Комитет по образованию Администрации Бурлинского района Алтайского края

План работы методического объединения учителей информатики Бурлинского района на 2021-2022 учебный год

Составил: Кошель А.С., руководитель ММО учителей информатики, учитель информатики МБОУ «Новопесчанская СОШ» Тема: «Развитие творческого потенциала учителя и потенциала ученика, с учётом стандартов $\Phi\Gamma$ ОС условиях цифровой реальности».

Цель: «Рост профессиональной компетентности педагога для улучшения качества образования в условиях цифровой реальности с учётом стандартов ФГОС ООО»

Задачи:

- В условиях цифровой реальности с учётом стандартов ФГОС ООО, направлять деятельность учителей на такие и формы, и методы обучения, которые учитывают интересы и потребности учащихся, и направляют их на деятельностный подход в получении знаний.
- Повышать эффективность деятельности учителей по созданию оптимальных условий для получения школьниками качественного образования при сохранении их здоровья в условиях цифровой реальности
- Продолжить работу по повышению профессионального уровня педагогов, участию учителей в конкурсах педагогического мастерства.

Деятельность РМО реализуются через:

- тематические семинары;
- практикумы;
- индивидуальные консультации;
- предметные конкурсы.

Ожидаемые результаты от деятельности РМО:

- повышение качества знаний учащихся в районе;
- созданы условия для дальнейшего саморазвития и самореализации;
- созданы условия для постоянного роста профессиональной компетентности педагогов;
- высокая инициативность, заинтересованность педагогов в результатах своей деятельности с учётом условий цифровой реальности

Месяц	Тема мероприятия	Участники	Ответственные
Ноябрь- декабрь	Заседание № 1 «Качество образования: от анализа к результатам» 1. Анализ деятельности РМО в 2020 — 2021 учебном году. План работы на 2021 — 2022 учебный год. 2. Анализ результатов ГИА по информатике 3. «Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к ОГЭ» 4. «Как подготовить к	Учителя информатики	Руководитель РМО Учителя района

	компьютерному ЕГЭ по информатике» 5. «Приёмы формирования математической грамотности на уроках информатики»		
Январь- февраль	 Заседание № 2 «Современные образовательные интернет-ресурсы для профессиональноличностного развития педагога» 1. Цифровая образовательная среда: новые компетенции педагога. 2. Социальные сервисы и облачные технологии в образовании. 3. Как разработать и эффективно провести дистанционный урок 	Учителя информатики	Руководитель РМО Учителя района
Март- апрель	 Заседание № 3 «Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся» 1Возможности современных педагогических технологий (обучение в сотрудничестве, геймификация, кейсовая) при формировании функциональной грамотности 2. Применение интерактивных компьютерных заданий тренинга, диагностики и контроля 	Учителя информатики	Руководитель РМО Учителя района