

Ростовская область Неклиновский район село Беглица
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Беглицкая средняя общеобразовательная школа

Утверждено
Директор МБОУ Беглицкой СОШ
Камышов А.В.
Приказ от 01.09.2025 г. № 23

**План работы
методического совета школы
на 2025 – 2026 учебный год**

Состав методического совета:

Камышов А.В. – директор;

Столяренко Т.И. – зам. директора по УВР;

Колоденко О.В. - зам. директора по ВР;

Бутенко Д.Н.- руководитель МО учителей естественно - математического и общественно-ведческого циклов;

Колоденко И.Г. - руководитель МО учителей начальных классов;

Орлова Л.Е. - руководитель МО учителей гуманитарного, искусствоведческого циклов, труда (технологии), ОБЗР, физической культуры;

Методическая тема школы: «Повышение качества образования на основе инновационных образовательных технологий, реализующих федеральные государственные образовательные стандарты»

Цель: непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителей школы, их эрудиции, профессиональной компетентности в области знания и применения современных педагогических технологий.

Задачами методической работы на 2025 - 2026 учебный год являются:

- Продолжить модернизацию системы обучения в школе путем изучения теории по вопросу требований к современному уроку;
- Активнее и эффективнее использовать современные образовательные технологии в учебно-воспитательном процессе;
- Расширить область использования информационных и дистанционных технологий при проведении уроков с учетом имеющейся в школе материально-технической базы;
- Выстраивание системы поиска и поддержки талантливых детей и их сопровождение в течение периода обучения.

Приоритетные направления методической работы

- Обновление содержания образования, совершенствование граней образовательного процесса на основе внедрения в практику работы продуктивных педагогических технологий, ориентированных на развитие личности ребенка и совершенствование педагогического мастерства педагога.
- Творческая ориентация педагогического коллектива на овладение технологиями, которые стимулируют активность учащихся, раскрывают творческий потенциал личности ребёнка.
- Формирование мотивации к учебной деятельности через создание эмоционально - психологического комфорта в общении ученика с учителем и другими детьми.
- Организация воспитательной работы, направленной на формирование личности, способной к социальной адаптации через сотрудничество школы и семьи.
- Оказание помощи педагогам в планировании, организации и анализе педагогической деятельности, в реализации принципов и методических приемов обучения и воспитания, в развитии современного стиля педагогического мышления.
- Непрерывное самообразование преподавателя и повышение уровня профессионального мастерства.
- Включение преподавателя в творческий поиск, в инновационную деятельность.
- Достижение оптимального уровня образования, воспитанности и развития обучающихся.

Работа с образовательными стандартами:

- согласование календарно-тематических планов;
- преемственность в работе начальных классов и основного звена;
- методы работы по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся;
- методы работы с учащимися, имеющими повышенную мотивацию к учебно-познавательной деятельности;
- формы и методы промежуточного и итогового контроля;
- отчеты учителей по темам самообразования;
- итоговая аттестация обучающихся. Проведение экзамена в форме ОГЭ-9, в форме ЕГЭ-11.

На заседаниях методических объединений будут рассматриваться также вопросы, связанные с изучением и применением новых технологий, большое внимание будет уделяться вопросам сохранения здоровья обучающихся, изучаться тексты и задания контрольных работ, экзаменационные и другие учебно-методические материалы. Будет проводиться анализ контрольных работ, намечаться ориентиры по устранению выявленных

пробелов в знаниях обучающихся. В рамках работы методических объединений будут проводиться открытые уроки, внеклассные мероприятия по предметам.

Работа педагогов над темами самообразования.

Для организации дифференцированной работы с педагогическими кадрами в школе организована работа по самосовершенствованию педагогического мастерства через индивидуальную работу по темам самообразования.

У каждого учителя определена индивидуальная методическая тема по самообразованию, которая анализируется через участие педагогов в работе МО, педсоветов, семинаров, практикумов.

Индивидуальное самообразование будет осуществляться на основе собственных планов. Планы предусматривают: подбор литературы, затрату времени на изучение данных по проблеме, анализ литературы, знакомство с практическим опытом. Завершаться самообразование будет анализом, оценкой и самооценкой эффективности выполненной работы. Результатом самообразования будут являться открытые уроки, доклады, выступления перед коллегами, на совещаниях ШМО, педсоветах, совещаниях при директоре.

