТОВ

ПО КОСМОНАВТИКЕ

«ЗВЁЗДНАЯ ЭСТАФЕТА»

Начальник
ЦЕНТРА ПОДГОТОВКИ КОСМОНАВТОВ ИМЕНИ Ю.А. ГАГАРИНА
ГЕРОЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЗАСЛУЖЕННЫЙ ЛЁТЧИК-ИСПЫТАТЕЛЬ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



П.Н. ВЛАСОВ

Звёздный городок
2019 год



КОНКУРС НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ И ХУДОЖЕСТВЕННЫХ ПРОЕКТОВ ПО КОСМОНАВТИКЕ **«ЗВЁЗДНАЯ ЭСТАФЕТА»**

«ГАГАРИН ПЕРЕД СТАРТОМ»
Художник В. Джанибеков, 1988 г.

НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД НАСЛЕДИЯ МЕНДЕЛЕЕВА



ФОНД
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ



РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. М.В.ЛОМОНОСОВА
МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
РОССИЙСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТУРИЗМА
ЖУРНАЛ «ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ»

*ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ ТВОРЧЕСКИХ
ОТКРЫТИЙ И ИНИЦИАТИВ «ЛЕОНАРДО»*

ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

Буштец Наталья Фёдоровна

*За всестороннюю поддержку талантливых школьников
и организацию проектной и исследовательской
деятельности учащихся*

Ректор РХТУ им. Д.И. Менделеева,
доктор химических наук

Главный редактор журнала «Вестник образования России»,
Заслуженный учитель России

Президент химического факультета МГУ, Академик РАН, профессор

Исполнительный директор НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, кандидат педагогических наук
Заслуженный учитель России

Председатель правления НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, доктор педагогических наук,
член-корреспондент РАО

А. Машин

В.В. Лунин



В.В. Лунин

Е.Е. Шестернинов

М.В. Богуславский



ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ КОСМОНАВТОВ ИМЕНИ Ю.А. ГАГАРИНА

85 ЛЕТ
ЦЕНТРУ ПОДГОТОВКИ
КОСМОНАВТОВ
ИМЕНИ Ю.А. ГАГАРИНА

БЛАГОДАРИМОСТЬ

БУШТЕЛ

НАТАЛЬЕ ФЕДОРОВНЕ

ЗА ВЫСОКОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ НАСТРОЕНИЕ,
ИСКРЕННИЮ ВЕРУ В СПОСОБНОСТИ ДЕТЕЙ

И ВОЗМОЖНОСТЬ ИХ РЕАЛИЗАЦИИ,

МАКСИМАЛЬНО САМОСТАЯНУ В ТРУДЕ НАСТАВНИКА;

ЗА ВОСПИТАНИЕ УВАЖЕНИЯ К ПРЕСТАВЛЯЕМУ ТЕОРИТИЧЕСКОМУ
ПРОЦЕССУ — ОБЫЧНЫМ ЯЗЫКОМ, КОТОРЫЕ ПОМОГАЮТ
ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ УВИДЕТЬ КРАСОТУ КОСМИЧЕСКИХ ПРОСТОРОВ;
ЗА ПОДАТОК УВАЖЕНИЯ К КОНКУРСУ «ЗВЕЗДНАЯ ЭСТАФЕТА».

Начальник

Центра подготовки космонавтов имени Ю.А. Гагарина
Генерал-полковник **ФЕДРАШИН**

Заслуженный летчик-испытатель Российской Федерации



П.Н. ВАСОВ

Зеленый городок

2019 год

Конкурс научно-технических и творческих проектов по космонавтике «Звездная эстафета»,

«Гагарин-100 лет в космос»
Художник В. Д. Смирнов, 1998 г.





НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД НАСЛЕДИЯ МЕНДЕЛЕЕВА

АНО «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА УЧИТЕЛЯ 21 ВЕКА»

РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. М.В.ЛОМОНОСОВА

РОССИЙСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТУРИЗМА

ЖУРНАЛ «ВЕСТИНК ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ»

ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ
ТВОРЧЕСКИХ ОТКРЫТИЙ И ИНИЦИАТИВ
«ЛЕОНАРДО»

ГРАМОТА
НАГРАЖДАЕТСЯ

Буштец Наталья Фёдоровна

*за организацию проектной и исследовательской деятельности
и подготовку учащихся к финалу
Всероссийского фестиваля*

Ректор РХТУ им. Д.И. Менделеева
доктор химических наук, профессор РАН

Декан Химического факультета МГУ
член-корреспондент РАН, профессор, доктор химических наук

Главный редактор журнала «Вестник образования России»
Заслуженный учитель России

Председатель правления НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, доктор педагогических наук,
член-корреспондент РАО

Исполнительный директор НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, кандидат педагогических наук,
Заслуженный учитель России

А.Г.Можуа

С.В.Калмыков

Ю.И.Глазов

М.В.Богуславский

Е.Е.Шестернинов

27 марта 2021 г.



НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД НАСЛЕДИЯ МЕНДЕЛЕЕВА



ФОНД
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ



РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. М.В.ЛОМОНОСОВА
МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
РОССИЙСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТУРИЗМА
ЖУРНАЛ «ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ»

ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ ТВОРЧЕСКИХ
ОТКРЫТИЙ И ИНИЦИАТИВ «ЛЕОНАРДО»

ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

Буштец Наталья Фёдоровна

*За всестороннюю поддержку талантливых школьников
и организацию проектной и исследовательской
деятельности учащихся*

Ректор РХТУ им. Д.И. Менделеева,
доктор химических наук

Главный редактор журнала «Вестник образования России»,
Заслуженный учитель России

Президент химического факультета МГУ, Академик РАН, профессор

Исполнительный директор НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, кандидат педагогических наук
Заслуженный учитель России

Председатель правления НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, доктор педагогических наук,
член-корреспондент РАО



В.В. Лунин



Е.Е. Шестерников

М.В. Богуславский

Центр дополнительного образования «Снейл»
ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет»



ГРАМОТА

награждается

Регистрационный номер 108-3301042-3025730

Буштец Наталья Фёдоровна,
учитель математики

МБОУ СОШ № 100 им. академика В.С. Пустовойта
г. Краснодар, Краснодарский край

за подготовку победителей
в регионе Краснодарский край

**Международного Конкурса-игры
по ОБЖ «Муравей»**

21 ноября 2019 г.

Приказ № 137/19 от 05.12.2019 г.



Председатель жюри:
зав. кафедрой ОБЖ
и методики обучения
биологии ФГБОУ ВО «ОмГПУ»,
доктор пед. наук, доцент



Снейл
Центр
дополнительного
образования

**Директор ОДО ЧОУ
«ЦДО «Снейл»**



Л. Н. Орлова

Ю. А. Нацкевич

www.sneil.rf

Лицензия № 50-п от 30 марта 2016 г.

Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-61254 от 3 апреля 2015 г.



**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД НАСЛЕДИЯ МЕНДЕЛЕЕВА**

АНО «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА УЧИТЕЛЯ 21 ВЕКА»
РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. М.В.ЛОМОНОСОВА
РОССИЙСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТУРИЗМА
ЖУРНАЛ «ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ»

**ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ
ТВОРЧЕСКИХ ОТКРЫТИЙ И ИНИЦИАТИВ
«ЛЕОНАРДО»**

**ГРАМОТА
НАГРАЖДАЕТСЯ**

Буштец Наталья Фёдоровна

*за организацию проектной и исследовательской деятельности
и подготовку учащихся к финалу
Всероссийского фестиваля*

Ректор РХТУ им. Д. И. Менделеева
доктор химических наук, профессор РАН

Декан Химического факультета МГУ
член-корреспондент РАН, профессор, доктор химических наук

Главный редактор журнала «Вестник образования России»
Заслуженный учитель России

Председатель правления НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, доктор педагогических наук,
член-корреспондент РАО

Исполнительный директор НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, кандидат педагогических наук,
Заслуженный учитель России



А.Г.Мажуга

С.Н.Калмыков

Ю.И.Глазков

М.В.Богуславский

Е.Е.Шестернинов

27 марта 2021 г.



ОЛИМПИАДНЫЕ
ШКОЛЫ МФТИ

Благодарность

Уважаемая

Буштец Наталья Федоровна

преподавательский состав пятнадцатой летней Олимпиадной школы и ректорат МФТИ
выражает Вам благодарность за высокий уровень подготовки Вашего ученика.

