

Принято на заседании
педагогического совета школы
протокол №1
от «28» августа 2023г.



«Утверждаю»

Директор МБОУ «Тростенецкая СОШ»

Т.В.Терехова

Приказ № 58 от «28» августа 2023г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Центра образования естественно – научной и технологической
направленности
«Точка роста»

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Тростенецкая средняя общеобразовательная школа Новооскольского района
Белгородской области»
на 2023-2024 учебный год

Пояснительная записка

Дополнительное образование сегодня по праву рассматривается, как важнейшая составляющая образовательного и социокультурного пространства, сложившегося в современном российском обществе, как один из определяющих факторов обучения, воспитания и творческого развития детей и молодежи, их социального и профессионального самоопределения, что отражено в концепции модернизации Российского образования, Федеральной программе развития образования, приоритетном Национальном проекте «Образование». Дополнительное образование определяется как мотивированное образование за рамками общего образования, позволяющее человеку приобрести устойчивую потребность в познании и творчестве, максимально реализовать себя, самоопределиться предметно, лично, социально, профессионально.

Основной целью деятельности Центра является совершенствование условий для повышения качества образования, расширяя возможности обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей, а также практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология», «Технология».

Задачами Центра являются:

1. Реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся;
2. Разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ, в том числе в каникулярный период;
3. Вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;
4. Организация внеучебной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих программ, в том числе для лагерей, организованных образовательными организациями в каникулярный период;
5. Повышение профессионального мастерства педагогических работников Центра, реализующие основные и дополнительные общеобразовательные программы.

Реализация учебного плана на 2023-2024 учебный год осуществляется в период с сентября 2023 года по май 2024 года. Всего 34 учебные недели. Коллектив учреждения будет работать по утвержденному расписанию, что обеспечит выполнение учебного плана в полном объеме.

Учебный план

| Предметная область | Учебные предметы | Количество часов в неделю | | | | | | | | | | | Всего | |
|------------------------------|------------------|---------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-------|-----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | |
| Естественно-научные предметы | Физика | - | - | - | - | - | - | - | 68 | 68 | 102 | - | 68 | 306 |
| | Химия | - | - | - | - | - | - | - | - | 68 | 68 | - | - | 136 |
| | Биология | - | - | - | - | 34 | 34 | 68 | 68 | 68 | - | - | - | 272 |
| Технология | Технология | 34 | 34 | 34 | 34 | 68 | 68 | 68 | 34 | - | - | - | 374 | |

Дополнительное образование

| Название кружка | срок реализации | количество часов в неделю | возраст обучающихся |
|----------------------------|-----------------|---------------------------|---------------------|
| Компьютерное моделирование | 1 год | 4 | 11-15 |
| Мир растений и животных | 1 год | 4 | 11-15 |
| Озадаченная химия | 1 год | 4 | 11-15 |
| Физика вокруг нас | 1 год | 4 | 11-15 |
| Итого | | 16 | |