

Анализ инновационной деятельности МБОУ «Верхопенская СОШ» за 2017-2018 учебный год

С сентября 2015 года школа начала работу над реализацией программы инновационной деятельности по проблеме «Формирование способности обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению в социально-природной среде сельской школы».

Цель исследования: разработать и обосновать модель и методику формирования способности обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению в социально-природной среде сельской школы.

Программа инновационной деятельности позволит:

-создать условия для функционирования образовательного учреждения в режиме развития;

- педагогам школы целенаправленно реализовать педагогические цели и функции обучения, направленного на удовлетворение потребностей в самореализации, самовыражении школьников в различных сферах деятельности;

- учащимся определить свой уровень содержания образования по предметам с учетом интересов и способностей в соответствии с профессиональными интересами и намерениями в продолжение образования; получить практико-ориентированные знания, необходимые для саморазвития и личностного самоопределения в условиях постоянного выбора;

- родителям сознательно участвовать в оценке качества предоставляемых образовательных услуг;

- образовательным учреждениям, социальным партнерам определить своё место в решении задач, направленных на повышение качества образования учащихся в социальной среде.

Следует отметить, что работа школы в качестве базовой (опорной) совместно с Покровской ООШ, Сухосолотинской ООШ, Сырцевской ООШ, Новенской СОШ в условиях школьного округа, высокий творческий потенциал педагогических кадров нашей школы, школ округа, их готовность к инновационной деятельности, имеющиеся организационно-методические условия, способствуют организации и проведению инновационной деятельности на достаточном уровне.

Главная миссия нашей школы - создание максимально благоприятных условий для разностороннего развития и самообразования субъектов образовательного процесса, для достижения нового качества образования, адекватного современным запросам личности, общества и государства, что предполагает:

- использование системно-деятельностного подхода в учебно-воспитательном процессе, обеспечивающего соответствие ведущей учебной деятельности обучающихся их индивидуальным особенностям и возрасту;
- формирование у учащихся наряду с передачей им знаний и технологий творческих компетентностей, готовности к переобучению, развитие навыков непрерывного образования;
- усиление воспитательного потенциала школы, обеспечение индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося;
- сохранение и укрепление здоровья всех субъектов образовательного процесса,
- повышение конкурентоспособности и инвестиционной привлекательности образования в результате опережающего обновления материально-технической базы школы.

С 2015 года в школе реализуется Программа развития муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Верхопенская средняя общеобразовательная школа им. М.Р.Абросимова» на 2015 – 2020 годы «Школа – пространство выбора». Программа годы представляет собой долгосрочный нормативно - управленческий документ, определяющий

организационные, содержательные и методологические основы деятельности педагогического коллектива по реализации стратегии развития образовательного учреждения.

Настоящая программа призвана обеспечить переход школы в новое качество на основе оптимальной модели общеобразовательной школы, способствующей интеллектуальному, нравственному, физическому, эстетическому развитию личности ребенка, максимальному раскрытию его творческого потенциала, формированию ключевых компетентностей, сохранению и укреплению здоровья школьников путем обновления структуры и содержания образования, развитию практической направленности образовательных программ. Законодательной базой для разработки Программы развития школы является Конвенция о правах ребенка, Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации», основные направления модернизации образования, Устав школы.

Главной идеей Программы является создание новой практики управления образовательным процессом для достижения высокого уровня качества образования, создания современного конкурентоспособного образовательного учреждения; формирования социокультурной образовательной среды, способствующей успешной самореализации и социализации учеников школы.

Значимым фактором успешной реализации Программы развития школы являются комплексно-целевые программы. В школе их несколько:

«Программа мониторинга» направлена на оценку эффективности внедряемого содержания образования, используемых педагогических технологий; служит основой для обоснованных путей устранения недостатков в образовательной деятельности.

«Кадры». Способствует совершенствованию педагогического мастерства учителей, их эрудиции и компетентности в области преподавания предметов.

«Преемственность». Устанавливает закономерности в развитии образовательного процесса школы, обеспечивает успешную адаптацию учащихся на разных ступенях обучения.

«Одаренные дети». Программа направлена на формирование интеллектуально – творческой личности, способной к самореализации и саморазвитию.

«Программа психолога – педагогического сопровождения школьников в период адаптации на разных ступенях обучения» создаёт и обеспечивает педагогические и социально-психологические условия, позволяющие учащимся успешно развиваться в школьной среде.

«Здоровый образ жизни». Программа ориентирована на решение проблемы сохранения и укрепления здоровья учащихся и педагогов.

«Семья». Предполагает создание условий для установления доброжелательных, дружеских взаимоотношений детей и взрослых, оказание материальной и психологической помощи, организацию семейных консультаций.

«Моя культура». Программа направлена на воспитание гражданина своего Отечества, сохранение духовно-нравственных традиций, становление духовного самосознания.

«Юный патриот». Программа способствует формированию и развитию гражданско – патриотических качеств личности.

«Профессиональное самоопределение». Программа предусматривает создание условий, необходимых для самоопределения выпускников школы, приобретение знаний и навыков, обеспечивающих возможность самореализации в выбранной сфере профессиональной деятельности.

Школа активно участвует в реализации инновационных проектов района:

- «Создание кадетских классов юных инспекторов дорожного движения в общеобразовательных учреждениях Ивнянского района»
- «Совершенствование системы работы с одаренными детьми в Ивнянском районе»
- «Создание и организация работы рекреационно-образовательной зоны на территории Ивнянского района»
- «Развитие шахматного спорта в Ивнянском районе»

Совместно с Верхопенским филиалом Ивнянского историко-краеведческого музея разработаны и проводились по графику музейные уроки для учащихся 1-11 классов. Традиционно ученики школ района принимают участие в районной научно-художественной конференции «Исторические сюжеты в художественной литературе», организованной Верхопенским филиалом Ивнянского историко-краеведческого музея.

В школе создано и функционирует научное общество учащихся «Эврика», включающее секции естественно-математических наук «Зелёная планета» и гуманитарных наук «Исток».

В рамках реализации работы педагогов по самообразованию практикуется организация проектной деятельности педагогов по направлениям:

- Межшкольная научно-практическая конференция педагогических работников «Ярмарка педагогических проектов»,
- Межшкольная научно-практическая конференция учащихся «Знание – сила».

В прошедшем учебном году проведена традиционная ежегодная межшкольная научно-практическая конференция педагогических работников «Ярмарка педагогических проектов», которая способствует прогнозированию и проектированию деятельности педагогов по повышению качества образования.

На межшкольной ученической конференции «Знание - сила» заслушиваются творческие работы учащихся различного характера и содержания. Эта форма работы хорошо зарекомендовала себя, формирует познавательную активность школьников, развивает у них навыки проектной и исследовательской деятельности, навыки публичного выступления, рассчитана на сотрудничество учителей и учащихся, так как предусматривает творческую работу учащихся по проведению различных исследований, созданию проектов. Таким образом, создаются условия для самореализации каждого школьника, для повышения их творческой активности, что является основой развития способностей каждого ребенка, стимулирования и выявления достижений одарённых школьников. В конференции приняли участие 19 школьников, в том числе учащиеся Новенской СОШ, Покровской ООШ. Темы, выбранные учениками, актуальны, дети хорошо ориентируются в материале, используют большой дополнительный материал, качественно оформляют работы, выступления отличаются чёткостью, доступностью, участники имеют собственные выводы по результатам исследований, работы отличаются глубиной содержания. Лучшие работы были отмечены грамотами.

