

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
ЛЕНИНОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

ПРИКАЗ

№

от

Об организации и проведении заседаний ММО учителей биологии, химии, истории и обществознания, школьных библиотекарей в рамках августовской конференции работников образования в 2020/21 учебном году

На основании приказа управления образованием № 583 от 12.05.2021г. «Об организации и проведении августовской конференции работников образования Лениногорского муниципального района в 2021 году»

п р и к а з ы в а ю

1. Установить **предварительные сроки** проведения заседаний ММО учителей биологии, химии, истории и обществознания, школьных библиотекарей в рамках проведения августовской конференции:

- 1.1. 20 августа 2021 г. – заседание ММО школьных библиотекарей;
- 1.2. 23 августа 2021 г. - заседание ММО учителей биологии;
- 1.3. 24 августа 2021 г. - заседание ММО учителей химии;
- 1.4. 25 августа 2021 г. – заседание ММО учителей истории и обществознания.

2. Руководителям общеобразовательных учреждений создать необходимые условия для проведения заседаний ММО учителей – предметников и школьных библиотекарей:

- СОШ №2 (Платонова О.К.) – заседание ММО школьных библиотекарей;
- СОШ №8 (Сергеева Е.Н.) – заседание ММО учителей биологии;
- СОШ №7 (Тышко О.Г.) – заседание ММО учителей химии;
- СОШ №6 (Никифорова И.А.) – заседание ММО учителей истории и обществознания;

3. Руководителям общеобразовательных учреждений обеспечить участие педагогических работников в работе заседаний предметных методических объединений.

4. Контроль выполнения данного приказа возложить на методиста управления образования Сидорову Ю.В.

Начальник МКУ « Управление образования»
исполнительного комитета
МО «Лениногорский муниципальный район» РТ

В.С. Санатуллин

Исполнитель: Сидорова Ю.В.
5-03-49

**План работы секции школьных библиотекарей
в рамках августовского совещания работников образования в 2021 году.**

Тема: «От школьной библиотеки к информационно-библиотечному центру».

Место проведения: СОШ №2.

Дата проведения: 20 августа 2021г.

Начало: 9.00.

Руководитель секции: Сидорова Ю.В., методист управления образования.

Форма проведения: «Панорама библиотечных идей».

ПЛАН

1. Анализ результатов работы муниципального методического объединения школьных библиотекарей за 2020/21 учебный год – Манакова И.В., руководитель ММО школьных библиотекарей.

Ответственный: Сидорова Ю.В., методист управления образования.

2. Утверждение плана работы ММО школьных библиотекарей на 2021/22 учебный год, задачи на новый учебный год.

Ответственный: Сидорова Ю.В., методист управления образования.

3. Утверждение перечня учебников, используемых в общеобразовательных учреждениях в 2021/22 учебном году.

Ответственный: Сидорова Ю.В., методист управления образования.

4. «Школьная библиотека – информационный и воспитательный ресурс качественного образования» – Мифтахова Р.И., заведующая библиотекой СОШ №8 (выступление в сопровождении презентации).

5. «Школьная библиотека в контексте времени» – Валиева С.Г., педагог-библиотекарь СОШ №2 (мастер-класс).

6. «Деятельность школьной библиотеки по сохранению и развитию языков и культур народов РТ» – Абзалова Е.В., педагог – библиотекарь СОШ №6 (выступление в сопровождении презентации).

7. «Формирование читательской грамотности на родном языке» – Камалетдинова Р.К., библиотекарь Зай – Каратайской ООШ (презентация из опыта работы).

8. «Сохраним народные традиции: роль школьных библиотек в возрождении национальных традиций» - Макарова Е.В., педагог – библиотекарь СОШ №13.

9. «Роль школьной библиотеки в формировании функциональной грамотности» - Закирова А.И., заведующая библиотекой Тимяшевской СОШ.

**План работы секции учителей химии
в рамках августовского совещания работников образования в 2021 году**

Тема: «Современные формы и методы работы на уроках естественного цикла».

Место проведения: СОШ №7.

Дата проведения: 24 августа 2021г.

Начало: 9.00.

Руководитель секции: Сидорова Ю.В. – методист управления образования.

Форма проведения: «Ярмарка педагогических инноваций».

