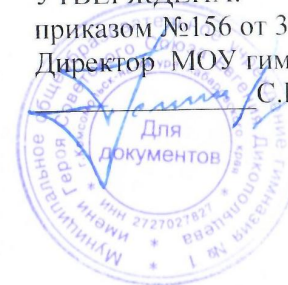


ПРИНЯТА:  
Педагогическим советом  
протокол №9 от 31.05.2022

СОГЛАСОВАНА:  
Управляющим советом  
протокол №4 от 26.05.2022

УТВЕРЖДЕНА:  
приказом №156 от 31.05.2022  
Директор МОУ гимназия №1  
С.Н. Федорищев



**ДОПОЛНЕНИЯ К  
ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ  
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Муниципального общеобразовательного учреждения  
гимназии №1  
имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева**

г. Комсомольск-на-Амуре  
2022 г.

## **Пояснительная записка к учебному плану на 2022-2023 учебный год**

### **I. Общие положения.**

Учебный план среднего общего образования МОУ гимназии № 1 г. Комсомольска-на-Амуре разработан на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012г. №273 «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 24 сентября, 11 декабря 2020 г.);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. N 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования";
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. N 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"";
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 09.10.2017 № ТС-945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке»;
- Письмо Минобрнауки России от 06.12.2017 N 08-2595 «О направлении информации» (вместе с "Методическими рекомендациями органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющим государственное управление в сфере образования, по вопросу изучения государственных языков республик, находящихся в составе Российской Федерации");
- Письмо Министерства просвещения РФ от 20 декабря 2018 г. N 03-510 «О направлении информации»;
- Закон Хабаровского края от 30.10.2013 № 316 «О случаях и порядке организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в государственные и муниципальные образовательные организации для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения» (в редакции Закона Хабаровского края от 31.03.2021 №158);
- Письмо МКУ «Информационно-методического центра г. Комсомольска-на-Амуре» от 16.11.2017 г. № 01-11/50 «О реализации регионального компонента»;
- Основная образовательная программа среднего общего образования МОУ гимназии №1 (2018 г.);
- Примерные образовательные программы по учебным предметам.

Обучение осуществляется по 6-дневной учебной неделе. Недельная нагрузка не превышает предельно допустимую.

Продолжительность учебного года составляет не менее 34 недель в 10-11 классе без учета промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Продолжительность уроков в гимназии – 40 минут. Начало занятий в 8 часов 00 минут.

Программа среднего общего образования (10-11 классы), реализуется через урочную **и внеурочную деятельность**, регламентированную определёнными локальными актами: Положением об организации внеурочной деятельности, Планом внеурочной деятельности.

План внеурочной деятельности, разработанный в соответствии с направлениями развития личности обучающегося (спортивно-оздоровительным, духовно-нравственным, социальным, общеинтеллектуальным, общекультурным) определяет состав и структуру направлений внеурочной деятельности, предусматривает комплекс различных занятий учащихся воспитательного характера, направленных на достижение личностных и метапредметных результатов.

Совокупность предметов учебного плана, реализация деятельностного подхода в их преподавании, применение инновационных технологий обеспечивает формирование общей культуры учащихся, личностных, познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий, как основы учебного сотрудничества, умения учиться в общении и способности к самоопределению в современном обществе.

В соответствии с п. 4 статьи № 18 Закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» в учебном процессе используются учебники из числа входящих в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования; учебные пособия, выпущенные организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Учебный план МОУ гимназии № 1 направлен на решение следующих задач:

- а) обеспечение базового образования для каждого обучающегося;
- б) развитие творческих способностей обучающихся;
- в) удовлетворение социальных запросов;
- г) осуществление профильной подготовки обучающихся;
- д) развитие лингвистического образования как системообразующего компонента образовательной системы учреждения.

Учебный план МОУ гимназии №1 обеспечивает региональные особенности содержания образования и индивидуальные потребности обучающихся; позволяет приобщить школьников к общекультурным и национально значимым ценностям, формировать систему предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям стандарта.

Учебный план способствует совершенствованию образовательного процесса, повышению качества обучения школьников, реализации принципов вариативности, преемственности и светскости.

### **Особенности учебного плана.**

Учебный план для X-XI классов ориентирован на 2-х-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования.

В учебном плане учебные предметы представлены для изучения обучающимися либо на базовом, либо на углубленном уровне. Содержание гимназического образования в 10-11 классах учитывает потребности социального заказа учащихся и родителей, современные потребности рынка труда города и края.

**10А** –двухпрофильный класс. В группе гуманитарного профиля учащиеся изучают предметы «Русский язык», «Иностранный язык (английский)» и «Право» на углубленном уровне. В группе естественнонаучного профиля учащиеся изучают предметы «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «Биология» и «Химия» на углубленном уровне

**11А** –класс гуманитарного профиля. Учащиеся изучают предметы «Русский язык», «Иностранный язык (английский)» и «Право» на углубленном уровне.

Для более эффективной реализации требований стандарта к учебному предмету «Естествознание» в 10-11 классах проведено разделение «Естествознания» на три учебных предмета естественнонаучного цикла: «Химия», «Биология», «Физика».

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.06.2017г. №613«О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012г. №413» в обязательную часть учебного плана вносится предмет «Астрономия». Астрономия призвана стать для каждого ученика 10–11 классов предметом, формирующим не только единую естественнонаучную картину мира, но и познавательные интересы, интеллектуальные и творческие способности. Важна роль предмета в становлении гражданской позиции и патриотическом воспитании выпускников. Российская Федерация в развитии астрономии, космонавтики и космофизики всегда занимала лидирующие позиции в мире.

Задача астрономии, как и любого естественнонаучного предмета, изучаемого в основной школе или на базовом уровне в старшей школе, – формирование естественнонаучной грамотности. Естественнонаучная грамотность – это способность человека занимать активную гражданскую позицию по вопросам, связанным с развитием естественных наук и применением их достижений, а также его готовность интересоваться естественнонаучными идеями, это не синоним естественнонаучных знаний и умений, а знания и умения – в действии, и не просто в действии, а в действии применительно к реальным задачам. Естественнонаучно грамотный человек стремится участвовать в аргументированном обсуждении проблем, относящихся к естественным наукам и технологиям.

В учебный план 10-11 классов входят следующие предметные области и учебные предметы:

### **Русский язык и литература**

В 10А классе выделяется 1 час в группе естественнонаучного профиля (базовый уровень) и 3 часа в группе гуманитарного профиля (углубленный уровень). На изучение русского языка в 11А классе выделяется 3 часа (углубленный уровень). На изучение литературы отводится 3 часа в неделю (базовый уровень).

### **Родной язык и родная литература**

В соответствии с требованиями ФГОС СОО предметная область «Родной язык и родная литература» является обязательной предметной областью с соответствующими учебными предметами. В гимназии образовательная деятельность по всем общеобразовательным программам осуществляется на государственном языке Российской Федерации – русском языке. На изучение родного языка (русского) отводится по 1 часу в неделю в 10-11 классах.

### **Математика и информатика**

Область включает в себя изучение предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» в объеме 4 часов в неделю в 10А классе в группе гуманитарного профиля (базовый уровень) и 6 часов в неделю в группе естественнонаучного профиля (углубленный уровень). В 11А классе предмет изучается 4 часа в неделю (базовый уровень).

На изучение предмета «Информатика» в 10А и 11А классах отводится 1 час в неделю (базовый уровень).

### **Иностранные языки**

На изучение предмета «Иностранный язык (английский)» в учебном плане 10А класса выделено 6 часов в неделю – углубленный уровень (гуманитарный профиль), 3 часа в неделю (естественнонаучный профиль, базовый уровень). В 11А классе предмет изучается 6 часов в неделю – гуманитарный профиль (углубленный уровень).

