

Российская Федерация
Приморский край
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Гимназия № 1 имени В.А. Сайбеля»
Артемовского городского округа

П Р И К А З

от 17.06.2024 г.

г. Артем

№ 66-А

Об утверждении дорожных карт, направленных на введение учебных предметов «Основы безопасности и защиты Родины» и «Технология (Труд)»

В соответствии с приказом Минпросвещения России от 01.02.2024 № 62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного общего образования и среднего общего образования», в целях организации работы по введению предметов «Основы безопасности и защиты Родины» и «Технология (Труд)»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить Дорожную карту МБОУ Гимназия № 1 им. В.А. Сайбеля по введению учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» (ОБЗР) при реализации основных образовательных программ.
2. Утвердить Дорожную карту МБОУ Гимназия № 1 им. В.А. Сайбеля по введению учебного предмета «Технология (Труд)» при реализации основных образовательных программ.
3. Назначить заместителя директора по УВР Конечных И.Ф. ответственным за методическое сопровождение реализации Дорожных карт.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по УВР Ахметову А.С.

Директор



Ю.О. Калмыкова

ДОРОЖНАЯ КАРТА

по введению учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» (ОБЗР) при реализации основных образовательных программ

№	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные
Организация образовательного процесса			
1.	Внесение изменений в основные образовательные программы в части учебного предмета «ОБЗР»	1 июля 2024 г.	Зам директора по НМР
2.	Включение в основные образовательные программы проведение учебных сборов (8 и 10 классы) в соответствии с разработанными программами сборов	1 июля 2024 г.	Зам директора по НМР
4.	Приведение названия учебных кабинетов в соответствии с названием учебного предмета «ОБЗР»	31 августа 2024 г.	Преподаватель-организатор ОБЗР
5.	Организация проверки соответствия оснащения кабинетов «ОБЗР» требованиям приказа от 6 сентября 2022 г. № 804 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания»	31 августа 2024 г.	директор
6	Организация методического сопровождения учителей предмета «ОБЗР»	в течение 2024 г.	Зам директора по НМР
7	Обеспечить дооснащение необходимым оборудованием по предмету ОБЗР 2.23.21. Гипотермический пакет 2.23.22. Индивидуальный перевязочный пакет 2.23.24. Бинт марлевый медицинский нестерильный 2.23.25. Вата медицинская компрессная 2.23.26. Косынка медицинская (перевязочная) 2.23.27. Повязка медицинская большая стерильная 2.23.28. Повязка медицинская малая стерильная 2.23.29. Булавка безопасная 2.23.30. Жгут кровоостанавливающий эластичный 2.23.31. Комплект шин складных средний 2.23.32. Шина проволочная (лестничная) для ног 2.23.33. Шина проволочная (лестничная) для рук 2.23.34. Носилки санитарные 2.23.35. Лямка медицинская носилочная 2.23.36. Пипетка 2.23.37. Термометр электронный для измерения температуры тела	До 31 августа 2024	Директор
8	Обеспечить дооснащение необходимым оборудованием по предмету ОБЗР Электронный тир 2.23.1. Сейф оружейный 2.23.2. Система хранения тренажеров	До 31 августа 2025	Директор
9	Обеспечить дооснащение необходимым оборудованием по предмету ОБЗР	До 31 августа 2026	Директор

	<p>Основное оборудование</p> <p>2.23.11. Компас-азимут</p> <p>2.23.12. Противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий</p> <p>2.23.13. Макет гранаты Ф-1</p> <p>2.23.14. Макет гранаты РГД-5</p> <p>2.23.15. Респиратор</p>		
10	<p>Обеспечить дооснащение необходимым оборудованием по предмету ОБЗР</p> <p>2.23.38. Комплект массо-габаритных моделей оружия</p> <p>2.23.39. Магазин к автомату Калашникова с учебными патронами</p> <p>2.23.40. Стрелковый тренажер</p> <p>2.23.41. Макет простейшего укрытия в разрезе</p>	До 31 августа 2026	Директор
11	<p>Обеспечить дооснащение необходимым оборудованием по предмету ОБЗР</p> <p>2.23.20. Дыхательная трубка (воздуховод)</p> <p>2.23.23. Индивидуальный противохимический пакет</p>	До 31 августа 2027	Директор
12	<p>Обеспечить дооснащение необходимым оборудованием по предмету ОБЗР</p> <p>2.23.42. Тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия</p> <p>2.23.43. Имитаторы ранений и поражений для тренажера-манекена</p> <p>2.23.44. Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка</p>	До 31 августа 2028	Директор
13	<p>Обеспечить дооснащение необходимым оборудованием по предмету ОБЗР</p> <p>2.23.5. Цифровая лаборатория по основам безопасности жизнедеятельности</p> <p>2.23.6. Мини-экспресс-лаборатории радиационно-химической разведки</p> <p>2.23.7. Дозиметр</p>	До 31 августа 2029	Директор
14	<p>Обеспечить дооснащение необходимым оборудованием по предмету ОБЗР</p> <p>2.23.8. Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей</p> <p>2.23.9. Защитный костюм</p> <p>2.23.10. Измеритель электропроводности, кислотности и температуры</p> <p>Комплект учебной мебели</p>	До 31 декабря 2030	директор
Информационно – аналитическое обеспечение			
15.	Проведение мониторинга ресурсного обеспечения введения учебного предмета «ОБЗР» в гимназии	до 1 октября 2024 г.	директор
16	Анализ результатов мониторинга ресурсного обеспечения введения учебного предмета «ОБЗР»)	1 октября 2024 г.	директор

Обеспечение кадровых вопросов			
17.	Организовать внесение изменений в штатное расписание	31 августа 2024 г.	директор
18.	Обеспечить разработку должностных инструкций для педагогических работников, преподающих учебный предмет «ОБЗР» в ОО	31 августа 2024 г.	директор
19.	Организовать внесение изменений в кадровые документы работников в части наименования должностей педагогических работников, преподающих учебный предмет «ОБЗР»	31 августа 2024 г.	директор
20	Организовать направление учителя на курсы повышения квалификации по программе «Особенности преподавания учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» на базе ФГБОУ ВО «Государственный университет просвещения»	С 11 июня по 3 июля 2024 г. По графику	директор

ДОРОЖНАЯ КАРТА

по введению учебного предмета «Технология (Труд)» при реализации основных образовательных программ

№	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные
Организация образовательного процесса			
1.	Внесение изменений в основные образовательные программы в части учебного предмета «Технология (Труд)»	1 июля 2024 г.	Зам директора по нмр
2.	Приведение названия учебных кабинетов в соответствие с названием учебного предмета «Технология (Труд)»	31 августа 2024 г.	директор
3.	Организация проверки соответствия оснащения кабинетов «Технология (Труд)» требованиям приказа от 6 сентября 2022 г. № 804 «Об утверждении перечня средств обучения воспитания»	31 августа 2024 г.	директор
4	Обеспечить дооснащение ОО необходимым оборудованием	до 31 августа 2024 г	Директор
5	Обеспечить дооснащение ОО необходимым оборудованием	до 31 августа 20285 г	Директор
6	Обеспечить дооснащение ОО необходимым оборудованием	до 31 августа 2026 г	Директор
7	Обеспечить дооснащение ОО необходимым оборудованием	до 31 августа 2027 г	Директор
8	Обеспечить дооснащение ОО необходимым оборудованием	до 31 августа 2028 г	директор
9	Обеспечить дооснащение ОО необходимым оборудованием	до 31 августа 2029 г	директор
10	Организация методического сопровождения учителей предмета «Технология (Труд)»	в течение 2024 г.	Зам директора
11.	Участие в краевом семинаре «Лучшие практики в преподавании предмета «Технология (Труд)»	ноябрь 2024 г.	Учителя труда
Информационно – аналитическое обеспечение			
12	Проведение мониторинга ресурсного обеспечения введения учебного предмета «Технология (Труд)»	до 1 октября 2024 г.	директор

13	Анализ результатов мониторинга ресурсного обеспечения введения учебного предмета «Технология (Труд)»	1 октября 2024 г.	директор
Обеспечение кадровых вопросов			
14.	Организовать внесение изменений в штатное расписание ОО	31 августа 2024 г.	директор
15	Обеспечить разработку должностных инструкций для педагогических работников, преподающих учебный предмет «Технология (Труд)»	31 августа 2024 г.	директор
16.	Организовать внесение изменений в кадровые документы работников в части наименования должностей педагогических работников, преподающих учебный предмет «Технология (Труд)»	31 августа 2024 г.	директор
17.	Организовать направление педагогических работников на курсы повышения квалификации по программе «Обучение учебному предмету «Труд (технология)» в условиях внесения изменений в ФОП ООО»	С 6 июня по 5 августа 2024 . По графику	Директор

Подраздел 22. Кабинет технологии		
Часть 1. Домоводство (кройка и шитье)		
Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
2.22.1.	Стол для швейного оборудования	
2.22.2.	Табурет рабочий (винтовой механизм регулировки высоты сиденья)	
2.22.3.	Специальный стол для черчения, выкроек и раскроя больших размеров	
Технические средства		
Дополнительное вариативное оборудование		
2.22.4.	Планшетный компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации)	
Лабораторно-технологическое оборудование		
Основное оборудование		
2.22.5.	Коллекция по волокнам и тканям	
2.22.6.	Доска гладильная	
2.22.7.	Манекен женский с подставкой	
2.22.8.	Машина швейно-вышивальная	
2.22.9.	Машина швейная	
2.22.10.	Комплект для вышивания	
2.22.11.	Шпуля для швейной машины	
2.22.12.	Набор игл для швейной машины	
2.22.13.	Ножницы универсальные	
2.22.14.	Ножницы закройные	

2.22.15.	Ножницы Зигзаг	
2.22.16.	Воск портновский	
2.22.17.	Оверлок	
2.22.18.	Утюг с пароувлажнителем	
2.22.19.	Зеркало для примерок травмобезопасное	
2.22.20.	Ширма примерочная	
2.22.21.	Диэлектрический коврик	
2.22.22.	Огнетушитель	
Часть 2. Домоводство (кулинария)		
Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
2.22.23.	Мебель кухонная (столы с гигиеническим покрытием, шкаф для хранения посуды, сушка для посуды, двухгнездная моечная раковина)	
2.22.24.	Стол обеденный с гигиеническим покрытием	
2.22.25.	Табурет обеденный	
2.22.26.	Диэлектрический коврик	
2.22.27.	Огнетушитель	
Лабораторно-технологическое оборудование		
Основное оборудование		
2.22.28.	Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория	
2.22.29.	Электроплита с духовкой	
2.22.30.	Вытяжка	
2.22.31.	Холодильный шкаф	
2.22.32.	Микроволновая печь	

2.22.33.	Миксер	
2.22.34.	Мясорубка электрическая	
2.22.35.	Блендер	
2.22.36.	Чайник электрический	
2.22.37.	Весы настольные электронные кухонные	
2.22.38.	Комплект столовых приборов	
2.22.39.	Набор кухонных ножей	
2.22.40.	Набор разделочных досок	
2.22.41.	Набор посуды для приготовления пищи	
2.22.42.	Набор приборов для приготовления пищи	
2.22.43.	Сервиз столовый на 6 персон	
2.22.44.	Сервиз чайный/кофейный на 6 персон	
2.22.45.	Стакан мерный для сыпучих продуктов и жидкостей	
2.22.46.	Терка	
2.22.47.	Бачки-урны с крышками для пищевых отходов	
2.22.48.	Комплект рабочей одежды	
Часть 3. Слесарное дело		
Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
2.22.49.	Верстак ученический комбинированный с тисками и струбциной, с защитным экраном и табуретом	
2.22.50.	Стол металлический под станок	
2.22.51.	Диэлектрический коврик	
2.22.52.	Огнетушитель	

Дополнительное вариативное оборудование		
2.22.53.	Тумба металлическая для инструмента	
Технические средства		
Основное оборудование		
2.22.54.	ЖК панель с медиаплеером	
Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности		
Основное оборудование		
2.22.55.	Машина заточная	
2.22.56.	Станок сверлильный	
2.22.57.	Вертикально фрезерный станок, оснащенный щитком-экраном из оргстекла	
2.22.58.	Станок токарный по металлу, оснащенный щитком-экраном из оргстекла	
2.22.59.	Набор ключей гаечных	
2.22.60.	Ключ гаечный разводной	
2.22.61.	Набор ключей торцевых трубчатых	
2.22.62.	Набор молотков слесарных	
2.22.63.	Киянка деревянная	
2.22.64.	Киянка резиновая	
2.22.65.	Набор надфилей	
2.22.66.	Набор напильников	
2.22.67.	Ножницы по металлу	
2.22.68.	Набор отверток	
2.22.69.	Тиски слесарные поворотные	
2.22.70.	Плоскогубцы комбинированные	

2.22.71.	Циркуль разметочный	
2.22.72.	Глубиномер микрометрический	
2.22.73.	Метр складной металлический	
2.22.74.	Набор линеек металлических	
2.22.75.	Набор микрометров гладких	
2.22.76.	Набор угольников поверочных слесарных	
2.22.77.	Набор шаблонов радиусных	
2.22.78.	Штангенглубиномер	
2.22.79.	Штангенциркуль/цифровой штангенциркуль	
2.22.80.	Щупы (набор)	
2.22.81.	Электродрель	
2.22.82.	Электроудлинитель	
2.22.83.	Набор брусков	
2.22.84.	Набор шлифовальной бумаги	
2.22.85.	Очки защитные	
2.22.86.	Щиток защитный лицевой	
2.22.87.	Комплект рабочей одежды	
Часть 4. Столярное дело		
Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
2.22.88.	Тумба металлическая для инструмента	
2.22.89.	Верстак ученический столярный с тесками слесарными, защитным экраном, столярным прижимом и табуретом	
2.22.90.	Диэлектрический коврик	

2.22.91.	Огнетушитель	
Технические средства		
Основное оборудование		
2.22.92.	ЖК панель с медиаплеером	
Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности		
Основное оборудование		
2.22.93.	Машина заточная	
2.22.94.	Станок сверлильный	
2.22.95.	Станок токарный деревообрабатывающий, оснащенный щитком-экраном из оргстекла	
2.22.96.	Электродрель	
2.22.97.	Электроудлинитель	
2.22.98.	Электропаяльник	
2.22.99.	Прибор для выжигания по дереву	
2.22.100.	Комплект деревянных инструментов	
2.22.101.	Набор металлических линейек	
2.22.102.	Метр складной	
2.22.103.	Рулетка	
2.22.104.	Угольник столярный	
2.22.105.	Штангенциркуль/цифровой штангенциркуль	
2.22.106.	Лобзик учебный	
2.22.107.	Набор пил для лобзиков	
2.22.108.	Рубанок	
2.22.109.	Ножовка по дереву	

2.22.110.	Клещи	
2.22.111.	Набор молотков слесарных	
2.22.112.	Долото	
2.22.113.	Стамеска	
2.22.114.	Киянка деревянная	
2.22.115.	Киянка резиновая	
2.22.116.	Топор малый	
2.22.117.	Топор большой	
2.22.118.	Пила двуручная	
2.22.119.	Клей поливинилацетат	
2.22.120.	Лак мебельный	
2.22.121.	Морилка	
2.22.122.	Набор карандашей столярных	
2.22.123.	Пылесос для сбора стружки	
2.22.124.	Комплект рабочей одежды	
Дополнительное вариативное оборудование		
2.22.125.	Вытяжная система для лазерного станка, фильтрующая	
Часть 5. Универсальная мастерская технологии работы с деревом, металлом и выполнения проектных работ школьников (на базе кабинета Технологии для мальчиков)		
Дополнительное вариативное оборудование (позиции 2.22.126 - 2.22.160)		
2.22.126.	Конструктор модульных станков для работы по металлу	
2.22.127.	Ресурсный набор к конструктору модульных станков	
Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности. Модуль материальных технологий		
2.22.128.	Станок фрезерный с числовым программным управлением, оснащенный щитком-экраном из оргстекла	

2.22.129.	Станок токарный с числовым программным управлением, оснащенный щитком-экраном из оргстекла	
2.22.130.	Станок лазерной резки	
2.22.131.	Фрезерно-гравировальный станок с числовым программным управлением, оснащенный щитком-экраном из оргстекла	
2.22.132.	Шуруповерт	
2.22.133.	Углошлифовальная машина	
2.22.134.	Шлифмашина ленточная	
2.22.135.	Ручная фрезерная машина	
2.22.136.	Лобзик электрический ручной	
2.22.137.	Клеевой пистолет	
2.22.138.	Лазерный дальномер	
2.22.139.	Линейка металлическая	
2.22.140.	Плоскогубцы монтажные	
2.22.141.	Дрель ручная	
2.22.142.	Гвоздодер	
2.22.143.	Молоток	
2.22.144.	Долото	
2.22.145.	Набор стамесок	
2.22.146.	Очки защитные	
2.22.147.	Фартук защитный	
2.22.148.	Многофункциональная станция для механической обработки и прототипирования	
2.22.149.	Набор фрез	
2.22.150.	3D-принтер	
2.22.151.	Пластик для 3D-печати	

2.22.152.	Емкость для травления плат с клипсами для крепления платы	
2.22.153.	Воздушный насос	
2.22.154.	Нагреватель жидкости	
2.22.155.	Термопресс для термопереноса	
2.22.156.	Материалы для термопереноса	
2.22.157.	Фольгированный стеклотекстолит	
2.22.158.	Паяльная станция	
2.22.159.	Набор универсальных пилок для электролобзика	
2.22.160.	Канцелярский нож	

Подраздел 23. Кабинет основы безопасности жизнедеятельности		
Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
2.23.1.	Сейф оружейный	
2.23.2.	Система хранения тренажеров	
Технические средства		
Дополнительное вариативное оборудование		
2.23.3.	Планшетный компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации)	
2.23.4.	Персональный компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации)	
Демонстрационное оборудование и приборы		
Основное оборудование		
2.23.5.	Цифровая лаборатория по основам безопасности жизнедеятельности	
2.23.6.	Мини-экспресс-лаборатории радиационно-химической разведки	
2.23.7.	Дозиметр	
2.23.8.	Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей	
2.23.9.	Защитный костюм	
2.23.10.	Измеритель электропроводности, кислотности и температуры	
2.23.11.	Компас-азимут	
2.23.12.	Противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий	
2.23.13.	Макет гранаты Ф-1	
2.23.14.	Макет гранаты РГД-5	
2.23.15.	Респиратор	

Образовательный модуль по освоению безопасности дорожного движения		
Дополнительное вариативное оборудование		
2.23.16.	Интерактивный тренажер двухколесного транспортного средства	
2.23.17.	Аппаратно-программный обучающий комплекс по правилам дорожного движения	
2.23.18.	Электрифицированная модель транспортного и пешеходного светофоров с "Виртуальным учителем"	
2.23.19.	Мультимедийная программа для обучения и подготовки водителей транспортных средств	
Лабораторно-технологическое оборудование для оказания первой помощи		
Основное оборудование		
2.23.20.	Дыхательная трубка (воздуховод)	
2.23.21.	Гипотермический пакет	
2.23.22.	Индивидуальный перевязочный пакет	
2.23.23.	Индивидуальный противохимический пакет	
2.23.24.	Бинт марлевый медицинский нестерильный	
2.23.25.	Вата медицинская компрессная	
2.23.26.	Косынка медицинская (перевязочная)	
2.23.27.	Повязка медицинская большая стерильная	
2.23.28.	Повязка медицинская малая стерильная	
2.23.29.	Булавка безопасная	
2.23.30.	Жгут кровоостанавливающий эластичный	
2.23.31.	Комплект шин складных средний	
2.23.32.	Шина проволочная (лестничная) для ног	
2.23.33.	Шина проволочная (лестничная) для рук	
2.23.34.	Носилки санитарные	

2.23.35.	Лямка медицинская носилочная	
2.23.36.	Пипетка	
2.23.37.	Термометр электронный для измерения температуры тела	
Модели (объемные и плоские), натуральные объекты		
Основное оборудование		
2.23.38.	Комплект массо-габаритных моделей оружия	
2.23.39.	Магазин к автомату Калашникова с учебными патронами	
2.23.40.	Стрелковый тренажер	
2.23.41.	Макет простейшего укрытия в разрезе	
2.23.42.	Тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия	
2.23.43.	Имитаторы ранений и поражений для тренажера-манекена	
2.23.44.	Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка	