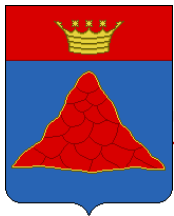


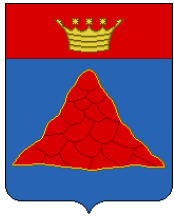
**Система муниципального образования
на пути реализации приоритетного
национального проекта
«Образование»: актуальные
проблемы и точки роста**

**Шадеркова Н.В., заведующая РОО
администрации Краснохолмского района**



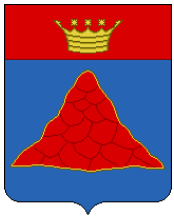
ЗАДАЧИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ОБРАЗОВАНИЕ»

- **Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования и вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования.**
- **Воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций.**



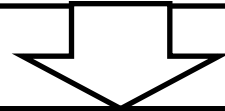
ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ

- **Обновление содержания образования.**
- **Создание необходимой современной инфраструктуры.**
- **Подготовка соответствующих профессиональных кадров, их переподготовка и повышение квалификации.**
- **Создание наиболее эффективных механизмов управления сферой образования.**



УЧАСТИЕ КРАСНОХОЛМСКОГО РАЙОНА В РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ

Национальный проект «Образование»



Федеральные и региональные проекты



Современная школа

Успех каждого ребенка

Поддержка семей, имеющих детей

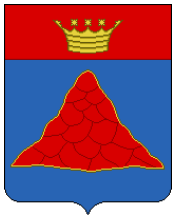
Цифровая образовательная среда

Учитель будущего

Молодые профессионалы

Новые возможности для каждого

Социальная активность

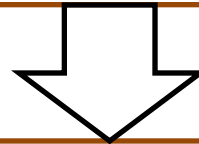


УЧАСТИЕ КРАСНОХОЛМСКОГО РАЙОНА В РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ

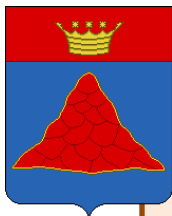
Национальный проект «Демография»



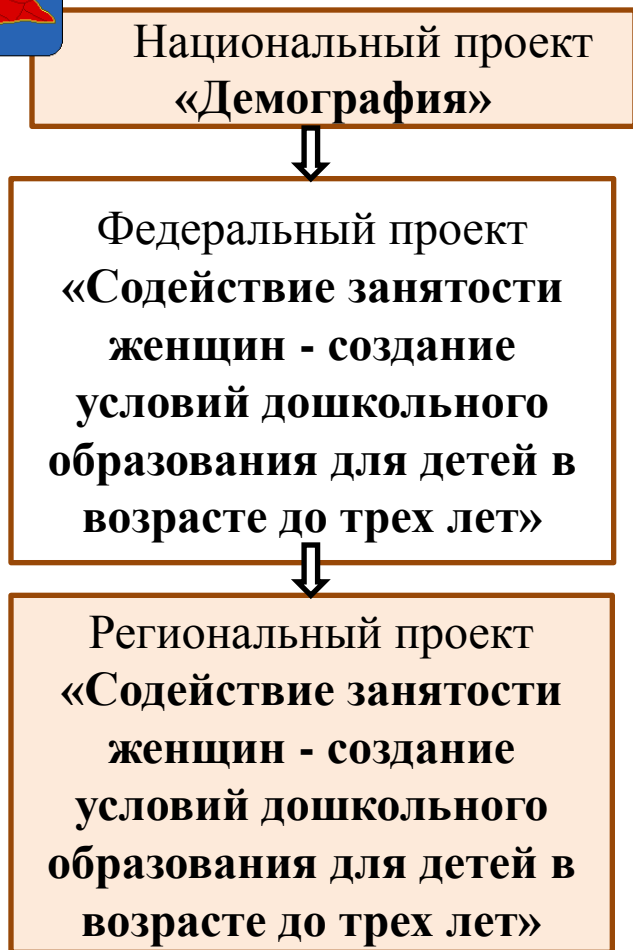
Федеральный проект «Содействие занятости женщин
- создание условий дошкольного образования для
детей в возрасте до трех лет»

