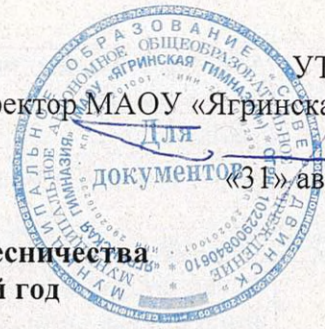


УТВЕРЖДАЮ
 Директор МАОУ «Ягринская гимназия»
 С. Г. Попа
 «31» августа 2022 г.



**План работы школьного лесничества
 на 2022-2023 учебный год**

Задачи:

1. Сплочение команды обучающихся, развитие системы наставничества через работу в микрогруппах с гимназистами младших классов;
2. Подготовка к исследовательским проектам и их защите;
3. Ведение планомерных фенологических наблюдений в Ягринском бору;
4. Краеведческое просвещение и профориентация школьников.

Дата	Мероприятие	Примечание
09.09.22 (пт)	Квест в Ягринском бору совместно с обучающимися МАОУ «СОШ №19»	Цель: объединение-знакомство // «Биармия», «Северодвинское лесничество»
17.09.22 (сб)	Поездка на памятник природы "Урочище Куртыево"	автобус за счет "Биармии" - квота по школьному лесничеству
24.09.22 (сб)	Презентация коллекций, которые ребята сделали за лето; начало ведение фенологического дневника	занятие в кабинете биологии
1.10.22 (сб)	Экскурсии в Ягринский бор - осенние изменения в природе; осенние наблюдения за птицами	ведение фенологических наблюдений
7.10.22 (пт)	Экскурсия в "Тепличное" Северодвинска	транспорт от управления образования
15.10.22 (сб)	Школа эковолонтера + конференция юных лесничих	объединяющее мероприятие совместно с обучающимися МАОУ «СОШ №19»
22.10.22 (сб)	Занятие о гидропонике, закладка опытов с мятой и злаками	
29.10.22 (сб)	Работа по оформлению кабинета по проекту "Ярче"	
5.11.22 (сб)	В период каникул работа по оформлению кабинета по проекту "Ярче"	
12.11.22 (сб)	Подготовка к неделе зимующих птиц	с 14.11 по 18.11 занятия проводят старшие ребята в начальной школе с раскрасками о зимующих птицах
19.11.22 (сб)	Занятия о растительных пигментах	проводят старшие ребята "бывалые" для новеньких ребят
26.11.22 (сб)	Занятие с микроскопами - изучение культур микроорганизмов	
3.12.22 (сб)	Занятие с микроскопами - изучение пыльцы растений и создание микрофотографий	
10.12.22 (сб)	Мастер-класс с Ингой Пальцер	
17.12.22 (сб)	Создание украшений из природных объектов для новогоднего украшения кабинетов	шишки, одуванчики и пр.

24.12.22 (сб)	Создание украшений из природных объектов для новогоднего украшения кабинетов	проводят «бывалые» ребята с гипсовыми отпечатками
21.01.23 (сб)	Создание растительных наклеек	проводят старшие ребята "бывалые" для новеньких ребят
28.01.23 (сб)	Закладывание опыта по выгонке растений - ветви вишни и смородины; птицемлечники и нарциссы; мята и Melissa	
04.02.23 (сб)	Экскурсия в Ягринский бор - зимние изменения в природе	ведение фенологических наблюдений
11.02.23 (сб)	Определение древесных растений в безлистном состоянии - школьный двор и ближние окрестности	
18.02.23 (сб)	Поездка на водорослевый комбинат в музей	средства будущего гранта /если же не получается выиграть грант, то транспорт от управления образования и оплата билета экскурсии родителями
25.02.23 (сб)	Закладка опыта с картофелем, закладка опыта по фотосинтезу	
4.03.23 (сб)	Проведение опыта по фотосинтезу и хлорофиллу	
11.03.23 (сб)	Начало недели изучения комнатных растений в школе - создание карты растений школы и их паспортов	
18.03.23 (сб)	Подведение итогов недели комнатных растений - мини конференция по результатам работы	
25.03.23 (сб)	Экскурсия в Ягринский бор - весенние изменения в природе	ведение фенологических наблюдений
8.04.23 (сб)	Занятие с микроскопами	
15.04.23 (сб) 22.04.23 (сб)	Обсуждение планов на лето - необходимые коллекции и темы исследовательских проектов	
29.04.23 (сб)	Экскурсия в Ягринский бор - весенние изменения в природе	ведение фенологических наблюдений
13.05.23 (сб)	Поход на Маяк - экскурсия - изучение морских обитателей	ведение фенологических наблюдений
20.05.23 (сб)	Экологическая акция: Большая уборка в Ягринском бору	ведение фенологических наблюдений
27.05.23 (сб)	Уборка у Чаячьего озера и экскурсия про обитателей	проводят старшие ребята "бывалые" для новеньких ребят
31.05.23 (ср)	Поездка на Солзенский рыбозавод	средства будущего гранта
1.06.23 (чт)	Поездка в Вознесенье	средства будущего гранта
2.06.23 (пт)	Поездка в дендрарий САФУ	средства будущего гранта

Куратор школьного лесничества



А. В. Колпакова