



**ИНФОРМАЦИЯ**  
**на методичната работа на Методично обединение „Общообразователна подготовка“**  
**VIII-XII клас**  
**за учебната 2023/2024 година**

**I. Състав на МО „Общообразователна подготовка“:**

**1. Ръководство:**

Председател:

д-р Г. Аралова – гл. учител по общообразователна подготовка

Секретар:

Д. Маринова – ст. учител по Биология и здравно образование

**2. Членове:**

№	Имена на учителя	Учител по:
1	2	3
1.	Анастасия Генова	Математика
2.	Бойко Киров	География и икономика; Гражданско образование
3.	Борис Христов	Математика
4.	Борянка Николова	Физическо възпитание и спорт; Спортни дейности
5.	Валентин Петров	Английски език; Музика
6.	Велка Харизанова	Немски език
7.	Виктория Николова	Математика
8.	Габриела Алексиева	Английски език
9.	Галина Йотова	Италиански език
10.	Галя Аралова	Химия и опазване на околната среда; Зелени технологии
11.	Даниела Касапинова	Математика; Информационни технологии
12.	Даниела Макшутова	Информационни технологии
13.	Даниела Маринова	Биология и здравно образование
14.	Даниела Шошова	Английски език
15.	Дориана Крайнова	Немски език
16.	Емилия Христова	Български език и литература
17.	Ивайло Динев	Български език и литература
18.	Йорданка Керанова/ Албена Сотирова	Италиански език
19.	Йордан Миленов	История и цивилизации
20.	Йорданка Николова	Френски език
21.	Кирил Райков	Физическо възпитание и спорт; Спортни дейности
22.	Лидия Йорданова	Английски език
23.	Маргарита Илчева	Български език и литература
24.	Мила Дамянова	Физическо възпитание и спорт; Спортни дейности
25.	Николета Васева	Изобразително изкуство
26.	Пламен Дилков	Философия; Гражданско образование

27.	Радка Кънчева	Математика
28.	Ралица Ранчова	Физика и астрономия
29.	Светослав Пиперов	Английски език
30.	Станка Дечева	История и цивилизации
31.	Татяна Куртева	Български език и литература
32.	Тодор Петров	История и цивилизации
33.	Цветелина Кирилова	Италиански език
34.	Цветелина Попова	География и икономика

**II. Дейности за изпълнение на основните задачи, съгласно Плана на МО „Общообразователна подготовка“, приет с Протокол №1/14.09.2023 г. на работна среща на МО**

**1. Структурна организация на МО:**

- 1.1. Проведен избор на председател и секретар на МО „Общообразователна подготовка“ на ПС на ПГД „Елисавета Вазова“ – 30.06.2023 г.;
- 1.2. Изготвен и приет план за работата на методичното обединение за учебната 2023/2024 година от председателя и членовете на МО – 14.09.2024 г.
- 1.3. Подготвени, проведени и протоколирани 4 работни срещи на МО – Г. Аралова и Д. Маринова
- 1.4. Подготвена, проведена и анализирана 1 google формуляр анкета „Саморефлексия на учителите от МО в края на първия учебен срок“ – Г. Аралова и членовете на МО

**2. Планиране, организация и провеждане на образователно-възпитателния процес:**

**2.1. Актуализиране и уеднаквяване на конспекти; билети и тестови батерии за входно и изходно ниво; поправителни, приравнителни изпити и изпити за самостоятелна форма на обучение с критерии и скали за оценяване:**

- Изготвени нови тестове за входно ниво с критерии и скали за оценяване – А. Генова, Ив. Динев, Т. Куртева, Д. Макшутова и Д. Касапинова, учители по ФВС
- разработени примерни тестови задачи в два варианта за НВО X клас - Т. Куртева
- Разработени нови входни и изходни нива (класни работи) – М. Илчева, Ст. Дечева
- Актуализирани конспекти, изпитни варианти, критерии и скали за оценяване – Е. Христова
- Разработени нови тестове за текущо оценяване – Д. Касапинова
- Актуализиране на конспекти, билети, тестове за входно и изходно ниво – Г. Йотова
- Актуализиране на входното ниво и нови варианти за приравнителни изпити и самостоятелна форма на обучение – Д. Крайнова
- Разработени и актуализиране на тестове за входно и изходно ниво – Б. Киров,
- Актуализирани конспекти по Гражданско образование – Пл. Дилков
- Актуализирани конспекти, разработени тестове в два варианта за поправителни, приравнителни и изпити за самостоятелна форма на обучение с критерии и скали за оценяване, разработени тестови задачи за входно ниво с критерии и скали – Д. Маринова
- Разработен изпитен комплект за поправителни, приравнителни изпити и изпити за самостоятелна форма на обучение по Зелени технологии – Г. Аралова, Н. Васева
- Актуализирани и разработени на нови изпитни варианти и тестове – В. Николова
- Изработени тестове и критерии, скали за оценяване за входно, изходно ниво и приравнителни изпити – Р. Ранчова

