



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №36  
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА В.Г. ОБОДОВСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ УСТЬ-ЛАБИНСКИЙ РАЙОН**

Адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Ободовского, 153 а  
Телефон: 8-861 - 35 - 4 - 51 – 60 E-mail: school36@uslab.kubannet.ru

Рассмотрено на заседании ШМО  
естественнонаучного цикла  
Руководитель ШМО  
 А.В. Карякин  
Протокол №1 от 30.08. 2019 г.

Согласованно  
Зам. директора по УВР  
 Я.К. Петина  
«30» августа 2018 г.



Утверждаю  
Директор  
 А.Х. Манлокова  
Приказ №211-Д  
от 31.08.2018 г.

**ПЛАН РАБОТЫ  
школьного методического объединения  
учителей естественнонаучного цикла  
МБОУ СОШ № 36 имени В.Г. Ободовского  
на 2020 - 2021 учебный год**

**Состав МО:**

Карякин А.В. – руководитель ШМО, учитель географии  
Коротченко М.В. – учитель географии,  
Теплухина Е.П. – учитель химии,  
Павленко Н.В. – учитель биологии

**Тема методического объединения:** «Развитие ключевых компетенций учащихся через внедрение в учебное пространство современных развивающих технологий»

**Цели и задачи МО на 2020 - 2021 учебный год:**

- Создание оптимальных условий для развития личности каждого учащегося в различных видах деятельности сообразно с его способностями, интересами, возможностями, а также потребностями общества.
- Развитие таких качеств личности, как предприимчивость, самостоятельность, деловитость, ответственность, инициативность, честность, порядочность.
- Воспитание культуры личности во всех её проявлениях (культуры труда, экономической культуры, экологической культуры, правовой культуры).
- Применение современных педагогических технологий для планирования и реализации новых развивающих технологий, включающих в себя воспитательные, развивающие и обучающие цели.
- Совершенствовать структуру методической работы.
- Создание условий для объединения педагогов по близким проблемам с целью аккумуляции идей и возможностей.
- Совершенствование преподавания основ естественно – географических наук в ОУ
- Стимулирование творческой инициативы учителей на разработку и внедрение нового содержания, новых педагогических технологий и новых организационных форм образования.
- Создание условий для исследовательской деятельности на уроках как факторе личностного развития школьников через обновление содержания предметов естественно- научного цикла, определяющего современное качество содержания образования.
- Разработка систем мер, направленных на качественную подготовку учащихся к сдаче ЕГЭ
- Комплексное изучение основных документов, направленных на развитие образования.
- Создание условий для объединения педагогов по близким проблемам с целью аккумуляции идей и возможностей.

**Основные направления деятельности:**

- 1.Повышение качества ЗУН.
- 2.Работа с мотивированными и талантливыми детьми.
- 3.Профессиональный рост учителя.
- 4.Подготовка учителя основной школы к введению ФГОС.

**1.Повышение качества ЗУН****Задачи:**

- совершенствование методики ведения уроков, применение современных технологий, ИКТ.
- совершенствование видов и форм диагностики и контроля.

№	Содержание мероприятий	сроки
1	Мониторинг предметных достижений обучающихся	В конце каждой четверти
2	Проведение диагностических контрольных работ в системе	В течение года



3	Подготовка к ОГЭ, ЕГЭ	В течение года
4	Использование современных технологий на уроке (обмен опытом) Посещение учебных занятий с последующим анализом и самоанализом по реализации технологий	В течение года
5	Проверка тетрадей по предметам: выполнение единых требований, формы домашнего задания, выполнение практических работ	ноябрь, март

## 2. Профессиональный рост учителя

### Задачи:

- повышение уровня профессионального мастерства учителя;
- выявление и распространение положительного педагогического опыта.

№	Содержание мероприятий	сроки
1	Изучение нормативно-правовых документаций по вопросам образования.	В течение года
2	Ознакомление с методическими разработками различных авторов и проведение отчетов о профессиональном самообразовании учителя	В течение года
3	Методическое сопровождение аттестующих учителей	В течение года
4	Открытые уроки	Сентябрь-март
5	Освоение инновационных технологий.	В течение года
6	Мониторинг профессиональных затруднений и информационных потребностей учителей.	В течение года
7	Отчет педагогов, прошедших курсовую подготовку (вести с курсов)	В течение года
8	Участие с докладами в семинарах, совещаниях и конференциях	В течение года
9	Участие в профессиональных конкурсах, Интернет-конкурсах, в сетевых сообществах	В течение года
10	Публикации на сайтах, создание собственного сайта	В течение года
11	Посещение мероприятий разного уровня	В течение года
12	Мониторинг профессионального роста и творческой активности педагогов	В течение года

## 3. Работа с мотивированными и талантливыми детьми

### Задачи:

- организовать проведение различных внеурочных конкурсов, интеллектуальных игр, олимпиад, позволяющим детям проявить свои способности;
- активизировать участие школьников в исследовательской деятельности;
- повысить качественный уровень работы с мотивированными и талантливыми детьми.

