

**План мероприятий
ГБОУ гимназии №1409
К году экологии в России**

по реализации Указа Президента Российской Федерации от 5 января 2016 года «О проведении в Российской Федерации Года экологии» и «Плана основных мероприятий по проведению в 2017 году в Российской Федерации Года экологии Правительства Российской Федерации» в ГБОУ гимназии №1409

Разработчики плана мероприятий:

Назаренко И.А., учитель биологии, председатель МО «Гармония»

Митюшина С.О., учитель биологии

Акмулова Ю.В., заместитель директора по воспитательной работе

Пояснительная записка:

Цель проведения Года экологии в России – привлечь внимание к проблемным вопросам, существующим в экологической сфере, улучшить состояние экологической безопасности страны, повысить экологическую грамотность населения.

Стоит отметить, что 2017 год станет не только Годом экологии, но и Годом особо охраняемых природных территорий (далее ООПТ). Правительство РФ утвердило план основных действий, который состоит из 168 различных мероприятий всевозможного характера. В перечне экологических проблем – проблема загрязнения окружающей среды стоит на первом месте. Этот показатель растет с каждым годом и ему способствуют такие факторы, как загрязнение водоемов, вырубка лесов, ухудшение состояния почвы и атмосферы путем выбросов заводского производства.

Предстоящий Год экологии предоставляет возможность активизировать различные направления образовательной и воспитательной работы, систематизировать ее, предоставить обучающимся большие возможности для реализации своих способностей.

План мероприятий представлен в виде трёхуровневого варианта: дошкольное отделение гимназии, начальная школа и 5-11 классы. Классные руководители, учителя имеют возможность выбора участия в большинстве мероприятий Программы

План включает следующие пункты, которые отражают разделы правительственной программы по реализации соответствующего Указа Президента Российской Федерации:

1. Утилизация твёрдых отходов: проблемы и возможности.
2. Сохранение водных ресурсов.
4. Охрана лесов
5. Байкальская природоохранная территория.
6. Современные технологии и охрана окружающей среды.
7. Арктика – уникальная охраняемая территория.
8. Особо охраняемые территории и животный мир.

9. Экологическое просвещение.

Цели и задачи плана мероприятий

1. Реализация Указа Президента Российской Федерации от 5 января 2016 года «О проведении в Российской Федерации Года экологии» и «Плана основных мероприятий по проведению в 2017 году в Российской Федерации Года экологии» Правительства Российской Федерации.
2. Оказание помощи учителям и классным руководителям в организации деятельностного подхода к экологическому воспитанию и образованию обучающихся в гимназии №1409.
3. Систематизация воспитательной работы в экологическом направлении.

План разработан на период: ноябрь 2016 года- декабрь 2017 года

Планируемые результаты

План мероприятий обеспечивает достижение учащимися гимназии и всего комплекса определенных личностных, метапредметных и предметных результатов. Результаты школьного экологического образования. Это - знания, умения, навыки; способность и готовность (к решению экологических проблем, снижению экологического риска и т.д.); характеристики поведения / действий / деятельности (участие в улучшении окружающей среды, просветительской работе и т.д.); их опыт; мотивация (напр., заботы о сохранении качества окружающей среды); экологические ценности; экологическая ответственность; отношение к природе (субъект-субъектное); активная жизненная позиция; экологическая грамотность; экологическое мышление; экологическое сознание; экологическая компетентность; экологическая культура.

Предметные результаты

- Система знаний (основы экологического мировоззрения) об основных законах экологии, основные экологические понятия;
- осознание существующих экологических возможностей,
- формирование навыков мониторинга окружающей среды и формирование начальных исследовательских умений

Личностные результаты

Способность учащихся самостоятельно учиться, общаться, принимать решения, осуществлять выбор, нести ответственность за собственные действия и поступки, выработка основ экологически грамотного поведения, личностный рост и развитие в условиях социально-значимой деятельности по улучшению состояния окружающей среды

Метапредметные результаты

Формирование способности понимать и принимать учебную задачу, сохранять её, планировать свою экологическую деятельность, устанавливать причинно-следственные связи между явлениями, строить рассуждение, а также- формирование коммуникативных навыков.

