

Утверждено  
педагогическим советом  
протокол № 1 от 31 августа 2022 года  
Директор МБОУ СОШ № 6  
\_\_\_\_\_ Т.И. Скрипка

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 6 ИМЕНИ КАВАЛЕРА ОРДЕНА**  
**КРАСНОЙ ЗВЕЗДЫ АНДРЕЯ ЛЕОНИДОВИЧА ДОЦЕНКО ПОСЕЛКА СОВХОЗНОГО**  
**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН**  
**ДЛЯ 6-9 КЛАССОВ, РЕАЛИЗУЮЩИХ ФГОС ООО**  
**НА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**

**Пояснительная записка**

*Цели и задачи образовательной организации*

**Цель реализации** основной образовательной программы основного общего образования — обеспечение выполнения требований Стандарта.

А также, в рамках созданного центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2022-2023 учебном году:

- создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей;

- обновления содержания и совершенствования методов обучения предметной области «Технология», «Информатика» и «Основы безопасной жизнедеятельности».

Достижение поставленной цели предусматривает решение следующих основных **задач:**

— обеспечение планируемых результатов по достижению выпускником 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 и неповторимости;

— обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего общего образования;

— обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья;

— установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы;

— обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействия всех его участников;

**Ожидаемые результаты**

Планируемым результатом освоения основной образовательной программы основного общего образования является достижение уровня функциональной грамотности, соответствующего стандартам школы, и готовность к обучению по программам среднего общего образования, осознанному профессиональному выбору.

### **Особенности и специфика образовательной организации**

В 5 – 7 классах открыты группы казачьей направленности.

Школа является центром образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в соответствии с приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 29.03.2019 года № 1112 «О создании Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2019 году».

### **Реализуемые основные общеобразовательные программы**

Основная образовательная программа основного общего образования утверждена педагогическим советом школы 28 августа 2018 года протокол № 1 (в новой редакции). Срок реализации 2018 -2023 гг.

### **Нормативная база для разработки учебного плана**

Учебный план МБОУ СОШ № 6, реализующий основную общеобразовательную программу основного общего образования разработан основе **федеральных нормативных документов:**

- Федерального Закона от 29 декабря 2012года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897, в редакции приказа Минобрнауки России от 11.12.2020 г. № 712

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 28.08.2020 года № 442 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи ».

- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания)»;

- Распоряжения Министерства просвещения Российской Федерации от 1 марта 2019 года №Р-23 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию мест для реализации основных дополнительных образовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий, обучающихся в том числе на базе сетевого партнерства».

- Приказа министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 29.03.2019 года № 1112 «О создании Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2019 году.

### **Режим функционирования образовательной организации**

**Режим работы школы:** Организация образовательного процесса в МБОУ СОШ № 6 регламентируется календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СП 2.4.3648-20 и Уставом школы.

**Продолжительность учебного года.** В 6 - 9-х классах устанавливается следующая продолжительность учебного года – 34 учебные недели, с делением на четыре четверти.

**Продолжительность каникул** в течение учебного года составляет 30 календарных дней, летом более 90 календарных дней.

**Продолжительность учебной недели.** Обучение в 6-8-х классах осуществляется по 5-дневной учебной неделе, в 9-х классах осуществляется по 6-дневной учебной неделе. Начало внеурочной деятельности через 45 минут после окончания последнего урока.

**Максимально допустимая нагрузка обучающихся составляет:**

- 5 классы – 29 часов при 5-ти дневной учебной неделе;
- 6 классы – 30 часов при 5-ти дневной учебной неделе;
- 7 классы – 32 часа при 5-ти дневной учебной неделе;
- 8 классы – 33 часа при 5-ти дневной учебной неделе;
- 9 классы - 36 часов при 6-ти дневной учебной неделе.

**Домашние задания** даются учащимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: в 6-8-м классах - до 2,5 часов, в 9-м классе - до 3,5 часов.

### **Выбор учебников и учебных пособий, используемых при реализации учебного плана**

Изучение учебных предметов федерального компонента (обязательной части) учебного плана организуется с использованием учебников, включенных в Федеральный перечень, утвержденный приказом Минобрнауки от 20.05.2020 г. года № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (с изменениями, приказ Минпросвещения России от 23 декабря 2020 г. № 766).

#### **Перечень учебников, используемых в учебном процессе.**

<b>ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ</b>		
<b>Русский язык</b>		
	Ладыженская Т.А., Баранов М. Т., Тростенцова Л.А. и др.	Просвещение, 2020
	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др.	Просвещение, 2020
	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др.	Просвещение, 2020
	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др.	Просвещение, 2021
	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др.	Просвещение, 2021
<b>Литература</b>		
	Коровина В. Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.	Просвещение, 2020
	Полухина В.П. Коровина В.Я. Литература	Просвещение, 2014
	Коровина В.Я. Литература	Просвещение, 2015
	Коровина В.Я., Журавлёв В.П. Литература	Просвещение, 2016
	Коровина В.Я., Журавлёв В.П. Литература	Просвещение, 2017
<b>Иностранный язык</b>		
	Вербицкая М.В. и другие; под редакцией Вербицкой М.В.	Вентана Граф, 2020
	Вербицкая М.В. и другие; под редакцией Вербицкой М.В.	Просвещение, 2021
	Вербицкая М.В. и другие; под редакцией Вербицкой М.В.	Просвещение, 2021
	Вербицкая М.В. и другие; под редакцией Вербицкой М.В.	Просвещение, 2021
	Вербицкая М.В. и другие; под редакцией Вербицкой М.В.	Просвещение, 2021
<b>Математика, алгебра</b>		
	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И.	Мнемозина,

	Математика (в 2 частях)	
	Виленкин Н.Я., Жохов В.И. Математика (в 2 частях)	Просвещение, 2021
	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и другие; под редакцией Теляковского С.А. Алгебра	Просвещение, 2021
	Макарычев Ю.Н. Алгебра	Просвещение, 2016
	Макарычев Ю.Н. Алгебра	Просвещение, 2017
	<b>Геометрия</b>	
	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Просвещение, 2020
	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Просвещение, 2020
	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Просвещение, 2021
	<b>Информатика</b>	
	Босова Л.Л. Информатика	БИНОМ 2015
	Босова Л.Л. Информатика	БИНОМ 2016
	Босова Л.Л. Информатика	БИНОМ 2017
	<b>История</b>	
	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. /Под ред. Искендерова А.А.	Просвещение, 2020
	Агибалова Е.В., Донской Г.М. История средних веков	Просвещение, 2014
	Юдовская А.Я. Всеобщая история. История нового времени	Просвещение, 2014
	Юдовская А.Я. Всеобщая история. История нового времени	Просвещение, 2016
	Юдовская А.Я. Всеобщая история. История нового времени	Просвещение, 2021
	Арсентьев Н.М. История России	Просвещение, 2021
	Арсентьев Н.М. История России	Просвещение, 2016
	Арсентьев Н.М. История России	Просвещение, 2016
	Арсентьев Н.М. История России	Просвещение, 2017

#### **Обществознание**

	Боголюбов Л.Н. Обществознание	Просвещение, 2021
	Боголюбов Л.Н. Обществознание	Просвещение, 2015
	Боголюбов Л.Н. Обществознание	Просвещение, 2016
	Боголюбов Л.Н. Обществознание	Просвещение, 2017
	<b>Кубановедение</b>	
	Трехбратов Б.А. Кубановедение	Перспектива образования, 2019
	Трехбратов Б.А. Кубановедение	Перспектива образования, 2019
	Трехбратов Б.А. Кубановедение	Перспектива образования, 2019
	Трехбратов Б.А. Кубановедение	Перспектива образования, 2019
	Зайцев А.А., Лукьянов С.А. Кубановедение	Перспектива образования, 2019
	<b>Музыка</b>	

	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Просвещение,
	Г.П.Сергеева Музыка	Просвещение,
	Г.П.Сергеева Музыка	Просвещение,
	<b>Изобразительное искусство</b>	
	Горяева Н.А., Островская О.В. Изобразительное искусство	Просвещение,
	Л.А.Неменская Изобразительное искусство	Просвещение,
	А.С.Питерских Изобразительное искусство	Просвещение,
	А.С.Питерских Изобразительное искусство	Просвещение,
	<b>Физическая культура</b>	
	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. В.И.Лях Физическая культура	Просвещение,  Просвещение,
	<b>Технология</b>	
	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М.	Просвещение,
	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др. /Под ред. Казакевича В.М. Технология	Просвещение,
	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др. /Под ред. Казакевича В.М. Технология	Просвещение,
	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др. /Под ред. Казакевича В.М. Технология	Просвещение,
	<b>География</b>	
	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	Просвещение
	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	Просвещение,
	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	Просвещение,
	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	Просвещение,
	<b>Биология</b>	
	Сивоглазов В.И.,Плешаков А.А. Биология	Дрофа, 2020
	Сивоглазов В.И. Биология	Просвещение,
	Сивоглазов В.И., Сапин М.Р., Каменский А.А. Биология	Просвещение,
	Сивоглазов В.И., Сапин М.Р., Каменский А.А. Биология	Просвещение,

	Захаров В.Б., Сивоглазов В.И., Мамонтов С.Г., Агафонов И.Б.	Просвещение,
	<b>Физика</b>	
	Пёрышкин А.В. Физика	Дрофа, 2013
	Пёрышкин А.В. Физика	Дрофа, 2016
	Пёрышкин А.В. Физика	Дрофа, 2017
	<b>Черчение</b>	
	Ботвинников А.Д., Виноградов В.Н. Черчение. 9 кл.	Дрофа, 2019
	<b>Химия</b>	
	Рудзитис Г.Е. Химия	Просвещение, 2016
	Рудзитис Г.Е. Химия	Просвещение, 2017
	<b>Физическая культура</b>	
5,6,7	В.И. Лях Физическая культура Виленский М.Я	Просвещение,  Просвещение, 2014
	<b>Обеспечение Безопасности Жизнедеятельности</b>	
	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В. и др.	Просвещение, 2021

### **Особенности учебного плана основного общего образования.**

1. Реализация курсов «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)» в МБОУ СОШ № 6 не осуществляется, так как нет потребности в изучении данных учебных предметов.

2. На основании распоряжения министерства просвещения Российской Федерации от 1 марта 2019 г. № Р-23 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого партнерства» в школе создано структурное подразделение цифрового и гуманитарного развития школьников «Точка роста». При изучении курсов технологии, ОБЖ, информатики используется техническое оборудование в рамках реализации федерального проекта «Современная школа».

1. Учебный предмет «Физическая культура» в 5- 9-х классах реализуется в объеме 2-х часов в неделю, в 9-м классе 3-й час физической культуры реализуется через кружок дополнительного образования «Волейбол».

3. В 8 классе предметная область «Искусство» реализуется учебным предметом «Музыка».

4. Обучение графической грамоте и элементам графической культуры в 8-х классах реализуется через внеурочную деятельность кружка «Черчение и графика», в 9 классе – изучается как профориентационный курс «Черчение» в количестве 1 часа в неделю.

5. В 6 классе из части, формируемой участниками образовательных отношений отводится 1 час на географию, с целью формирования устойчивых знаний по географии на базовом уровне.

6. В 7 классе из части, формируемой участниками образовательных отношений отводится 1 час на геометрию, с целью формирования устойчивых знаний по геометрии и предпрофильной подготовки.
7. В 8 классе из части, формируемой участниками образовательных отношений отводится 1 час на химию, с целью формирования устойчивых знаний по химии на базовом уровне.
8. В 9 классе 1 час по предмету «Технология» реализуется через курс «Информационная работа и профессиональная ориентация».
9. Дисциплины, составляющие содержание цифрового и гуманитарного профилей образования (Центр «Точка роста»):
  - учебный предмет «Технология» (5-8 классы), «Информатика» (8-11 классы), ОБЖ (8-11 классы);
  - дополнительное образование – «Шахматы», «Робототехника», «Оказание первой доврачебной помощи», «Промышленный дизайн», «Фото-, видеостудия», «IT–технология», «Проектная деятельность».

### **Региональная специфика учебного плана**

Региональной спецификой учебного плана является:

1. Изучение учебного предмета «Кубановедение», который реализуется в 6-9-х классах по 1 часу в неделю, из части, формируемой участниками образовательных отношений.
2. «Рабочая программа воспитания» региональный модуль «Профилактика» реализуется: в 5-6 классах через внеурочную деятельность «Юный инспектор движения», в 7-х классах кружок «Юные друзья полиции».
3. Учебный предмет «Биология» в 7 классе изучается в объеме 2-х часов.
4. Элективный курс «Практикум по геометрии» для учащихся 8-х классов реализуется через курс внеурочной деятельности, а в 9-х классе реализуется в урочной системе с целью создания условий для формирования устойчивых знаний обучающихся по геометрии на базовом уровне в количестве 1 часа за счет 3 часа учебного предмета «Физическая культура».

С целью расширения представлений обучающихся о современных возможностях цифровых технологий, в рамках реализации федерального проекта по созданию федеральной сети Центров цифрового и гуманитарного образования «Точка роста» в программу курса «Технология» введены модули «Промышленный дизайн» (20 часов) в 5-х классах, «Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности: 3Д моделирование и программирование» (20 часов) в 6-х классах, «Геоинформационные технологии» (20 часов) в 7-х классах.

**Часть учебного плана,  
формируемая участниками образовательных отношений, распределена  
следующим образом:**

<b>класс</b>	<b>часы</b>	<b>предмет</b>	<b>цель</b>
6	1	кубановедение	Региональный компонент
6	1	география	формирования устойчивых знаний по географии на базовом уровне
7	1	кубановедение	Региональный компонент
7	1	геометрия	формирования устойчивых знаний по геометрии, предпрофильная подготовка

8	1	кубановедение	Региональный компонент
8	1	химия	формирования устойчивых знаний по химии на базовом уровне
9	1	кубановедение	Региональный компонент
9	1	Проектная и исследовательская деятельность	Организация предпрофильной подготовки
9	2	Профориентационные курсы	Организация профессиональной ориентации

### Элективные учебные предметы

**В 9 классе организация предпрофильной подготовки осуществляется для всего класса без деления на группы.**

Элективные учебные предметы реализуются через:

1. Предметный курс «Черчение» помогает школьникам обучиться графической грамоте и элементам графической культуры – 1 час.
2. Ориентационный курс «Информационная работа и профессиональная ориентация» с включением модуля «Сервис и туризм» в количестве 3 часов в год. С целью социализации обучающихся при получении основного общего образования.
3. Элективный курс «Практикум по геометрии» для учащихся 8-х классов реализуется через курс внеурочной деятельности «Практикум по геометрии», в 9-х классе через урочную систему, с целью создания условий для формирования устойчивых знаний обучающихся по геометрии на базовом уровне.

### Деление классов на группы

При проведении учебных занятий осуществляется деление классов на 2 группы по «Английскому языку» в 7А, 8А, 9А, «Технологии» в 7А, 8А, 6А, «Информатике и ИКТ» 7 В 8А, 9А классах.

### Учебные планы для V –IX классов.

Учебный план МБОУ СОШ № 6 для 6-9-х классов, реализующих федеральный государственный стандарт основного общего образования на 2021-2022 учебный год, прилагается. (ПРИЛОЖЕНИЕ)

### Формы промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация проводится по четвертям, в соответствии с «Положением о промежуточной аттестации, системе оценок, формах и периодичности текущей успеваемости обучающихся МБОУ СОШ №6», утвержденной педагогическим советом протокол № 13 от 10 апреля 2020 года.

Промежуточной аттестации по итогам четверти подлежат учащиеся **5-9 классов**. Годовая отметка по всем предметам учебного плана в 5-8 классах осуществляется путем выведения годовых отметок успеваемости на основе четвертных отметок успеваемости, как среднее арифметическое итоговых отметок за четверти. Приоритетными являются 3 и 4 четверти.

**Для учащихся 9-х классов** итоговая оценка выставляется с учетом годовой и экзаменационной отметки по предметам «Русский язык» и «Математика» и 2-х предметов по выбору.

Промежуточная аттестация предмета «Проектная и исследовательская деятельность» выставляется в конце учебного года после защиты проекта по пятибалльной шкале.

По остальным предметам учебного плана годовая оценка выставляется как среднее арифметическое отметок за четверти.



Промежуточная аттестация по предмету «**Кубановедение**» в 5-9 классах оценивается по полугодиям. Годовая отметка по предмету выставляется как среднее арифметическое итоговых отметок за полугодия. Приоритетным является 2 полугодие.

Оценивание элективного курса «Практикум по геометрии» в 8-9 классах осуществляется по средневзвешенной системе оценки знаний, навыков и умений при использовании электронной системы учёта успеваемости в АИС «Сетевой город. Образование», согласно правилам математического округления в пользу учащегося годовая отметка по предметам учебного плана выставляется как среднее арифметическое четвертных отметок.

Промежуточная аттестация профориентационных курсов «Черчение» не проводится в соответствии с «Положением о промежуточной аттестации, системе оценок, формах и периодичности текущей успеваемости обучающихся МБОУ СОШ № 6. (Приказ № 200 от 13.04.2020 года)

Кадровое и учебно-методическое обеспечение соответствует требованиям учебного плана.

Директор МБОУ СОШ № 6

Т.И. Скрипка

**Учебный план**  
**МБОУ СОШ № 6 для 6-9-х классов, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования на 2022-2023 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Классы						Всего
		V 2021- 2022	VI 2022- 2023	VII	VIII	IX	Количество часов в неделю	
<i>Обязательная часть</i>								
Русский язык и литература	Русский язык	4,8	6	4	4	3	21,8	
	Литература	2,8	3	2	2	3	12,8	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,2					0,2	
	Родная литература (русская)	0,2					0,2	
Иностранные языки	Иностранный язык(английский)	3	3	3	3	3	15	
	Второй иностранный язык							
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	3	11	
	Обществознание		1	1	1	1	4	
	География	1	2	2	2	2	9	
Математика и информатика	Математика	6	5				11	
	Алгебра			3	3	3	9	
	Геометрия			3	2	2	7	
	Информатика			1	1	1	3	
Основы духовно-нравственной культуры России	Основы духовно-нравственной культуры России	1					1	
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	7	
	Химия				3	2	5	
	Биология	1	1	2	2	2	8	
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4	
	Изобразительное искусство	1	1	1			3	
Технология	Технология	2	2	2	1		7	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	10	
	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2	
<b>Итого</b>								
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>	<i>при 6-дневной учебной неделе</i>							
	<i>при 5-дневной учебной неделе</i>							
	Кубановедение	1	1	1	1	1	5	
	Проектная и исследовательская деятельность					1	1	
	Профориентационные курсы:							
	Черчение					1	1	
	Информационная работа и профессиональная ориентация					1	1	
	Элективные курсы:							
	Практикум по геометрии					1	1	
Максимально допустимая недельная нагрузка СанПиН1.2.3685-21	<i>при 5-дневной учебной неделе</i>							
	<i>при 6-дневной учебной неделе</i>							
<b>Итого</b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>160</b>	

Заместитель директора по учебно-методической работе

Е.Е.Марченко

