

Комитет по образованию администрации Ключевского района
Алтайского края

ПРИКАЗ

26.03.2024 г.

с. Ключи

№ 84

**О проведении XII районного конкурса
методических материалов и творческих
работ учащихся «БиоТоп - 2024»**

В целях поддержки и популяризация опыта педагогов по организации природоохранной деятельности и экологического образования; развития творчества учащихся, формирования позитивного отношения к природе России, Алтайского края и Ключевского района, согласно Плану работы районного методического объединения учителей биологии на 2023/2024 учебный год

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1.1. Состав жюри Конкурса (Приложение 1);

1.2. Положение о проведении районного конкурса методических материалов и творческих работ учащихся «БиоТоп - 2024» (далее Конкурс) (Приложение 2).

2. Возложить ответственность за организацию мероприятий по подготовке, проведению и подведению итогов Конкурса на руководителя РМО учителей биологии Пилипенко О.М., учителя биологии МБОУ «Ключевская СОШ №1».

3. Председателю Жюри предоставить в комитет по образованию до 10.11.2024 г информационную справку и копии протоколов жюри для подготовки приказа об итогах Конкурса.

4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на ведущего специалиста комитета по образованию Е.А. Агеенко.

Председатель комитета



Т.И. Китанина

Состав жюри конкурса

Председатель жюри: Пилипенко О.М., учитель биологии МБОУ «Ключевская СОШ №1», руководитель РМО учителей биологии;

Члены жюри:

- Цыбко Н.В., учитель биологии МБОУ «Ключевская СОШ №2»;
- Войлокова Л.А., учитель биологии МБОУ «Ключевская СОШ №2»;
- Горбачева Е.К., учитель биологии МБОУ «Северская СОШ»;
- Кондратенко С.В., учитель биологии Истимисской СОШ филиала МБОУ «Ключевская СОШ №1».

Методическое объединение учителей биологии Ключевского района



Положение

о проведении XII муниципального конкурса методических материалов
и творческих работ учащихся «БиоТоп - 2024»,
посвящённого царству Грибы

1. Общие положения

1.1. «БиоТоп - 2024» - девиз конкурса: биология, творчество, познание.

1.2. Районный конкурс «БиоТоп - 2024» (далее по тексту – «конкурс») организуется в рамках реализации мероприятий по развитию единой образовательной среды Ключевского района согласно Плану работы РМО учителей биологии на 2023/2024 учебный год.

1.3. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения муниципального конкурса, направленного на популяризацию знаний о значении окружающей среды, мерах по её охране, распространение передового педагогического опыта.

1.4. Конкурс является ежегодным.

1.5. **Тема конкурса – Царство Грибы:** конкурсные материалы могут быть посвящены интересным фактам о грибах, их многообразии, значении.

2. Учредитель и организаторы

2.1. Учредитель – Комитет по образованию администрации Ключевского района.

2.2. Организаторы: РМО учителей биологии Ключевского района.

3. Цели и задачи

3.1. Цели конкурса: поддержка и популяризация опыта педагогов по организации природоохранной деятельности и экологического образования; развитие творчества учащихся, формирование позитивного отношения к природе России, Алтайского края, Ключевского района.

4. Участники

4.1. К участию в конкурсе допускаются педагоги муниципальных общеобразовательных учреждений Ключевского района и учащиеся 5 – 11-х классов.

5. Номинации, по которым подаются конкурсные материалы

Номинации для учащихся:

5.1. Биологический кроссворд

Подноминации:

- учащиеся 5-7-х классов;
- учащиеся 8-9-х классов;
- учащиеся 10-11-х классов.

5.2. Биологический ребус

Подноминации:

- учащиеся 5-7-х классов;
- учащиеся 8-9-х классов;
- учащиеся 10-11-х классов.

5.3. Презентация

Подноминации:

- учащиеся 5-7-х классов;
- учащиеся 8-9-х классов;
- учащиеся 10-11-х классов.

5.4. Буклет

Подноминации:

- учащиеся 5-7-х классов;
- учащиеся 8-9-х классов;
- учащиеся 10-11-х классов.

Номинации для учителей:

5.5. Сценарий урока;

5.6. Сценарий классного часа.

5.7. Сценарий учебного проекта (по темам курса биологии 5-11 кл)

6. Предоставляемые на конкурс материалы.