### **Естественные науки**

В 10А классе на изучение предметов «Биология» отводится по 1 часу в неделю, «Химия» - 1 час в неделю в группе гуманитарного профиля (базовый уровень), В группе естественнонаучного профиля биология и химия изучаются 3 часа в неделю (углубленный уровень). На изучение предмета «Физика» в 10А классе отводится 2 часа в неделю (базовый уровень).

В 11А классе на изучение предметов «Биология» отводится по 1 часу в неделю, «Химия» - 1 час в неделю, «Физика» - 2 часа в неделю. Данные предметы изучаются на базовом уровне.

### **Общественные науки**

На изучение предмета «История» (базовый уровень) в 10А и 11А классах отводится 2 часа в неделю.

Предмет «Обществознание» (базовый уровень) изучается 2 часа в неделю в 10-11 классах.

География (базовый уровень) изучается в объеме 1 час в неделю в 10-11 классах, «Астрономия» (базовый уровень) - 1 час в неделю в 10-м классе.

Предмет «Право» изучается в 10А классе в группе гуманитарного профиля и в 11А классе на углубленном уровне в объеме 2 часов в неделю.

### **Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности**

Предмет «Физическая культура» ведется как обязательный самостоятельный курс с объемом учебной нагрузки 3 часа в неделю в 10-11 классах.

Предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается в объеме 1 часа в неделю (базовый уровень) в 10А и 11А классе.

В учебном плане предусмотрено выполнение учащимися 10А класса индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, иной. На данный курс отводится 1 час в неделю в 10А классе (всего 34 часа в год)..

В 10-11-х классах предусмотрены элективные занятия по курсам, которые поддерживают изучение предметов углубленного изучения, удовлетворяют познавательные интересы учащихся. Элективные курсы в 10-11-х классах призваны способствовать формированию социальной компетенции, успешной подготовке к итоговой аттестации.

В учебный план 10А класса (группа естественнонаучного профиля) включен элективный курс «Биохимия» (1 час в неделю) с целью осуществления профильной подготовки учащихся.

В учебный план 11А класса включены элективные курсы «Текст как основа изучения языка» (1 час в неделю), «Логические основы математики» (1 час в неделю), «Политический вектор развития современного общества» (1 час в неделю).

С целью обеспечения запросов обучающихся и родителей в 10-11 классах продолжается изучение французского и японского языков в рамках элективных курсов «Путешествие по Франции» (10А и 11А классы, 1 час в неделю), «Практическая грамматика японского языка» (10А и 11А классы, 1 час в неделю).

Учебный план гимназии удовлетворяет образовательным потребностям учащихся и их родителей, создает каждому ученику условия для самореализации и развития.

Региональный компонент реализуется через включение материалов регионального содержания (сведений о природных, экономических, историко-социокультурных, демографических особенностях региона) в базовое содержание обязательной части учебного плана, а также в рамках внеурочной деятельности через организацию различных форм занятости: кружки, внеурочные занятия, тематические конкурсы, проекты, конференции, акции, выставки, образовательные экспедиции, экскурсии, акции, научно-исследовательская работа школьников.

Учебным планом предусмотрено проведение промежуточной аттестации. Промежуточная аттестация учащихся направлена на обеспечение выстраивания образовательного процесса максимально эффективным образом для достижения результатов освоения ООП СОО.

Промежуточная аттестация осуществляется во всех классах в соответствии с локальным актом «Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся». Промежуточная годовая аттестация без аттестационных испытаний проводится по всем предметам учебного плана в 10А классе в форме учета текущих образовательных результатов, за исключением

предметов углубленного изучения «Русский язык», «Иностранный язык (английский)», а также «Обществознание» в группе гуманитарного профиля, «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «Биология», «Химия» в группе естественнонаучного профиля». По предметам «Русский язык», «Обществознание», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «Химия» промежуточная аттестация проводится в форме письменного экзамена. По предметам «Иностранный язык (английский)», «Биология» промежуточная аттестация проводится в комбинированной форме (устный и письменный экзамен). Промежуточная годовая аттестация без аттестационных испытаний проводится по всем предметам учебного плана в 11А классе в форме учета текущих образовательных результатов. Обучение в профильных классах заканчивается в 11 классе Государственной итоговой аттестацией за курс среднего образования.

**Учебный план  
на 2022-2023 учебный год 10А класса**

**Муниципального общеобразовательного учреждения гимназии № 1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева**

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов в неделю	
		Гуманитарный профиль	Естественнонаучный профиль
<b>Учебные предметы. Базовый уровень</b>			
Русский язык и литература	Русский язык		1
	Литература		3
Родной язык и родная литература	Родной язык		1
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	4	
	Информатика		1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		3
Естественные науки	Физика		2
	Химия	1	
	Биология	1	
Общественные науки	История		2
	Обществознание		2
	Астрономия		1
	География		1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		3
	Основы безопасности жизнедеятельности		1
<b>Всего (базовые учебные предметы):</b>		<b>23</b>	<b>21</b>
<b>Учебные предметы. Углубленный уровень</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	3	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	6	



Естественные науки	Химия		3
	Биология		3
Общественные науки	Право	2	
<b>Всего (базовые предметы и предметы углубленного уровня):</b>		<b>34</b>	<b>33</b>
	Индивидуальный проект		1
<b>Курсы по выбору</b>			
	Практическая грамматика японского языка/Путешествие по Франции		2
	Биохимия		1
<b>Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>			<b>37</b>
<b>Всего</b>		<b>37</b>	<b>37</b>

**Учебный план  
на 2022-2023 учебный год 11А класса**

**Муниципального общеобразовательного учреждения гимназии № 1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева**

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов в неделю
		Гуманитарный профиль
<b>Учебные предметы. Базовый уровень</b>		
Русский язык и литература	Литература	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	1
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	4
	Информатика	1
Естественные науки	Физика	2
	Химия	1
	Биология	1
Общественные науки	История	2
	Обществознание	2
	География	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
<b>Всего (базовые учебные предметы):</b>		<b>22</b>
<b>Учебные предметы. Углубленный уровень</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	6
Общественные науки	Право	2
<b>Всего (базовые предметы и предметы углубленного уровня):</b>		<b>33</b>
<b>Курсы по выбору</b>		
	Практическая грамматика японского	1

	языка/Путешествие по Франции	
	Текст как основа изучения языка	1
	Логические основы математики	1
	Политический вектор развития современного общества	1
<b>Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>		<b>37</b>
<b>Всего</b>		<b>37</b>

**Организационная модель внеурочной деятельности.**

В соответствии с требованиями ФГОС СОО в 10-11-х классах организуется внеурочная деятельность по направлениям развития личности: общеинтеллектуальное, общекультурное, социальное, духовно-нравственное, спортивно-оздоровительное. Гимназия предоставляет обучающимся спектр занятий по всем направлениям внеурочной деятельности, направленных на их развитие, в количестве до 10 часов.

Содержание занятий, предусмотренных в рамках внеурочной деятельности, формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и реализуется посредством различных форм организации: занятия в секциях, клубах, кружках, проектная деятельность, олимпиады, конкурсы, творческие коллективные дела, соревнования и т.д.

При организации внеурочной деятельности обучающихся используются возможности учреждений дополнительного образования, культуры и спорта города. Таким образом, внеурочная деятельность предполагает для каждого обучающегося индивидуальный образовательный маршрут, который разрабатывается при поддержке классного руководителя. При организации внеурочной деятельности обучающегося учитывается время посещения им музыкальных, художественных, спортивных школ, учреждений дополнительного образования.

В 10 классе ведутся кружки и секции в рамках внеурочной деятельности в объеме 6 часов по направлениям: духовно-нравственное направление 1 час, общеинтеллектуальное 5 часов, социальное направление – 1 час

В 11 классе ведутся кружки и секции в рамках внеурочной деятельности в объеме 2 часов по направлениям: спортивно-оздоровительное направление 1 час, общеинтеллектуальное 2 часа, духовно-нравственное – 1 ч.

