


Согласовано:
Начальник отдела
культуры, спорта и
работы с молодежью

 А.А. Мошенский

Согласовано:
Начальник отдела
образования Сладковского
муниципального района
Е.В. Федотов



УТВЕРЖДАЮ:
Врио директора
МАУ ДО ДДТ
«Галактика»
Т.А. Черепкова



Положение о районном экологическом слете юных экологов

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение регламентирует статус и порядок проведения районного экологического слета юных экологов.
- 1.2. Организаторам районного экологического слета юных экологов является Дом детского творчества «Галактика».
- 1.3. Настоящее Положение устанавливает порядок проведения Слета, требования к участникам, критерии отбора победителей и действует до завершения Слета.

2. Цели и задачи

2.1 Цель Слета: Районный слет юных экологов проводится с целью поддержки инициативы обучающихся по освоению навыков исследовательской и природоохранной деятельности, направленной на развитие интереса к биологии и экологии, к практическому участию в деле сохранения природных экосистем, способствующих решению проблем экологического образования и нравственного воспитания детей.

2.2. Задачи слета:

- выявление и поощрение обучающихся, имеющих глубокие знания по биологии и экологии, владеющих навыками исследовательской работы по изучению экологического состояния природной среды;
- активизация деятельности образовательных учреждений в сфере дополнительного образования по воспитанию у детей и подростков гражданской ответственности за сохранение природной среды.

2. Сроки и место проведения слета

3.1. Слет проводится 05 мая 2018г. в МАУ ДО ДДТ «Галактика». Начало в 10.00 ч.

3.2. В срок до 4 мая 2017 года оргкомитет принимает заявки по электронной почте. (galakticka.dom).

3.3. Итоги слета подводит жюри.

4 Участники слета

4.1. В слете принимают участие сборные команды школ, включающие обучающихся 8-10 классов. Состав команды: 5 школьников 1 руководитель.

5. Программа слета.

5.1. Олимпиада включает в себя 5 конкурсов:

1. Теоретический конкурс

Участники должны знать:

- основные экологические термины, понятия и правила;
- особенности типичных экосистем местности;
- многообразие видов экосистем (растения, животные, экологические группы);
- охраняемые и редкие виды растений и животных и меры по их охране;
- основные типы почв местности, их состояние, значение и охрана;
- стандартные методики исследований (по ботанике, зоологии, гидробиологии, почвоведению)

2. Конкурс ботаников

Участники должны знать:

- Определение дикорастущих растений с помощью определителя растений;
- Составление списка видов растений на участке исследования площадью 100 кв. метров (примерно 10 м * 10 м);
- Проведение простейшего геоботанического описания участка луговой растительности (площадь 1 м * 1 м)

3. Конкурс зоологов

Участники должны знать:

определение птиц визуально и по голосам;

- определение следов жизнедеятельности животных (погрызы, погадки, следы – из числа имеющихся в окрестностях);
- определение рыб пресных водоемов, характерных для данной местности по натуральным объектам, рисункам, чучелам;
- определение беспозвоночных животных с помощью определителя;

4. Конкурс гидробиологов

Участники должны знать:

- Рекогносцировочное описание предложенного водоема;
- Простейшие гидробиологические изменения на предложенном водоеме (глубина, ширина, скорость течения, объем стока, профиль);
- Сбор проб перифитона, макро зообентоса и зоопланктона с помощью предлагаемых простейших орудий лова;

- Определения нескольких представителей водных беспозвоночных под бинокулярном с помощью определителя;
- Составление с помощью определителя флоры-списка видов высшей водной растительности предложенного водоема;

5. Конкурс почвоведов

Участники должны знать:

- Правила закладки почвенного профиля;
- Описание почвенного разреза;
- Определение механического состава почвы.

6. Порядок определения победителей и их награждение.

6.1 Итоги слета подводит жюри.

6.2 Общекомандное место определяется по сумме баллов, набранных участниками во всех конкурсах.

6.3 Команды, занявшие призовые места в общем зачете и победители конкурсов в личном зачете награждаются дипломами.

6.4. Команда-победитель районного слета юных экологов принимает участие в областном слете.

6.5. Оргкомитет имеет право изменить условия конкурса.

7. Финансирование Слета.

7.1 Организация, награждение, и проведение слета за счет средств ДДТ «Галактика».

7.2. Питание и проезд участников за счет средств направляющих организаций.

8. Контактная информация.

8.1 Ответственный за проведение Конкурса: методист МАУ ДО ДДТ «Галактика» Малинин Виктор Юрьевич.

Адрес: 627610, с. Сладково, ул. Гурьева, 89, тел. 23-2-44, электронная почта: galakticka.dom@yandex.ru