№	Содержание мероприятий	сроки
1	Подготовка и участие во всероссийской олимпиаде школьников по общеобразовательным предметам на школьном и муниципальном этапах	По графику
2	Участие в международных и Всероссийских интеллектуальных играх, дистанционных олимпиадах	В течение года



3	Организация и проведение предметных недель	Февраль - апрель
4	Работа с учащимися, обучающимися на «отлично», и «резервом» (с одной «четверкой»)	В течение года

**План-сетка работы МО учителей естественнонаучного цикла  
на 2020 - 2021 учебный год**

Месяц	Обсуждаемые вопросы и мероприятия	Ответственные
<b>Сентябрь</b>	1. Анализ работы МО за 2019-2020 учебный год. 2. Изучение содержания рабочих программ 3. Изучение нормативных документов по предметам. 4. Стартовые контрольные работы. 5. Подготовка учащихся к предметным школьным олимпиадам.	Руководитель МО Члены МО
<b>Октябрь</b>	1. Проведение школьных предметных олимпиад. 2. Подготовка учащихся к предметным олимпиадам муниципального тура. 3. Заседание МО учителей естественнонаучного цикла.	Руководитель МО Члены МО
<b>Ноябрь</b>	1. Подготовка и проведение предметной недели учителей естественнонаучного цикла. 2. Подготовка учащихся к предметным олимпиадам муниципального тура.	Руководитель МО Члены МО
<b>Декабрь</b>	1. Участие в предметных олимпиадах муниципального тура. 2. Проведение полугодовых контрольных работ по предметам	Руководитель МО Члены МО
<b>Январь</b>	1. Заседание ШМО учителей естественнонаучного цикла	Руководитель МО Члены МО
<b>Февраль</b>	1. Организация исследовательских работ учащихся. 2. Подготовка и проведение Линейки Памяти.	Руководитель МО Члены МО
<b>Март</b>	1. Доклад «Организация учебно-исследовательской деятельности на уроках биологии».	Руководитель МО Члены МО
<b>Апрель</b>	1. Внеклассное мероприятие «Я – житель планеты Земля». 2. Участие в экологическом субботнике.	Руководитель МО Члены МО
<b>Май</b>	1. Подготовка к ЕГЭ. 2. Подведение итогов работы МО за год.	Руководитель МО Члены МО

**Темы заседаний методического объединения естественнонаучного цикла**

**Август**

**Заседание № 1**

1. Разработка, согласование и утверждение плана работы МО на 2020 - 2021 уч. год.
2. Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ за 2019-2020 уч. год.
3. Рассмотрение и утверждение рабочих программ по предметам и календарно-тематического планирования.
4. Программно-методическое обеспечение изучения биологии, химии, географии в 2019-2020 учебном году.
5. Подготовка материалов к школьной олимпиаде.

## 6. Работа с молодыми специалистами

### Ноябрь

#### Заседание № 2

1. Подготовка и участие учащихся в школьных и районных олимпиадах и к I этапу Всероссийской олимпиады.
2. Подготовка к участию в научно-исследовательской конференции «Шаг в будущее».
3. Информация учителей предметников МО по проблеме «Работа с учащимися со слабой мотивацией к учебе»
4. Организация работы со слабоуспевающими учащимися.
5. Проверка использования учителями тестовых технологий на уроках.
6. Открытые уроки учителей методического объединения учителей естественнонаучного цикла.

### Февраль

#### Заседание № 3

1. Анализ подготовки учащихся к олимпиадам.
2. Изучение ФГОС 2 поколения, сравнительный анализ с ФГОС 2004 года.
3. Чтение справки по итогам проверки состояния творческих тетрадей по биологии, химии, географии.
4. Проведение открытой недели ЕНЦ.

### Май

#### Заседание № 4

1. Отчеты по самообразованию.
2. Изучение нормативных документов по ЕГЭ.
3. Анализ работы МО за 2020 - 2021 учебный год.
4. Обсуждение и составление плана МО на 2021-2022 учебный год.

Руководитель ШМО  
естественнонаучного цикла

Карякин А.В.