**Внеурочная деятельность на 2022-2023 учебный год****10А, 11А****Муниципального общеобразовательного учреждения гимназии № 1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева**

Направление/название кружка	Количество часов	
	10А	11А
<b>Спортивно-оздоровительное направление:</b>		
Хореография		1
<b>Общеинтеллектуальное направление:</b>		
Кружок «Пишем правильно»	1	
Кружок «Реальная математика»	1	
Кружок «Математические основы информатики»		1
Кружок «Политический вектор»	1	
Кружок «Основы генетики»	1	
Кружок «Химический анализ»	1	
<b>Социальное направление</b>		
Психологическая подготовка к ЕГЭ	1	
<b>Духовно-нравственное направление</b>		

Кружок «Разговоры о важном»	1	1
<b>ИТОГО</b>	<b>7</b>	<b>3</b>

**Календарный график учебного процесса на 2022– 2023 учебный год**

Класс	Учебные занятия I четверть		Каникулы	Учебные занятия II четверть		Каникулы	Учебные занятия III четверть		Каникулы	Учебные занятия IV четверть		Промежуточная аттестация	Каникулы
	число недель	начало и конец		число недель	начало и конец		число недель	начало и конец		число недель	начало и конец		
1	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	9,5	11.01-03.02; 13.02 - 25.03	Доп. 06.02. - 12.02.23 27.03-02.04	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-31.08
2	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	10,5	11.01-25.03	27.03.23 – 02.04.23	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-31.08
3	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	10,5	11.01-25.03	27.03.23 – 02.04.23	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-31.08
4	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	10,5	11.01-25.03	27.03.23 – 02.04.23	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-31.08
5	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	10,5	11.01-25.03	27.03.23 – 02.04.23	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-31.08
6	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	10,5	11.01-25.03	27.03.23 – 02.04.23	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-31.08
7	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	10,5	11.01-25.03	27.03.23 – 02.04.23	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-31.08
8	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	10,5	11.01-25.03	27.03.23 – 02.04.23	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-31.08
10	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	10,5	11.01-25.03	27.03.23 – 02.04.23	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-31.08
Класс	Учебные занятия I четверть		Каникулы	Учебные занятия II четверть		Каникулы	Учебные занятия III четверть		Каникулы	Учебные занятия IV четверть		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация
	число недель	начало и конец		число недель	начало и конец		число недель	начало и конец		число недель	начало и конец		

## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

9	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	10,5	11.01-25.03	27.03.23 – 02.04.23	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-01.07
11	8,5	1.09-29.10	31.10.22-06.11.22	7,5	7.11 – 27.12	28.12.22 – 10.01.23	10,5	11.01-25.03	27.03.23 – 02.04.23	7,5	03.04 – 26.05	15.05-26.05	27.05-01.07

Примечание в графике учебного процесса для 9, 11 классов возможны изменения в связи с установление сроков ГИА.

**Программно-методическое обеспечение  
на 2022-2023 учебный год**

**Муниципального образовательного учреждения гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева**

<b>Предмет</b>	<b>Класс, литера</b>	<b>Уровень изучения</b>	<b>Количество часов</b>	<b>Программа</b>	<b>Название учебников</b>
Русский язык	10а	углубленный	3	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019
	10а	базовый	1	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019
	11а	углубленный	3	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Русский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019
Литература	10а	базовый	3	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Программа курса «Литература». 10–11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. С. А. Зинин, В. А. Чалмаев. — М.: ООО «Русское	Сахаров В.И., Зинин С.А. Литература: учебник для 10 класса. Учебник для общеобразовательных организаций базовый и углубленный уровни: в 2 частях - М.: ООО «Русское слово – учебник», 2020

				слово — учебник», 2018. ФГОС. Инновационная школа	
	11а	базовый	3	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Программа курса «Литература». 10–11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. С. А. Зинин, В. А. Чалмаев. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2018. ФГОС. Инновационная школа	Чалмаев В.А., Зинин С.А. Литература: учебник для 11 класса. Учебник для общеобразовательных организаций базовый и углубленный уровни: в 2 частях - М.: ООО «Русское слово – учебник», 2021
Родной язык (русский)	10а	базовый	1	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019
	11а	базовый	1	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Русский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019
Иностранный язык (английский язык)	10а	углубленный	6	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г.	Английский язык. 10 класс: учеб для общеобразоват. организаций: углубл. уровень/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. – М.: Просвещение, 2021



			№2/16-з) Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой. 10—11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций и шк. с углубл. изучением англ. яз. /[О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, С. Н. Макеева, Н. А. Спичко]. — М.: Просвещение, 2019	
10а	базовый	3	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Английский язык. 10-11 классы (базовый уровень): рабочая программа/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. Языкова, Е.А. Колесникова. - М.: Дрофа, 2017	Английский язык. Базовый уровень. 10 класс/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова.- М.: Дрофа, 2018
11а	углубленный	6	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой. 10—11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций и шк. с углубл. изучением англ. яз. /[О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, С. Н. Макеева, Н. А. Спичко]. — М.: Просвещение, 2019	Английский язык. 11 класс: углубленный уровень: учебник/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. –Москва: Просвещение, 2022

Математика: алгебра и начала математическо го анализа, геометрия	10а	углубленный	6	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для учителей общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/сост. Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ (сост. Бурмистрова Т.А.). – М.: Просвещение, 2020</p>	<p>Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева Алгебра 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2019</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учеб для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/Л.С. Атанасян. – М.: Просвещение, 2020</p>
	10а	базовый	4	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для учителей общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/сост. Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ (сост. Бурмистрова Т.А.). – М.: Просвещение, 2020</p>	<p>Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева Алгебра 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2019</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учеб для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/Л.С. Атанасян. – М.: Просвещение, 2020</p>

	11а	базовый	4	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для учителей общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/сост. Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ (сост. Бурмистрова Т.А.). – М.: Просвещение, 2020</p>	<p>Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева Алгебра 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2019</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учеб для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/Л.С. Атанасян. – М.: Просвещение, 2020</p>
Информатика	10а	базовый	1	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Программа к УМК «Информатика». 10-11 классы. Базовый уровень//Информатика. Примерные рабочие программы. 10-11 классы: учебно-методическое пособие/сост. К.Л. Бутягина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018</p>	Информатика. 10 класс. Базовый уровень/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.-М.: Просвещение, 2022
	11а	базовый	1	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p>	Информатика. 11 класс: учебник базового уровня/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. - М.: Просвещение, 2021

				Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Программа к УМК «Информатика». 10-11 классы. Базовый уровень//Информатика. Примерные рабочие программы. 10-11 классы: учебно-методическое пособие/сост. К.Л. Бутягина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018	
История	10а	базовый	2	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	История. Конец XIX – начало XXI века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2 ч./А.Н. Сахаров, Н.В. Загладин, А.Ю. Петров. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2020
	11а	базовый	2	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	История. Конец XIX – начало XXI века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2 ч./А.Н. Сахаров, Н.В. Загладин, А.Ю. Петров. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2019
Обществознание	10а	базовый	2	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Боголюбова Л.Н. Обществознание 10 класс.-М.: Просвещение, 2018

## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

	11а	базовый	2	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень/ под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой. – М.: Просвещение, 2021
Право	10а	углубленный	2	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Право. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: углубленный уровень/Л.Н. Боголюбов и др; под ред. А.Ю. Лазебниковой. – М.: Просвещение, 2021
	11а	углубленный	2	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Право. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: углубленный уровень/Л.Н. Боголюбов и др; под ред. А.Ю. Лазебниковой. – М.: Просвещение, 2022
География	10а	базовый	1	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) География. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия «Полярная звезда». 5-11 классы. Предметная линия В.П. Максакковского. 10-11 классы. Базовый уровень: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2019	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. и др. География. Современный мир.10 кл. Полярная звезда - М.: Просвещение, 2014

