

ПОЛОЖЕНИЕ

о школьном конкурсе учебио-неследовательских и проектных работ обучающихся

Задачи Конкурса

Стимулирование интереса подрастающего поколения к изучению и исследованию актуальных проблем в различных областях знаний и жизнедеятельности. Повышение престижа и популяризация знаний и творческой деятельности обучающихся.

Выявление и поддержка творческих, талантливых учащихся. Предоставление им возможности заявить о себе, поощрение лучших достижений.

Формирование предпосылок к социальной адаптация обучающихся, развитие у них коммуникативных навыков.

Обмен опытом в интересах дальнейшего повышения уровня проектной и исследовательской деятельности.

Создание коллекции творческих работ учащихся для дальнейшего использования в воспитательном процессе.

Сроки проведения конкурса:

Конкурс проводится с декабря по март текущего года.

Финальный тур (конференция) состоится в марте- апреле текущего года.

Участинки конкурса

Участниками конкурса могут быть обучающиеся 1-9 классов, представившие в срок свои проектные и учебно-исследовательские работы, выполненные в соответствии с требованиями.

К участию в конкурее допускаются как индивидуальные участники, так и творческие группы учащихся.

```
1.
  2.
                          )
                               ).
1.
                              10
                                                      (
                                            );
2.
                                                     2; (
                                                                      )
                                                             ).
3.
                                                1,5
                                                              3
              -4.
                                 Times New Roman (
                                                                    - 12
         )
                                       : jpg, gif.
                                   ( ),
4.
```

5.

(1. 2. 7 3. 4. 1-4 ; 5-9 (.).

.

1. (0-3)

2. (0-3)

3. , ;

(0-3)

4. (0-3) 5. (, , , ,) (0-3) (0- ,1- ,2- ,3-)