ПЛАН

1. Анализ результатов работы муниципального методического объединения учителей химии за 2020/21 учебный год.
Ответственный: Кудряшова Н.П., руководитель ММО учителей химии.
2. Утверждение плана работы ММО учителей химии на 2021/22 учебный год, задачи на новый учебный год.
Ответственный: Сидорова Ю.В., методист управления образования.
3. Утверждение перечня учебников, используемых в общеобразовательных учреждениях в 2021/22 учебном году.
Ответственный: Сидорова Ю.В., методист управления образования.
4. «Использование национально – регионального компонента на уроках естественного цикла» - Нуртдинова Э.Ф., учитель химии Шугуровской СОШ (выступление в сопровождении презентации).
5. «Эффективные методы и средства обучения на уроках химии как условие повышения качества образования» - Сабирзянов А.А., учитель химии Куакбашской ООШ (из опыта работы).
6. «Научные труды выдающихся ученых химиков в развитие нефтехимической промышленности» - Кудряшова Н.П., учитель химии СОШ №7 (выступление в сопровождении презентации).
7. «Практика использования цифровых образовательных ресурсов на уроках химии» - Гайсина Л.П., учитель химии Старописьмянской ООШ (мастер – класс).
8. «Формирование и развитие функциональной грамотности у учащихся на уроках химии» - Ширяева И.В., учитель химии Тимяшевской СОШ (из опыта работы).

**План работы секции учителей биологии
в рамках августовского совещания работников образования в 2021 году.**

Тема: «Развитие познавательного интереса обучающихся как средство повышения мотивации к изучению предмета «биология».

Место проведения: СОШ №8.

Дата проведения: 23 августа 2021г.

Начало: 9.00.

Руководитель секции: Сидорова Ю.В. – методист управления образования

Форма проведения : «Ярмарка педагогических инноваций».

ПЛАН

1. Анализ результатов работы муниципального методического объединения учителей биологии за 2020/21 учебный год.

Ответственный: Кутасова Н.К., руководитель ММО учителей биологии.

2. Утверждение плана работы ММО учителей биологии на 2021/22 учебный год, задачи на новый учебный год.

Ответственный: Сидорова Ю.В., методист управления образования.

3. Утверждение перечня учебников, используемых в общеобразовательных учреждениях в 2021/22 учебном году.

Ответственный: Сидорова Ю.В., методист управления образования.

4. «Аспекты совершенствования профессиональной деятельности как ресурс повышения качества образования» - Билалова Ф.М., учитель биологии СОШ №7 (из опыта работы).

5. «Формирование биологических понятий на уроках биологии в условиях полиязычной среды» - Мишкина Л.Ю. учитель биологии Старокувакской СОШ (выступление в сопровождении презентации).

6. «Современные методы и средства экологического воспитания» - Сабирова Л.И., учитель биологии лицея №12 (мастер – класс).

7. «Приемы формирования и развития функциональной грамотности на уроках биологии» - Воробьева Н.А., учитель биологии СОШ №2 (практикум из опыта работы).

8. «Информационное сопровождение работы с одаренными детьми» - Каюмова Р.И., учитель биологии СОШ №6 (из опыта работы).

**План работы секции учителей истории и обществознания
в рамках августовского совещания работников образования в 2021 году.**

Тема: «Инновационные технологии как ресурс повышения качества образования».

Место проведения: СОШ №6.

Дата проведения: 25 августа 2021г.

Начало: 9.00.

Руководитель секции: Сидорова Ю.В. – методист управления образования.

Форма проведения: «Ярмарка педагогических инноваций».

ПЛАН

1. Анализ результатов работы муниципального методического объединения учителей истории и обществознания за 2020/21 учебный год.

Ответственный: Шайхутдинова Р.Р., руководитель ММО учителей истории и обществознания.

2. Утверждение плана работы ММО учителей истории и обществознания на 2021/22 учебный год, задачи на новый учебный год.

Ответственный: Сидорова Ю.В., методист управления образования.

3. Утверждение перечня учебников, используемых в общеобразовательных учреждениях в 2021/22 учебном году.

Ответственный: Сидорова Ю.В., методист управления образования.

4. «Содержание и методика преподавания учебного курса ОРКСЭ и предметной области ОДКНР в соответствии с ФГОС» (ОРКСЭ и ОДКНР)- Шайхутдинова Р.Р., учитель истории и обществознания СОШ №6 (мастер – класс).