Федоров Александр

показал глубокие знания, любознательность и целеустремленность.
Спасибо Вам за таких школьников!

Малеев А.В.

основатель Олимпиадных
школ, проректор по междуна-
родным программам и
цифровым инновациям МФТИ

Воронов А.А.

проректор по учебной работе
и довузовской подготовке
МФТИ



7 – 18 июня 2020 г.



**РОССИЙСКАЯ
АКАДЕМИЯ
ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ**

**МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
УЧЕНЫХ, ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ,
И СПЕЦИАЛИСТОВ**

ДИПЛОМ

ПОБЕДИТЕЛЯ II СТЕПЕНИ

**IX МЕЖДУНАРОДНОГО КОНКУРСА
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И
ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ УЧАЩИХСЯ**

«СТАРТ В НАУКЕ»

НАГРАЖДАЕТСЯ

Богатырева Д.А.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа № 100

Предмет: биология

15.05.2020

ПРЕЗИДЕНТ

Исидоров М.Ю.

МОСКВА 2020



Российская научно-социальная программа для молодежи и школьников
«Шаг в будущее»



Нагрудный знак
«ШКОЛЬНИК-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ»
программы «Шаг в будущее»

награждается

ГОЛУБ Тимофей Дмитриевич

Краснодарский край, г. Краснодар,
МБОУ СОШ № 100, 7 класс

за высокие результаты

научных исследований и разработок,

за творческий поиск нового и стремление к истине,

составляющие суть работы

настоящего ученого

Председатель Центрального Совета
программы «Шаг в будущее»



А.О. КАРПОВ

Наградной акт № 2 от 18 апреля 2021 года

18 апреля 2021 г.



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ

**МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
УЧЕНЫХ, ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ,
И СПЕЦИАЛИСТОВ**

ДИПЛОМ

ПОБЕДИТЕЛЯ II СТЕПЕНИ

**IX МЕЖДУНАРОДНОГО КОНКУРСА
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И
ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ УЧАЩИХСЯ**

«СТАРТ В НАУКЕ»

НАГРАЖДАЕТСЯ

Голуб Т.Д.

МБОУ СОШ №100 г.Краснодар

**Предмет: техническое творчество и
изобретательство**

15.05.2020

ПРЕЗИДЕНТ

Ледванов М.Ю.

МОСКВА 2020



Российская научно-социальная
программа для молодежи и школьников

ШАГ В БУДУЩЕЕ

ДИПЛОМ

I степени

в номинации

«ЛУЧШАЯ РАБОТА СРЕДИ ЮНЫХ
УЧАСТНИКОВ ФОРУМА»

присужден

БОГАТЫРЕВА Дали Александровна

Краснодарский край, г. Краснодар, МБОУ СОШ № 100 г. Краснодар, 7 класс

за исследовательскую работу

**ЗАМКНУТАЯ ЭКОСИСТЕМА-ИСТОЧНИК
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

на Международном дистант-форуме научной
молодёжи «Шаг в будущее»

(г. Москва, 22 марта –30 апреля 2021 г.)

Председатель
Экспертного Совета
программы
«Шаг в будущее»

В.Н. НАУМОВ



Председатель
Центрального Совета
программы
«Шаг в будущее»

А.О. КАРПОВ



SAPERE
AUDE

МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
(НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ)

ДИПЛОМ II СТЕПЕНИ

Секции биологической и медицинской физики
(Направление - Биотехнологии)
XXIII Международного конкурса научно-технических
работ школьников «Старт в Науку»

Награждается

Богатырева Дали Александровна

ученик(ца) 6-го класса

МБОУ СОШ №100 г. Краснодар

11 мая 2021 г.
г. Москва

Директор "Физтех-Центра"
Зам. председателя
орккомитета конкурса
Шомполов И.Г.