**2.2. Изготвяне или актуализиране на работните тематични планове**

- Актуализиране на работни тематични планове по отделни общообразователни предмети – В. Николова, А. Генова, Ем. Христова, Ст. Дечева, Пл. Дилков, Б. Киров, Г. Йотова, Г. Алексиева, Д. Касапинова, Д. Маринова, Н. Васева, Р. Ранчова, учители по ФВС

- Изготвени нови работни тематични планове – Ив. Динев, Д. Крайнова, Л. Йорданова, Г. Аралова

### **2.3. Разработване и използване на СОБСТВЕНИ образователни продукти за учебния процес, състезания, олимпиади и конкурси**

- Разработени собствени тематични тестове, презентации, презентационни материали, създаване на таблици в Excel, собствени образователни продукти, проектни задания в Тиймс, – А. Генова, Ив. Динев, Т. Куртева, Д. Макшутова, Д. Касапинова, Д. Крайнова, Ст. Дечева, Пл. Дилков, Д. Маринова, Г. Аралова, В. Николова
- Разработен формат на пробна матура по БЕЛ – М. Илчева
- Разработени електронни тестове и задачи за упражнение в Google forms и СмарТест – Ив. Динев, Т. Куртева, Д. Маринова
- Разработени собствени сайтове за достъпване на учебни материали – Ив. Динев, Д. Касапинова
- демонстрационни уреди, мултимедийни презентации, интерактивни тестове (вкл. SMART – тест) и помощни материали за състезания (Национално състезание по природни науки и екология, FISSION, Национален конкурс „Космосът настояще и бъдеще на човечеството“) и общински кръг на олимпиадата по физика и астрономия – Р. Ранчова
- Създадени и публикувани собствени образователни продукти – Г. Аралова
- Създаден иновативен продукт – дизайн - Н. Васева
- Практически тестове, съобразени с индивидуалните физически и функционални възможности на учениците – учители по ФВС
- Разработени варианти за общински кръг на олимпиадите по БЕЛ, Английски език, История и цивилизации, Биология и ЗО, Химия и ООС, - Ем. Христова, Ив. Динев, Г. Алексиева, Ст. Дечева, Д. Маринова, Г. Аралова
- Разработени и споделени идеи и помощни материали за конкурси – Г. Аралова
- Разработени работни листове за домашна работа и за упражнение – Ив. Динев, Д. Маринова, Г. Аралова
- Ползване на електронен учебник – Г. Алексиева, Л. Йорданова

### **2.4. Разработване и споделяне на учебни програми, иновативни продукти, публикации в специализирани издания и сайтове**

- Презентации, качени в собствен сайт и достъпни за всички - <https://cuts.top/G4iz>
- Споделена учебна програма за ИУЧ-РПП „Зелени технологии“- Г. Аралова
- „Зелени“ иновативни продукти – Г. Аралова
- **7 статии: 2 статии** в специализирано списание за наука и образование „STEM образование, иновации и знание“, **1 статия** „Любопитно и полезно за храните и напитките“ от III Национална училищна конференция „Споделени педагогически практики“, 22-23.03.2024 г., 51 СУ „Елисавета Багряна“, София (под печат), **2 статии** „Химия на природните фитобагрила“ и „Традиционни техники за багрене и избелване“ от Националния ученически конкурс „Празник на химията -2024“, 19-21.04.2024 г., ФХФ на СУ „Св. Климент Охридски“ (под печат), **1 статия** „Енергийни напитки ли?“ в сп. „Факт“ (под печат), **1 статия** „Зелени и дигитални технологии в дизайна“ от XI национален семинар за преподаватели по природни науки „Технологичното образование – ключ към бъдещето“, 01.12.2023 г., ХТМУ, София (под печат) – Г. Аралова
- Изработени работни листове за упражнение и домашна работа, модели за биомоделиране и игри в Kahoot – Д. Маринова
- „Технология на обучението по физика и астрономия с елементи на бионика за професионални гимназии по дизайн“ – Prepodavame.bg – Р. Ранчова

## 2.5. Използване на дигитални технологии, специфични софтуерни продукти, иновативни подходи, проектно-базирано обучение в образователния процес

