

**Филиал д.Высокое муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения**

Коробецкой средней школы

РАССМОТРЕНО на заседании ШМО Руководитель: _____ «26» августа 2017г.	«СОГЛАСОВАНО» заместитель директора по филиалу: _____ Т.Н.Ковалева «29» августа 2017г.	«УТВЕРЖДАЮ» Приказ № 131 от 30 августа 2017г. Директор школы: _____ Н. П. Киселева
--	--	---

Программа
по выявлению способностей обучающихся
«Хочу знать, какой я?»

Составитель: Леонова И.И.

2017

Основания для разработки Программы:

- Конституция РФ;
- Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ;
- ФГОС основного общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897 с внесёнными изменениями;
- Концепция развития математического образования в РФ;
- Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России;
- Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ Коробецкой СШ.

Пояснительная записка.

Учитывая интересы и запросы обучающихся и их родителей, следует отметить, что уровень развития выявляемых интеллектуальных и творческих способностей, свободное взаимодействие в коллективе требует определенных методических нововведений для роста и развития. Программа по выявлению способностей обучающихся опирается на формирование всесторонне развитой личности. Она способствует выявлению способностей обучающихся. Помогает выявить обучающихся, обладающих способностями в физике. Необходимо не только выявлять индивидуальные способности, но и развивать эти уникальные качества и навыки. Организацию учебного процесса необходимо проводить по нескольким направлениям: достижению успехов в обучении, самопознания, индивидуализация и дифференциация обучения. Обучающиеся не должны останавливаться на оценках, как единственном показателе успеха, потому что при этом снижается самооценка обучающегося.

Цель: выявить творческие способности у каждого обучающегося, найти возможности для их реализации, способствовать самостоятельной творческой деятельности, развить навык самоорганизации творческой деятельности.

Задачи:

- формирование мотивации к различным видам творческой деятельности;
- развитие самостоятельности;
- наладить взаимодействие с педагогами, работающими в классе, и родителями школьников с целью реализации единого подхода в воспитании и обучении.

Показатели результативности:

- 100% успеваемость в классе;
- создать комфортные условия в школе для каждого ученика;
 - создать условия для непрерывного развития выдающихся способностей детей;
 - обеспечить рост уровня мотивации школьников к учебно-познавательной деятельности и их социальной адаптации.

Методы и способы выявления наклонностей у обучающихся:

наблюдение, анализ, беседы, анкетирование, опрос, совместная деятельность.

Содержание Программы.

I. Анкетирование. Выбор подходящих диагностик для осуществления поставленных целей и задач.

II. Анализ полученных результатов. Выделить условные группы школьников по уровню их способностей.

III. Разработка условий для коррекции полученных результатов.

Система программных мероприятий

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения
1	Изучение портфолио каждого ученика.	сентябрь
2	Индивидуальные беседы с родителями обучающихся.	сентябрь
3	Консультации со школьным общественным инспектором.	сентябрь
4	Входная диагностическая контрольная работа по физике.	сентябрь
5	Анкетирование «Как распознать одаренность» (Л. Г. Кузнецова, Л. П. Сверч)	октябрь
6	Методика «Три оценки». А.И. Липкина	декабрь
7	Разноуровневые, дифференцированные самостоятельные и контрольные работы по физике	В течение года
8	Организация этапа рефлексии на каждом уроке.	в течение года
9	Разработка и создание проектов .	в течение года
10.	Ведение листка индивидуальных достижений обучающихся» .	в течение года

Список литературы:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» №273 – ФЗ.
2. Конституция РФ ст.28, ст.29.
3. Фридман Л.М. и другие. Изучение личности учащегося и ученических коллективов. Кн. для учителя. М., «Просвещение»,1988
4. Конвенция ООН о правах ребенка.
5. Образовательная программа МБОУ Коробецкой СШ.

