Муниципальное бюджетное учреждение общеобразовательная школа-интернат «Новопортовская школа-интернат

среднего (полного) общего образования»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **РАССМОТРЕНО** |  | **УТВЕРЖДАЮ** |
| на педсовете |  | Директор С.О. Черкашина  |
| протокол №\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  | «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |
|   |   |  |

**УСТАВ**

**НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА УЧАЩИХСЯ «ЮВЕНТА» (НОУ)**

В научное общество учащихся может вступить каждый ученик, имеющий интерес к научной деятельности и получивший рекомендацию учителя-предметника.

Ученик, участвующий в работе НОУ, имеет право:

* выбрать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т. д.);
* получить необходимую консультацию у своего руководителя;
* иметь индивидуальный график консультаций в процессе создания научной работы;
* получить рецензию на написанную научную работу у педагогов, компетентных в данной теме;
* выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-исследовательской конференции в своем учебном заведении;
* представлять свою работу, получившую высокую оценку, на конференциях в районе и округе;
* опубликовать научную работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся.

Ученик, получивший высокую оценку своей деятельности, получает дополнительный балл по учебному предмету, с которым связана тема его научной работы.

Педагог-руководитель научной работой учащегося, которая получила высокую оценку, имеет право на материальное вознаграждение.

Ученик, участвующий в НОУ, обязан:

* регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества в своей секции;
* периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции;
* обращаться в школьную библиотеку для заказа необходимой для исследования литературы;
* активно участвовать во внутришкольных и  внешкольных научных конференциях;
* строго соблюдать сроки выполнения научных работ;
* строго выполнять требования к оформлению научных работ.

**Запись в научное общество учащихся**

Запись в научное общество определяется на основании желания учащихся участвовать в научно-исследовательской работе, результатов диагностических исследований и рекомендаций учителей-предметников. Записываясь в научное общество учащихся, ученик пишет заявление примерно следующей формы:

*Руководителю НОУ МБУОШИ*

*«Новопортовская школа-интернат*

*среднего (полного) общего образования»*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*ученика…класса*

*ФИО*

*Заявка на участие в конкурсе научных работ учащихся*

*Тема будущей работы…*

*Секция…*

*Дата и подпись…*

  Вступив в НОУ, ученик работает в одной из секций, в которой проходят не только консультации, но и регулярные занятия по развитию интеллектуального потенциала и творческих способностей.

После того, как ребята определились с тематикой своих научных работ и секций, в которой они будут работать, составляется четкое расписание занятий и консультаций по каждой секции НОУ и определяется место и время их проведения.

Совет НОУ рассматривает и утверждает тематику работы каждой секции, определяет педагогов, которые будут проводить занятия и консультации. В каждой секции для учащихся проводятся занятия,  связанные с темой научной работы, и познавательные занятия.

**Структура организации НОУ**

С целью чёткой организации работы сформирована структура, позволяющая осуществлять процесс научно-исследовательской деятельности.

1. **Высший орган** – школьное общее **собрание** членов общества.

Собрание утверждает **Совет НОУ**, определяет состав каждой секции, утверждает название НОУ, план его работы на год*,* принимает эмблему и девиз НОУ. Общее собрание НОУ проводится два раза в год.

В Совет НОУ входит не менее девяти человек: президент, председатели МО, вице-президент-ученик, вице-президент-учитель, координаторы секций - ученики. Заседания Совета НОУ - 2 раза в год. Заседания совета НОУ дают возможность прогнозировать и осуществлять контроль над организацией научно-исследовательской работы в школе, корректировать деятельность самого совета. Содержание работы Совета НОУ направлено на изучение результатов диагностики, проведения анализа участия членов НОУ в предметных олимпиадах, подготовку интеллектуальных мероприятий, научных конференций.

2. **Президент НОУ** – учитель-тьютор.

3. **Вице-президенты:** учитель + ученик

**Секции:**

* гуманитарная (иностранные языки, история, обществознание, право, литература, искусство),
* физико-математическая (физика, математика, информатика),
* естественнонаучная (география, химия, биология, экология),
* социологическая (психология, педагогика, социология).

 Основными структурными подразделениями школьного научного общества являются секции по предметам на трёх ступенях обучения:

• I ступень – 1-4 классы;

• II ступень –5 -8 классы;

• III ступень – 9-11 классы.

Вступив в НОУ, ученик работает в одной из **секций**, в которой проходят не только консультации, но и регулярные занятия по развитию интеллектуального потенциала и творческих способностей. После того, как ребята определились с тематикой своих научных работ и секцией, в которой они будут работать, составляется расписание занятий по каждой секции НОУ и определяется место и время их проведения.

Во главе каждой секции стоит руководитель (учитель) и координатор (ученик) – член Совета учащихся.

Руководители Секций планируют и организуют работу предметных секций, анализируют полученные результаты, представляют их в Совет НОУ.

Итоговой инстанцией является **научно-исследовательская конференция.** Она созывается раз в год для обсуждения хода и итогов научно-исследовательской и опытно-экспериментальной работы. На конференцию могут быть представлены творческие работы поискового и исследовательского характера, выполненные членами школьных секций индивидуально или в группе в форме доклада или отчета об эксперименте. Защита работы может сопровождаться слайдами, видеофрагментами, рисунками, чертежами, схемами.