

Управление образования администрации МР «Койгородский»

«Койгорт» муниципальной районной администрации
йӱзӱс велӱдӱмӱн веськӱдланӱн

П Р И К А З

от 21 февраля 2022 года

№ 45

с. Койгородок

О проведении районного Слёта воспитанников «Юные друзья природы»

В целях содействия непрерывному экологическому образованию детей, воспитания гуманной, социально-активной личности с целостным взглядом на природу, с пониманием места человека в ней.

приказываю:

1. Провести 29 марта 2022 года районный Слёт воспитанников дошкольных образовательных организаций «Юные друзья природы» (далее - Слёт).
2. Утвердить положение о районном Слёте согласно приложению 1.
3. Утвердить состав оргкомитета по проведению Слёта согласно приложению 2.
4. Утвердить состав жюри по проведению Слёта согласно приложению 3.
5. Возложить организацию и проведение Слёта на Боброву В.И., главного инспектора УО АМР «Койгородский».
6. Руководителям образовательных организаций, реализующих образовательную программу дошкольного образования, провести организационную работу по участию воспитанников в Слёте.
7. Контроль за исполнением приказа возложить на Сенють О.Я., заведующего отделом общего образования и молодежной политики УО АМР «Койгородский».

Начальник управления



М.Я. Лодыгина

ПОЛОЖЕНИЕ **о районном Слёте воспитанников** **дошкольных образовательных организаций «Юные друзья природы»**

1. Общие положения

1.1. Районный Слёт воспитанников дошкольных образовательных организаций «Юные друзья природы» проводится с целью активизации работы по экологическому образованию детей и содействия воспитанию гуманной, социально активной личности.

1.2. Слёт проводится с целью содействия непрерывному экологическому образованию детей, воспитанию гуманной, социальной активной личности ребенка 6-7 лет с целостным взглядом на мир.

Задачи Слёта:

- совершенствование организации и содержания работы с детьми по изучению и сохранению природы родного края;
- практическое закрепление знаний по разнообразию природы и существующих взаимосвязях в природе;
- выявление и поощрение детей, имеющих знания о многообразии природы родного края и мерах по ее сохранению;

1.3. Организаторами Слета являются Управление образования АМР «Койгородский», ФГБУ «Национальный парк Югыд ва» Национальный парк Койгородский, Койгородский районный отдел по охране окружающей среды Министерства природы Республики Коми.

1.4. Слёт проводится в 2 тура:

1 тур - с 21 марта по 25 марта 2022 года в образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования;

2 тур - 29 марта 2022 года (районный Слёт воспитанников дошкольных образовательных организаций «Юные друзья природы» на базе Центра культуры с. Койгородок).

2. Участники Слёта

2.1. В Слёте принимают участие воспитанники 6-7, победители конкурса в образовательных организациях.

2.2. Для участия в Слёте приглашаются команды из образовательных организаций в количестве трех воспитанников и одного руководителя.

2.3 На Слёт не допускаются участники, являющиеся призерами конкурсов «Экосистема «Лес», «Экосистема «Луг», «Экосистема «Водоем» прошлых лет.

3. Сроки проведения

3.1. Слёт проводится в течение одного дня 29 марта 2022 с 10 часов на базе Центра культуры с. Койгородок.

4. Порядок и условия проведения

4.1. Программа Слёта предусматривает:

- проведение конкурсов: «Экосистема «Лес», «Экосистема «Луг», «Экосистема «Водоем»; (индивидуальные)
- проведение конкурса «Вторая жизнь мусора» - поделка из бросового материала.

4.2. Условия Конкурсов: «Экосистема «Лес», «Экосистема «Луг», «Экосистема «Водоем» приведены в Приложении 1.

4.3. Условия конкурса: «Вторая жизнь мусора» приведены в Приложении 2.

4.3. Каждый участник команды может принять участие только в одной номинации.

4.4. Проезд участников Слёта осуществляется за счёт командирующих организаций.