5. Гражданско- патриотическое воспитание обучающихся с соблюдением этно-культурных традиций народов РТ на уроках истории и обществознания» - Григорьев А. С. , учитель истории и обществознания Федотовской ООШ (из опыта работы).

6. «Формирование и развитие читательской грамотности на уроках истории и обществознания» - Хайруллина Е.А., учитель истории и обществознания СОШ №6 (выступление в сопровождении презентации).

7. «Овладение приемами самостоятельной и познавательной деятельности учащихся на уроках истории и обществознания в условиях реализации ФГОС» - Алиева З.М., учитель истории и обществознания СОШ №8 (выступление в сопровождении презентации).

8. «Повышение качества обученности учащихся средствами внедрения новых современных технологий» - Бурдина И.В., учитель истории и обществознания СОШ №2 (из опыта работы).

**-УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
ЛЕНИНОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

ПРИКАЗ

№ 785

от 24.08.2021г.

**Об итогах работы секции учителей биологии
в рамках августовской конференции**

На основании приказа управления образования № 659 от 28.05.2021г. «Об организации и проведении заседаний ММО учителей биологии, химии, истории и обществознания, школьных библиотекарей в рамках августовской конференции работников образования в 2020/21 учебном году» 23 августа 2021г. в СОШ №8 была проведена работа секции ММО учителей биологии в рамках августовской конференции на тему: «Развитие познавательного интереса обучающихся как средство повышения мотивации к изучению предмета «биология». На заседании ММО учителей биологии рассматривались следующие вопросы: «Анализ результатов работы ММО учителей биологии за 2020/21 учебный год», «Анализ результатов ЕГЭ по биологии в 2021 учебном году» и другие теоретические вопросы.

В работе секции приняли участие учителя биологии общеобразовательных учреждений муниципального района. Участники отметили высокий научно – методический уровень подготовки и дали положительную оценку работе секции ММО учителей биологии.

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1.Объявить благодарность за создание условий в проведении секции методического объединения учителей биологии директору СОШ №8 - Сергеевой Л.Н.

2.Объявить благодарность за подготовку теоретической и практической части следующим учителям биологии:

- Кутасовой Н.К. – учителю биологии СОШ №8;
- Воробьевой Н.А. – учителю биологии СОШ №2;
- Каюмовой Р.И. – учителю биологии СОШ №6;
- Билаловой Ф.М. – учителю биологии СОШ №7;
- Сабировой Л.И. – учителю биологии лицея №12;
- Мишкиной Л.Ю. – учителю биологии Старокувакской СОШ.

3.Руководителям общеобразовательных учреждений изыскать возможность для поощрения учителей биологии в рамках августовской конференции педагогических работников.

4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на Сидорову Ю.В. методиста управления образования.

Начальник МКУ «Управление образования»
исполнительного комитета
МО «Лениногорский муниципальный район» РТ



В.С.Санатуллин

Исполнитель:
Сидорова Ю.В.
5-03 - 49

*МКУ «Управление образования» ИК МО
« Лениногорский муниципальный район» РТ*

*Анализ
работы муниципального методического объединения
учителей биологии Лениногорского муниципального района
за 2020-2021 учебный год.*

Методист: Сидорова Югина Вячеславовна

В Лениногорском муниципальном районе в 31 школе предмет «биология» преподают 26 учителей: из них 9 педагогов имеют высшую квалификационную категорию, 17 - первую квалификационную категорию.

Категорированность учителей биологии с высшим образованием в ЛМР составляет – 100%.

Методическая работа муниципального методического объединения учителей биологии – это целостная, основанная на достижениях педагогического опыта система взаимосвязанных мер и мероприятий учебно – воспитательного процесса.

Методическая тема ММО учителей биологии: «Информационно – коммуникативные технологии в учебно – воспитательном процессе».

Она направлена на всестороннее повышение квалификации и профессионального мастерства учителя, творческого потенциала и совершенствование учебно – воспитательного процесса.

Задачи ММО:

- повышение качества обучения на основе новых информационных и коммуникативных технологий;
- использование наиболее рациональных методов и приемов обучения;
- создание сетевого информационного ресурса для профессионального роста учителя.

В 2020/21 учебном году работа муниципального методического объединения учителей биологии велась по следующим направлениям:

- внедрение инновационных форм, методов и приемов работы в практику учебной деятельности;
- совершенствование и обогащение методической лаборатории учителя.

Для реализации данных задач в течение 2020/21 учебного года были проведены следующие мероприятия: заседания ММО учителей биологии, семинары, предметные недели, конференции.

Учителя биологии постоянно поддерживают и совершенствуют свой профессиональный уровень. Рост педагогического мастерства просматривается по участию педагогических работников школы в практических семинарах и конференциях, курсах повышения квалификации, профессиональных конкурсах, взаимопосещениях уроков.

Семинары:

19 августа 2020 г. в СОШ №8 была проведена работа секции ММО учителей биологии в рамках августовской конференции на тему: «Информационно – коммуникативные технологии в учебно – воспитательном процессе».

В работе секции приняли участие учителя биологии общеобразовательных учреждений муниципального района. Участники отметили высокий научно – методический уровень подготовки теоретической и практической части и дали положительную оценку работе секции ММО учителей биологии:

- Кутасовой Н.К. – учитель биологии СОШ №8;
- Галимовой Л.Р. – учитель биологии гимназии №11;
- Галяутдиновой Р.К. – учитель биологии Староиштерьякской ООШ;
- Сабирзяновой Л.П. – учитель биологии Куакбашской ООШ.

20 августа 2020 г. учителя биологии приняли участие в видеоконференции по теме: «Функциональная грамотность учителя естественно -научного цикла».

16 сентября 2020г. в МБОУ «СОШ №8» состоялось заседание ММО учителей биологии общеобразовательных учреждений муниципального района, в целях оказания методической

помощи и решения организационных вопросов:

1. организация и проведение школьного этапа Республиканской и Всероссийской олимпиад школьников в 2020/21 учебном году – Сидорова Ю.В., методист управления образования;
2. проведение конкурса «Нацпроект «Экология» –детский взгляд» – Сидорова Ю.В., методист управления образования;
3. участие в Республиканской сельскохозяйственной ярмарке – Сидорова Ю.В., методист управления образования;
4. проведение в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии «Вместе Ярче» тематической недели «Энергосбережение и экология» – Сидорова Ю.В., методист управления образования;
5. утверждение годового плана работы на 2020/21 учебный год ММО учителей биологии – Кутасова Н.К., руководитель ММО учителей биологии.

24 сентября 2020г. прошел муниципальный семинар на базе СОШ №7 по теме “Модели использования образовательной платформы «Открытая школа» (организатор, учитель биологии СОШ №7 - Билаловой Ф.М.).

12 марта 2021г. был проведен зональный семинар-практикум в онлайн - режиме на базе СОШ №2 по теме: «Трансформация предметных областей биологии и химии в цифровую образовательную среду». В семинаре приняли участие учителя биологии и химии Черемшанского, Бавлинского, Бугульминского, Альметьевского, Заинского районов, а также учителя биологии и химии нашего муниципального района:

Воробьева Н.А, учитель биологии СОШ №2; Кутасова Н.К., учитель биологии СОШ №8; Галимова Л.Р., учитель биологии гимназии №11; Гараева А. С., учитель биологии гимназии №11; Билалова Ф.М., учитель биологии СОШ №7; Каюмова Р.И., учитель биологии СОШ №6; Лапшина Е.В., учитель химии СОШ №10; Хамидуллина Р.Х., учитель биологии СОШ №4; Галяутдинова Р.К., учитель биологии Староиштерьякской ООШ; Кудряшова Н.П., учитель химии СОШ №7. Участники семинара отметили хороший уровень подготовки и дали положительную оценку.

Открытые уроки:

Ноябрь, 2020 г. урок по теме: «Я и экология моего края» - Лапшина Е.В., учитель биологии и химии СОШ №10;

18.11.2020г. Всероссийский урок по теме: «Красная книга РТ» («СОШ №8», 6А класс), учитель биологии Кутасова Н.К. информацию о проведении урока разместили в социальных сетях по Хештегом #Урок Эколят#Друзья Земли;

21.01.2021г. урок на тему: «Роль бактерий в природе и жизни человека. Меры профилактики заболеваний, вызываемых бактериями. Значение работ Р. Коха и Л. Пастера» - Билалова Ф.М., учитель биологии СОШ №7;

31.03.2021г. урок на тему: «Развитие животных с превращением и без превращения». - Билалова Ф.М., учитель биологии СОШ №7;

Март, 2021 г. открытое мероприятие со специалистами Министерства экологии и природных ресурсов РТ: экоквест “Сбор и утилизация мусора”, Кутасова Н.К., учитель биологии СОШ №8.