Индивидуальные темы методической работы учителей

№п/п	ФИО	Преподаваемый предмет	Тема методической работы
1.	Бутенко Д.Н.	физика, астрономия, математика	Использование заданий исследовательского характера на уроках физики
2.	Захаренко Е.И.	Труд (технология)	Инновационные технологии в проектной деятельности в условиях ФГОС
3.	Камышов А.В.	ИЗО, МХК	Проектная деятельность школьников на уроках изобразительного искусства
4.	Камышова О.С.	русский язык и литература	Современные технологии как средство повышения качества образования
5.	Коваль А.А.	ОБЖ, физическая культура	Формирование гражданско-патриотических качеств личности обучающихся
6.	Коваль Е.В.	начальные классы	Роль творческих заданий в развитии коммуникативной компетенции учащихся начальных классов
7.	Колоденко И.Г.	начальные классы	Использование информационно-компьютерных технологий в начальной школе в целях реализации ФГОС НОО
8.	Колоденко О.В.	русский язык и литература	Использование активных методов обучения на уроках русского языка и литературы как средства формирования лингвистической компетенции обучающихся
9.	Лесечко Е.А.	начальные классы	Групповая работа как средство формирования УУД.
10.	Луценко Л.О.	химия	Проектно-исследовательская дея-

			тельность учащихся на уроках химии
11.	Морозов А.В.	иностранный язык	Применение современных технологий при обучении английскому языку для повышения мотивации к предмету и качества образования
12.	Морозова Е.В.	начальные классы	Развитие познавательных способностей младших школьников
13.	Орлова Л.Е.	физическая культура	Применение инновационных технологий на уроках физической культуры
14.	Растрепина Е.А.	математика	Мотивация учебной деятельности на уроках математики
15.	Резникова Л.В.	биология, география	Конструирование уроков географии и биологии в рамках системно-деятельностного подхода
16.	Скитецкая Е.В.	история, обществознание	Мультивидивные технологии как основа объяснительно-иллюстративного метода обучения и как средство повышения эффективности на уроках истории и обществознания
17.	Столяренко Т.И.	русский язык и литература	Использование элементов новых технологий на уроках русского языка
18.	Титовский А.А.	труд (технология)	Инновационные технологии в проектной деятельности в условиях ФГОС

Курсы повышения квалификации

Важным направлением методической работы и администрации школы является постоянное совершенствование педагогического мастерства учительских кадров через курсовую систему повышения квалификации и стимулирование педагогов школы к аттестации.

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ НА 2025 – 2026 УЧЕБНЫЙ ГОД

№п/п	ФИО, должность	Дата
1.	Захаренко Елена Ивановна, учитель технологии	Ноябрь 2025 г.
2.	Коваль Екатерина Валерьевна, учитель начальных классов	Декабрь 2025 г.
3.	Коваль Александр Андреевич, учитель физической культуры	Январь 2026 г.
4.	Колоденко Ирина Геннадиевна, учитель начальных классов	май 2026 г.
5.	Колоденко Ольга Васильевна, учитель русского языка и литературы	Ноябрь 2025 г.
6.	Лесечко Евгения Александровна, учитель началь-	Февраль 2026 г.

	ных классов	
7.	Морозов Александр Викторович, учитель иностранного языка и информатики	Декабрь 2025 г.

ПЛАН ЗАСЕДАНИЙ МЕТОДИЧЕСКОГО СОВЕТА

Задача: Обеспечить методическую поддержку деятельности педагогов по повышению качества образования на основе инновационных образовательных технологий, реализующих стандарты нового поколения

Тематика мероприятия	Сроки проведения	Ответственный
Методические советы		
1.Рассмотрение плана методической работы на 2025-2026 учебный год. 2. Аттестация педагогических кадров в 2025-2026 учебном году 3. Рассмотрение планов работы ШМО. 4. План повышения квалификации педагогов. 5 . Планирование проведения предметных недель и школьной научно – практической конференции.	сентябрь	Зам. директора по УВР, руководители ШМО, Камышова О.С. - руководитель направления «Одарённые дети»
1. Современные технологии дистанционного обучения. 2. Отчёт учителя технологии Захаренко Е.И. по теме самообразования	ноябрь	Председатель МС, зам. директора по УВР, руководители ШМО
1.Итоги мониторинга учебной деятельности по результатам контрольных работ в рамках промежуточной аттестации. 2.Подготовка к итоговой аттестации в 9,11 классах.	январь	Председатель МС, зам. директора по УВР, руководители ШМО
1. Организация и проведение школьной научно – практической конференции 2.Творческие отчеты учителей школы по темам самообразования.	март	Председатель МС, зам. директора по УВР, руководители ШМО
1. Мониторинг учебной деятельности за год. Результативность работы МС. 2. Обсуждение плана работы на 2026-2027 учебный год.	май	Председатель МС, зам. директора по УВР, руководители МО

Работа школьных методических объединений.