4.5 заявки на конкурс направлять на электронный адрес vika.bobrovabobrova@yandex.ru по форме в срок до 28 марта 2022 года.

Наименование образовательного учреждения	Экосистема	Ф.И., возраст участников	Ф.И.О. руководителя

5. Критерии оценки выполнения конкурсных заданий

5.1 Критериями оценки являются:

- знания о растениях и животных Республики Коми;
- знание правил поведения человека в природе;
- умения по моделям и картинкам определять объекты, их признаки и связи;
- полнота ответов;
- самостоятельность суждений;

6. Руководство Слётом

6.1. Общее руководство, подготовку и проведение Слёта осуществляет Оргкомитет.

6.2. Оргкомитет утверждает состав жюри, которое подводит итоги слёта по каждой номинации.

6.3. Жюри Слёта формируется из числа специалистов Управления образования АМР «Койгородский» и заинтересованных организаций.

6.4. Оргкомитет вправе принимать решение об изменении числа призовых мест и введении дополнительных наград, учитывая рекомендации жюри.

8. Подведение итогов Слёта

7.1. Победители и призеры определяются в индивидуальном зачете.

7.2. В индивидуальном первенстве победители определяются на основании суммирования результатов, полученных участником на этапах конкурса. Победителями Слёта в каждом конкурсе являются участники, набравшие наибольшее количество баллов.

7.3. Победители Слёта награждаются Дипломами и памятными призами.

7.4. Все участники Слёта получают сертификат участника.

Приложение №2 к приказу
от 21.02.2022 № 45

Состав оргкомитета по проведению Слёта воспитанников дошкольных образовательных организаций «Юные друзья природы»

1. Сенють О.Я.- заведующий отделом общего образования и молодежной политики УО АМР «Койгородский».
2. Боброва В.И.- главный инспектор УО АМР «Койгородский».
3. Полтавская Е.С.- заведующая Койгородским МДЦБ.

Приложение №3 к приказу
от 21.02.2022 № 45

Состав жюри по проведению Слёта воспитанников дошкольных образовательных организаций «Юные друзья природы»

1. Сабанаева А.Н.- главный инспектор Управления образования администрации МР «Койгородский»;
2. Мелехина Л.В.- ведущий специалист по экологическому просвещению национального парка «Койгородский»;
3. Пафнучева О.А. - начальник Койгородского районного отдела по охране окружающей среды Министерства природы Республики Коми;
4. Лезликова Ю.В. – директор МОДО «ЦДО» с.Койгородок

1. Условия конкурса «Экосистема «Лес»

Участники должны иметь представление о:

- лесе, как сообществе растений и животных, которые живут вместе, связаны между собой и неживой природой;
- наиболее характерных представителей растительного и животного мира лесов Республики Коми;
- приспособленности растений к среде обитания (по отношению к свету);
- приспособленности животных к среде обитания (особенности внешнего строения и поведения: добывание пищи, устройство жилья, способы передвижения, защита от врагов);
- охране лесов (лесные пожары, вырубki);
- охраняемых природных территориях РК (заповедник, национальный парк, памятник природы, заказник)(не менее 2);
- охраняемых растениях и животных Республики Коми.

Участники должны уметь:

- моделировать экосистему с помощью картинок;
- составлять простейшие цепи питания;
- определять растения и животных по иллюстрациям.

Примерный список растений и грибов

деревья: сосна, ель, осина, береза;

кустарники: шиповник, малина;

кустарнички: брусника, черника;

травянистые растения: кислица, папоротник;

мох;

грибы: белый гриб, подосиновик, подберёзовик, мухомор.

Примерный список животных

звери: волк, медведь, лиса, белка, заяц, лось, лесная мышь;

птицы: клест, сова, дятел, синица, кукушка;

насекомые: майский жук, усач, короед, муравей;

пауки.

Примерный список охраняемых растений и животных Республики Коми (не менее 3 видов)

растения: пион уклоняющийся (марьян корень), прострел (сон-трава), сосна сибирская (кедр), венерин башмачок, родиола розовая;

животные: лебедь-кликун, барсук, серый журавль, нельма, перепел.

2. Условия конкурса «Экосистема «Луг»

Участники должны иметь представление о:

- луге, как сообществе растений и животных, которые живут вместе, связаны между собой и неживой природой;
- наиболее распространенных представителях растительного и животного мира лугов Республики Коми;
- приспособленности растений к среде обитания (по отношению к свету, опылению);
- приспособленности животных к среде обитания (особенности внешнего строения и поведения: питание, окраска тела, устройство жилья, защита от врагов);
- охране лугов (охрана красивоцветущих растений, охрана от вытаптывания, захламления);
- охраняемых природных территориях (заповедник, национальный парк, памятник природы, заказник) (не менее 2);
- охраняемых растениях и животных Республики Коми.

Участники должны уметь:

- моделировать экосистему с помощью картинок;
- составлять простейшие цепи питания;
- определять растения и животных по иллюстрациям.

Примерный список растений

травянистые растения: ромашка, клевер, одуванчик, тысячелистник, мышиный горошек, колокольчик, мятлик, лисохвост.

Примерный список животных

звери: полевка, крот;
птицы: трясогузка, жаворонок;
насекомые: бабочки (крапивница, махаон), кузнечики, шмели, пчелы, божья коровка;
дождевой червь.

Примерный список охраняемых растений и животных Республики Коми (не менее 3 видов)

растения: пион уклоняющийся (марьин корень), прострел (сон-трава), сосна сибирская (кедр), венерин башмачок, родиола розовая;
животные: лебедь-кликун, барсук, серый журавль, нельма, перепел.

3. Условия конкурса «Экосистема «Водоем»

Участники должны иметь представления о:

- водоёме, как сообществе растений и животных, которые живут вместе, связаны между собой и неживой природой;
- наиболее распространенных представителях растительного и животного мира водоёма в Республике Коми;
- приспособленности организмов к среде обитания (особенности внешнего строения и поведения: форма тела, особенности органов дыхания, способы передвижения, питание);
- охране водных экосистем (вырубки деревьев вдоль рек, сброс сточных вод);
- охраняемых природных территориях РК(заповедник, национальный парк, памятник природы, заказник)(не менее 2);
- охраняемых растениях и животных Республики Коми.

Участники должны уметь:

- моделировать экосистему с помощью картинок;
- составлять простейшие цепи питания;
- определять растения и животных по иллюстрациям.

Примерный список растений

деревья: ива

травянистые растения: кувшинка, элодея, рогоз, ряска, стрелолист, кубышка.

Примерный список животных

звери: бобр;

рыбы: щука, карась, ёрш, окунь;

земноводные: лягушка;

водоплавающие птицы: утка, лебедь;

насекомые: жук-плавунец, водомерка, ручейник, стрекоза, комар и их личинки;

моллюски: прудовик, беззубка.

Примерный список охраняемых растений и животных Республики Коми (не менее 3 видов)

растения: пион уклоняющийся (марьин корень), прострел (сон-трава), сосна сибирская (кедр), венерин башмачок, родиола розовая;

животные: лебедь-кликун, барсук, серый журавль, нельма, перепел.

Условия конкурса «Вторая жизнь мусора»

1. На Конкурс принимаются поделки сделанные из материалов, которые наиболее долго разлагаются в природе, твердые бытовые отходы (пробки, пластиковые бутылки, бумага, картон, коробки, пенопласт, полиэтиленовые пакеты и др.)

2. Работы могут быть выполнены одним воспитанником или группой воспитанников (не более трех человек), возможно участие родителей и педагогов. На конкурс представляется одна работа от образовательной организации.

3. Критерии оценивания.

- эстетическое оформление конкурсной работы;
- оригинальность замысла;
- художественная выразительность (композиционное и цветовое решение);
- неординарность конструктивного решения;
- количество использованных видов бросового материала;
- творческая презентация работы;