

Государственное образовательное учреждение
дополнительного образования Тульской области
«Центр краеведения, туризма и экскурсий»

ПРИКАЗ

от «9» января 2018 г.

№ 2

**О проведении XII-го геологического турнира среди обучающихся,
посвященного Году Образования и Новых Знаний в Тульской области**

В соответствии с Календарем областных массовых мероприятий для детей и молодежи Тульской области на 2018 год п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 8 февраля 2018 года XII-й геологический турнир среди обучающихся, посвященный Году Образования и Новых Знаний в Тульской области.

2. Утвердить Положение о XII-м геологическом турнире среди обучающихся, посвященном Году Образования и Новых Знаний в Тульской области (приложение).

3. Возложить подготовку и проведение XII-го геологического турнира среди обучающихся, посвященного Году Образования и Новых Знаний в Тульской области, на отдел краеведения (заведующий отделом Кузнецов Ю.Н.).

Директор
ГОУ ДО ТО «ЦК ТЭ»



Л.А.Киселева

Исп. Кузнецов Ю.Н.
Тел. 31-82-74
Пр. - XII геол. турнир.
09.01.18

ПОЛОЖЕНИЕ
о XII-м геологическом турнире среди обучающихся,
посвященном Году Образования и Новых Знаний в Тульской области

1. Общие положения

1.1. XII-й геологический турнир среди обучающихся, посвященный Году Образования и Новых Знаний в Тульской области (далее - Турнир) проводится государственным образовательным учреждением дополнительного образования Тульской области «Центр краеведения, туризма и экскурсий» (далее – ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ») в соответствии с Календарем областных массовых мероприятий для детей и молодежи Тульской области на 2018 год.

2. Цель

2.1. Турнир проводится с целью развития геологического образования в Тульской области, повышения интереса обучающихся к изучению геологических наук.

3. Руководство Турниром

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением Турнира осуществляет ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ».

3.2. Непосредственно проведение Турнира возлагается на отдел краеведения, который формирует состав жюри Турнира, подводит итоги, организует награждение победителей и призёров

4. Участники Турнира

4.1. Турнир проводится по следующим возрастным группам:

- 1 группа – учащиеся 6 классов,
- 2 группа – учащиеся 7 классов,
- 3 группа – учащиеся 8 классов,
- 4 группа – учащиеся 9 классов,
- 5 группа – учащиеся 10 классов,
- 6 группа – учащиеся 11 классов и обучающиеся профессиональных образовательных организаций в возрасте до 18 лет.

4.2. Участие в Турнире носит личный характер. Количество участников от одной образовательной организации – не более трёх человек в каждой из возрастных групп.

5. Порядок и сроки проведения Турнира

5.1. Турнир проводится 8 февраля 2018 года на базе ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ» (г. Тула, ул. Бундурина, д. 45). Регистрация участников Турнира – с 10.00 до 10.55; начало проведения Турнира – в 11.00; подведение итогов Турнира – с 14 до 15 часов.

5.2. Для участия в Турнире необходимо в срок до **30 января 2017 года** представить в ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ»:

заявку по прилагаемой форме (приложение № 1 к Положению о Турнире);

согласие на обработку персональных данных (приложение № 2 к Положению о Турнире, предоставляется в день проведения);

5.3. Заявки предоставляются в ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ» по адресу: 300034, г. Тула, ул. Бундурина, д. 45.

Без предварительной заявки и ответного приглашения учащиеся не допускаются к участию в геологическом турнире!

Контактный телефон (4872) 31-82-74 (Кузнецов Юрий Николаевич, заведующий отделом краеведения).

5.4. Официальный сайт ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ» www.tulacentr.ru; контактный e-mail: gou.dod.to.turizm@tularegion.ru.

5.5. Условия проведения Турнира прилагаются (приложение № 3 к Положению о Турнире).

5.6. Для педагогов, руководителей делегаций Турнира, 25 января 2018 года в ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ» проводится консультация. Начало в 14.00

6. Обработка персональных данных

6.1. ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ» осуществляет обработку определенных категорий персональных данных субъектов персональных данных в рамках целей Турнира с их письменного согласия. Вид обработки персональных данных: сбор, обработка, систематизация, уточнение (обновление, изменение), использование, передача (предоставление доступа); удаление; уничтожение.

6.2. Ответственность за сбор письменных согласий с субъектов персональных данных на обработку персональных данных возлагается на ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ».

6.3. ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ» обязано:

6.3.1. соблюдать принципы и правила обработки персональных данных, предусмотренные Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

6.3.2. соблюдать конфиденциальность и обеспечивать безопасность персональных данных, обрабатываемых в связи с исполнением настоящего договора;

6.3.3. соблюдать требования к защите обрабатываемых персональных данных в соответствии со ст. 19 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», в частности:

- осуществлять определение угроз безопасности персональных данных;

- применять средства защиты информации, прошедшие в установленном порядке процедуру оценки соответствия;

- применять организационные и технические меры по обеспечению безопасности персональных данных;

- вести учет машинных носителей персональных данных;
- вести учет лиц, допущенных к обработке персональных данных в информационных системах, устанавливать правила доступа к персональным данным;
- осуществлять обнаружение фактов несанкционированного доступа к персональным данным и принятие соответствующих мер;
- осуществлять восстановление персональных данных, модифицированных или уничтоженных вследствие несанкционированного доступа к ним.

7. Подведение итогов и награждение участников Турнира

7.1. Победители (1 место) и призеры (2-3 места) турнира, набравшие в сумме наибольшее количество баллов во всех видах конкурсных заданий, награждаются грамотами ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ».

7.2. Итоги участия в Турнире подводятся в каждой возрастной группе на основании протоколов жюри.

7.3. При подведении итогов Турнира в случае равенства баллов у двух и более участников учитывается результат задания «Определение геологических явлений или процессов».

7.4. Педагоги, подготовившие победителей и призеров Турнира, отмечаются благодарственными письмами ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ».

8. Финансирование

8.1. Расходы, связанные с проведением Турнира, несет ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ».

8.2. Расходы, связанные с проездом на геологический турнир, несут командирующие организации или сами участники.

Заявка
на участие в XII-м геологическом турнире среди обучающихся,
посвященном Году Образования и Новых Знаний в Тульской области
8 февраля 2018 года

Территория (город, район) _____

Образовательная организация _____

Контактный телефон образовательной организации _____

E-mail _____

Список участников Турнира

№ п/п	Фамилия, имя обучающегося	Класс, группа
1.		
2.		
3.		

Ф.И.О. руководителя (без сокращений) _____

Ф.И.О. директора ОО _____

СОГЛАСИЕ
родителей (законных представителей) на обработку персональных данных
обучающихся, участников региональных (областных) мероприятий для детей и
молодежи Тульской области

Я, _____, проживающий
(фамилия, имя, отчество представителя обучающегося)
по адресу _____, паспорт серии _____
(адрес представителя обучающегося)
номер _____, выдан _____
(указать орган, которым выдан паспорт)
_____ «__» _____ года
(дата выдачи паспорта)

в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», с целью участия в XII-й геологическом турнире среди обучающихся, посвященном Году Образования и Новых Знаний в Тульской области даю согласие следующему оператору персональных данных:

ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ», адрес регистрации и фактический: 300035, г. Тула, ул. Бундурина, д. 45; на обработку персональных данных, являясь родителем (законным представителем)

(фамилия, имя, отчество участника)
проживающего по адресу _____,
(адрес)

(номер свидетельства о рождении или паспорта)

(сведения о дате выдачи и выдавшем его органе)

а именно: фамилию, ИМЯ, отчество, данные свидетельства о рождении, паспортные данные, наименование образовательного учреждения, в котором обучается ребенок, адрес места жительства, номер контактного телефона или сведения о других способах связи.

Перечень действий с персональными данными: сбор, запись, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, удаление, уничтожение персональных данных.

Общее описание используемых способов обработки персональных данных: смешанная обработка, с передачей по внутренней сети указанных операторов персональных данных, с передачей по сети Интернет.

Настоящее действует с момента подписания до «1» марта 2018 г.

Согласие на обработку персональных данных может быть отозвано субъектом персональных данных в любой момент на основании письменного заявления, поданного в адрес ГОУ ДО ТО «ЦКТиЭ».

(подпись)

«__» _____ г.
(дата, месяц и год заполнения)

Условия проведения Турнира

Геологический турнир состоит из трёх заданий

Содержание вопросов Турнира соответствует учебным программам по географии 6-8 классов. В вопросы *включен региональный компонент*, содержащийся в учебном пособии для 8-9 классов «Физическая география Тульской области», авторы Овчинников Ю.И., Овчинников О.Ю.

Для фиксирования ответов на каждое задание участники получают личные карточки.

1-е задание. *Дать письменные ответы на широкий спектр вопросов по теме «Определение геологических явлений или процессов» (на основе мультимедийного представления).*

Участник вписывает в личную карточку краткие ответы на вопросы мультимедийного представления. Время работы до 30 минут.

Оценка. Правильный ответ – 1 балл, неправильный ответ – 0 баллов.

Внимание! Вопросы для определения геологических явлений и процессов подготовлены на основании содержания общей темы «Работа внешних и внутренних сил Земли», подтем: «Изменчивый лик Земли» или «Эндогенные и экзогенные процессы»; разделов: «Разрушение горных пород под действием солнца, мороза, воды, льда, гравитации, растительности, животных и человека. Перенос горных пород ветром, водой, льдом, человеком», «Землетрясения и вулканизм на суше и на море. Причины их возникновения. Изучение человеком», «Созидательная и разрушительная деятельность внутренних сил Земли».

