



## **Анализ работы районного методического объединения учителей биологии образовательных учреждений Ключевского района за 2023/2024 учебный год**

Районное методическое объединение учителей биологии Ключевского района осуществляло свою работу в условиях перехода на ФГОС нового поколения, модернизации образования, главной целью которого является достижение нового качества общеобразовательной подготовки. В условиях обновления образования возросла потребность в учителе, способном модернизировать содержание своей деятельности посредством критического, творческого её освоения и применения достижений науки и передового педагогического опыта. В связи с этим изменяются и функции методического сопровождения, обеспечивающего деятельность учителя.

Успешность профессиональной деятельности педагогов обуславливается сформированностью у них профессиональных методических умений. Этот процесс протекает эффективнее при активном участии педагогов в профессиональных объединениях.

Работа районного методического объединения учителей биологии была направлена на реализацию методической темы ***«Развитие единого информационно-методического пространства учителей биологии района как условие повышения их профессиональной компетентности»***, на использование продуктивных форм и методов организации учебного занятия, знакомство с опытом работы коллег по внедрению современных педагогических технологий, на осуществление перехода на ФГОС ООО.

В связи с этим в 2023/2024 учебном году решались следующие задачи:

- совершенствовать формы и методы по организации работы с одарёнными детьми;
- активизировать работу по вовлечению учителей к участию в конкурсах профессионального мастерства;
- создавать условия для обеспечения профессионального, культурного и творческого роста педагогов;
- оказывать методическую поддержку педагогам при переходе на ФГОС ООО, работе по новым учебным программам, реализации государственного стандарта основного и среднего (полного) общего образования;
- способствовать освоению и внедрению новых образовательных технологий, в том числе информационно-коммуникационных;
- создавать организационные условия для развития горизонтальной карьеры педагогов;
- продолжить формирование банка актуального педагогического опыта, распространяя его и внедряя в практику работы школ района;
- создавать условия для творческой работы педагогов с перспективой на опытно-экспериментальную, научно-исследовательскую деятельность;
- акцентировать профессиональную компетентность педагогов на конечные ориентиры в планировании и осуществлении учебно-воспитательного процесса в образовательных учреждениях.

Учителя района работали над формированием у учащихся ключевых компетенций, то есть готовности использовать усвоенные знания, умения и способы деятельности в реальной жизни.

Обучение проводилось по учебно-методическим комплектам под редакцией В.В. Пасечника, И.Н. Пономаревой, Н.И. Сонина (биология), В.И. Сивоглазов, А.В. Теремова (углубленный уровень 10 кл) в соответствии с Базисным учебным планом и государственным стандартом. В 5-х, 10-х классах образовательных учреждений района осуществлен переход на линию учебников под редакцией В.В. Пасечника.

Руководил работой районного методического объединения Пилипенко О.М., учитель биологии высшей квалификационной категории МБОУ «Ключевская средняя общеобразовательная школа №1» Ключевского района Алтайского края.

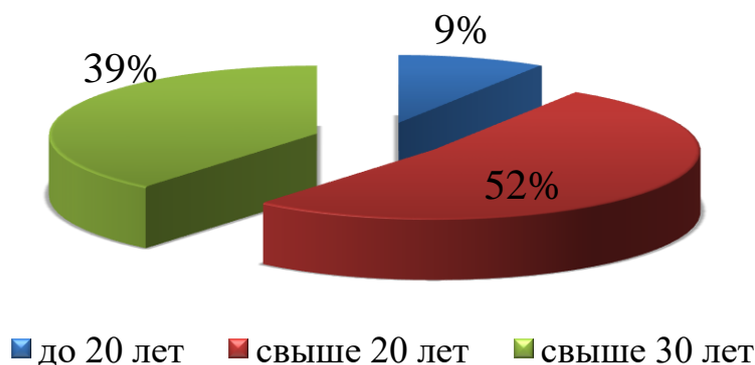
***Анализ условий,  
обеспечивающих развитие профессиональной компетентности педагогов***

***Анализ кадрового состава учителей биологии.*** Известно, что содержание методической работы районного методического объединения во многом определяется особенностями образовательной ситуации, в которой разворачивается профессиональная деятельность педагогов по уровням их квалификации.

Преподавание биологии в общеобразовательных учреждениях района осуществляли 16 педагогов, все имеют высшее образование.

В школах района учителя биологии имеют педагогический стаж работы:  
– до 20 лет - 2 (13%); свыше 20 лет – 8 (53%); свыше 30 лет – 5 (34%).