Литература:

1. Указ Президента Российской Федерации от 5 января 2016 года «О проведении в Российской Федерации Года экологии»
2. «План основных мероприятий по проведению в 2017 году в Российской Федерации Года экологии» Правительства Российской Федерации 3. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. М.: Просвещение, 2009.
4. Асмолов А.Г., Бурменская Г.В., Володарская И.А. Формирование универсальных учебных действий в основной школе: от действия к мысли. Система заданий. М.: Просвещение, 2011.
5. Ермаков Д.С. Формирование экологической компетентности учащихся. М., 2008
6. Алексеев С.В. Экологическая компетентность как цель и результат современного образования. Модернизация современного образования: к экологической компетентности – через экологическую деятельность. С.- Пб., 2006.

2 полугодие 2016-2017 учебного года

№ п/п	Мероприятие	Участники	Время проведения	Ответственные
1.	Создания проектов и проведения исследований по экологии	Учащиеся 5-11 классов	Сентябрь 2016-апрель 2017 г.г.	Учителя МО «Гармония»
2.	Выставка рисунков к Году экологии в России	5-8 классы	Декабрь 2016 г.	Загарских А.Е.
3.	Олимпиада «Исследуй с «Летово», 5-6 классы, электронная школа «Знаника»	5-6 классы	Декабрь 2016 г.	Назаренко И.А.
4.	Всероссийский урок «Разделяй с нами»	7, 8 классы	Ноябрь 2016 г.	Назаренко И.А.
5.	Всероссийская интернет- олимпиада по нанотехнологии (5-7 классы)- «Юный эрудит»	5-7 классы	Январь 2017 г.	Учителя МО
6.	Всероссийская Интернет-олимпиада по нанотехнологиям (физика, химия, биология)	7-11 классы	Январь 2017г.	Учителя МО
7.	Первый экологический рейтинге школ «Зелёные школы - 2016». (ШНТ)	-----	Ноябрь 2016	Назаренко И.А.

8.	22 апреля – День Земли - Экосубботник		Апрель 2017 г.	Воспитательный блок гимназии Классные руководители
9.	12 мая- день экологического образования	Воспитанники детских садов, 9-11 классы	1 декада мая 2017 года	
10.	Внеурочное мероприятие. Экологический ликбез (квест).	Учащиеся начальной школы	Апрель 2017 г	Назаренко И.А., Митюшина С.О.
11.	Открытое межпредметное занятие: «Встречаем Весну!»	Воспитанники детского сада	Март 2017 г.	Троицкая С.А., Назаренко И.А.
12.	«Разделяй с нами!» Цикл практических занятий	Учащиеся начальной школы	Февраль 2017 г.	Назаренко И.А., классные руководители
13.	Метапредметный, межпредметный квест: «Экотропы. 21 век»	5-8 классы	Апрель - Май 2017	Назаренко И.А., Митюшина С.О., Дрозд С.Е., Крючкова Н.А., Костяева Н.А., Лакомкин С.А.
14.	Конкурс учебно-исследовательских и проектных работ школьников: «Мы и биосфера» на Воробьёвых горах	Ученики Медицинского класса и ученики биолого-химического профиля гимназии	Январь – март 2017 года	Митюшина С.О.
15.	Квест: «Обучающая платформа» по работе с оборудованием Курчатовского проекта	Для учителей – участников городского Проекта «ШНТ»	Март- май 2017	Учителя МО
16.	Городской экологический фестиваль «Бережём планету вместе!» Конкурс для обучающихся: «Детский реестр зелёных насаждений»	Учащиеся гимназии.	Октябрь 2016-май 2017 г.г.	Назаренко И.А.

17.	Городской экологический фестиваль «Бережём планету вместе!» Конкурс для педагогов: «Экологическое образование и воспитание».	Учителя гимназии	Март 2017	Назаренко И.А.
18.	Городской экологический фестиваль «Бережём планету вместе!» Природоохранные акции: Бумажный бум; Батарейки, сдавайте!	Учащиеся и воспитанники гимназии №1409	Апрель – май 2017 года	Акмулова Ю.В. Учителя биологии Классные руководители
19.	Проведение классных часов по теме: <ul style="list-style-type: none"> • «2017-год экологии в России» • «День Земли» • «Мой экологический след» 	Учащиеся и воспитанники гимназии №1409	2 полугодие 2016-2017 уч.года	Акмулова Ю.В. Учителя биологии Классные руководители