Создание на базе школы ресурсного центра способствует профессиональному самоопределению учащихся школ не только нашего образовательного округа, но и соседних школьных округов, позволяет расширить возможность получения специальностей, это:

- Водитель транспортных средств категории «В», «С»
- Тракторист сельского хозяйства категории «С»

Наша школа уже много лет сотрудничает с Ивнянской школой искусств, в школе функционируют 2 отделения:

- эстетическое отделение;
- фортепиано.

С целью наиболее полного удовлетворения потребностей учащихся, их интересов школами заключены договоры о совместной деятельности с ДЮСШ, Станцией юннатов, Домом пионеров и школьников.

Важным направлением деятельности школы является развитие учительского потенциала. Созданные в нашем образовательном учреждении (и школьном округе в целом) организационно-методические условия вносят коррективы в отбор инновационных форм, методов, технологий обучения, на основе которых складывается система методической работы.

Основная **цель** методической работы:

- Оказание действенной помощи учителям и классным руководителям в овладении формами, методами, технологиями работы, способствующими повышению качества обучения и воспитания учащихся на этапе введения ФГОС НОО и ООО, стимулирования творческой, педагогической, инновационной деятельности педагогов.

Основными **задачами** методической работы являются:

1. Сосредоточить основные усилия методических объединений на:

- координации деятельности с учётом потребностей педагогов,
- создании условий для удовлетворения информационных, учебно-методических, организационно-педагогических и образовательных потребностей педагогов в рамках реализации ФГОС,

- повышении теоретического и практического уровня педагогов по планированию и прогнозированию педагогической деятельности в рамках реализации ФГОС НОО и перехода на ФГОС ООО,
 - повышении эффективности подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации,
 - усилении мотивации для инновационной творческой работы каждого педагога через участие в инновационной и научно-исследовательской работе на основе индивидуальной образовательной траектории,
 - повышении результативности участия педагогов в конкурсах методического мастерства различного уровня.
2. Обеспечить методическую поддержку деятельности педагогов по совершенствованию качества образования через освоение компетентностного подхода, реализацию системно-деятельностного подхода в обучении.
 3. Обеспечить оптимальный уровень квалификации педагогических кадров, необходимый для реализации новых ФГОС через систему повышения квалификации на базе БелИРО, РМК, ОУ на основе индивидуальной образовательной траектории.
 4. Способствовать созданию условий для творческого самовыражения, раскрытия профессионального потенциала педагогов.
 5. Развивать взаимодействие и взаимосотрудничество с ВУЗами, научными учреждениями, родительской общественностью.

Каждая задача в области реализации основной цели методической работы решается через использование различных форм:

- Тематические педагогические советы.
- Методический совет.
- Методические объединения.
- Работа учителей над темами самообразования.
- Открытые уроки и их анализ.
- Взаимопосещение уроков и их анализ.
- Предметные дни.
- Творческие группы педагогов.
- Школьные научные конференции учителей и учащихся.
- Педагогический мониторинг.
- Индивидуальные беседы по организации и проведению урока.
- Организация и контроль курсовой подготовки учителей.
- Аттестация.

В рамках реализации работы педагогов по самообразованию практикуется организация проектной деятельности педагогов по направлениям:

- Научно-практическая конференция педагогических работников «Ярмарка педагогических проектов»,
- Научно-практическая конференция учащихся «Знание – сила».

«Оценка уровня инновационного потенциала педагогического коллектива»

1. Необходимы ли, на ваш взгляд изменения в учебной, внеурочной деятельности, в чём конкретно и почему?

100% - в использовании технологий, форм и методов обучения в связи с введением ФГОС

2. Какие, на ваш взгляд, изменения нужны в нашей школе?

- В управлении школой.
- В содержании образования, воспитания.
79%
- В технологии обучения, воспитания и развития.
87%

- В режиме работы.

3. Чувствуете ли вы себя готовыми к освоению новшеств:

- В содержании обучения.
79%
- В технологии.
83%

4. Какие формы подготовки, обучения к освоению новшеств вы прошли?

Дайте им оценку по 5-ти бальной шкале:

- 5 – очень влияют на уровень моего развития и подготовленности к инновационной деятельности;
4 – влияют;
3 – слабо влияют;
2 – почти не влияют;
1 – не влияют.

Формы подготовки	Баллы (среднее значение по 5-бальной шкале)
1. Школьные семинары, практикумы.	5
2. Педагогические советы.	4,5
3. Работа в ШМО.	3
4. Работа в творческой группе.	4
5. Самостоятельная работа.	4,5
6. Работа в ММО	4
7. Повышение квалификации на проблемных курсах при Бел ИРО	5

5. Оцените условия нашей школы для развития инновационной деятельности:

- 3 балла – очень хорошие;
2 балла – хорошие;
1 балл – удовлетворительные;
0 баллов – неудовлетворительные.

Условия	Баллы (среднее значение по 5-бальной шкале)
1. Материальные	3
2. Финансовые	2,5
3. Организационные	3
4. Психологический климат в коллективе	2,5
5. Стимулирование	3
6. Система обучения кадров	3

6. Что является для вас препятствием в освоении и разработке новшеств?

- Отсутствие времени.
100%
- Отсутствие обоснованной стратегии развития школы.
- Отсутствие помощи.
- Отсутствие лидеров, новаторов в школе.
- Разногласия, конфликты в коллективе.
- Отсутствие необходимых теоретических знаний.
45%
- Слабая информированность о нововведениях в образовании.

15%

- Отсутствие или **недостаточное** развитие исследовательских умений.

53%

- Отсутствие стимулирования.

В образовательном округе №3 работают 5 межшкольных МО: учителей начальных классов; учителей русского языка и литературы; учителей математики, информатики и физики; учителей химии, биологии и географии; учителей истории и обществознания. В школе - 2 школьных МО: учителей технологии, физической культуры, ОБЖ; учителей искусства, православной культуры и МХК. Каждое МО в своей деятельности ориентируется на организацию методической помощи учителю в его самообразовании, совершенствование учебно-воспитательного процесса, активизацию познавательной деятельности школьников через использование инновационных педагогических технологий. На заседаниях рассматриваются вопросы преподавания предметов, инновационной деятельности учителей, подготовки к ЕГЭ и ОГЭ, развитию личности учащегося. Особое место в деятельности МО отводилось работе по реализации ФГОС НОО и ООО.

В 2017-2018 учебном году были созданы следующие временные творческие группы, работающие по проблемам:

- «Формирующее оценивание как инструмент повышения образовательных результатов»
- «Формы и методы работы по подготовке к ГИА слабомотивированных к учёбе учащихся»

Группа, работающая над проблемой «Формирующее оценивание как инструмент повышения образовательных результатов», направляла свою деятельность на создание системы мер, обеспечивающих повышение образовательных результатов школьников посредством формирующего оценивания.

В работе группы «Формы и методы работы по подготовке к ГИА слабомотивированных к учёбе учащихся» рассматривались эффективные формы, методы, технологии обучения, способствующие успешной подготовке к ГИА слабомотивированных к учёбе учащихся.

Продуктами работы групп являются разработанные конкретные методические рекомендации по решению заявленной проблемы. Материалы работы групп могут использовать в своей работе все педагоги школ округа.

По проблемам инновационной деятельности проведены:

- Заседания межшкольного методического совета:
 - Организация образовательного процесса в свете современных требований, предъявляемых качеству школьного образования в рамках реализации ФГОС НОО и ООО.
 - Формирование условий для саморазвития личности средствами урочной и внеурочной деятельности.
 - Повышению качества знаний каждого конкретного ученика через реализацию внутренней системы оценки качества образования, создание программ устранения пробелов в знаниях и умениях и проектирование индивидуальных траекторий обучающихся
 - Самообразование педагогов как условие развитие его профессиональных компетенций.
 - Уровень готовности выпускников к профессиональному самоопределению.
 - Использование приемов педагогической техники при формировании ключевых компетенций учащихся в условиях реализации ФГОС.
 - Инновационные средства контроля знаний в подготовке отстающих учащихся к ГИА.
 - Реализация учебного плана в 11 классе обучающемся по индивидуальным учебным планам.
 - Результаты деятельности учителей 5-7 классов по реализации ФГОС ООО (творческие отчёты).