**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД
НАСЛЕДИЯ МЕНДЕЛЕЕВА**



АНО «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА УЧИТЕЛЯ 21 ВЕКА»
РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. М.В.ЛОМОНОСОВА
МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЖУРНАЛ «ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ»

**ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ ТВОРЧЕСКИХ
ОТКРЫТИЙ И ИНИЦИАТИВ «ЛЕОНАРДО»**

**ДИПЛОМ
НАГРАЖДАЕТСЯ**

Богатырева Дали
занявший(ая) III место
во Всероссийском финале фестиваля
(с вручением бронзовой медали)
проект "Передвижная экспозиция" Жизнь в телефоне"

Проректор по стратегическому развитию
РХТУ им. Д.И. Менделеева, кандидат философских наук

Президент химического факультета МГУ,
Академик РАН, профессор

Главный редактор журнала «Вестник образования России»,
Заслуженный учитель России

Председатель правления НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, доктор педагогических наук,
член-корреспондент РАО

Исполнительный директор НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, кандидат педагогических наук,
Заслуженный учитель России



В.В. Гусева

В.В. Лукин

Ю.И. Глазков

М.В. Богуславский

Е.Е. Шестеринин



СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ М.К. АММОСОВА

БОТАНИЧЕСКИЙ САД

СЕРТИФИКАТ

Настоящий сертификат удостоверяет, что

**ГОЛУБ
ТИМОФЕЙ ДМИТРИЕВИЧ**

участник конференции

МБОУ СОШ № 100,
г. Краснодар,
Краснодарский край, РФ

место учебы

выступил

с докладом на секции «Юный исследователь»

Всероссийской конференции

с международным участием

«Роль ботанических садов в сохранении и обогащении
природной и культурной флоры»

посвященной 20-летию Ботанического сада

Северо-Восточного федерального университета

имени М.К. Аммосова,

12-16 июля 2021 г.,

г. Якутск, Республика Саха (Якутия), Россия

16 июля 2021 г.

Директор Ботанического сада СВФУ

Н.С. Иванова

Зам. директора по науке

А.В. Кононов

1. Пояснительная записка

- В Конвенции о правах ребёнка подчёркивается, что современное образование должно стать здоровьесберегающим.
- В Федеральном законе «Об образовании в Российской Федерации» сохранение и укрепление здоровья детей выделено в приоритетную задачу.

На современном этапе развития человеческого общества такие универсальные ценности, как жизнь и здоровье человека, приобретают особое значение. школьник должен расти здоровым, физически крепким, всесторонне развитым и выносливым. Из всех факторов внешней среды, оказывающих влияние на его физическое и нервно-психическое развитие, питание занимает ведущее место. Поэтому ещё с раннего детства важно обеспечить полноценное и правильно организованное питание, являющееся залогом его здоровья. Всякое нарушение питания, как количественное, так, ещё в большей мере, и качественное, отрицательно влияет на здоровье детей. Особенно вредны для организма нарушения питания в период интенсивного роста ребёнка. организм школьника постоянно расходует много энергии. Эта энергия необходима ему для деятельности сердца, лёгких и других внутренних органов, для поддержания постоянной температуры тела. Учебные занятия, чтение, просмотр телевизионных передач, сидение за компьютером тоже требуют расхода определённого количества энергии. С особенно большими энергетическими затратами связана работа, сопровождаемая сокращением мышц: движение, игры, занятия спортом, различные трудовые процессы. Основным источником энергии служит пища. Наряду с этим пища является «строительным материалом», необходимым для роста и развития организма. Очевидно, что процесс обучения в школе не должен строиться за счёт ресурсов здоровья ребёнка, а должен быть направлен на сохранение и устранение нарушений в состоянии здоровья детей.

Культура питания – важнейшая составная часть общей культуры здорового и безопасного образа жизни учащихся, что нашло отражение в федеральных государственных стандартах нового поколения (ФГОС).

Формирование культуры здорового питания должно начинаться с самых первых этапов обучения ребёнка в школе и продолжаться на протяжении всех лет обучения с учётом возрастного подхода.

Системная работа по формированию культуры здорового питания включает три направления:

- рациональная организация питания в образовательном учреждении;
- включение в учебный процесс образовательных программ формирования культуры здорового питания;
- просветительская работа с детьми и их родителями (законными представителями), педагогами и специалистами школы.

Только сочетание всех направлений работы поможет создать в школе и дома такую среду, в которой возможно формирование культуры здорового питания и здорового образа жизни.