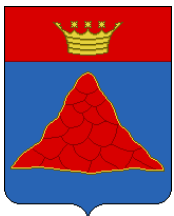


Региональный проект «Содействие занятости женщин
- создание условий дошкольного образования для
детей в возрасте до трех лет»



УЧАСТИЕ КРАСНОХОЛМСКОГО РАЙОНА В РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ





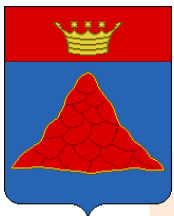
ПРОЕКТ «УЧИТЕЛЬ БУДУЩЕГО»

Основные мероприятия:

Создание центров непрерывного повышения профмастерства и аттестации педагогических работников.

Основные ожидаемые результаты:

- Вовлечено 50% учителей в национальную систему профессионального роста педагогических работников.
- Создан региональный центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников и центр оценки профмастерства и квалификации педагогов.
- Вовлечены в различные формы поддержки и сопровождения в первые 3 года работы 70% педработников в возрасте до 35 лет.
- Не менее 10% педработников прошли добровольную независимую оценку профессиональной квалификации.



ПРОЕКТ «СОВРЕМЕННАЯ ШКОЛА»

Основные мероприятия:

- Обновление содержания предмета «Технология».
- Создание новых мест в школах.
- Поддержка образования для детей с ограниченными возможностями здоровья.

Основные ожидаемые результаты:

- Внедрены современные программы обучения по предметной области «Технология» в 100% муниципальных образований Тверской области.
- Созданы материально-технические условия для обучения по предметной области «Технология» в 54 образовательных организациях, в том числе в 11 образовательных организациях, реализующих адаптированные образовательные программы.
- Созданы новые места в общеобразовательных организациях, в том числе расположенных в сельской местности.
- Реализована методология наставничества не менее, чем для 70% обучающихся школ.
- В 100% образовательных организаций внедрена методология и критерии оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях.

МБОУ «Краснохолмская сош № 1»

До ремонта



Идет ремонт



МБОУ «Хабоцкая оош»

До ремонта



Идет ремонт



МБДОУ детский сад № 2 «Солнышко»

До ремонта

После ремонта



МБОУ «Краснохолмская сош № 2 им.С.Забавина»

До ремонта



После ремонта



МБОУ «Краснохолмская сош № 2 им.С.Забавина»

До ремонта

После ремонта

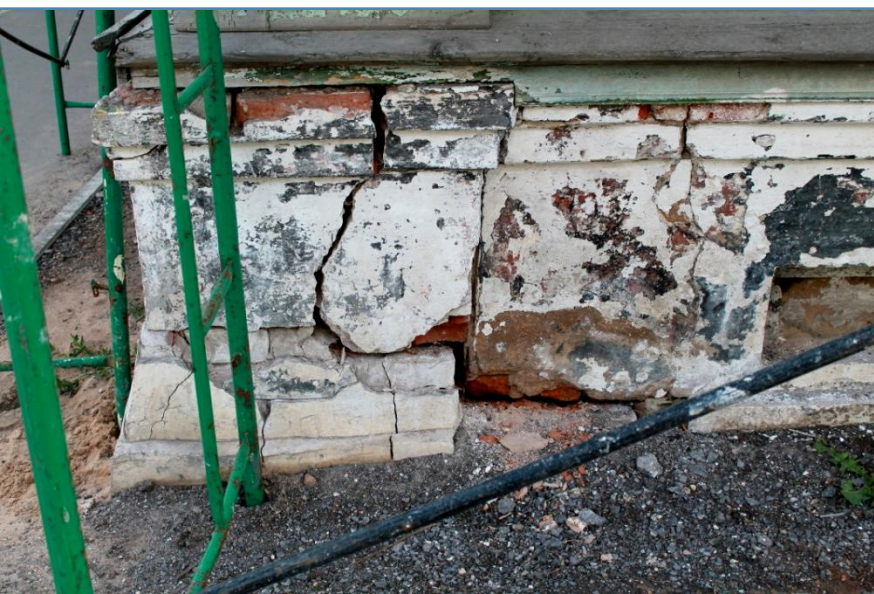


МБОУ «Краснохолмская сош № 1»

