# Отчёт по работе учителя биологии, химии Набережной И.А.

### за 2023-2024 учебный год

- 1. Участие педагога в методической работе:
- -руководитель РМО учителей биологии-химии. Выступления на РМО по вопросам: Актуальные аспекты обеспечения единого образовательного пространства при реализации обновленных ФГОС ООО, СОО. Особенности изучения биологии в 2023-2024 учебном году. Конструирование рабочих программ на основе примерной с учётом обновлённых ФГОС. Результаты ГИА в 2022-23 учебном году как основа выявления проблемных точек в развитии естественнонаучного образования. Изменения в ГИА 2024. Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии, химии. Перспективы деятельности методического объединения учителей биологии, химии на 2023-2024 учебный. Система подготовки учащихся к проектной и исследовательской деятельности на уроках биологии химии. Участие в школьном и муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников. Работа по повышению мотивации обучения. Методы и формы работы с неуспевающими детьми на уроках биологии, химии. Система работы учителя при подготовке обучающихся к ГИА, ВПР.
- На экзамене в 9 классе по русскому языку (говорение) была собеседником.
- -Организатор в аудитории ЕГЭ сочинение.
- -Грамота за подготовку победителей муниципальной олимпиады по биологии от отдела по образованию.
- -Организатор Муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии и химии. Проверка олимпиадных работ.
- -Участие в подготовке и проверке ВПР по биологии и химии.
- -Благодарственное письмо за проверку ВПР от ФГБУ «ФИОКО».
- -Организатор районного конкурса Точки роста для учителей района.
- -Организатор в аудитории при проведении ЕГЭ и ОГЭ. Подготовка практической части ОГЭ химия.
- Участие в игре 8-х классов как эксперт в Точке Роста.

### 2. Повышение квалификации:

Региональная стратегическая сессия СОИРО «Навигация детства в год семьи в России». (грамота участника).

Курсы СОИРО «Школа Минпросвещения России: новые возможности для повышения качества образования (15 апреля по 22 апреля).

Семинар СОИРО «Домашняя учебная работа в системе общего образования: проблемы и перспективы». (3 апреля 2024)

Вебинар СОИРО «РУМО биология-химия-география» (21.08.2023)

3. Проведение открытых мероприятий, участие в Фестивале ШН:

Открытый урок «Фотосинтез. Хемосинтез.» в 96 классе (07.12.23).

Фестиваль ШН «Биологическая викторина» в 8а классе.

#### 4. Работа над ИИП:

№	ФИ	
п/п	ученика	Тема проекта
1.	Яковенко Александра 10 класс	«Замена школьного яблоневого сада»
2.	Никитин Никита 10 класс	«Использование гербицидов»
3.	Давлатов Валиджон 10 класс	«Движение у растений»

4.	Ткачёв Егор 8а класс	«Вред татуировок»
5.	Ткачёв Макар 8а класс	«Вред вейпов»
6.	Дударева Диана 8а класс	«Употребление кофе, польза или вред»
7.	Королёва Анна 8б класс	«Животные, которых не удалось приручить»
8.	Егоров Егор 8б класс	«Использование знаний о строении костей в строительстве»
9.	Мануйлова Полина 8б класс	«Плесень»
10.	Алексеева Дарья 86 класс	«Как выбрать кошачий корм»

- 5. Тема самообразования: «Обновление научно-методических подходов в организации образовательного процесса для достижения современного качества биологического и химического образования школьников через внедрение инновационных педагогических технологий, активных методов и приёмов».
- 6. Результативность выступлений учащихся в конкурсах, олимпиадах различного уровня:
- -Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии (победителей: 7 чел., призёров: 31 чел.), химии 2 участника, 1 призёр.
- -Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии 24 участника: победителей 4, призёров 16.

Областной конкурс «Добровольцы Смоленщины -2024» Ткачёв Макар, Ткачёв Егор — 1 место.

Экологический конкурс Газпрома Яковенко Александра «Замена школьного яблоневого сада».

Всероссийский этнодиктант 5.11.2023 8 учеников и я.

Всероссийский Экодиктант участники ученики 5-11 класса.

Всероссийский конкурс в региональном веб-квесте «Смоленщина-область рабочих профессий» (7 ноября-12 декабря 2023).

Тотальный тест «Доступная среда» 1 декабря 2023 г.

Областной конкурс школьный этап «Ёлка эколят-молодых защитников природы» 1 место 8а класс, призёры областного этапа.

Школьный конкурс стенгазет «Новый год у ворот» 1 место.

Всероссийская онлайн олимпиада по окружающему миру для учеников 1-9 классов (март 2024 г.) 11 участников (4 победителя).

Мониторинг ценностных ориентиров 2023 г.

Викторина, посвящённая Дню матери (1 место).

Всероссийская олимпиада по химии 1 место Маковкин Данила 10 класс.

Областная викторина Пржевальский, Гагарин (8 человек 8а класса).

## 7. Публикации:

Публикация на школьном сайте 6.

- 8. Сайт педагога находится на Инфоуроке.
- 9. Внеклассная работа:

Экскурсия в Хмелиту и зооферму (23 сентября).

День самоуправления (подготовка с учениками урока по биологии и химии).

Подготовка 2-х номеров художественной самодеятельности на День учителя.

Участие в школьных субботниках.

Номер художественной самодеятельности на Осенний балл.

День науки в 8а классе.

Акция по экологии, повесили 2 скворечника с 11 классом.

Акция- посадка сирени с 11 классом.

Экскурсия с учениками 8а класса на памятник, посвященный узникам. Встреча с директором музея Г.В.Батюшиной. Участие в конкурсе стихов.

Экскурсия по профориентации в Холм-Жирковский РЭС.

Экскурсия на ВДНХ Москва «Моя Россия».

Поездка на экскурсию в г.Гагарин (музеи космонавтики).

Походы с 11 классом в Стешино (с ночёвкой) и 8а классов в Нахимовское (с ночёвкой).

Сдали 270 кг макулатуры.