2. Научно-теоретические основы содержания программы

Программа «Правильное питание здорового поколения» разработана в соответствии с нормативно-правовыми актами федерального, регионального, муниципального и школьного уровня (см. в разделе «Паспорт программы»), а также на основании основных положений программы М.М.Безруких «Разговор о правильном питании».

Программа «Правильное питание здорового поколения» призвана реализовать основные положения Декларации прав ребёнка. Программа подтверждает особый статус детства как периода, не зависящего от социальных, политических, национальных и других отличий. Программа находится в числе приоритетных направлений деятельности школы и служит основой сотрудничества и консолидации школы, родителей и социальных партнёров (например, ООО «Восторг», учреждения здравоохранения и др.)

Ответственное отношение к здоровому питанию – это достаточно сильное психическое «новообразование», которое включает:

- отношение всех участников учебно-воспитательного процесса к здоровому питанию как к ценности;
- формирование представлений о себе как о здоровом человеке;
- способность использовать в поведении всю информацию, которая служит сохранению и укреплению здоровья, причём, энергия опасения должна преобразоваться в энергию действия;
- конкретные привычки здорового питания;

Программа рассчитана на учащихся 1-8 классов (возраст, наиболее склонный к увлечению вредными привычками, в том числе к организации питания) и реализуется как в области образовательной (уроки обслуживающего труда и ознакомления с окружающим миром в начальной школе, уроки биологии и технологии в среднем звене), так и воспитательной внеурочной деятельности (классные часы, общешкольные мероприятия).

Содержание программы отвечает следующим **принципам**:

- возрастная адекватность – соответствие используемых форм и методов обучения психологическим особенностям детей младшего и среднего школьного возраста;
- научная обоснованность — содержание программных мероприятий базируется на данных исследований в области питания детей;
- практическая целесообразность — содержание программы отражает наиболее актуальные проблемы, связанные с организацией питания детей;
- системность — задачи программы на различных этапах её реализации взаимосвязаны друг с другом, содержание занятий на каждом этапе освоения программы дополняется новыми сведениями;
- вовлеченность в реализацию тем программы родителей учащихся;

- культурологическая сообразность — в содержании программы внеурочной деятельности учитывались исторически сложившиеся традиции питания, являющиеся отражением культуры народов;
- социально-экономическая адекватность — предлагаемые формы реализации программы не требуют использования каких-то материальных средств, а рекомендации, которые даются в программе, доступны для реализации в семьях учащихся.

Цель программы:

Создание условий, способствующих укреплению здоровья, пропаганда здорового образа жизни через формирование у школьников осознания ими личностной и социальной значимости питания как жизненной ценности.

Задачи:

- 1) формирование теоретических знаний об основах рационального правильного питания в процессе реализации программ и методик, направленных на формирование культуры питания, и совместной деятельности семьи, школы, общественности;
- 2) расширение знаний о правилах питания, направленных на укрепление и сохранение здоровья;
- 3) развитие навыков рационального питания как составной части здорового образа жизни;
- 4) развитие представлений о правилах этикета, связанных с питанием, направленных на формирование общей культуры личности учащихся;
- 5) связь питания с историей и культурой народов (социокультурный аспект питания);
- 6) обеспечение санитарно-гигиенической безопасности питания;
- 7) просвещение родителей в вопросах организации правильного питания детей.

Ожидаемые конечные результаты реализации программы:

- создание благоприятной среды, способствующей сохранению здоровья детей;
- улучшение качества школьного питания, обеспечение его безопасности и сбалансированности;
- приведение материально-технической базы школьной столовой в соответствие с современными требованиями технологии пищевого производства и организации обслуживания учащихся школы;
- объединение всех участников образовательного процесса в их активной деятельности по формированию здорового питания, отношению к здоровью и здоровому образу жизни как ценности, сформированность культуры здоровья и чувства ответственности за своё здоровье;
- тесная взаимосвязь и взаимодополнение деятельности школы, предприятия общественного питания, специалистов здравоохранения, других социальных партнёров по сохранению здоровья и формированию здорового образа жизни.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
муниципального образования город Краснодар
средняя общеобразовательная школа № 100
имени академика В.С. Пустовойта

(МБОУ СОШ № 100)

8-«Е» класс

Классный руководитель: Буштец Наталья Фёдоровна

Современных школьников не нужно знакомить с быстрой и вкусной едой – с фаст-фудом, они знакомы уже давно.