Необходимо обратить внимание на геологические явления или процессы, имевшие место или проявляющиеся в настоящее время на территории тульского края.

2-е задание. *Дать письменные ответы на вопросы по теме «Определение геологической терминологии» (на основе мультимедийного представления).*

Участник вписывает в личную карточку краткие ответы на вопросы мультимедийного представления. Время работы до 30 минут.

Предлагаемые термины соответствуют учебным программам по географии для данного возраста (см. таблицу «Геологические термины»).

Время работы до 15 минут.

Оценка. Правильный ответ – 1 балл, неправильный ответ – 0 баллов.

3-е задание. Определение образцов минералов, пород, полезных ископаемых.

Участник определяет представленные образцы минералов, горных пород, полезных ископаемых. В личную карточку он вписывает название образца

Максимальное количество образцов для определения размещено в таблице «Минералы, горные породы, полезные ископаемые». Количество образцов может быть уменьшено.

Оценка. Правильный ответ – 1 балл, неправильный ответ – 0 баллов.

Жюри оставляет за собой право изменить шкалу оценивания в зависимости от уровня подготовленности участников.

Геологические термины

1. Аллювий (8 класс)	35. Метаморфизм (5)
2. Антиклиза (8)	36. Минерал (5,6)
3. Антрацит (8)	37. Морена (6,8,9)
4. Балка (4 класс)	38. Обвал (8)
5. Биосфера (6)	39. Овраг (4)
6. Бомба вулканическая (5)	40. Осадочный чехол (8)
7. Водораздел (6,8,9)	41. Осыпь (8)

8. Вулкан (6)	42. Оползень (8)
9. Выветривание (8)	43. Плита литосферная (8)
10. Гейзер (5,6)	44. Платформа (8)
11. Геологический период (8)	45. Плодородие (6)
12. Геологическая карта (8)	46. Почва (4,8)
13. Геологическое летоисчисление (8)	47. Равнина (4)
14. Геологическая эра (8)	48. Рекультивация (8)
15. Геохронологическая таблица (8)	49. Рельеф (6,8,9)
16. Глубоководный желоб (6)	50. Сель (8)
17. Горст (6)	51. Сейсмограф (6)
18. Горная порода (6)	52. Синеклиза (8)
19. Гора (4,6)	53. Срединный океанический хребет (6)
20. Грабен (6,8)	54. Сталактит
21. Гумус (8)	55. Террикон (4)
22. Денудация (8)	56. Форма Земли
23. Жерло (6)	57. Холм (6)
24. Земная кора (6)	58. Хребет горный (6)
25. Землетрясение (8)	59. Цунами (6,8)
26. Каменноугольный период (5)	60. Шкала Мооса
27. Карст (8,9)	61. Шкала Рихтера (6)
28. Кратер вулканический (5,6)	62. Щит (8)
29. Лава (6)	63. Экзогенные процессы (8)
30. Литосфера (8)	64. Эндогенные процессы (8)
31. Магма (5)	65. Эпицентр землетрясения (5,6)
32. Мантия (6)	66. Эрозия (8)
33. Материковая отмель (6)	67. Ядро Земли (6)
34. Материковый склон (6)	

Минералы, горные породы, полезные ископаемые

Минералы

6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кварц Слюда	Кварц Слюда Гипс	Кварц Слюда Гипс Сера	Кварц Слюда Гипс Сера Асбест	Кварц Слюда Гипс Сера Асбест Графит	Кварц Слюда Гипс Сера Асбест Графит Полевой шпат -ортоклаз

Горные породы

6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Гранит Базальт Гнейс Мрамор Песчаник Известняк Кремень	Гранит Базальт Гнейс Мрамор Песчаник Известняк Кремень Кварцит	Гранит Базальт Гнейс Мрамор Песчаник Известняк Кремень Кварцит Сланец	Гранит Базальт Гнейс Мрамор Песчаник Известняк Кремень Кварцит Сланец Пемза	Гранит Базальт Гнейс Мрамор Песчаник Известняк Кремень Кварцит Сланец Пемза	Гранит Базальт Гнейс Мрамор Песчаник Известняк Кремень Кварцит Сланец Пемза

Полезные ископаемые

6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Уголь каменный Железная руда	Уголь каменный Железная руда Каменная соль	Уголь каменный Железная руда Каменная соль Гипс	Уголь каменный Железная руда Каменная соль Гипс	Уголь каменный Железная руда Каменная соль Гипс	Уголь каменный Железная руда Каменная соль Гипс Уголь - антрацит