

Основная образовательная программа основного общего образования

Основная образовательная программа основного общего образования разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, определяет концептуальные основания, содержание, формы организации и планируемые результаты образовательного процесса в 5-9 классах КОГОБУ СШ с УИОП пгт Нагорск и направлена на формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, саморазвитие и самосовершенствование обучающихся, обеспечивающие их социальную успешность, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья.

Цели реализации программы:

- обеспечение планируемых результатов по достижению учащимся целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;
- становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости.

Задачи:

1. Обеспечить преемственность начального общего, основного общего, среднего общего образования, достижение планируемых личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья.
2. Обеспечить индивидуализированное психолого-педагогическое сопровождение каждого обучающегося, формирование образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, создание необходимых условий для её самореализации.
3. Обеспечивать эффективное сочетание урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействие всех его участников.
4. Выявлять и развивать способности обучающихся, в том числе детей с признаками одарённости, детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, их профессиональных склонностей через систему клубов, секций, студий и кружков, организацию социальной практики, с использованием возможностей образовательных учреждений дополнительного образования детей;
5. Сохранять и укреплять физическое, психологическое и социальное здоровья обучающихся, обеспечивать их безопасность.

Планируемые результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования:

- **личностные результаты** – готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению, сформированность их мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности, система значимых социальных и межличностных отношений, ценностно-смысловых установок, отражающие личностные и гражданские позиции в деятельности, социальные компетенции, правосознание,

способность ставить цели и строить жизненные планы, способность к осознанию российской идентичности в поликультурном социуме;

- **метапредметные результаты** – освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные), способность их использования в учебной, познавательной и социальной практике, самостоятельность планирования и осуществления учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками, построение индивидуальной образовательной траектории;

- **предметные результаты** – освоенные обучающимися в ходе изучения учебного предмета умения, специфические для данной предметной области, виды деятельности по получению нового знания в рамках учебного предмета, его преобразованию и применению в учебных, учебно-проектных и социально-проектных ситуациях, формирование научного типа мышления, научных представлений о ключевых теориях, типах и видах отношений, владение научной терминологией, ключевыми понятиями, методами и приемами.

Учебные предметы, курсы, дисциплины, предусмотренные образовательной программой основного общего образования КОГОБУ СШ с УИОП пгт Нагорск.

Уровень образования	Наименование программы	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренных соответствующей образовательной программой:
Начальное общее образование	Основная общеобразовательная программа начального общего образования	Русский язык, Литературное чтение (1,2,3,4 класс) Родной русский язык (3-4 класс), Литературное чтение на родном языке (3 класс), Иностранный язык (Английский, Немецкий) (2, 3, 4 классы), Математика (1-4 класс), Окружающий мир (1-4 класс), Искусство (музыка) (1-4класс), Искусство (ИЗО) (1-4 класс), Технология (1-4 класс), Физическая культура 1-4 класс), Основы религиозных культур и светской этики (4 класс).
Основное общее образование	Основная общеобразовательная программа основного общего образования	Русский язык, Литература, Родной русский язык (6- 9 классы), Родная литература (6,7,9) класс), Математика (5, 6 классы), Алгебра (7, 8, 9 классы), Геометрия (7, 8, 9 классы), Иностранный язык (Английский, Немецкий), (5-9 класс) Второй иностранный язык (немецкий, английский, французский) (8, 9 классы), Обществознание (6, 7, 8, 9

		<p>классы), Всеобщая история, История России (6, 7, 8, 9 классы), География, Биология (5,6,7,8,9 классы), Химия (7, 8, 9 классы), ИЗО (5, 6, 7, 8 классы), Музыка (5, 6, 7, 8 классы), Технология (5, 6, 7, 8 классы), Физика (7, 8, 9 классы), Информатика (7,8,9 классы), ОБЖ (8, 9 классы), Физическая культура (5-9 кл.), ОДНК (5,6 класс), Регионоведение (8 класс)</p>
Основное общее образование	Адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования для детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)	<p>Русский язык, Чтение, биология, география, Математика, Основы социальной жизни, Профильный труд, Физическая культура;</p>
Среднее общее образование	Основная общеобразовательная программа среднего общего образования	<p>Русский язык, Родной русский язык, Литература, Математика, Алгебра, Геометрия, Вероятность и статистика, Иностранный язык (английский, немецкий), Обществознание, История, География, Физика, Информатика и ИКТ, ОБЖ, Физическая культура, Основы проектирования, ОБЖ, Химия, Биология, Астрономия;</p>