Профессиональные конкурсы:

2020г. Международный конкурс сетевое издание «Солнечный свет», Диплом - Билалова Ф.М., учитель биологии СОШ №7;

2021г. Всероссийский конкурс «Секреты педагогического мастерства», победитель – Билалова Ф.М., учитель биологии СОШ №7;

2020г. Республиканский конкурс методических разработок «Современный урок – 2020», сертификат – Сабирзянова Л.П., учитель биологии Куакбашской ООШ;

2021г. Всероссийский конкурс «Педагогическое мастерство ВНИМЦ им. М.В.Ломоносова», Диплом 2 степени - Лапшина Елена Викторовна, учитель биологии и химии СОШ №10;

2021г. Всероссийский «Образовательный портал Ника», Диплом 1 степени - Лапшина Елена Викторовна, учитель биологии и химии СОШ №10;

Методические публикации в 2020-2021 учебный год:

23.12.2020 г. публикация на сайте « infourok» методической разработки: «Технологическая карта по биологии «Деление и рост клетки», Гараева А. С., учитель биологии гимназии №11;

30.12.2020г. Всероссийский образовательный портал "Творческий проект" раздел «Биология». Публикация на сайте <https://tvorcheskie-proekty.ru/biologiya>: «Чудодейственная терапия», Кутасова Н.К., учитель биологии СОШ №8;

2020г. публикация на сайте Продленка: «Дидактический материал «Эй – аргайт» к уроку химии в 9 классе по теме: «Фосфор и его свойства», Сабирзянов А.А. – учитель химии Куакбашской ООШ;

04.01.2021г. публикация на сайте «ИНФОУРОК» методическая разработка урока «Культурные растения» Кутасова Н.К., учитель биологии СОШ №8.

В целях привития интереса к предмету, развития познавательной и творческой активности учащихся в течение 2020/21 учебного года для учащихся общеобразовательных учреждений проводились муниципальные, республиканские конкурсы и акции по привлечению внимания школьников к экологическим проблемам.

Конкурсы с учащимися:

04.09. – 12.09.2020г. – Всероссийский фестиваль энергосбережения «Вместе Ярче»;

19.10. – 26.10.2020г. – муниципальный этап Республиканского конкурса «Нацпроект «Экология» - детский взгляд»;

15.11. – 16.11.2020г. – участие во Всероссийском экологическом диктанте;

01.12. – 25.12.2020г. – Республиканский конкурс детских рисунков «Эколята – друзья и защитники природы»;

10.02. 2021г. – муниципальная экологическая научно – практическая конференция школьников;

01.03. – 09.03.2021г. – участие в Республиканском конкурсе интерактивного плаката «Лес – наш зеленый друг»;

20.04. – 11.05.2021г. - муниципальный этап Республиканской акции «Эковесна – 2021»;

20.04. – 11.05.2021г. - муниципальный этап природоохранной акции «Марш парков – 2021».

В данных мероприятиях активное участие приняли учащиеся: СОШ №2, СОШ №7, СОШ №8, СОШ №10, лицей №12, Сугушлинской ООШ, Старописьмянской ООШ, Подлесной ООШ, Староштерьякской ООШ, Тимяшевской СОШ.

Олимпиады с учащимися:

Для выявления одаренных и талантливых детей в муниципальном районе были проведены муниципальные, республиканские и Всероссийские олимпиады школьников.

Результаты участия учащихся 9-11 классов в республиканских и всероссийских олимпиадах школьников:

республиканская олимпиада школьников «Путь к Олимпу»:

1 ученик - призер по химии;

всероссийская олимпиада школьников:

1 ученик - призер по истории Татарстана;

1 ученик – призер по экологии;

1 ученик – призер по истории;

1 ученик – финалист всероссийской олимпиады школьников по избирательному праву;

2 ученика – победители и призеры всероссийской экологической олимпиады для учащихся 2-5 классов.