**Кадровый состав учителей биологии (пед.стаж) в 2023/2024 учебном году,  
% от общего числа**

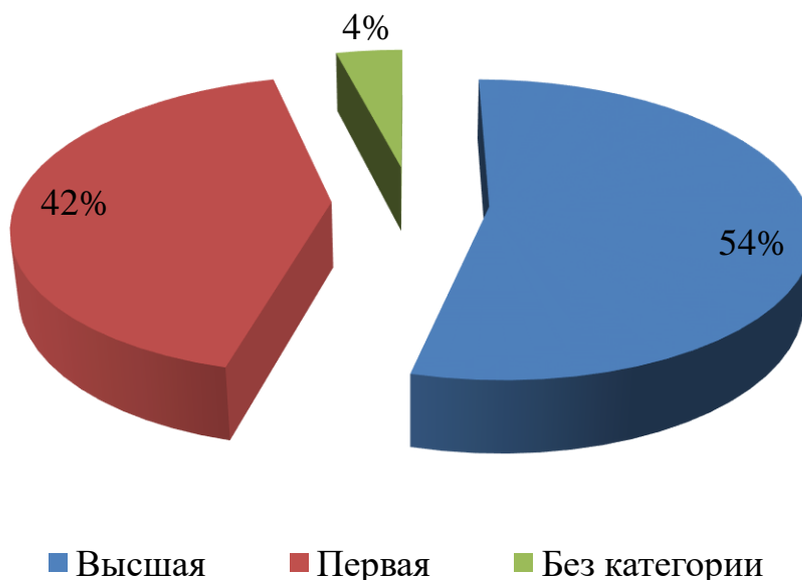


Данные, представленные на диаграмме, свидетельствуют о том, что наибольшее количество педагогов имеют стаж работы свыше 20 (30) лет. Большой стаж педагогической деятельности свидетельствует о достаточно высоком профессиональном уровне учителей биологии.

Однако по-прежнему проблемой остаётся обеспечение общеобразовательных учреждений района молодыми высокопрофессиональными кадрами, способными работать в условиях обновления содержания образования.

На начало 2023-2024 учебного года работало 8 учителей биологии, имеющих высшую квалификационную категорию (53%), 6 педагогов, имеющих первую квалификационную категорию (40%), не имели категорий – 1 человек (7%).

### Квалификационный состав учителей биологии



В целом, качественный состав педагогических кадров позволяет совершенствовать систему биологического образования в школах района и качественно организовывать образовательный процесс.

Деятельность районного методического объединения учителей биологии строилась на основе диагностики и имела практическую направленность.

Выявление проблем, наиболее актуальных вопросов деятельности педагогов ОУ, отслеживание динамики знаний учителей биологии по вопросам совершенствования учебно-воспитательного процесса, анкетирование учителей позволило определить круг вопросов, на которые необходимо было обратить внимание.

Вследствие этого в работу районного методического объединения учителей биологии были включены **следующие вопросы:**

1. Планирование и проведение учебных занятий.
2. Объективная оценка знаний обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей.
3. Организация проектной деятельности учащихся.
4. Организация подготовки учащихся к сдаче ОГЭ, ЕГЭ.
5. Изучение Метод.рекомендаций по введению ФООП.
6. Внедрение ФГИС «Моя школа».

Основными **формами проведения** заседаний были круглые столы, семинары-практикумы, презентации опыта работы, просмотр вебинаров.

Учителя биологии ОУ района активно используют форму самообразования – вебинары. Более 87% педагогов приняли участие в работе вебинаров, организованных специалистами АК ИПКРО и ВУЗ-ов Алтайского края.

Методическое объединение осуществляет работу по обновлению паспорта РМО и размещение его на сайте комитета по образованию администрации Ключевского района (<http://komitet-kluchy.edu22.info/rmo-pedagogov/rmo-uchiteley-biologii/>), а также на персональном сайте учителя биологии МБОУ «Ключевская СОШ №1», Пилипенко О.М. (<http://bio-kl.ucoz.ru/index/rmo/0-5>)

### Результаты ОГЭ по биологии

Название школы	Кол-во учащихся	Средняя оценка по школе
КСОШ №1 (Васильчуковский, Истимисский филиалы)	56	3
КСОШ №2 (Целинный филиал)	28	3
Петуховская СОШ (Каипский филиал)	9	3,5
Новополтавская СОШ (Зеленополянский филиал)	6	4
Северская СОШ (Покровская ООШ)	17	3
По району	116	3