- Използвани дигитални технологии, специфични технологии, софтуерни продукти и платформи – Teams, Smartest, Kahoot, Canva, Open AI - Д. Макшутова, Д. Касапинова, Б. Киров, Пл. Дилков, Ст. Дечева, Д. Маринова, Г. Аралова, Ив. Динев, Н. Васева
- Проектно-базирано обучение – Ив. Динев, Т. Куртева, Д. Макшутова, Д. Касапинова, Д. Маринова, Г. Аралова, Н. Васева, Ст. Дечева:  
създаване на сайт в Wix – Д. Макшутова, Д. Касапинова, Д. Маринова, Г. Аралова
- Иновативни подходи (дебати, учебни филми, мозъчна атака, карта на ума, обърната класна стая, ученици преподават на ученици, ученикът като учител, игрови подход) – М. Илчева, Ст. Дечева, Д. Маринова, Ив. Динев
- работа с Arduino за подобряване на практическите уменията по физика и астрономия – Р. Ранчова

## 2.6. Подготовка на ученици и резултати от участие в състезания, конкурси и олимпиади

- Подготовка на ученици за общински кръг на олимпиада по:

Общообразователен предмет	Брой явили се ученици	Класирани за областен кръг	Резултати от областен кръг	Класирани за Национален кръг	Преподавател
Български език и литература	51	3 (Яна Микова – 11Г клас)	68 т.	-	Ем. Христова И. Динев
Английски език	18	8 ученици: Мартин Тодоров (8Г клас), Мария Стоянова (10Г клас), Микаела Иванова (9Г клас), Микаела Николова (9В клас), Евелина Конюхова (9Г клас), Вероника Цонева, Ния Иванова, Лия Иванчева (10Д клас)		-	Г. Алексиева Л. Йорданова
Италиански език	3	3 ученици: Иванна Петрова (10Б клас), Валентин Георгиев и Магдалена Виденова (9Б клас)	Иванна Петрова – 10Б клас; 80 т.)	Иванна Петрова – 70 т.	Цв. Кирилова
Немски език	5	-	-	-	Д. Крайнова
Биология и здравно образование	5	1 (Биляна Стоилова – 10Б клас)	40.5 т.	-	Д. Маринова
Физика и астрономия	15	4 ученици: Виктория Вутова (8А клас), Габриела Гърбева (8Б клас),		-	Р. Ранчова

		Кристияна Илиева (8Г клас), Самуил Йорданов (10Г клас)			
Химия и опазване на околната среда	10	1 (Лъчезар Кирчев – 8В клас)	66.5 т.		Г. Аралова

- Подготовка и мотивиране на 14 ученици за изпит пред Гьоте институт за полагане на ниво А2. Явили се 9. Резултат – предстоящ
- Работа с Александра Николова (11Д клас) за общинско състезание „Гео Милев“, Бургас
- Подготовка на 2 ученици за участие в XXI Национална изложба-конкурс „Свети Трифон Зарезан-2024“, 7 ученици за участие в VII Национален конкурс „SUPER STEM, България 2024“, 1 ученик за участие в XXVI Национален конкурс „Космосът – настояще и бъдеще на човечеството“, 25 ученици за участие в Национален ученически конкурс „Празник на химията 2024, 1 ученик за участие в онлайн конкурс „България – в нашите сърца“, НУ „Светлина с. Кубратово-1915“ - Г. Аралова
- Подготовка на 2 ученици за участие в състезание по Екопредприемачество – „Зелени идеи за устойчиво бъдеще“ – Д. Маринова
- Подготовка на 2 ученици: Вероника Цонева (10Д клас), Константин Тодоров (12Г клас) за Национално състезание по природни науки и екология – Р. Ранчова
- Подготовка на 4 ученици за Международното състезание FISSION – Р. Ранчова
- Подготовка на 11 ученици за Национален конкурс „Космосът настояще и бъдеще на човечеството“ – Р. Ранчова
- Подготовка на ученици за участие в XVII Международен младежки фестивал-конкурс ”Музите” ; 1 ученик за XXI Национална изложба-конкурс „Свети Трифон Зарезан-2024“ – Н. Васева
- Проведени вътрешноучилищни състезания по волейбол, футбол, тенис на маса, шахмат и бадминтон и формиране на представителни за гимназията отбори

## 2.7. Провеждане и резултат от:

- **входно ниво:** проведено по паралелки по всички общообразователни предмети. Резултатите и сравнителния анализ са отчетени в Протокол №2/ 17.10.2023 г.

- **ДЗИ по Български език и литература:**

Проведен пробен ДЗИ за 12Б, В, Г, Д класове с резултат **4,16**, на ДЗИ - **4,62** – Ем. Христова.

