# Цели и задачи МОУ «Щегловская СОШ» на 2018-2019 учебный год

# Цель

Создание условий для формирования конкурентоспособной личности с высоким уровнем самосознания, ориентированной на всестороннее развитие, способной к позитивной самореализации в профессиональной, общественной и семейнобытовой жизни.

# Задачи

- 1. Обеспечение права каждого обучающегося на получение образования в соответствии с его потребностями и возможностями.
- 2. Совершенствование системы воспитания в соответствиями с направлениями Стратегии развития воспитания в Российской Федерации.
- 3. Совершенствование системы работы по развитию и поддержке одаренных обучающихся, их творческих способностей, расширение участия обучающихся в проектно исследовательской деятельности.
- 4. Развитие профессиональной компетентности педагогических работников с учетом введения Профессионального Стандарта педагога и Федерального Государственного Образовательного Стандарта основного общего образования.
- 5. Реализация Программы оценки качества образования в соответствии с муниципальной Программой оценки качества образования.
- 6. Формирование доступной среды для обучающихся с ОВЗ.
- 7. Создание современной инфраструктуры школы.

# План работы МО учителей естественно - математического цикла на 2018-- 2019 уч. гг.

## Методическая тема школы:

«Организация самостоятельной деятельности обучающихся на уроке как основной способ повышения качества образования»

# Цель методической работы

повышение эффективности образовательного процесса через организацию самостоятельной деятельности на уроке.

# ЗАДАЧИ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

- 1. Создание образовательного пространства, способствующего развитию самостоятельной деятельности обучающихся.
- 2. Изучение передового педагогического опыта по организации самостоятельной деятельности обучающихся на уроке.
- 3. Использование возможностей информатизации для организации самостоятельной деятельности обучающихся на уроке.
- 4. Изучение эффективности используемых форм и приемов самостоятельной деятельности.
- 5. Повышение качества образования обучающихся и развитие их творческих способностей путем использования новых педагогических технологий на уроках.
- 6. Выявление, обобщение и распространение положительного опыта.

#### СЕНТЯБРЬ

# ЗАСЕДАНИЕ № 1

- 1. Корректировка плана работы на 2018-2019 учебный год.
- 2. Анализ итогов выпускных экзаменов в 9 и 11 классах по предметам гуманитарного цикла
- 3. Составление графиков взаимопосещения уроков, открытых уроков и внеклассных мероприятий.
- 4. Выбор и уточнение тем для самообразования учителей.
- 5. Разработка плана Декады биологии, химии, географии, природоведения.
- 6. Организация обучения с помощью РЭШ МЭШ.
- 7. Рассмотрение планов развития учебных кабинетов.
- 8. Составление плана участия обучающихся и учителей в муниципальных, региональных и Всероссийских конкурсах, в том числе, дистанционных, в течение учебного года.
- 9. Составление списка участников муниципальных олимпиад.
- 10. Роль учителей МО в работе школьного научного общества.
- 11. Аттестация учителей-членов МО.
- 12. Проведение диагностического тестирования для определения исходного уровня знаний в 5-
- 11 классах по предметам естественно математического цикла.

#### СЕНТЯБРЬ - ОКТЯБРЬ (межсекционная работа)

- 1. Декада биологии, химии, географии, природоведения. Проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий.
- 2. Проведение диагностического тестирования по предметам естественно математического цикла в 5-11 классах по определению исходного уровня знаний.
- 3. Организация и проведение школьного тура Всероссийской олимпиады школьников. Подготовка обучающихся к участию в муниципальном туре.
- 4. Организация участия обучающихся в муниципальных, региональных и Всероссийских конкурсах, в том числе и дистанционных.

- 5. Организация подготовки к участию обучающихся 3-11 классов в игре конкурсе по информатике «КИТ».
- 6. Помощь учителям, аттестующимся в 2018-2019 уч. гг.
- 7. Всероссийский урок «Безопасность школьников в сети Интернет»».
- 8. Круглый стол для олимпиоников с учителями.
- 9. Изучение затруднений учителей при подготовке и проведении урока (диагностика). Методическая помощь.
- 10. Выработка методических рекомендаций на основе практического опыта по организации самостоятельной работы на уроке.
- 11. Подготовка проектов школьного научного общества.

# НОЯБРЬ

#### ЗАСЕДАНИЕ № 2

- 1. Повышение качества образования обучающихся и развитие их творческих способностей путем использования новых педагогических технологий на уроках естественно математического цикла.
- 2. Подготовка к тематическому педагогическому совету: «Формы самостоятельной работы».
- 3. Открытые уроки по плану. Обсуждение открытых уроков.
- 4. Итоги диагностического тестирования по определению исходного уровня знаний по математике в 5- 11 классах.
- 5. Итоги Декады биологии, химии, географии, природоведения.
- 6. Разработка плана Декады математики, физики, информатики.

## НОЯБРЬ (межсекционная работа)

- 1. Декада математики, физики, информатики. Проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий.
- 2. Проведение контрольных работ за І триместр.
- 3. Участие в муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников.
- 4. Участие в игре-конкуре по информатике «КИТ» (2-11 кл.).
- 5. Подготовка проектов школьного научного общества.
- 6. Участие в работе педагогического совета: «Формы самостоятельной работы».

#### ДЕКАБРЬ (межсекционная работа)

- 1. Проведение диагностического тестирования в форме ЕГЭ по предметам естественно математического цикла в 11 классе.
- 2. Взаимопосещение уроков, анализ, рекомендации с целью оказания методической помощи.
- 2. Участие в муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников.
- 3. Работа учителей над своими методическими темами. Подведение предварительных итогов.
- 4. Подготовка проектов научного общества к стендовой предзащите.
- 5. Всероссийский урок по информатике «Час кода».

# ДЕКАБРЬ

#### ЗАСЕДАНИЕ № 3

- 1. Обсуждение итогов контрольных работ и итоговых отметок за I триместр по предметам естественно математического цикла.
- 2. Выступления учителей по своим методическим темам (темам самообразования).
- 3. Подведение итогов участия и результативности в муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников.
- 4. Итоги Декады математики, физики, информатики.

#### ЯНВАРЬ

- ЗАСЕДАНИЕ № 4 (совместно с МО учителей начальной школы и МО учителей гуманитарного цикла)
- 1. Использование возможностей информатизации для организации самостоятельной работы учащихся на уроке.
- 2. Открытые уроки по плану. Обсуждение открытых уроков.
- 3. Выступления учителей по своим методическим темам (темам самообразования.
- 4. Участие и результативность обучающихся и учителей в муниципальных, региональных и Всероссийских конкурсах, в том числе, дистанционных, в течение учебного года.
- 5. Разработка плана Декады ОБЖ, физической культуры и технологии.
- 6. Результаты предварительной защиты проектных работ обучающихся

#### ЯНВАРЬ - ФЕВРАЛЬ (межсекционная работа)

- 1. Работа учителей над своими методическими темами.
- 2. Взаимопроверка тетрадей.
- 3. Участие проектов научного общества в стендовой предзащите.
- 4. Декада ОБЖ, физической культуры и технологии. Проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий.
- 5. Организация подготовки к участию обучающихся 2-11 классов в игре конкурсе «КЕНГУРУ».

#### МАРТ (межсекционная работа)

- 1. Проведение пробного тестирования в 9 и 11 классах по предметам естественно математического цикла.
- 2.Подготовка к ГИА по предметам естественно математического цикла (9, 11 классы).
- 3. Работа учителей над своими методическими темами.
- 4. Работа с паспортом учебного кабинета.
- 5. Участие в игре-конкурсе по математике «КЕНГУРУ» (2-10 кл.).
- 6. Подготовка к участию обучающихся 2-9 классов в игре конкурсе «ЧиП».
- 7. Подготовка и участие проектов школьного научного общества в школьной научнопрактической конференции.

#### MAPT

## ЗАСЕДАНИЕ № 5

- 1. Разработка критериев определения уровня сформированности навыков самостоятельной работы на уроках. Опыт использования МЭШ и РЭШ на уроках и во внеурочной деятельности.
- 2. Открытые уроки по плану. Обсуждение открытых уроков.
- 3. Обобщение и распространение педагогического опыта учителей МО. Отчеты по темам самообразования.
- 4. Итоги пробного тестирования в 11 и 9 классах. Методы корректировки результатов.
- 5. Обсуждение итогов контрольного тестирования и итоговых отметок за II триместр по предметам естественно математического цикла.
- 6. Итоги Декады ОБЖ, физической культуры и технологии.
- 7. Итоги участия проектов школьного научного общества в школьной научно-практической конференции.

#### АПРЕЛЬ (межсекционная работа)

- 1. Подготовка и участие проектов школьного научного общества в муниципальной научнопрактической конференции.
- 2. Подготовка печатных работ в школьный методический сборник.

- 3. Подведение итогов участия и результативности обучающихся и учителей в муниципальных, региональных и Всероссийских конкурсах, в том числе, дистанционных.
- 4. Участие обучающихся 2-9 классов в игре конкурсе «ЧиП» («Человек и природа»).
- 5. Подготовка к методической конференции по теме «Определение эффективности организации самостоятельной деятельности, форм, методов и приемов взаимодействия с обучающимися, широкого использования ИКТ и внеурочной деятельности обучающихся 5-11 классов для повышения качества знаний на уроках».

#### АПРЕЛЬ

## ЗАСЕДАНИЕ № 6

- 1. Открытые уроки по плану. Обсуждение открытых уроков.
- 2. Подведение предварительных итогов работы над методической темой школы «Организация самостоятельной деятельности обучающихся на уроке как основной способ повышения качества образования»
- 3. Отчёты учителей по итогам работы над методическими темами.
- 4. Итоги участия проектов школьного научного общества в муниципальной научнопрактической конференции.

# МАЙ (межсекционная работа)

- 1. Подготовка к ГИА по предметам естественно математического цикла.
- 2. Помощь в составлении рабочих программ на 2018-2019 уч. гг.
- 3. Подготовка итоговых контрольных работ.
- 4. Анализ работы с одаренными детьми.
- 5.Подготовка и участи в методической конференции по теме «Определение эффективности организации самостоятельной деятельности, форм, методов и приемов взаимодействия с обучающимися, широкого использования ИКТ и внеурочной деятельности обучающихся 5-11 классов для повышения качества знаний на уроках».

#### ИЮНЬ

## ЗАСЕДАНИЕ № 7

- 1. Итоги работы МО в 2017-2018 уч. гг.
- 2. Составление плана на работы МО на 2018-2019 уч. гг.
- 3. Итоги работы по обобщению передового педагогического опыта.

#### АВГУСТ

#### ЗАСЕДАНИЕ № 8

- 1. Рассмотрение рабочих программ по предметам естественно-математического цикла.
- 2. Утверждение плана работы на 2018-2019 уч. гг.
- 3. Итоги выпускных экзаменов в 9 и 11 классах по предметам естественно математического цикла. Обсуждение итогов года по предметам естественно математического цикла.
- 4. Подготовка к публичному отчету.