

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА

инновационной площадки

в сфере образования Белгородской области

за 2021 год

№ п/п	Параметры информации	Содержание информации
1. Данные об образовательном учреждении – инновационной площадке		
1.1.	Полное наименование согласно уставу	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1 г.Строитель Яковлевского городского округа»
1.2.	Фамилия, имя, отчество руководителя	Булгакова Татьяна Ивановна
1.3.	Вид образовательного учреждения	общеобразовательная
1.4.	Количество обучающихся	1134
1.5.	Количество педагогов	76
1.6.	Адрес с почтовым индексом	309070 г.Строитель, ул. Ленина, 9
1.7.	Телефон/Факс	8(47244) 5-05-08
1.8.	E-mail	str-shkola-1@yandex.ru
1.9.	Официальный адрес в сети Интернет	https://school1.yak-uo.ru
2. Данные о контактном лице по вопросам инновационной работы в образовательном учреждении		
2.1.	Фамилия, имя, отчество	Мин Людмила Ивановна
2.2.	Должность	заместитель директора
2.3.	Телефон/факс	8(47244) 5-19-60
2.4.	E-mail	min-geis@mail.ru
3. Данные о масштабе инновационной работы		
3.1.	Масштаб инновации	региональный
3.2.	Приказ о присвоении статуса инновационной площадки	Приказ департамента образования Белгородской области № 82 от 22.12.2019г. «О присвоении статуса инновационной площадки образовательным организациям Белгородской области»
3.3.	Степень обучения, на которой осуществляется инновационная деятельность	начальное, основное, среднее общее образование
3.4.	Количество участников инновационной деятельности (педагогов)	76
3.5.	Количество участников инновационной деятельности (обучающихся)	1134
4. Данные о содержании инновационной работы		
4.1.	Тема реализуемого инновационного проекта (программы)	Формирование системы безопасной информационно-

		образовательной среды образовательной организации
4.2.	Сроки инновационной деятельности	2019-2021
4.3.	Цель инновационной деятельности	формирование внутренней позиции личности обучающихся по отношению к социальному окружению в условиях создания безопасной информационно- образовательной среды
4.4.	Научный руководитель (консультант) (при наличии)	Немыкина Наталья Владимировна, к.пед.н., доцент кафедры естественно- математического и технологического образования
4.5.	Этап реализации инновационного проекта (программы)	3 этап - реализация и обобщения практического опыта
5. Данные о полученных результатах и тиражируемых продуктах		
5.1.	Результативность инновационной работы для обучающихся	- разработаны и апробированы технологии формирования внутренней позиции личности обучающихся по отношению к социальному окружению в условиях создания безопасной информационно- образовательной среды; - проведен мониторинг организации воспитания и социализации обучающихся, повышения качества образования
5.2.	Результативность инновационной работы для педагогов	- доля учителей, прошедших курсы повышения квалификации, способствующих формированию их социально-педагогической компетенции составляет 100%. - проведено итоговое анкетирование по вопросам профессиональных затруднений по теме инновационной деятельности, готовности к

		<p>инновационной деятельности. Высокий уровень профессиональной компетентности учителя составляет 2% (на начальном этапе 0%); повышенный уровень по сформированности компетенций показали 54% (48%); средний уровень 44% (50%);</p> <ul style="list-style-type: none"> - доля учителей, владеющих компетенциями по созданию безопасной информационно-образовательной среды составляет 100%; - обобщен актуальный педагогический опыт учителей на уровне школьного, муниципального уровней. Подготовлены опыты для защиты на региональном уровне
5.3.	<p>Результативность для программы развития образовательного учреждения</p>	<ul style="list-style-type: none"> - в МБОУ «СОШ № 1 г.Строитель» созданы условия для раскрытия индивидуальных предпочтений каждого обучающегося; становления его учебных интересов; познавательных потребностей, проявления активной социальной позиции; - проведен анализ социальной активности субъектов образовательного процесса; - проведен анализ кадрового состава и профессиональных затруднений учителей по вопросам создания безопасной информационно-образовательной среды; - разработана программа - участие обучающихся МБОУ «СОШ № 1 г.Строитель» в