Пробные тестирования в формате ЕГЭ:

На основании плана работы управления образования на 2020/21 учебный год в общеобразовательных учреждениях муниципального района были проведены пробные тестирования учащихся 11 классов в формате ЕГЭ. Предмет «биология» выбрали 60 учащихся. Больше всего данный предмет сдают учащиеся лицея №12 – 12 человек, СОШ №7 – 9 чел., СОШ №2, 5, 6, 8, Шугуровская СОШ по 6 человек.

Анализ результатов диагностического тестирования по биологии учащихся 11 классов от 16 февраля 2021г., проведенный на базах школ, показал следующее:

успеваемость - 90,4%, качество знаний – 54%, средний тестовый балл – 56,1, средняя оценка – 3,6.

Лучшие результаты по показателям имеют учащиеся школ: СОШ №2, 6, 7, лицея №12; низкие результаты имеют учащиеся школ: СОШ №5, 8, 4.

Не прошли порог 2 учащихся - СОШ №5, СОШ №8.

Анализ результатов диагностического тестирования по биологии учащихся 11 классов от 16 апреля 2021г., проведенный на базе СОШ №8, показал следующее:

всего выполняли – 53 ученика (7 учеников отказались сдавать предмет «биология»):

успеваемость -93,3%, качество знаний – 47,5%, средний тестовый балл – 54,2, средняя оценка – 3,4.

Лучшие результаты показали учащиеся школ: СОШ №2, 6, 7, лицей №12. Учащиеся данных школ набрали от 73 до 86 баллов.

Не прошли целевой ориентир 38 баллов 4 ученика: СОШ №5, 8 –по одному ученику, Шугуровская СОШ – 2 ученика.

Сравнительный анализ тестирований следует указать на понижение качества знаний учащихся на 6,5% ; средний тестовый балл ниже на 1,9; показатель средней оценки также ниже на 0,2.

Учащиеся не справились с заданиями по темам: «Моно - и дигибридное анализирующее скрещивание. Решение биологической задачи», «Организм человека. Установление последовательности, биологические системы и их закономерности.», «Применение биологических знаний в практических ситуациях (практико-ориентированное задание). Провести работу над ошибками по западающим темам. Продолжить проведение занятий по подготовке учащихся к сдаче ЕГЭ, усилить внимание к формированию базовых умений у слабых учащихся, спланировать дополнительные занятия со слабоуспевающими учащимися.

Качество знаний по предмету «биология» ЛМР в 2020/21 учебном году составляет – 80%, успеваемость – 100 %, по сравнению с 2019/20 учебным годом понизилось на - 0,7%.

Несмотря на то, что на выполнение поставленных задач была направлена деятельность всех учителей, есть недостатки в работе ММО по развитию мотивации учебной деятельности учащихся. Не всегда удавалось добиваться от учащихся необходимого прилежания в учебе и творческого подхода в решении проблемных задач. Не в полном объеме проводилась работа учителями для более рационального построения урока и дифференцированного подхода в обучении.

Учителя владеют учебным материалом, методикой ведения уроков, используют при проверке знаний, при объяснении нового материала различные формы и методы работы, хорошо ориентируются в инновационных технологиях. Преподавание ведется с учетом специфики предмета.

В тоже время выявлены отрицательные моменты в деятельности ММО учителей биологии:

- 1.недостаточная взаимопосещаемость учителями – предметниками уроков своих коллег;
- 2.слабая активность проведения открытых уроков в течение учебного года;
- 3.не в полном объеме используются и применяются на уроках виды деятельности, способствующие развитию мышления, памяти, внимания.

Вывод:

решением заседания ММО учителей биологии признать работу ММО от 20.05.2021г. удовлетворительной.

В 2021/22 учебном году ММО учителей биологии ставит следующие задачи:

- 1.добиваться качественного усвоения программного материала;
- 2.повышать качество образования через технологии развивающего обучения, метода проектов, исследовательской деятельности;
- 3.активизировать проведение мероприятий открытого характера;
4. усилить работу по подготовке учащихся к ЕГЭ и ОГЭ через центры подготовки;
- 5.взять на контроль подготовку учащихся к ЕГЭ учителей биологии СОШ №5, 8;
- 6.продолжить работу с одаренными учащимися;
- 7.повышать образовательный уровень учителей через курсы, открытые уроки, внеклассные мероприятия, семинары.

Анализ заслушан на заседании ММО учителей биологии в рамках августовской конференции – 23.08.2021г.

Методист управления образования:  Сидорова Ю.В.

