

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 23
им. Н.И.Бондаревского с.Великовечного МО Белореченский район**

**Способы эффективной реализации
гуманитарного профиля
социально-педагогической направленности**

**Манкевич Марина Геннадьевна,
заместитель директора МБОУ
средней общеобразовательной школы № 23
МО Белореченский район**

2022 год

**В МБОУ СОШ 23 на период 2021-2022
учебного года в 10 классе реализуется
гуманитарный профиль социально-
педагогической направленности**





Приложение № 1

решение педагогического совета
от 31 августа 2021 года № 1
Директор МБОУ СОШ 23
С.Г.Кривола

Учебный план

10 «А» класса гуманитарного профиля социально-педагогической направленности муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 23 имени Н.Н.Бондаревского с.Великовечного МО Белореченский район по ФГОС среднего общего образования на 2021-2022 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю (час)			
		X класс 2021-2022 уч.год		XI класс 2022-2023 уч.год	
		Базовый уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Углубленный уровень
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык		3		3
	Литература	3		3	4
Родной язык и родная литература	Родной язык				
	Родная литература				
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3	
	Второй иностранный язык				
Общественные науки	История	2		2	
	География	2			
	Обществознание	2		2	
	Экономика				
Математика и информатика	Математика		6		6
	Информатика	1		1	
Естественные науки	Физика	2		2	
	Химия	2		2	
	Биология		3		3
	Астрономия			1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3	
	ОБЖ	1		1	
	Экология				
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
	Кубановедение		0,5		0,5
	Индивидуальный проект		1		1
	Финансовая грамотность		0,5		0,5
	Решение физических задач		1		1
	Решение генетических задач		1		1
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка, СанПиН 2.4.2.2821-10	при 6-дневной учебной неделе		37		37

Зам.директора по УВР Манкевич М.Г., 89186397963

Профильные предметы:

- русский язык;
- математика;
- биология.

Элективные курсы:

- решение генетических задач;
- решение физических задач;
- индивидуальные проекты.

Дополнительное образование:

- «Практическая биология»;
- «Основы журналистики».

Предпрофильная подготовка

- Это система педагогической, психолого-педагогической, информационной и организационной деятельности, содействующая самоопределению учащихся старших классов основной школы относительно избираемых ими профилирующих направлений будущего обучения и широкой сферы последующей профессиональной деятельности.

Реализация предпрофильной ПОДГОТОВКИ :



- Участие во Всероссийском проекте «Билет в будущее»



- Квест «Путешествие в город профессий»



- Анкетирование учащихся 9-х классов о выборе предметов для сдачи ЕГЭ



- Игра «ПрофХ»
- Виртуальные экскурсии по учебным заведениям края
- Ежегодный конкурс «Моя будущая профессия»
- Аукцион будущих профессий



Предпрофильная подготовка- основа профильного самоопределения учащихся

- В школе в течение года в 9-х классах проводится анкетирование о выборе образовательного маршрута после получения основного общего образования и о выборе предметов на сдачу ЕГЭ в 11-ом классе. Это позволяет своевременно определить профиль на ступени средней школы. На основании анкетирования учащихся в МБОУ СОШ 23 был выбран гуманитарный профиль с социально-педагогической направленностью на период 2021-2022 учебного года

Курсовая переподготовка

- Обязательным условием успешной работы в профильных классах является прохождение всеми участниками образовательного процесса курсов повышения квалификации. Все педагоги и администрация школы прошли курсы повышения квалификации в рамках реализации ФГОС среднего общего образования.

Оснащение общеобразовательных школ современным аналоговым и цифровым оборудованием является материальной базой реализации Федерального государственного образовательного стандарта. Это открывает новые возможности в урочной и внеурочной, внеклассной деятельности и является неотъемлемым условием формирования высокотехнологичной среды школы, без которой сложно представить не только профильное обучение, но и современный образовательный процесс в целом. Разрастается поле взаимодействия ученика и учителя, которое распространяется за стены школы в реальный и виртуальный социум. Использование учебного оборудования становится средством обеспечения этого взаимодействия, тем более в условиях обучения предмету на углублённом уровне, предполагаемом профилизацией обучения.

**Современное оборудование
кабинета биологии МБОУ СОШ 23
используется:**

- на уроках в 5-9 классах;**
- на уроках в профильных 10-11 классах;**
- на занятиях по внеурочной
деятельности «Практическая биология»;**
- индивидуально в рамках проектной и
конкурсной деятельности.**

Кабинет биологии МБОУ СОШ 23 оснащен современным оборудованием:

- Интерактивная панель Teach Touch 55 на стойке
 - Интерактивные пособия
- Лабораторное оборудование (микроскопы учебные, биноккулярные микроскопы, микропрепараты по ботанике, анатомии, общей биологии, цифровые камеры, наборы для микроскопирования и д.р.)
 - Демонстрационное оборудование
- Комплекты демонстрационных моделей по ботанике, зоологии, анатомии
 - Цифровые лаборатории по биологии и физиологии

Практическое использование оборудования

Выполнение интерактивных заданий на уроках

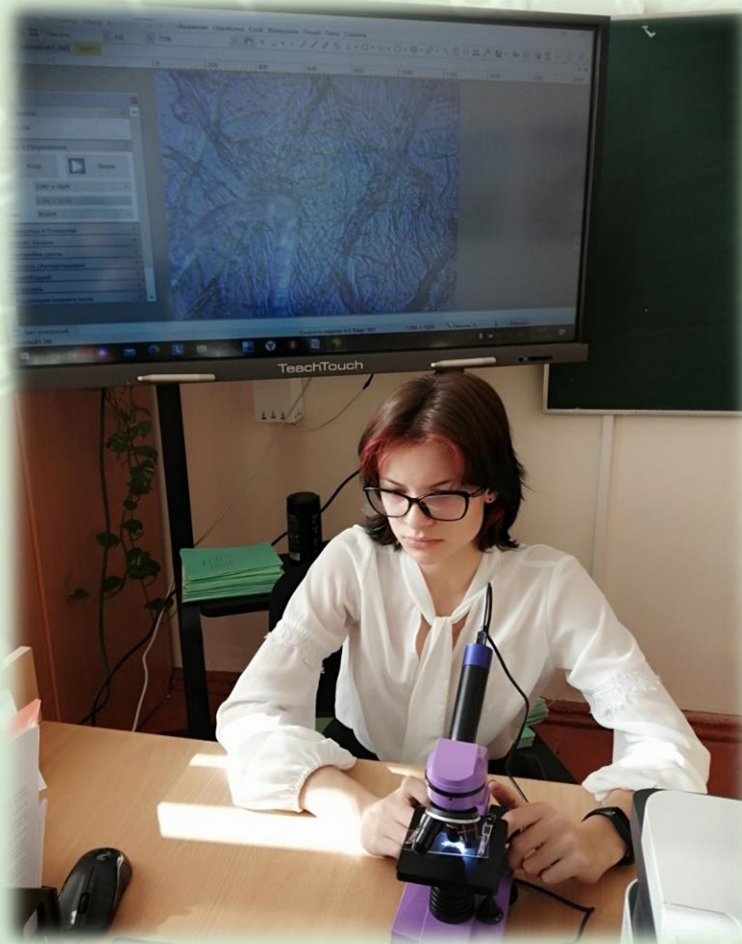


Практическое использование оборудования

Приготовление микропрепаратов на занятиях внеурочной деятельности
«Практическая биология»



Оформление результатов. С помощью оптической камеры ученики делают снимки, приготовленных микропрепаратов. Снимки возможно использовать для исследовательских работ.

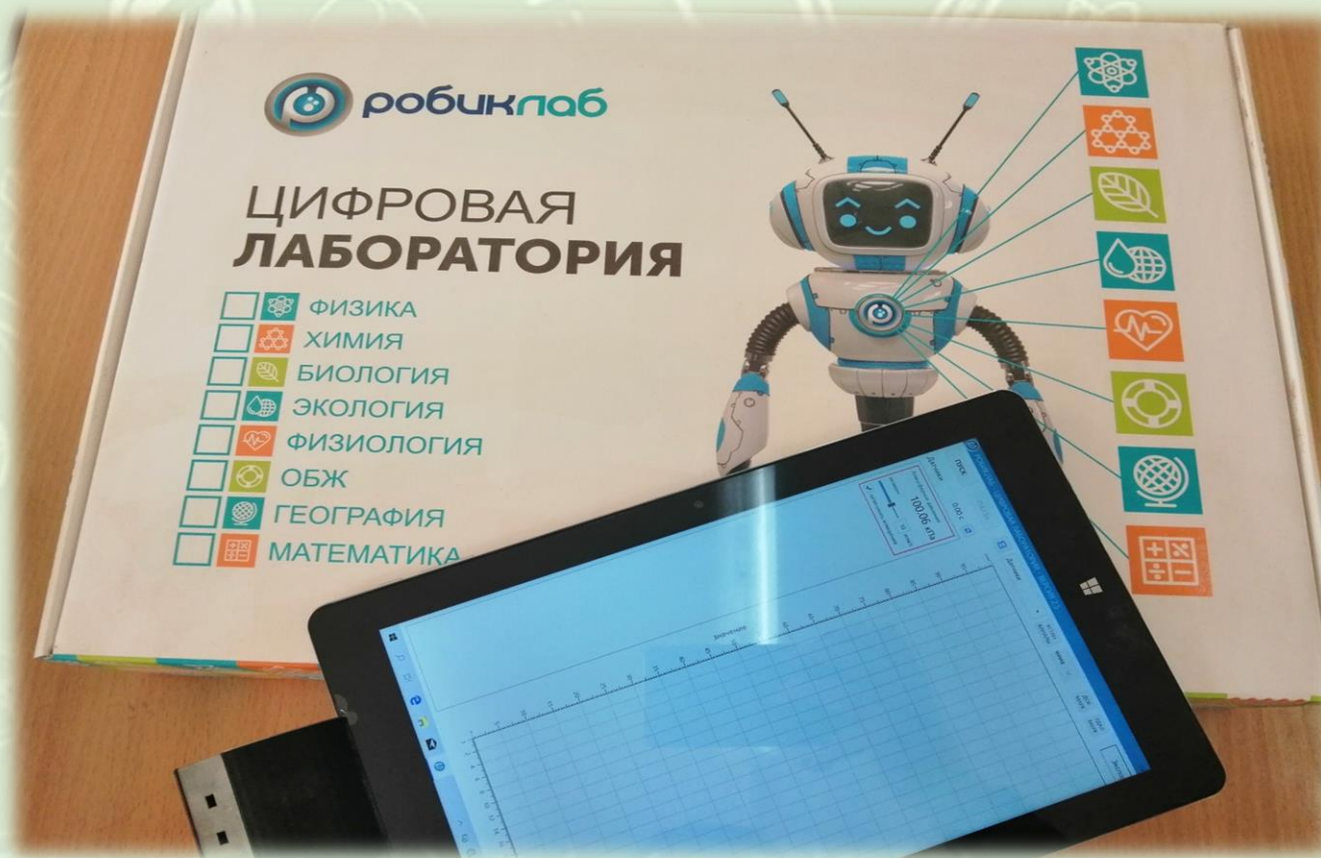


Использование лабораторного оборудования на биологии в профильных классах





Цифровые лаборатории «Робиклаб»



Датчики «Робиклаб»



Использование цифровых лабораторий «Робиклаб» на уроках биологии





Также, углубленным предметом гуманитарного профиля социально-педагогической направленности в МБОУ СОШ 23 является русский язык. Так, с 2020 учебного года на базе Центра «Точка Роста» был открыт курс дополнительного образования «Основы журналистики».

Учащиеся 10-х классов имеют возможность развития филологических, лингвистических способностей. Ребята пробуют себя в качестве фото- и видео-корреспондентов, интервьюеров, редакторов, что дает возможность ближе познакомиться с профессией журналиста. Так, ученик 10 класса Овсепян Роберт, снял и смонтировал видеоролик по «Практической биологии», который был представлен на краевой научной конференции в декабре 2021 года.

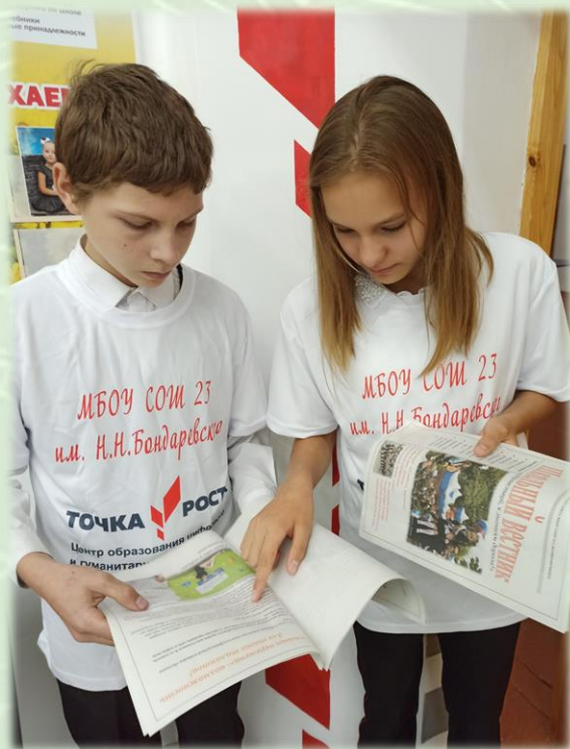


Для сбора видео- и фото- информации юные журналисты практикуют левитацию на обучающем квадрокоптере.





С 1 сентября 2021 года в МБОУ СОШ 23 была запущена работа по издательству ежемесячной газеты «ШКОЛЬНЫЙ ВЕСТНИК», где обучающиеся печатают свои статьи, очерки, собранные интервью.



Использование современного аналогового и цифрового оборудования способствует развитию у школьников профильных классов навыков самостоятельного овладения знаниями , позволяет удержать появившийся интерес к науке, закрепить его, развить познавательную активность, обеспечить высокую степень готовности к сдаче ЕГЭ, помочь учащимся в выборе профессии. Открытие в 2019 году Центров цифровой и гуманитарной направленности «Точка Роста» в общеобразовательных учреждениях способствует развитию мыслительной деятельности и раскрытию творческого потенциала.