До ремонта



После ремонта



МБОУ «Краснохолмская сош № 1»

До ремонта



После ремонта



МБОУ «Рачевская нош»

До ремонта

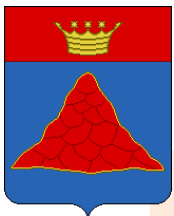
Идет ремонт



МБДОУ Хабоцкий детский сад

Идет ремонт





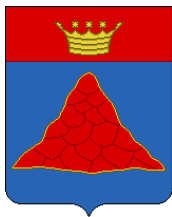
ПРОЕКТ «СОВРЕМЕННАЯ ШКОЛА»

Основные мероприятия:

- Обновление содержания предмета «Технология».
- Создание новых мест в школах.
- Поддержка образования для детей с ограниченными возможностями здоровья.

Основные ожидаемые результаты:

- Внедрены современные программы обучения по предметной области «Технология» в 100% муниципальных образований Тверской области.
- Созданы материально-технические условия для обучения по предметной области «Технология» в 54 образовательных организациях, в том числе в 11 образовательных организациях, реализующих адаптированные образовательные программы.
- Созданы новые места в общеобразовательных организациях, в том числе расположенных в сельской местности.
- Реализована методология наставничества не менее, чем для 70% обучающихся школ.
- В 100% образовательных организаций внедрена методология и критерии оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях.



КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА-9



Пункты проведения экзамена

ППЭ-2101
на базе
МБОУ
«Краснохолмская
сош № 1»

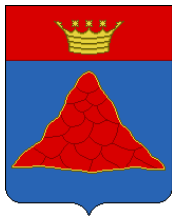
Выпускники
общеобразовательных
организаций,
сдававшие в форме
ОГЭ

79
чел.

ППЭ-2102
на базе
МБОУ
«Краснохолмская
сош № 1»

Выпускники
общеобразовательных
организаций,
сдававшие в форме
ГВЭ

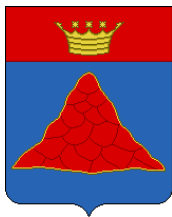
3
чел.



Наличие положительного результата по итоговому собеседованию по русскому языку – условие допуска к ГИА-9 в 2019 году

Сроки проведения итогового собеседования





ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ ГИА-9

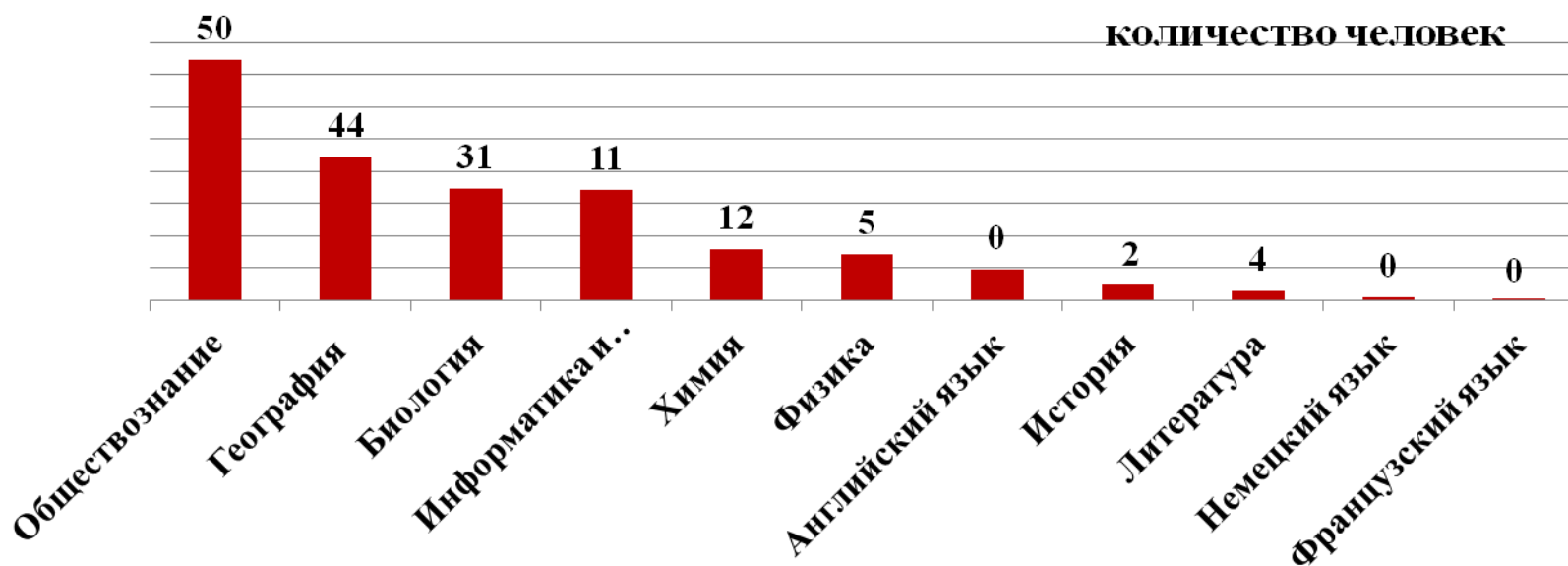


Для получения аттестата необходимо сдать четыре обязательных экзамена

РУССКИЙ ЯЗЫК
(82 человека)

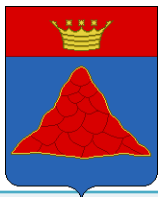
МАТЕМАТИКА
(82 человека)

Два предмета по выбору обучающихся



НОВВОВЕДЕНИЕ В 2019 ГОДУ

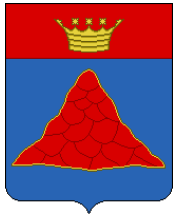
Итоговое собеседование по русскому языку в штатном режиме для всех обучающихся 9-х классов



СРЕДНИЙ ОЦЕНОЧНЫЙ БАЛЛ ГИА-9



Предмет	Средний оценочный балл 2017 год		Средний оценочный балл 2018 год		Средний оценочный балл 2019 год	
	регион	район	регион	район	регион	район
История с ХХ	3,3	3,0	4,1	3,9	3,5	4,5
Химия	4,1	3,9	4,2	4,5	4,2	4,5
География	3,8	3,9	4,0	4,1	4,0	4,2
Биология	3,2	3,3	3,7	3,8	4,0	4,1
Математика	3,9	3,7	4,0	3,8	4,0	4,0
Обществознание	3,7	3,6	3,7	3,6	3,8	3,7
Физика	3,6	3,8	3,7	4,0	3,7	3,4
Русский язык	4,1	4,0	4,0	4,0	4,1	3,9
Литература	4,5	3,9	3,9	4,0	4,2	3,8
Информатика		4,1	3,7	4,0		3,7



АТТЕСТАТ ОСОБОГО ОБРАЗЦА

МБОУ «Краснохолмская сош № 1»

- Кудрявцева Надежда Сергеевна
- Никонова Вероника Сергеевна

МБОУ «Краснохолмская сош № 2 им. С. Забавина»

- Гурова Карина Александровна
- Яхшибаева Екатерина Абдунабиевна

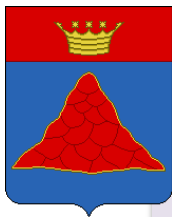


НОРМАТИВНАЯ ПРАВОВАЯ БАЗА ГИА-11

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утверждённый приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07.11.2018 № 190/1512

НОВОЕ В 2019 ГОДУ

- **Выбор обучающимися уровня экзамена по математике: базовый или профильный**
- **Реализация в «пилотном» режиме технологии передачи контрольно-измерительных материалов в пункты проведения экзаменов по сети Интернет**
- **Расширение категорий педагогических работников, получающих компенсацию за участие в государственной итоговой аттестации**
- **Введение китайского языка в число предметов для сдачи ЕГЭ по выбору обучающихся**



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА-11

«Дорожная карта» по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации в 2019 году

Межведомственное взаимодействие по организации и проведению единого государственного экзамена на территории Краснохолмского района в 2019 году

Филиал ПАО

«МРСК

Районный отдел образования

Координация проведения ЕГЭ

МО МВД России «Краснохолмский»

Обеспечение правопорядка

ГБУЗ «Краснохолмская ЦРБ»

Обеспечение медицинского сопровождения

«Центра» - Тверьэнерго Краснохолмск

Обеспечение условий

ПАО «Ростелеком»

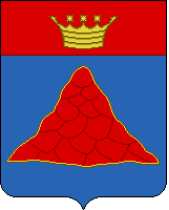
Обеспечение устойчивой телефонной связи

ПАО «М-ТрансАвто»

Обеспечение транспортной доступности при подвозе в ППЭ

ПАО «Ростелеком»

Обеспечение устойчивой связи Интернет



РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ЗА 2017-2019 ГОДЫ

№ п/п	Предмет	Количество участников ЕГЭ (чел.)			Средний региональный балл			Средний районный балл		
		2017 г.	2018 г.	2019 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.
1	Литература	-	6	4	63,03	64,15	64,45	-	63	70,75
2	Информатика	-	1	4	56,98	58,48	60,78	-	48	62,3
3	Обществознание	30	21	20	59,27	58,62	56,51	53,3	52	58,1
4	Физика	9	6	8	51,72	52,24	53,43	50,6	62	56,5
5	Математика (Б)*	43	35	21	4,30	4,22	4,17	4	4	4,1
6	Русский язык	43	37	41	69,91	71,28	71,19	62,1	71	70,7
7	Английский язык	1	-	3	70,29	68,52	73,57	32	-	71
8	История	10	11	10	53,38	52,70	56,51	52,2	52	51,5
9	Математика (П)	24	14	20	45,50	47,95	55,98	39,2	47	50,89
10	География	6	4	3	57,66	56,84	57,16	55	62	51,3
11	Химия	2	3	6	57,04	56,22	57,39	44,5	62	51,66
12	Биология	7	8	12	52,88	52,03	52,41	35,1	48	46,7

* Оценивание по пятибалльной шкале

Результаты ЕГЭ выпускников 11-х кл., награжденных медалью федерального уровня "За особые успехи в учении"

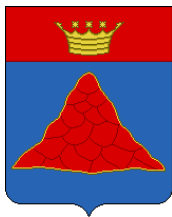
Наименование ОО	Кол-во золотых медалистов	Результаты ЕГЭ по обязательным предметам и предметам по выбору (полученный балл)												
	Ф.И.О	Русский язык	Математика (профильный ур.)	Математика (базовый)	Физика	Химия	Биология	История	Обществознание	География	Литература	Английский язык	Информатика и ИКТ	Общий балл
МБОУ "Краснохолмская сош №1"	Комарова Полина Алексеевна	91	70					67	87					315
МБОУ "Краснохолмская сош № 2 им. С. Забавина"	Костерева Валерия Сергеевна	94		5		61	70							225
МБОУ "Краснохолмская сош № 2 им. С. Забавина"	Ласточкин Станислав Алексеевич	91	74		57				55				84	306
МБОУ "Краснохолмская сош № 2 им. С. Забавина"	Лебедева Юлия Григорьевна	85							69	90				244

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ЗА 2017-2019 ГОДЫ



№ п/п	Предмет	Количество участников ЕГЭ (чел.)			Средний региональный балл			Средний районный балл		
		2017 г.	2018 г.	2019 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.
1	Русский язык	43	37	41	69,91	71,28	71,19	62,1	71	70,7
2	Математика (П)	24	14	20	45,50	47,95	55,98	39,2	47	50,89
3	Математика (Б)*	43	35	21	4,30	4,22	4,17	4	4	4,1
4	Физика	9	6	8	51,72	52,24	53,43	50,6	62	56,5
5	Химия	2	3	6	57,04	56,22	57,39	44,5	62	51,66
6	Биология	7	8	12	52,88	52,03	52,41	35,1	48	46,7
7	История	10	11	10	53,38	52,70	56,51	52,2	52	51,5
8	Обществознание	30	21	20	59,27	58,62	56,51	53,3	52	58,1
9	География	6	4	3	57,66	56,84	57,16	55	62	51,3
10	Литература	-	6	4	63,03	64,15	64,45	-	63	70,75
11	Английский язык	1	-	3	70,29	68,52	73,57	32	-	71
12	Информатика	-	1	4	56,98	58,48	60,78	-	48	62,3

* Оценивание пятибалльной шкале



ПРИОРИТЕТНЫЕ ЗАДАЧИ НА 2020 ГОД

Обеспечение объективного проведения государственной итоговой аттестации в 2020 году

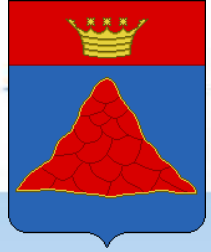
Обеспечение реализации технологии передачи контрольно-измерительных материалов по сети Интернет в штатном режиме

Обеспечение в ППЭ условий для реализации технологии печати экзаменационных материалов и **сканирования бланков в аудиториях и обучение специалистов**

**Охват ППЭ онлайн видеонаблюдением в 2020 году:
ЕГЭ - не ниже уровня 2019 года, **ОГЭ - 100 %****

Формирование объективного регионального общественного наблюдения, в том числе студенческого

Организация процедур оценки качества образования и повышения квалификации педагогических работников на основе результатов государственной итоговой аттестации



СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Измерительные материалы

Процедуры оценивания

Начальная школа, ГИА-9, организуемая РЭК, ЕГЭ, диагностика, мониторинги, репетиции

Результаты

Статистический учет
личностных достижений
обучающихся

Начальная
школа

Мониторинг в
системе общего
образования
5-8, 10 классах

ГИА -
9 класс

ЕГЭ

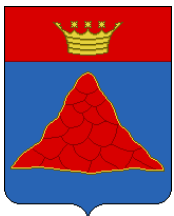
Предметные
Олимпиады

100-бальники
ЕГЭ,
высокобальники
ГИА-9

Медалисты

Конкурсы и
марафоны

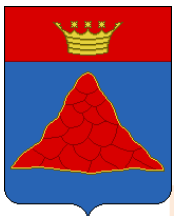
Единая информационная база, представляющая данные о качестве
образовательных результатов



ИЗМЕНЕНИЯ В ШКОЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ В 2019-2020 УЧ.ГОДУ

Основные мероприятия:

- Введение второго иностранного языка на уровне основного общего образования по 1 часу в неделю.
- В обязательную часть учебного плана в 4, 8, 9, 10 классах введены «Родной (русский) язык», «Родная (русская) литература» и «Литературное чтение на родном (русском) языке».
- Новые ФГОС будут утверждены в конце 2019г.
- Во втором квартале 2020г. Будут обновлены школьные программы.
- Подготовлен новый порядок формирования федерального перечня учебников.
- Утверждена Концепция развития школьных информационно-библиотечных центров в Тверской области и план мероприятий по реализации Концепции.



ПРОЕКТ

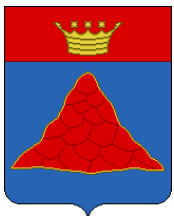
«ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА»

Основные мероприятия:

- Создание центров цифрового образования.
- Создание трех «IT-кубов».

Основные ожидаемые результаты:

- Внедрена целевая модель цифровой образовательной среды в 100% образовательных организаций. Обновлено информационное наполнение и возможности открытых информационных ресурсов, в 25 % образовательных организаций внедрены современные цифровые технологии.
- Обеспечено 100% образовательных организаций устойчивым интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком.
- Реализована программа профессиональной переподготовки руководителей образовательных организаций в области современных технологий электронного обучения.
- Внедрены механизмы обеспечения оценки качества результатов промежуточной и итоговой аттестации на онлайн ресурсах в 100% образовательных организаций.
- Создана сеть центров цифрового образования детей.