Клас	Среден успех	Среден успех за випуска	Преподавател
12 А	4.42	4.59	М. Илчева
12 Б	4.89		Ем. Христова
12 В	4.24		Ем. Христова
12 Г	4.75		Ем. Христова
12 Д	4.66		Ем. Христова

Среден брой точки на Национално ниво:	Среден брой точки на Регионално ниво	Среден брой точки на ПГД „Елисавета Вазова“
59.40	66.20	65.34

Резултатът е над средния за страната (4,32) и малко по-нисък от този за столицата.

- **ДЗИ по общообразователен предмет (Философия) – 3.77**

- **ДЗИ по общообразователен предмет (Английски език) – 5.60**

- **НВО по Български език:**

Проведено пробно НВО - Т. Куртева.

Клас	Среден брой точки	Среден брой точки за ПГД „Елисавета Вазова“	Среден брой точки на Регионално ниво	Среден брой точки на Национално ниво	Преподавател
10А	62.65	63.79	56.85	49.38	Т. Куртева
10Б	66.44				
10В	61.98				
10Г	66.26				
10Д	61.63				

Резултатите са по-високи от тези на Регионално и Национално ниво.

**- НВО по Математика:**

Клас	Среден брой точки	Среден брой точки за ПГД „Елисавета Вазова“	Среден брой точки на Регионално ниво	Среден брой точки на Национално ниво	Преподавател
10А	25.72	33.80	39.20	33.10	В. Николова
10Б	38.15				
10В	32.12				
10Г	42.30				
10Д	30.70				

Резултатите са по-ниски от тези на Регионално ниво и съизмерими с тези на Национално ниво.

- годишен успех по предмета

**121 дипломирани зрелостници**, от които 3 с Отличен 6.00; 86 – с отличен успех; 33 – с Много добър успех; 2 – с Добър успех.

Клас	Среден успех	Среден успех за випуска
12А	5.52	5.53
12Б	5.72	
12В	5.35	
12Г	5.48	
12Д	5.59	

**2.8. Разработване, осъществяване, споделяне и конферирание на иновативни и на добри педагогически практики, бинарни или мултидисциплинарни уроци**

- Осъществена открита педагогическа практика „Генетични процеси. Репликация на ДНК“ с мото „Моето ДНК – това съм аз“, посетена от ст. експерт по природни науки - Петя Иванова, учители по природни науки от столични училища, ръководен състав на ПГД „Елисавета Вазова и колеги от гимназията – Д. Маринова

- Бинарен урок между бизнес и английски език „Финансиране на стартиращ бизнес“ като част от иновацията „Дизайн на бизнеса“ – Г. Алексиева, Р. Антова

**2.9. Организиране на вътрешноучилищни състезания по отделни или комбинирани учебни дисциплини**

- Организиране и провеждане на училищен конкурс „3 март“ по история, литература и изобразително изкуство – Ст. Дечева

- Организиране на математически състезания за Деня на числото ПИ – Зная цифрите на ПИ (победител **Л. Кирчев -8В клас**) и Математически клас на гимназията (победител –



- 11Д) – Д. Касапинова, Б. Христов, В. Николова, Р. Кънчева, А. Генова  
- Онлайн конкурс-изложби за „Ден на Будителите“, „Коледа“, „Графиката като изкуство”  
– Н. Васева  
- Организиране и провеждане на конкурс „Уреди и демонстрации по физика и астрономия за 8 клас“ – Р. Ранчова  
- Организиране на вътрешноучилищни състезания по видовете спорт: волейбол, тенис на маса и шахмат – учители по ФВС

## **2.10. Дейности за подкрепа за ученици с обучителни затруднения или СОП**

- Учениците с обучителни затруднения получават помощ чрез консултации по съответните общообразователни предмети, които се отразяват в електронния дневник – членове на МО  
- Обучението на ученици със СОП (Християн Йовчев-10Г, Ангелина-София Янкова и Теодора Вълчев – 12А, Михаил Иванов и Павел Тонкин -12В) се извършва чрез индивидуален подход по изготвен индивидуален план по съответния общообразователен предмет – членове на МО  
- Проведени разговори с родителите на зрелостниците със СОП – Ем. Христова  
- Стимулиране на интерес към изкуствата на Християн Йовчев (10Г) и Божидар Грозев (11Г)  
– Н. Васева

## **3. Организиране и участие във вътрешноинституционални квалификации**

- „Въведение в изкуствения интелект - ChatGPT”, обучител д-р Биляна Стоименова; обучаеми - членове на МО

## **4. Активно и качествено участие в работата на МО**

- Членовете на МО активно участват в работните срещи, дискусиите и правят конструктивни предложения по разглежданите теми  
- Членовете на МО изготвят справки и анализи от проведени входни нива, резултати от I учебен срок и годишен успех  
- Членовете на МО се запознаха с Новите учебни програми по общообразователните предмети  
- Членовете на МО активно и отговорно участваха в процедурата по избор и заявка безплатни учебници и учебни помагала за учебната 2024/2025 г.

## **5. Оказване методическа и организационна помощ на учители, нуждаещи се от такава**

- Непрекъсната методическа и организационна помощ на новоназначени учители и такива с малък педагогически стаж от техните наставници:

Ем. Христова – наставник на Ив. Динев

М. Илчева – наставник на Т. Куртева

Г. Алексиева – наставник на Л. Йорданова и Св. Пиперов

Г. Йотова – наставник на Цв. Кирилова

Д. Касапинова – методическа помощ по математика на Б. Христов

Д. Крайнова – първоначална методическа помощ на В. Харизанова

## **6. Дейности за осъществяване на държавния план-прием**

- Презентиране на обучението по общообразователните предмети в „Ден на отворени врати на ПГД „Елисавета Вазова“ – членове на МО

- Техническа организация и поддръжка – Д. Макшутова, В. Петров

- Членове на Комисия за организация на дейностите по държавен план-прием – А. Генова, Р. Кънчева, Д. Макшутова, Б. Николова, Д. Маринова

## **7. Извънучилищни дейности:**

### **7.1. Участие в:**

- септемврийските методични съвещания – Ем. Христова, Г. Йотова, Л. Йорданова, Д. Касапинова, В. Николова, Пл. Дилков, Ст. Дечева, Б. Киров, Р. Ранчова, Д. Маринова, Г. Аралова, Н. Васеева, учители по ФВС;

- **уебинари, срещи, кръгли маси, дискуссионни студиа по въпроси, свързани с учебния предмет, учебни програми, учебници, формат на изпити:**  
интервюта в БНР, Нова телевизия, „Алтернативата“ – М. Илчева  
кръгла маса в НС – М. Илчева  
уебинари: Обучение по География и икономика в гимназиален етап и по БДП – Б. Киров;  
уебинари на Prepodavame.bg и РААБЕ – Р. Ранчова  
кръгла маса „Философия и философстване – бъдеще и бъдеще“, Философска сесия:  
„Съгласието“- Пл. Дилков  
уебинар за учители по природни науки PISA 2025, МОН и ЦОПУО – Г. Аралова, Д. Маринова, Р. Ранчова, Б. Киров  
уебинар „Акценти, новости, предизвикателства по биология и ЗО в 8-10 клас през учебната 2024/2025 г., КЛЕТ България – Д. Маринова  
дискуссионни срещи „Един учебен час с „Клет“ в гимназиален етап“ – Т. Куртева, Г. Аралова, Д. Касапинова, Д. Маринова, Л. Йорданова, Р. Ранчова  
- **журиране** на категория „ЕСЕ“ в Национален ученически конкурс „Празник на химията 2024“ – Г. Аралова

### **7.2. Участие в Международни и Национални, конкурси, състезания, турнири, изложби и конференции**

- участие с доклади (лектор) в: XI национален семинар за преподаватели по природни науки „Технологичното образование – ключ към бъдещето“ в ХТМУ; III Национална училищна конференция „Споделени педагогически практики“ в 51 СУ „Е. Багряна“; Национален ученически конкурс „Празник на химията -2024“ във ФХФ, IV онлайн Национална конференция с международно участие „SMART STEM образование, иновации и знание“ – Г. Аралова

- участие и наградена добра педагогическа практика на Prepodavame.bg – Р. Ранчова  
- участие в конференции: PISA, „Демократично училище“, Prepodavame.bg, „Училище за бъдеще“, „Социално-емоционално учене“ – М. Илчева  
- Участие в Национално състезание по езици „Интелектика“ - Г. Алексиева, Л. Йорданова  
- Участие с педагогическа практика в Национален конкурс - Prepodavame.bg – Р. Ранчова

### **7.3. Участие в Регионални, Областни, Общински и Районни обучения, конкурси, състезания, турнири, изложби и конференции**

- Участие с ученически проекти в „Първи фестивал на изкуствата“ – НДК, организиран от 140 СУ „Иван Богоров“;  
- Курс за повишаване на уменията на учителите по физика за провеждане на експерименти и демонстрации по механика, ФФ на СУ „Св. Климент Охридски“ – Р. Ранчова  
- Участие на училищните отбори по спорт във всички етапи от Ученическите игри (районен, областен и градски) – учители по ФВС

### **7.4. Подготвяне на ученици и резултати от областни кръгове на олимпиади по общообразователен предмет**

<b>Общообразователен предмет</b>	<b>Брой явили се ученици</b>	<b>Класирани за областен кръг</b>	<b>Резултати от областен кръг</b>	<b>Класирани за Национален кръг</b>	<b>Преподавател</b>
Български език и литература	51	3 ученици	Яна Микова (11Г клас) 68 т.	-	Ем. Христова И. Динев



Английски език	18	<b>8 ученици:</b> Мартин Тодоров (8Г клас), Мария Стоянова (10Г клас), Микаела Иванова (9Г клас), Микаела Николова (9В клас), Евелина Конюхова (9Г клас), Вероника Цонева, Ния Иванова, Лия Иванчева (10Д клас)		-	Г. Алексиева Л. Йорданова Св. Пиперов
Италиански език	3	<b>3 ученици:</b> Иванна Петрова (10Б клас), Валентин Георгиев и Магдалена Виденова (9Б клас)	Иванна Петрова – 10Б клас; 80 т.)	<b>Иванна Петрова – 70 т.</b>	Цв. Кирилова
Немски език	5	-	-	-	Д. Крайнова
Биология и здравно образование	5	<b>1 ученик:</b> Биляна Стоилова – 10Б клас	<b>40.5 т.</b>	-	Д. Маринова
Физика и астрономия	15	<b>4 ученици:</b> Виктория Вутова (8А клас), Габриела Гърбева (8Б клас), Кристияна Илиева (8Г клас), Самуил Йорданов (10Г клас)		-	Р. Ранчова
Химия и опазване на околната среда	10	<b>1 ученик:</b> Лъчезар Кирчев – 8В клас	<b>66.5 т.</b>		Г. Аралова

### 7.5. Класирани ученици за участие в областни и регионални олимпиади, състезания и конкурси

- Отборът по бадминтон (юноши 11-12 клас) – III място, отборът по тенис на маса (девойки 8-10 клас) – II място на градското първенство

### 7.6. Класирани ученици за участие в национални състезания, конкурси и изяви (конференции, форуми, кръгли маси, фестивали, пленери, биеналета и др.)

- Константин Тодоров (12Г) и Вероника Цонева (10Г) – I място от XXI Национално състезание по природни науки екология – Р. Ранчова

- Фатима Хамуд и Ирина Капарашева (12Б клас); I-во място в състезание по Екопредприемачество „Зелени идеи за устойчиво бъдеще”, ЛТУ – Д. Маринова

- Михаил Георгиев (10В) - I място; Деница Илиева (10Г) - III място; Лидия Тодорова (10А), Михаил Андреев (9Б) и Габриела Станчева (10Г) – поощрителни награди от Национален ученически конкурс „Празник на химията 2024“ – Г. Аралова

- Лия Иванчева (10Д) - III място; Лидия Тодорова и Вероника Торосян (12В) – поощрителни награди от XXI Национална изложба-конкурс „Свети Трифон Зарезан“ – Г. Аралова
- Натали Николова и Цветина Филчева (10Б клас) класирани за II Национално състезание по професия „Млади таланти в интериорния дизайн“ – Г. Аралова
- Лидия Тодорова (12В клас) – награда от онлайн конкурс „България – в нашите сърца“, НУ „Светлина с. Кубратово-1915“ в категория „Шевица“ – Г. Аралова
- участие на Тони Доковска (8Г) в XXXII Национална конференция по литература, история и философия „Битие и време“, организирана от СУХНИ "Константин Преславски“, Варна – Ст. Дечева
- Ния Иванова (10Д клас) – II място; Мартин Тодоров (8Г клас) и Микаела Николова (9В клас) – класирани в топ 10 на Национално състезание „Интелектика“ – Л. Йорданова, Г. Алексиева
- Вероника Торосян (12В клас) – поощрителна награда от XXI Национална изложба-конкурс „Свети Трифон Зарезан“ – Н. Васева
- Участие на 2 ученици в Национален литературен конкурс с авторски текстове на английски език – Г. Алексиева

#### **7.7. Класирани ученици на международни състезания и конкурси**

- Научен арт проект „Белтъци – разгъни своя свят“ на EMBL (Европейска лаборатория по молекулярна биология), Хайделберг, Германия (резултатите предстоят) – Г. Аралова

#### **7.8. Участие в институционални квалификации**

- „Решаване на конфликти (медиация), вземане на решения и ефективни методи за управление“, Стратегия – членове на МО
- „SmarTest“ – създаване на електронни тестове за учениците, учител Елена Барутчиева, обучаеми – членове на МО
- „Проектно-базирано обучение“, Стратегия - членове на МО
- „STEM и изкуствен интелект в образованието“, „Методи на игровизацията в STEM задачи“, Сдружение „Професионален форум на образованието“ – Д. Макшутова
- "AI и бъдещето на дизайна: Необходимите умения в ерата на AI", Софтуни Будител – Д. Макшутова
- „Зелени и дигитални технологии в дизайна“, XI Национален семинар за преподаватели по природни науки „Технологичното образование – ключ към бъдещето“, ХТМУ, сертификат, 1 квалификационен кредит – Г. Аралова;
- „1 учебен час с „Клет България“ в гимназиален етап, сертификат – Д. Касапинова, Л. Йорданова, Г. Аралова, Т. Куртева, Д. Маринова;
- „Интердисциплинарните уроци и проблемно-базираното обучение в природните науки“, сертификат и удостоверение за квалификационен кредит Рег.№0151/22-23.03.2024 г. – Г. Аралова
- Обучения на изд. „Пиърсън“ – Л. Йорданова
- „Експериментална физика за ученици“, ФФ на СУ, 2 квалификационни кредита – Р. Ранчова

#### **7.9. Работа по институционални проекти**

- НП "България - образователни маршрути", МОН – А. Генова, Пл. Дилков, Д. Маринова, Р. Кънчева, учители по ФВС
- работна група в МОН на учебни програми по БЕЛ за първи гимназиален етап – М. Илчева
- „Региони в растеж“, „Изграждане на училищна STEM среда“, „Софтуер за професионално обучение“ - Д. Макшутова

#### **7.10. Подготовка и резултат от атестиране**

- Изготвено портфолио в Shkolo; оценка – изключително изпълнение – Д. Маринова

- Подготвено портфолио <https://ralitsaranchova.alle.bg/> - Р. Ранчова

### **7.11. Организиране и провеждане на екскурзии, срещи, посещения на културни и образователни институции с учебна цел**

- Кинопрожекции, концерти, театрални постановки, музикални постановки, изложби, Немски коледен базар София 2023 – Б. Киров, Д. Касапинова, Ем. Христова, Д. Маринова, Г. Аралова, Л. Йорданова, Р. Ранчова

- Обучителен семинар „Личностно развитие и решаване на конфликти” на ученици и учители, Edu Care, 51 СУ – Пл. Дилков, Д. Крайнова, Й. Николова, А. Генова, Ив. Динев

- Организирано посещение на „Панаир на книгата“ – Й. Николова, Ив. Динев, Л. Йорданова

- Организиране и провеждане на среща с представители на катедра „Германистика и скандинавистика и изучаващите немски език в ПГД „Елисавета Вазова“ – Д. Крайнова

- Двудневна ученическа екскурзия с културно-туристическа цел до с. Скрино – родното място на Иван Рилски – Ем. Христова

- логистика на гост за училищния подкаст -психолога Клара Милошева; логистика и провеждане на среща със Ст. Керев по повод на Международния ден на книгата – М. Илчева

- Посещение на Международното бизнес училище – Ст. Дечева, Г. Алексиева, Й. Николова

- Организирано участие на в онлайн семинар „Човекът, природата и технологиите”, образователна инициатива „Космическо училище”, ИКИТ БАН – Д. Маринова

- Активно на ученици и учители в инициативата „Ученически дъбчета”, Клуб 200 – „Дъбче с бъдеще” –А. Генова, Р. Кънчева, Б. Николова, Д. Маринова

- Посещение на Международно биенале на стъкло, Национална галерия, Квадрат 500 – Д. Маринова

- Посещение на концерт на Националния филхармоничен хор, зала България - Adiemus, Карл Дженкинс, Песни на светилището – Д. Маринова

- Посещение на Природонаучния музей и Руската църква – А. Генова, Д. Маринова

- Еднодневна екскурзия до Витоша и до с. Чеканчево, Горна Малина с културно-образователна цел – Д. Маринова

- Организирани ученически посещения на Европейска нощ на учените в ХТМУ, Отворени врати на ФХФ при СУ „Св. Климент Охридски“ и на ХТМУ, Вечер на химията във ФХФ при СУ „Св. Климент Охридски“, XI Национален семинар за преподаватели по природни науки „Технологичното образование – ключ към бъдещето“ в ХТМУ, на паметниците от Руско-турската война в София – Г. Аралова

- Организирани срещи на ученици от гимназията с преподаватели от ФХФ на СУ „Св. Климент Охридски“, Гергана Вълчева от Екологично сдружение „За Земята“ – Г. Аралова

- Организирани и проведени еднодневни ученически екскурзии с учебна цел до гр. Казанлък и Витоша – Г. Аралова

- Организиране на среща с Теодосий Теодосиев и посещение на Национален политехнически музей (демонстрации по физика и астрономия) – Р. Ранчова

- Организиране на самостоятелна изложба на Мария Чукарска (9А клас) в Софийска столична библиотека – Н. Васева

### **8. Получени професионални отличия, награди, сертификати, грамоти, удостоверения през учебната 2023/2024 г. (изброяват се)**

- "Един учебен час с Клет"- дискуссионна среща на учители от гимназиален етап (сертификат); "Дигитализиране на оценяването в училище" - Обучение за работа с платформата СмартТест; "Умно оценяване и проследяване напредъка на учениците" - анализиране на проведените със СмартТест изпитвания – Д. Касапинова

- “Интегриране на неформалното образование и иновативни методи на преподаване“ – удостоверение рег.№4838/05.07.2023г., 1 кредит – Ст. Дечева
- „Иновативни стратегии и подходи за успешно прилагане на новите учебни програми по Биология и ЗО”, изд. Просвета, удостоверение, 1 кредит – Д. Маринова
- III Национална училищна конференция „Споделени педагогически практики в преподаването по природни науки” – гост, 51 СУ „Елисавета Багряна”, сертификат и удостоверение, 1 кредит – Д. Маринова
- Сертификат за високи професионални компетентности и значителен принос в подготовката на участници в Национален ученически конкурс „Празник на химията 2024“ – Г. Аралова;
- Сертификат от XI Национален семинар за преподаватели по природни науки „Технологичното образование – ключ към бъдещето“, ХТМУ – Г. Аралова
- Сертификат от III Национална училищна конференция „Интердисциплинарните уроци и проблемно-базираното обучение в природните науки“ – Г. Аралова
- Грамота от XXI Национална изложба-конкурс „Свети Трифон Зарезан“ – Г. Аралова
- Грамота от онлайн конкурс „България – в нашите сърца“, НУ „Светлина с. Кубратово-1915“ – Г. Аралова
- Награда за най-добра практика – проектно базирано обучение на Prepodavame.bg – Р. Ранчова
- Грамота за най-добър учител на ПГД, излъчен от учениците – Т. Куртева
- Грамота за най-добър учител на ПГД, излъчен от учителите – Ем. Христова

## **II. Споделени трудности и проблеми през учебната 2023/2024 г. и начините за справяне с тях:**

1. Проект „Региони в растеж“, необходимостта от прибиране и опазване на цялата налична техника, с изключение на тази в администрацията, изграждането на напълно нова локална компютърна мрежа в основната сграда на училището, деинсталиране на съществуващите мултимедии, опазване на съществуващата система за видеонаблюдение. И обратният процес: изваждане, инсталиране и ъпдейт на наличната техника – компютри, принтери, МФУ, мултимедии, видеонаблюдение, повредено при ремонтните дейности – Д. Макшутова
2. За учебната 2023/2024 ми бяха възложени два класа с втори чужд език 12 в и 12 г, на които не бях преподавала в предишните години. Положението не беше никак добро. Причините могат да са различни. Как се справих? Започнах от начално ниво и считам, че постигнахме сравнително добри резултати – Г. Йотова
3. Трудностите бяха свързани с ремонта на училището и работа по ИТ с цял клас и двама учители, без компютри. Имаше и позитиви от създалата се ситуация, тъй като ние като преподаватели се допълвахме, а учениците имаха възможност да опознаят методите на преподаване и изисквания на друг преподавател – Д. Касапинова
4. Основно проблемите бяха свързани с ремонта на училището и неподходящите условия за работа с осмокласниците на базата – липса на дисциплина, голям брой непознати думи за усвояване, липса на навици за учене. Но трудностите бяха преодоляни, особено след завръщането ни в основната ни сграда – Д. Крайнова
5. Нагласата към двусменен режим на работа – Пл. Дилков
6. Основен проблем беше работата на две смени и пространственото решение на ученическите места в импровизираните класни стаи. Втори проблем е дигиталната зависимост на учениците и нейните последици в процеса на самостоятелното учене и участието/ в часа – М. Илчева
7. Смяната на преподавател налага проблеми в изграждане навици за работа в час и

писане на домашни, както и с нов метод на преподаване – В. Николова

8. Най-голямата трудност за мен беше работата във втора смяна поради затруднения от личен характер. В професионално отношение, късните вечерни часове също са предпоставка за повече умора у учениците – Л. Йорданова

9. През изминалата учебна година учениците усвоиха нужния теоретичен материал. Проявиха творчество при изпълнение на поставените задачи по изобразително изкуство е успешна – Н. Васева

26.06.2024 г.  
София

Обобщил и изготвил: д-р Г. Аралова  
председател на МО „Общообразователни предмети“