

План работы научного общества «Планета открытий» на 2018-2019 учебный год.

Сентябрь

1. Анализ работы за прошедший учебный год.
2. Обсуждение и принятие плана работы на текущий учебный год.
3. Формирование команды для участия в предметных школьных олимпиадах.
4. Проведение конкурса «Грамотеи», посвящённого Международному Дню грамотности».
5. Набор в Дистанционную школу.

Октябрь

1. Проведение школьных предметных олимпиад
2. Утверждение тем исследовательских работ.
3. Утверждение графика ШНПК.
4. Индивидуальные консультации учащихся с руководителями.
5. Подведение итогов школьных предметных олимпиад

Ноябрь

1. Участие в районных предметных олимпиадах.
2. Участие в международной Олимпиаде по основам наук.
3. Организация проведения конкурса «Русский медвежонок».
4. Организация проведения конкурса «Китенок».
5. Работа с научной литературой для накопления материала для научно-исследовательских работ
6. Работа в лабораториях.
7. Организация проведения конкурса «КИТ»

Декабрь

1. Индивидуальные консультации учащихся с научными руководителями
2. Оформление и подача заявок на участие в районной научно-практической конференции.
3. Практические и теоретические занятия
4. Подведение итогов районных предметных олимпиад.
5. Оформление и подача заявок на краевой конкурс «Молодёжь и наука»
6. Участие в конкурсе «Британский бульдог».
7. Участие в олимпиаде школьников «Ломоносов»

Январь

1. Подготовка к школьной научно-практической конференции.
2. Организация мастер-классов и консультаций по оформлению работ на НПК.
3. Ознакомление с критериями оценки работ на НПК.
4. Приём заявок на ШНПК, утверждение дат проведения ШНПК.
5. Проведение ШНПК среди учащихся 7-11 классов.

6. Отправление работ на конкурс им. В.И. Вернадского.
7. Отправление работ на конкурс «Человек в истории. Россия – XX век».

Февраль

1. Отправление работ на РНПК от учащихся 7-11 классов.
2. Проведение ШНПК среди учеников 4-6 классов.
3. Участие в РНПК «Новое поколение» среди 7-11 классов.
4. Организация проведения конкурса «Золотое руно»

Март.

1. Отправление на РНПК работ учеников 4-6 классов.
2. Участие в РНПК среди 4-6 классов.
3. Праздник науки в начальной школе.
4. Организация проведения конкурса «Кенгуру – математика для всех»

Апрель.

1. Подведение итогов года. Отчёт лабораторий о проделанной работе.
2. Анализ работы ШНОУ на общем собрании ШНОУ.
3. Выбор кандидатов на слёт эрудитов.
4. Организация проведения конкурса «Человек и природа».
5. Организация проведения конкурса «Колосок».
6. Организация проведения конкурса «Зубрёнок».

Май.

1. Участие в районном слёте эрудитов.
2. Составление плана работы на следующий год.