Анализ ЕГЭ-2021 по биологии

Ленинградского муниципального района от 18.06.2021г.

В экзамене приняли участие 60 обучающихся 11-х классов, что составляет 19,4%.

Кол-во выпускников ЕГЭ		Кол-во выпускников, получивших неудовлетворительный результат		Доля выпускников, получивших неудовлетворительный результат		Средний балл		
2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	Динамика +/-
67	64	5	8	7,4	12,5	55,1	56,8	+2,8

Результаты в разрезе школ ЛМР по предмету БИОЛОГИЯ

№	Код ОУ	Наименование ОУ	Успеваемость %		Динамика +/-	Тестовый балл		Динамика +/-
			2020г	2021г		2020г	2021г	
1	351002	СОШ №2	100%	100%	/	60	62,2	+
2	351004	СОШ №4	66%	100%	+	44,3	36	-
3	351005	СОШ №5	100%	100%	/	56,3	47,6	-
4	351006	СОШ №6	100%	100%	/	59,5	64,8	+
5	351007	СОШ №7	100%	77,7%	-	57	61,2	+
6	351008	СОШ №8	100%	75%	-	46,9	48	+
7	353010	СОШ №10	100%	0 %	-	41,5	32	-
8	353011	Гимназия №11	100%	66,6	-	45,2	48,3	+
9	351012	Лицей №12	100%	100%	/	61,6	61,6	/
10	352021	Шугуровская СОШ им. В.П.Чкалова	100%	100%	/	66	61,5	-
11	352023	Старокувакская СОШ	50%	50%	/	28,5	46	+
12	352024	Тимяшевская СОШ	80%	100%	+	58,2	59	+
13	359999	ВПЛ		83,3%			51,5	
ЛМР:			95,1%	80,9%	-10,4	55,1	56,8	+1,7

Показатель среднего тестового балла (56,8) выше среднего муниципального показателя в следующих общеобразовательных учреждениях: СОШ №2; СОШ №6, СОШ №7, лицей №12, Шугуровской СОШ им. В.П.Чкалова и Тимяшевской СОШ.

Показатель среднего тестового балла ниже среднего муниципального показателя в следующих общеобразовательных учреждениях: СОШ №4 (-20,8); СОШ №5 (-9,2); СОШ №8 (-8,8); СОШ №10 (-24,8 баллов); гимназии №11(-8,5); Старокувакской СОШ (-10,8).

Худший показатель по целевому ориентиру в СОШ №10 (-24,8) и СОШ №4 (-20,8);

Количество выпускников, набравших **80 баллов** и более в количестве **5 учащихся** (7,8%): в СОШ №6, №7 лицей №12 и Шугуровская СОШ им. В.П.Чкалова.

Выполнили на 72 балла и выше (соответствует оценке «5») - 13 учащихся или 20,3% .

Не достигли порога (36 баллов) учащиеся из СОШ № 7 - 2 ученика, СОШ №8, СОШ №10, гимназии №11, лицей №12 и Старокувакской СОШ по 1 ученику, всего 8 учащихся по ЛМР.

Выводы:

Рекомендации учителям биологии:

1. Учителям биологии ЛМР особое внимание уделить лабораторным работам в области зоологии, изучить световой микроскоп, научить идентифицировать ткани человека по микропрепаратам и т. д.;
2. Давать задания на решение демовариантов ЕГЭ .
3. Составить календарный план занятий по месяцам и неделям;
4. Рекомендовать литературу для подготовки с учащимися. По общей биологии — учебник под редакцией В. К. Шумного, Л. В. Высоцкой и Г. М. Дымшица «Общая биология. Профильный уровень» в 2 частях. По анатомии и физиологии человека — переформатированный вузовский учебник по анатомии М. Р. Сапина и В. И. Сивоглазова . По зоологии и ботанике 4-томное издание «Биология. Полный курс» под редакцией Г. Л. Билича и В. А. Крыжановского. 2-й и 3-й тома зоология и ботаника.
5. Рекомендовать учащимся обратиться не только к учебной литературе, но и к видеоматериалам по молекулярной и клеточной биологии. Изучить механизмы фотосинтеза, экспрессии генов, репликации, катаболизма.
6. Внимательно изучать иллюстрации в учебниках.
7. Ставить приоритет на эволюционное учение и экологию.

Методист управления образования:  Сидорова Ю.В.