		региональных и федеральных социальных акциях, движениях повысилась на 10%.
5.4.	Где осуществлялась апробация или внедрение полученных результатов инновационной работы	- семинары-практикумы школьного, муниципального, регионального уровня:
5.5.	Где можно познакомиться с результатами инновационной работы	- сайт МБОУ «СОШ № 1 г.Строитель»; - сайт ОГАОУ ДПО «БелиРО»
5.6.	Характеристика полученных тиражируемых продуктов	- Системный подход к организации системы безопасной информационно-образовательной среды в МБОУ «СОШ № 1 г.Строитель» обеспечивается реализацией: – Приказ департамента образования Белгородской области от 22.01.2019 г. № 82 «О присвоении статуса региональной инновационной площадки образовательным организациям Белгородской области»; – Приказ МБОУ «СОШ № 1 г.Строитель» от 08.02.2019 г. № 363 «О реализации региональной инновационной площадки»; – Программа региональной инновационной площадки «Формирование системы безопасной информационно-образовательной среды образовательной организации»; – План мероприятий («дорожной карты») реализации проекта «Формирование системы безопасной информационно-образовательной среды

		<p>образовательной организации»;</p> <ul style="list-style-type: none">– Положение об информационно-методическом сопровождении внедрения ФГОС;– Положение об инновационной деятельности в школе;– Положение о деятельности психолого-педагогического консилиума;– Положение о промежуточной аттестации, текущем контроле успеваемости и итоговой оценке знаний учащихся;– Положение о проведении внутришкольного контроля по реализации ФГОС;– Положение о взаимодействии с родительской общественностью ОО в части внедрения ФГОС; <p>Положение о рабочих программах отдельных учебных предметов, коррекционных курсах, программах внеурочной деятельности в ОО в связи внедрением ФГОС;</p> <ul style="list-style-type: none">- в помощь учителям, родителям и учащимся для усвоения правила пользования Интернетом, знаний источника опасности, который таит в себе всемирная паутина, и первоочередные шаги для обеспечения безопасности были разработаны методические рекомендации «Семейная безопасность в сети»;- для организации дистанционного обучения учителями математики и информатики разработана
--	--	---

		<p>программа «Методика дистанционного обучения»;</p> <p>- методические материалы по профилактике школьного буллинга, кибербуллинга для педагогических работников «Безопасный интернет»</p>
5.7.	Специальные условия использования продукта	<p>В настоящее время в учреждении созданы необходимые материально-технические условия для безопасной информационно-образовательной среды и проводятся мероприятия, направленные на организацию образовательной деятельности по следующим направлениям деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – повышение квалификации педагогов; – социализация и включение в учебную, досуговую, общественную и трудовую деятельность обучающихся, педагогов, родителей; – психолого-педагогическая помощь родителям детей, испытывающих трудности в обучении
5.8.	Условия распространения и использования продукта инновационной работы	без ограничений
5.9.	Публикации в рамках инновационной деятельности	<p><i>Лебах М.Г., Современные тенденции в преподавании предметов естественно математического цикла:</i> сборник материалов региональной научно-практической конференции (г. Белгород, 19 мая 2021 г.) / ОГАОУ ДПО «Белгородский институт развития образования» ; отв. ред. И.В. Трапезникова, Е.Н. Кравцова, А.С. Пенченкова. – Белгород : ОГАОУ ДПО «БелИРО»,</p>

2021. – 91 с.
Мин Л.И., Лебах М.Г.
Ярмарка педагогических идей и инноваций: сборник материалов, посвященных актуальным вопросам и перспективам осуществления инновационной работы в системе образования Белгородской области (г. Белгород, 16 апреля 2021 г.) / под ред. А. М. Омельян, А. А. Москвитиной, И. В. Пилипенко. – Белгород : ОГАОУ ДПО «БелИРО», 2021.– 113 с.

Брынкина К.И. –
Формирование мотивации у педагогов МБОУ «СОШ №1 г. Строитель» к безопасной деятельности и мотивационной среды учреждения НПК «Безопасная образовательная среда: проблемы проектирования и перспективы развития»: материалы Всеросс.НПК (г.Белгород, 11 ноября 2020г. (электронный ресурс)/под ред. Белгород: ОГАОУ ДПО «БелИРО». 2020 – 380с.

Булгакова Т.И. –
Системный подход к организации безопасной информационно-образовательной среды в современной школе НПК «Безопасная образовательная среда: проблемы проектирования и перспективы развития»: материалы Всеросс.НПК (г.Белгород, 11 ноября 2020г. (электронный ресурс)/под ред. Белгород: ОГАОУ ДПО «БелИРО». 2020 – 380с.