Планирование работы на год	Составление плана работы над методической темой и проведения организационных, творческих и отчетных мероприятий.	сентябрь	Руководители МО
----------------------------	--	----------	-----------------

Участие в муниципальных, региональных, всероссийских интеллектуальных конкурсах.	Организация участия и проведения конкурсов	В течение года	Руководители ШМО
Планирование организации и проведения школьной научно-практической конференции	Проведение школьной научно-практической конференции	апрель	Зам. директора по УВР, руководитель МС, руководители ШМО
Организация и проведение предметных недель:			Руководители ШМО:
Предметная неделя начальных классов		09.02-13.02	Колоденко И.Г.,
Предметная неделя естественно-математического и обществоведческого циклов	Организация участия и проведения предметных недель	26.01-30.01	Бутенко Д.Н.,
Предметная неделя гуманистического, искусствоведческого циклов, труда (технологии), ОБЗР, физической культуры		02.03-06.03	Орлова Л.Е.
Организация и проведение методической недели «Я приглашаю на урок»	Организация участия и проведения методической недели	16.03-20.03	Руководитель МС, руководители ШМО
Школьный, муниципальный тур Всероссийской олимпиады школьников.	Проведение школьного, муниципального тура предметных олимпиад	октябрь-ноябрь	Зам. директора по УВР, ответственный организатор по работе с одаренными детьми, руководители ШМО
Результативность деятельности за первое полугодие	Анализ результатов полугодовых контрольных работ. Выполнение государственных программ по предметам.	январь	Зам. директора по УВР, руководители МО
Подготовка материалов промежуточной аттестации.	Подготовка материалов промежуточной аттестации обучающихся	март	Руководители ШМО
Работа над методической проблемой	О подготовке к творческому отчету учителей школы. Разработка плана участия и обсуждение предварительных результатов работы над методической темой, предлагаемых для участия в творческом отчете.	апрель	Руководители ШМО

Анализ результатов работы за год	Отчет о работе над методической темой. Отчет о выполнении планов работы ШМО и степени участия педагогов в реализации плана методической работы школы.	май	Руководители ШМО
----------------------------------	--	-----	------------------

Повышение уровня квалификации педагогических кадров			
Аттестация педагогических кадров	Подготовка и проведение аттестационных мероприятий. Экспертиза уровня профессиональной подготовки аттестующихся педагогов. Повышение уровня профессиональной деятельности педагогов.	по графику	Зам. директора по УВР
Прохождение курсовой подготовки	Обучение учителей школы на курсах повышения квалификации по введению ФГОС ООО	по графику	зам. директора по УВР
Презентация опыта работы	Информирование педагогов и их участие в профессиональных смотрах, конкурсах. Публикация методической продукции Представление результатов методической деятельности.	Согласно планам работы ШМО	Руководители ШМО

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН АТТЕСТАЦИИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ НА 2025 – 2026 УЧЕБНЫЙ ГОД

№п/п	ФИО учителя	Преподаваемый предмет	Квалификационная категория	Дата аттестации
1.	Бутенко Дарья Николаевна	Математика и физика	первая	26.11.2025 г.

Работа с обучающимися

Задачи: Освоение эффективных форм организации образовательной деятельности обучающихся. Выявление и накопление успешного опыта работы педагогов в данном направлении.

Тематика мероприятия	Содержание деятельности	Планируемый результат	Сроки проведения	Ответственный
Муниципальный, школьный туры Все-российской олимпиады школьников.	Проведение предметных олимпиад по параллелям классов Анализ результативности индивидуальной работы с учащимися, имеющими повышенную учебную мотивацию	Оценка результативности индивидуальной работы с учащимися, имеющими повышенную учебную мотивацию.	Октябрь-Ноябрь	Руководители ШМО
Участие в дистанционных олимпиадах	Организация и проведение олимпиад	Оценка результативности	В течение года	Руководители ШМО

по предметам.		индивидуальной работы с учащимися, имеющими повышенную учебную мотивацию.		
Проведение школьной научно-практической конференции	Организация и проведение школьной научно-практической конференции	Оценка результативности индивидуальной работы с учащимися, имеющими повышенную учебную мотивацию.	апрель	Зам. директора по УВР, руководитель МС, руководители ШМО
Организация и проведение консультаций, дополнительных занятий с обучающимися 9-го и 11-го классов с целью подготовки к государственной итоговой аттестации	Проведение консультаций, дополнительных занятий с обучающимися 9-го и 11-го классов	Успешность прохождения итоговой аттестации обучающихся 9-го и 11-го классов	В течение года	Учителя-предметники