- Творческий отчёт межшкольных МО о результатах инновационной деятельности.
- Итоги деятельности методической службы.
- Отчёт творческих групп учителей о проделанной работе.
- Заседание межшкольного педагогического совета
 - «Взаимодействие семьи и школы в интересах личности ребёнка»
 - «Внутришкольная система оценки качества образования – промежуточный результат, проблемы, пути решения»
- Межшкольные психолого-педагогические семинары:
 - «Развитие коммуникативной компетенции как составляющей профессионального самосознания педагога в условиях реализации ФГОС»
 - «Информационно-методические ресурсы в работе с отстающими учащимися»
 - «Оптимизация образовательного процесса в свете современных требований, предъявляемых качеству школьного образования»
 - « Ресурсы современного урока, обеспечивающие освоение ФГОС»
- Межшкольный мастер-класс: «Управление познавательной деятельностью слабомотивированных учащихся на уроке как средство эффективной подготовки выпускников к государственной итоговой аттестации».
- Межшкольные педагогические чтения: «Формирование компетентностей личности как основа саморазвития и личностного самоопределения».
- научно-практическая конференция «Образовательная среда школы как условие и ресурс развития творческих способностей педагога и обучающегося в условиях перехода на ФГОС НОО и ООО».

Педагоги школы презентуют опыт своей работы на региональном уровне. В 2017-2018 учебном году учитель английского языка Верещага О.С. стала призёром муниципального этапа Конкурса «Учитель года - 2016».

Информация о результатах участия педагогов в конференциях, конкурсах различного уровня по итогам 2017 – 2018 учебного года

№ п/п	Название конкурса, очный, заочный	Всероссийский уровень	Региональный уровень	Муниципальный уровень	Ф.И.О. педагога
1.	Муниципальный этап областной выставки-конкурса «Цветы как признание..»			2 место	Верещага О.С.
2.	Муниципальная выставка-конкурс новогодних букетов и композиций «Зимняя фантазия»			3 место	Верещага О.С.
3.	Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Учитель года России – 2018»			Призёр	Верещага О.С.
4.	Муниципальная выставка-конкурс новогодних букетов и композиций «Зимняя фантазия»			1 место	Прохорова С.В.
5.	Районный фотоконкурс «В объективе – лето»			3 место	Шараповка И.В.
6.	Районный конкурс методических материалов в области духовно-нравственного воспитания детей и подростков			Победитель	Литвинова О.М.
7.	Муниципальные педагогические чтения «Первая мировая война: педагогический аспект»			Призёр	Усова С.П.

8.	Районный конкурс методических материалов в области патриотического воспитания «Отечества достойные сыны»			1 место	Усова С.П.
9.	Выступление с докладом на заседании круглого стола по теме «Профильное обучение как качественно новый этап развития системы подготовки научной элиты в нашем обществе» в рамках регионального этапа программы «Шаг в будущее»				Усова С.П.
10.	Муниципальные педагогические чтения «Первая мировая война: педагогический аспект»			Победитель	Усов С.Г.
11.	Районный фотоконкурс «В объективе – лето»			3 место	Усов С.Г.
12.	Выступление с докладом на заседании круглого стола по теме «Профильное обучение как качественно новый этап развития системы подготовки научной элиты в нашем обществе» в рамках регионального этапа программы «Шаг в будущее»				Усов С.Г.

Информация об участии учащихся в творческих конкурсах и спортивных соревнованиях в 2017 – 2018 учебном году

№ п/п	Название конкурса, форма проведения (очный, заочный)	Всероссийский уровень	Региональный уровень	Муниципальный уровень	Ф.И. уч-ся	Класс	Ф.И.О. руководителя
1.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике			Победитель	Боболь Антон	8	Анисенкова В.В.
2.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии			Призёр	Шуадаев Муслим	7	Бондарева В.Е.
3.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии			Призёр	Бравсевиц София	9	Бондарева В.Е.
4.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии			Призёр	Шуадаев Муслим	7	Бондарева В.Е.
5.	Муниципальный этап областной выставки-конкурса «Цветы как признание..»			3 место	Щетинина Д.	5А	Бондарева В.Е.
6.	Муниципальный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских и творческих работ молодёжи «Меня оценят в 21 веке»			Призёр	Кривова К.	10	Бондарева В.Е.
7.	Муниципальный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских и творческих работ молодёжи «Меня оценят в 21 веке»			Призёр	Сырбу Т.	10	Бондарева В.Е.

8.	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по математике	Победитель			Ворошило в Георгий	3А	Брыткова Е.И.
9.	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по математике	Победитель			Филатова Анастасия	3А	Брыткова Е.И.
10.	Международная онлайн-олимпиада по математике для начальной школы	Победитель			Шеховцова Полина	3А	Брыткова Е.И.
11.	Международная онлайн-олимпиада по математике для начальной школы	Победитель			Ворошило в Георгий	3А	Брыткова Е.И.
12.	Всероссийская 7 онлайн-олимпиада по математике	Победитель			Шеховцова Полина	3А	Брыткова Е.И.
13.	Всероссийская 7 онлайн-олимпиада по математике	Победитель			Крамская Светлана	3А	Брыткова Е.И.
14.	Всероссийская 7 онлайн-олимпиада по математике	Победитель			Харченко Арина	3А	Брыткова Е.И.
15.	Всероссийская 7 онлайн-олимпиада по математике	Победитель			Корнецких Кирилл	3А	Брыткова Е.И.
16.	Всероссийская 7 онлайн-олимпиада по математике	Победитель			Филатова Анастасия	3А	Брыткова Е.И.
17.	Муниципальная выставка-конкурс новогодних букетов и композиций «Зимняя фантазия»			3 место	Ворошило в Георгий	3А	Брыткова Е.И.
18.	XVIII районного конкурса патриотической песни «Я люблю тебя, Россия!»			1 место	Ансамбль «Соловушка»		Будейкина И.В.
19.	Районный конкурс знатоков английского языка «Английская весна»			Победитель	Белая Софья. Морковский Роман	5А, 3Б	Верещага О.С.
20.	Районный конкурс знатоков английского языка «Английская весна»			Призёр	Бобошко Лия	11	Верещага О.С.
21.	Районный конкурс знатоков английского языка «Английская весна»			Победитель	Воронкова Анастасия, Сырбу Татьяна	9, 10	Верещага О.С.
22.	Районный конкурс знатоков английского языка «Английская весна»			Призёр	Киряев Илья	2А	Верещага О.С.
23.	Районный конкурс знатоков английского языка «Английская весна»			Призёр	Силина Алина	7	Верещага О.С.
24.	Районный конкурс знатоков английского языка «Английская весна»			Призёр	Щетинина Дарья	5А	Верещага О.С.
25.	Районный конкурс «Красный Крест глазами детей»			Призёр	Силина Алина	7	Верещага О.С.
26.	Районный Пасхальный конкурс-фестиваль детского творчества			Призёр	Прохоров Андрей	8	Верещага О.С.
27.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку			Призёр	Бобошко Лия	11	Войтова Е.М.

