

**государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа пос. Комсомольский муниципального района Кинельский Самарской области**

**Рассмотрено**

на заседании методического объединения учителей естественно-математического направления. \_  
Протокол № 1 от «29» августа 2023 г.

**Проверено:**

Заместитель директора по УВР  
Громко И.А.  
«31» «августа» 2023 г.

**Утверждено:**

Директор школы:  
\_\_\_\_\_/Фенюк А.Н. /  
Приказ №288-ОД «31» «августа» 2023

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**по предпрофильной подготовке**  
**Транспорт**  
**9 класс**

Разработчик: Волихова Л.А.

## Пояснительная записка

Данная программа учебного предмета предпрофильной подготовки «Транспорт» для 9 класса ГБОУ СОШ п. Комсомольский составлена на основе:

1. Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» 2012 года.
2. ФГОС основного общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения РФ от 31.05.2021 № 287;
3. Основной образовательной программы основного общего образования ГБОУ СОШ пос. Комсомольский, разработанная на основе ФГОС и ФООП. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.
4. Транспорт: Элективный ориентационный курс (9 класс). Программа курса / И. В. Спирин.

Согласно ООП ООО ГБОУ СОШ п. Комсомольский на изучение элективного курса «Транспорт» отводится 17 часов в год (0,5 час в неделю).

### Общая характеристика программы

Курс «Транспорт» базируется на ранее изучавшихся и параллельно изучаемых базовых общеобразовательных и профильных дисциплинах.

При изучении курса используются знания учащихся в области естественных и общественно-научных дисциплин. Наибольшее значение для изучения курса имеют знания в областях физики, географии, экономики, экологии, истории, иностранного языка (изучение зарубежного опыта).

**Цель курса:** формирование у учащихся собственного обоснованного взгляда на выбор транспортной профессии.

## **Задачи курса:**

- воспитание уважения к труду работников транспорта;
- углубление знаний учащихся об особенностях транспорта как важнейшей инфраструктурной составляющей народно-хозяйственного комплекса и возможного объекта приложения профессиональных интересов;
- развитие у учащихся самостоятельности и умения делать обоснованный выбор в ситуации, требующей принятия ответственного решения; осознание учащимся общественной значимости и актуальности получения транспортной профессии;
- привитие навыков самостоятельной работы с литературой и другими источниками информации;
- развитие интереса к проведению исследований (при разработке тем выпускных аттестационных работ, имеющих исследовательский характер).

## **Содержание программы**

Возникновение транспорта и его роль в жизни современного общества. Потребность общества в транспорте. Государствообразующая роль транспорта в России. Транспорт как сфера коммерческой и профессиональной деятельности. Виды транспорта и транспортные сообщения. Безопасность транспортной деятельности. Транспортная логистика. Общая характеристика и особенности транспортных профессий. Занятость россиян в транспортной отрасли и на различных видах транспорта.

## **Требования к уровню подготовки.**

Предметные умения, навыки и способы деятельности, которыми должны овладеть обучающиеся 9-го класса в соответствии с требованиями к уровню подготовки учащихся основного общего образования:

## Ученик научится

Смысл понятий транспорт, его виды и особенности, транспортные технологии, логистика, двигатель и движитель;

Разнообразие профессий в отрасли; знать об учебных заведениях, готовящих работников транспортной отрасли.

## Ученик получит возможность научиться:

Описывать виды транспорта и обосновывать применения того или иного вида транспорта в различных отраслях народного хозяйства.

## Тематическое планирование

№	Тема	Кол-во часов
1.	Основы транспорта и транспортных технологий.	2
2.	Железнодорожный транспорт	2
3.	Воздушный транспорт	2
4.	Водный транспорт	2
5.	Автомобильный транспорт. Грузоперевозки. Логистика.	2
6.	Городской и пассажирский транспорт	2
7.	Промышленный трубопроводный транспорт.	2
8.	Защита проектов	1
	Итого	<b>17 часов</b>