Средняя отметка по району -3, по краю- 3,5

### Результаты ЕГЭ по биологии

Биология (по району - 60,0; по краю- 47,5)

Максимальный балл - 83 (Умаров Артем - МБОУ «Ключевская СОШ №1»); Минимальный балл - 28 (Будина Полина - МБОУ «Ключевская СОШ №2»)

БИОЛОГИЯ		
	2023 год	2024 год
Количество учеников, сдававших экзамен:	6	10
<i>по краю:</i>	47,5	51,7
<b>Средний балл</b> <i>по району:</i>	60,0	60,0
<i>по школам:</i>		
- КСОШ №1	71,0	53,0
- КСОШ №2	50,0	36,0
- Северская СОШ	-	81,0
Мин. граница	36	36

Среди основных направлений в работе районного методического объединения особое место занимает «способный, одарённый» ребёнок.

Значимым условием успешного развития одарённых детей является максимальная индивидуализация их учебной деятельности.

С целью реализации потенциала особо мотивированных детей, формирования интереса к учебным дисциплинам в районе традиционно проводятся предметные олимпиады.

Муниципальный тур всероссийской олимпиады по биологии и экологии проводился для учащихся 7-11 кл. В нем приняли участие 59 школьников, 19 стали победителями и призерами.

Победителей и призёров муниципального этапа олимпиады подготовили: Цыбко Н.В., учитель биологии МБОУ «Ключевская СОШ №2», Войлокова Л.А., учитель биологии и химии МБОУ «Ключевская СОШ №2», Пилипенко О.М., учитель биологии МБОУ

«Ключевская СОШ №1», Кондратенко С.В., учитель биологии Истимисской СОШ филиала МБОУ «Ключевская СОШ №1».

В период с 1 мая по 2 ноября 2023года проходил XI открытый конкурс методических материалов и творческих работ учащихся образовательного школьного округа №1 «БиоТоп - 2023». Общее количество участников составило 29 человек из 5 школ Ключевского района. Участники были награждены:

**Диплом I степени**

Ф.И. участников конкурса	Кл.	Учитель	МБОУ
<b>Ребусы</b>			
1. Свиридова Екатерина	7	Пилипенко О.М.	МБОУ «КСОШ №1»
<b>Кроссворд</b>			
1. Анисцова Варвара	6	Пилипенко О.М.	МБОУ «КСОШ №1»
2. Антошкина Варвара	7	Пилипенко О.М.	МБОУ «КСОШ №1»
3. Кобыляцкая Алина	8	Проскурина Т.В.	МБОУ «Новополтавская СОШ им. Н.В. Курченко»
4. Умаров Артём	11	Пилипенко О.М.	МБОУ «КСОШ №1»
<b>Презентации</b>			
1. Чмерева Арина	6	Пилипенко О.М.	МБОУ «КСОШ №1»
2. Бойко Юлия	6	Войлокова Л.А.	МБОУ «КСОШ №2»
3. Жернаклева Маргарита	6	Войлокова Л.А.	МБОУ «КСОШ №2»
4. Жеглов Данил	7	Цыбко Н.В	МБОУ «КСОШ №2»
5. Губко Артём	8	Цыбко Н.В	МБОУ «КСОШ №2»
6. Будина Полина	11	Войлокова Л.А.	МБОУ «КСОШ №2»
7. Казарян Сюзанна	11	Войлокова Л.А.	МБОУ «КСОШ №2»
<b>Буклет</b>			
1. Гусельникова Юлия	7	Журбенко Е.И.	Зеленополянская СОШ им В.В.Корнева филиал МБОУ «Новополтавская СОШ им Н.В. Курченко»
<b>Сценарий урока</b>			
Журбенко Екатерина Иосифовна			Зеленополянская СОШ им В.В.Корнева филиал МБОУ «Новополтавская СОШ им Н.В. Курченко»

**Диплом II степени:**

Ф.И. участников конкурса	Кл.	Учитель	МБОУ
<b>Кроссворд</b>			
1. Каменская Диана	7	Проскурина Т.В.	МБОУ «Новополтавская СОШ им. Н.В. Курченко»
2. Харченко Степан	9	Войлокова Л.А.	МБОУ «КСОШ №2»
<b>Презентации</b>			
1. Осинин Александр	5	Цыбко Н.В	МБОУ «КСОШ №2»