Зачастую фаст-фуд ассоциируется с праздниками, к примеру, с днями рождения, с прогулками семьёй в кино...

Но для людей постарше, чьё детство прошло без фаст-фуд-праздников, эта тенденция становится кошмаром, страшным сном...

8-«Е» класс средней школы №100 представляет вашему вниманию социальный видео-ролик о пользе горячего питания в школе

«Идеальный класс – он существует».

Весь наш класс с удовольствием питается в школьной столовой и именно это даёт возможность нам быть успешными в учёбе, творчестве и спорте.





ДИПЛОМ

I степени

награждается

**Голуб Тимофей, Богатырева Дали, Голуб
Дина**

(МБОУ СОШ № 100, Краснодар)

в номинации «Здоровьесберегающие и
здоровьеразвивающие проекты»

Тема работы:

«Горячее питание в школе»

Научный руководитель:

Бушлец Наталья Федоровна

Всероссийский конкурс проектных работ «Созидание и творчество»

Даты проведения: с 16 января по 20 мая 2020 г.

Регистрационный номер: 1749292/1

Председатель Общероссийской
Малой академии наук «Интеллект будущего»,
Лауреат премии Правительства РФ в области образования



Л.Ю. Ляшко

Выписка из протокола
заседания педагогического совета № 2
МБОУ СОШ №100 от 29.12.2020

Присутствовало 81

Председатель совещания: Т.В. Казакова

Секретарь совещания: Е.В. Стовбун

Слушали: учителя математики Буштец Н.Ф. о разработке «Здоровьесберегающего социального проекта «Правильное питание»».

Проект необходим для выполнения осуществление мероприятий по формированию навыков здорового питания. Формирование у учащихся устойчивых здоровье сберегающих навыков. Повышение культуры питания. Создание условий для формирования основ правильного питания.

Срок реализации проекта составляет 2 месяца, с января по май, участники проекта учащиеся 7 «е» класса.

Организаторы проекта: классный руководитель Буштец Н.Ф. и родительский комитет класса.

Решили: допустить к реализации проект «Правильное питание»

Решение принято единогласно.

Председатель
Секретарь



Т.В. Казакова
Е.В. Стовбун

Паспорт проекта

	Тема проекта	«Правильное питание»
	Автор проекта	Буштец Н.Ф., учитель математики МБОУ СОШ №100
	Организаторы проекта	Буштец Н.Ф., учитель математики МБОУ СОШ №100, классный руководитель 7 «е» класса
	Полное наименование организации - заявителя	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа №100 имени академика В.С.Пустовойта
	Актуальность и проблема	Проблема по мнению экспертов, такая традиция выпуска в воздух шаров ведёт к ухудшению экологической ситуации в мире. Отходы от шаров наносят вред морским животным, обитающим, в том числе и на заповедных территориях. Проект помогает указать на наличие угрозы и частично решить проблему загрязнения окружающей среды отходами от воздушных шаров, а также проблему гибели зверей, рыб и птиц.
	Цель проекта	Создание благоприятных условий, способствующих укреплению здоровья учащихся, формированию устойчивого представления о здоровом питании. Создание условий для формирования основ правильного питания.
3	Задачи проекта	Осуществление мероприятий по формированию навыков здорового питания. Формирование у учащихся устойчивых здоровьесберегающих навыков. Повышение культуры питания. Обеспечение санитарно-гигиенической безопасности питания. Проведение систематической разъяснительной работы среди родителей (законных представителей) и учащихся о необходимости горячего питания.
	Тип проекта	социальный
4	Направления деятельности	Программа духовно-нравственного воспитания
8	Сроки проекта	1 января – 5 мая 2020

Директор МБОУ СОШ №100



Т.В.Казакова

Выписка из протокола
заседания педагогического совета № 5
МБОУ СОШ №100 от 25.05.2019

Присутствовало 83

Председатель совещания: Т.В. Казакова

Секретарь совещания: Е.В. Ствбун

Слушали: отчёт учителя математики Буштец Н.Ф. о реализации проекта «Инновационного социального проекта».