28.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по литературе			Победитель	Овсянникова Алеся	7	Войтова Е.М.
29.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по литературе			Призёр	Горяинова Наталья	11	Войтова Е.М.
30.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по литературе			Призёр	Бобошко Лия	11	Войтова Е.М.
31.	Районный конкурс сочинений при поддержке прокуратуры Ивнянского района. Номинация «Правовая надежда России»			3 место	Бобошко Лия	11	Войтова Е.М.
32.	Международный проект ВИДЕОУРОК «Олимпиада по математике 1 класс»	Победитель 1 степени			Борисов Максим	1А	Воронкова Е.В.
33.	Международный проект ВИДЕОУРОК «Олимпиада по математике 1 класс»	Победитель 1 степени			Войкина Валерия	1А	Воронкова Е.В.
34.	Международный проект ВИДЕОУРОК «Олимпиада по математике 1 класс»	Победитель 1 степени			Боболь Елизавета	1А	Воронкова Е.В.
35.	Международный проект ВИДЕОУРОК «Олимпиада по математике 1 класс»	Победитель 1 степени			Долгих Евгений	1А	Воронкова Е.В.
36.	Международный проект ВИДЕОУРОК «Олимпиада по математике 1 класс»	Победитель 1 степени			Верховский Александр	1А	Воронкова Е.В.
37.	Международный проект ВИДЕОУРОК «Олимпиада по математике 1 класс»	Победитель 1 степени			Тонких Александра	1А	Воронкова Е.В.
38.	Муниципальная выставка-конкурс новогодних букетов и композиций «Зимняя фантазия»			2 место	Долгих Евгений	1А	Воронкова Е.В.
39.	Районный конкурс художественного слова «Мой край – родная Белгородчина»			3 место	Стебельцова Диана	1А	Воронкова Е.В.
40.	Муниципальный этап регионального конкурса «Я – исследователь»			2 место	Борисов Максим	1А	Воронкова Е.В.
41.	Муниципальный смотр достижений обучающихся ОУ Ивнянского района. Смотр-конкурс вокалистов.			Призёр	Борисов Максим	1А	Воронкова Е.В.
42.	Муниципальный видеоконкурс танцевальных флешмобов			1 место	Группа учащихся	1А	Воронкова Е.В.
43.	Муниципальная выставка-конкурс новогодних букетов и композиций «Зимняя фантазия»			2 место	Кутовая Ангелина	10	Верещага О.С.
44.	Муниципальный смотр достижений обучающихся ОУ Ивнянского района. Конкурс художественного творчества			Призёр	Прохоров Андрей	8	Верещага О.С.

45.	Муниципальный смотр достижений обучающихся ОУ Ивнянского района. Конкурс театрального творчества «Первые шаги на сцене»			Призёр	Велумян Севан	8	Верещага О.С.
46.	Муниципальный смотр достижений обучающихся ОУ Ивнянского района. Конкурс презентаций «самый Классный класс»			Призёр	Боболь Антон	8	Верещага О.С.
47.	Муниципальный смотр достижений обучающихся ОУ Ивнянского района. Конкурс художественного творчества			Призёр	Карташова Марина	10	Верещага О.С.
48.	Муниципальный этап 4 Международного конкурса детского рисунка «Дружная планета»			3 место	Жданова София	4	Горьковец А.Г.
49.	Всероссийский конкурс «Интеллект-экспресс»	Победитель			Красненко Алексей	4	Горьковец А.Г.
50.	Международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	Победитель			Головенко Полина	4	Горьковец А.Г.
51.	Международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	Победитель			Красненко Алексей	4	Горьковец А.Г.
52.	Международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	Победитель			Сапрунова Анжелика	4	Горьковец А.Г.
53.	Международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	Победитель			Ермолов Егор	4	Горьковец А.Г.
54.	Международный дистанционный конкурс «Старт»	1 место			Жуков Антон	4	Горьковец А.Г.
55.	Международный дистанционный конкурс «Старт»	1 место			Тарасова Анастасия	4	Горьковец А.Г.
56.	Международный дистанционный конкурс «Старт»	2 место			Шишкина Виктория	4	Горьковец А.Г.
57.	Муниципальный этап регионального конкурса «Я – исследователь»			1 место	Шишкина Виктория	4	Горьковец А.Г.
58.	Районный этап всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»			2 место	Горьковец Павел	66	Горьковец А.Г.
59.	Районный этап всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»			2 место	Шишкина Виктория	4	Горьковец А.Г.
60.	Районная научно-практическая конференция «Мы – одна страна, мы – один народ»			1 место	Красненко Алексей	4	Горьковец А.Г.

61.	Районный конкурс юных инспекторов дорожного движения «Безопасное колесо – 2018»			3 место	Команда	4-7	Горьквец А.Г.
62.	Всероссийский проект «Познание и творчество»	Призёр			Рыбинцев Илья	2А	Долгих Л.Н.
63.	Всероссийский проект «Познание и творчество»	Призёр			Брусенский Андрей	2А	Долгих Л.Н.
64.	Всероссийский проект «Познание и творчество»	Призёр			Сапыряев Александр	2А	Долгих Л.Н.
65.	Всероссийский проект «Познание и творчество»	Призёр			Мещеряков Захар	2А	Долгих Л.Н.
66.	Всероссийский проект «Интеллект-Экспресс»	Призёр			Иваницкая Мария	2А	Долгих Л.Н.
67.	Всероссийский проект «Интеллект-Экспресс»	Призёр			Киряев Илья	2А	Долгих Л.Н.
68.	Международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	Победитель			Ермакова Аделина	2А	Долгих Л.Н.
69.	Международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	Победитель			Билецкая Вероника	2А	Долгих Л.Н.
70.	Международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	Победитель			Васильева Анастасия	2А	Долгих Л.Н.
71.	Муниципальная выставка-конкурс новогодних букетов и композиций «Зимняя фантазия»			3 место	Мещеряков Захар	2А	Долгих Л.Н.
72.	Муниципальный смотр достижений обучающихся ОУ Ивнянского района. Конкурс художественного творчества			Призёр	Ермакова Аделина, Иваницкая Марина	2А	Долгих Л.Н.
73.	Районная научно-практическая конференция «Мы – одна страна, мы – один народ»			1 место	Билецкая Вероника	2А	Долгих Л.Н.
74.	Районный конкурс детских работ «Мой безопасный Интернет»			2 место	Группа учащихся	2А	Долгих Л.Н.
75.	Всероссийский творческий конкурс «Я рисую мир»	1 место			Карташова Марина	10	Жданова Л.А.
76.	Всероссийский творческий конкурс «Прекрасный день – 8 марта»	2 место			Шеховцов а Елизавета	5Б	Жданова Л.А.
77.	Всероссийский творческий конкурс «Прекрасный день – 8 марта»	2 место			Шеховцов а Виктория	5Б	Жданова Л.А.
78.	Районный конкурс художественного чтения «Здесь моя тяга земная...»			2 место	Шишкина Елена	6Б	Жданова Л.А.
79.	Районный этап всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»			2 место	Шишкина Елена	5Б	Жданова Л.А.

