

## **ОТЧЕТ**

**о деятельности региональной инновационной площадки в сфере  
образования Белгородской области  
в 2020 году**

**Полное наименование ОУ в соответствии с Уставом:** областное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 3 с углубленным изучением отдельных предметов г. Строитель» Белгородской области

**Тема инновационного проекта (программы):** «Формирование системы безопасной информационно-образовательной среды образовательной организации»

**Сроки реализации инновационного проекта (программы):** январь 2019г.-декабрь 2021г.

**Список исполнителей: (прилагается) (Приложение 1)**

Отчет заслушан на заседании Педагогического совета №2 от 29.10.2020г.

## **2. Информационно-аналитическая справка о результативности инновационной деятельности образовательного учреждения**

2.1. Инновационная инфраструктура в ОГБОУ «СОШ №3 г. Строитель» это совокупность элементов, обеспечивающих участникам инновационной деятельности доступ к различным ресурсам (информационным, образовательным и т.д.).

Целью создания и развития инновационной инфраструктуры в МБОУ «СОШ №3 с УИОП г. Строитель» является поиск и реализация новых средств, подходов и технологий развития образовательной деятельности в рамках инновационных образовательных проектов.

Основными задачами создания и развития инновационной инфраструктуры в ОГБОУ «СОШ №3 г. Строитель» являются обеспечение условий и создание дополнительных возможностей для эффективной реализации инновационной деятельности.

Одним из элементов инновационной инфраструктуры ОГБОУ «СОШ №3 с УИОП г. Строитель», в рамках которых ВТО реализуют инновационные образовательные проекты, является инновационная площадка. Основной задачей, которой является разработка, апробация, внедрение и новых средств, подходов и технологий инновационного развития.

В январе 2019 года коллектив школы приступил к реализации инновационного проекта «Создание безопасной информационно-образовательной среды как средства формирования внутренней позиции личности обучающихся» региональной инновационной площадки.

Срок реализации: Январь 2019-декабрь 2021гг.

Цель РИП: Внедрение комплекса мероприятий, направленных на создание безопасной информационно-образовательной среды, должно оказать непосредственное положительное влияние на формирование внутренней позиции личности обучающегося. результатом внедрения комплекса мероприятий, обеспечивающих создание безопасной информационно-образовательной среды, станет обогащение процесса обучения и воспитания технологиями, направленными на ученика, его развитие, креативность, на формирование его внутренней позиции как личности.

В рамках реализации проекта РИП в 2020 учебном году были проведены мероприятия организационного характера с обучающимися, родителями, педагогами школы, педагогами Яковлевского городского округа, анкетирование родителей и обучающихся по вопросам связанных с созданием безопасной информационно-образовательной среды – реализовывались мероприятия организационно-подготовительного блока

Цель РИП: Внедрение комплекса мероприятий, направленных на создание безопасной информационно-образовательной среды, должно оказать непосредственное положительное влияние на формирование внутренней позиции личности обучающегося. результатом

внедрения комплекса мероприятий, обеспечивающих создание безопасной информационно-образовательной среды, станет обогащением процесса обучения и воспитания технологиями, направленными на ученика, его развитие, креативность, на формирование его внутренней позиции как личности.

В рамках реализации проекта РИП в 2020 учебном году были проведены мероприятия мотивационного характера с обучающимися, родителями, педагогами школы, педагогами Яковлевского городского округа, педагогами области:

1. Изучение нормативных документов по организации БИОС.
2. Анкетирование педагогов по вопросу профессиональных затруднений, связанных с созданием безопасной информационно-образовательной среды
3. Участие в форсайт-сессии «Создание безопасной информационно-образовательной среды как средства формирования внутренней позиции личности обучающихся», проводимой на базе МБОУ «СОШ №1 г. Строитель»
4. Проведение школьного конкурса для педагогических работников на лучшую методическую разработку (цикл занятий для учащихся) по безопасности детей в информационной среде (Приложение 2)
5. 100% участие в проекте «Урок цифры» (1-11 классы)
6. 100% участие в проекте «Проектория» (9-11 классы)
7. «Информационная безопасность сетевой технологии работы» 9-11 классы
8. Проведение организационно- обучающего семинара с элементами тренинга для педагогов МБОУ «СОШ №1 г. Строитель» и ОГБОУ «СОШ №3 с УИОП г. Строитель» по Созданию безопасной информационно-образовательной среды как средство формирования внутренней позиции личности обучающихся».
9. Проведение школьного семинара по теме «Система современных педагогических технологий, обеспечивающих обучение в современной информационно- образовательной среде».
10. Проведено общешкольное родительское собрание «Создание современной безопасной образовательной среды» совместно с родителями и учителями МБОУ «СОШ №1 г. Строитель».
11. В марте 2020 года проведен тематический педагогический совет по теме «Современная цифровая образовательная среда и ее использование в учебном процессе» на котором была представлена пространственная модель информационно- образовательной среды ОГБОУ «СОШ № 3 с УИОП г. Строитель» и модель достижения педагогом профессиональной ИКТ-компетентности (Приложение 3 )
12. Кыналы С. А., выступила с материалами работы по формированию модели безопасной ИОС ОУ на региональном семинаре «Региональные тенденции цифровизации образования: проблемы и перспективы», май 2019.
13. В соответствии с планом работы ОГБОУ «СОШ №3 с УИОП г.

Строитель» и дорожной карты реализации проекта Сегеда И. В., педагог-психолог ОГБОУ «СОШ №3 г. Строитель» провела тренинг с учителями по теме «Психологическое сопровождение, формирование психологической безопасности образовательной среды».

14. Коновалова Н. В., директор ОГБОУ «СОШ №3 с УИОП г. Строитель», Кащавцева Г. Д., заместитель директора ОГБОУ «СОШ №3 с УИОП г. Строитель» выступили на международной конференции в г. Москва по теме «Развитие профессионализма педагога в условиях инновационной школы» (Приложение 4)

**На базе ОГБОУ «СОШ №3 с УИОП г. Строитель» проведены региональные мероприятия**

18 марта 2020 года на базе ОГБОУ «СОШ №3 с УИОП г. Строитель» прошло заседание РУМО директоров и заместителей (ИП ОГАОУ ДПО «БелИРО» № 471 от 10.03.2020 г. «О проведении заседания секции руководителей и заместителей директоров ОО РУМО Белгородской области») на котором были рассмотрены вопросы и представлен педагогами ОУ опыт работы по теме инновационной площадки «Создание безопасной информационно-образовательной среды как средства формирования внутренней позиции личности обучающихся» (Приложение 5)

Мероприятия	Участник
Приветственное слово Выступление «Современная образовательная среда как фактор обеспечения качества образовательного процесса».	Коновалова Н. В., директор ОГБОУ «СОШ № 3 с УИОП г. Строитель»
Выступление «Опыт организации участия в мероприятиях федерального проекта «Развитие и распространение опыта в сфере формирования цифровых навыков образовательных организаций преподавании предметных областей «Математика», «Информатика» и «Технология».	Кащавцева Г.Д., заместитель директора ОГБОУ «СОШ № 3 с УИОП г. Строитель»
Выступление «Безопасная образовательная среда как актуальное требование современной школы»	Листопад И. В., заместитель директора ОГБОУ «СОШ № 3 с УИОП г. Строитель»
Тренинговое занятие «Способы формирования внутренней позиции личности обучающихся по отношению к социальному окружению в условиях создания БИОС»	Сегеда И. В., педагог-психолог ОГБОУ «СОШ № 3 с УИОП г. Строитель»
Практический кейс социального педагога «Профилактика буллинга среди подростков»	Гребенкина Е. В., социальный педагог ОГБОУ «СОШ № 3 с УИОП г. Строитель»

Мастер-класс «Создание электронного медиапродукта «Jenially»	Можевитина О.А., Матушкина Ж.Н., учителя иностранного языка
Мастер-класс «О чем расскажет наш Смартфон?»	Шумаков Н.А., учитель информатики ОГБОУ «СОШ № 3 с УИОП г. Строитель»