	11а	базовый	1	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>География. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия «Полярная звезда». 5-11 классы. Предметная линия В.П. Максаковского. 10-11 классы. Базовый уровень: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2019</p>	География. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина. – М.: Просвещение, 2021
Физика	10а	базовый	2	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/А.В. Шаталина.- М.: Просвещение, 2017</p>	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. Физика. 10 кл.-М.: Просвещение, 2017
	11а	базовый	2	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/А.В. Шаталина.- М.: Просвещение, 2017</p>	Физика. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин; под. ред. Н.А. Парфентьевой. – М.: Просвещение, 2020

Астрономия	10А	базовый	1	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Астрономия. Методическое пособие 10–11 классы. Базовый уровень : учеб.пособие для учителей общеобразоват. организаций. — М.: Просвещение, 2017.</p>	В.М. Чаругин. Астрономия. 10 – 11 / М.: Просвещение, 2017 г.
Биология	10а	углубленный	3	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Биология. 10-11 кл. Программы: учебно-методическое пособие/И.Б. Агафонова, Н.В. Бабичев, В.И. Сивоглазов. – М.: Дрофа, 2019</p>	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б. Захарова Е.Т. Биология. Базовый и углубленный уровни уровня. 10 кл. - М.: Дрофа, 2020
	10а	базовый	1	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Программа среднего общего образования. Биология. Общая биология. 10-11 классы. Базовый уровень/И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. – М.: Вентана-Граф, 2018</p>	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б. Захарова Е.Т. Биология. Базовый и углубленный уровни уровня. 10 кл. - М.: Дрофа, 2020

	11а	базовый	1	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Программа среднего общего образования. Биология. Общая биология. 10-11 классы. Базовый уровень/И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. – М.: Вентана-Граф, 2018</p>	Биология. 11 класс: учебник: Базовый и углубленный уровни/И.Б. Агофонова, В.И. Сивоглазов. – М.: Просвещение, 2021
Химия	10а	углубленный	3	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p>	Химия: Углубленный уровень: 10 класс: учебник/ В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А. Дроздов, В.В. Лунин; под ред. В.В. Лунина.-М.: Просвещение, 2022
	10а	базовый	1	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Химия. 8-11 классы: рабочие программы по учебникам О.С. Gabrielyan/авт.-сост. Г.И. Маслакова, Н.В. Сафронов. – Волгоград: Учитель, 2017</p>	О.С. Gabrielyan и др. Химия 10 кл. (базовый уровень)- М.: Дрофа, 2020
	11а	базовый	1	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Химия. 8-11 классы: рабочие программы по учебникам О.С. Gabrielyan/авт.-сост. Г.И.</p>	Химия: 11 класс: учебник: базовый уровень/О.С. Gabrielyan. – М.: Просвещение, 2021г.



				Маслакова, Н.В. Сафронов. – Волгоград: Учитель, 2017	
ОБЖ	10а	базовый	1	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. :Вентана-Граф, 2019.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: учебник: базовый уровень / Ким С.В., Горский В.А., - М.: Просвещение, 2022.
	11а	базовый	1	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. :Вентана-Граф, 2019.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: учебник: базовый уровень / Ким С.В., Горский В.А., - М.: Просвещение, 2022.
Физическая культура	10а	базовый	3	Физическая культура. Базовый уровень. 10–11 классы : рабочая программа / А. П. Матвеев. — М. :Вентана-Граф, 2017.	Физическая культура. Базовый уровень. 10–11 классы : рабочая программа / А. П. Матвеев. — М. :Вентана-Граф, 2017.
	11а	базовый	3	Физическая культура. Базовый уровень. 10–11 классы : рабочая программа / А. П. Матвеев. — М. :Вентана-Граф, 2017.	Физическая культура. Базовый уровень. 10–11 классы : рабочая программа / А. П. Матвеев. — М. :Вентана-Граф, 2017.
Индивидуальный проект	10а		1	М.В. Половкова. Индивидуальный проект//Сборник примерных рабочих программ. Элективные курсы для профильной школы : учеб.пособие для общеобразоват. организаций / [Н. В. Антипова и др.]. — М.: Просвещение, 2019.	Индивидуальный проект. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций/М.В. Половкова, А.В. Носов, Т.В. Половкова, М.В. Майсак.- М.: Просвещение, 2022
Биохимия	10а	Элективный курс	1	Н.В. Антипова. Программа элективного курса «Биохимия»//Сборник примерных рабочих программ. Элективные курсы для профильной школы : учеб.пособие для общеобразоват. организаций / [Н. В. Антипова и др.]. — М.: Просвещение, 2019.	Биохимия. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций/Н.В. Антипова, Л.К. Даянова, А.А. Пахомов, Д.С. Третьякова. – М.: Просвещение, 2022

Текст как основа изучения языка	11а	Элективный курс	1	Т.М. Пахнова. Текст как основа изучения языка//Программы элективных курсов. Русский язык. Профильное обучение. 10-11 классы/Сост. Г.В. Карпюк, Е.И. Харитоновна. – М.: Дрофа	Русский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019
Логические основы математики	11а	Элективный курс	1	Логические основы математики: метод.пособие к элективному курсу А.Д. Гетманова «Логические основы математики»/А.Д. Гетманова.-2-е изд., стереотип.-М.: Дрофа	Логические основы математики 10-11 классы Учебное пособие/ А.Д. Гетманова.- М.: Дрофа
Практическая грамматика японского языка	10а	Элективный курс	2	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Программа элективного курса по японскому языку «Практическая грамматика японского языка для 10-11 класса» Рощина А.В., 2015 г. (Рецензия подготовлена старшим преподавателем кафедры второго иностранного языка и китаеведения ФГБОУ ВПО «АмГПГУ» Ядрышниковой М.В. и утверждена на заседании кафедры второго иностранного языка и китаеведения ФГБОУ ВПО «АмГПГУ», протокол №4 от 22.12.2015)	Японский для всех. Начальный уровень. Учебное пособие в 2-х частях. Часть 1. – Япония: издательство «Суриэнэттовакку», 2020

	11а	Элективный курс	1	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Программа элективного курса по японскому языку «Практическая грамматика японского языка для 10-11 класса» Рощина А.В., 2015 г. (Рецензия подготовлена старшим преподавателем кафедры второго иностранного языка и китаеведения ФГБОУ ВПО «АмГПУ» Ядрышниковой М.В. и утверждена на заседании кафедры второго иностранного языка и китаеведения ФГБОУ ВПО «АмГПУ», протокол №4 от 22.12.2015)</p>	Японский для всех. Начальный уровень. Учебное пособие в 2-х частях. Часть 1. – Япония: издательство «Суриэнэттоваку», 2020
Путешествие по Франции	10а	Элективный курс	2	М.А. Токарев. Программа элективного курса по французскому языку для учащихся 10-11 классов «Путешествие по Франции» (рецензия ст. преподавателя кафедры романо-германских и восточных языков, директора ресурсного центра французского языка Посольства Франции в РФ при ФГБОУ ВО «АмГПУ» И.В. Васильковой, зав. кафедрой романо-германских и восточных языков ФГБОУ ВО «АмГПУ» Ю.В. Красноперовой, 2020г.)	Е.Я. Григорьева, Е.Ю. Горбачева, М.Р. Лисенко Французский язык. «Объектив» 10-11 класс. Базовый уровень. - М.: Просвещение, 2019
	11а	Элективный курс	1	М.А. Токарев. Программа элективного курса по французскому языку для учащихся 10-11 классов «Путешествие по Франции» (рецензия ст. преподавателя кафедры романо-германских и восточных языков, директора ресурсного центра французского языка Посольства Франции в РФ при ФГБОУ ВО	Е.Я. Григорьева, Е.Ю. Горбачева, М.Р. Лисенко Французский язык. «Объектив» 10-11 класс. Базовый уровень. - М.: Просвещение, 2019