80.	Первенство района по мини-футболу в рамках общероссийского проекта «Мини-футбол в школу»			Лучший игрок	Велумян Севан	8	Избирян М.В.
81.	Муниципальный брендовый турнир по русской лапте на приз Героя Советского Союза В.И.Тихонова			Лучший игрок	Абраменко Ирина	8	Избирян М.В.
82.	Муниципальный брендовый турнир по русской лапте на приз Героя Советского Союза В.И.Тихонова			3 место	Команда		Избирян М.В.
83.	Первенство района по русской лапте в зачёт 60 спартакиады школьников			2 место	Команда		Избирян М.В.
84.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре			Призёр	Шатохин Алексей	11	Избирян М.В.
85.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по литературе			Призёр	Бравсевиц София	9	Литвинова О.М.
86.	Районный конкурс художественного чтения «Здесь моя тяга земная...»			3 место	Бравсевиц София	9	Литвинова О.М.
87.	Всероссийский творческий конкурс. Номинация «Исследовательские и научные работы, проекты»	Победитель			Воронкова Анастасия	9	Литвинова О.М.
88.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет»	Победитель			Воронкова Анастасия	9	Литвинова О.М.
89.	Районный конкурс художественного слова «Мой край – родная Белгородчина»			3 место	Колесникова Алина	9	Литвинова О.М.
90.	Муниципальный этап 11 Международного конкурса детского творчества «Красота божьего мира»			2 место	Жданова София	4	Литвинова О.М.
91.	Районный Пасхальный конкурс-фестиваль детского творчества			Призёр	Пузь Ольга	8	
92.	Муниципальный этап 4 Международного конкурса детского рисунка «Дружная планета»			2 место	Жданова Елена	7	Лисачёва Е.А.
93.	Муниципальный смотр достижений обучающихся ОУ Ивнянского района. Конкурс презентаций «самый Классный класс»			Призёр	Овсянникова Алеся, Силина Алина	7	Лисачёва Е.А.
94.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ			Призёр	Боболь Антон	8	Луц В.И.
95.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ			Призёр	Александров Игорь	9	Луц В.И.
96.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ			Призёр	Реутова Даниил	9	Луц В.И.

97.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ			Победитель	Луц Виктория	10	Луц В.И.
98.	Районный конкурс юных инспекторов дорожного движения «Безопасное колесо – 2018»			3 место	Команда	4-7	Луц В.И.
99.	Международный конкурс по информатике и ИКТ «Инфознайка»	Победитель			Кученюк Софья	6Б	Нестеров А.И.
100.	Районный конкурс социальной рекламы			Победитель	Спицын Дмитрий	10	Нестеров А.И.
101.	Районный конкурс «Компьютер – новый век». Номинация «3D графика»			2 место	Попов Роман	9	Нестеров А.И.
102.	Районный конкурс «Компьютер – новый век». Номинация «3D графика»			1 место	Юшманов Егор	9	Нестеров А.И.
103.	Районный конкурс «Компьютер – новый век». Номинация «3D компьютерная графика»			2 место	Попов Роман	9	Нестеров А.И.
104.	Районный конкурс «Компьютер – новый век». Номинация «Web-дизайн»			3 место	Попов Роман	9	Нестеров А.И.
105.	Районный конкурс «Компьютер – новый век». Номинация «3D компьютерная графика»			1 место	Юшманов Егор	9	Нестеров А.И.
106.	Районный конкурс «Компьютер – новый век». Номинация «Web-дизайн»			3 место	Попов Роман	9	Нестеров А.И.
107.	Всероссийский проект «Интеллект-Экспресс»	2 место			Мартыненко Станислав	2Б	Пузь Л.А.
108.	Всероссийский проект «Интеллект-Экспресс»	2 место			Симонян Марк	2Б	Пузь Л.А.
109.	Всероссийский проект «Интеллект-Экспресс»	2 место			Спицын Максим	2Б	Пузь Л.А.
110.	Всероссийский проект «Интеллект-Экспресс»	2 место			Кравченко Иван	2Б	Пузь Л.А.
111.	Областная природоохранная акция «Земля – наш дом», номинация «Социальный видеоролик»		2 место		Мерлушкина Ирина	2Б	Пузь Л.А.
112.	Районный конкурс детских работ «Мой безопасный Интернет»			1 место	Группа учащихся	2Б	Пузь Л.А.
113.	Областной конкурс детских работ «Мой безопасный Интернет»		Победитель		Группа учащихся	2Б	Пузь Л.А.
114.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии			Победитель	Воронкова Анастасия	8	Стадник А.В.
115.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии			Победитель	Овсянникова Алеся	7	Стадник А.В.

116.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии			Призёр	Луц Виктория	10	Стадник А.В.
117.	Районный конкурс социальной рекламы			Победитель	Селищева Виолетта, Шаврова Любовь, Колодезны й Алексей	9	Стадник А.В.
118.	Муниципальный этап Всероссийского форума научной молодежи «Шаг в будущее»			Победитель	Воронкова Анастасия	9	Усова С. П.
119.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию			Призёр	Спицын Дмитрий	10	Усова С.П.
120.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию			Призёр	Сапыряев Максим	11	Усова С.П.
121.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию			Призёр	Бобошко Лия	11	Усова С.П.
122.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории			Призёр	Заец Артём	7	Усова С.П.
123.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории			Призёр	Юдинцев Дмитрий	7	Усова С.П.
124.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории			Призёр	Сапыряев Максим	11	Усова С.П.
125.	Районный фотоконкурс «В объективе – лето»			Призёр	Иванова Анна	11	Усова С.П.
126.	Районный фотоконкурс «Семейный альбом»			3 место	Капинос Дарья	7	Усова С.П.
127.	Районный фотоконкурс «Семейный альбом»			3 место	Горьковец Павел	6Б	Усова С.П.
128.	Районный этап Всероссийского конкурса на знание символики и атрибутов государственной власти РФ среди обучающихся ОУ			1 место	Александр ов Игорь	9	Усова С.П.
129.	Муниципальный смотр достижений обучающихся ОУ Ивнянского района. Конкурс исследовательских работ «Исследования родного края»			Призёр	Воронкова Анастасия	9	Усова С.П.
130.	Муниципальный этап XI Всероссийского детского фестиваля - конкурса «Святые заступники Руси»			1 место	Жданова Елена	7	Усова С.П.
131.	Муниципальный этап XI Всероссийского детского фестиваля - конкурса «Святые заступники Руси»			2 место	Карташова Марина	10	Усова С.П.

132.	Районный этап всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»			1 место	Горяинова Наталья	11	Усова С.П.
133.	Районная научно-практическая конференция «Мы – одна страна, мы – один народ»			2 место	Заец Артём	7	Усова С.П.
134.	Районная научно-практическая конференция «Мы – одна страна, мы – один народ»			2 место	Воронкова Анастасия	9	Усова С.П.
135.	Районная научно-практическая конференция «Мы – одна страна, мы – один народ»			1 место	Бравсевиц София	9	Усова С.П.
136.	Районная олимпиада по школьному краеведению			2 место	Бравсевиц София	9	Усова С.П.
137.	Районная неделя «Музей и дети»			1 место	Бобошко Лия	11	Усова С.П.
138.	Районный Пасхальный конкурс-фестиваль детского творчества			Победитель	Бравсевиц София	9	Усова С.П.
139.	Муниципальный этап олимпиады школьников по избирательному праву			Призёр	Спицын Дмитрий	10	Усов С.Г.
140.	Районный фотоконкурс «Семейный альбом»			3 место	Шабалин Артём	10	Усов С.Г.
141.	Районный фотоконкурс «Семейный альбом»			3 место	Ковалёва Екатерина	6	Усов С.Г.
142.	Районный фотоконкурс «Семейный альбом»			2 место	Карташова Марина	10	Усов С.Г.
143.	Муниципальный этап областного конкурса сочинений «Молодёжь выбирает»			1 место	Сырбу Татьяна	10	Усов С.Г.
144.	Районный этап областного конкурса рисунков «Мы – будущие избиратели»			3 место	Карташова Марина	10	Усов С.Г.
145.	Районный этап всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»			2 место	Шабалин Артём	10	Усов С.Г.
146.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по географии			Призёр	Заец Артём	7	Шарапова И.В.
147.	Муниципальный этап 4 Международного конкурса детского рисунка «Дружная планета»			2 место	Шеховцова Милана Шеховцова Елизавета	5Б	Шарапова И.В.
148.	Муниципальный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских и творческих работ молодёжи «Меня оценят в 21 веке»			Победитель	Попов Роман	10	Шарапова И.В.

149.	Районный этап всероссийского конкурса юных фотолюбителей «Юность России»			2 место	Шишкине Елена	5Б	Шарапова И.В.
150.	Региональный конкурс 2017 года «Лучший юный читатель года»		Победитель		Щетинина Дарья	5А	Щетинина Л.А.
151.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников обществознанию			Победитель	Заец Артём	7	Щетинина Л.А.
152.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников обществознанию			Призёр	Чеботаева Вера	7	Щетинина Л.А.
153.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников обществознанию			Призёр	Боболь Антон	8	Щетинина Л.А.
154.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников обществознанию			Призёр	Велумян Севан	8	Щетинина Л.А.
155.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников обществознанию			Призёр	Бравсевиц София	9	Щетинина Л.А.
156.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников обществознанию			Призёр	Попов Роман	9	Щетинина Л.А.
157.	Муниципальная выставка-конкурс новогодних букетов и композиций «Зимняя фантазия»			2 место	Резанов Владислав	3Б	Щетинина Л.А.
158.	Районный этап областного конкурса рисунков «Мы – будущие избиратели»			2 место	Воронкова Анастасия	9	Щетинина Л.А.
159.	Районный конкурс «Красный Крест глазами детей»			Победитель	Саркисян Екатерина	3Б	Яушева Р.Н.
160.	Районный Пасхальный конкурс-фестиваль детского творчества			Призёр	Группа учащихся	3Б	Яушева Р.Н.
161.	Районный Пасхальный конкурс-фестиваль детского творчества			Призёр	Колесник Александр	1Б	Шуадаева Х.Р.
162.	Межрегиональное первенство МКОУ ДО «ДБСШ» Пристенского района по ДЗЮДО, посвящённом Дню народного единства		3 место		Жуков А.	4	Мусаханов А.К.
163.	Межрегиональное первенство МКОУ ДО «ДБСШ» Пристенского района по ДЗЮДО, посвящённом Дню народного единства		3 место		Денисов Д.	6А	Мусаханов А.К.
164.	Межрегиональное первенство МКОУ ДО «ДБСШ» Пристенского района по ДЗЮДО, посвящённом Дню народного единства		3 место		Федяев М.	4	Мусаханов А.К.

165.	Межрегиональное первенство МКОУ ДО «ДБСШ» Пристенского района по ДЗЮДО, посвящённом Дню народного единства		2 место		Юшманов Е.	9	Мусаханов А.К.
166.	Межрегиональное первенство МКОУ ДО «ДБСШ» Пристенского района по ДЗЮДО, посвящённом Дню народного единства		1 место		Александров И.	9	Мусаханов А.К.
167.	Первенство Белгородской области по дзюдо		3 место		Шаврова Л.	9	Мусаханов А.К.
168.	Первенство Белгородской области по дзюдо		3 место		Александров И.	9	Мусаханов А.К.
169.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый «Дню матери России»		3 место		Шаврова Л.	9	Мусаханов А.К.
170.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый «Дню матери России»		1 место		Прудков Михаил	6А	Мусаханов А.К.
171.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый «Дню матери России»		1 место		Юшманов а Екатерина	3Б	Мусаханов А.К.
172.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый «Дню матери России»		2 место		Симонян Марк	2Б	Мусаханов А.К.
173.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый «Дню матери России»		2 место		Васильевк а Анастасия	2А	Мусаханов А.К.
174.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый «Дню матери России»		1 место		Федяев Максим	4	Мусаханов А.К.
175.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый «Дню матери России»		3 место		Жуков Антон	4	Мусаханов А.К.
176.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый «Дню матери России»		2 место		Иванов Кирилл	4	Мусаханов А.К.
177.	Открытый межобластной турнир по дзюдо, посвящённый Дню Защитников Отечества		3 место		Симонян Марк	2Б	Мусаханов А.К.
178.	Открытый межобластной турнир по дзюдо, посвящённый Дню Защитников Отечества		2 место		Федяев Максим	4	Мусаханов А.К.
179.	Открытый межобластной турнир по дзюдо, посвящённый Дню Защитников Отечества		3 место		Жуков Антон	4	Мусаханов А.К.

180.	Открытый межобластной турнир по дзюдо, посвящённый Дню Защитников Отечества		2 место		Иванов Кирилл	4	Мусаханов А.К.
181.	Открытый межобластной турнир по дзюдо, посвящённый Дню Защитников Отечества		1 место		Набиев Фарход	6А	Мусаханов А.К.
182.	Открытый межобластной турнир по дзюдо, посвящённый Дню Защитников Отечества		3 место		Колесник Александр	1 Б	Мусаханов А.К.
183.	Открытый межобластной турнир по дзюдо, посвящённый Дню Защитников Отечества		3 место		Юшманов Егор	9	Мусаханов А.К.
184.	Открытый межобластной турнир по дзюдо, посвящённый Дню Защитников Отечества		2 место		Прудков Михаил	6А	Мусаханов А.К.
185.	Открытый межобластной турнир по дзюдо, посвящённый Дню Защитников Отечества		2 место		Набиев Фердоуз	3А	Мусаханов А.К.
186.	Межрегиональный турнир по боевому самбо, посвящённого 73-й годовщине победы в ВОВ, 29-й годовщине вывода Советских войск из Афганистана		2 место		Головин Кирилл	9	Мусаханов А.К.
187.	Межрегиональный турнир по боевому самбо, посвящённого 73-й годовщине победы в ВОВ, 29-й годовщине вывода Советских войск из Афганистана		1 место		Александров Игорь	9	Мусаханов А.К.
188.	Межрегиональный турнир по боевому самбо, посвящённого 73-й годовщине победы в ВОВ, 29-й годовщине вывода Советских войск из Афганистана		2 место		Шабалин Артём	10	Мусаханов А.К.
189.	Районный турнир по борьбе дзюдо, посвящённый светлomu Рождеству Христову			1 место	Федяев Максим	4	Мусаханов А.К.
190.	Районный турнир по борьбе дзюдо, посвящённый светлomu Рождеству Христову			3 место	Набиев Фарход	6Б	Мусаханов А.К.
191.	Районный турнир по борьбе дзюдо, посвящённый светлomu Рождеству Христову			3 место	Мирзахонян Дионис	4	Мусаханов А.К.
192.	Районный турнир по борьбе дзюдо, посвящённый светлomu Рождеству Христову			2 место	Иванов Кирилл	4	Мусаханов А.К.

193.	Районный турнир по борьбе дзюдо, посвящённый светлomu Рождеству Христову			1 место	Жуков Антон	4	Мусаханов А.К.
194.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый памяти В.И.Варавина			2 место	Жуков Антон	4	Мусаханов А.К.
195.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый памяти В.И.Варавина			2 место	Федяев Максим	4	Мусаханов А.К.
196.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый памяти В.И.Варавина			1 место	Симонян Марк	2Б	Мусаханов А.К.
197.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый памяти В.И.Варавина			1 место	Юшманов а Екатерина	3Б	Мусаханов А.К.
198.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый памяти В.И.Варавина			1 место	Прудков Михаил	6А	Мусаханов А.К.
199.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый памяти В.И.Варавина			3 место	Мирзахоня н Дионис	4	Мусаханов А.К.
200.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый памяти В.И.Варавина			3 место	Колеснико в Александр	1 Б	Мусаханов А.К.
201.	Открытый межрегиональный турнир по дзюдо, посвящённый памяти В.И.Варавина			3 место	Шаврова Любовь	9	Мусаханов А.К.
202.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			1 место	Иванов Кирилл	4	Мусаханов А.К.
203.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			3 место	Тимошенк о Ярослав	4	Мусаханов А.К.
204.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			3 место	Жуков Антон	4	Мусаханов А.К.
205.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			2 место	Денисов Денис	6А	Мусаханов А.К.
206.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			1 место	Набиев Фердаус	3А	Мусаханов А.К.
207.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			1 место	Федяев Максим	4	Мусаханов А.К.

