|  |
| --- |
|  |

**План работы ММО учителей естественно научного направления Быстроистокского района на 2020 – 2021 учебный год**

**Тема: Качество профессиональной деятельности педагога – главное условие обеспечения качества современного образования.**

**Цель:** Совершенствование предметно-методической подготовки учителя.

**Основные задачи:**

* изучение методических материалов по вопросам обновления содержания образования в контексте федеральных государственных образовательных стандартов;
* обеспечение оперативного информирования педагогов о новом содержании образования, инновационных образовательных и воспитательных технологиях;
* систематическое, всестороннее изучение и анализ педагогической деятельности учителей района на основе диагностики;
* обеспечение постоянного роста профессионального мастерства через коллективную и индивидуальную деятельность;
* организация системной подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации;
* совершенствование профессиональной компетенции учителей путём самообразования, обобщения и распространения передового педагогического опыта.

**1 заседание ММО - 11 сентяьрь 2020 года, МБОУ «БОСШ»**

- Анализ деятельности ММО за 2019-2020 учебный год. Планирование деятельности на 2020-2021 учебный год.

- Анализ результатов мониторинговых процедур. Пути решения.

-Подготовка и проведение всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году. Подготовка к проведению ВПР в 2020-2021 учебном году.

-Особенности итоговой аттестации выпускников в 2020-2021 учебном году. Изменения в КИМах, работа с демоверсиями.

Вотинова М.П. руководитель ММО

1.Совершенствование методики преподавания биологии в рамках реализации ФГОС. Учителя района

2. Мастер-класс «Организация урока в режиме видеоконференции с использованием [ZOOM](https://web.skype.com/ru/)».

3.Активация познавательной деятельности учащихся на основе технологии личностно-коммуникативного обучения.

Учителя района

**2 заседание ММО - декабрь 2020 г. МБОУ «БОСШ»**

1.Обсуждение результатов всероссийской олимпиады школьников.

2. Методы и приемы подготовки учащихся к успешной сдаче ОГЭ и ЕГЭ по химии.

3 Использование заданий PISA на уроках химии и биологии 1. Особенности заданий PISA

2. Формирование банка заданий PISA

**3 заседание ММО - март 2021 г. МБОУ «БОСШ»**

1.Мастер – класс «Формы и методы работы с одаренными детьми на школьном уровне».

2.Организация дистанционного обучения в сельской местности. (учителя района)

3.Мастер-класс по химии "Практическая деятельность на уроках химии".

4. ФГОС третьего поколения: содержание и требования к структуре основной образовательной программы, готовность к введению, требования к условиям реализации основной образовательной программы, требования к предметным результатам освоения учебных предметов «Биология, химия, география».

5.Рефлексия. Подведение итогов работы.

Вотинова М П., руководитель ММО