6.1. Заявки и конкурсные материалы участники размещают в отдельной папке, которая должна иметь название «Фамилия_Инициалы_краткое название номинации» (например, Иванов_АИ_учитель_урок). В папке, кроме конкурсных материалов, должен

быть размещён файл заявки (Иванов_АИ_заявка) (см. Приложения 1, 2) и отправляют в виде электронного архива на адрес iskatelksh1@gmail.com.

6.2. Образец оформления материалов см. Приложение 3, 4.

7. Апелляция

Присланные на конкурс материалы не рецензируются и не возвращаются. Апелляция не предусмотрена.

8. Авторские права

8.1. Представление материалов на конкурс означает согласие их автора на предоставление организатору конкурса – РМО учителей биологии неисключительных прав на использование материалов, предоставленных им на конкурс, а именно:

- воспроизводить конкурсные материалы (право на воспроизведение) путем издания в электронном и печатном виде каждого конкурсного материала (всех конкурсных материалов); РМО оставляет за собой право вносить изменения редакторского характера в предоставленные на конкурс материалы для их размещения в Интернете;

- распространять экземпляры конкурсных материалов любым способом: продавать, размещать на сайте, издавать в виде печатной продукции, использовать в учебных целях, дарить, использовать в качестве выставочных материалов (право на распространение).

8.2. Владелец авторских прав гарантирует, что настоящие условия не нарушают ничьих авторских прав, а также права, перечисленные в пункте 11.1 настоящего положения, не переданы третьим лицам как исключительные.

8.3. Имущественные права на использование конкурсных материалов, указанные в пункте 11.1 настоящего положения, передаются Владельцем авторских прав РМО учителей биологии для использования на территории всего мира.

8.4. Имущественные права на использование конкурсных материалов, указанные в пункте 11.1 настоящего положения, передаются Владельцем авторских прав РМО учителей биологии бессрочно.

8.5. На основании настоящего положения РМО учителей биологии осуществляет использование конкурсных материалов наравне с Владельцем авторских прав и другими лицами, получившими разрешение на использование произведений таким же способом от Владельца авторских прав.

8.6. В связи с заключением настоящего договора Владельца авторских прав сохраняет за собой право использовать самостоятельно или предоставлять третьим лицам права на использование конкурсных материалов, переданных РМО учителей биологии.

8.7. В создаваемых в рамках конкурса медиа-ресурсах могут быть использованы материалы как созданные самостоятельно, так и заимствованные. При использовании заимствованных материалов и фотографий конкурсанты должны получить разрешение на их использование, на которые распространяется Закон "О защите авторских и смежных прав" и отразить это в явном виде в своей работе. Организаторы конкурса не несут ответственности в случае возникновения проблемных ситуаций, связанных с нарушением авторских прав, а работы, оказавшиеся в такой ситуации, с конкурса снимаются.

9. Этапы проведения и процедура подачи документов

9.1. Конкурс проводится в два этапа:

1 этап – приём заявок и конкурсных материалов (01.05 – 10.10.2024 г.):

Конкурсные материалы и заявку участники отправляют в электронном виде на адрес iskatelksh1@gmail.com.

2 этап – заочный тур: экспертиза жюри конкурсных материалов, рейтингование, определение победителей, набравших максимальное количество баллов (10.10 – 1.11.2024 г.). Итоги конкурса 10 ноября 2024 г.

10. Критерии и процедура оценки.

Каждую работу оценивают два эксперта.

10.1. Оценивание кроссворда:

Шкала оценок:

2 балла	Проявляется в полной мере
1 балл	Проявляется частично
0 баллов	отсутствует

	Критерии оценки	0	1	2
1	актуальность, соответствие направленности конкурса			
2	полнота охвата выбранной темы			
3	наличие вопросов повышенной трудности, требующих межтемного и межпредметного обобщения			
4	оригинальность составления вопросов, используемых для раскрытия темы			
5	интерес к содержанию кроссворда			
6	возможность практического применения			
7	информационная насыщенность			
8	научность, отсутствие ошибок по предмету			
9	эстетичность оформления, соответствие цветового решения			
10	использование графики, ее уместность и соответствие содержанию работы			
	ИТОГО			

10.2. Оценивание ребуса:

Шкала оценок:

2 балла	Проявляется в полной мере
1 балл	Проявляется частично
0 баллов	отсутствует

