



Школа полного дня как основа  
профессионального самоопределения  
обучающихся

МБОУ СОШ п. Высокогорный



# Визитная карточка школы

По результатам самодиагностики установления уровня достижения результатов проекта «Школа Минпросвещения» МБОУ СОШ п. Высокогорный набрала **147** баллов, что соответствует **СРЕДНЕМУ** уровню.

По магистральным направлениям «Профориентация» и «Образовательная среда» школа имеет **ВЫСОКИЙ** уровень, по направлениям «Знание», «Здоровье», «Творчество», «Учительская школьная команда» и «Школьный климат» был получен **СРЕДНИЙ** результат, а по направлению «Воспитание» **«БАЗОВЫЙ»**.

По магистральному направлению «Профориентация» школа имеет **ВЫСОКИЙ** уровень 12 баллов из 14 возможных.

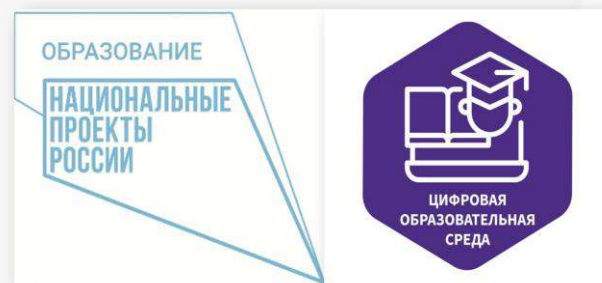
*В качестве имеющихся в настоящий момент у школы дефицитов можно отметить:*

- 1. Прохождение обучающимися профессионального обучения по Программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих*
- 2. Отсутствие участия обучающихся в чемпионатах по профессиональному мастерству*

# Факторы определившие данный результат

К факторам определившим такой результат можно отнести участие школы с 2020 года в нескольких проектах:

1. Федеральный проект «Цифровая образовательная среда»
2. Федеральный проект «Современная школа»
3. Проект Опорных школ ОАО «Российские железные дороги»





# Цифровая образовательная среда

С 1 сентября 2020 года в МБОУ СОШ п. Высокогорный в рамках реализации Национального проекта «Образования» реализуется Федеральный проект «Цифровая образовательная среда».

В результате в школу была поставлено современное компьютерное оборудование (ноутбуки для учащихся, учителей и администрации; интерактивные панели).

Реализация этого проекта позволила оснастить компьютерными классами все методические объединения школы: кабинеты математики, физики, информатики, иностранных языков, химии, русского языка и литературы.

Использование цифровой образовательной среды позволило использовать в процессе обучения такие обучающие платформы как ФГИС «Моя школа», Российская электронная школа». Использование этих платформ позволило разнообразить учебный процесс, уменьшить нагрузку на учителей по проведению уроков и контролю знаний учащихся.



# Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста»

Так же в сентябре 2020 года в рамках федерального проекта «Современная школа» в МБОУ СОШ п. Высокогорный был открыт **Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**.

В нашем Центре функционируют три зоны. Кабинет проектной деятельности и ОБЖ, который включает шахматную гостиную, медиазону, кабинет «Технологии» и кабинет «Информатики». Кабинеты оснащены современным оборудованием и техническими новинками.



# Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста»





# Интеграция общего и дополнительного образования

8:30 – 15:00

Урочная деятельность

Рабочие программы по учебным предметам

Элективы и факультативы:

«От слова к тексту»,  
«Математический практикум»,  
«История в вопросах и ответах»,  
«Методы решения физических задач»

Внеурочная деятельность

Разговоры о важном

Россия - мои горизонты

15:00 – 18:30

Внеурочная деятельность

Программы:

«3D-моделирование», «LEGO-конструирование»,  
«Квадрокоптеры», «Основы фото - и видеомонтажа»,  
«Программирование Python», «Программирование Scratch»,  
«Информатика и мы»

Развитие личности:

*Творчество:* «Волшебный мир оригами», «Юным умникам и умницам», «Волшебная кисть»

*Подготовка к конкурсам*

*Спортивные секции:* Волейбол, Спортивный марафон, Футбол, Шашки и шахматы, Я чемпион, Юным чемпионам

Углубленное изучение предметов:

«Тайны русского языка», «Занимательный русский», «Подготовка к олимпиадам по русскому языку», «Политика и право», «Я – гражданин», «Многоликое общество», «Разговорный английский», «Решение математических задач», Основы медицинских знаний

Функциональная грамотность и проектная деятельность:

«Финансовая грамотность», «Аспекты читательской грамотности», «Индивидуальный проект»

Профориентация и углубление в предметы:

Математика, информатика, физика на железнодорожном транспорте – **совместно с ОАО «РЖД»**

Дополнительное образование

Программа «Шахматы»

Программа «Основы туризма»

Программы: «Мир фантазий», «В мире танца»

Программа: «История поселка»

Объединения: Церемониальный отряд, клуб ГТО

Программы: «Основы программирования на языке Python», «Лаборатория визуального программирования», «Виртуальная и дополненная реальность» - **совместно с центром «IT-куб» г. Хабаровска**

# Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста»



В рамках «Школы полного дня» на базе центра «Точка Роста» проходит подготовка учеников к различным конкурсам, фестивалям, олимпиадам и конференциям. Результатом такой деятельности является победы учеников школы в конкурсах различных уровней.

Учащихся школы неоднократно становились призерами различных конкурсов: Например, онлайн-конкурса по разработке программного обеспечения, Всероссийского конкурса «Инженеры будущего», Всероссийского конкурса исследовательских и проектных работ «Транспорт будущего», «Будущее Хабаровского края в надежных руках».





# Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста»





# Школа – ВУЗ - Работодатель

В МБОУ СОШ п. Высокогорный с 2020 года в рамках профессиональной ориентации реализуется система сетевого взаимодействия «школа—ВУЗ — работодатель». С этой целью были подписаны соглашения и договора о сетевой форме взаимодействия со следующими учебными организациями и представителями работодателей:



КВАНТОРИУМ



ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ



ТИХООКЕАНСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

# Соглашения и договора

ЧОУ «Школа-интернат № 30  
среднего общего образования ОАО  
«Российские железные дороги»

ЧОУ «Школа-интернат № 21  
среднего общего образования ОАО  
«Российские железные дороги» (Республика Бурятия, п. Танхой)

МБОУ СОШ «Поселок Токи»

Дом культуры п. Высокогорный

МБОУ СОШ с. Кенада

МБОУ СОШ п. Тулучи

МБОУ ДО «Детский технопарк  
«Кванториум» (г. Комсомольск на  
Амуре)

**МБОУ СОШ п.  
Высокогорный**

МОУ «Инженерная школа города  
Комсомольска на Амуре

Тихоокеанский государственный  
университет

Центром цифрового образования IT-  
куб» КГФОРУ ДО «Центр развития  
творчества детей (региональный  
модельный центр дополнительного  
образования детей Хабаровского  
края)

ОАО «Российские железные дороги»

Агентство развития  
профессиональных сообществ  
и рабочих кадров «Молодые  
профессионалы (Ворлдскилл  
Россия)



# Дополнительное образование

В школе на постоянной основе проходят занятия по профессиональной ориентации учащихся в сетевой форме посредством платформ Сферум, Яндекс.Телемост.

Еженедельно по графику для учащихся проводятся занятия дополнительного образования по направлению IT-технологии. Например, КГАОУ «Центр развития творчества детей «IT-куб» в 2023-2024 учебном году проводят занятия в сетевом режиме по направлению:

- Лаборатория визуального программирования (10-13 лет);



# Опорная школа ОАО «Российские железные дороги»

С 1 сентября 2020 года МБОУ СОШ п. Высокогорный стала партнером проекта опорных школ ОАО «Российские железные дороги»

**Опорные школы РЖД** — проект ОАО «РЖД» профильной подготовки для школьников. В результате реализации проекта ребята знакомятся с перспективами карьеры на железнодорожном транспорте и получают высокий уровень подготовки по техническим предметам, необходимым для поступления в отраслевые учебные заведения.

В МБОУ СОШ п. Высокогорный реализуется программа «Страна железных дорог». Она предусматривает:

- \* Углубленные модули по математике, физике и информатике.
- \* Профориентационные активности для знакомства с железнодорожным транспортом.

Еженедельно учащиеся старших классов принимают участие в занятиях профессиональной ориентации, проводимых представителями Дальневосточного государственного университета путей сообщения (г. Хабаровск).

Еженедельно учащиеся школы проходят обучения на Детской железной дороге (г. Хабаровск).

На весенних и осенних каникулах учащиеся школы принимают участие в Инженерных каникулах в г. Комсомольск на Амуре. Например, 23-25 марта 2024 года 65 учащихся (7-11 классы) школы выезжали на «Инженерные каникулы», по приезду некоторые учащиеся изменили траекторию дальнейшего профессионального обучения.



# Результаты деятельности

В 2021 году по итогам муниципального тура конкурса проектов по формированию инновационной инфраструктуры района МБОУ СОШ п. Высокогорный стала победителем и получила статус инновационной площадки по теме «Сетевое взаимодействие и социальное партнерство в профориентации обучающихся».





# Перспективы развития и проблемы

В школе на постоянной основе ведутся работы по разнообразию профориентационных направлений через использование сетевого взаимодействия с различными образовательными организациями.

С Ванинским межотраслевым колледжем ведутся переговоры об открытии на базе МБОУ СОШ п. Высокогорный и предприятий п. Высокогорный групп подготовки по следующим специальностям: *Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования, Информационные системы и программирование.*



С учебными центрами ОАО «РЖД» достигнута договоренность о получении учащимися школы параллельно с учебным процессом рабочих специальностей (например, монтер пути). Составлены и отправлены список претендентов на получение дополнительного образования.

Надеемся, что со следующего учебного года мы сможем закрыть дефицит «Обучения по Программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих»

*В тоже время для закрытия дефицита «участия обучающихся в чемпионатах по профессиональному мастерству» необходимо пополнение материально-технической базы.*



# Итоги

Наша школа развивается и обеспечивает интеграцию основного и дополнительного образования. Мы стараемся создавать условия для самовыражения и самоопределения каждого конкретного обучающегося.

Мы открыты для взаимодействия с представителями учебных учреждений общего и дополнительного образования, средними профессиональными и высшими учреждениями, а также представителями работодателей. Мы не только готовы расширять перечень направлений своей работы, но и желаем этого.



*Спасибо за внимание!*

