

## **Аналитическая справка по работе научного общества учащихся «Интеллект»**

**МБОУ СОШ с. Русский Камешкир**

**за 2017-2018 учебный год**

Деятельность НОУ осуществляется на основе Положения и Устава под руководством учителей.

**НОУ «Интеллект» ставил перед собой на 2017-2018 учебный год**

**следующие цели и задачи:**

1. Выявление наиболее способных учащихся для дальнейшего их сопровождения;
2. Привлечение внимания школьников к углубленному изучению школьных предметов;
3. Развитие логического, творческого мышления школьников;
4. Развивать у школьников познавательную активность, исследовательские умения и навыки, творческие способности в процессе учебной и исследовательской деятельности;
5. Знакомить школьников с методами и приемами научного поиска;
6. Учить работать с научной литературой и поиску нужной информации в Интернете, отбирать, анализировать, систематизировать материал, выявлять и формулировать проблемы, грамотно оформлять исследовательскую работу, овладевать искусством дискуссии, выступать перед аудиторией с докладами, обращаться с оборудованием, необходимым для экспериментов;
7. Способствовать профессиональному самоопределению учащихся.

**В содержание и формы работы НОУ входит:**

1. Разработка проектов и тем исследований;
2. Участие в олимпиадах, конкурсах, турнирах, интеллектуальных играх на уровне школы, района, региона, а также России;
3. Проведение семинаров, научно-практических конференций;
4. Выступление с лекциями, докладами, сообщениями, творческими отчетами;
5. Подготовка творческих работ.

**Научное общество имеет следующую структуру и организацию работы:**

- НОУ включает в себя творческие группы учащихся 1 – 11 классов
- Занятия членов НОУ проводятся коллективно или индивидуально под руководством учителей на основе тематики творческих работ по мере необходимости, но не реже одного раза в месяц.

Во главе научного общества учащихся стоит председатель, избираемый из числа учащихся школы – членов НОУ. Возглавляет НОУ ученица 9 «Б» класса Кандрашина Анастасия.

Занятия в творческих группах секций НОУ проводились на основе утвержденной администрацией школы программы и тематики творческих работ 1 раз в месяц. Количество учащихся, входящих в НОУ "Интеллект", составляет 35 человек.

Работа НОУ проходила в двух направлениях: внеклассные мероприятия по предметам и научная работа по написанию рефератов, проектов, а также участие в олимпиадах, конкурсах и конференциях.

Главным событием и одновременно результатом работы НОУ является традиционная научно-практическая конференция учащихся «Старт в науку».

Выступающие продемонстрировали хороший уровень подготовки, высокую эрудицию, компетентность в проблеме, свободное владение материалом, эмоциональность. Доклады большинства ребят отличались логичностью, емкостью, полнотой, познавательностью, проблематичностью, доступностью. Все доклады сопровождались презентациями, опытами, демонстрационным материалом. Экспертное жюри секций отметили высокий уровень представленных работ, творческий, эмоциональный подход в подготовке и представлении проектов, докладов и рефератов. Уровень работ учащихся повышается: уменьшается доля реферативных, увеличивается доля исследовательских работ.

В районном этапе НПК приняли участие 7 человек. Одна ученица (Акифьева Кристина) не смогла принять участие по состоянию здоровья.

1. Вдовин Александр 10 класс (учитель – Малышева О.В.) – «Эффективность работы пушки Гаусса» - 1 место, физика
2. Антонов Роман 10 класс (учитель – Печенкина Т.О.) «Создание электронного пособия «Пенза литературная» – 1 место, литер. краеведение
3. Кузнецова Анастасия 9 «А» класс (учитель – Танина О.А.) «Особенности поэтического перевода сонетов У.Шекспира писателями XXвека» – 1 место, лингвистика
4. Глухова Ирина 6 «Б» класс (учитель – Макина И.В.) «Счастливые число 7 или 13?»– 1 место, математика
5. Китаева Маргарита 5 «Б» класс (учитель – Пугач Н.О.) «Говоры нашего села»–1 место, лингвистика
6. Чадаев Егор 3 «Б» класс (учитель – Истрашкина Л.В.) «Загадочный мир кристаллов» – 1 место, начальные классы

7. Прасулова Кристина 5 «Б» класс (учитель – Скосырева Л.В.)  
«Измерение углов без помощи транспортира» - участие

### Мониторинг победителей и призеров НОУ «Интеллект» в НПК

	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017 – 2018
количество участников	9	9	15	8
победители, призеры	9	7	12	6
район	9	7	12	6
регион	2	-	2	1

#### **Выводы:**

1. Работа НОУ школы проводилась в соответствии с планом.
2. Приняли участие в районной и областной научно-практической конференции «Старт в науку».

#### **Рекомендации:**

1. Продолжить работу с одаренными детьми. Выявлять одаренных ребят и привлекать их к участию в научном обществе учащихся школы.
2. Увеличить количество работающих секций и направлений.
3. Привлекать как можно больше педагогов для работы с учащимися в школьном НОУ, в районных конференциях и конкурсах.
4. Осуществлять преемственность между начальной школой, основной школой и старшей школой.
5. Работать над увеличением количества призовых мест.
6. Победителям и призерам районных научно-практических конференций направить свои работы на областные конкурсы.