2. Руденко Егор	6	Журбенко Е.И.	Зеленополянская СОШ им В.В.Корнева филиал МБОУ «Новополтавская СОШ им Н.В. Курченко»
3. Бойко Евгений	6	Войлокова Л.А.	МБОУ «КСОШ №2»
4. Суманова Екатерина	6	Войлокова Л.А.	МБОУ «КСОШ №2»
5. Кустов Егор	8	Цыбко Н.В	МБОУ «КСОШ №2»
6. Малов Артём	8	Цыбко Н.В	МБОУ «КСОШ №2»
7. Лаврентиева Алиса	9	Войлокова Л.А.	МБОУ «КСОШ №2»
<b>Буклет</b>			
1. Кричиёк Анастасия	11	Войлокова Л.А.	МБОУ «КСОШ №2»

Диплом III степени:

Ф.И. участников конкурса	Кл.	Учитель	МБОУ
<b>Презентации</b>			
1. Неженцев Матвей	6	Карабут Н.А.	Каипская ООШ филиал МБОУ «Петуховская СОШ им. С.А. Чиганова»
2. Горовая Эллина	7	Цыбко Н.В	МБОУ «КСОШ №2»
3. Класс Дмитрий	8	Цыбко Н.В	МБОУ «КСОШ №2»
4. Зубанева Арина	9	Журбенко Е.И.	Зеленополянская СОШ им В.В.Корнева филиал МБОУ «Новополтавская СОШ им Н.В. Курченко»
5. Иванникова Альбина	9	Журбенко Е.И.	Зеленополянская СОШ им В.В.Корнева филиал МБОУ «Новополтавская СОШ им Н.В. Курченко»

Призёров и победителей конкурса подготовили: Н.В. Цыбко, учитель биологии МБОУ «Ключевская СОШ №2»; Е.И Журбенко, учитель биологии Зеленополянкой СОШ им. им В.В. Корнева, филиала МБОУ «Новополтавская СОШ» им. Н.В. Курченко; О.М. Пилипенко, учитель биологии МБОУ «Ключевская СОШ №1»; Л.А. Войлокова, учитель биологии МБОУ «Ключевская СОШ №2»; Т.В. Проскурина, учитель биологии, МБОУ «Новополтавская СОШ им. Н.В. Курченко», Н.А. Карабут, учитель биологии Каипской ООШ филиала МБОУ «Петуховская СОШ им. С.А. Чиганова»

Из приведённых данных следует, что районному методическому объединению необходимо направить деятельность учителей на поиск новых форм и методов целенаправленной работы с одарёнными детьми, своевременное выявление и оказание поддержки обучающимся, проявляющим повышенный интерес к изучению предмета.

***Факторы, препятствующие развитию профессиональной компетентности субъектов образовательной деятельности***

В ходе проблемно – ориентированного анализа **выявлены следующие проблемы:**

- недостаточно эффективно осуществляется практическое внедрение учителями активных образовательных и инновационных технологий;

- недостаточна ориентация учителей на участие их в конкурсах профессионального мастерства.

Содержание деятельности районного методического объединения учителей биологии на 2024/2025 учебный год определено в соответствии с целями и задачами развития муниципальной методической службы.

Сегодня главной **целью** деятельности районного методического объединения является:

- объединение учителей биологии вокруг значимых инициатив, интересного опыта;
- развитие творческого потенциала учителя, направленного на формирование и развитие личности учащегося.

Для этой цели необходимо решение следующих **задач**:

- совершенствовать формы и методы по организации работы с одаренными детьми;
- активизировать работу по вовлечению учителей к участию в конкурсах профессионального мастерства;
- создавать условия для обеспечения профессионального, культурного и творческого роста педагогов;
- оказывать методическую поддержку педагогам при переходе на ФГОС ООО и СОО, работе по новым учебным программам, реализации государственного стандарта основного и среднего (полного) общего образования;
- способствовать освоению и внедрению новых образовательных технологий, в том числе информационно-коммуникационных;
- создавать организационные условия для курсовой подготовки педагогических работников;
- продолжить формирование банка актуального педагогического опыта, распространяя его и внедряя в практику работы школ района;
- создавать условия для творческой работы педагогов с перспективой на опытно-экспериментальную, научно-исследовательскую деятельность;
- акцентировать профессиональную компетентность педагогов на конечные ориентиры в планировании и осуществлении учебно-воспитательного процесса в образовательных учреждениях.

Руководитель РМО учителей биологии:



О.М. Пилипенко