

Согласовано:
Начальник отдела
культуры, спорта и
работы с молодежью


А.А. Мошенский

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



Утверждаю:
Директор МАУДО
ДДТ «Галактика»



Т.А. Райбер

ПОЛОЖЕНИЕ **о районном заочном интеллектуально-познавательном конкурсе** **«Самый умный четвероклассник».**

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение регламентирует статус и порядок проведения районного интеллектуально-познавательного конкурса «Самый умный четвероклассник» (далее – Конкурс).
- 1.2. Организатором Конкурса является муниципальное автономное учреждение дополнительного образования Сладковского муниципального района Дом детского творчества «Галактика».
- 1.3. Настоящее Положение устанавливает порядок проведения Конкурса.

2. Цели и задачи

- 2.1. Целью Конкурса является пропаганда научных знаний и развитие у обучающихся интереса к научной деятельности.
- 2.2. Задачи:
 - выявление одаренных и талантливых детей;
 - стимулирование развития интеллектуальных возможностей детей;
 - создание интеллектуальной среды, способствующей развитию умения обучающихся неординарно мыслить;
 - содействие активизации учебно-познавательной деятельности обучающихся;
 - организация досуговой деятельности среди обучающихся младшего школьного возраста.

3. Место и сроки проведения

- 3.1. Конкурс проводится в заочной форме в период с 15.11.2021 по 30.11.2021.
- 3.2. Заявку (Приложение 1), согласие на использование фотографий, видеосюжетов (Приложение 2) и конкурсные материалы необходимо подать

до 26.11.2021 включительно по электронной почте galakticka.dom@yandex.ru.

3.3. Подведение итогов - 29.11.2021. Объявление результатов, публикация информации о конкурсе в СМИ - 30.11.2021.

4. Участники Конкурса

4.1. В районном Конкурсе «Самый умный четвероклассник» имеют право принимать участие обучающиеся 4 классов общеобразовательных учреждений Сладковского муниципального района.

4.2. В Конкурсе может принять один ребёнок от класса/параллели.

5. Порядок организации и проведения Конкурса

5.1. Для участия в Конкурсе необходимо предоставить:

- **портфолио участника** (формат на выбор), где будут отражены все достижения обучающегося;
- **тестирование по общеобразовательным предметам** (Приложение 3). Руководитель участника Конкурса распечатывает задание для участника. После выполнения задания, работа фотографируется или сканируется.
- **творческое задание** - необходимо подготовить видеоролик, в котором участник рассуждает на тему **«Важно ли для России развитие науки и технологий? Почему?»**.

5.2. Критерии оценки:

Участие в конкурсах различного уровня:

- участие в конкурсе муниципального уровня:

участие – **1 балл**;

диплом призёра – **2 балла**;

диплом победителя/лауреата – **3 балла**;

- участие в конкурсе регионального уровня:

участие – **3 балла**;

диплом призёра – **5 баллов**;

диплом победителя/лауреата – **7 баллов**;

- участие в конкурсе Всероссийского уровня:

участие – **7 баллов**;

диплом призёра – **10 баллов**;

диплом победителя/лауреата – **13 баллов**;

- участие в конкурсе международного уровня:

участие – **13 баллов**;

диплом призёра – **15 баллов**;

диплом победителя/лауреата – **20 баллов**;

Тестирование по общеобразовательным предметам: за каждый правильный ответ участнику присуждается 1 балл.

Видео-рассуждение:

- соответствие содержание теме – **5 баллов**
- речевая связность, смысловая цельность и последовательность изложения
- **10 баллов**
- полнота содержания – **15 баллов**

5. Подведение итогов Конкурса

- 5.1. Жюри определяет победителей и призеров Конкурса с наибольшим количеством баллов по сумме всех заданий.
- 5.2. Победитель(-и) награждается(-ются) дипломом(-и).
- 5.3. Каждому участнику Конкурса вручается сертификат участника.

6. Контактная информация

- 6.1. Ответственный за проведение Конкурса: педагог-организатор МАУ ДО ДДТ «Галактика» Петелина Анна Андреевна
Адрес: с. Сладково, ул. Гурьева, д.89; тел.: 8 (34555) 23-2-44, электронная почта: galakticka.dom@yandex.ru

Заявка
на участие в районном заочном интеллектуально - познавательном
конкурсе «Самый умный четвероклассник»

Наименование ОУ _____

ФИ участника	Дата рождения участника, класс	ФИО классного руководителя участника	Электронная почта и номер телефона руководителя

Руководитель ОУ: _____ / _____ /

**Согласие
на использование фотографий и видеосюжетов**

Я _____,
являющийся (являющаяся) родителем (законный представителем)

ФИО ребёнка

даю свое согласие на размещение на официальном сайте МАУ ДО ДДТ «Галактика» на портале отдела культуры, спорта и работы с молодежью администрации Сладковского муниципального района <http://sladkovoart.ru/>, в социальной сети «Вконтакте» в группе «WkuSladkovo» <https://vk.com/sladkovoart> фотографий и видеосюжетов с участием моего ребёнка при организации интеллектуально-познавательного конкурса «Самый умный четвероклассник», а также при публикации информации о данном конкурсе, согласно ст.152.1 Гражданского кодекса РФ «Охрана изображения гражданина». Помимо этого, предоставляю полное и абсолютное право МАУ ДО ДДТ «Галактика» использовать фотографии и видео с его (ее) изображением на методических объединениях, семинарах и в других педагогических и иных целях, не противоречащих действующему законодательству.

Адрес _____

Телефон родителя (законного представителя) _____

Подпись _____ Дата _____

Ф.И. участника _____

Часть 1

1. Что относится к живой природе?

- птицы, рыбы, гусеницы, реки
- насекомые, звери, растения, птицы
- звери, облака, ящерицы, горы

2. Что относится к неживой природе?

- скалы, дома, грибы, моря
- реки, тучи, мебель, камни
- океаны, воздух, горы, облака

3. Как называются животные, всё тело которых покрыто шерстью?

- звери
- насекомые
- птицы

4. С помощью какого органа человек дышит?

- печень
- лёгкие
- желудок

5. Как называется прибор для определения сторон света?

- компас
- секундомер
- термометр

6. В какой строчке указаны только водоёмы?

- болото, море, скала, река

ручей, океан, овраг, пруд

река, море, озеро, океан

7. Какой гриб является съедобным?

подосиновик

бледная поганка

мухомор

8. Какое растение зацветает ранней весной?

астра

мать – и – мачеха

ромашка

9. Выбери приметку, которая не относится к весне:

появляются насекомые

перелётные птицы улетают в тёплые страны

воздух день ото дня становится всё теплее

10. Как называется столица России?

Нижний Новгород

Павлово

Москва

Часть 2

1. В каком слове звуков больше, чем букв?

1) ёжик 2) дом 3) мель 4) клён

2. Отметь слово, в котором все согласные звуки мягкие.

1) дерево 2) тенистый 3) щавель 4) жить

3. В какой строчке слова расположены по алфавиту?

осина, ива, липа, рябина.

арбуз, капуста, огурец, тыква.

тигр, улитка, слон, волк.

4. Выбери и подчеркни двусложные слова. Обозначь в них ударение.

Волосы, Игорь, ученик, стол, книга, лёгкий, малыши.

5. Запиши слова. Раздели их для переноса.

Мальчик, деревья, Анна, чайник, крышка.

6. Какие слова нельзя переносить?

1) конь

2) коньки

3) змея

4) земля

7. Можно ли эти слова назвать однокоренными? Зачеркни лишнее слово в каждой строчке. Выдели корень в однокоренных словах.

1) сила, силач, спортсмен, сильный

2) лень, ленивый, лодырь, лентяй

3) гора, горит, горный, горка

8. Подчеркни главные члены предложения.

В берёзовой роще жили крикливые грачи.

9. Подбери и запиши слова, противоположные по смыслу.

маленький - _____

проводить - _____

светло - _____

друг - _____

10. Выбери и вставь пропущенные буквы. Напиши проверочные слова.

Стр...ла (е, и) - _____

Эт...жи (о, а) - _____

Гру ... (з, с) - _____

Сосе... (д, т) - _____

Часть 3

1. Вычисли периметр квадрата со стороной 4 см

16 кв.см

16 см

8 кв.см

2. Периметр квадрата равен 32 см. Чему равна его сторона?

4 см

8 см

16 см

3. Одно из чисел **при сложении** называется:

множитель

слагаемое

уменьшаемое

делимое

4. Число, от которого **отнимают**, называется:

делитель

вычитаемое

уменьшаемое

разность

5. Найди выражение, в котором записано **частное чисел**:

$81 - 9$

$81 : 9$

$$\square 81 \cdot 9$$

$$\square 81 + 9$$