**Форма для проведения мониторинга готовности к введению учебного предмета «Труд (технология)» общеобразовательными организациями Белгородской области**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование критерия готовности** | **Вариант ответа** | **Приложение** |
| 1 | Муниципальный район/городской округ | Ракитянский район |  |
| 2 | Название общеобразовательной организации (полное по Уставу) | МОУ «Васильевская ООШ» |  |
| **3** | **Организация образовательного процесса** |
| 3.1 | Разработана и утверждена на уровне общеобразовательной организации дорожная карта по введению учебного предмета «Труд (технология)» | (да) | Приказ №79 от 31.05.2024г  |
| 3.2 | На сайте общеобразовательной организации создан подраздел, освещающий вопросы введения учебного предмета «Труд (технология)» | (да) | <https://shkolavasilevskaya-r31.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/obrazovanie-programmy/> |
| 3.3 | На сайте общеобразовательной организации размещены нормативно-правовые акты уровня общеобразовательной организации, регламентирующие вопросы введения учебного предмета «Труд (технология)» | (да) | <https://shkolavasilevskaya-r31.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/obrazovanie-programmy/> |
| 3.4 | Обеспечено информирование общественности о ходе и значимости введения учебного предмета «Труд (технология)» | (да) | <https://shkolavasilevskaya-r31.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/obrazovanie-programmy/> |
| 3.5 | В общеобразовательной организации назначен координатор по введению учебного предмета «Труд (технология)» | (**да**/нет) | Приказ №79 от 31.05.2024г |
| 3.6 | В общеобразовательной организации создана и утверждена рабочая группа, сопровождающая введение учебного предмета «Труд (технология)» | (**да**/нет) | Приказ №79 от 31.05.2024г |
| 3.7 | Внесены изменения в основные образовательные программы начального общего, основного общего образования в части учебного предмета «Труд (технология)» |  |  |
| 3.7.1 | Внесены изменения в основную образовательную программу начального общего образования (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования») в части учебного предмета «Труд (технология)» | (**да**/нет) | Приказ №79 от 31.05.2024г |
| 3.7.2 | Внесены изменения в основную образовательную программу начального общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования») в части учебного предмета «Труд (технология)» | (**да**/нет) | Приказ №79 от 31.05.2024г |
| 3.7.3 | Внесены изменения в основную образовательную программу основного общего образования (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (зарегистрирован 05.07.2021 № 64101) в части учебного предмета «Труд (технология)» | (**да**/нет) | Приказ №79 от 31.05.2024г |
| 3.7.4 | Внесены изменения в основную образовательную программу основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования») в части учебного предмета «Труд (технология)» | (**да**/нет) | Приказ №79 от 31.05.2024г |
| 3.8 | Названия учебных кабинетов приведены в соответствие с названием учебного предмета «Труд (технология)» | (**да**/нет) | Фотоотчет |
| **4** | **Обеспечение материально-технических условий в части оснащения кабинетов учебного предмета «Труд (технология)»** |
| 4.1 | Обеспечены материально-технические условия в части оснащения кабинетов учебного предмета «Труд (технология)» в соответствии с требованиями приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 06.09.2022 № 804 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, соответствующих современным условиям обучения, необходимых при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», направленных на содействие созданию (создание) в субъектах Российской Федерации новых (дополнительных) мест в общеобразовательных организациях, модернизацию инфраструктуры общего образования, школьных систем образования, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению общеобразовательных организаций, а также определении норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания» | 40% | 60% |
| **Подраздел 22. Кабинет технологии** |
| 4.1.1 | **Часть 1. Домоводство (кройка и шитьё)** | 13 шт./37% | 22 шт./63% |
| **Основное оборудование** | % |
| 1 | Стол для швейного оборудования | 1шт./100%  | 0 шт./0% |
| 2 | Табурет рабочий (винтовой механизм регулировки высоты сиденья) | 0шт./0%  | 10 шт./100% |
| 3 | Специальный стол для черчения, выкроек и раскроя больших размеров | 0шт./0%  | 1 шт./100% |
| **Технические средства** | % |
| 1 | Планшетный компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации) | 1шт./100% | 0шт./0% |
| **Лабораторно-технологическое оборудование** | % |
| 1 | Коллекция по волокнам и тканям | 0 шт/0% | 1 шт./100% |
| 2 | Доска гладильная | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 3 | Манекен женский с подставкой | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4 | Машина швейно-вышивальная | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 5 | Машина швейная | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 6 | Комплект для вышивания | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 7 | Шпуля для швейной машины | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 8 | Набор игл для швейной машины | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 9 | Ножницы универсальные | 5 шт./100% | 0шт./0% |
| 10 | Ножницы закройные | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 11 | Ножницы Зигзаг | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 12 | Воск портновский | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 13 | Оверлок | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 14 | Утюг с пароувлажнителем | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 15 | Зеркало для примерок травмобезопасное | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 16 | Ширма примерочная | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 17 | Диэлектрический коврик | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 18 | Огнетушитель | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 4.1.2 | **Часть 2. Домоводство (кулинария)** | 15 шт./47% | 17 шт./53% |
| **Основное оборудование** | % |
| 1 | Мебель кухонная (столы с гигиеническим покрытием, шкаф для хранения посуды, сушка для посуды, двухгнёздная моечная раковина) | 0шт./0% | 4 шт./100% |
| 2 | Стол обеденный с гигиеническим покрытием | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 3 | Табурет обеденный | 4 шт./100% | 0шт./0% |
| 4 | Диэлектрический коврик | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 5 | Огнетушитель | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| **Лабораторно-технологическое оборудование** | % |
| 1 | Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 2 | Электроплита с духовкой | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 3 | Вытяжка | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4 | Холодильный шкаф | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 5 | Микроволновая печь | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 6 | Миксер | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 7 | Мясорубка электрическая | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 8 | Блендер | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 9 | Чайник электрический | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 10 | Весы настольные электронные кухонные | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 11 | Комплект столовых приборов | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 12 | Набор кухонных ножей | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 13 | Набор разделочных досок | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 14 | Набор посуды для приготовления пищи | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 15 | Набор приборов для приготовления пищи | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 16 | Сервиз столовый на 6 персон | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 17 | Сервиз чайный/кофейный на 6 персон | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 18 | Стакан мерный для сыпучих продуктов и жидкостей | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 19 | Тёрка | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 20 | Бачки-урны с крышками для пищевых отходов | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 21 | Комплект рабочей одежды | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4.1.3 | **Часть 3. Слесарное дело** | 19 шт/40% | 28 шт./60%  |
| **Основное оборудование** | % |
| 1 | Верстак ученический комбинированный с тисками и струбциной, с защитным экраном и табуретом | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 2 | Стол металлический под станок | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 3 | Диэлектрический коврик | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4 | Огнетушитель | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| **Дополнительное вариативное оборудование** | % |
| 1 | Тумба металлическая для инструмента | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| **Технические средства** | % |
| 1 | ЖК панель с медиаплеером | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| **Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности** |  |
| 1 | Машина заточная | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 2 | Станок сверлильный | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 3 | Вертикально фрезерный станок, оснащённый щитком-экраном из оргстекла | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4 | Станок токарный по металлу, оснащённый щитком-экраном из оргстекла | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 5 | Набор ключей гаечных | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 6 | Ключ гаечный разводной | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 7 | Набор ключей торцевых трубчатых | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 8 | Набор молотков слесарных | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 9 | Киянка деревянная | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 10 | Киянка резиновая | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 11 | Набор надфилей | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 12 | Набор напильников | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 13 | Ножницы по металлу | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 14 | Набор отвёрток | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 15 | Тиски слесарные поворотные | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 16 | Плоскогубцы комбинированные | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 17 | Циркуль разметочный | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 18 | Глубиномер микрометрический | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 19 | Метр складной металлический | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 20 | Набор линеек металлических | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 21 | Набор микрометров гладких | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 22 | Набор угольников поверочных слесарных | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 23 | Набор шаблонов радиусных | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 24 | Штангенглубиномер | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 25 | Штангенциркуль/цифровой штангенциркуль | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 26 | Щупы (набор) | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 27 | Электродрель | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 28 | Электроудлинитель | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 29 | Набор брусков | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 30 | Набор шлифовальной бумаги | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 31 | Очки защитные | 5 шт./100% | 0шт./0% |
| 32 | Щиток защитный лицевой | 5 шт./100% | 0шт./0% |
| 33 | Комплект рабочей одежды | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4.1.4 | **Часть 4. Столярное дело** | 16 шт./40% | 24 шт./60%  |
| **Основное оборудование** | % |
| 1 | Тумба металлическая для инструмента | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 2 | Верстак ученический столярный с тисками слесарными, защитным экраном, столярным прижимом и табуретом | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 3 | Диэлектрический коврик | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4 | Огнетушитель | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| **Технические средства** | % |
| 1 | ЖК панель с медиаплеером | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| **Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности** | % |
| 1 | Машина заточная | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 2 | Станок сверлильный | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 3 | Станок токарный деревообрабатывающий, оснащённый щитком-экраном из оргстекла | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4 | Электродрель | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 5 | Электроудлинитель | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 6 | Электропаяльник | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 7 | Прибор для выжигания по дереву | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 8 | Комплект деревянных инструментов | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 9 | Набор металлических линеек | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 10 | Метр складной | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 11 | Рулетка | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 12 | Угольник столярный | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 13 | Штангенциркуль/цифровой штангенциркуль | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 14 | Лобзик учебный | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 15 | Набор пил для лобзиков | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 16 | Рубанок | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 17 | Ножовка по дереву | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 18 | Клещи | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 19 | Набор молотков слесарных | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 20 | Долото | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 21 | Стамеска | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 22 | Киянка деревянная | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 23 | Киянка резиновая | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 24 | Топор малый | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 25 | Топор большой | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 26 | Пила двуручная | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 27 | Клей поливинилацетат | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 28 | Лак мебельный | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 29 | Морилка | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 30 | Набор карандашей столярных | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 31 | Пылесос для сбора стружки | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 33 | Комплект рабочей одежды | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 34 | Дополнительное вариативное оборудование | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 35 | Вытяжная система для лазерного станка, фильтрующая | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4.1.5 | **Часть 5. Универсальная мастерская технологии работы с деревом, металлом и выполнения проектных работ школьников (на базе кабинета Технологии для мальчиков**) | 16 шт./36% | 29 шт./64%  |
| 1 | Конструктор модульных станков для работы по металлу | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 2 | Ресурсный набор к конструктору модульных станков | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| **Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности** | % |
| 1 | Станок фрезерный с числовым программным управлением, оснащённый щитком-экраном из оргстекла | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 2 | Станок токарный с числовым программным управлением, оснащённый щитком-экраном из оргстекла | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 3 | Станок лазерной резки | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4 | Фрезерно-гравировальный станок с числовым программным управлением, оснащённый щитком-экраном из оргстекла | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 5 | Шуруповёрт | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 6 | Углошлифовальная машина | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 7 | Шлифмашина ленточная | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 8 | Ручная фрезерная машина | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 9 | Лобзик электрический ручной | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 10 | Клеевой пистолет | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 11 | Лазерный дальномер | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 12 | Линейка металлическая | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 13 | Плоскогубцы монтажные | 3 шт./100% | 0шт./0% |
| 14 | Дрель ручная | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 15 | Гвоздодёр | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 16 | Молоток | 3 шт./100% | 0шт./0% |
| 17 | Долото | 3 шт./100% | 0шт./0% |
| 18 | Набор стамесок | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 19 | Очки защитные | 5 шт./100% | 0шт./0% |
| 20 | Фартук защитный | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 21 | Многофункциональная станция для механической обработки и прототипирования | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 22 | Набор фрез | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 23 | 3D-принтер | 1 шт./100% | 0шт./0% |
| 24 | Пластик для 3D-печати | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 25 | Ёмкость для травления плат с клипсами для крепления платы | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 26 | Воздушный насос | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 27 | Нагреватель жидкости | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 28 | Термопресс для термопереноса | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 29 | Материалы для термопереноса | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 30 | Фольгированный стеклотекстолит | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 31 | Паяльная станция | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 32 | Набор универсальных пилок для электролобзика | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 33 | Канцелярский нож | 0шт./0% | 1 шт./100% |
| 4.2 | Подана заявка на дооснащение ОО необходимым оборудованием | (да/**нет**) | Реквизиты документа (на уровне общеобразовательной организации) |
| 4.3 | Выполнены требования к учебно-методическому обеспечению (приказы Министерства просвещения РФ от 21.09.2022 № 858, от 21.02.2024 №119) | да | 100% |
| 4.3.1 | Выполнены требования к обеспечению учебниками | (**да/**нет/частично) | 100% |
| Класс | Автор учебника | Название учебника | Наименование издательства учебника | Срок действия экспертного заключения | Количество  | % |
| 5 класс | Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л.Хотунцев | Технология | Просвещение | 5 лет | 8 | 100 |
| 6 класс | Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л.Хотунцев | Технология | Просвещение | 5 лет | 5 | 100 |
| 7 класс | Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л.Хотунцев | Технология | Просвещение | 5 лет | 3 | 100 |
| 8 класс | В.М.Казакевич, Г.В.Пичугин  | Технология | Просвещение | 5 лет | 3 | 100 |
| 9 класс | В.М.Казакевич, Г.В.Пичугин  | Технология | Просвещение | 5 лет | 3 | 100 |
| 4.3.2 | Выполнены требования к обеспечению учебными пособиями | (да/**нет**/частично) | % |
| Класс | Автор учебного пособия | Название учебного пособия | Наименование издательства учебного пособия | Срок действия экспертного заключения | Количество  | % |
| 5 класс |  |  |  |  |  |  |
| 6 класс |  |  |  |  |  |  |
| 7 класс |  |  |  |  |  |  |
| 8 класс |  |  |  |  |  |  |
| 9 класс |  |  |  |  |  |
| **5** | **Обеспечение кадровых условий** |
| 5.1 | Разработаны должностные инструкции для педагогических работников, преподающих учебный предмет «Труд (технология)»  | (**да**/нет) | Приказ №79 от 31.05.2024г |
| 5.2 | Внесены изменения в штатное расписание | (**да**/нет) | Приказ №79 от 31.05.2024г |
| 5.3 | Внесены изменения в кадровые документы работников в части наименования должностей педагогических работников, преподающих учебный предмет «Труд (технология)» | (**да**/нет) | Приказ №79 от 31.05.2024г |
| 5.4 | Организовано направление педагогических работников на курсы повышения квалификации по программе «Учитель учебного предмета Труд (технология)» на базе ФГАОУ ВО «Государственный университет просвещения» | (**да**/нет) |  |
| 5.5 | Общеобразовательная организация обеспечена педагогическими работниками, преподающими учебный предмет «Труд (технология)» *(информация предоставляется по каждому педагогу отдельно)* | (**да/**нет) | 100% |
| ФИО педагогического работника (полностью) | Гретченко Александр Николаевич |
| Образование (высшее, среднее специальное) | высшее |
| Наименование ОО выдавшей диплом. Специальность, квалификация по диплому. Серия, номер и дата выдачи | Белгородский гос. педагогический университет. Физическая культура, учитель физической культуры, ЭВ №694120, 01.07.1996 |
| Занимаемая должность (основной предмет) | Учитель физической культуры |
| Занимаемая должность (совмещение) | Учитель технологии |
| Квалификационная категория, дата получения | Соответствие, 2022г |
| Стаж работы (педагогический) | 35 лет |
| Стаж работы (преподавание данного предмета) | 5 лет |
| Курсы повышения квалификации: программа, учреждение (где проходили обучение), дата, количество часов (курсы по преподаваемому предмету за последние 3 года) | «Особенности преподавания предмета «Труд (технология)», БелИРО, с 06.06.2024г, 72 часа  |
| **6** | **Самодиагностика готовности к введению учебного предмета «Труд (технология)»** |
| 6.1 | Проведена самодиагностика готовности к введению учебного предмета «Труд (технология)» | (**да/**нет) | Выявлены дефициты:1.Недостаточно оборудования для преподавания предмета  |

Дата заполнения 22.08.2024г

ФИО ответственного за заполнение Гретченко Т.М. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО руководителя ОО Гончарова Р.М. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_