Захарова О.В. –
Формирование правильной

		<p><i>осанки у школьников как залог здоровья</i> Здоровьеориентированное образование: теория и практика : сборник статей по материалам Всероссийской научно-практической конференции (г. Белгород, 7 апреля 2021 г.). В 2-х ч. / под ред. А. А. Бучек, Е. А. Богачевой, Т. А. Гайдук, В. А. Гуляевой, Е. А. Гуськовой, И. А. Куренской. – Белгород : ОГАОУ ДПО «БелИРО», 2021. – Ч. 1. – 242 с. <i>Старшова С.Н. – Формирование правильной осанки у школьников как залог здоровья</i> Здоровьеориентированное образование: теория и практика : сборник статей по материалам Всероссийской научно-практической конференции (г. Белгород, 7 апреля 2021 г.). В 2-х ч. / под ред. А. А. Бучек, Е. А. Богачевой, Т. А. Гайдук, В. А. Гуляевой, Е. А. Гуськовой, И. А. Куренской. – Белгород : ОГАОУ ДПО «БелИРО», 2021. – Ч. 1. – 242 с. <i>Лагунова Н.Н. – Современные подходы к здоровьеориентированной образовательной деятельности</i> Здоровьеориентированное образование: теория и практика : сборник статей по материалам Всероссийской научно-практической конференции (г. Белгород, 7 апреля 2021 г.). В 2-х ч. / под ред. А. А. Бучек, Е. А. Богачевой, Т. А. Гайдук, В. А. Гуляевой, Е. А. Гуськовой, И. А.</p>
--	--	---

Куренной. – Белгород :
ОГАОУ ДПО «БелИРО»,
2021. – Ч. 1. – 242 с.

*Горбунова И.В. –
Психолого-педагогическое
сопровождение
профессионального
здоровья педагога как один
из важных факторов
развития системы
образования*

Здоровьеориентированное
образование: теория и
практика : сборник статей
по материалам
Всероссийской научно-
практической конференции
(г. Белгород, 7 апреля 2021
г.). В 2-х ч. / под ред. А. А.
Бучек, Е. А. Богачевой, Т.
А. Гайдук, В. А. Гуляевой,
Е. А. Гуськовой, И. А.
Куренной. – Белгород :
ОГАОУ ДПО «БелИРО»,
2021. – Ч. 1. – 242 с.

*Мин Л.И. – Использование
здоровьесберегающих
технологий в учебном
процессе, способствующих
успешной адаптации детей
с ОВЗ в образовательном и
социальном пространстве*

Здоровьеориентированное
образование: теория и
практика : сборник статей
по материалам
Всероссийской научно-
практической конференции
(г. Белгород, 7 апреля 2021
г.). В 2-х ч. / под ред. А. А.
Бучек, Е. А. Богачевой, Т.
А. Гайдук, В. А. Гуляевой,
Е. А. Гуськовой, И. А.
Куренной. – Белгород :
ОГАОУ ДПО «БелИРО»,
2021. – Ч. 1. – 242 с.

*Костоглодова М.О. –
Использование
здоровьесберегающих
технологий в учебном
процессе, способствующих
успешной адаптации детей*

с ОВЗ в образовательном и социальном пространстве
Здоровьеориентированное образование: теория и практика : сборник статей по материалам Всероссийской научно-практической конференции (г. Белгород, 7 апреля 2021 г.). В 2-х ч. / под ред. А. А. Бучек, Е. А. Богачевой, Т. А. Гайдук, В. А. Гуляевой, Е. А. Гуськовой, И. А. Куренской. – Белгород : ОГАОУ ДПО «БелИРО», 2021. – Ч. 1. – 242 с.


Капустина А.М. –
Использование квест-игры как образовательной технологии во внеурочной деятельности по истории
Современное образование: проблемы и перспективы развития : сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции (г. Белгород, 29 апреля 2021 г.). В 4-х ч. / ОГАОУ ДПО «Белгородский институт развития образования»; отв. ред. И. В. Трапезникова, Н. В. Немыкина, А. С. Пенченкова, Н. А. Бойко, Г. А. Репринцева. – Белгород : ОГАОУ ДПО «БелИРО», 2021. Ч. 1. – 383 с.

6. Данные о связях с другими учреждениями

		<p>государственный аграрный университет им. В.Я.Горина», ОГАПОУ «Яковлевский педагогический колледж», ОГАПОУ «Дмитриевский сельскохозяйственный техникум», ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум», Ледовый Дворец «Серебряный Лед», МБУ «ФОК «Олимпийский», МКУ «Центр молодежных инициатив», МБУ ДО «Районная станция юных натуралистов, МБДОУ «Детский сад «Аленушка», МБДОУ «Детский Сад «Колокольчик», МБДОУ «Детский сад «Светлячок», МКУК «Историко-краеведческий музей Яковлевского района», Культурно-православный Центр, Управление по культуре, кино, спорту и делам молодежи администрации Яковлевского городского округа, МБУК «Центральная библиотека Яковлевского района, МБУК «Центр культурного развития «Звездный».</p>
--	--	---



Руководитель образовательного учреждения

 (Булгакова Т.И.)

08.11.2021г.