Согласно паспорта проекта, все мероприятия проведены, активное участие учащихся в реализации проекта имеет на выходе- результат в виде грамот и дипломов, отраженных в отчёте. Проект может быть рекомендован для использования в работе классных руководителей по патриотическому воспитанию, любви к Отечеству и Родной Земле, бережному отношению к природе. Может быть использован как наглядное пособие для работы на уроках по окружающему миру, географии, биологии.

Сроки реализации проекта соблюдены.

Решили: считать защиту проекта «Инновационный социальный проект», состоявшимся.

Решение принято единогласно.

Председатель
Секретарь



Т.В. Казакова
Е.В. Ствбун

Выписка из протокола
заседания педагогического совета № 2
МБОУ СОШ №100 от 29.12.2020

Присутствовало 81

Председатель совещания: Т.В. Казакова

Секретарь совещания: Е.В. Стовбун

Слушали: учителя математики Буштец Н.Ф. о разработке «Здоровьесберегающего социального проекта «Правильное питание»».

Проект необходим для выполнения осуществление мероприятий по формированию навыков здорового питания. Формирование у учащихся устойчивых здоровье сберегающих навыков. Повышение культуры питания. Создание условий для формирования основ правильного питания.

Срок реализации проекта составляет 2 месяца, с января по май, участники проекта учащиеся 7 «е» класса.

Организаторы проекта: классный руководитель Буштец Н.Ф. и родительский комитет класса.

Решили: допустить к реализации проект «Правильное питание»

Решение принято единогласно.

Председатель
Секретарь



Т.В. Казакова
Е.В. Стовбун

Выписка из протокола
заседания педагогического совета № 2
МБОУ СОШ №100 от 19.11.2018

Присутствовало 87

Председатель совещания: Т.В. Казакова

Секретарь совещания: Е.В. Стовбун

Слушали: учителя математики Буштец Н.Ф. о разработке проекта «Инновационного социального проекта»

Проект необходим для выполнения воспитательных задач, конкретно решение проблемы загрязнения окружающей среды, воспитание в себе и других бережного отношения к природе. Участие в IV всероссийском профильном социально-гуманитарном конкурсе школьников «Развитие социального пространства России».

Срок реализации проекта составляет 4 месяца, с января по май, участники проекта учащиеся 6 «Е» класса.

Организаторы проекта: классный руководитель Буштец Н.Ф. и родительский комитет класса.

Решили: допустить к реализации проект «Инновационный социальный проект»

Решение принято единогласно

Председатель
Секретарь



Т.В. Казакова
Е.В. Стовбун

Выписка из протокола
заседания педагогического совета № 2
МБОУ СОШ №100 от 29.12.2020

Присутствовало 81

Председатель совещания: Т.В. Казакова

Секретарь совещания: Е.В. Ствбун

Слушали: учителя математики Буштец Н.Ф. о разработке «Здоровьесберегающего социального проекта «Правильное питание»».

Проект необходим для выполнения осуществление мероприятий по формированию навыков здорового питания. Формирование у учащихся устойчивых здоровье сберегающих навыков. Повышение культуры питания. Создание условий для формирования основ правильного питания.

Срок реализации проекта составляет 2 месяца, с января по май, участники проекта учащиеся 7 «е» класса.

Организаторы проекта: классный руководитель Буштец Н.Ф. и родительский комитет класса.

Решили: допустить к реализации проект «Правильное питание»

Решение принято единогласно.

Председатель
Секретарь



Т.В. Казакова
Е.В. Ствбун

Паспорт проекта

	Тема проекта	«Правильное питание»
	Автор проекта	Буштец Н.Ф., учитель математики МБОУ СОШ №100
	Организаторы проекта	Буштец Н.Ф., учитель математики МБОУ СОШ №100, классный руководитель 7 «е» класса
	Полное наименование организации - заявителя	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа №100 имени академика В.С.Пустовойта
	Актуальность и проблема	Проблема по мнению экспертов, такая традиция выпуска в воздух шаров ведёт к ухудшению экологической ситуации в мире. Отходы от шаров наносят вред морским животным, обитающим, в том числе и на заповедных территориях. Проект помогает указать на наличие угрозы и частично решить проблему загрязнения окружающей среды отходами от воздушных шаров, а также проблему гибели зверей, рыб и птиц.
	Цель проекта	Создание благоприятных условий, способствующих укреплению здоровья учащихся, формированию устойчивого представления о здоровом питании. Создание условий для формирования основ правильного питания.
3	Задачи проекта	Осуществление мероприятий по формированию навыков здорового питания. Формирование у учащихся устойчивых здоровьесберегающих навыков. Повышение культуры питания. Обеспечение санитарно-гигиенической безопасности питания. Проведение систематической разъяснительной работы среди родителей (законных представителей) и учащихся о необходимости горячего питания.
	Тип проекта	социальный
4	Направления деятельности	Программа духовно-нравственного воспитания
8	Сроки проекта	1 января – 5 мая 2020