				«АмГПУ» И.В. Васильковой, зав. кафедрой романо-германских и восточных языков ФГБОУ ВО «АмГПУ» Ю.В. Красноперовой, 2020г.)	
Политический вектор развития современного общества	1а	Элективный курс	1	Каменчук И.Л., Геращенко С.А., Власова И.М. Программ учебного (элективного курса) «Политический вектор развития современного общества» для образовательных организаций, реализующих программы среднего общего образования 10-11 классы//Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Саратовский областной институт развития образования». – Саратов, 2017	Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень/ под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой. – М.: Просвещение, 2021

## Оценочные и методические материалы к ООП СОО

## Муниципального образовательного учреждения гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

Предмет	Класс, литера	Уровень изучения	Программа	Название учебников	Методические материалы	Оценочные материалы
Русский язык	10а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019	С.И. Львова, В.В. Львов. Обучение русскому языку в 10-11 классах (базовый и углубленный уровни). Методические рекомендации. Предметная линия учебников С.И. Львовой и В.В. Львова. – М.: Мнемозина, 2019	С.И. Львова. Сборник диктантов с языковым анализом текста. 10-11 классы. – М.: Мнемозина, 2011
	10а	углубленный	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019	С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019	С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019
	11а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Русский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019	С.И. Львова, В.В. Львов. Обучение русскому языку в 10-11 классах (базовый и углубленный уровни). Методические рекомендации. Предметная линия учебников С.И. Львовой и В.В. Львова. – М.: Мнемозина, 2019	С.И. Львова. Сборник диктантов с языковым анализом текста. 10-11 классы. – М.: Мнемозина, 2011

					Львова С.И.. Русский язык. 10-11 класс: приложение к учебнику: справочные материалы (базовый и углубленный уровни)/ С.И.Львова, В.В.Львов. – М.: Мнемозина, 2019	
Литература	10а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Сахаров В.И., Зинин С.А. Литература XIX века 10 класс (базовый уровень).10 кл.: Учебник для общеобразовательных учреждений: в 2 частях - М.: ООО «ТИД» Русское слово	Тематическое планирование к учебникам С.А. Зинина, В.И. Сахарова, В.А. Чалмаева для 9 - 11 классов/ авторы: Г.Х. Ахбарова, Т.О. Скиргайло). - М.: Русское слово, 2015 С.А. Зинин. Методические рекомендации по использованию учебников: В.И Сахаров, С.А. Зинин «Литература» (10 кл.), В.А. Чалмаев, С.А. Зинин «Литература» (11 кл.) - при изучении предмета на базовом и профильном уровне (автор С.А. Зинин). - М.: Русское слово, 2014.	И. Д. Бережная. Литература. 10—11 классы: Текущий контроль знаний: тесты, зачеты, задания.- Волгоград: Учитель, 2008

	11а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Чалмаев В.А., Зинин С.А. Литература 11 класс учебник для общеобразовательных учреждений: в 2 частях-М.: ООО «ТИД» Русское слово	Тематическое планирование к учебникам С.А. Зинина, В.И. Сахарова, В.А. Чалмаева для 9 - 11 классов/ авторы: Г.Х. Ахбарова, Т.О. Скиргайло). - М.: Русское слово, 2015 С.А. Зинин. Методические рекомендации по использованию учебников: В.И Сахаров, С.А. Зинин «Литература» (10 кл.), В.А. Чалмаев, С.А. Зинин «Литература» (11 кл.) - при изучении предмета на базовом и профильном уровне (автор С.А. Зинин). - М.: Русское слово, 2014.	И. Д. Бережная. Литература. 10—11 классы: Текущий контроль знаний: тесты, зачеты, задания. - Волгоград: Учитель, 2008
Родной язык (русский)	10а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019	С.И. Львова, В.В. Львов. Обучение русскому языку в 10-11 классах (базовый и углубленный уровни). Методические рекомендации. Предметная линия учебников С.И. Львовой и В.В. Львова.	С.И. Львова. Сборник диктантов с языковым анализом текста. 10-11 классы. – М.: Мнемозина, 2011 Спецификация и кодификатор, разработанный на Кафедре филологии и общественных наук

## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

					– М.: Мнемозина, 2019	МОУ гимназии №1
	11а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Русский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019	С.И. Львова, В.В. Львов. Обучение русскому языку в 10-11 классах (базовый и углубленный уровни). Методические рекомендации. Предметная линия учебников С.И. Львовой и В.В. Львова. – М.: Мнемозина, 2019	С.И. Львова. Сборник диктантов с языковым анализом текста. 10-11 классы. – М.: Мнемозина, 2011 Спецификация и кодификатор, разработанный на Кафедре филологии и общественных наук МОУ гимназии №1
Иностранный язык (английский язык)	10а	углубленный	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой. 10—11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций и шк. с углубл. изучением англ. яз. /[О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, С. Н. Макеева, Н. А. Спичко]. — М.: Просвещение, 2019	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык: Учебник для 10 кл. с углубленным изучением английского языка- М.: Просвещение, 2017	Книга для учителя к учебнику для 10 класса общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка./О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. - М.: Просвещение, 2010	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. Английский язык. Контрольные задания. 10 класс. – М.: Просвещение, 2019



## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

10а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Английский язык. Базовый уровень. 10 класс/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова.- М.: Дрофа, 2018	Английский язык. Книга для учителя. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/В.В. Афанасьева и др. –М.: Просвещение, 2021	О.В. Афанасьева. Английский язык. Контрольные задания. 10 класс. – М.: Просвещение, 2021 О.В. Афанасьева. Английский язык. Диагностические материалы. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2021
11а	углубленны й	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык: Учебник для 11 кл. с углубленным изучением английского языка. - М.: Просвещение, 2020	Книга для учителя к учебнику для 11 класса общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка./О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. - М.: Просвещение, 2010	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. Английский язык. Рабочая тетрадь. 11 класс. – М.: Просвещение, 2015

Математика: алгебра и начала математическо го анализа, геометрия	10а углубле нный	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для учителей общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/сост. Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ (сост. Бурмистрова Т.А.). – М.: Просвещение, 2020</p>	<p>Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева Алгебра 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2019</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учеб для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/Л.С. Атанасян. – М.: Просвещение, 2020</p>		<p>Алгебра и начала математического анализа.</p> <p>Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. М.В. Ткачева, М.И. Шабунин, Н.Е. Федорова.- М.: Просвещение, 2019</p> <p>Б.Г. Зив. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. М.: Просвещение, 2019</p>
---	------------------------	---	--	--	---

	10а	базовый	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для учителей общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/сост. Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ (сост. Бурмистрова Т.А.). – М.: Просвещение, 2020</p>	<p>Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева Алгебра 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2019</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учеб для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/Л.С. Атанасян. – М.: Просвещение, 2020</p>	<p>Н.Е. Федорова, М.В. Ткачева. Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2017</p> <p>С.М. Саакян. Геометрия. Поурочные разработки. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций/С.М. Саакян, Ф.В. Бутузов. – М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. М.В. Ткачева, М.И. Шабунин, Н.Е. Федорова.- М.: Просвещение, 2019</p> <p>Иченская М.А. Геометрия. Самостоятельные работы. 10 класс. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2019</p> <p>Иченская М.А. Геометрия. Контрольные работы. 10-11 классы. Базовый уровень – М.: Просвещение, 2019</p> <p>Б.Г. Зив. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. М.: Просвещение, 2019</p>
--	-----	---------	---	--	---	---