	Критерии оценки	0	1	2
1	актуальность работы, соответствие направленности конкурса			
2	оригинальность методов и приёмов, используемых для шифрования слов			
3	разнообразие приёмов шифрования, использованных при составлении ребуса			
4	использование графики, ее уместность и соответствие содержанию работы			
5	рациональность использования графических объектов			
6	возможность практического применения			
7	интерес к содержанию зашифрованной информации			
8	грамотность, отсутствие ошибок			
9	эстетичность оформления, соответствие цветового решения			
10	соблюдение авторских прав			
	ИТОГО			

10.3. Оценивание презентаций учащихся

Шкала оценок:

2 балла	Проявляется в полной мере
1 балл	Проявляется частично
0 баллов	отсутствует

	Критерии оценки	0	1	2
1	актуальность работы, соответствие направленности конкурса			

2	оригинальность использованного шаблона для создания презентации			
3	разнообразие материалов, использованных для создания презентации: музыка, рисунки, видеофрагменты и т.д.			
4	уместность и соответствие содержанию работы использованных материалов			
5	рациональность использования возможностей программной среды: анимация, смена слайдов и т.д.			
6	возможность практического применения			
7	интерес к содержанию презентации			
8	грамотность, отсутствие ошибок			
9	эстетичность оформления: соответствие цветового решения, шрифт, контрастность и т.д.			
10	соблюдение авторских прав			
	ИТОГО			

10.4. Оценивание буклетов учащихся

Шкала оценок:

2 балла	Проявляется в полной мере
1 балл	Проявляется частично
0 баллов	отсутствует

	Критерии оценки	0	1	2
1.	Актуальность проблемы, темы			
2.	Соответствие содержания теме работы			
3.	Оригинальность и обоснованность подходов и методов, используемых для раскрытия темы, решения проблемы			
4.	Возможность практического применения			
5.	Информационная насыщенность			
6.	Научность работы, отсутствие ошибок по предмету			
7.	Эстетичность оформления, соответствие цветового решения теме работы			
8.	Использование графики, ее уместность и соответствие содержанию работы			
9.	Соблюдение авторского права			
10.	Соблюдение регламента при защите			
	ИТОГО			

10.5. По номинациям **5.5. – 5.7.** победители будут определяться по рейтингу в соответствии с квотой, установленной оргкомитетом для каждой группы.

По данным номинациям применяются следующие критерии:

Параметры	Критерий оценивания	Способ оценивания
Сценарий урока, классного часа, учебного проекта	1) актуальность темы; 2) полнота раскрытия темы; 3) грамотность; 4) смысловое содержание; 5) соответствие заявленной темы содержанию урока; 6) соответствие методическим требованиям (цели, ссылки на ресурсы, соответствие содержания и литературы); 7) практическая направленность; 8) соответствие содержания заявленной форме; 9) адекватность использования технических средств педагогическим задачам; 10) последовательность и логичность; 11) творчество и индивидуальность учителя.	Оценка в баллах: 0-10 б. (оценивается каждый пункт): - присутствует большинство критериев – 8-10 б;
Презентация и иные, применяемые собственные ЦОР-ы	1) объем (оптимальное количество); 2) дизайн (читаемость, наличие и соответствие графики и анимации, звуковое оформление, структурирование информации, соответствие заявленным требованиям); 3) оригинальность оформления; 4) эстетика; 5) использование возможности программной среды, в которой выполнен урок; 6) соответствие стандартам оформления.	- критерии присутствуют частично – 4-7 б; - большинство критериев отсутствует – 1-3 б.

11. Награждение

11.1. Сертификат участия получают конкурсанты, не ставшие победителями и призерами и набравшие по номинациям **6.1. – 6.4. 12 и более баллов**, по номинации **6.5. – 6.6. - 90 и более баллов**.

11.2. В каждой номинации определяются победители и призёры согласно квоте, установленной жюри конкурса.

11.3. Победители, призёры и участники конкурса самостоятельно скачивают соответствующие дипломы и сертификаты в электронном виде, размещённые на странице конкурса в сети ИНТЕРНЕТ.

12. Сайт информационной поддержки конкурса: <http://bio-kl.ucoz.ru/>

13. Страница конкурса: <http://bio-kl.ucoz.ru/index/biotop/0-122>

Приложение 1

**Заявка
на участие в конкурсе «БиТоп - 2024»**

Номинация _____

Тема работы, название
работы _____

Автор _____
(полностью Ф.И.О.)

ученик(-ца) _____ класса МБОУ _____

_____ (полное наименование школы)

Учитель _____
(полностью Ф.И.О.)

Адрес электронной почты _____

Приложение 2

**Заявка
на участие в конкурсе «БиТоп - 2024»**

Номинация _____

Тема занятия _____

Для учащихся _____ класса

Автор _____
(полностью Ф.И.О.)

учитель _____
(преподаваемый предмет,

_____ полное наименование школы)

Адрес электронной почты _____

*Образец оформления кроссворда

Кроссворд выполняется на **двух листах**:

1-й лист – название кроссворда, данные автора, сетка кроссворда, вопросы - задания слов по горизонтали и вертикали.

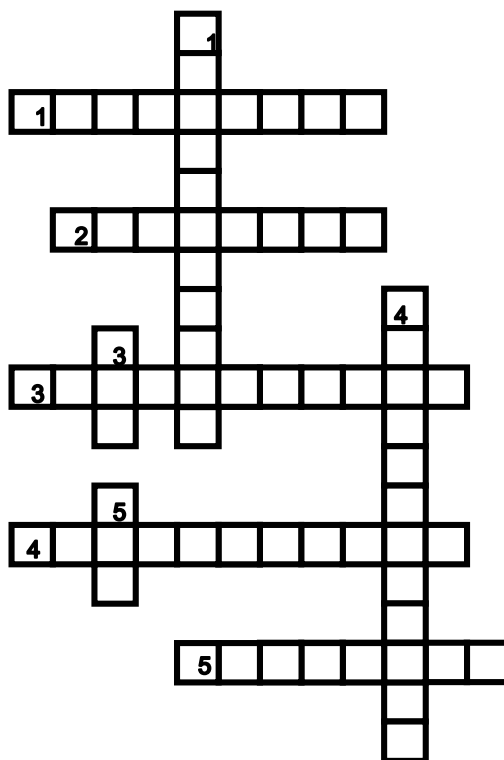
2-й лист – ответы: пронумерованные слова по горизонтали и вертикали; использованные источники, графические объекты и т.д.

1-й лист

Кроссворд «Биосфера»

Работу выполнил: Иванов Николай,

учащийся 7А класса МБОУ «Ключевская СОШ №1»



По горизонтали: 1- ...; 2 - ... и т.д.

По вертикали: 1- ...; 2 - ... и т.д.

2-й лист

Ответы:

По горизонтали: 1- ...; 2 - ... и т.д.

По вертикали: 1- ...; 2 - ... и т.д.

Использованные источники:

*В образце приведен примерный вид кроссворда. Автор свободен в формах цветового, графического оформления поля кроссворда. Соблюдение авторских прав обязательно!

Приложение 4

Образец оформления ребуса

Ребус выполняется на **двух листах**:

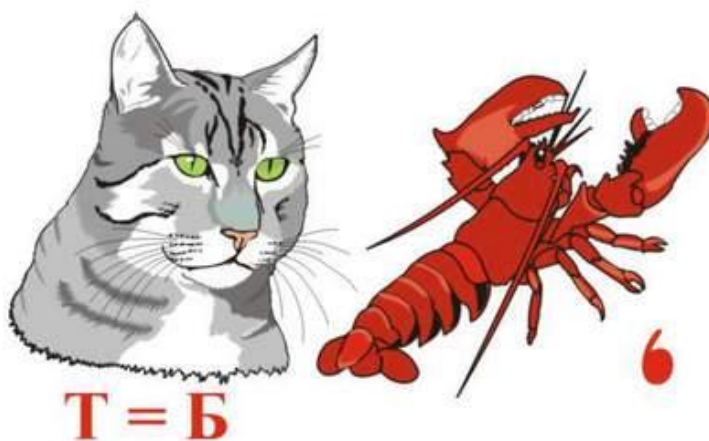
1-й лист – тема, по которой выполнен ребус, данные автора, сам ребус.

2-й лист – ответ – зашифрованное слово или фраза, использованные источники, графические объекты и т.д.

1-й лист

Ребус по теме «Животные»

*Работу выполнил: Иванов Николай,
учащийся 7А класса МБОУ «Ключевская СОШ №1»*



*Образец ребуса взят: http://luts.ucoz.ru/_ld/2/02991931.jpg

На конкурсе принимаются только авторские ребусы!

2-й лист

Ответ: зашифрованное слово или фраза.

Использованные источники: