

ПЛАН РАБОТЫ ШКОЛЬНОГО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО ЦИКЛА НА 2013-2014 УЧЕБНЫЙ ГОД.

СЕНТЯБРЬ.

1. Провести заседание ШМО по обсуждению и утверждению плана работы ШМО на 2013-2014 уч. год; утверждению программ и учебных пособий учителей биологии, химии, географии, физики; обсуждению и утверждению кандидатуры председателя ШМО учителей естественнонаучного цикла.
2. Принять участие в выездном экологическом семинаре.
3. Принять участие в городском конкурсе экологического плаката.
4. Организовать поездку в музей «Физическая кунст - камера» в г. Троицк для учащихся 5-ых классов.

Октябрь.

1. Провести заседание ШМО по подготовке и проведению школьных предметных олимпиад и конференции «Вирусы – кто они?» (9-11 классы).
2. Провести школьные олимпиады по биологии, химии, географии и физике.
3. Заседание клуба «Юные экологи».
4. Организовать поездку Планетарий для учащихся 8-ых, 10-ых классов.

НОЯБРЬ.

1. Провести заседание ШМО по итогам проведения школьных олимпиад по химии, географии, биологии и физике и подготовке к городским олимпиадам.
2. Принять участие в городских олимпиадах по предметам естественнонаучного цикла.
3. Организовать поездку в музей «Физическая кунст - камера» в г. Троицк для учащихся 8-ых и 9-ых классов.
4. Провести конференцию «Вирусы - кто они?» для учащихся 9-11 классов.

ДЕКАБРЬ.

1. Провести заседание ШМО по теме «Роль проектной деятельности учащихся в поддержании интереса к предметам естественнонаучного цикла».
2. Провести акцию «Покормите птиц зимой!»

ЯНВАРЬ.

1. Провести заседание ШМО по подготовке к городской научно-практической конференции, к школьной конференции «Мир вокруг нас » и неделе предметов естественнонаучного цикла.
2. Организовать поездку в Биологический музей им. Тимирязева для учащихся 10-ых классов.

ФЕВРАЛЬ.

1. Провести заседание ШМО по теме «Экологическое воспитание на уроках биологии, химии, физике и географии».
2. Провести неделю предметов естественнонаучного цикла:
 - а). Провести школьную конференцию для учащихся 8-9-10-ых «Мир вокруг нас».
 - б). Организовать фотовыставку о природе.
 - в). Организовать выставку поделок «Природа на службе человека».
 - г). Провести «Химический бой» между командами 9А и 9Б классов.
 - д). «Что? Где? Когда?» для учащихся 11-ого класса.
 - е). «Занимательная физика и химия» - показ опытов для учащихся 5-6 классов.

МАРТ.

1. Провести заседание ШМО по подготовке к ЕГЭ .
2. Принять участие в городской научно-практической конференции по предметам естественнонаучного цикла.
3. Провести акцию «Грачи прилетели!», изготовить и развесить скворечники.

АПРЕЛЬ.

1. Провести заседание ШМО по обмену опытом между учителями естественнонаучного цикла.
2. Принять участие в «Педагогическом марафоне».
3. Принять участие в проведении Дня открытых дверей школы.
4. Конкурс стенгазет «Пропаганда ЗОЖ»
5. Международный день Земли 22 апреля. Экологический калейдоскоп «Живи, Земля!» для уч-ся 5-11 кл.
6. Организовать поездку в Приокско-Террасный заповедник для учащихся 5-ых классов.

МАЙ.

1. Провести заседание ШМО по проведению выпускных экзаменов в форме ЕГЭ по химии, географии, биологии и физике.
2. Организовать и провести трудовую акцию «Вишневый сад» (благоустройство и озеленение школьной территории).
3. Организовать работу на пришкольном участке учащихся 5-10 классов.
4. Организовать экологический десант к роднику.

ИЮНЬ. Провести заседание ШМО «Отчет и анализ работы ШМО за 2013-2014 учебный год».

СИСТЕМАТИЧЕСКИ:

1. Принимать участие в заседаниях педагогического совета школы
2. Принимать участие в работе городских методических объединений и городских мероприятиях по предметам естественнонаучного цикла.
3. Продолжать работу по оснащению учебных кабинетов наглядными пособиями, дидактическими материалами, техническими средствами обучения, озеленению и поддержанию высокого эстетического уровня кабинетов.
4. Работать по повышению квалификации учителей естественнонаучного цикла:

- 1). Посещение курсов повышения квалификации
- 2). Взаимопосещение уроков
- 3). Проведение открытых уроков
- 4). Заниматься самообразованием
- 5). Проводить внеклассную работу по предметам.
- 6). Проводить элективные курсы по химии, географии.
- 7). Посещать родительские собрания с целью довести до сведения родителей учащихся требования учителей-предметников, наладить контакт с ними.
- 8). Работать со школьным сайтом.