	11а	базовый	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для учителей общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/сост. Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ (сост. Бурмистрова Т.А.). – М.: Просвещение, 2020</p>	<p>Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева Алгебра 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2019</p> <p>Атанасян Л.С. Геометрия 10-11кл.- М.: Просвещение, 2020</p>	<p>Н.Е. Федорова, М.В. Ткачева. Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2017</p> <p>С.М. Саакян. Геометрия. Поурочные разработки. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций/С.М. Саакян, Ф.В. Бутузов. – М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 11 класс. Базовый и углубленный уровни. М.В. Ткачева, М.И. Шабунин, Н.Е. Федорова.- М.: Просвещение, 2019</p> <p>Иченская М.А. Геометрия. Самостоятельные работы. 11 класс. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2019</p> <p>Иченская М.А. Геометрия. Контрольные работы. 10-11 классы. Базовый уровень –М.: Просвещение, 2019</p> <p>Б.Г. Зив. Геометрия. Дидактические материалы. 11 класс. Базовый и углубленный уровни. М.: Просвещение, 2019</p>
--	-----	---------	---	---	---	--

## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

Информатика	10а	базовый	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Программа к УМК «Информатика». 10-11 классы. Базовый уровень//Информатика. Примерные рабочие программы. 10-11 классы: учебно-методическое пособие/сост. К.Л. Бутягина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018</p>	Информатика. 10 класс. Базовый уровень/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017	Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень: методическое пособие/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	Информатика. 10 класс. Базовый уровень: Самостоятельные и контрольные работы/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, А.А. Лобанов, Т.Ю. Лобанова. -М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 <a href="http://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor10.php">http://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor10.php</a>
	11а	базовый	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Программа к УМК «Информатика». 10-11 классы. Базовый уровень//Информатика. Примерные рабочие программы. 10-11 классы:</p>	Информатика. 11 класс. Базовый уровень/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.-М.: Просвещение, 2021	Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень: методическое пособие/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Информатика. 11 класс: самостоятельные и контрольные работы. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016

			учебно-методическое пособие/сост. К.Л. Бутягина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018			
История	10а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	История. Конец XIX – начало XXI века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2 ч./А.Н. Сахаров, Н.В. Загладин, А.Ю. Петров. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2020	Кудрявцева Т.Ю., Северина О.А., Степанько С.Н. Тематическое планирование. История. 8-11 классы. (по программам Н.В. Загладина, А.Н. Сахарова). – Издательство «Учитель», 2013	Артасов И.А., Мельникова О.Н. ЕГЭ 2021. Истрия. 30 тренировочных вариантов экзаменационных работ для подготовки к ЕГЭ. – АСТ, 2020 Пазин Р.В. ЕГЭ. История. 10-11 классы. Тематические задания высокого уровня сложности. – Легион, 2020
	11а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	История. Конец XIX – начало XXI века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2 ч./А.Н. Сахаров, Н.В. Загладин, А.Ю. Петров. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2019	Кудрявцева Т.Ю., Северина О.А., Степанько С.Н. Тематическое планирование. История. 8-11 классы. (по программам Н.В. Загладина, А.Н. Сахарова). – Издательство «Учитель», 2013	Артасов И.А., Мельникова О.Н. ЕГЭ 2021. Истрия. 30 тренировочных вариантов экзаменационных работ для подготовки к ЕГЭ. – АСТ, 2020 Пазин Р.В. ЕГЭ. История. 10-11 классы. Тематические задания высокого уровня сложности. – Легион, 2020

## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

Обществознание	10а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Боголюбова Л.Н. Обществознание 10 класс.-М.: Просвещение, 2018	Поурочные разработки 10 класс. Под ред. Боголюбова Л.Н. - М.: «Просвещение», 2012	С.В. Краюшкина. Обществознание. Тесты. 10 класс. К учебнику по редакции Л.Н. Боголюбова. – М.: Экзамен, 2019
	11а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень/ под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой. – М.: Просвещение, 2021	Поурочные разработки 11 класс. Под ред. Боголюбова Л.Н. - М.: «Просвещение», 2012	С.В. Краюшкина. Обществознание. Тесты. 11 класс. К учебнику по редакции Л.Н. Боголюбова. – М.: Экзамен, 2019
Право	10а	углубленный	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Право. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: углубленный уровень/Л.Н. Боголюбов и др; под ред. А.Ю. Лазебниковой. – М.: Просвещение, 2021	Л.Н. Боголюбов. Право. Поурочные разработки. 10 класс. Углубленный уровень. – М.: Просвещение, 2021	
	11а	углубленный	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)	Право. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: углубленный уровень/Л.Н. Боголюбов и др; под ред. А.Ю. Лазебниковой. – М.: Просвещение, 2022	Л.Н. Боголюбов. Право. Поурочные разработки. 11 класс. Углубленный уровень. – М.: Просвещение, 2021	Ю.А. Кожин. Практикум по праву к учебнику Е.А. Певцовой «Право. Основы правовой культуры». Базовый и углубленный уровень. 11 класс. - М.: ООО «ТИД» Русское слово-

						РС», 2016
География	10а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) География. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия «Полярная звезда». 5-11 классы. Предметная линия В.П. Максаковского. 10-11 классы. Базовый уровень: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2019	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. и др. География. Современный мир.10 кл. Полярная звезда - М.: Просвещение, 2019	География. Поурочные разработки. 10-11 классы: учебное пособие для общеобраз. организаций: базовый и углубленный уровни/Н.О. Верещагина, В.Д. Сухоруков. - М.: Просвещение	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. Мой тренажер. 10-11 классы. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2014
	11а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) География. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия «Полярная звезда». 5-11 классы. Предметная линия В.П. Максаковского. 10-11 классы. Базовый уровень: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2019	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. и др. География. Современный мир.10-11 кл. Полярная звезда. - М.: Просвещение, 2021	География. Поурочные разработки. 10-11 классы: учебное пособие для общеобраз. организаций: базовый и углубленный уровни/Н.О. Верещагина, В.Д. Сухоруков. - М.: Просвещение	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. Мой тренажер. 10-11 классы. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2014



## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

			Просвещение, 2019			
Физика	10а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс».10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/А.В. Шаталина.- М.: Просвещение, 2017	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. Физика. 10 кл. - М.: Просвещение, 2017	Физика. Поурочные разработки. 10 класс» (по учебнику Г.Я Мякишева). Пособие для учителей общеобразовательных учреждений/Сауров Ю.А. – М.: Просвещение, 2015	Ерюткин Е.С., Ерюткина С.Г. Контрольные и самостоятельные работы. Физика. 10 класс. - М.: Просвещение, 2017 Н.А. Парфентьева. Сборник задач по физике. 10-11 классы. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2015 Астрономия
	11а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс».10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/А.В. Шаталина.- М.: Просвещение, 2017	Физика. 11 класс: учеб.для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин; под. ред. Н.А. Парфентьевой. – М.: Просвещение, 2020	Физика. Поурочные разработки. 11 класс» (по учебнику Г.Я Мякишева). Пособие для учителей общеобразовательных учреждений/Сауров Ю.А. – М.: Просвещение, 2015	Н.А. Парфентьева. Сборник задач по физике. 10-11 классы. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2015
Астрономия	10А	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	В.М. Чаругин. Астрономия. 10 – 11 / М.: Просвещение,	Астрономия. Методическое пособие. 10-11 классы. Базовый	Е.В. Кондакова, В.М. Чаругин. Астрономия. Тетрадь-практикум. 10-

## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

			(одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Астрономия. Методическое пособие 10–11 классы. Базовый уровень : учеб.пособие для учителей общеобразоват. организаций. — М.: Просвещение, 2017.	2017 г.	уровень: учебное пособие для учителей общеобразоват. организаций. - М.: Просвещение, 2017	11 классы. Базовый уровень. - М.: Просвещение, 2017
Биология	10а	углубленны й	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Программа среднего общего образования. Биология. Общая биология. 10-11 классы. Базовый уровень/ И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. – М.: Вентана-Граф, 2018	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б. Захарова Е.Т. Биология. Базовый и углубленный уровни. 10 кл. - М.: Дрофа, 2020	Мишакова В.Н. Методическое пособие к учебнику И.Б. Агафоновой, В. И. Сивоглазова. «Биология. 10 класс. Базовый и углубленный уровни». - М.: Дрофа, 2020	Рабочая тетрадь к учебнику И.Б. Агафоновой, В. И. Сивоглазова. «Биология. 10 класс. Базовый и углубленный уровни». - М.: Дрофа, 2020
	10а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Программа среднего общего	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б. Захарова Е.Т. Биология. Базовый и углубленный уровни. 10 кл. - М.: Дрофа, 2020	Мишакова В.Н. Методическое пособие к учебнику И.Б. Агафоновой, В. И. Сивоглазова. «Биология. 10 класс. Базовый и углубленный уровни». - М.: Дрофа, 2020	Рабочая тетрадь к учебнику И.Б. Агафоновой, В. И. Сивоглазова. «Биология. 10 класс. Базовый и углубленный уровни». - М.: Дрофа, 2020

			образования. Биология. Общая биология. 10-11 классы. Базовый уровень/ И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. – М.: Вентана-Граф, 2018			
11а	углубленны й	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Биология. 10-11 кл. Программы: учебно-методическое пособие/И.Б. Агафонова, Н.В. Бабичев, В.И. Сивоглазов. – М.: Дрофа, 2019	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б. Биология. Базовый и углубленный уровни. 11 кл. - М.: Просвещение, 2021	Мишакова В.Н. Методическое пособие к учебнику И.Б. Агафоновой, В. И. Сивоглазова. «Биология. 11 класс. Базовый уровень». - М.: Дрофа, 2017	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Котелевская А.В. Рабочая тетрадь к учебнику Сивоглазова В.И., Агафоновой И.Б., Захаровой Е.Т. «Общая биология. Базовый уровень». 11 класс. - М.: Дрофа, 2020	
11а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Программа среднего общего образования. Биология. Общая биология. 10-11 классы. Базовый уровень/ И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. – М.: Вентана-Граф, 2018	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б. Биология. Базовый и углубленный уровни. 11 кл. - М.: Просвещение, 2021	Мишакова В.Н. Методическое пособие к учебнику И.Б. Агафоновой, В. И. Сивоглазова. «Биология. 11 класс. Базовый уровень». - М.: Дрофа, 2017	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Котелевская А.В. Рабочая тетрадь к учебнику Сивоглазова В.И., Агафоновой И.Б., Захаровой Е.Т. «Общая биология. Базовый уровень». 11 класс. - М.: Дрофа, 2020	

## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

Химия	10а	углубленны й	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з	Химия: Углубленный уровень: 10 класс: учебник/ В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А. Дроздов, В.В. Лунин; под ред. В.В. Лунина.- М.: Просвещение, 2022	Еремин В.В. Методическое пособие к учебнику В.В. Еремина, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренина, А.А. Дроздов, В.В. Лунина «Химия: Углубленный уровень: 10 класс». - М.: Дрофа, 2020	Еремин В.В. Химия. Диагностические работы. – МЦНМО, 2020
	10а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з Химия. 8-11 классы: рабочие программы по учебникам О.С. Gabrielyan/авт.-сост. Г.И. Маслакова, Н.В. Сафронов. – Волгоград: Учитель, 2017	О.С. Gabrielyan и др. Химия 10 кл. (базовый уровень). - М.: Дрофа, 2020	Горковенко М.Ю. Поурочные разработки к учебнику О.С. Gabrielyana. 10 класс – ВАКО, 2017 Gabrielyan О.С. Настольная книга учителя. Химия 10 класс.: методическое пособие. – М.: Дрофа, 2010	Gabrielyan О.С., Ушакова А.А., Березкин П.Н. Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Gabrielyan и др. «Химия 10 кл. (базовый уровень)». - М.: Дрофа, 2018 М.А. Ахметов. Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Gabrielyan и др. «Химия 10 кл. (базовый уровень)». - М.: Дрофа, 2019
	11а	базовый	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по	О.С. Gabrielyan и др. Химия 11 кл. (базовый уровень). - М.: Дрофа, 2021	Gabrielyan О.С., Сладков С.А. Химия. Базовый уровень. 11 класс. Методическое пособие. - М.: Дрофа, 2017	Химия. 11 класс: контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Gabrielyana «Химия. 11 класс. Базовый

## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

			общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з Химия. 8-11 классы: рабочие программы по учебникам О.С. Габриеляна/авт.-сост. Г.И. Маслакова, Н.В. Сафронов. – Волгоград: Учитель, 2017			уровень»/О.С. Габриелян, П.Н. Березкин, А.А. Ушакова и др. – М.: Дрофа, 2011
ОБЖ	10а	базовый	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10–11 классы: учебно-методическое пособие/С. В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: учебник: базовый уровень / Ким С.В., Горский В.А., - М.: Просвещение, 2022.	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10–11 классы: методическое пособие / С. В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2020.	Материалы к урокам: КИМ для проведения промежуточной аттестации по ОБЖ 10-11 класс.
	11а	базовый	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10–11 классы: учебно-методическое пособие/С. В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: учебник: базовый уровень / Ким С.В., Горский В.А., - М.: Просвещение, 2022.		
Физическая культура	10а	базовый	Физическая культура. Базовый уровень. 10–11 классы: рабочая программа / А. П. Матвеев. — М.: Вентана-Граф, 2017.	Физическая культура. Базовый уровень. 10–11 классы: рабочая программа/А. П. Матвеев. — М.: Вентана-Граф, 2017.	Физическая культура. 10–11 классы. Базовый уровень. Методическое пособие. Автор: А.П. Матвеев, М.: Просвещение, 2015	Задания для текущего и итогового контроля Физическая культура. Базовый уровень. 10–11 классы. Рабочая программа, автор: А.П. Матвеев.
	11а	базовый	Физическая культура. Базовый уровень. 10–11 классы: рабочая программа / А. П. Матвеев. — М.: Вентана-Граф, 2017.	Физическая культура. Базовый уровень. 10–11 классы: рабочая программа/А. П. Матвеев. — М.: Вентана-Граф, 2017.		

Индивидуальный проект	10а		М.В. Половкова. Индивидуальный проект//Сборник примерных рабочих программ. Элективные курсы для профильной школы : учеб.пособие для общеобразоват. организаций / [Н. В. Антипова и др.]. — М.: Просвещение, 2019.	Индивидуальный проект. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций/М.В. Половкова, А.В. Носов, Т.В. Половкова, М.В. Майсак.-М.: Просвещение, 2020	ЛеонтовичА.В., Саввичев А.С. Исследовательская и проектная работа школьников.5-11 классы. – Вако,2015	Б. Комаров. Индивидуальный проект. Рабочая тетрадь. 10-11 классы. – Каро, 2019
Биохимия	10а	Элективный курс	Н.В. Антипова. Программа элективного курса «Биохимия»//Сборник примерных рабочих программ. Элективные курсы для профильной школы : учеб.пособие для общеобразоват. организаций / [Н. В. Антипова и др.]. — М.: Просвещение, 2019.	Биохимия. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций/Н.В. Антипова, Л.К. Даянова, А.А. Пахомов, Д.С. Третьякова. – М.: Просвещение, 2019	Н.В. Антипова. Программа элективного курса «Биохимия»//Сборник примерных рабочих программ. Элективные курсы для профильной школы : учеб.пособие для общеобразоват. организаций / [Н. В. Антипова и др.]. — М.: Просвещение, 2019.	Оценка достижения планируемых результатов усвоения курса/Н.В. Антипова. Программа элективного курса «Биохимия»//Сборник примерных рабочих программ. Элективные курсы для профильной школы : учеб.пособие для общеобразоват. организаций / [Н. В. Антипова и др.]. — М.: Просвещение, 2019.
Текст как основа изучения языка	11а	Элективный курс	Т.М. Пахнова. Текст как основа изучения языка//Программы элективных курсов. Русский язык. Профильное обучение. 10-11 классы./Сост. Г.В. Карпюк, Е.И. Харитоновна. – М.: Дрофа	Русский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2019	С.И. Львова, В.В. Львов. Обучение русскому языку в 10-11 классах (базовый и углубленный уровни). Методические рекомендации. Предметная линия учебников С.И.	С.И. Львова. Сборник диктантов с языковым анализом текста. 10-11 классы. – М.: Мнемозина, 2011