208.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			1 место	Симонян Марк	2Б	Мусаханов А.К.
209.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			1 место	Юшманов а Екатерина	3Б	Мусаханов А.К.
210.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			1 место	Прудков Михаил	6А	Мусаханов А.К.
211.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			1 место	Набиев Фарход	6Б	Мусаханов А.К.
212.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			2 место	Мирзаханян Дионис	4	Мусаханов А.К.
213.	Турнир по борьбе дзюдо, посвящённом памяти Героя Советского Союза М.Р.Абросимова			3 место	Колесник Александр	1Б	Мусаханов А.К.
214.	Открытое первенство Белгородской области по боксу на приз Героя России Вячеслава Воробьева		3 место		Шуадаев Муслим	7	Шуадаев А.Р
215.	Открытое первенство Белгородской области по боксу на приз Героя России Вячеслава Воробьева		2 место		Пузь Александр	10	Шуадаев А.Р
216.	Первенство белгородской области по боксу		3 место		Шуадаев Муслим	7	Шуадаев А.Р

Участие обучающихся в мероприятиях экологической направленности:

- Участие в реализации пилотного проекта в Ивнянском районе «Апробация системы общественного мониторинга экологического состояния водных объектов на территории Белгородской области»
- Участие во Всероссийском образовательном Форуме «Экологическое образование для устойчивого развития: взгляд в будущее» на базе Белгородского государственного национального исследовательского университета ученика 9 класса Попова Романа с исследовательской работой «Экологическое состояние р. Пена с. Верховенья Ивнянского района» (учитель географии Шарапова Ирина Валентиновна)

Список публикаций

№п/п	Название печатной работы	Название сборника	Год выпуска	Автор работы
1	Урок литературы 8 класс «Сравнение как средство выразительной речи»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»	2016	Учитель русского языка и литературы Войтова Е.М.
2	Урок русского языка 8 класс «Предложения	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»	2016	Учитель русского языка

	с вводными конструкциями»				и литературы Войтова Е.М.
3	Презентация 8 класс «Значение бактерий в природе и жизни человека»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель биологии Воронкова Г.Н.
4	Презентация 6 класс «Видоизменения листа»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель биологии Воронкова Г.Н.
5	Презентация 7 класс «Признак- 1 равенства треугольников»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
6	Презентация 7 класс «Признак - 2 равенства треугольников»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
7	Презентация 8 класс «Теоремам Фалеса»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
8	Презентация 9 класс «Теорема синусов»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
9	Презентация 8 класс «Теорема Пифагора»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
10	Карточки 8 класс «Теорема Пифагора»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
11	Презентация 11 класс «Уравнение плоскости»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
12	Презентация 8 класс «Квадратные уравнения»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
13	Презентация 11 класс «Координатный метод в решении стереометрических задач»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
14	Презентация 6 класс «Зашифрованная переписка»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
15	Интерактивный плакат 10 класс «Вечные двигатели»	Информационно-образовательный портал «Сетевой класс Белогорья»		2016	Учитель математики Гончаров О.Н.
16	Презентация по математике «Это интересно» (5-8 классы)	Сайт ИНФОУРОК.РУ		2016	Учитель математики Анисенкова В.В.
17	Разработка урока по математике в 6 классе «Координатная плоскость»	Сайт ИНФОУРОК.РУ		2016	Учитель математики Анисенкова В.В.
18	Статья из опыта	Сайт ИНФОУРОК.РУ		2016	Учитель

	работы «Формирование у учащихся сознательных и прочных вычислительных навыков»			математики Анисенкова В.В.
19	Презентация по математике «Вычитание суммы из числа» (5 класс)	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2016	Учитель математики Анисенкова В.В.
20	Исследовательский проект «Лист (лента) Мёбиуса»	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2016	Учитель математики Анисенкова В.В.
21	Развитие коммуникативных навыков у учащихся при реализации программы «Разговор о правильном питании»	Департамент образования Белгородской области ОГАОУ БелИРО Материалы региональной научно-практической конференции «Начальная школа 21 века на Белгородчине: 15 лет успеха» Белгород 2016	2016	Учитель начальных классов Горьковец А.Г.
22	Презентация «Алгоритм решения неравенств с модулем»	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2017	Учитель математики Багрова Г.Б.
23	Презентация устного счёта «Тригонометрические выражения»	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2017	Учитель математики Багрова Г.Б.
24	Тренажёр «Логарифмы»	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2017	Учитель математики Багрова Г.Б.
25	Олимпиадные задания по математике для 5 класса	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2017	Учитель математики Багрова Г.Б.
26	Устный счёт «Решение неравенств»	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2017	Учитель математики Багрова Г.Б.
27	Презентация устного счёта «Степень»	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2017	Учитель математики Багрова Г.Б.
28	Технологическая карта урока математики в 5 классе по теме «Шкалы и координаты»	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2017	Учитель математики Багрова Г.Б.
29	Презентация внеклассного мероприятия по математике «Самый умный»	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2017	Учитель математики Багрова Г.Б.
30	Презентация мастер-	Сайт ИНФОУРОК.РУ	2017	Учитель

	класса «Методы и приёмы развития у учащихся познавательной сферы»			математики Багрова Г.Б.
31	Урок математики в 11 классе «Равносильность неравенств системам»	Сайт ИНФОРУРОК.РУ	2017	Учитель математики Багрова Г.Б.
32	Урок математики в 7 классе «Многочлен и его стандартный вид»	Сайт ИНФОРУРОК.РУ	2017	Учитель математики Багрова Г.Б.
33	Методическая разработка «Центральный экономический район. 9 класс»	Сайт ИНФОРУРОК.РУ	2017	Учитель географии Шарапова И.В.
34	Методическая разработка «Форма и размеры Земли»	Сайт ИНФОРУРОК.РУ	2017	Учитель географии Шарапова И.В.
35	Мастер-класс «Роль мониторинга в формировании предметных компетенций учащихся»	Сайт ИНФОРУРОК.РУ	2017	Учитель русского языка и литературы Войтова Е.М.
36	Презентация «Личностный подход в проведении уроков развития речи по УМК С.И.Львовой (сочинение-описание по картине)»	Сайт ИНФОРУРОК.РУ	2017	Учитель русского языка и литературы Войтова Е.М.
37	Особенности методики обучения дзюдо младших школьников	Агентство перспективных научных исследований. «Человек, общество и культура в 21 веке». Сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции. Г. Белгород 31 октября 2017г. Часть 3. Г. Белгород 2017.	2017	Тренер-преподаватель Мусаханов А.К.
38	Проблемы внедрения комплекса ГТО в системе физического воспитания учащихся	ФГАОУ «БелГУ НИИ». Современное состояние и тенденции развития физической культуры и спорта. Сборник статей 4 Всероссийской заочной научно-практической конференции с международным участием. 3 ноября 2017г. Г. Белгород 2017.	2017	Тренер-преподаватель Мусаханов А.К.
39	Инновационный формы внедрения комплекса ГТО	Всероссийский электронный журнал «Портал образования»	2017	Тренер-преподаватель Мусаханов А.К.
40	Традиции русской вышивки в творчестве мастера декоративно-прикладного искусства с. Верхопенье	ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» Кафедра российской истории и документоведения Белгород 2017	2017	Учитель истории и обществознания Усова С.П.

	Четвериковой М.И.			
41	Система работы с одарёнными детьми на уроках истории и обществознания	Департамент образования Белгородской области ГБОУ общеобразовательная школа-интернат «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат» Сборник материалов регионального круглого стола «Профильное обучение как качественно новый этап развития системы подготовки научной элиты в нашем обществе» г. Белгород 2017	2017	Учитель истории и права Усов С.Г.
42	Использование проектной технологии на уроках истории и обществознания как средство развития познавательной активности учащихся	Департамент образования Белгородской области ГБОУ общеобразовательная школа-интернат «Белгородский инженерный юношеский лицей-интернат» Сборник материалов регионального круглого стола «Профильное обучение как качественно новый этап развития системы подготовки научной элиты в нашем обществе» г. Белгород 2017	2017	Учитель истории и обществознания Усова С.П.
43	Урок окружающего мира в 1а классе «Что мы знаем о птицах»	Всероссийский образовательный портал «Продлёнка»	2017	Учитель начальных классов Воронкова Е.В.
44	Сценарий праздника «День матери»	Всероссийский образовательный портал «Продлёнка»	2017	Учитель начальных классов Воронкова Е.В.

Школа активно принимает участие в проведении различных мероприятий. В прошедшем учебном году стала победителем регионального конкурса "Школа года - 2016" в номинации "Школа - пространство выбора".

В соответствии с ФГОС основным объектом системы оценки результатов образования, её содержательной и критериальной базой выступают требования Стандарта, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования: личностные результаты; метапредметные результаты или освоение универсальных способов деятельности; предметные результаты.

Отслеживание личностных результатов

В соответствии с требованиями Стандарта Учреждением осуществляется ограниченная оценка сформированности отдельных личностных результатов:

- соблюдении норм и правил поведения, принятых в Учреждении;
- участия в общественной жизни Учреждения и ближайшего социального окружения, общественно-полезной деятельности;
- прилежании и ответственности за результаты обучения;
- готовности и способности делать осознанный выбор своей образовательной траектории, в том числе выбор направления профильного образования, проектирование индивидуального учебного плана на уровне среднего общего образования;
- ценностно- смысловых установках обучающихся, формируемых средствами различных предметов в рамках системы общего образования.

Оценка метапредметных результатов

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы.

Основным объектом и предметом оценки метапредметных результатов являются:

- способность и готовность к освоению систематических знаний, их самостоятельному пополнению, переносу и интеграции;
- способность работать с информацией;

- способность к сотрудничеству и коммуникации;
- способность к решению лично и социально значимых проблем и воплощению найденных решений в практику;
- способность и готовность к использованию ИКТ в целях обучения и развития;
- способность к самоорганизации, саморегуляции и рефлексии.

Основной процедурой итоговой оценки достижения метапредметных результатов является защита итогового индивидуального проекта.

Итоговой проект представляет собой учебный проект, выполняемый обучающимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания избранных областей знаний и/или видов деятельности и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую, иную).

Результатом (продуктом) проектной деятельности может быть любая из следующих работ:

а) письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчёты о проведённых исследованиях, стендовый доклад и др.);

б) художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранных искусств), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального произведения, компьютерной анимации и др.;

в) материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;

г) отчётные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.

Оценка предметных результатов

Оценка предметных результатов представляет собой оценку достижения учащимися планируемых результатов по отдельным предметам.

Для учёта и оценки внеучебных достижений используется Портфель достижений учащихся, который является формой накопительной оценки не только результатов освоения учебных программ по предметам, но и программ развития универсальных учебных действий учащихся, программ их воспитания и социализации.

Портфель достижений учащегося дополняет традиционные контрольно-оценочные средства и позволяет учитывать результаты, достигнутые учащимися в образовательных видах деятельности: учебной, творческой, социальной, коммуникативной и других. Портфель достижений используется для отслеживания личностных и метапредметных результатов образования, которые не подлежат оценке в ходе индивидуальной итоговой аттестации выпускников в рамках контроля успешности освоения содержания отдельных учебных предметов. Портфель достижений учащегося используется как средство педагогической диагностики для изучения сформированности компетентностей выпускника школы.

На этапе введения ФГОС происходит обновление содержания и технологий обучения.

Учащиеся 10-11 классов обучаются по индивидуальным учебным планам, отдельные предметы изучаются на профильном уровне, что способствует саморазвитию и профессиональной самореализации обучающихся.

В рамках реализации регионального проекта «Социокультурное развитие подрастающего поколения через изучение родного края («Белгородоведение»))» в 4 классе в рамках внеурочной деятельности ведётся кружок «Мой край – родная Белгородчина», в 10 классе по авторской программе Шевченко Л.Л. предмета «Православная культура» предусмотрено изучение духовного краеведения родного края.

Научно-исследовательская деятельность обучающихся организуется в НОУ, во внеурочной деятельности, индивидуально. В НОУ школьники совершенствуют свои знания в определенной области науки, искусства, техники и производства, развивают свой интеллект, творческий потенциал, приобретают умения и навыки научно-исследовательской, экспериментальной и опытнической деятельности под руководством педагогических

работников и других специалистов на базе школы. Свои исследовательские и творческие работы школьники представляют на межшкольной научно-практической конференции «Знание – сила», на конференциях и конкурсах различного уровня.

Сотрудничество с социокультурными и иными учреждениями способствует решению проблемы инновационной деятельности, формирование способности обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению.

Школа тесно взаимодействует со школами округа: Покровской ООШ, Сухосолотинской ООШ, Сырцевской ООШ, Новенской СОШ.

С целью наиболее полного удовлетворения потребностей учащихся, их интересов заключены договоры:

- о совместной деятельности по организации работы агроклассов с ФГБОУ «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я.Горина»
- о совместной деятельности с районным отделением Красного Креста
- о совместной деятельности с храмом Успенья Пресвятой Богородицы с. Верхопенья
- о творческом сотрудничестве с МКУК «Ивнянский историко-краеведческий музей»
- о сотрудничестве с МБУ ДО «Районная станция юных натуралистов»
- о взаимодействии с МБОУ УДО «Ивнянская детско-юношеская спортивная школа»
- о сотрудничестве с МБУ ДО «Дом пионеров и школьников»
- о совместной деятельности с МБОУ ДО «Детская школа искусств п. Ивня»
- о совместной деятельности с МУК «Верхопенский модельный дом культуры»

Для повышения качества обучения, профессиональных компетенций педагогов, их методической грамотности используется портал «Сетевой класс Белогорья». Учителя не только используют ресурсы портала на уроках, но и отправляют для размещения свои материалы:

Наименование предмета	Класс	Кол-во электронных образовательных ресурсов,		Кол-во электронных образовательных ресурсов, используемых в учебном процессе	Кол-во электронных образовательных ресурсов, используемых во внеурочной деятельности
		направленных на экспертизу	опубликованных		
Русский язык	5,6,7,11	2		5	
Литература	5,6,7,11			5	
Математика	7,8	6	6	2	
История	6,7	2		2	
Биология	8,11	2		4	
Химия	8,9			2	
Физика		1			
Английский язык	5-11			8	
Технология		1			
Начальная школа	1-4	3		17	
Православная культура, ОРКСЭ	4,6,7			4	
Внеурочная деятельность	1-3				1

На сайте школы имеется раздел «Инновационная деятельность», в который включены нормативные документы и иные материалы:

- Программа инновационной деятельности по теме: «Формирование способности обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению в социально - природной среде сельской школы»
- План работы по реализации программы инновационной деятельности
- Об организации инновационной деятельности в 2017-2018 учебном году
- Об утверждении Положения об инновационной деятельности в системе образования Ивнянского района
- Положение об инновационной деятельности в системе образования
- Отчёт о результатах инновационной деятельности за 2016-2017 учебный год

Исп. зам. директора



Анисенкова В.В.