Директор МБОУ СОШ №100



Т.В.Казакова

Выписка из протокола
заседания педагогического совета № 5
МБОУ СОШ №100 от 25.05.2019

Присутствовало 83

Председатель совещания: Т.В. Казакова

Секретарь совещания: Е.В. Ствбун

Слушали: отчёт учителя математики Буштец Н.Ф. о реализации проекта «Инновационного социального проекта».

Согласно паспорта проекта, все мероприятия проведены, активное участие учащихся в реализации проекта имеет на выходе- результат в виде грамот и дипломов, отраженных в отчёте. Проект может быть рекомендован для использования в работе классных руководителей по патриотическому воспитанию, любви к Отечеству и Родной Земле, бережному отношению к природе. Может быть использован как наглядное пособие для работы на уроках по окружающему миру, географии, биологии.

Сроки реализации проекта соблюдены.

Решили: считать защиту проекта «Инновационный социальный проект», состоявшимся.

Решение принято единогласно.

Председатель
Секретарь



Т.В. Казакова
Е.В. Ствбун

Выписка из протокола
заседания педагогического совета № 2
МБОУ СОШ №100 от 29.12.2020

Присутствовало 81

Председатель совещания: Т.В. Казакова

Секретарь совещания: Е.В. Стовбун

Слушали: учителя математики Буштец Н.Ф. о разработке «Здоровьесберегающего социального проекта «Правильное питание»».

Проект необходим для выполнения осуществление мероприятий по формированию навыков здорового питания. Формирование у учащихся устойчивых здоровье сберегающих навыков. Повышение культуры питания. Создание условий для формирования основ правильного питания.

Срок реализации проекта составляет 2 месяца, с января по май, участники проекта учащиеся 7 «е» класса.

Организаторы проекта: классный руководитель Буштец Н.Ф. и родительский комитет класса.

Решили: допустить к реализации проект «Правильное питание»

Решение принято единогласно.

Председатель
Секретарь



Т.В. Казакова
Е.В. Стовбун



БОЛЬШАЯ разведка Школьный трек

СЕРТИФИКАТ

Всероссийский конкурс научно-технических и инновационных проектов
«Большая разведка. Школьный трек»

Оргкомитет конкурса выражает искреннюю благодарность

**Буштец Наталье Фёдоровне,
МБОУ «СОШ № 100», г. Краснодар**

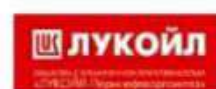
за поддержку и вовлечение школьников
в технологическое творчество,
предпринимательство и за педагогический талант
в развитии инновационного мышления школьников

Коротаев Владимир Николаевич
проректор по науке и инновациям ПНИПУ

При поддержке:



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ



Пермь, 11 сентября 2020 г.



РОСПАТРИОТ
генерал



БОЛЬШОЙ ШКОЛЬНЫЙ ПИКНИК

Дали Богатырёва

Голуб Тимофей

научный руководитель:

МБОУ СОШ №100
6-"Е"

#НабирайВысоту Буштец Наталья Фёдоровна





**РОССИЙСКАЯ
АКАДЕМИЯ
ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ**

**МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ
УЧЕНЫХ, ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

**о ведении инновационной
педагогической работы**

**Буштец
Наталья Фёдоровна**

**является руководителем
победителя II степени**

**IX Международного конкурса
научно-исследовательских
и творческих работ учащихся
«СТАРТ В НАУКЕ»**

**Предмет: техническое творчество и
изобретательство**

15.05.2020

Президент

М.Ю. Ледванов

МОСКВА 2020