					Львовой и В.В. Львова. – М.: Мнемозина, 2019	
Логические основы математики	11а	Элективный курс	Логические основы математики: метод.пособие к элективному курсу А.Д. Гетманова «Логические основы математики»/А.Д. Гетманова.-2-е изд., стереотип.-М.: Дрофа	Логические основы математики 10-11 классы Учебное пособие/ А.Д. Гетманова.- М.: Дрофа	Логические основы математики: метод.пособие к элективному курсу А.Д. Гетманова «Логические основы математики»/А.Д. Гетманова.-2-е изд., стереотип.-М.: Дрофа	Логические основы математики 10-11 классы Учебное пособие/ А.Д. Гетманова.- М.: Дрофа
Практическая грамматика японского языка	10а	Элективный курс	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Программа элективного курса по японскому языку «Практическая грамматика японского языка для 10-11 класса» Рощина А.В., 2015 г. (Рецензия подготовлена старшим преподавателем кафедры второго иностранного языка и китаеведения ФГБОУ ВПО «АмГПУ» Ядрышниковой М.В. и утверждена на заседании кафедры второго иностранного языка и китаеведения ФГБОУ	Японский для всех. Начальный уровень. Учебное пособие в 2-х частях. Часть 1. – Япония: издательство «Суриэнэттовакку», 2020	Японский для всех. Перевод и грамматический комментарий. – Япония: издательство «Суриэнэттовакку», 2002	Введение грамматики и упражнения по картинкам, АкикоАтати, ЯсукоУмэда, ХитосиКамэда, НобукоСайто, ЮмиСайто, СугуруЦурута — изд. Бондзинся, 2004 г. Сборник иллюстрации для введения и отработки грамматики. Японский для всех. Начальный уровень I, — ИидзимаХитоми, СибаКаору, ТакамотоКаёко, Мураками Масами, — Токио: Суриэнэттоваку, 2013 г. Сборник иллюстрации

			ВПО «АмГПУ», протокол №4 от 22.12.2015)			для изучения диалогов. Японский для всех. Начальный уровень I, — Токио: Суриэнэттоваку, 2012 г. Сборник тестов для отработки грамматики. Японский для всех. Начальный уровень I, — Токио: Суриэнэттоваку, 2012 г. Сборник тестов по аудированию. Японский для всех. Начальный уровень I, — Токио: Суриэнэттоваку, 2003
11а	Элективный курс	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з) Программа элективного курса по японскому языку «Практическая грамматика японского языка для 10-11 класса» Рощина А.В., 2015 г. (Рецензия подготовлена старшим преподавателем кафедры второго иностранного языка и китаеведения ФГБОУ	Японский для всех. Начальный уровень. Учебное пособие в 2-х частях. Часть 1. — Япония: издательство «Суриэнэттовакку», 2020	Японский для всех. Перевод и грамматический комментарий. — Япония: издательство «Суриэнэттовакку», 2002	Введение грамматики и упражнения по картинкам, АкикоАтати, ЯсукоУмэда, ХитосиКамэда, НобукоСайто, ЮмиСайто, СугуруЦурута — изд. Бондзинся, 2004 г. Сборник иллюстрации для введения и отработки грамматики. Японский для всех. Начальный уровень I, — ИидзимаХитоми, СибаКаору,	



			ВПО «АмГПГУ» Ядрышниковой М.В. и утверждена на заседании кафедры второго иностранного языка и китаеведения ФГБОУ ВПО «АмГПГУ», протокол №4 от 22.12.2015)			ТакамотоКаёко, Мураками Масами, — Токио: Суриэнэттоваку, 2013 г. Сборник иллюстрации для изучения диалогов. Японский для всех. Начальный уровень I, — Токио: Суриэнэттоваку, 2012 г. Сборник тестов для отработки грамматики. Японский для всех. Начальный уровень I, — Токио: Суриэнэттоваку, 2012 г. Сборник тестов по аудированию. Японский для всех. Начальный уровень I, — Токио: Суриэнэттоваку, 2003
Путешествие по Франции	10а	Элективный курс	М.А. Токарев. Программа элективного курса по французскому языку для учащихся 10-11 классов «Путешествие по Франции» (рецензия ст. преподавателя кафедры романо-германских и восточных языков, директора ресурсного центра французского языка Посольства Франции в РФ при ФГБОУ ВО «АмГПГУ» И.В. Васильковой,	Е.Я. Григорьева, Е.Ю. Горбачева, М.Р. Лисенко Французский язык. «Объектив» 10-11 класс. Базовый уровень. - М.: Просвещение, 2019	Е.Я. Григорьева. Французский язык. Книга для учителя. 10-11 классы. - М.: Просвещение, 2019	Е.Я. Григорьева, Е.Ю. Горбачева, М.Р. Лисенко. Французский язык. Сборник упражнений. 10-11 классы. - М.: Просвещение, 2019

## Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

			зав. кафедрой романо-германских и восточных языков ФГБОУ ВО «АмГПГУ» Ю.В. Красноперовой, 2020г.)			
	11А	Элективный курс	М.А. Токарев. Программа элективного курса по французскому языку для учащихся 10-11 классов «Путешествие по Франции» (рецензия ст. преподавателя кафедры романо-германских и восточных языков, директора ресурсного центра французского языка Посольства Франции в РФ при ФГБОУ ВО «АмГПГУ» И.В. Васильковой, зав. кафедрой романо-германских и восточных языков ФГБОУ ВО «АмГПГУ» Ю.В. Красноперовой, 2020г.)	Е.Я. Григорьева, Е.Ю. Горбачева, М.Р. Лисенко Французский язык. «Объектив» 10-11 класс. Базовый уровень. - М.: Просвещение, 2019	Е.Я. Григорьева. Французский язык. Книга для учителя. 10-11 классы. - М.: Просвещение, 2019	Е.Я. Григорьева, Е.Ю. Горбачева, М.Р. Лисенко. Французский язык. Сборник упражнений. 10-11 классы. - М.: Просвещение, 2019
Политический вектор развития современного общества	11а	Элективный курс	Каменчук И.Л., Геращенко С.А., Власова И.М. Программа учебного (элективного курса) «Политический вектор развития современного общества» для образовательных организаций, реализующих программы среднего общего образования 10-11 классы//Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Саратовский областной институт развития	Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень/ под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой. – М.: Просвещение, 2021	Каменчук И.Л., Геращенко С.А., Власова И.М. Программа учебного (элективного курса) «Политический вектор развития современного общества» для образовательных организаций, реализующих программы среднего общего образования 10-11	С.В. Краюшкина. Обществознание. Тесты. 11 класс. К учебнику по редакции Л.Н. Боголюбова. – М.: Экзамен, 2019

Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева

			образования». – Саратов, 2017		классы//Государствен ное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Саратовский областной институт развития образования». – Саратов, 2017	
--	--	--	-------------------------------	--	--	--