09 июня 2020 года проведен вебинар (ИП ОГАОУ ДПО «БелИРО» № 867 от 01.06.2020 г. «Проектирование и развитие безопасной информационно-образовательной среды») в соответствии с планом мероприятий в рамках деятельности региональных площадок. На вебинаре выступили Коновалова Н. В., директор, Листопад И. В., Кыналы С. А., заместители директора, Шумаков Н. А., учитель информатики ОГБОУ «СОШ №3 с УИОП г. Строитель», которые представили модель БИОС ОУ, наработанный опыт в области создания БИОС. (Приложение 6)

В 2020-2021 учебном году реализация плана РИП будет осуществляется планируемыми мероприятиями согласно Дорожной карте программы региональной инновационной площадки «Формирование системы безопасной информационно-образовательной среды образовательной организации»

№ п/п	Мероприятия	Результат
<b>Уровень ОУ</b>		
1	Изучение психолого-педагогических особенностей обучающихся, свойств психики, влияющих на формирование личностной позиции учащихся	Психологопедагогический мониторинг личностной позиции
2	Фестиваль уроков и внеурочных занятий с использованием инновационно-образовательных технологий в рамках заявленной темы программы	Сборник технологических карт уроков (учителяпредметники); Сборник разработанных сценариев мероприятий по заявленной тематике (классные руководители); Сборник программ с методическим обеспечением внеурочной деятельности (начальные классы)
3	Привлечение социальных институтов, участвующих в создании безопасной информационно-образовательной среды обучающихся в школе, и дома с учетом их интересов, сообразно возрастным особенностям и духовным потребностям в рамках	Договор

	общечеловеческих ценностей	
4	Повышение квалификации педагогических работников по формированию компетенций, обеспечивающих создание безопасной информационной образовательной среды	Приказы, удостоверения повышения квалификации
5	Проведение круглых столов, собраний, всеобучей для родителей и педагогов по теме инновационной деятельности	Приказ, материалы круглых столов
6	Проведение мастер-классов участниками социальнопсихологической службы школы по теме инновационной деятельности	Описание системы работы образовательной организации по формированию психологической безопасности субъектов образовательного процесса
<b>Уровень Региональный</b>		
7	Научно-практическая конференция «Безопасная образовательная среда: проблемы проектирования и перспективы развития»	Будут представлены теоретические и практические вопросы обновления содержания образования на современном этапе, направления инновационной деятельности в образовательной среде. Обобщение материалов из опыта работы образовательных учреждений по проблемам: безопасной информационно-образовательной среды
8	Вебинар «Проектирование и развитие безопасной информационно-образовательной среды»	Выработка стратегий деятельности образовательной организации по формированию безопасной образовательной среды, включая компоненты жизнедеятельности и взаимодействия участников образовательных отношений

Информация по реализации плана мероприятий инновационной площадки рассматривалась на заседаниях Педагогических советов, совещаний при директоре.

Информация о деятельности инновационной площадки находится в открытом доступе и размещена: - на информационном стенде ОГБОУ «СОШ №3 с УИОП г. Строитель» в разделе «Методическая работа»; на официальном сайте организации в сети Интернет: <https://school3.yak-uo.ru/innovacionnaya-deyatelnost/>

### **Выводы**

Считать достижение целей проекта (программы) в соответствии с установленными в ней показателями результативности, соответствие ожидаемых результатов удовлетворительными.

### **Рекомендации**

1. Продолжить работу по реализации плана РПИ согласно Дорожной карте программы региональной инновационной площадки «Формирование системы безопасной информационно-образовательной среды образовательной организации». Ответственный Листопад И. В., заместитель директора
2. Учителям, осуществлять систематическую работу по отбору эффективных инновационных форм и методов.
3. Учителям активнее принимать участие в мероприятиях РИП.

Директор ОГБОУ  
«СОШ №3 с УИОП г. Строитель»



Н.В. Коновалова

Листопад И. В.  
8(47244) 5-30-48