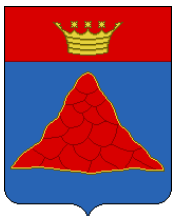
ПРОЕКТ «УСПЕХ КАЖДОГО РЕБЕНКА»

Основные мероприятия:

Создание региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи.

Основные ожидаемые результаты:

- Создано не менее 2 детских технопарков «Кванториум» и 2 мобильных технопарков «Кванториум».
- Созданы для обучающихся 5-11 классов эффективные и «гибкие» механизмы освоения основных общеобразовательных программ по индивидуальному учебному плану, в том числе в сетевой форме.
- Обучено 70% детей с ограниченными возможностями здоровья по дополнительным общеобразовательным программам, в том числе с использованием дистанционных технологий.



ОХВАТ ДЕТЕЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ

№ п/п	Образовательные организации	Количество обучающихся
1	МБУ ДО «Краснохолмская ДЮСШ»	171
2	МБОУ ДО «Краснохолмский РДДТ»	354
3	Школы	692
4	Детские сады	232
5	МБОУ ДО «Краснохолмская ДШИ»	126



ФОРУМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ НАВИГАЦИИ

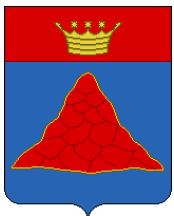


ПРОЕКТОРИЯ
ВСЕРОССИЙСКИЙ ОТКРЫТЫЙ УРОК



**РОССИЯ,
УСТРЕМЛЕННАЯ
В БУДУЩЕЕ**





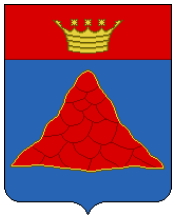
ПРОЕКТ «ПОДДЕРЖКА СЕМЕЙ, ИМЕЮЩИХ ДЕТЕЙ»

Основные мероприятия:

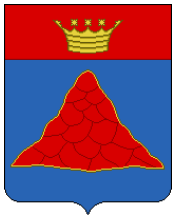
Создание консультативных центров, обеспечивающих психолого-педагогическую поддержку родителям.

Основные ожидаемые результаты:

- Открыта служба ранней помощи «Лекотека» на базе центра психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи.
- Увеличена численность родителей, желающих принять на воспитание детей, оставшихся без попечения родителей.
- Муниципальными дошкольными образовательными организациями предоставляется методическая, психолого-педагогическая, диагностическая и консультативная помощь родителям, дети которых не посещают дошкольные образовательные организации, без взимания платы.







ПРОЕКТ «СОЦИАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ»



Конкурс флагманских проектов общественного движения «Волонтёры культуры»

Категория участников

Физические лица
старше 14 лет

Некоммерческие, общественные
организации и волонтёрские центры

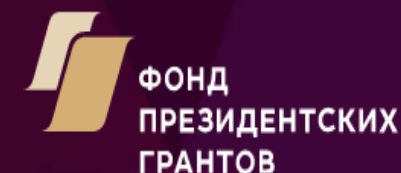
Узнай.PRO

Сегодня в России миллионы людей бескорыстно посвящают свое время, силы и энергию, чтобы сделать мир лучше, а людей счастливее.

Проект «Узнай.PRO» - это новая онлайн-платформа, где каждый может узнать про волонтерство в нашей стране.

Каждому, кто успешно пройдет любой из онлайн-курсов и ответит на вопросы финального тестирования, будет выдан электронный сертификат об освоении данного курса.

Проект реализуется АНО «Центр стратегического анализа» при поддержке Ассоциации волонтерских центров и финансовой поддержке Фонда президентских грантов.



