**План работы окружного методического объединения учителей биологии на 2021-2022 уч. год**

**Методическое объединение работает над темой:**

***«Повышение эффективности и качества обучения на основе современных подходов в условиях модернизации российского образовании»***

**Задачи методического объединения**

•  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 округа на основе диагностики;

•  стимулирование и развитие творческого исследовательского подхода к образовательному процессу, 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Заседание* | *Вопросы(содержание)* | *Ответственный* | *Срок выполнения* |
| №1 Организация образовательного процесса преподавания биологии и особенности методической работы в 2021/2022 учебном году. | - Анализ результатов ГИА по биологии в 2021 г. Разбор заданий, вызывающих наибольшие затруднения, обсуждение путей решения данных вопросов.- Анализ работы ОМО и задачи на предстоящий учебный год:- утверждение плана работы ОМО на 2021-22 уч.год  | Куприянова С.Г. | Сентябрь 2021г |
| *Межсекционный период* |  \*Подготовка обучающихся к олимпиадам \*Анализ текстов олимпиад по биологии, экологии \*Организация учащихся для участия в исследовательских работах \*Участие в профессиональных конкурсах, в том числе и дистанционных \*Проведение школьного и окружного этапа олимпиадыПовышение квалификации педагогов школ с низкими результатами через систему ДО. ИРО |  Куприянова С.Г. | Сентябрь- октябрь |
| №2Окружной семинар для учителей биологии «Проблемы, формы и методы подготовки обучающихся к сдаче ЕГЭ по биологии» | 1. Современные требования, предъявляемые к содержанию образования при подготовке к ОГЭ и ЕГЭ.
2. Особенности итоговой аттестации выпускников 9 и 11 классов по предметам естественного цикла в 2022 году. Изменения в КИМ 2022 года.
3. Методика подготовки к ОГЭ, ЕГЭ. Использование интернет-ресурсов в подготовке к ГИА (из опыта работы)
4. Анализ результатов окружного этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии и экологии
 | Куприянова С.Г. |  Январь  |
| *Межсекционный период* | Работа с одаренными детьмиПополнение копилки программ внеурочной   деятельностиПовышение квалификации педагогов школ с низкими результатами через систему ДО. ИРО |  | В течение года |
| №3Окружной семинар «Особенности подготовки учащихся к выполнению заданий со свободным развёрнутым ответом» | 1. Структура ч. 2 КИМ по биологии. Виды заданий с развернутым ответом
2. Анализ типичных ошибок, допускаемых обучающимися при выполнении заданий с развернутым ответом.
3. Мастер-класс учителей биологии Кинельского округа «Формы и методы работы для эффективной подготовки учащихся к выполнению заданий со свободным развернутым ответом»
 | Куприянова С.Г.  | Март |
| *Межсекционный период* | Анализ нормативной документации, научной и методической литературы по вопросу формирования естественнонаучной грамотности при изучении биологии и экологииУчастие в мероприятиях по обмену опытом.Участие обучающихся в конкурсах, научно-практических конференциях эколого-биологической направленности | Учителя предметники | В течение года |
|  №4Анализ работы окружного методического объединения за 2021-22 уч. год | * Анализ участия обучающихся в ВсОШ
* Анализ участия обучающихся в конкурсе Взлет
* Анализ участия педагогов в мероприятиях по распространению опята работы, профессиональных конкурсах.
* Предложения по плану работы ОМО на 2022-2023 учебный год
 | Куприянова С.Г. | Май  |