Добровольцы России

Единая информационная система

Войти

НОВОСТИ

ВОЗМОЖНОСТИ

ДОБРОВОЛЬЦЫ

ОРГАНИЗАЦИИ

КОНКУРС

ОБУЧЕНИЕ

О конкурсе

Номинации

Этапы

Акселерация

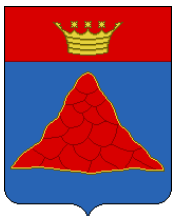
Проекты 2019

Организаторы



«Доброволец России – 2019»

Всероссийский конкурс лучших волонтерских инициатив



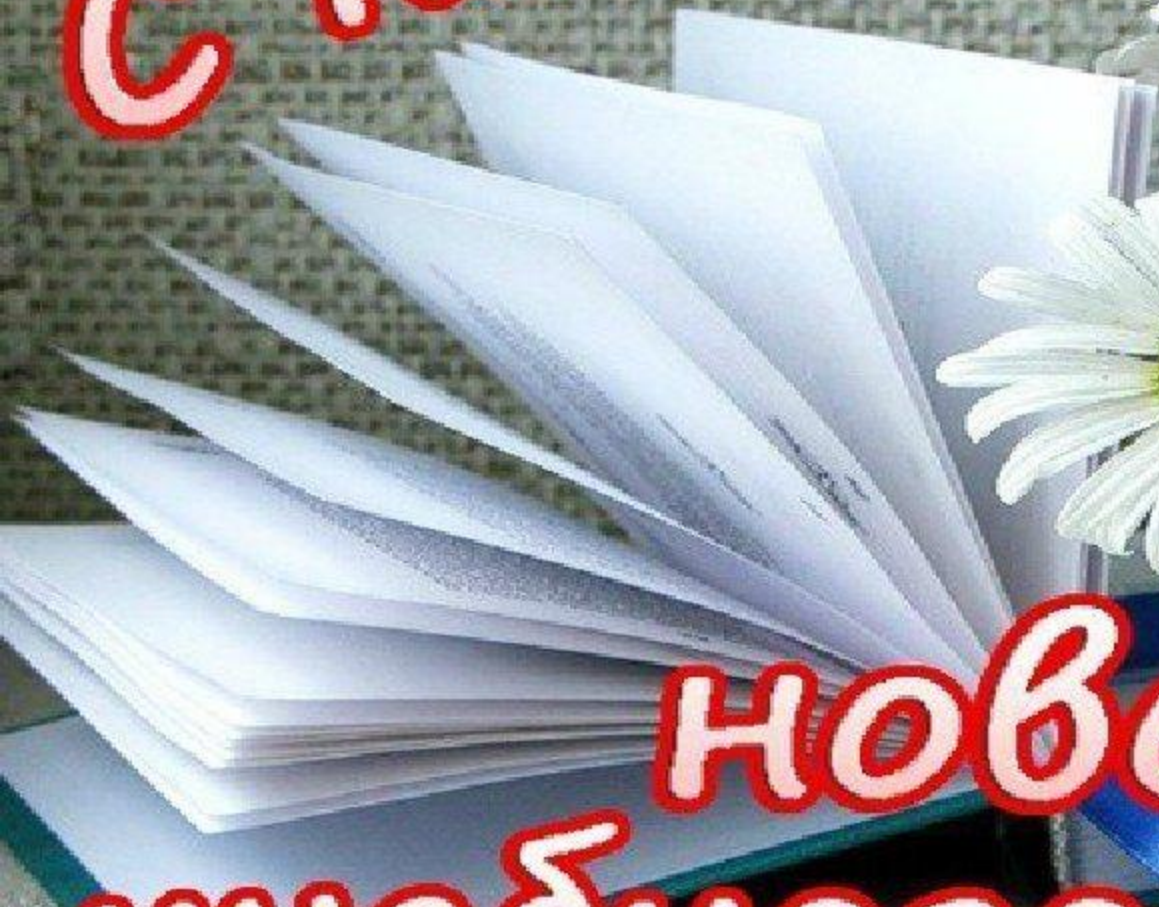
ПРОЕКТ «СОДЕЙСТВИЕ ЗАНЯТОСТИ ЖЕНЩИН – СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО 3 ЛЕТ»

- 1.** Переобучение и повышение квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до трех лет.
- 2.** Увеличение численности воспитанников в возрасте до трех лет, посещающих организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования и присмотр и уход за детьми.



ДБ

С началом



нового
учебного года!